

МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ
ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ
MINISTRY OF AGRARIAN POLICY AND FOOD OF UKRAINE
УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ
ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН
UKRAINIAN INSTITUTE FOR PLANT VARIETY EXAMINATION



ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Офіційне видання
Official publication

Бюлетень
Bulletin



5
2021

Вінниця
2021



МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ
MINISTRY OF AGRARIAN POLICY AND FOOD OF UKRAINE
УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН
UKRAINIAN INSTITUTE FOR PLANT VARIETY EXAMINATION

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
Свідоцтво КВ № 22460-1236 ПР
від 01.03.2017

Видається
6 разів на рік

Заснований
24 січня 2003 р.

Випуск 5, 2021

Головний редактор
Віштак І. А.

Editor-in-chief
I. Vishtak

Редакційна колегія
Грюнвальд Н. В.
(заступник головного редактора)
Павлюк Н. В.
(відповідальний секретар)

Editorial board
N. Grunwald
(deputyies editor-in-chief)
N. Pavlyuk
(executive secretary)



Український інститут
експертизи сортів рослин
UKRAINIAN INSTITUTE FOR
PLANT VARIETY EXAMINATION

Каражбей Г. М.
Тиха Н. В.
Васьківська С. В.
Гринів С. М.
Стариченко Є. М.
Хоменко Т. М.
Якубенко Н. Б.

H. Karazhbei
N. Tykha
S. Vaskivska
S. Gryniv
Y. Starychenko
T. Khomenko
N. Yakubenko

5 2021

м. Вінниця
ТОВ «ТВОРИ»
2021

УДК 347.77:633(055)

0-92

0-92 Охорона прав на сорти рослин: Бюлетень / Український інститут експертизи сортів рослин. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2021. Вип. 5. 436 с.

Бюлетень видається на виконання Закону України «Про охорону прав на сорти рослин» з метою організації офіційної інформаційної діяльності у сфері охорони прав на сорти рослин та реалізації міжнародних зобов'язань України, що випливають з її членства в Міжнародному союзі з охорони нових сортів рослин (UPOV).

Поширюється для селекціонерів, власників майнових прав інтелектуальної власності на поширення сортів, володільців патенту, виробників насіння і садивного матеріалу, селекційно-насінницьких фірм, науково-дослідних інститутів, вузів, технікумів. Представляє також інтерес для господарств різної форми власності, городників і садівників.

УДК 347.77:633(055)

Адреса видавця:

Український інститут експертизи сортів рослин,
вул. Генерала Родімцева, 15, м. Київ-41, 03041, Україна,
тел.: +38 044 258-34-56, факс: +38 044 257-99-63
e-mail: sops@sops.gov.ua,
веб-сайт: <http://sops.gov.ua>

ЗМІСТ

Офіційні відомості	6				
Інформаційні повідомлення	6				
Відомості, внесені до Реєстру заявок	7				
Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропоновано назву сорту	7				
Заявки на сорти рослин, за якими запропоновано іншу назву сорту	9				
Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт	12				
Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними	13				
Інші відомості, внесені до Реєстру заявок	14				
Відомості щодо зміни назви сорту рослин	16				
Відомості щодо зміненої та ухваленої назви сорту рослин	17				
Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин	20				
Відомості, внесені до Реєстру патентів	30				
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру патентів	30				
Відомості про видані патенти на сорти рослин та їхньої завіреної копії	37				
Відомості про відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин	44				
Інші відомості, внесені до Реєстру патентів	45				
Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстр сортів рослин України)	47				
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру сортів рослин України	47				
Відомості щодо виданих свідоцтв про державну реєстрацію сорту та їхньої завіреної копії	56				
Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин	66				
Відомості щодо припинення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	78				
Відомості щодо відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	80				
Інші відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	82				
Відомості про відмову у виникненні прав на сорт	85				
Відомості про відмову у виникненні майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин за результатами кваліфікаційної експертизи	85				
Відомості про відмову у виникненні майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин за результатами кваліфікаційної експертизи	86				
Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні	87				
Відомості про сорти рослин, які включено до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	87				
Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності	99				
Сільськогосподарські: злаки	Кукурудза звичайна	108	П9889	120	
Жито посівне (озиме)	99	Б2190	108	П9978	121
Арей	99	Б3316С	109	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	122
ЗУ Арвід	100	П0200	110	БЦ870	122
КВС Скайлор	101	П0217	111	БЦЛ891	123
Пам'яті Дерев'янка	102	П7948	112	В41213	124
Серпанок	103	П8271	113	ЕВІ151Ц	125
Станнос	104	П8666	114	ЛІМІВТ44Ц ДП32	126
Фрактальне	105	П8707	115	МАС385Ц	127
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент		П8834	116	ПХ1МРП	128
ЛСР152	106	П9170	117	ПХ1ТД7	129
ХЮС 74	107	П9300	118	ПХ2ТЦТ	130
		П9610	119		

ПХ42А9	131	Піруета	189	Сільськогосподарські: бобові	
Овес посівний (ярий)	132	Плеяда	190	Горох посівний (зерновий)	241
Ефес	132	Саламус	191	Кінгфішер	241
Кузьма Носівський	133	Степова криниця	192	ЛГ Аспен	242
Перун	134	СУ Авентінус	193	Оркестра	243
Пшениця м'яка (озима)	135	СУ Манголд	194	Остінато	245
Адмонт	135	Тата Мата	195	Посейдон	247
Аліот	136	Тенор	196	Рейн	249
Альта	137	Тіка Така	197	Саксон	251
Аннабель	138	Фрея	198	Торпедо	253
АПЕКСУС	139	ЧІКО	199	ХАМЕЛЕОН	255
Балагура	140	Пшениця м'яка (яра)	200		
Белінда	141	КВС Санні	200	Сільськогосподарські: круп'яні	
Бервалд	142	КВС Шаркі	201	Гречка їстівна	258
Білоцерківська ювілейна	143	Регістана	202	Дея	258
Боспорус	144	Сигнал	203		
Вежа	145	Пшениця тверда (яра)	204	Сільськогосподарські:	
Гарпія	146	Надюша	204	олійні та прядивні	
Гетьманська	147	Тритикале (озиме)	205	Коноплі посівні	260
ГІМАЛАЯ	148	Божич	205	Канбекс	260
Графиня	149	Ілона	206	Ріпак (озимий)	261
Дмитрівка	150	Маєток Поліський	207	Амбасадор	261
Добродійка	151	МІП Фенікс	208	Армані	262
Ейфорія	152	Ріволт	209	Артеміс	263
Емоціон	153	Трібонус	210	Аурелія	264
Енеїда	154	Ячмінь звичайний (озимий)	211	ГЕОРГЕ	265
Звездана	155	Адаліна	211	Дакс КЛ	266
ЗУ Траско	156	Віола	212	Діпло	267
Ілюзіон	157	Демонсьєль	213	ДК ЕКСАЙТЕД	268
КВС Емерік	158	Ернеста	214	ДК Ексіма	269
Красуня Поліська	159	Еспріт	215	ДК Експортер	270
ЛГ Абсалон	160	ЗУ ДЖУЛІ	216	ДК Імпортер КЛ	271
ЛГ Айртон	161	КВС Уоллес	217	Дрон	272
ЛГ Квадрант	162	КВС Флеммінг	218	Дюк	273
ЛГ ЛІТОПИС	163	ЛАУРІН	219	ЕС ВІТО	274
ЛГ Магірус	164	ЛГ Кастінг	220	ЕС КАПЕЛЛО	275
ЛГ Орліс	165	Маднессе	221	ЕС ЛІЛО	276
Ліпарі	166	Мементо	222	ЕС МОМЕНТО	277
ЛНЗ ГОЛДЕН ФІЛД	167	Пегас	223	Кварк	278
ЛНЗ КВАЛІТІ	168	Якубус	224	КВС КАЛІНДО КЛ	279
ЛНЗ ЛАЙТ	169	Ячмінь звичайний (озимий) –		КІМ	280
ЛНЗ ПРОТЕКТ	170	батьківський компонент	225	КОЛУМБІЯ	281
ЛНЗ СТЕНД	171	МТ0767	225	Крокодил	282
Мавка ІР	172	РЕ22	226	ЛГ Авірон	283
Мазурок	173	Ячмінь звичайний (ярий)	227	НІЗЗА КЛ	284
МАНДАРИН	174	Авус	227	ПТ293	285
Мв Карей	175	Амадей	228	ПТ297	286
Мв Коло	176	Барвін	229	ПХ133	287
Мв Немере	177	Гузель	230	ПХ135	288
Мейсса	178	Електра	231	РЖТ КВІЗЗ	289
Меланія Дніпрова	179	Ізі	232	САКСОН	290
Меридіана	180	Йода	233	СИ ДЖУЛІЕТА	291
Мокоша	181	КВС Меморіс	234	СИ ФЛОРЕТТА	292
Нагода	182	ЛГ Бельканто	235	ТІРІОН	293
Новатор	183	Світоч Носівський	236	Ултімакс КЛ	294
НС Обала	184	Спітфаєр	237	ХІЛЛІКО	295
Ормессон	185	Файєрфокс	238	ШІЕЛД	296
Очаковка	186	Шиваго	239	Ріпак (озимий) –	
ПАБАТКА	187			батьківський компонент	297
Перлинна	188			А 3	297

А08ТЦ443	298	<i>Сорго віникове –</i>		Сільськогосподарські: інші	
АК 60	299	<i>батьківський компонент</i>	342	<i>Кріп пахучий</i>	383
ДС 2586	300	Буйвіл	342	Тедді	383
ДСКЛ 2	301	<i>Стоколос безостий</i>	343		
ЕСР1072	302	Сокіл	343	Плодові та ягідні	
ЕСР1095	303			<i>Груша звичайна</i>	385
ЕСР1103	304	Сільськогосподарські: овочеві		Ластівка	385
ЕСФ2011ЦМС	305	<i>Баклажан</i>	345	<i>Ліщина звичайна</i>	387
ЕСФ2024ЦМС	306	Чивас	345	ТОНДА ДЖЕНТИЛЕ	387
ЕСФ2032ЦМС	307	<i>Батат</i>	346	<i>Лохина високоросла</i>	388
ІСР246С	308	Адмірал	346	ЗФ08029	388
Р 3	309	Слобожанський рубін	347	ФС12205	389
РЛМ0112А	310	<i>Горох посівний (овочевий)</i>	348	ФС13083	390
РММС9687А	311	КОЛОРАДО	348	ФС13122	391
РММС9697Р	312	<i>Капуста броколі</i>	350	ФС14062	392
РММС9702Р	313	КУСКО	350	<i>Малина</i>	393
РФр	314	<i>Огірок посівний</i>	351	ДрісРаспСевентін	393
СС396	315	Елітор	351	ДрісРаспТвелв	394
СС844	316	Піксор	352	ДрісРаспФіфін	395
СС961	317	Стентор	353	ДрісРаспФортін	396
Соняшник однорічний	318	<i>Перець однорічний (гіркий)</i>	354	НН08002	397
П63ГГ142	318	Джафар	354	ПОЛАНА	399
П64ГГ150	319	<i>Перець однорічний</i>		<i>Обліпиха крушиновидна</i>	400
П64ЛЛ155	320	<i>(солодкий)</i>	355	Морквяна	400
СИ АТЛЕТ КЛП	321	Е20С0334	355	Надійна	401
Соняшник однорічний –		Е20С0386	356	<i>Слива домашня</i>	402
батьківський компонент	323	Е20С0389	357	нр 7184	402
7ПКВЛ42Р	323	Оргінале	358	<i>Суниця садова</i>	404
А17ЛМ50Р	324	Редвінг	359	Верді	404
ВАСМ 524	325	Салазар	360	<i>Хурма східна</i>	405
ВАСМ 681	326	Сінатра	361	Ювілейна Косенка	405
ВАСО 33	327	<i>Петрушка городня</i>	362	<i>Яблуна домашня</i>	406
Т0831ЛГ	328	Катінка	362	ЗАУК 17	406
		Топіт	363		
Сільськогосподарські:		<i>Помідор їстівний</i>	364	Декоративні та лікарські	
картопля		Джем	364	<i>Еспарцет піщаний</i>	408
Картопля	330	Конго	366	Арсей	408
Бео	330	Маністелла	368	<i>Півонія</i>	409
Ікарус	331	Накаумі	370	Стожари	409
Наталія	332	Реддері	372	<i>Розторопша плямиста</i>	410
Партнер	333	Хевіозо	374	Панацея	410
Саншайн	334	<i>Редька посівна (редиска)</i>	376	<i>Троянда</i>	411
Сорая	335	Гіганте сікуло	376	СКХ 78961	411
		<i>Цибуля городня</i>	377	СКХ 83577	413
Сільськогосподарські: кормові		Галичанка	377	СКХ 85712	415
<i>Конюшина біла (повзуча)</i>	337	<i>Цикорій головчастий</i>	378	Спедофія	417
Клондік	337	Весперо	378	<i>Хризантема садова</i>	419
<i>Конюшина лучна (червона)</i>	338	<i>Цикорій салатний</i>		ЕНІГМА	419
Акцент	338	<i>(ендивій)</i>	379	ЗАСНІЖЕНА ФЕОФАНІЯ	421
Каллісто	339	Курлесі	379	<i>Хризантема</i>	
Флагман	340	<i>Шпинат городній</i>	380	<i>шовковицелиста</i>	423
<i>Люцерна посівна</i>	341	Кросстрек	380	ДЛФМГНМ2	423
Мінерва	341	Пума	381		
				Інші	
				<i>Павловнія</i>	426
				Гіант 27	426
Інші відомості					427
Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників сортів, володільців патенту					427
Загальноновживані скорочення термінів					434

Офіційні відомості

Official notifications

Інформаційні повідомлення

Information messages

21 жовтня 2021 р. відбулось вісімнадцяте Засідання з питань розробки електронної форми заявки, що було організовано Бюро UPOV за допомогою он-лайн засобів. У зустрічі взяли участь представники Бюро UPOV, більше 40 представників країн-учасниць UPOV, представники організацій, що представляють селекціонерів/селекційні компанії та представники Українського інституту експертизи сортів рослин. Головував – генеральний віце-секретар Пітер Баттон.

Під час зустрічі заслухали звіт Бюро UPOV про роботу попереднього засідання, що відбулося 25 березня 2021 р., про розроблені зміни до платформи для подачі заявки (UPOV PRISMA), продемонстровано функції нової версії (2,6) платформи UPOV PRISMA, продемонстровано стан та динаміку кількості заявок, поданих через платформу та кількість користувачів, показано результати врахування пропозицій, отриманих за допомогою зворотнього зв'язку з користувачами платформи, наведено план роботи з удосконалення UPOV PRISMA на поточний рік та можливі нові розробки.

20 жовтня 2021 р. відбувся Семінар зі стратегій, що стосуються політики щодо селекції рослин та охорони сортів рослин, що був організований Бюро UPOV за допомогою он-лайн засобів. У семінарі взяли участь представники Бюро UPOV, 132 учасники з 45 членів Союзу та 13 спостерігачів, представники УІЕСР. Вітальне слово мав генеральний секретар Дарен Танг.

Метою семінару був обмін інформацією та досвідом щодо стратегій членів Союзу, що стосуються селекції рослин та охорони сортів рослин, які вирішують широкі політичні питання. Під час семінару відповідно до порядку денного було заслухано доповіді представників Канади, Китаю, ЄС, Японії, Кенії, Мексики, Норвегії, Перу, Швеції та США.

З 25 по 29 жовтня 2021 р. відбулась 57-а сесія Технічного комітету, 78-а сесія Юридичного та Адміністративного комітету, 98-а сесія Консультативного комітету та 55-а чергова сесія Ради Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин (UPOV), що пройшла у штаб-квартирі UPOV (Женева, Швейцарська Конфедерація) за допомогою он-лайн засобів.

Під час засідання Технічного комітету, **25 та 26 жовтня 2021 р.**, було заслухано звіти про роботу технічних робочих груп, включаючи Робочу групу з біохімічних та молекулярних технологій, та спеціального профілювання ДНК (ВМТ). Комітетом узгоджено для затвердження інформаційні документи: «Замінне програмне забезпечення», «Керівні принципи для профілювання ДНК: вибір молекулярних маркерів та побудова бази даних» («Вказівки ВМТ»), «Програмне забезпечення та обладнання, що використовується членами Союзу» та «Система кодів UPOV», а також керівні документи: TGP/5 «Досвід та співпраця в експертизі на ВОС» (Розділ 6: Звіт UPOV про технічну експертизу та опис сортів UPOV), TGP/8 «Схема дослідження та техніки експертизи, що використовуються при експертизі відмінності, однорідності та стабільності», «Обробка даних для створення описів сортів для вимірюваних кількісних ознак», «Багаторічний критерій однорідності (COYU)», а також розглянуто питання щодо молекулярних технік, методики з експертизи на ВОС тощо.

Під час засідання Юридичного та Адміністративного комітету **27 жовтня 2021 р.** було заслухано Інформаційні документи: INF/16 «Змінне програмне забезпечення», INF/17 «Керівні принципи для ДНК-профілювання: вибір молекулярних маркерів та побудова бази даних», INF/22 «Програмне забезпечення та обладнання, що використовується членами Союзу», INF/23 «Система кодів UPOV», та документи: «Пояснювальні коментарі щодо назв сортів за Конвенцією UPOV», «Пояснювальні коментарі щодо істотно похідних сортів згідно з Актом 1991 р. Конвенції UPOV», розглянуто питання поводження з зібраним матеріалом (урожаєм), новизни батьківських ліній щодо експлуатації гібридного сорту, База даних сортів рослин PLUTO, інструменти пошуку подібних назв сортів UPOV, заходи щодо посилення співпраці у проведенні експертизи, можливі вказівки щодо прийому звітів на ВОС, коли заявники не можуть подати рослинний матеріал, інформаційні питання (бази даних UPOV, UPOV PRISMA та молекулярні методи).

Під час засідання Ради UPOV **29 жовтня 2021 р.** Рада прийняла рішення на сесії або шляхом листування до сесії: Звіт про роботу сесії з інформацією про рішення, прийняті заочно, серед яких ухвалено позитивне рішення щодо відповідності законопроекту про нові сорти рослин (права селекціонерів) 2021 року Ямайки («Проект Закону») до положень Акта 1991 року Конвенції UPOV, який дозволяє Ямайці, як тільки проєкт закону буде прийнято без змін і закон набуде чинності, здати на зберігання свій документ про приєднання до Акту Конвенції 1991 року. Рада продовжила призначення пана Пітера Баттона заступником Генерального секретаря з 1 грудня 2022 року до його виходу на пенсію в жовтні 2023 року. Рада також затвердила процедуру та графік призначення нового заступника Генерального секретаря. Рада погодилася організувати семінар у 2022 році для вивчення ролі селекції рослин та охорони сортів рослин у наданні можливості сільському господарству адаптуватися до зміни клімату та пом'якшити їх, прийнято Програму та бюджет на 2022–2023 рр. Програма та бюджет UPOV спрямовані на розвиток можливостей для трансформації рівня підтримки, яку може надати UPOV у впровадженні системи охорони сортів рослин UPOV. Радою було затверджено програму використання китайської мови в UPOV та запропоновано ресурси, включаючи надання послуг перекладача китайською мовою на сесіях UPOV у Женеві. Було ухвалено уточнені редакції наступних документів: INF/6 «Керівництво щодо підготовки законів на основі Акта Конвенції UPOV 1991 року», INF/16 «Змінне програмне забезпечення», INF/17 «Рекомендації щодо профілювання ДНК: вибір молекулярних маркерів і побудова бази даних («Рекомендації ВМТ»)), INF/22 «Програмне забезпечення та обладнання, яким користуються члени Союзу», INF/23 «Система кодування UPOV», TGP/5 «Досвід та співпраця в тестуванні ВОС, Розділ 2: Типова форма UPOV для подання заявки на права селекціонерів» та Пояснювальні записки до назв сортів згідно з Конвенцією UPOV.

Відомості, внесені до Реєстру заявок

Notification listed in the Register of applications

Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропонована назва сорту

Plant varieties applications, with formal examination has been completed and proposed variety denomination

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
21012044	09.09.2021	АФК ЮНІОН AFK IUNION	655	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Центилю Леонід Васильович Багатченко Олена Степанівна Багатченко Володимир Васильович
21012045	09.09.2021	АФК ПРЕМІУМ AFK PREMIUM	655	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Багатченко Олена Степанівна Центилю Леонід Васильович Багатченко Володимир Васильович
21012046	09.09.2021	АФК ФЕНТЕЗІ AFK FENTEZI	655	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Багатченко Володимир Васильович Багатченко Олена Степанівна Центилю Леонід Васильович
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean					
21025001	07.09.2021	Садгорянка Sadhorianka	2723	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голохоринська Марія Григорівна Оліфірович Володимир Олександрович Оліфірович Світлана Йосифівна
Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea					
21028001	19.04.2021	Альбатрос Albatros	2796	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кулініч Олексій Олександрович
Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. Lavender					
21052001	15.02.2021	АЛІСА ALISA	2778	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Філатова Аліса Олегівна
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
21088003	15.07.2021	Степанія Stepaniia	2807	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дудар Іван Франкович Качинська Надія Василівна Литвин Ольга Федорівна Снітинський Володимир Васильович
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion					
18106008	23.04.2018	Ялтинська Yaltynska	2200 2485	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Мужилко Віктор Валентинович Димченко Тетяна Миколаївна
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika					
21113003	03.08.2021	Діагорас Diagoras	2813	ПС, РС PBR, NLI	Alain Chiron
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
21115019	03.08.2021	Ланканг Lancang	2813	ПС, РС PBR, NLI	Vincent Buchwalder
21115020	03.08.2021	Делічіо Delyccho	2813	ПС, РС PBR, NLI	Vittorio Stravatto
21115021	11.08.2021	Н 0283 N 0283	753	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Steven Schroeder
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic					
21129001	09.06.2021	«Золочівський замок» «Zolochivskyyi zamok»	2594	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Сич Зеновій Деонізович Мереженюк Вадим Анатолійович
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear					
20258002	16.11.2020	СХ 201 CH 201	2744	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Danilo Christen
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
21263002	01.03.2021	ПЛБАР Б1 PLBAR B1	2786	ПС PBR	Dennis William Barnsby
21263010	06.09.2021	Фенгапі Fengapi	2817	ПС, АС PBR, AC	Reinhard Kaneppele

Відомості, внесені до Реєстру заявок

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
Шипшина <i>Rosa</i> L. Rose					
21298003	20.07.2021	Ковчег 1 Kovcheg 1	2812	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бондаренко Дмитро Сергійович
Хурма східна <i>Diospyros kaki</i> L. Persimmon					
21365002	08.06.2021	Адольф Ліщук Adolf Lishchuk	2488	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дерев'яно Василь Миколайович Дерев'яно Наталія Василівна Косенко Іван Семенович Небиков Михайло Валентинович Опалко Анатолій Іванович
Жимолость голуба <i>Lonicera caerulea</i> L. Honeysuckle					
21410001	15.07.2021	Світанок Svitanok	2516	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Змійчук Сергій Володимирович
Хризантема шовковицелиста <i>Chrysanthemum x morifolium</i> Ramat Chrysanthemum					
21438001	30.06.2021	ДЛФЛЕОН1 DLFLEON1	2294	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Arie Gerard Post
21438002	19.07.2021	ДЛФДЖРН5 DLFDGRN5	2294	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Arie Gerard Post
Чебрець звичайний <i>Thymus vulgaris</i> L. Common Thyme					
21491001	29.03.2021	ГРАНДИС GRANDIS	2791	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Куценко Наталія Іванівна Глуценко Людмила Анатоліївна
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry					
21519004	31.03.2021	Катагдін Katahdin	2768	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James F. HANCOCK
Чорнушка дамаська <i>Nigella damascena</i> L. Devil-in-a-bush					
21548001	25.05.2021	Запорізька зоря Zaporizka zoria	1702	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Лях Віктор Олексійович Губанова Юлія Андріївна Сорока Анатолій Іванович
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia					
21649001	24.05.2021	Енерджи Enerdzhy	2800	РС, АС NLI, AC	Кудрик Вадим Валерійович
21649002	30.07.2021	Сила природи Syla pryrody	2811	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Мазуренко Данило Олексійович
Лохина щиткова <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry; High Bush Blueberry					
21519005	07.07.2021	Осорно Osorno	2768	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James F. HANCOCK

Заявки на сорти рослин, за якими запропоновано іншу назву сорту

Plant varieties applications, for which proposed other variety denomination

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
Тритикале (озиме)					
20022001	26.03.2020	Адам Адам	Лукашевський Лукашевський	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Пшениця тверда (яра)					
19006001	05.02.2019	Зорянка Зорянка	Зорянка подільська Зорянка подільська	1738	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Пшениця м'яка (озима)					
19012070	22.07.2019	Аматус Amatus	Сінатор Sinator	2071	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19012071	22.07.2019	ШТРУ 100238c20 STRU 100238s20	Гетьман Getman	2071	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19012076	22.07.2019	Банатус Banatus	СУ Банатус SU Banatus	2071	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20012007	26.03.2020	ЛГВД154260СА1 LGWD154260SA1	ЛГ Крузак LG Cruzak	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20012008	26.03.2020	ЛГВД154583СА2 LGWD154583SA2	ЛГ Селебро LG Selebro	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20012009	26.03.2020	ЛГВД154260СБ LGWD154260SB	ЛГ Гелік LG Gelik	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20012011	05.05.2020	ЛЕУ 180317 LEU 180317	Поларкап Polarkap	807	ПС, РС PBR, NLI
20012044	03.12.2020	СО 1914 SO 1914	НОВІК NOVIC	2653	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Гречка їстівна					
17008002	07.11.2017	Детермінант Подільський Детермінант Подільський	Подільська Подільська	417	РС, АС NLI, AC
Кукурудза звичайна					
17009103	28.11.2017	ДКС4188 DKC4188	ІКАРЕ ICARE	844	ПС, РС PBR, NLI
19009069	02.07.2019	Кішкун 4218 Kiskun 4218	РФ 218 RF 218	2622	РС NLI
19009070	02.07.2019	Кішкун 4435 Kiskun 4435	РФ 435 RF 435	2622	РС NLI
19009097	29.10.2019	ЕЮ4554 EU4554	БІВАК BIVOUAC	844	ПС, РС PBR, NLI
19009100	08.11.2019	ЕТ4134 ET4134	НІКОЛАДЖ NIKOLLAGE	844	ПС, РС PBR, NLI
19009102	08.11.2019	ЕС4317 ES4317	ГОЛДЕНАЙ GOLDENEYE	844	ПС, РС PBR, NLI
19009103	08.11.2019	ЕТ4442 ET4442	КАРПЕКС CARPEKS	844	ПС, РС PBR, NLI
19009104	08.11.2019	ЕТ4440 ET4440	ГОЧІ GOCHEE	844	ПС, РС PBR, NLI
19009117	22.11.2019	КВС АМАЛІО KWS AMALIO	КВС БІНІНО KWS BININO	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009136	27.11.2019	В2114С B2114C	В2114Ц B2114C	1688	ПС PBR
19009178	04.12.2019	ЕТ4133 ET4133	ЛІКОРН LIKORN	844	ПС, РС PBR, NLI
19009186	06.12.2019	РХ19041 RH19041	РЖТ МОТОРІККС RGT MOTORIXX	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20155003	29.09.2020	Мальва Поліська Мальва Поліська	Оплески Оплески	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009013	11.01.2020	Новено Новено	Консімо Консімо	2666	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009017	13.01.2020	Мобіл Мобіл	Еміті Еміті	2667	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009018	13.01.2020	Юма Юма	Торренто Торренто	2667	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009019	13.01.2020	Супра Супра	Вітара Вітара	2667	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009027	17.01.2020	Юкон Юкон	Пальміра Пальміра	2666	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009026	17.01.2020	Ліра Ліра	Адара Адара	2666	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009029	17.01.2020	Аруба Аруба	Вітара Вітара	2666	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Огірок посівний					
20110008	18.09.2020	Сатомі F1 Satomi F1	Сатомі Satomi	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20110009	18.09.2020	Сінклер F1 Sinclair F1	Сінклер Sinclair	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
20110010	18.09.2020	Домані F1 Domani F1	Домані Domani	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20110011	18.09.2020	Такері F1 Takeři F1	Такері Takeři	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Помідор їстівний					
04040023	16.11.2004	Раллі Ralli	Раллі Rally	840	РС NLI
20115010	18.09.2020	Ітіро F1 Itiro F1	Ітіро Itiro	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20115011	18.09.2020	Банті F1 Banti F1	Банті Banti	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20115012	18.09.2020	Манамі F1 Manami F1	Манамі Manami	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20115013	18.09.2020	Нессі F1 Nessi F1	Нессі Nessi	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20115014	18.09.2020	Фінлі F1 Finley F1	Фінлі Finley	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20115015	18.09.2020	Бенігара F1 Benigara F1	Бенігара Benigara	2281	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20115018	02.11.2020	Презент Презент	Презент херсонський Презент херсонський	1698	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
21115014	08.04.2021	73-ВФ0624 73-BF0624	Анненфельд Annenfeld	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Люцерна посівна					
17196006	27.11.2017	ПАРЕВА PAREVA	ЧАПКА SHAPKA	485	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Конюшина лучна (червона)					
20155003	29.09.2020	Мальва Поліська Мальва Поліська	Оплески Оплески	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Люцерна мінлива					
20364003	06.10.2020	Київська жовтогібридна Київська жовтогібридна	Янтарна Янтарна	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20364004	06.10.2020	Київська синьогібридна Київська синьогібридна	Індіго Індіго	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Соняшник однорічний					
19039107	16.12.2019	Монблан Монблан	Мастак Мастак	736	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20039002	02.01.2020	Сантос Сантос	Бастен Basten	2655	ПС, РС PBR, NLI
20039007	03.01.2020	Пронто Pronto	Пронто ОР7 Pronto OR7	2661	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20039010	16.01.2020	Л 17-20 ІО L 17-20 IO	ЛС ФОРСИ LS FORSY	1356	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ріпак (озимий)					
15040002	30.01.2015	ДК Плюрієл DK Pluriel	КРАМБЕРІО CRAMBERIO	844	ПС, РС PBR, NLI
19040063	29.05.2019	Дупло Duplo	Діпло Duplo	807	РС NLI
20040001	14.02.2020	СВХ483Д CWN483D	ДК СЕФОР DK SEPHOR	844	ПС, РС PBR, NLI
20040003	14.02.2020	СВХ382 CWN382	ДК ІМПЕРИНТ КЛ DK IMPRINT CL	844	ПС, РС PBR, NLI
20040013	02.04.2020	РНХ3743 RNХ3743	СИ ГЛОРІЕТТА SY GLORIETT	2644	РС, АС NLI, AC
20040014	02.04.2020	РНХ3846 RNХ3846	СИ КОРНЕТТА SY CORNETTA	2644	РС, АС NLI, AC
20040015	02.04.2020	РНХ3843 RNХ3843	СИ ЛІСЕТТА SY LISETTA	2644	РС, АС NLI, AC
20040026	08.04.2020	9ЕВ0246 9EW0246	ІНВ1310 INV1310	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20040030	28.04.2020	ЕСЦ18085 ESC18085	ЕС ДЕСІРІО ES DESIRIO	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20040057	02.06.2020	РНХ3857 RNХ3857	СИ ХЕНРІЕТТА SY HENRIETTA	2644	РС, АС NLI, AC
Соя культурна					
20045002	17.01.2020	АНЕТ ANNETTE	АННЕТТЕ ANNETTE	2440	РС NLI
Жито посівне (озиме)					
20015002	13.05.2020	Петра Петра	Антасія Антасія	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ліщина велика (фундук)					
19286001	22.04.2019	ЖАДАНИЙ ЖАДАНИЙ	КАРА KARA	2605	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ріпак (озимий) – батьківський компонент					
20940001	14.02.2020	СС545 CS545	ЦС545 CS545	844	ПС, РС PBR, NLI
20940003	14.02.2020	СС1160Д CS1160D	ЦС1160Д CS1160D	844	ПС, РС PBR, NLI

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
20940006	14.02.2020	ICC646 ICS646	ІЦС646 ICS646	844	ПС, РС PBR, NLI
Соняшник однорічний – батьківський компонент					
19939135	21.12.2019	УН 8202 СУР ХА УН 8202 СУР ХА	СУР 8202 ХА СУР 8202 ХА	1517	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19939136	21.12.2019	УН 8201 СУР РХА УН 8201 СУР РХА	СУР 8201 РХА СУР 8201 РХА	1517	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт

Notifications on plant variety applications, for which decision has been adopted on refusing the plant variety rights registration

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відмови Date of refusal
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
21009042	29.04.2021	КС94ХП KS94XP	2797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.10.2021
21009043	29.04.2021	КС99ХП KS99XP	2797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.10.2021
21009044	17.05.2021	Ванда Wanda	2797	РС NLI	13.10.2021
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
21909067	29.04.2021	К55 K55	2797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.10.2021
21909068	29.04.2021	К95 K95	2797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.10.2021
21909069	29.04.2021	К17 K17	2797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.10.2021
21909070	29.04.2021	К91 K91	2797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.10.2021
21909071	17.05.2021	ЗМГ1А01 ZMG1A01	2797	РС NLI	13.10.2021
21909072	17.05.2021	ЗМГ5505 ZMG5505	2797	РС NLI	13.10.2021

Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними

Withdrawn applications for plant varieties or those that considered as withdrawn

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) a: Applicant (code) в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відкликання Date of withdrawal
Пшениця тверда (яра) Durum Wheat (Spring)					
21006003	29.07.2021	Дураліс Duralis	а: 2810 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	06.10.2021
Пшениця м'яка (озима) Soft Wheat (Winter)					
21012043	20.08.2021	Амбурго Amburgo	а: 2440 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	29.10.2021
Соняшник однорічний Sunflower					
19039095	06.12.2019	М95КЛП45 M95KLP45	а: 273 в:	ПС, РС PBR, NLI	27.09.2021
Соя культурна Soya Bean					
19045018	27.11.2019	50АЗА001-01 50АЗА001-01	а: 1688 в:	ПС PBR	29.10.2021
19045019	28.11.2019	50А1А001-01 50А1А001-01	а: 1688 в:	ПС PBR	29.10.2021
19045022	28.11.2019	50В9А001-01 50В9А001-01	а: 1688 в:	ПС PBR	29.10.2021
Виноград справжній Grape, Grapevine					
21304001	06.08.2021	Блауберг Blauberg	а: 2704 2814 в:	РС NLI	18.10.2021
21304002	06.08.2021	Мюллер Тургау Mueller Thurgau	а: 2704 2814 в:	РС NLI	18.10.2021
21304003	06.08.2021	Цвайгельт Zweigelt	а: 2704 2814 в:	РС NLI	18.10.2021
21304004	06.08.2021	Реслер Roefler	а: 2704 2814 в:	РС NLI	18.10.2021
Гібрид мигдалю з персиком звичайним Almond-Peach Hybrid					
20525001	21.12.2020	ГФ 677 GF 677	а: 2672 в:	РС NLI	20.09.2021
Пшениця спельта (озима) Spelt, Dinkel Wheat, Hulled Wheat					
21539002	29.07.2021	Золлернперле Zollernperle	а: 2810 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	06.10.2021

Інші відомості, внесені до Реєстру заявок

Other notifications listed in the Register of Plant Variety Applications

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 01.09.2021 № 162 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів ріпаку (озимого) ПХ135 (заявка № 19040037, дата подання 06.05.2019) та ПХ133 (заявка № 19040041, дата подання 06.05.2019) щодо зміни назви заявника, змінивши слова і цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Піонер Насіння Україна» (вул. Спаська 30 а, м. Київ, 04070, Україна)» словами і цифрами «Товариство з обмеженою відповідальністю «Кортева Агрісаєнс Україна» (вул. Петра Сагайдачного 1, м. Київ, 04070, Україна)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 22.09.2021 № 210 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин» унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сорту салату посівного листового Елсол (заявка № 19120008, дата подання 25.06.2019), щодо зміни назви ботанічного таксону, змінивши слова «салат посівний листовий» словами «салат посівний головчастий».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 22.09.2021 № 211 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів

троянди РЮІЦО 2032А (заявка № 20339004, дата подання 28.10.2020), РЮІМЦР 0004 (заявка № 20339005, дата подання 28.10.2020), РЮІЦП 2002А (заявка № 20339006, дата подання 28.10.2020), щодо зміни місцезнаходження заявника, змінивши слова і цифри «Hoofdweg 81, 1424 PD De Kwakel, The Netherlands» словами і цифрами «Meerlandenweg 55 - 1187 ZR, Amstelveen, The Netherlands».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 22.09.2021 № 212 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сорту ячменю звичайного (озимого) Суец (заявка № 20019004, дата подання 15.05.2020), щодо зміни назви заявника, змінивши слова і цифри «ЗААТБАУ ЛІНЦ еГен (SAATBAU LINZ eGen), (Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria, тел.: +43732/38900-1231, e-mail: office@saatbau.com)» словами і цифрами «Заатцухт Донау Гес.м.б.Х. & КоКГ (Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG), (Saatzuchtstrasse 11, 2301 Probstdorf, Austria, тел.: +43/221524810, e-mail: office.probstdorf@saatzucht-donau.at)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 08.10.2021 № 262 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів рослин згідно з переліком.

ПЕРЕЛІК

сортів рослин, щодо яких унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин

№	Назва ботанічного таксона	Назва сорту	Номер заявки	Дата подання заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована при подачі документів заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована до виправлення
1	Соняшник однорічний – батьківський компонент	БР004А	20939114	10.12.2020		
2	Соняшник однорічний – батьківський компонент	Рха-4Рф-ІР	20939116	10.12.2020		
3	Соняшник однорічний – батьківський компонент	Рха-Пес-27Рф	20939115	10.12.2020		
4	Соя культурна	Крістіан	20045027	18.11.2020		
5	Люцерна посівна	Ла Рокка	18196006	03.12.2018		
6	Кукурудза звичайна	Рібелло	20009131	18.11.2020		
7	Кукурудза звичайна	Атлантико	20009133	18.11.2020		
8	Кукурудза звичайна	Серрано	20009128	18.11.2020		
9	Кукурудза звичайна	ЕГІДІО	19009209	09.12.2019		
10	Кукурудза звичайна	СЛ49263	20009129	18.11.2020		
11	Кукурудза звичайна	СЛ49363	20009130	18.11.2020		
12	Кукурудза звичайна	КАРІБІКО	19009208	09.12.2019		
13	Кукурудза звичайна	СЛ48402	20009132	18.11.2020		
14	Кукурудза звичайна	Солітаро	19009206	09.12.2019		
15	Кукурудза звичайна	Лаветто	19009207	09.12.2019		
16	Соя культурна	Антігуа	18045026	13.11.2018		
17	Соя культурна	Адельфія	19045006	14.11.2019		
18	Соя культурна	Альвеста	19045005	14.11.2019		
19	Соняшник однорічний	Інкасан ІР	19039028	14.11.2019		
20	Соняшник однорічний	Кірасан СУ	20039064	18.11.2020		
21	Ячмінь звичайний (озимий)	Суец	20019004	15.05.2020		
22	Пшениця м'яка (озима)	Барентус	20012016	15.05.2020		
23	Пшениця м'яка (озима)	Новатус	20012017	15.05.2020		

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 18.10.2021 № 281 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сорту огірка посівного Авантюрист (заявка № 17110004, дата подання 18.04.2017), щодо зміни назви заявника та місцезнаходження, змінивши слова і цифри «То-

вариство з обмеженою відповідальністю «БАДВАСИ», вул. Заболотного, 150 А, офіс 103, м. Київ, 03143, тел.: +38044/5381663, e-mail: info@badvasy.com.ua» словами і цифрами «Товариство з обмеженою відповідальністю «САДИБА ЦЕНТР», вул. Садова, буд. 17, кв. 5, с. Новосілки, Києво-Святошинський р-н, Київська обл., 03027, тел.: +380673749494, факс: +380442228801, e-mail: info@sadybacentr.ua».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 27.10.2021 № 319 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів рослин згідно з переліком.

**ПЕРЕЛІК
сортів рослин, щодо яких уносяться зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин**

№	Назва ботанічного таксона	Назва сорту	Номер заявки	Дата подання заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована при подачі документів заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована до виправлення
1	Соя культурна	Абака	19045003	12.11.2019	ТОВ «Дунай Агро» (вул. Гарматна, 8, м. Київ, 03037, Україна, тел.: +38097/620-57-55, +38044/290-50-16, e-mail: registration@danube-agro.ua)	ТОВ «ЗААТБАУ ПРОБСТДОРФЕР УКРАЇНА» (вул. Дніпровська набережна, 26 Ж, оф. 29, м. Київ, 02132, тел.: +380442278580, e-mail: Ukraine@sb-ps-ua.com)
2	Соя культурна	Ахілея	19045004	12.11.2019		
3	Соя культурна	Алісія	19045002	12.11.2019		
4	Ячмінь звичайний (озимий)	Каріюка	19019017	12.11.2019		
5	Ячмінь звичайний (озимий)	Пірошка	19019016	12.11.2019		
6	Ріпак (озимий)	Джеремі	19040016	02.04.2019		
7	Ріпак (озимий)	Квінсі	19040069	12.11.2019		
8	Пшениця м'яка (озима)	АКСАР0	19012085	12.11.2019		
9	Пшениця м'яка (озима)	Константин	19012083	12.11.2019		
10	Пшениця м'яка (озима)	ЗЦД 3011	19012084	12.11.2019		
11	Соя культурна	Авеніда	20045018	28.10.2020	ТОВ «Дунай Агро», Везель Юлія Олександрівна (вул. Гарматна, 8, м. Київ, 03037, Україна, тел.: +38097/620-57-55, +38044/290-50-16, e-mail: registration@danube-agro.ua)	ТОВ «ЗААТБАУ ПРОБСТДОРФЕР УКРАЇНА» (вул. Дніпровська набережна, 26 Ж, оф. 29, м. Київ, 02132, тел.: +380442278580, e-mail: Ukraine@sb-ps-ua.com)
12	Пшениця тверда (яра)	Коллідур	20006001	23.10.2020		
13	Соняшник однорічний	Ірінасол	20039050	06.11.2020		
14	Соняшник однорічний	Ізарасол	20039048	06.11.2020		
15	Соняшник однорічний	Сульфосол	20039051	06.11.2020		
16	Соняшник однорічний	Сентасол	19039003	14.01.2019	ТОВ «Дунай Агро», Ковпак Богдан Дмитрович (вул. Гарматна, 8, м. Київ, 03037, Україна, тел.: +38097/620-57-55, +38044/290-50-16, e-mail: registration@danube-agro.ua)	ТОВ «ЗААТБАУ ПРОБСТДОРФЕР УКРАЇНА» (вул. Дніпровська набережна, 26 Ж, оф. 29, м. Київ, 02132, тел.: +380442278580, e-mail: Ukraine@sb-ps-ua.com)
17	Соняшник однорічний	Тангосол	19039004	14.01.2019		

Відомості щодо зміни назви сорту рослин

Notifications of changing plant variety denomination

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn			
17009103	844	ДКС4188	ІКАРЕ
18009134	844	ЕТ4040	ІКАРЕ 306П 306Р
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum			
16018006	806	ЕУГ542Ф	АРИГАТО ARIGATO
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
01017040	1114	Заклик	Ф143В0
02017034	1114	Фрагмент	Ф143В0 Ф107В0 Ф107В0
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)			
15040002	844	ДК Плюріел	КРАМБЕРІО CRAMBERIO

Відомості щодо зміненої та ухваленої назви сорту рослин

Notification on changed and approved plant variety denomination

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Запропонована назва сорту при поданні заявки Plant variety denomination during order application	Змінена та ухвалена назва сорту Changed and approved variety denomination
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)				
19006001	1738	12.10.2021	Зорянка	Зорянка подільська Zorianka podilska
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn				
19009068	2570	30.09.2021	ЕС Аврора	ЕС Ікар ES Ikar
19009097	844	11.10.2021	ЕЮ4554	БІВАК BIVOUAC
19009100	844	12.10.2021	ЕТ4134	НІКОЛАДЖ NIKOLLAGE
19009102	844	28.10.2021	ЕС4317	ГОЛДЕНАЙ GOLDENEYE
19009104	844	12.10.2021	ЕТ4440	ГОЧІ GOCHEE
19009115	2649	20.09.2021	КХС 0280	КВС ЛАМБЕРТО KWS LAMBERTO
19009117	2649	20.09.2021	КХБ 9330	КВС АМІЛІО KWS AMALIO
19009117	2649	12.10.2021	КВС АМАЛІО	КВС БІНІНО KWS BININO
19009118	2649	20.09.2021	КХС 0320	КВС МАКСІМІЛІАНО KWS MAXIMILIANO
19009124	2649	20.09.2021	КХС 0244	КВС КАЗІМІРО KWS CASIMIRO
19009125	2649	20.09.2021	КХС 0247	КВС ГРАФІТО KWS GRAFFITO
19009136	1688	30.09.2021	Б2114С	Б2114Ц B2114Ts
19009161	2524 2436	16.09.2021	ГЛ170509	Буллінга Bullinga
19009162	2524 2436	16.09.2021	ГЛ170454	Опанат Oranat
19009186	1783	12.10.2021	РХ19041	РЖТ МОТОРІККС RGT MOTORIXX
19009204	806	20.09.2021	ЕС39306	ЕС СКАЙВЕЙ ES SKYWAY
19009206	2011	10.09.2021	СЛ48397	Солітаро Solitario
19009207	2011	16.09.2021	СЛ48394	Лаветто Lavetto
20009013	2666	26.10.2021	Новено	Консімо Konsimo
20009029	2666	26.10.2021	Аруба	Вітара Vitara
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)				
19012008	793	20.09.2021	ЛІТОПИС	ЛГ ЛІТОПИС LG LITOPYS
19012029	2257	29.09.2021	Лібра	Меридіана Merudiana
19012067	1771	20.09.2021	Тейя	Тейя Одеська Teiia Odeska
19012070	2071	26.10.2021	Аматус	Сінатор Sinator
19012071	2071	26.10.2021	ШТРУ 100238с20	Гетьман Getman
19012076	2071	26.10.2021	Банатус	СУ Банатус SU Vanatus
20012003	355	20.09.2021	Довіра	Київська 21 Kyivska 21
20012011	807	28.10.2021	ЛЕУ 180317	Поларкап Polarkap
20012044	2653	26.10.2021	СО 1914	НОВІК NOVIC

Відомості щодо зміненої та ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Запропонована назва сорту при поданні заявки Plant variety denomination during order application	Змінена та ухвалена назва сорту Changed and approved variety denomination
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)				
20015002	1626	21.09.2021	Петра	Антасія Antasiia
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)				
19020016	2524	20.09.2021	CE18 3008CF	Ізі Easy
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)				
20022001	1581	12.10.2021	Адам	Лукашевський Lukashevskiyi
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower				
19039063	2649	16.09.2021	КВС АВАНТЕС	КВС АВЕНТИНЕС KWS AVENTINES
19039065	2649	16.09.2021	КХЦ01120	КВС ВІВАНТЕС KWS VIVANTES
19039076	1783	03.09.2021	РА1029078	ТАЇТІ КЛП TAHITI CLP
19039107	736	20.09.2021	Монблан	Мастак Mastak
20039002	2655	27.09.2021	Сантос	Бастен Basten
20039007	2661	27.09.2021	Пронто	Пронто ОР7 Pronto OR7
20039010	1356	26.10.2021	Л 17-20 ІО	ЛС ФОРСІ LS FORSY
20039061	2649	17.09.2021	КХЦ01011	КВС КАМАЛЕС КЛ KWS KAMALES CL
20039099	2643	10.09.2021	НХ12294	СИ ДІЕГО КЛП SY DIEGO CLP
20039100	2643	10.09.2021	НХ12301	СИ ФЕНОМЕНО SY FENOMENO
20039101	2643	15.09.2021	НХ12387	СИ АМАЗОНІЯ SY AMAZONIA
20039102	2643	15.09.2021	НХ13288	СИ ЛЕННОКС SY LENNOX
20039103	2643	15.09.2021	НХ12286	СИ КАДЕНЗА SY CADENZA
20039105	2643	15.09.2021	НХ12302	СИ АЛТАНО SY ALTANO
20039106	2643	15.09.2021	НХ12298	СУБЕО SUBEO
20039107	2643	15.09.2021	НХ12285	СИ ТЕОС SY THEOS
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)				
19040063	807	20.09.2021	Дупло	Діпло Duplo
20040014	2644	06.10.2021	РНХ3846	СИ КОРНЕТТА SY CORNETTA
20040015	2644	06.10.2021	РНХ3843	СИ ЛІСЕТТА SY LISETTA
20040030	806	26.10.2021	ЕСЦ18085	ЕС ДЕСІРІО ES DESIRIO
20040057	2644	06.10.2021	РНХ3857	СИ ХЕНРІЕТТА SY HENRIETTA
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean				
19045015	2715	06.09.2021	50Б3А001-01	50Б3А001 01
19045016	2715	06.09.2021	50В7А001-01	50В7А001 01
19045020	1688	06.09.2021	50Б3А001-01	50Б7А001 01
19045021	1688	06.09.2021	50Б7А001-01	50Б3А001 01
19045030	806	20.09.2021	ЕСГ1912	50Б7А001 01
19045031	806	20.09.2021	ЕСГ1913	ЕС ТРЕЗОР ES TRESOR
19045032	806	20.09.2021	ЕСГ1914	ЕС ТОР ES THOR
				ЕС ІНСТРУКТОР ES INSTRUCTOR

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Запропонована назва сорту при поданні заявки Plant variety denomination during order application	Змінена та ухвалена назва сорту Changed and approved variety denomination
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant				
20093001	1781	20.09.2021	Сердолік F1	Сердолік Serdolik
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber				
20110008	2281	04.10.2021	Сатомі F1	Сатомі Satomi
20110009	2281	01.10.2021	Сінклер F1	Сінклер Sinclair
20110010	2281	01.10.2021	Домані F1	Домані Domani
20110011	2281	01.10.2021	Такері F1	Такері Takeri
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika				
20113012	2752	20.09.2021	Домінго	Брюс Brius
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato				
20115010	2281	01.10.2021	Ітіро F1	Ітіро Itiro
20115011	2281	01.10.2021	Банті F1	Банті Banti
20115012	2281	01.10.2021	Манамі F1	Манамі Manami
20115013	2281	01.10.2021	Нессі F1	Нессі Nessi
20115014	2281	01.10.2021	Фінлі F1	Фінлі Finley
20115015	2281	01.10.2021	Бенігара F1	Бенігара Benigara
20115028	1781	20.09.2021	Мокка	Смаколик Smakolyk
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover				
20155003	1626	20.09.2021	Мальва Поліська	Оплески Oplesky
Люцерна мінлива <i>Medicago x varia</i> Martyn Hybrid Lucerne				
20364003	1626	20.09.2021	Київська жовтогібридна	Янтарна Yantarna
20364004	1626	20.09.2021	Київська синьогібридна	Індіго Indiho
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component				
19909113	844	15.09.2021	Дж39723	ДЖ39723 J3972Z
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component				
19939081	2652	21.09.2021	44 Н	Н44 Р N44 R
19939135	1517	27.10.2021	УН 8202 СУР ХА	СУР 8202 ХА SUR 8202 KhA
19939136	1517	27.10.2021	УН 8201 СУР РХА	СУР 8201 РХА SUR 8201 RKhA

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Notification on approved denomination for plant variety

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)			
20006001	1498	05.10.2021	Колліодур Colliodur
Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench Buckwheat			
20008001	1848	26.10.2021	Оксана Oksana
20008002	1848	26.10.2021	Зоряна Zoriana
20008003	1626	26.10.2021	Петропавлівська Petropavlivska
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn			
14009056	844	20.09.2021	АВОГАДРО AVOGADRO
18009116	844	20.09.2021	СОЛАКІН SOLAKIN
18009134	844	28.09.2021	306П 306P
20009001	2655	21.09.2021	Арлен Arlen
20009002	2655	21.09.2021	Фабріс Fabris
20009007	2666	20.09.2021	Десімо Desimo
20009008	2666	09.09.2021	Ескудо Eskudo
20009009	2666	20.09.2021	Зегсто Zehsto
20009010	2666	20.09.2021	Зегундо Zehundo
20009011	2666	23.09.2021	Кванто Kvanto
20009012	2666	20.09.2021	Кварто Kvarto
20009014	2666	21.09.2021	Прім'єро Prim'iero
20009020	2260	21.09.2021	ДН Ілліч DN Illich
20009021	2666	20.09.2021	Трізор Trizor
20009022	2666	21.09.2021	Чара Chara
20009023	2666	21.09.2021	Тавор Tavor
20009024	2666	21.09.2021	Велс Vels
20009025	2666	21.09.2021	Айсан Aisan
20009026	2666	26.10.2021	Ліра Lira
20009028	2666	21.09.2021	Лек Lek
20009030	2666	21.09.2021	Сінті Sinti
20009032	2558	21.09.2021	ДМС Домен DMS Domen
20009033	2558	21.09.2021	ДМС Юніті DMS IUniti
20009034	2558	20.09.2021	ДМС Гільдія DMS Hildiia
20009035	2558	20.09.2021	ДМС Аміго DMS Amiho
20009036	2670	21.09.2021	ПЛ 368 PL 368
20009038	1902	20.09.2021	Волос Volos
20009039	2260 1433	20.09.2021	Тесеї Tesei
20009040	2260 1433	21.09.2021	Оптимум Optimum
20009041	2260 921	20.09.2021	Блейд Bleid

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20009042	2260 921	20.09.2021	Сабін Sabin
20009043	2260 921	21.09.2021	Фаєтт Faïett
20009044	2569	20.09.2021	СГ 113 SG 113
20009048	2569	20.09.2021	СГ 146 SG 146
20009049	2569	21.09.2021	СГ 173 SG 173
20009050	2479	21.09.2021	АГРАМ AGRAM
20009051	2479	21.09.2021	ПАНОН PANON
20009069	2715	21.09.2021	П0900 P0900
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)			
20011001	1658	27.09.2021	Амар Amar
20011002	1658	27.09.2021	Андрій Andrii
20011005	2260	06.10.2021	Досконалий Doskonalyi
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)			
17012014	355	20.09.2021	Зоряна плеяда Zoriana pleiada
19012032	2590	09.09.2021	Плеяда Plejada
20012018	2664	28.10.2021	ЗУ ВЕРМІЛЛОН SU VERMILLON
20012024	2255	06.10.2021	КВС Ультім KWS Ultim
20012025	2696	06.10.2021	КВС Юніверсум KWS Universum
20012045	2653	27.09.2021	Соліфлор КС SOLIFLOR CS
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)			
20013004	1626	27.09.2021	Колос Поліський Kolos Poliskyi
20013007	1589	27.09.2021	МІП Красава MIP Krasava
20013008	1589	27.09.2021	МІП Веснянка MIP Vesnianka
Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet			
20014001	1626	26.10.2021	Кеша Kesha
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)			
20015004	2696	06.10.2021	КВС Ротор KWS Rotor
20015005	2696	06.10.2021	КВС Ігор KWS Igor
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum			
16018006	806	01.10.2021	АРИГАТО ARIGATO
20018005	2673	23.09.2021	12ФБ0011 12FB0011
20018007	2673	22.09.2021	13ГС0563 13GS0563
20018008	2673	22.09.2021	1710ГС3149 1710GS3149
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)			
20019001	2486	20.09.2021	Бордо Bordeaux
20019004	1564	27.10.2021	Суец Suez
20019008	2702	06.10.2021	Магнат Mahnat
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)			
20020004	2568	06.10.2021	Авангард Avanhard
20020005	2568	06.10.2021	Кряж Kriazh

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20020006	2568	06.10.2021	Алекс Aleks
20020013	793	27.09.2021	ЛГ ФЛАМЕНКО LG FLAMENKO
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea			
20023001	2440	20.09.2021	ГАЛАКТИК GALACTIC
20023002	2440	20.09.2021	МАДРАС MADRAS
20023003	2440	21.09.2021	Грінвей Greenway
20023004	2486	21.09.2021	Мікка Mikka
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
01017040	1114	16.09.2021	Ф143В0 F143V0
02017034	1114	16.09.2021	Ф107В0 F107V0
18039035	924	20.09.2021	БЛЕЙД BLADE
20039024	2523	21.09.2021	УС 2137 СУ US 2137 SU
20039025	2523	21.09.2021	УС 2472 СЛП US 2472 CLP
20039026	2671	21.09.2021	11 ТР 077 11 TR 077
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)			
19040006	844	03.09.2021	ДК Ексіма DK Exima
19040008	844	03.09.2021	ДК Імпортер КЛ DK Importer CL
19040035	1959	20.09.2021	СИ МАТЕО SY MATTEO
19040069	1498	06.09.2021	Квінсі Quincy
20040002	844	01.10.2021	ДК ЕКСПАТ DK EXPAT
20040007	912	05.10.2021	Метрополь Metropol
20040008	912	05.10.2021	Колін КЛ Colin CL
20040016	912	05.10.2021	Касалла Kasalla
20040018	912	05.10.2021	Кротора Crotora
20040020	912	05.10.2021	Гераклес Herakles
20040022	2602	05.10.2021	8ЕВ0217 8EW0217
20040027	2602	05.10.2021	0ЕВ0259 0EW0259
20040031	806	08.10.2021	ЕС ФЕРІО ОЛ ES FERIO OL
20040032	807	05.10.2021	Дактарі Daktari
20040033	807	05.10.2021	Беатрікс КЛ Beatrix CL
20040036	807	05.10.2021	Скотч Scotch
20040037	912	05.10.2021	Пікард Picard
20040039	1669	05.10.2021	Алекс Aleks
20040040	1669	05.10.2021	Юстас Yustas
20040045	1688	05.10.2021	ПТ293 PT293
20040049	1688	13.10.2021	ПТ297 PT297
20040058	2524	12.10.2021	Седрік Cedrik
20040059	2076	12.10.2021	Корзар Corzar
20040060	2666	12.10.2021	Майбах Maibakh
20040062	2666	12.10.2021	Квант Kvant

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20040063	1626 2712	12.10.2021	Трісід Triseed
20040066	1702	12.10.2021	Скай Skaï
20040067	2255	12.10.2021	МХ 17ХІД007 МН 17НІД007
20040068	1807	12.10.2021	Прикарпатський 20 Prykarpatskyi 20
20040069	1807	11.10.2021	Сетумм Setumm
20040073	2653	11.10.2021	КСЗ 19091 CSZ 19091
20040074	1783	11.10.2021	АМАЗЗОНІТ AMAZZONITE
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Spring)			
20041003	1626 2712	13.10.2021	Спрінг Міракл Spring Miracle
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean			
20045005	2440	21.09.2021	ДЖІМАКС 705 GMAX 705
20045006	2440	21.09.2021	ДЖІМАКС 714 GMAX 714
20045007	142	05.10.2021	Терсія Tertia
20045008	2524	21.09.2021	ГАЛМ 172 GALM 172
20045010	2557	23.09.2021	ОАЦ Глейз OAC Glaze
20045011	2557	23.09.2021	ОАЦ Дункель OAC Dunkel
20045012	2557	23.09.2021	ОАЦ Баунті OAC Bounty
20045013	2557	23.09.2021	ОАЦ Кенді OATs Kendi
Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia Mill.</i> Lavender			
21052002	1715 2781	20.09.2021	Вікторія Viktoria
Лавандин <i>Lavandula hybrida Rev.</i> Lavender Hybrid			
21053001	1715 2781	20.09.2021	Етюд Etiud
21053002	1715 2781	20.09.2021	Антеї Antei
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i> Sugar Beet			
20069005	796	20.09.2021	ФДР21Б3027 FDR21B3027
21069001	1751	16.09.2021	Вершина Vershyna
21069002	1751	09.09.2021	Веселковий Veselkovyi
21069003	1751	09.09.2021	Жайвір Zhaivir
21069005	1751	09.09.2021	Поділля Podillia
21069006	1751	09.09.2021	Фенікс Feniks
Коноплі посівні <i>Cannabis sativa L.</i> Hemp			
21080001	2289	13.10.2021	Лігуна Liguna
21080002	2289	13.10.2021	Медана Medana
Картопля <i>Solanum tuberosum L.</i> Potato			
21088001	2093	20.09.2021	Міа Mia
21088002	2093	20.09.2021	Балтік Фаєр Baltic Fire
Баклажан <i>Solanum melongena L.</i> Egg Plant			
21093001	2020	20.09.2021	Рафаєла RAPHAELA
21093002	2020	16.09.2021	Октавія OCTAVIA

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage			
21096003	1725	13.10.2021	Грін Перл Green Pearl
21096004	1650	16.09.2021	Одіссеї Odyssey
21096005	1650	16.09.2021	Фора Fora
Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> Cauliflower			
21101001	1650	20.09.2021	Бьянка Bianca
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn			
21103001	2780	20.09.2021	Ксанаду Xanadu
21103003	2780	20.09.2021	W448PMH W448RMN
21103004	2780	20.09.2021	Джиа Gia
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion			
21106001	2529	20.09.2021	Саратога Sarotoga
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot			
21109001	2752	29.09.2021	Шантане ББ Chantenay BB
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber			
21110004	840	20.09.2021	Ансгар Ansgar
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Papri			
21113002	2020	13.10.2021	РЕД ДЖЕВЕЛ RED JEWEL
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato			
21115001	2020	20.09.2021	МАССОН MASSON
21115002	2020	20.09.2021	МАДРИД MADRID
21115003	1802	20.09.2021	Спалах Spalakh
21115006	2529	20.09.2021	Сейлор Sailor
21115007	753	20.09.2021	N 0296 N 0296
21115008	1730	20.09.2021	Редетто Redetto
21115009	1730	20.09.2021	Васіно Wasino
21115010	1730	20.09.2021	Конфетто Confetto
21115011	1730	20.09.2021	Белліосо Bellioso
21115012	1730	20.09.2021	Ампел Ampel
21115013	840	20.09.2021	Перугіно Perugino
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish			
21118001	2086	20.09.2021	Аутелла Autella
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce			
21120001	1730	20.09.2021	Ліжье Ligier
21120002	751	20.09.2021	Сементел Sementel
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet			
21122002	2752	29.09.2021	Детройт ББ Detroit BB
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon			
21146001	2710	20.09.2021	Мініпол Minipol
21146002	2710	20.09.2021	Оцелот Ocelot

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
21146003	2710	20.09.2021	Тіріс Tigris
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon			
21147001	840	20.09.2021	Кенаво Kenavo
21147002	840	20.09.2021	Амбаріно Ambarino
21147003	840	20.09.2021	Іперіон Iperione
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash			
21148001	840	20.09.2021	Шерхан Sharehan
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover			
20155006	971	20.09.2021	ГЛОБАЛ GLOBAL
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. Common Vetch (Spring)			
21177001	1946	20.09.2021	Світлячок Svitliachok
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne			
18196005	2524	11.10.2021	Ванда Vanda
18196006	2011	01.10.2021	Ла Рокка La Rocca
Чабер гірський <i>Satureja montana</i> L. Winter Savory			
21212001	1715 2781	20.09.2021	Люната Liunata
Пажитниця багатоквіткова <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Italian Ryegrass			
20221001	971	20.09.2021	МЕЛЬСПРИНТЕР MELSPRINTER
Пажитниця багаторічна <i>Lolium perenne</i> L. Perennial Ryegrass			
20222010	971	01.10.2021	МЕЛЬФРОСТ MELFROST
Еспарцет виколистий <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. Sainfoin			
21234001	2706	20.09.2021	Красень Krasen
Ірга канадська <i>Amelanchier canadensis</i> (L.) Medik. Serviceberry			
21236001	2466	20.09.2021	Радослав Radoslav
Вишня звичайна <i>Prunus cerasus</i> L. Sour cherry, Tart cherry, Morello			
20257002	2672	22.09.2021	Лутовка Lutowka
Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L. Plum			
20261005	2672	22.09.2021	Президент President
Черешня <i>Prunus avium</i> L. Sweet Cherry			
20262004	2672	23.09.2021	Регіна Regina
20262005	2672	23.09.2021	Кордія Kordia
21262001	2799	01.10.2021	Ірена Irena
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple			
20263018	2672	22.09.2021	Ред Делішес Red Delicious
21263001	1225	03.09.2021	Кізурі Kizuri
21263003	2792	29.09.2021	СанСпарк SunSpark
21263004	348	30.09.2021	Подольянка Podolianka
21263005	348	29.09.2021	Лідія Lidiiia
21263006	348	30.09.2021	Теofilія Teofiliiia

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
21263007	348	30.09.2021	Лакомка Lakotka
21263008	348	30.09.2021	Фіона Fiona
21263009	348	30.09.2021	Ренет Кузнецова Renet Kuznetsova
Унабі справжній (зізіфус) <i>Ziziphus jujube</i> Mill. Jujube			
21277001	1715 2781	01.10.2021	Тавричанін Tavrichanin
Ліщина велика (фундук) <i>Corylus maxima</i> Mill. Hazelnut			
21286003	2777	30.09.2021	Поліна Polina
Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry			
21296001	1883	22.09.2021	Маджестік Majestic
21296002	2419	29.09.2021	ДрісРаспТвенті DrisRaspTwenty
21296003	2419	29.09.2021	ДрісРаспЕйтін DrisRaspEighteen
21296005	2419	29.09.2021	ДрісРаспТвентіВан DrisRaspTwentyOne
21296006	2419	29.09.2021	ДрісРаспТвентіТу DrisRaspTwentyTwo
Шипшина <i>Rosa</i> L. Rose			
21298001	2466	20.09.2021	Волонтер Volonter
21298002	2466	20.09.2021	Українська Безшипна Ukrainska Bezshurna
21298003	2812	01.10.2021	Ковчег 1 Kovcheg 1
Обліпіха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn			
21299001	2466	30.09.2021	Папа Papa
21299002	2466	29.09.2021	Ласунка Lasunka
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose			
21339001	2690	16.09.2021	СКХ86081 SCH86081
21339002	2441	16.09.2021	Доросіліпї Dorosilpi
21339003	2441	16.09.2021	Доропріпер Doropriper
Кукурудза восковидна (батьківський компонент) <i>Zea mays</i> var. <i>ceratina</i> L.			
18358001	1959	26.10.2021	НПАА2359ВХ NPAА2359WХ
18358002	1959	26.10.2021	НПІД2566ВХ NPID2566WХ
Хурма східна <i>Diospyros kaki</i> L. Persimmon			
21365001	1715 2781	01.10.2021	Подарунок осені Podarunok oseni
Пажитниця вестервольдська <i>Lolium multiflorum</i> Lam. var. <i>westerwoldicum</i> Westerwolds Ryegrass			
20369001	971	20.09.2021	МЕЛЬЮМП MELJUMP
Алея лікарська <i>Althaea officinalis</i> L. Marsh-mallow			
21452001	2791	04.10.2021	ГАРДІАН Guardian
Гарбуз великоплідний <i>Cucurbita maxima</i> Duch. Pumpkin			
21455001	840	20.09.2021	Кенжі Курі Kenji Kuri
Материнка звичайна <i>Origanum vulgare</i> L. Origanum			
21489001	2791	01.10.2021	АЛТА ALTA
Підщепи яблуні <i>Malus</i> Mill. Malus Apple Rootstock			
20496002	2672	23.09.2021	М9 Т337 M9 T337

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry			
21519002	2789	28.09.2021	Титаніум Titanium
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce			
21546001	1730	20.09.2021	Тендіта Tendita
21546002	1730	20.09.2021	Дзанарді Zanardi
Гейхера <i>Heuchera</i> L. Heuchera			
21581001	348	20.09.2021	Оксамитовий Шик Oksamytovyi Shyk
21581002	348	20.09.2021	Надвечір'я Nadvechir'ia
21581003	348	20.09.2021	Дівочі Примхи Divochi Prymkhy
21581004	348	20.09.2021	Золото Полуботка Zoloto Polubotka
Підщепи сливи <i>Prunus</i> L. Plum Rootstocks			
21261001	2779	28.09.2021	Прудом Prudom
Мласкавець колосковий (овочевий) <i>Valerianella locusta</i> L. Cornsalad, Lambs' Lettuce			
21609001	1730	20.09.2021	Вейрон Veyron
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia			
21649001	2800	01.10.2021	Енерджи Enerdzhy
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component			
17909162	844	20.09.2021	В41213 W4121Z
20909001	2655	21.09.2021	ДК0310 DK0310
20909002	2655	21.09.2021	ДК0300 DK0300
20909003	2655	21.09.2021	КД0280 KD0280
20909004	2655	21.09.2021	ДК0280 DK0280
20909005	2655	21.09.2021	КД0320 KD0320
20909006	2655	21.09.2021	КД0310 KD0310
20909007	2655	21.09.2021	КД0300 KD0300
20909016	2666	21.09.2021	УНК 220С UNK 220S
20909017	2666	21.09.2021	УНК 100С UNK 100S
20909018	2666	21.09.2021	УНК 900С UNK 900S
20909019	2666	20.09.2021	УНК 680С UNK 680S
20909020	2666	20.09.2021	УНК 550С UNK 550S
20909021	2666	20.09.2021	УНК 470С UNK 470S
20909022	2666	20.09.2021	УНК 340С UNK 340S
20909023	2666	20.09.2021	УНК 270С UNK 270S
20909024	2666	20.09.2021	УНК 890С UNK 890S
20909025	2666	20.09.2021	УНК 710С UNK 710S
20909026	2666	21.09.2021	УНК 10Л UNK 10L
20909027	2666	21.09.2021	УНК 06Л UNK 06L
20909028	2666	21.09.2021	УНК 15Л UNK 15L
20909029	2666	21.09.2021	УНК 18Л UNK 18L
20909030	2666	20.09.2021	УНК 21Л UNK 21L

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20909031	2666	20.09.2021	УНК 36Л UNK 36L
20909032	2666	20.09.2021	УНК 77Л UNK 77L
20909033	2666	20.09.2021	УНК 68Л UNK 68L
20909034	2666	20.09.2021	УНК 55Л UNK 55L
20909035	2666	21.09.2021	УНК 44Л UNK 44L
20909036	2667	21.09.2021	ЕС 19С ES 19S
20909037	2667	21.09.2021	ЕС 16С ES 16S
20909038	2667	21.09.2021	ЕС 12С ES 12S
20909039	2667	21.09.2021	ЕС 8Л ES 8L
20909040	2667	21.09.2021	ЕС 5Л ES 5L
20909041	2667	21.09.2021	ЕС 3Л ES 3L
20909043	2260	20.09.2021	ІКС 772 IKS 772
20909047	2260	20.09.2021	ІКС 740 М IKS 740 M
20909048	2260	20.09.2021	ІКС 124 IKS 124
20909049	2260	21.09.2021	Салгір М Salhir M
20909050	2666	21.09.2021	УНК 01Л UNK 01L
20909051	2666	21.09.2021	УНК 88Л UNK 88L
20909052	2666	21.09.2021	УНК 126С UNK 126S
20909053	2666	20.09.2021	УНК 17Л UNK 17L
20909054	2666	20.09.2021	УНК 131С UNK 131S
20909055	2666	20.09.2021	УНК 61Л UNK 61L
20909056	2666	20.09.2021	УНК 193С UNK 193S
20909057	2666	20.09.2021	УНК 29Л UNK 29L
20909058	2666	21.09.2021	УНК 208С UNK 208S
20909059	2666	20.09.2021	УНК 157С UNK 157S
20909060	2666	20.09.2021	УНК 92Л UNK 92L
20909061	2666	20.09.2021	УНК 33Л UNK 33L
20909062	2666	21.09.2021	УНК 50Л UNK 50L
20909063	2666	21.09.2021	УНК 119С UNK 119S
20909064	2666	21.09.2021	УНК 174С UNK 174S
20909065	2666	20.09.2021	УНК 48Л UNK 48L
20909066	2666	20.09.2021	УНК 180С UNK 180S
20909067	2666	20.09.2021	УНК 162С UNK 162S
20909068	2666	20.09.2021	УНК 145С UNK 145S
20909069	2666	20.09.2021	УНК 74Л UNK 74L
20909072	2558	21.09.2021	МС9410 MS9410
20909073	2558	21.09.2021	МС158 MS158
20909074	2558	21.09.2021	МС002 MS002
20909075	2558	21.09.2021	МС99 MS99
20909076	2558	21.09.2021	МС3600 MS3600

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20909087	2479	21.09.2021	БЦ3129 BC3129
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component			
20915001	2696	06.10.2021	ЛСП160 LSR160
20915003	2696	11.10.2021	ЛСП157 LSR157
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component			
20939019	1702	28.10.2021	ЗЛ96А ZL96A
20939033	2671	21.09.2021	9987 P 9987 R
20939034	2671	23.09.2021	9661 A 9661 A
20939035	1688	27.09.2021	7ПВДХ67Б 7PVDH67B
20939036	2445 2599	23.09.2021	Л100А L100A
20939041	2445 2599	23.09.2021	Лв112В Lv112V
20939043	1688	23.09.2021	7ПБНК89Р 7PBNQ89R
20939044	2720	28.10.2021	ТРО3385Р TRO3385R
20939045	2720	28.10.2021	ТРС4046Р TRC4046R
20939046	2720	27.10.2021	ТРС3546 TRS3546
20939047	2720	27.10.2021	ТРС5191Р TRC5191R
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter) – parental component			
20940002	844	28.09.2021	СР253 CR253
20940005	844	01.10.2021	ІСР248 ICR248
20940007	2666	28.09.2021	УНР 7 UNR 7
20940008	2666	28.09.2021	УНР 5 UNR 5
20940009	2666	28.09.2021	УНР 3 UNR 3
20940010	2666	28.09.2021	УНР 56 UNR 56
20940011	2666	28.09.2021	УНР 21 UNR 21
20940012	2666	28.09.2021	УНР 44 UNR 44
20940013	1702	28.09.2021	К1Ф0А09 K1FOA09
20940014	2653	01.10.2021	А08АЦ016 A08AC016

Відомості, внесені до Реєстру патентів

Notifications listed in the Register of Patents

Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру патентів

Information on plant varieties, for which a decision on the state registration of the variety and the Register of Patents

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench							
Вискивця							
18008001	14.02.2018	210891	29.10.2021	14.02.2018	Дея Deia	2463 2464	
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L.							
Maize, Corn							
18009029	16.03.2018	210731	13.09.2021	16.03.2018	КС89ХР KS89KhR	2475	бюлетень, випуск 2, 2020
18009030	16.03.2018	210732	13.09.2021	16.03.2018	КС95ХР KS95ХР	2475	бюлетень, випуск 2, 2020
18009176	18.12.2018	210733	13.09.2021	18.12.2018	Мв Луцо Mv Lusa	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18009177	18.12.2018	210734	13.09.2021	18.12.2018	Мв Дукач Mv Ducat	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18009178	18.12.2018	210735	13.09.2021	18.12.2018	Ленакорн Lenacorn	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
19009052	08.02.2019	210763	01.10.2021	08.02.2019	В2190 B2190	1690 1688	
19009054	08.02.2019	210764	01.10.2021	08.02.2019	Р8834 P8834	1688	
19009055	08.02.2019	210765	01.10.2021	08.02.2019	Р8707 P8707	1690 1688	
19009063	08.02.2019	210766	01.10.2021	08.02.2019	Р9170 P9170	1688	
19009134	27.11.2019	210817	18.10.2021	27.11.2019	Р9978 P9978	1688	
19009135	27.11.2019	210826	18.10.2021	27.11.2019	В3316С B3316S	1688	
19009138	27.11.2019	210818	18.10.2021	27.11.2019	Р9889 P9889	1688	
19009139	27.11.2019	210819	18.10.2021	27.11.2019	Р8271 P8271	1688	
19009148	27.11.2019	210820	18.10.2021	27.11.2019	Р9610 P9610	1688	
19009149	27.11.2019	210821	18.10.2021	27.11.2019	Р0217 P0217	1688 1690	
19009150	27.11.2019	210822	18.10.2021	27.11.2019	Р8666 P8666	1688	
19009151	27.11.2019	210823	18.10.2021	27.11.2019	Р7948 P7948	1688	
19009152	27.11.2019	210824	18.10.2021	27.11.2019	Р0200 P0200	1688 1690	
19009153	27.11.2019	210825	18.10.2021	27.11.2019	Р9300 P9300	1690 1688	
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L.							
Soft Wheat (Winter)							
17012038	04.07.2017	210880	26.10.2021	04.07.2017	Меланія Дніпрова Melaniia Dniprova	2304	
17012045	24.10.2017	210881	26.10.2021	24.10.2017	Перлинна Perlynna	1815	
17012050	20.12.2017	210900	29.10.2021	20.12.2017	ПАБАТКА PABATKA	386	
18012001	08.02.2018	210833	18.10.2021	08.02.2018	Гарпія Harpiia	2291 736	
18012004	23.02.2018	210901	29.10.2021	23.02.2018	Гетьманська Hetmanska	355	
18012022	20.03.2018	210884	26.10.2021	20.03.2018	Красуня Поліська Krasunia Poliska	1626	
18012023	20.03.2018	210882	26.10.2021	20.03.2018	Мокоша Mokosha	1626	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
18012030	16.04.2018	210834	18.10.2021	16.04.2018	Фрея Freia	1571 736	
18012071	28.09.2018	210883	26.10.2021	28.09.2018	Вежа Vezha	2706	
19012005	22.01.2019	210835	18.10.2021	22.01.2019	ЛГ Орліс LG Orlice	793	
19012006	22.01.2019	210836	18.10.2021	22.01.2019	ЛГ Квадрант LG Quadrant	793	
19012007	22.01.2019	210837	18.10.2021	22.01.2019	ЛГ Магірус LG Magirus	793	
19012008	22.01.2019	210838	18.10.2021	22.01.2019	ЛГ ЛІТОПИС LG LITOPYS	793	
19012009	28.01.2019	210839	18.10.2021	28.01.2019	ЛГ Айртон LG Ayrton	793	
19012010	28.01.2019	210840	18.10.2021	28.01.2019	ЛГ Абсалон LG Absalon	793	
19012011	30.01.2019	210902	29.10.2021	30.01.2019	Мавка ІР Mavka IR	1581	
19012012	30.01.2019	210903	29.10.2021	30.01.2019	Мазурок Mazurok	1581	
19012024	28.02.2019	210904	29.10.2021	28.02.2019	Степова криниця Sterova krynytsia	355	
19012025	28.02.2019	210905	29.10.2021	28.02.2019	Новатор Novator	355	
19012026	28.02.2019	210906	29.10.2021	28.02.2019	Нагода Nahoda	355	
19012027	28.02.2019	210907	29.10.2021	28.02.2019	Альта Alta	355	
19012031	12.03.2019	210841	18.10.2021	12.03.2019	Ейфорія Euforia	2590	
19012032	12.03.2019	210842	18.10.2021	12.03.2019	Пляда Plejada	2590	
19012037	12.04.2019	210908	29.10.2021	12.04.2019	Балагура Balahura	2445 2599	
19012038	12.04.2019	210909	29.10.2021	12.04.2019	Белінда Belinda	2445 2599	
19012053	16.05.2019	210843	18.10.2021	16.05.2019	Саламус Salamus	2011	
19012060	07.06.2019	210844	18.10.2021	07.06.2019	АПЕКСУС APEXUS	1564	
19012061	11.06.2019	210845	18.10.2021	11.06.2019	Тата Мата Tata Mata	2537	
19012064	19.06.2019	210846	18.10.2021	19.06.2019	МАНДАРИН MANDARIN	1498	
19012066	01.07.2019	210847	18.10.2021	01.07.2019	Ормессон Ormesson	1797	
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)							
20013001	09.01.2020	210848	18.10.2021	09.01.2020	Сигнал Signal	807	
Просо посівне <i>Panicum mitiaceum</i> L. Common Millet							
13014002	26.11.2013	210899	29.10.2021	26.11.2013	Незалежне Nezalezhne	1581	бюлетень, випуск 1, 2017
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)							
18015001	04.01.2018	210892	29.10.2021	04.01.2018	Серпанок Serpanok	2632	
18015012	05.04.2018	210894	29.10.2021	05.04.2018	Арей Arei	1581	
18015011	26.11.2018	210893	29.10.2021	26.11.2018	Фрактальне Fraktalne	1936	
19015001	30.01.2019	210895	29.10.2021	30.01.2019	Пам'яті Дерев'янка Pam'iaty Derev'ianko	1581	
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)							
16019016	21.06.2016	210864	18.10.2021	21.06.2016	Маднессе Madnesse	1797	
19019001	05.02.2019	210865	18.10.2021	05.02.2019	ЛГ Кастінг LG Casting	793	
19019008	16.05.2019	210866	18.10.2021	16.05.2019	Адаліна Adalina	1564	
19019011	12.06.2019	210867	18.10.2021	12.06.2019	Пегас Pegasos	807	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
19019012	12.06.2019	210868	18.10.2021	12.06.2019	Віола Viola	807	
19019013	12.06.2019	210869	18.10.2021	12.06.2019	Еспріт Esprit	807	
19019014	01.07.2019	210870	18.10.2021	01.07.2019	Демонсьель Dementiel	1797	
19019015	01.07.2019	210871	18.10.2021	01.07.2019	Мементо Memento	1797	
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)							
14020013	24.11.2014	210914	29.10.2021	24.11.2014	Авгур Avhur	1581	бюлетень, випуск 3, 2017
19020007	29.11.2019	210872	18.10.2021	29.11.2019	Гузель Guzel	1797	
19020014	03.12.2019	210915	29.10.2021	03.12.2019	ЛГ Бельканто LG Belcanto	793	
19020017	13.12.2019	210890	26.10.2021	13.12.2019	Йода Yoda	1965	
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)							
17022003	23.05.2017	210889	26.10.2021	23.05.2017	Маєток Поліський Maïetok Poliskyi	1626	
19022002	26.03.2019	210913	29.10.2021	26.03.2019	Ілона Ilona	1581	
19022004	07.06.2019	210863	18.10.2021	07.06.2019	Трібонус Tribonus	1564	
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea							
17023007	09.11.2017	210814	18.10.2021	09.11.2017	ЛГ Аспен LG Aspen	793	
17023008	09.11.2017	210815	18.10.2021	09.11.2017	Кінфішер Kingfisher	793	
19023002	22.05.2019	210874	26.10.2021	22.05.2019	Торпедо Torpedo	2258	
19023003	18.11.2019	210816	18.10.2021	18.11.2019	Рейн Rein	736	
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower							
18039160	27.12.2018	210862	18.10.2021	27.12.2018	Гранд Санні Hrand Sanni	2555 2556	бюлетень, випуск 2, 2021
19039043	02.12.2019	210798	01.10.2021	02.12.2019	Р64ГГ150 Р64НН150	1688	
19039044	02.12.2019	210799	01.10.2021	02.12.2019	Р63ГГ142 Р63НН142	1688	
19039045	02.12.2019	210800	01.10.2021	02.12.2019	Р64ЛЛ155 Р64ЛЛ155	1688	
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)							
18040051	27.11.2018	210785	01.10.2021	27.11.2018	НІЗЗА КЛ NIZZA CL	1783	
18040052	27.11.2018	210786	01.10.2021	27.11.2018	РЖТ КВІЗЗ RGT QUIZZ	1783	
18040054	17.12.2018	210910	29.10.2021	17.12.2018	КВС КАЛІНДО КЛ KWS CALINDO CL	2649	
18040056	17.12.2018	210911	29.10.2021	17.12.2018	ХІЛЛІКО HILLICO	2255	
19040009	08.02.2019	210787	01.10.2021	08.02.2019	Амбасадор Ambassador	793	
19040010	08.02.2019	210788	01.10.2021	08.02.2019	ЛГ Авірон LG Aviron	793	
19040011	08.02.2019	210789	01.10.2021	08.02.2019	Артеміс Artemis	793	
19040012	08.02.2019	210790	01.10.2021	08.02.2019	Аурелія Aurelia	793	
19040014	19.02.2019	210885	26.10.2021	19.02.2019	САКСОН SAXON	2547	
19040015	19.02.2019	210886	26.10.2021	19.02.2019	КІМ KIM	2547	
19040055	27.05.2019	210849	18.10.2021	27.05.2019	ЕС КАПЕЛЛО ES CAPELLO	806	
19040057	27.05.2019	210850	18.10.2021	27.05.2019	ЕС ВІТО ES VITO	806	
19040058	27.05.2019	210851	18.10.2021	27.05.2019	ЕС ЛІЛО ES LILO	806	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean							
18045044	21.12.2018	210803	01.10.2021	21.12.2018	Райдо Raïdo	2430	бюлетень, випуск 6, 2020
Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. Lavender							
17052001	17.10.2017	210749	13.09.2021	17.10.2017	Мрія MRIIA	1601	бюлетень, випуск 1, 2021
Фенхель звичайний <i>Foeniculum vulgare</i> Miller Fennel							
20066001	14.09.2020	210810	01.10.2021	14.09.2020	Гостинець Hostynets	1708	бюлетень, випуск 4, 2021
Конопля посівні <i>Cannabis sativa</i> L. Hemp							
20080003	07.07.2020	210730	13.09.2021	07.07.2020	Канбекс Kanbeks	2700	
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato							
17088005	13.04.2017	210761	01.10.2021	13.04.2017	Княжа Kniazha	369	бюлетень, випуск 6, 2020
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant							
20093004	17.12.2020	210873	26.10.2021	17.12.2020	Чивас Chyvas	2752	
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion							
13106038	17.12.2013	210813	01.10.2021	17.12.2013	Галичанка Halychanka	1708	
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber							
20110001	13.01.2020	210830	18.10.2021	13.01.2020	Стентор Stantor	753	
20110002	13.01.2020	210831	18.10.2021	13.01.2020	Елітор Elitor	753	
20110003	13.01.2020	210832	18.10.2021	13.01.2020	Пікскор Pikskor	753	
Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L. Hot Pepper, Chili							
20112001	17.12.2020	210877	26.10.2021	17.12.2020	Джафар Jafar	2752	
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika							
20113011	17.12.2020	210878	26.10.2021	17.12.2020	Салазар Salazar	2752	
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato							
20115007	01.06.2020	210896	29.10.2021	01.06.2020	Накаумі Nakaumi	1730	
20115008	01.06.2020	210897	29.10.2021	01.06.2020	Хевіозо Heavioso	1730	
20115009	16.06.2020	210898	29.10.2021	16.06.2020	Реддері Reddery	1730	
20115016	21.10.2020	210879	26.10.2021	21.10.2020	Джем Jem	2234	
Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L. Dill							
20125002	14.09.2020	210762	01.10.2021	14.09.2020	Делікатесний Delikatesnyi	1708	бюлетень, випуск 4, 2021
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover							
15155002	25.11.2015	210875	26.10.2021	25.11.2015	Флагман FLAHMAN	1990	
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass							
20191002	26.10.2020	210888	26.10.2021	26.10.2020	Сокіл Sokil	1943	
Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L. Plum							
20261002	26.05.2020	210797	01.10.2021	26.05.2020	nr 7184 nr 7184	2695	
20261003	26.05.2020	210750	13.09.2021	26.05.2020	nr 7346 nr 7346	2695	бюлетень, випуск 4, 2021
20261004	26.05.2020	210751	13.09.2021	26.05.2020	Азура Azura	2695	бюлетень, випуск 4, 2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple							
20263010	07.07.2020	210756	13.09.2021	07.07.2020	РКД RKD	2701	бюлетень, випуск 4, 2021
Мигдаль звичайний <i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb. Almond							
20285001	10.11.2020	210876	26.10.2021	10.11.2020	Тім 2020 Tim 2020	2741	бюлетень, випуск 4, 2021
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry							
17294002	04.05.2017	210804	01.10.2021	04.05.2017	РЕНЕСАНС RENAISSANCE	2296	бюлетень, випуск 4, 2019
20294002	14.02.2020	210805	01.10.2021	14.02.2020	Верді Verdi	1993	
Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry							
18296003	19.09.2018	210777	01.10.2021	20.11.2017	ДрісРаспТвелв DrisRaspTwelve	2419	
19296004	19.08.2019	210778	01.10.2021	22.01.2019	ДрісРаспФортін DrisRaspFortin	2419	
19296005	13.09.2019	210779	01.10.2021	19.06.2019	ДрісРаспФіфтітін DrisRaspFifteen	2419	
20296001	14.02.2020	210780	01.10.2021	19.11.2019	ДрісРаспСевентін DrisRaspSeventin	2419	
20296005	05.11.2020	210781	01.10.2021	05.11.2020	ННО8002 NN08002	2740	
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn							
18299010	04.12.2018	210782	01.10.2021	04.12.2018	Надійна Nadiina	1601	
20299001	13.05.2020	210783	01.10.2021	13.05.2020	Морквяна Morkviana	1601	
Лілійник <i>Hemerocallis</i> L. Daylily							
17326001	16.01.2017	210769	01.10.2021	16.01.2017	Медова насолода Medova nasoloda	827	бюлетень, випуск 2, 2021
17326002	16.01.2017	210770	01.10.2021	16.01.2017	Липневі переливи Lypnevi perelyvy	827	бюлетень, випуск 2, 2021
17326003	16.01.2017	210771	01.10.2021	16.01.2017	Дівочі мрії Divochi mrii	827	бюлетень, випуск 2, 2021
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose							
20339001	27.03.2020	210806	01.10.2021	27.03.2020	СКХ 85712 SCH 85712	2690	
20339002	19.05.2020	210807	01.10.2021	19.05.2020	СКХ 78961 SCH 78961	2690	
20339007	25.11.2020	210808	01.10.2021	25.11.2020	Спедофія Spedophia	2746	
20339008	25.11.2020	210809	01.10.2021	25.11.2020	СКХ 83577 SCH 83577	2690	
Хурма східна <i>Diospyros kaki</i> L. Persimmon							
20365001	16.12.2020	210812	01.10.2021	16.12.2020	Ювілейна Косенка Yuvileina Kosenka	2488	
Хризантема шовковицелиста <i>Chrysanthemum x morifolium</i> Ramat Chrysanthemum							
20438001	28.01.2020	210811	01.10.2021	28.01.2020	ДЛФМГНМ2 DLFMGNM2	2294	
Розторопша плямиста <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. Milk Thistle							
20463001	14.09.2020	210887	26.10.2021	14.09.2020	Панацея Panatseia	1807	
Індау посівний <i>Eruca sativa</i> Mill. Arugula, Rocket, Rucola							
20500001	14.09.2020	210760	01.10.2021	14.09.2020	Барвінковий Barvinkovyi	1708	бюлетень, випуск 4, 2021
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry							
20519002	30.04.2020	210772	01.10.2021	30.04.2020	ФС13122 FC13122	2315	
20519003	30.04.2020	210773	01.10.2021	30.04.2020	ФС13083 FC13083	2315	
20519004	30.04.2020	210774	01.10.2021	30.04.2020	ЗФ08029 ZF08029	2315	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
20519009	15.06.2020	210775	01.10.2021	15.06.2020	ФС14062	2315	
20519010	16.06.2020	210776	01.10.2021	16.06.2020	FC14062 FC12205 FC12205	2315	
Еспарцет піщаний <i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC.							
14598001	05.03.2014	210759	01.10.2021	05.03.2014	Арсей Arsei	2606	
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia							
20649004	25.05.2020	210784	01.10.2021	25.05.2020	Гіант 27 Hiant 27	2694	
Батат <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam. Sweet Potato							
19662003	03.06.2019	210757	01.10.2021	03.06.2019	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	1781	
19662004	03.06.2019	210758	01.10.2021	03.06.2019	Адмірал Admiral	1781	
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component							
17909144	27.11.2017	210736	13.09.2021	27.11.2017	ЕАКС5121 НПАКС4072 EAX5121 NPAK4072	1959	бюлетень, випуск 4, 2021
18909060	16.03.2018	210737	13.09.2021	16.03.2018	K16XK14 K16XK14	2475	бюлетень, випуск 5, 2020
18909062	16.03.2018	210738	13.09.2021	16.03.2018	K15XK16 K15KhK16	2475	бюлетень, випуск 5, 2020
18909063	16.03.2018	210741	13.09.2021	16.03.2018	K260 K260	2475	бюлетень, випуск 2, 2020
18909150	30.11.2018	210739	13.09.2021	30.11.2018	ЮААКС3722 UAAK3722	1959	бюлетень, випуск 4, 2021
18909166	13.12.2018	210742	13.09.2021	13.12.2018	XMB 5329 XMB 5449 HNV 5329 HNV 5449	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18909167	13.12.2018	210743	13.09.2021	13.12.2018	XMB 5449 HNV 5449	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18909168	13.12.2018	210744	13.09.2021	13.12.2018	XMB 5372 HNV 5372	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18909169	13.12.2018	210745	13.09.2021	13.12.2018	XMB 5435 HNV 5435	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18909170	13.12.2018	210746	13.09.2021	13.12.2018	XMB 5368 HNV 5368	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18909179	18.12.2018	210747	13.09.2021	18.12.2018	XMB 5435 XMB 5405 HNV 5435 HNV 5405	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
18909180	18.12.2018	210748	13.09.2021	18.12.2018	XMB 5388 HNV 5388	2508	бюлетень, випуск 4, 2021
19909156	03.12.2019	210740	13.09.2021	03.12.2019	ДП32Ц ДЛ26ЦМ DP32C DL26CM	793	бюлетень, випуск 4, 2021
19909157	03.12.2019	210827	18.10.2021	03.12.2019	MAC385Ц MAC385C	793	
19909158	03.12.2019	210828	18.10.2021	03.12.2019	EVI151Ц EVI151C	793	
19909159	03.12.2019	210829	18.10.2021	03.12.2019	ЛІМІВТ44Ц ДП32 LIMIVT44C DP32	793	
19909197	10.12.2019	210767	01.10.2021	10.12.2019	PH2TCT PH2TCT	1688	
19909198	10.12.2019	210768	01.10.2021	10.12.2019	PH42A9 PH42A9	1688	
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component							
17939011	10.01.2017	210912	29.10.2021	10.01.2017	X 2283 B Kh 2283 V	1581	бюлетень, випуск 3, 2019
19939025	31.01.2019	210801	01.10.2021	31.01.2019	7PKVL42P 7PKVL42R	1688	
19939027	31.01.2019	210802	01.10.2021	31.01.2019	T0831ЛГ T0831LG	1688	
19939078	03.12.2019	210752	13.09.2021	03.12.2019	A17LM50P A17LM50R	2451	
20939001	02.01.2020	210753	13.09.2021	02.01.2020	VACM 681 VASM 681	2291	
20939002	02.01.2020	210754	13.09.2021	02.01.2020	VACO 33 VASO 33	2291	
20939006	02.01.2020	210755	13.09.2021	02.01.2020	VACM 524 VASM 524	2291	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i>							
Rape Seed (Winter) – parental component							
18940007	01.08.2018	210791	01.10.2021	01.08.2018	РЛМ0112А RLM0112А	2720	
19940007	05.04.2019	210792	01.10.2021	05.04.2019	РММС9697Р RMMC9697R	2720	
19940008	05.04.2019	210793	01.10.2021	05.04.2019	РММС9687А RMMC9687А	2720	
19940009	05.04.2019	210794	01.10.2021	05.04.2019	РММС9702Р RMMC9702R	2720	
19940010	08.05.2019	210852	18.10.2021	08.05.2019	РФр RFr	1978 2549	
19940011	08.05.2019	210853	18.10.2021	08.05.2019	АК 60 AK 60	1978 2549	
19940012	08.05.2019	210854	18.10.2021	08.05.2019	Р 3 R 3	1978 2549	
19940013	08.05.2019	210855	18.10.2021	08.05.2019	А 3 A 3	1978 2549	
19940014	27.05.2019	210856	18.10.2021	27.05.2019	ЕСФ2011ЦМС ESF2011CMS	806	
19940015	27.05.2019	210857	18.10.2021	27.05.2019	ЕСФ2024ЦМС ESF2024CMS	806	
19940016	27.05.2019	210858	18.10.2021	27.05.2019	ЕСФ2032ЦМС ESF2032CMS	806	
19940017	27.05.2019	210859	18.10.2021	27.05.2019	ЕСР1072 ESR1072	806	
19940018	27.05.2019	210860	18.10.2021	27.05.2019	ЕСР1095 ESR1095	806	
19940019	27.05.2019	210861	18.10.2021	27.05.2019	ЕСР1103 ESR1103	806	
19940020	29.05.2019	210795	01.10.2021	29.05.2019	ДСКЛ 2 DSCL 2	807	
19940021	29.05.2019	210796	01.10.2021	29.05.2019	ДС 2586 DS 2586	807	

Відомості про видані патенти на сорти рослин та їхньої завіреної копії

Information on issued patents on plant varieties and certified copies

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
18009029	16.03.2018	210731	КС89ХР	2475	05.10.2021
18009030	16.03.2018	210732	КС89КхR КС95ХР	2475	05.10.2021
18009126	04.12.2018	210665	КС95ХР ФАЕРВОРК	806	04.10.2021
18009127	04.12.2018	210666	FIREWORK РОУДІ	806	04.10.2021
18009128	04.12.2018	210667	ROWDY ЕС КАТАМАРАН	806	04.10.2021
18009129	04.12.2018	210668	ES KATAMARAN ЕС МІЛЕДІ	806	04.10.2021
18009147	04.12.2018	210669	ES MYLADY ЕС ЗЕППЕЛІН	806	04.10.2021
18009161	12.12.2018	210401	ЕС ЗЕППЕЛІН ЮНІ3410	2264	21.09.2021
18009176	18.12.2018	210733	UNI3410 Мв Луцо	2508	22.09.2021
18009177	18.12.2018	210734	Mv Luca Мв Дукат	2508	22.09.2021
18009178	18.12.2018	210735	Mv Ducat Ленакорн	2508	22.09.2021
19009009	03.01.2019	210670	Lenacorn ХА Болід	1581	05.10.2021
19009016	10.01.2019	210671	KhA Bolid АС3700	2563	01.10.2021
19009017	10.01.2019	210672	AS3700 АС3300	2563	01.10.2021
19009019	10.01.2019	210673	AS3300 АС201	2563	01.10.2021
19009020	10.01.2019	210674	AS201 АС4400	2563	01.10.2021
19009052	08.02.2019	210763	AS4400 Б2190	1690 1688	08.10.2021
19009054	08.02.2019	210764	B2190 П8834	1688	08.10.2021
19009055	08.02.2019	210765	P8834 П8707	1690 1688	08.10.2021
19009063	08.02.2019	210766	P8707 П9170	1688	08.10.2021
19009134	27.11.2019	210817	P9170 П9978	1688	22.10.2021
19009135	27.11.2019	210826	P9978 Б3316С	1688	22.10.2021
19009138	27.11.2019	210818	B3316S П9889	1688	22.10.2021
19009139	27.11.2019	210819	P9889 П8271	1688	22.10.2021
19009148	27.11.2019	210820	P8271 П9610	1688	22.10.2021
19009149	27.11.2019	210821	P9610 П0217	1688 1690	22.10.2021
19009150	27.11.2019	210822	P0217 П8666	1688	22.10.2021
19009151	27.11.2019	210823	P8666 П7948	1688	22.10.2021
19009152	27.11.2019	210824	P7948 П0200	1688 1690	22.10.2021
19009153	27.11.2019	210825	P0200 П9300	1690 1688	22.10.2021
19300			P9300		
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
18012001	08.02.2018	210833	Гарпія	2291 736	21.10.2021
18012030	16.04.2018	210834	Нарпія Фрея	1571 736	21.10.2021
			Freia		

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
19012005	22.01.2019	210835	ЛГ Орліс LG Orlice	793	21.10.2021
19012006	22.01.2019	210836	ЛГ Квадрант LG Quadrant	793	21.10.2021
19012007	22.01.2019	210837	ЛГ Магірус LG Magirus	793	21.10.2021
19012008	22.01.2019	210838	ЛГ ЛІТОПИС LG LITOPYS	793	21.10.2021
19012009	28.01.2019	210839	ЛГ Айртон LG Ayrton	793	21.10.2021
19012010	28.01.2019	210840	ЛГ Абсалон LG Absalon	793	21.10.2021
19012031	12.03.2019	210841	Ейфорія Euforia	2590	21.10.2021
19012032	12.03.2019	210842	Плеяда Plejada	2590	21.10.2021
19012066	01.07.2019	210847	Ормессон Ormesson	1797	21.10.2021
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)					
20013001	09.01.2020	210848	Сигнал Signal	807	22.10.2021
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum					
18018003	07.12.2018	210718	АРКАН ARCANE	806	04.10.2021
18018009	26.12.2018	210389	Сентініл ІГ Sentinel IG	2554	13.09.2021
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
16019016	21.06.2016	210864	Маднесе Madnesse	1797	21.10.2021
19019001	05.02.2019	210865	ЛГ Кастінг LG Casting	793	21.10.2021
19019011	12.06.2019	210867	Пегас Pegasos	807	21.10.2021
19019012	12.06.2019	210868	Віола Viola	807	21.10.2021
19019013	12.06.2019	210869	Еспріт Esprit	807	21.10.2021
19019014	01.07.2019	210870	Демонсьель Dementiel	1797	21.10.2021
19019015	01.07.2019	210871	Мементо Memento	1797	21.10.2021
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
17020009	27.11.2017	210729	Натаір Natair	1990	05.10.2021
19020007	29.11.2019	210872	Гузель Guzel	1797	21.10.2021
Горox посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
17023007	09.11.2017	210814	ЛГ Аспен LG Aspen	793	21.10.2021
17023008	09.11.2017	210815	Кінгфішер Kingfisher	793	21.10.2021
19023003	18.11.2019	210816	Рейн Rein	736	21.10.2021
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
17039189	19.12.2017	210688	АПСФ 32 APSF 32	2440	01.10.2021
18039074	29.11.2018	210689	ЕС ЯНКІС КЛП ES YANKIS CLP	806	04.10.2021
18039076	29.11.2018	210690	ЕС ПРОПОЛІС КЛП ES PROPOLIS CLP	806	04.10.2021
18039077	29.11.2018	210691	ЕС БОЯНІС КЛ ES BOYANIS CL	806	04.10.2021
18039078	29.11.2018	210692	ЕС ЕПІК ES EPIC	806	04.10.2021
18039081	29.11.2018	210694	ЕС БЕЛФІС ES BELFIS	806	04.10.2021
18039082	29.11.2018	210695	ІНСАН 100 INSUN 100	806	04.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
18039083	29.11.2018	210696	ЕС КРАСНА ES KRASNA	806	04.10.2021
18039084	29.11.2018	210697	ЕС ГҮДЗОН СУ ES HUDSON SU	806	04.10.2021
18039085	29.11.2018	210698	ЕС АГРАРІС КЛП ES AGRARIS CLP	806	04.10.2021
18039087	29.11.2018	210699	ЕС ЕЛЕНІС ES ELLENIS	806	04.10.2021
18039088	29.11.2018	210700	ЕС ПРОКСІМА ES PROXIMA	806	04.10.2021
18039151	26.12.2018	210575	Хайсан 195 ІТ Hysun 195 IT	2554	13.09.2021
18039152	26.12.2018	210320	Хайсан 268 ІТ Hysun 268 IT	2554	13.09.2021
19039043	02.12.2019	210798	П64ГГ150 P64HH150	1688	08.10.2021
19039044	02.12.2019	210799	П63ГГ142 P63HH142	1688	08.10.2021
19039045	02.12.2019	210800	П64ЛЛ155 P64LL155	1688	08.10.2021
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
18040051	27.11.2018	210785	НІЗЗА КЛ NIZZA CL	1783	08.10.2021
18040052	27.11.2018	210786	РЖТ КВІЗЗ RGT QUIZZ	1783	08.10.2021
19040009	08.02.2019	210787	Амбасадор Ambassador	793	06.10.2021
19040010	08.02.2019	210788	ЛГ Авірон LG Aviron	793	06.10.2021
19040011	08.02.2019	210789	Артеміс Artemis	793	06.10.2021
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean					
17045047	29.11.2017	210719	ЕС АЛЬБАТОР ES ALBATOR	806	04.10.2021
18045032	04.12.2018	210720	ЕС ТРІБОР ES TRIBOR	806	04.10.2021
18045033	04.12.2018	210721	ЕС ПРОФЕСОР ES PROFESSOR	806	04.10.2021
18045034	04.12.2018	210722	ЕС ЛУКСОР ES LOUXOR	806	04.10.2021
18045036	04.12.2018	210724	ЕС ШАНЦЕЛЛОР ES CHANCELLOR	806	04.10.2021
18045037	04.12.2018	210725	ЕС БАШЕЛОР ES BACHELOR	806	04.10.2021
18045040	04.12.2018	210726	ЕС ДЕКОР ES DECOR	806	04.10.2021
18045044	21.12.2018	210803	Райдо Raïdo	2430	08.10.2021
Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. Lavender					
17052001	17.10.2017	210749	Мрія MRIIA	1601	08.10.2021
Фенхель звичайний <i>Foeniculum vulgare</i> Miller Fennel					
20066001	14.09.2020	210810	Гостинець Hostynets	1708	08.10.2021
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima</i> Doell Sugar Beet					
18069033	26.12.2018	210001	ФДР19Б1123 FDR19B1123	796	22.09.2021
18069034	26.12.2018	210002	ФДР19Б2094 FDR19B2094	796	22.09.2021
18069035	26.12.2018	210003	ФДР19Б4027 FDR19B4027	796	22.09.2021
Конопля посівні <i>Cannabis sativa L.</i> Hemp					
20080003	07.07.2020	210730	Канбекс Kanbeks	2700	01.10.2021
Картопля <i>Solanum tuberosum L.</i> Potato					
17088005	13.04.2017	210761	Княжа Kniazha	369	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L.					
Onion, Echalion					
13106038	17.12.2013	210813	Галичанка Halychanka	1708	08.10.2021
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L.					
Cucumber					
20110001	13.01.2020	210830	Стентор Stantor	753	22.10.2021
20110002	13.01.2020	210831	Елітор Elitor	753	22.10.2021
20110003	13.01.2020	210832	Пікскор Pickscore	753	22.10.2021
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L.					
Tomato					
19115030	05.12.2019	210685	Тапер Taper	2507	05.10.2021
19115031	05.12.2019	210686	Вегас176 Vehas176	2507	05.10.2021
Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L.					
Dill					
20125002	14.09.2020	210762	Делікатесний Delikatesnyi	1708	08.10.2021
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub					
Smooth Brome Grass					
20191001	23.06.2020	210727	Карпатський Karpatskyi	1658	05.10.2021
Райграс високий <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. S. et K.B. Presl.					
Tall Oatgrass					
20223001	23.06.2020	210687	Нагуєвицький Nahuevytskyi	1658	05.10.2021
Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L.					
Plum					
20261002	26.05.2020	210797	nr 7184	2695	08.10.2021
20261003	26.05.2020	210750	nr 7184 nr 7346	2695	05.10.2021
20261004	26.05.2020	210751	nr 7346 Азура Azura	2695	05.10.2021
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh.					
Apple					
20263010	07.07.2020	210756	РКД RKD	2701	05.10.2021
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch.					
Strawberry					
17294002	04.05.2017	210804	РЕНЕСАНС RENAISSANCE	2296	08.10.2021
20294002	14.02.2020	210805	Верді Verdi	1993	08.10.2021
Малина <i>Rubus idaeus</i> L.					
Raspberry					
18296003	19.09.2018	210777	ДрісРаспТвелв DrisRaspTwelve	2419	22.10.2021
19296001	20.02.2019	210682	БП 1522 BP 1522	2816	05.10.2021
19296003	18.04.2019	210683	Глен Ді Glen Dee	2603	05.10.2021
19296004	19.08.2019	210778	ДрісРаспФортін DrisRaspFourteen	2419	22.10.2021
19296005	13.09.2019	210779	ДрісРаспФіфті DrisRaspFifteen	2419	22.10.2021
20296001	14.02.2020	210780	ДрісРаспСевентін DrisRaspSeventeen	2419	22.10.2021
20296005	05.11.2020	210781	НН08002 NN08002	2740	08.10.2021
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L.					
Common Sea Buckthorn					
18299010	04.12.2018	210782	Надійна Nadiina	1601	08.10.2021
20299001	13.05.2020	210783	Морквяна Morkviana	1601	08.10.2021
Лілійник <i>Hemerocallis</i> L.					
Daylily					
17326001	16.01.2017	210769	Медова насолода Medova nasoloda	827	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
17326002	16.01.2017	210770	Липневі переливи Lyrnevi perelyvy	827	08.10.2021
17326003	16.01.2017	210771	Дівочі мрії Divochi mrii	827	08.10.2021
17326004	29.09.2017	210634	Зірниця Zirnytsia	827	15.09.2021
17326005	29.09.2017	210635	Наречена Narechena	827	15.09.2021
17326006	29.09.2017	210636	Фенікс Feniks	827	15.09.2021
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose					
20339001	27.03.2020	210806	СКХ 85712 SCH 85712	2690	08.10.2021
20339002	19.05.2020	210807	СКХ 78961 SCH 78961	2690	08.10.2021
20339007	25.11.2020	210808	Спедофія Spedophia	2746	08.10.2021
20339008	25.11.2020	210809	СКХ 83577 SCH 83577	2690	08.10.2021
Хурма східна <i>Diospyros kaki</i> L. Persimmon					
20365001	16.12.2020	210812	Ювілейна Косенка Yuvileina Kosenka	2488	08.10.2021
Костриця шорстколиста <i>Festuca brevipila</i> R. Tracey <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina					
20437001	23.06.2020	210664	Сиза Syza	1658	05.10.2021
Хризантема шовковицелиста <i>Chrysanthemum x morifolium</i> Ramat Chrysanthemum					
20438001	28.01.2020	210811	ДЛФМГНМ2 DLFMGNM2	2294	22.10.2021
Гавортія <i>Haworthia</i> Duval Haworthia					
19487001	10.06.2019	210660	ЛІЛІТРУ LILITRU	1400	08.10.2021
Індау посівний <i>Eruca sativa</i> Mill. Arugula, Rocket, Rucola					
20500001	14.09.2020	210760	Барвінковий Barvinkovyi	1708	08.10.2021
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry					
20519002	30.04.2020	210772	ФС13122 FC13122	2315	22.10.2021
20519003	30.04.2020	210773	ФС13083 FC13083	2315	22.10.2021
20519004	30.04.2020	210774	ЗФ08029 ZF08029	2315	22.10.2021
20519005	20.05.2020	210681	ПАСТЕЛЬ PASTEL	2693	05.10.2021
20519009	15.06.2020	210775	ФС14062 FC14062	2315	22.10.2021
20519010	16.06.2020	210776	ФС12205 FC12205	2315	22.10.2021
Еспарцет піщаний <i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC.					
14598001	05.03.2014	210759	Арсей Arsei	2606	08.10.2021
Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi</i> & <i>Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry					
20631001	10.03.2020	210684	НАТЧЕЗ NATCHEZ	1989	05.10.2021
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia					
20649004	25.05.2020	210784	Гіант 27 Hiant 27	2694	08.10.2021
Батат <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam. Sweet Potato					
19662003	03.06.2019	210757	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	1781	08.10.2021
19662004	03.06.2019	210758	Адмірал Admiral	1781	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Кукурудза цукрова – батьківський компонент <i>Zea mays L. ssp. saccharata</i> Sturt. Sweet Corn – parental component					
19903001	14.01.2019	210680	МС 592 MS 592	736	01.10.2021
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays L.</i> Maize, Corn – parental component					
17909144	27.11.2017	210736	ЕАКС5121 НПАКС4072 ЕАХ5121 НРАХ4072	1959	07.10.2021
17909234	20.12.2017	210402	ГД49ГД97 GD49GD97	2264	17.09.2021
18909006	10.01.2018	210403	Ш1320 Н1320	2264	17.09.2021
18909007	10.01.2018	210404	Ш6364 Н6364	2264	17.09.2021
18909008	10.01.2018	210405	МБС4409 МБС4409	2264	17.09.2021
18909060	16.03.2018	210737	К16ХК14 К16ХК14	2475	05.10.2021
18909062	16.03.2018	210738	К15ХК16 К15KhK16	2475	05.10.2021
18909063	16.03.2018	210741	К260 К260	2475	05.10.2021
18909127	04.12.2018	210677	ЕС4620 ES4620	806	04.10.2021
18909150	30.11.2018	210739	ЮААКС3722 UAAK3722	1959	07.10.2021
18909162	12.12.2018	210406	МБС1207 МБС1207	2264	17.09.2021
18909163	12.12.2018	210407	МБС9134 МБС9134	2264	17.09.2021
18909164	12.12.2018	210408	МБС41384131 МБС41384131	2264	21.09.2021
18909165	13.12.2018	210409	МБС9046 МБС9046	2264	17.09.2021
18909166	13.12.2018	210742	ХМВ 5329 ХМВ 5449 HМV 5329 HМV 5449	2508	22.09.2021
18909167	13.12.2018	210743	ХМВ 5449 HМV 5449	2508	22.09.2021
18909168	13.12.2018	210744	ХМВ 5372 HМV 5372	2508	22.09.2021
18909169	13.12.2018	210745	ХМВ 5435 HМV 5435	2508	22.09.2021
18909170	13.12.2018	210746	ХМВ 5368 HМV 5368	2508	22.09.2021
18909179	18.12.2018	210747	ХМВ 5435 ХМВ 5405 HМV 5435 HМV 5405	2508	22.09.2021
18909180	18.12.2018	210748	ХМВ 5388 HМV 5388	2508	22.09.2021
19909156	03.12.2019	210740	ДП32Ц ДЛ26ЦМ DP32C DL26CM	793	17.09.2021
19909157	03.12.2019	210827	МАС385Ц MAC385C	793	21.10.2021
19909158	03.12.2019	210828	ЕВІ151Ц EVI151C	793	21.10.2021
19909159	03.12.2019	210829	ЛІМІВТ44Ц ДП32 LIMIVT44C DP32	793	21.10.2021
19909197	10.12.2019	210767	ПХ2ТЦТ PH2TCT	1688	08.10.2021
19909198	10.12.2019	210768	ПХ42А9 PH42A9	1688	08.10.2021
20909012	02.01.2020	210678	ВАКМ 415 VAKM 415	2291	01.10.2021
20909015	02.01.2020	210679	ВАКО 18 VAKO 18	2291	01.10.2021
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale L.</i> Rye (Winter) – parental component					
18915004	09.01.2018	210663	ЛСР 143 LSR 143	824	23.09.2021
19915003	14.06.2019	210661	Л2171П Х Л2181Н L2171P X L2181N	1900	01.10.2021
19915004	18.06.2019	210662	Л2171П Х Л2177Н L2171P X L2177N	1900	01.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus L.</i>					
Sunflower – parental component					
12017302	21.12.2012	210701	БР0054А ІМІ BR0054А ІМІ	2232	29.09.2021
17939083	30.11.2017	210620	Од 135 А Od 135 A	1591	15.09.2021
17939128	19.12.2017	210710	ІМІ 3 ДМ IMI 3 DM	2440	01.10.2021
17939129	19.12.2017	210711	АГ 438 РКЛ AG 438 RCL	2440	01.10.2021
17939130	19.12.2017	210712	639 Р 639 R	2440	01.10.2021
17939131	19.12.2017	210713	АГ 238 АКЛ AG 238 ACL	2440	01.10.2021
18939110	07.12.2018	210702	Р4НА1МК R4NA1MK	1435	04.10.2021
18939120	07.12.2018	210703	СР1117МК SR1117MK	806	04.10.2021
18939123	10.12.2018	210704	Р5ПГ6МЖК R5PG6MJK	1435	04.10.2021
19939025	31.01.2019	210801	7ПКВЛ42Р 7PKVL42R	1688	08.10.2021
19939027	31.01.2019	210802	Т0831ЛГ T0831LG	1688	08.10.2021
19939075	03.12.2019	210714	А17ЛМ52Р A17LM52R	2451	01.10.2021
19939077	03.12.2019	210715	А17ЛМ51Р A17LM51R	2451	01.10.2021
19939078	03.12.2019	210752	А17ЛМ50Р A17LM50R	2451	01.10.2021
19939080	03.12.2019	210717	А17ЛЕ53Р A17LE53R	2451	01.10.2021
19939123	20.12.2019	210706	СА 1018В SA 1018V	2272	05.10.2021
19939125	20.12.2019	210707	СА 0124А SA 0124A	2272	05.10.2021
19939130	20.12.2019	210708	СА 0018В SA 0018V	2272	05.10.2021
19939132	20.12.2019	210709	СА 0118В SA 0118V	2272	05.10.2021
20939001	02.01.2020	210753	ВАСМ 681 VASM 681	2291	01.10.2021
20939002	02.01.2020	210754	ВАСО 33 VASO 33	2291	01.10.2021
20939006	02.01.2020	210755	ВАСМ 524 VASM 524	2291	01.10.2021
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i>					
Rape Seed (Winter) – parental component					
18940007	01.08.2018	210791	РЛМ0112А RLM0112A	2720	07.10.2021
19940007	05.04.2019	210792	РММС9697Р RMMC9697R	2720	07.10.2021
19940008	05.04.2019	210793	РММС9687А RMMC9687A	2720	07.10.2021
19940009	05.04.2019	210794	РММС9702Р RMMC9702R	2720	07.10.2021
19940010	08.05.2019	210852	РФр RFr	1978 2549	22.10.2021
19940011	08.05.2019	210853	АК 60 AK 60	1978 2549	22.10.2021
19940012	08.05.2019	210854	Р 3 R 3	1978 2549	22.10.2021
19940013	08.05.2019	210855	А 3 A 3	1978 2549	22.10.2021
19940020	29.05.2019	210795	ДСКЛ 2 DACL 2	807	08.10.2021
19940021	29.05.2019	210796	ДС 2586 DS 2586	807	08.10.2021

Відомості про відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин

For information about restoring force of the intellectual property rights for plant varieties

Номер патенту Number of patent	Назва сорту Variety denomination	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Дата реєстрації відновлення права Registration date of renewing right	Підстава On the basis of
Пшениця м'яка <i>Triticum aestivum</i> L. Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat				
180900	Благодатна Blahodatna	1953	03.09.2021	Наказ Мінагрополітики від 03.09.2021 № 170
180901	Рубеліт Rubelit	1953	03.09.2021	Наказ Мінагрополітики від 03.09.2021 № 170

Інші відомості, внесені до Реєстру патентів

Other notifications as listed in the Register of Patents

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 01.09.2021 № 163 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Укра-

їні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин, щодо назви володільця патенту стосовно сортів згідно з переліком.

ПЕРЕЛІК

сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин

№ з/п	Назва таксона	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Найменування власника сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Соняшник однорічний	01017040	Заклик	2007	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
2	Соняшник однорічний	02017034	Фрагмент	2006	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
3	Соняшник однорічний	09017201	Ліміт	2013	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
4	Соняшник однорічний	07017014	Аракар	2012	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
5	Соняшник однорічний – батьківський компонент	09017264	Ф7вЦЛ	2013	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
6	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017276	7	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
7	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017275	5	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
8	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017278	3	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
9	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017271	10	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
10	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017273	14	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
11	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017274	26	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 01.09.2021 № 164 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин, стосовно сортів малини: БП1 (заявка № 13296003) щодо зміни назви володільця патенту на сорт рослин, змінивши слова і цифри «Грізенті Марія Маддалена (Grisentì Maria Maddalena), via Delle Meie 15, Baselga di Pine, IT-38042, Italy, тел.: +39/0461557405, факс: +39/0461554942, e-mail: info@berryplant.it» словами і цифрами «Беррітек С.Р.Л., вул. Піаджі, 10, м. Базельга-ді-Піне, ІТ-38042, Італія, тел.: +390461557405, e-mail: info@berryplant.it», БП 1522 (заявка № 19296001) щодо зміни назви володільця патенту на сорт рослин, змінивши слова і цифри «Берріплант ді Грізенті Марія Маддалена & Ко. Просте Аграрне Товариство (Berryplant di Grisentì Maria

Maddalena & C. Societa Semplice Agricola), Via Selle Meie 15, Baselga di Pine, IT-38042, Italy, тел.: +39/0461557405, факс: +39/0461554942, e-mail: info@berryplant.it» словами і цифрами «Беррітек С.Р.Л. вул. Піаджі, 10, м. Базельга-ді-Піне, ІТ-38042, Італія, тел.: +390461557405, e-mail: info@berryplant.it».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 21.09.2021 № 206 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміну до назви сорту кукурудзи звичайної ET4040 (заявка № 18009134), що міститься в Реєстрі патентів на сорти рослин, змінивши назву сорту «ET4040 (ET4040)» назвою «306 П (306P)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 08.10.2021 № 258 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному

реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин, щодо назви володільця патенту на сорт сочевиці харчової СНІМ 18 (заявка № 18027002), замінивши слова і цифри «Вовк Віталій Анатолійович (вул. Пушкіна, буд. 13, кв. 3, смт Нікольське, Донецька обл., 87000)» словами і цифрами «ДОЧІРНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ІЛЛІЧ-АГРО ДОНБАС» ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «МАРІУПОЛЬСЬКИЙ МЕТАЛУРГІЙНИЙ КОМБІНАТ ІМЕНІ ІЛЛІЧА» (вул. Семашка, будинок 15, кімната 405, м. Маріуполь, Донецька обл., 87504)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.10.2021 № 312 «Про внесення зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до назви сорту кукурудзи звичайної ДКС4188 (заявка № 17009103), що міститься в Реєстрі патентів на сорти

рослин, замінивши назву сорту «ДКС4188 (DKC4188)» назвою «ІКАРЕ (ICARE)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 27.10.2021 № 320 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміну до назви сорту ріпаку (озимого) ДК Плюріел (заявка № 15040002), що міститься в Реєстрі патентів на сорти рослин, замінивши назву сорту «ДК Плюріел (DK Pluriel)» назвою «КРАМБЕРІО (CRAMBERIO)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 29.10.2021 № 326 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин, щодо назви володільця патенту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

ПЕРЕЛІК

сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин

№	Назва таксону	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Найменування володільця патенту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Кукурудза звичайна	18009030	КС95ХР	2021	«АСТ ГЛОБАЛ ТРЕЙДІНГ ЛІМІТЕД» (AST GLOBAL TRADING LIMITED) (Emirates Financial Towers (EFT), ST 13-02, P.O. Box 506985, Dubai, United Arab Emirates)	Товариство з обмеженою відповідальністю «АКРІС АГРО ГРУП» (вул. Жилинська, буд. 106-Б, м. Київ, 01032, Україна, тел.: +380442245303, e-mail: acrisagrogroup@i.ua)
2	Кукурудза звичайна	18009029	КС89ХР	2021		
3	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	18909062	К15ХК16	2021		
4	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	18909060	К16ХК14	2021		
5	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	18909063	К260	2021		

Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Notifications listed in the State Register of Plant Varieties Suitable for Dissemination in Ukraine

Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесених до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Information on plant varieties, for which a decision on the state registration of the variety and included in the State register of plant varieties suitable for distribution in Ukraine

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)					
19006002	29.10.2021	02.08.2019	Надюша Nadiusha	1990	1990
Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench Buckwheat					
18008001	26.10.2021		Дея Deia	2463 2464	2463 2464
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)					
19011001	29.10.2021	14.11.2019	Кузьма Носівський Kuzma Nosivskyi	1990	1990
19011002	13.10.2021		Ефес Efes	2524	2524
19011004	26.10.2021	26.12.2019	Перун Perun	2657	1223
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
17012045	13.10.2021	24.10.2017	Перлинна Perlynna	1815	1815
17012050	26.10.2021		ПАБАТКА РАВАТКА	386	386
18012001	08.10.2021	08.02.2018	Гарпія Harpiia	2291 736	2291 736
18012003	26.10.2021		Очаковка Ochakovka	1543	1543
18012004	29.10.2021		Гетьманська Hetmanska	355	355
18012022	26.10.2021	20.03.2018	Красуня Поліська Krasunia Poliska	1626	1626
18012027	01.10.2021		Ліпарі Lipari	2255	2255
18012030	08.10.2021	16.04.2018	Фрея Freia	1571 736	1571 736
18012039	13.10.2021		Тіка Така Tika Taka	1694	2537
18012049	01.10.2021		КВС Емерік KWS Emerik	824	824
18012055	01.10.2021		Тенор Tenor	2524	2524
18012064	26.10.2021		Білоцерківська ювілейна Bilotserkivska iuvileina	1635 1097	2738 1097
18012065	29.10.2021		Мв Карей Mv Karej	2564	2564
18012066	29.10.2021		Мв Коло Mv Kolo	2564	2564
18012067	29.10.2021		Мв Немере Mv Nemere	2564	2564
18012068	29.10.2021		Боспорус Vosporus	2717	1149
18012071	13.10.2021	28.09.2018	Вежа Vezha	2706	2706
18012072	26.10.2021		ГІМАЛАЯ HIMALAYA	1223	1223
19012004	13.10.2021		ЧІКО CSIKO	1498	1498

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
19012005	08.10.2021	22.01.2019	ЛГ Орліс LG Orlice	793	793
19012006	08.10.2021	22.01.2019	ЛГ Квадрант LG Quadrant	793	793
19012007	08.10.2021	22.01.2019	ЛГ Магірус LG Magirus	793	793
19012008	08.10.2021	22.01.2019	ЛГ ЛІТОПИС LG LITOPYS	793	793
19012009	08.10.2021	28.01.2019	ЛГ Айртон LG Ayrton	793	793
19012010	08.10.2021	28.01.2019	ЛГ Абсалон LG Absalon	793	793
19012011	29.10.2021		Мавка ІР Mavka IR	1581	1581
19012012	29.10.2021		Мазурок Mazurok	1581	1581
19012015	08.10.2021		Аліот Aliot	2257	2257
19012016	08.10.2021		Мейсса Meissa	2257	2257
19012024	29.10.2021		Степова криниця Sterova krynytsia	355	355
19012025	29.10.2021		Новатор Novator	355	355
19012026	29.10.2021		Нагода Nahoda	355	355
19012027	29.10.2021		Альта Alta	355	355
19012029	29.10.2021		Меридіана Merudiana	2257	2257
19012031	08.10.2021	12.03.2019	Ейфорія Euforia	2590	2590
19012032	08.10.2021	12.03.2019	Плеяда Plejada	2590	2590
19012036	26.10.2021		Аннабель Annabelle	2597	2597
19012037	29.10.2021		Балагура Balahura	2445 2599	2445 2599
19012038	29.10.2021		Белінда Belinda	2445 2599	2445 2599
19012039	26.10.2021		ЛНЗ ПРОТЕКТ LNZ PROTEKT	2265	2265
19012040	26.10.2021		ЛНЗ СТЕНД LNZ STEND	2265	2265
19012041	26.10.2021		ЛНЗ ГОЛДЕН ФІЛД LNZ HOLDEN FILD	2265	2265
19012042	26.10.2021		ЛНЗ КВАЛІТІ LNZ KVALITI	2265	2265
19012043	26.10.2021		ЛНЗ ЛАЙТ LNZ LAIT	2265	2265
19012044	26.10.2021		ЗУ Траско SU Trasco	2513	2513
19012052	01.10.2021		Емоціон Emotion	2524 2613	2524 2613
19012053	13.10.2021	16.05.2019	Саламус Salamus	2011	2011
19012054	26.10.2021		Графунія Hrafunia	2458	2458
19012055	26.10.2021		Дмитрівка Dmytrivka	2458	2458
19012056	08.10.2021	31.05.2019	Ілюзіон Illusion	880 2616	880 2616
19012057	08.10.2021	31.05.2019	Піруета Pirueta	880 2616	880 2616
19012060	13.10.2021	07.06.2019	АПЕКСУС APEXUS	1564	1564
19012061	13.10.2021	11.06.2019	Тата Мата Tata Mata	2537	2537
19012062	08.10.2021	12.06.2019	НС Обала NS Obala	1978 2549	1978 2549
19012063	08.10.2021	12.06.2019	Звездана Zvezdana	1978 2549	1978 2549
19012064	13.10.2021	19.06.2019	МАНДАРИН MANDARIN	1498	1498

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
19012066	01.10.2021	01.07.2019	Ормессон Ormesson	1797	1797
19012072	13.10.2021		СУ Манголд SU Mangold	2071	2071
19012073	13.10.2021		Бервалд Berwald	2071	2071
19012074	13.10.2021		Адмонт Admont	2071	2071
19012075	13.10.2021		СУ Авентінус SU Aventinus	2071	2071
19012077	26.10.2021		Енеїда Eneida	1635 2626	2738 1097
19012078	26.10.2021		Добродійка Dobrodiika	1635 2626	2738 1097
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)					
19013001	08.10.2021		КВС Санні KWS Sunny	2572	2572
19013003	26.10.2021	06.12.2019	Регістана Registana	2076 2616	880 2616
20013001	08.10.2021	09.01.2020	Сигнал Signal	807	807
20013002	08.10.2021	28.01.2020	КВС Шаркі KWS Sharki	824	824
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)					
18015001	29.10.2021		Серпанок Serpanok	2632	2632
18015011	29.10.2021	26.11.2018	Фрактальне Fraktalne	1936	1936
19015001	29.10.2021		Пам'яті Дерев'янка Pam'iaty Derevianko	1581	1581
19015002	13.10.2021	05.04.2019	ЗУ Арвід SU Arvid	1900	1900
19015003	01.10.2021		КВС Скайлор KWS Skylor	824	824
19015004	01.10.2021		Станнос Stannos	2524	2524
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
16019016	01.10.2021	21.06.2016	Маднесе Madnesse	1797	1797
18019013	26.10.2021		ЗУ ДЖУЛІ SU JULE	2513	2513
19019001	08.10.2021	05.02.2019	ЛГ Кастінг LG Casting	793	793
19019003	01.10.2021		КВС Уоллес KWS Wallace	824	824
19019004	01.10.2021		КВС Флеммінг KWS Flemming	824	824
19019007	01.10.2021		Ернеста Ernesta	2524 2613	2524 2613
19019008	13.10.2021	16.05.2019	Адаліна Adalina	1564	1564
19019009	08.10.2021		ЛАУРІН LAURIN	1223	1223
19019010	26.10.2021		Якубус Jakubus	1223	1223
19019011	08.10.2021	12.06.2019	Пегас Pegasos	807	807
19019012	08.10.2021	12.06.2019	Віола Viola	807	807
19019013	08.10.2021	12.06.2019	Еспріт Esprit	807	807
19019014	01.10.2021	01.07.2019	Демонсьєль Dementiel	1797	1797
19019015	01.10.2021	01.07.2019	Мементо Memento	1797	1797
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
18020001	13.10.2021		Електра Elektra	1498	1498
18020005	29.10.2021		Барвін Barvin	1669	1669

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
19020003	29.10.2021	18.11.2019	Амадей Amadei	1669	1669
19020004	29.10.2021	22.11.2019	Світоч Носівський Svitoch Nosivskyi	1990	1990
19020007	08.10.2021	29.11.2019	Гузель Guzel	1797	1797
19020009	13.10.2021		Авус Avus	2524	2524
19020010	26.10.2021	12.12.2019	Шиваго Schiwago	2657	1223
19020011	13.10.2021	12.12.2019	Файєрфокс Firefoxx	1891	1891
19020014	13.10.2021		ЛГ Бельканто LG Belcanto	793	793
19020015	26.10.2021	06.12.2019	Спітфаєр Spitfire	2076 2616	880 2616
19020016	13.10.2021		Ізі Easy	2524	2524
19020017	13.10.2021	13.12.2019	Йода Yoda	1965	1965
20020001	08.10.2021	28.01.2020	КВС Меморіс KWS Memoris	824	824
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)					
16022004	24.09.2021		МІП Фенікс MIP Feniks	1589	1589
17022003	26.10.2021	23.05.2017	Маєток Поліський Maïetok Poliskyi	1626	1626
18022002	29.10.2021		Божич Bozhych	1669	1669
19022002	29.10.2021		Ілона Ilona	1581	1581
19022003	01.10.2021		Ріволт Rivolt	2524	2524
19022004	13.10.2021	07.06.2019	Трібонус Tribonus	1564	1564
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
18023005	26.10.2021		Посейдон Poseidon	2076	880
18023006	29.10.2021		Остінато Ostinato	912	912
19023001	08.10.2021		ХАМЕЛЕОН KAMELEON	2255	2255
19023002	26.10.2021	22.05.2019	Торпедо Torpedo	2258	2258
19023003	08.10.2021	18.11.2019	Рейн Rein	736	736
19023006	26.10.2021	06.12.2019	Саксон SAXON	2076 2616	880 2616
19023007	29.10.2021	26.12.2019	Оркестра Orchestra	912	912
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
18039095	08.10.2021		СИ АТЛЕТ КЛП SY ATLET CLP	1219	1219
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
18040003	08.10.2021		ШІЕЛД SHIELD	2720	2720
18040051	01.10.2021	27.11.2018	НІЗЗА КЛ NIZZA CL	1783	1783
18040052	01.10.2021	27.11.2018	РЖТ КВІЗЗ RGT QUIZZ	1783	1783
18040054	16.09.2021		КВС КАЛІНДО КЛ KWS CALINDO CL	2649	2649
18040056	16.09.2021		ХІЛЛІКО HILLICO	2255	2255
19040003	24.09.2021		ДК ЕКСАЙТЕД DK EXCITED	844	844
19040004	24.09.2021		Кварк Kwark	844	844
19040006	08.10.2021		ДК Ексіма DK Exima	844	844

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
19040007	24.09.2021		ДК Експортер DK Exporter	844	844
19040008	08.10.2021		ДК Імпортер КЛ DK Importer CL	844	844
19040009	16.09.2021	08.02.2019	Амбасадор Ambassador	793	793
19040010	16.09.2021	08.02.2019	ЛГ Авірон LG Aviron	793	793
19040011	16.09.2021	08.02.2019	Артемід Artemis	793	793
19040012	16.09.2021	08.02.2019	Аурелія Aurelia	793	793
19040014	16.09.2021	19.02.2019	САКСОН SAXON	2547	2547
19040015	16.09.2021	19.02.2019	КІМ KIM	2547	2547
19040020	24.09.2021		ТІРІОН TYRION	912	912
19040022	16.09.2021		КОЛУМБІЯ COLUMBIA	2720	2720
19040033	24.09.2021		СИ ФЛОРЕТТА SY FLORETTA	1959	1959
19040034	24.09.2021		ГЕОРГЕ GEORGE	1959	1959
19040036	24.09.2021		СИ ДЖУЛІЕТА SY JULIETTA	1959	1959
19040037	01.10.2021		РХ135 RX135	2715	2715
19040039	24.09.2021		РТ297 RT297	2715	2715
19040041	01.10.2021		РХ133 RX133	2715	2715
19040044	24.09.2021		РТ293 RT293	2715	2715
19040055	16.09.2021	27.05.2019	ЕС КАПЕЛЛО ES CAPELLO	806	806
19040056	16.09.2021	27.05.2019	ЕС МОМЕНТО ES MOMENTO	806	806
19040057	16.09.2021	27.05.2019	ЕС ВІТО ES VITO	806	806
19040058	16.09.2021	27.05.2019	ЕС ЛІЛО ES LILO	806	806
19040059	16.09.2021		Армані Armani	807	807
19040060	16.09.2021		Дюк Duke	807	807
19040061	16.09.2021		Дрон Drone	807	807
19040062	16.09.2021		Дакс КЛ Dax CL	807	807
19040063	08.10.2021		Діпло Diplo	807	807
19040064	16.09.2021		Ултімакс КЛ Ultimax CL	807	807
19040065	16.09.2021		Крокодил Crocodile	807	807
Конопля посівні <i>Cannabis sativa</i> L. Нерп					
20080003	03.09.2021	07.07.2020	Канбекс Kanbeks	2700	2700
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
19088004	29.10.2021		Саншайн Sunshine	1508	1508
19088005	29.10.2021		Наталія Natalia	1508	1508
20088010	29.10.2021	29.01.2020	Бео Beo	2093	2093
20088011	29.10.2021	29.01.2020	Ікарус Ikarus	2093	2093
20088012	29.10.2021	29.01.2020	Партнер Partner	2093	2093
20088013	29.10.2021	29.01.2020	Сорая SORAYA	2093	2093

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant					
20093004	08.10.2021	17.12.2020	Чивас Chyvas	2752	2752
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea					
19095005	26.10.2021	30.10.2019	КОЛОРАДО COLORADO	2644	1959
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion					
13106038	01.10.2021	17.12.2013	Галичанка Halychanka	1708	1708
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
20110001	03.09.2021	13.01.2020	Стентор Stantor	753	753
20110002	03.09.2021	13.01.2020	Елітор Elitor	753	753
20110003	03.09.2021	13.01.2020	Пікскор Pickscore	753	753
Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L. Hot Pepper, Chili					
20112001	08.10.2021	17.12.2020	Джафар Jafar	2752	2752
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika					
20113001	03.09.2021		E20C0386 E20S0386	840	840
20113002	03.09.2021		Оргінале Orginale	840	840
20113004	03.09.2021	29.05.2020	Редвінг Redwing	1730	1730
20113005	01.10.2021		E20C0389 E20S0389	840	840
20113006	03.09.2021		E20C0334 E20S0334	840	840
20113010	08.10.2021	17.12.2020	Сінатра Sinatra	2752	2752
20113011	08.10.2021	17.12.2020	Салазар Salazar	2752	2752
Петрушка городня <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill Parsley					
20114001	01.10.2021		Катінка Katinka	840	840
20114003	01.10.2021		Топіт Topit	840	840
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
20115007	03.09.2021	01.06.2020	Накаумі Nakaumi	1730	1730
20115008	03.09.2021	01.06.2020	Хевіозо Heavioso	1730	1730
20115009	03.09.2021	16.06.2020	Реддері Reddery	1730	1730
20115016	08.10.2021	21.10.2020	Джем Jem	2234	2234
20115029	08.10.2021		Маністелла Manistella	2710	2710
20115035	03.09.2021		Конго Kongo	2020	2020
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish					
18118004	29.10.2021		Гіганте сікуло Gigante siculo	2591	2591
Цикорій салатний (ендивій) <i>Cichorium endivia</i> L. Endive					
20121001	03.09.2021		Курлесі Curlési	840	840
Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L. Dill					
20125001	01.10.2021		Тедді Teddy	840	840

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Шпинат городній <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinach					
20130002	03.09.2021		Кросстрек Crosstrek	840	840
20130005	03.09.2021		Пума Puma	1730	1730
Капуста броколі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch. Calabrese, Sprouting Broccoli					
20136003	03.09.2021		КУСКО CUSCO	2020	2020
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover					
18155001	29.10.2021		Каллісто Callisto	2222	2222
18155002	29.10.2021	25.10.2018	Акцент Aktsent	1990	1990
Конюшина біла (повзуча) <i>Trifolium repens</i> L. White Clover					
18157001	29.10.2021		Клондік Klondike	2222	2222
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass					
20191002	16.09.2021	26.10.2020	Сокіл Sokil	1943	1943
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne					
17196003	29.10.2021		Мінерва Minerva	2285	2285
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear					
18258001	03.09.2021		Ластівка Lastivka	1940	1940
Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L. Plum					
20261002	03.09.2021	26.05.2020	nr 7184 nr 7184	2695	2695
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
17263003	29.10.2021		ЗАУК 17 ZOUK 17	2297	2297
Суніця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry					
20294002	16.09.2021	14.02.2020	Верді Verdi	1993	1993
Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry					
20296003	01.10.2021		ПОЛАНА POLANA	1951	1951
20296005	03.09.2021	05.11.2020	НН08002 NN08002	2740	2740
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn					
18299010	03.09.2021	04.12.2018	Надійна Nadiina	1601	1601
20299001	03.09.2021	13.05.2020	Морквяна Morkviana	1601	1601
Півонія <i>Paeonia</i> L. Peony					
19329001	08.10.2021	27.11.2019	Стожари Stozhary	348	348
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose					
20339001	16.09.2021	27.03.2020	СКХ 85712 SCH 85712	2690	2690
20339002	16.09.2021	19.05.2020	СКХ 78961 SCH 78961	2690	2690
20339007	16.09.2021	25.11.2020	Спедофія Spedorphia	2746	2746
20339008	16.09.2021	25.11.2020	СКХ 83577 SCH 83577	2690	2690
Хурма східна <i>Diospyros kaki</i> L. Persimmon					
20365001	24.09.2021	16.12.2020	Ювілейна Косенка Yuvileina Kosenka	2488	2488

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum</i> Bailey Chrysanthemum					
19416001	03.09.2021	25.06.2019	ЗАХИДЖЕНА ФЕОФАНІЯ ZASNIZhENA FEOFANIYA	2618	2618
19416002	03.09.2021	25.06.2019	ЕНІГМА Enihma	2618	2618
Хризантема шовковицелиста <i>Chrysanthemum x morifolium</i> Ramat Chrysanthemum					
20438001	16.09.2021	28.01.2020	ДЛФМГНМ2 DLFMGNM2	2294	2294
Розторопша плямиста <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. Milk Thistle					
20463001	29.10.2021	14.09.2020	Панацея Panatseia	1807	1807
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry					
20519002	24.09.2021	30.04.2020	ФС13122 FC13122	2315	2315
20519003	24.09.2021	30.04.2020	ФС13083 FC13083	2315	2315
20519004	24.09.2021	30.04.2020	ЗФ08029 ZF08029	2315	2315
20519009	24.09.2021	15.06.2020	ФС14062 FC14062	2315	2315
20519010	24.09.2021	16.06.2020	ФС12205 FC12205	2315	2315
Цикорій головчастий <i>Cichorium intybus</i> L. partim Witloof, Chicory					
20542001	01.10.2021		Весперо Vespero	840	840
Ліщина звичайна <i>Corylus avellana</i> L. Hazelnut					
21543001	03.09.2021		ТОНДА ДЖЕНТИЛЕ TONDA GENTILE	2709	2709
Еспарцет піщаний <i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC.					
14598001	24.09.2021	05.03.2014	Арсей Arsei	2606	2606
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia					
20649004	03.09.2021	25.05.2020	Гіант 27 Hiant 27	2694	2694
Батат <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam. Sweet Potato					
19662003	03.09.2021	03.06.2019	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	1781	1781
19662004	03.09.2021	03.06.2019	Адмірал Admiral	1781	1781
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
17909162	08.10.2021		B41213 W4121Z	844	844
19909157	08.10.2021	03.12.2019	MAC385Ц MAC385C	793	793
19909158	08.10.2021	03.12.2019	EVI151Ц EVI151C	793	793
19909159	08.10.2021	03.12.2019	ЛІМІВТ44Ц ДПЗ2 LIMIVT44C DP32	793	793
20909070	03.09.2021		ПХ1ТД7 PH1TD7	2715	2715
20909071	03.09.2021		ПХ1МРП PH1MRP	2715	2715
20909085	03.09.2021	19.02.2020	БЦ870 BC870	2479	2479
20909086	03.09.2021	19.02.2020	БЦЛ891 BCL891	2479	2479
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component					
19915001	01.10.2021		ЛСР152 LSR152	824	824
19915002	13.10.2021	13.06.2019	ХЮС 74 HYS 74	1900	1900
Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter) – parental component					
19919001	08.10.2021		РЕ22 RE22	1959	1959

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
19919002	08.10.2021		MT0767 MT0767	1959	1959
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus L.</i> Sunflower – parental component					
19939078	03.09.2021	03.12.2019	A17LM50P A17LM50R	2451	2451
20939001	03.09.2021	02.01.2020	BACM 681 VASM 681	2291	2291
20939002	03.09.2021	02.01.2020	BACO 33 VASO 33	2291	2291
20939006	03.09.2021	02.01.2020	BACM 524 VASM 524	2291	2291
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter) – parental component					
18940007	16.09.2021	01.08.2018	РЛМ0112А RLM0112A	2720	2720
18940008	08.10.2021		A08ТЦ443 A08Тs443	2534	485
19940002	01.10.2021		СС961 CS961	844	844
19940004	01.10.2021		ICP246С ICR246С	844	844
19940005	01.10.2021		СС396 CS396	844	844
19940006	01.10.2021		СС844 CS844	844	844
19940007	16.09.2021	05.04.2019	РММС9697Р RMMC9697R	2720	2720
19940008	16.09.2021	05.04.2019	РММС9687А RMMC9687A	2720	2720
19940009	16.09.2021	05.04.2019	РММС9702Р RMMC9702R	2720	2720
19940010	16.09.2021	08.05.2019	РФр RFr	1978 2549	1978 2549
19940011	16.09.2021	08.05.2019	АК 60 AK 60	1978 2549	1978 2549
19940012	16.09.2021	08.05.2019	Р 3 R 3	1978 2549	1978 2549
19940013	16.09.2021	08.05.2019	А 3 A 3	1978 2549	1978 2549
19940014	08.10.2021	27.05.2019	ЕСФ2011ЦМС ESF2011CMS	806	806
19940015	08.10.2021	27.05.2019	ЕСФ2024ЦМС ESF2024CMS	806	806
19940016	08.10.2021	27.05.2019	ЕСФ2032ЦМС ESF2032CMS	806	806
19940017	08.10.2021	27.05.2019	ЕСР1072 ESR1072	806	806
19940018	08.10.2021	27.05.2019	ЕСР1095 ESR1095	806	806
19940019	08.10.2021	27.05.2019	ЕСР1103 ESR1103	806	806
19940020	16.09.2021	29.05.2019	ДСКЛ 2 DSCL 2	807	807
19940021	16.09.2021	29.05.2019	ДС 2586 DS 2586	807	807

Відомості щодо виданих свідоцтв про державну реєстрацію сорту та їхньої завіреної копії

Information on issued state registration certificates of the variety and their certified copy

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Арахіс підземний <i>Arachis hypogaea</i> L. Groundnut					
20031002	14.02.2020	200853	Цветеліна Tsvetelina	2675	05.10.2021
20031001	14.02.2020	200852	Кремена Kremena	2675	05.10.2021
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant					
20093004	17.12.2020	210734	Чивас Chyvas	2752	13.10.2021
Батат <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam. Sweet Potato					
19662003	03.06.2019	210616	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	1781	05.10.2021
19662004	03.06.2019	210617	Адмірал Admiral	1781	05.10.2021
Верба біла <i>Salix alba</i> L. White Willow					
20552002	23.10.2020	210590	H1 N1	2300	05.10.2021
Верба ламка <i>Salix fragilis</i> L.					
20656005	23.10.2020	210591	A3 A3	2300	05.10.2021
20656006	23.10.2020	210592	Адам2 Adam2	2300	05.10.2021
20656008	23.10.2020	210593	Козак Kozak	2300	05.10.2021
Верба прутівидна <i>Salix viminalis</i> L. Osier					
20373004	23.10.2020	210594	M2 M2	2300	05.10.2021
20373005	23.10.2020	210595	M3 M3	2300	05.10.2021
20373006	23.10.2020	210596	K2 K2	2300	05.10.2021
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
19023003	18.11.2019	210736	Рейн Rein	736	13.10.2021
19023001	22.01.2019	210735	ХАМЕЛЕОН KAMELEON	2255	19.10.2021
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea					
20095003	30.01.2020	210510	Сімко Simcoe	2552	12.10.2021
20095001	30.01.2020	210508	Логан Logan	2552	12.10.2021
20095002	30.01.2020	210509	Медісон Madison	2552	12.10.2021
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear					
18258001	26.04.2018	210618	Ластівка Lastivka	1940	12.10.2021
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon					
19147017	24.12.2019	210582	Алкарез Alcaarez	840	28.09.2021
Еспарцет піщаний <i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC.					
14598001	05.03.2014	210687	Арсей Arsei	2606	01.10.2021
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)					
19015003	05.04.2019	210704	КВС Скайлор KWS Skylor	824	19.10.2021
19015004	14.05.2019	210705	Станнос Stannos	2524	07.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component					
19915001	05.04.2019	210706	ЛСП152 LSR152	824	19.10.2021
Індау посівний <i>Eruca sativa</i> Mill. Arugula, Rocket, Rucola					
20500001	14.09.2020	210597	Барвінковий Barvinkovyi	1708	05.10.2021
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon					
19146001	09.04.2019	210598	Міракл Miracle	2086	01.10.2021
19146012	24.12.2019	210599	Термез Termez	840	28.09.2021
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage					
19096006	02.04.2019	210600	Каррера Carrera	2086	01.10.2021
Капуста броколі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch. Calabrese, Sprouting Broccoli					
20136003	29.12.2020	210619	КУСКО CUSCO	2020	17.09.2021
Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower					
19101006	03.12.2019	210601	Вітаверде Vitaverde	1730	01.10.2021
Капуста червоноголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>rubra</i> DC. Red Cabbage					
19097003	04.12.2019	210603	Розера Rozera	2086	01.10.2021
19097002	03.12.2019	210602	Футуріма Futuraima	1730	01.10.2021
Коноплі посівні <i>Cannabis sativa</i> L. Hemp					
20080003	07.07.2020	210620	Канбекс Kanbeks	2700	01.10.2021
Коріандр посівний (кінза) <i>Coriandrum sativum</i> L. Coriander					
20051001	14.09.2020	210604	Ювілейний Yuvileinyi	1708	05.10.2021
Костриця шорстколиста <i>Festuca brevipila</i> R. Tracey Festuca trachyphylla (Hack.) Krajina					
20437001	23.06.2020	210562	Сиза Syza	1658	05.10.2021
Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L. Dill					
20125001	12.05.2020	210707	Тедді Teddy	840	12.10.2021
20125002	14.09.2020	210605	Делікатесний Delikatesnyi	1708	05.10.2021
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
18009178	18.12.2018	210566	Ленакорн Lenacorn	2508	22.09.2021
19009009	03.01.2019	210563	ХА Болід KhA Bolid	1581	05.10.2021
18009177	18.12.2018	210565	Мв Дукач Mv Ducat	2508	22.09.2021
18009176	18.12.2018	210564	Мв Луцо Mv Luca	2508	22.09.2021
18009161	12.12.2018	210201	ЮНІ3410 UNI3410	2264	21.09.2021
18009159	12.12.2018	210200	ЮНІ3510 UNI3510	2264	21.09.2021
18009147	04.12.2018	210037	ЕС ЗЕППЕЛІН ES ZERPELIN	806	04.10.2021
18009162	13.12.2018	210567	Мв Силокінг Mv Siloking	2508	22.09.2021
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
20909042	16.01.2020	210585	1ПГЙН21 1PGJN21	2715	23.09.2021
18909169	13.12.2018	210571	ХМВ 5435 HMY 5435	2508	22.09.2021
18909170	13.12.2018	210572	ХМВ 5368 HMY 5368	2508	22.09.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
18909179	18.12.2018	210573	ХМВ 5435 ХМВ 5405	2508	22.09.2021
18909180	18.12.2018	210574	НМВ 5435 НМВ 5405	2508	22.09.2021
19909100	17.07.2019	210584	ХМВ 5388 НМВ 5388	2715	23.09.2021
19909156	03.12.2019	210608	ПХ2В63 РН2W63	793	17.09.2021
19909159	03.12.2019	210738	ДП32Ц ДЛ26ЦМ DP32C DL26CM	793	12.10.2021
19909158	03.12.2019	210739	ЛІМІВТ44Ц ДП32 LIMIVT44C DP32	793	12.10.2021
20909071	20.01.2020	210624	ЕВІ151Ц EVI151C	2715	23.09.2021
20909085	19.02.2020	210621	ПХ1МРП РН1MRP	2479	05.10.2021
20909086	19.02.2020	210622	БЦ870 ВС870	2479	05.10.2021
18909168	13.12.2018	210570	БЦЛ891 ВСЛ891	2508	22.09.2021
19909157	03.12.2019	210740	ХМВ 5372 НМВ 5372	793	12.10.2021
18909007	10.01.2018	210222	МАС385Ц МАС385С	2264	17.09.2021
18909167	13.12.2018	210569	Ш6364 Н6364	2508	22.09.2021
17909162	28.11.2017	210737	ХМВ 5449 НМВ 5449	844	19.10.2021
17909234	20.12.2017	210220	В41213 W4121Z	2264	17.09.2021
17909254	29.12.2017	210583	ГД49ГД97 GD49GD97	1581	05.10.2021
20909070	20.01.2020	210623	Харківська 674 МВ Kharkivska 674 MV	2715	23.09.2021
17909144	27.11.2017	210606	ПХ1ТД7 РН1TD7	1959	07.10.2021
18909008	10.01.2018	210223	ЕАКС5121 НПАКС4072 EAX5121 NPAKX4072	2264	17.09.2021
18909150	30.11.2018	210607	МБС4409 MBS4409	1959	07.10.2021
18909162	12.12.2018	210226	ЮААКС3722 UAAKX3722	2264	17.09.2021
18909163	12.12.2018	210227	МБС1207 MBS1207	2264	17.09.2021
18909164	12.12.2018	210228	МБС9134 MBS9134	2264	21.09.2021
18909165	13.12.2018	210238	МБС41384131 MBS41384131	2264	17.09.2021
18909166	13.12.2018	210568	МБС9046 MBS9046	2508	22.09.2021
18909006	10.01.2018	210221	ХМВ 5329 ХМВ 5449 НМВ 5329 НМВ 5449	2264	17.09.2021
Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia</i> Mill.					
Lavender					
19052001	30.09.2019	210609	Синева Надії Syneva Nadii	1715	05.10.2021
19052002	30.09.2019	210610	Лідія Lidiia	1715	05.10.2021
Лілійник <i>Heimerocallis</i> L.					
Daylily					
17326004	29.09.2017	210531	Зірниця Zirnytsia	827	15.09.2021
17326005	29.09.2017	210532	Наречена Narechena	827	15.09.2021
17326001	16.01.2017	210512	Медова насолода Medova nasoloda	827	15.09.2021
17326002	16.01.2017	210513	Липневі переливи Lypnevii pereplyvy	827	15.09.2021
17326006	29.09.2017	210533	Фенікс Feniks	827	15.09.2021
17326003	16.01.2017	210514	Дівочі мрії Divochi mrii	827	15.09.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Ліщина звичайна <i>Corylus avellana</i> L. Hazelnut					
21543001	23.02.2021	210625	ТОНДА ДЖЕНТИЛЕ TONDA GENTILE	2709	17.09.2021
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry					
20519002	30.04.2020	210688	ФС13122 FC13122	2315	22.10.2021
20519003	30.04.2020	210689	ФС13083 FC13083	2315	22.10.2021
20519004	30.04.2020	210690	ЗФ08029 ZF08029	2315	22.10.2021
20519009	15.06.2020	210691	ФС14062 FC14062	2315	22.10.2021
20519010	16.06.2020	210692	ФС12205 FC12205	2315	22.10.2021
Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry					
20296003	15.10.2020	210708	ПОЛАНА POLANA	1951	08.10.2021
20296005	05.11.2020	210626	НН08002 NN08002	2740	05.10.2021
Мигдаль звичайний <i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb. Almond					
20285001	10.11.2020	210586	Тім 2020 Tim 2020	2741	01.10.2021
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn					
18299010	04.12.2018	210627	Надійна Nadiina	1601	08.10.2021
20299001	13.05.2020	210628	Морквяна Morkviana	1601	08.10.2021
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
20110001	13.01.2020	210629	Стентор Stantor	753	12.10.2021
20110002	13.01.2020	210630	Елітор Elitor	753	12.10.2021
20110003	13.01.2020	210631	Пікскор Pickscore	753	12.10.2021
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia					
20649004	25.05.2020	210632	Гіант 27 Hiant 27	2694	01.10.2021
Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L. Hot Pepper, Chili					
20112001	17.12.2020	210741	Джафар Jafar	2752	13.10.2021
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika					
20113006	12.05.2020	210636	E20C0334 E20S0334	840	28.09.2021
20113010	17.12.2020	210742	Сінатра Sinatra	2752	13.10.2021
20113011	17.12.2020	210743	Салазар Salazar	2752	13.10.2021
20113004	29.05.2020	210633	Редвінг Redwing	1730	01.10.2021
20113001	21.04.2020	210634	E20C0386 E20S0386	840	29.09.2021
20113002	21.04.2020	210635	Оргінале Originale	840	28.09.2021
20113005	08.05.2020	210709	E20C0389 E20S0389	840	12.10.2021
Петрушка городня <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill Parsley					
18114001	21.11.2018	210575	Гіганте д'Італія Gigante d'Italia	2591	01.10.2021
20114001	08.05.2020	210711	Катінка Katinka	840	12.10.2021
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
20115016	21.10.2020	210745	Джем Jem	2234	13.10.2021

Відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
20115029	17.12.2020	210746	Маністелла Manistella	2710	13.10.2021
20115009	16.06.2020	210639	Реддері Reddery	1730	01.10.2021
19115030	05.12.2019	210576	Тапер Taper	2507	05.10.2021
20115007	01.06.2020	210637	Накаумі Nakaumi	1730	01.10.2021
19115031	05.12.2019	210577	Вегас176 Vehas176	2507	05.10.2021
20115008	01.06.2020	210638	Хевіозо Heavioso	1730	01.10.2021
20115035	29.12.2020	210640	Конго Kongo	2020	17.09.2021
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
19012009	28.01.2019	210755	ЛГ Айртон LG Ayrton	793	12.10.2021
19012010	28.01.2019	210756	ЛГ Абсалон LG Absalon	793	12.10.2021
19012015	08.02.2019	210757	Аліот Aliot	2257	13.10.2021
19012016	08.02.2019	210758	Мейсса Meissa	2257	13.10.2021
19012062	12.06.2019	210762	НС Обала NS Obala	1978	13.10.2021
19012032	12.03.2019	210765	Плеяда Plejada	2590	12.10.2021
19012052	14.05.2019	210715	Емоціон Emotion	2524	07.10.2021
19012052	14.05.2019	210715	Емоціон Emotion	2613	07.10.2021
19012008	22.01.2019	210764	ЛГ ЛІТОПИС LG LIOPYUS	793	12.10.2021
18012030	16.04.2018	210751	Фрея Freia	736	13.10.2021
19012031	12.03.2019	210759	Ейфорія Euforia	2590	12.10.2021
19012007	22.01.2019	210754	ЛГ Магірус LG Magirus	793	12.10.2021
19012006	22.01.2019	210753	ЛГ Квадрант LG Quadrant	793	12.10.2021
19012005	22.01.2019	210752	ЛГ Орліс LG Orlice	793	12.10.2021
19012004	17.01.2019	210793	ЧІКО CSIKO	1498	27.10.2021
18012071	28.09.2018	210792	Вежа Vezha	2706	25.10.2021
18012055	04.07.2018	210714	Тенор Tenor	2524	07.10.2021
18012030	16.04.2018	210751	Фрея Freia	1571	13.10.2021
18012027	05.04.2018	210712	Ліпарі Lipari	2255	19.10.2021
18012001	08.02.2018	210750	Гарпія Harpiia	2291	13.10.2021
18012001	08.02.2018	210750	Гарпія Harpiia	736	13.10.2021
19012060	07.06.2019	210795	АПЕКСУС APEXUS	1564	27.10.2021
18012049	13.06.2018	210713	КВС Емерік KWS Emerik	824	19.10.2021
19012062	12.06.2019	210762	НС Обала NS Obala	2549	13.10.2021
19012063	12.06.2019	210763	Звездана Zvezdana	1978	13.10.2021
19012063	12.06.2019	210763	Звездана Zvezdana	2549	13.10.2021
19012064	19.06.2019	210797	МАНДАРИН MANDARIN	1498	27.10.2021
19012066	01.07.2019	210716	Ормессон Ormesson	1797	07.10.2021
19012053	16.05.2019	210794	Саламус Salamus	2011	27.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)					
20013002	28.01.2020	210747	КВС Шаркі KWS Sharki	824	19.10.2021
19013001	01.02.2019	210748	КВС Санні KWS Sunny	2572	19.10.2021
Райграс високий <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. S. et K.B. Presl. Tall Oatgrass					
20223001	23.06.2020	210578	Нагуєвицький Nahuievyt'skyi	1658	05.10.2021
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European					
19118001	04.12.2019	210611	Даніло Danilo	2086	01.10.2021
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
19040039	06.05.2019	210700	ПТ297 PT297	2715	08.10.2021
19040065	29.05.2019	210669	Крокодил Crocodile	807	28.09.2021
19040022	05.04.2019	210659	КОЛУМБІЯ COLUMBIA	2720	23.09.2021
19040033	22.04.2019	210698	СИ ФЛОРЕТТА SY FLORETTA	1959	07.10.2021
19040034	22.04.2019	210697	ГЕОРДЖЕ GEORGE	1959	07.10.2021
19040036	22.04.2019	210699	СИ ДЖУЛІЕТА SY JULIETTA	1959	07.10.2021
19040037	06.05.2019	210719	ПХ135 PX135	2715	08.10.2021
19040041	06.05.2019	210720	ПХ133 PX133	2715	08.10.2021
19040044	06.05.2019	210701	ПТ293 PT293	2715	08.10.2021
19040060	29.05.2019	210665	Дюк Duke	807	28.09.2021
19040062	29.05.2019	210667	Дакс КЛ Dax CL	807	28.09.2021
19040020	05.04.2019	210696	ТИРІОН TYRION	912	01.10.2021
19040064	29.05.2019	210668	Ултімакс КЛ Ultimax CL	807	28.09.2021
19040059	29.05.2019	210664	Армані Armani	807	28.09.2021
19040063	29.05.2019	210769	Діпло Diplo	807	12.10.2021
18040056	17.12.2018	210652	ХІЛЛІКО HILLICO	2255	23.09.2021
19040061	29.05.2019	210666	Дрон Drono	807	28.09.2021
19040015	19.02.2019	210658	КІМ KIM	2547	05.10.2021
18040051	27.11.2018	210717	НІЗЗА КЛ NIZZA CL	1783	08.10.2021
18040054	17.12.2018	210651	КВС КАЛІНДО КЛ KWS CALINDO CL	2649	23.09.2021
19040003	04.02.2019	210693	ДК ЕКСАЙТЕД DK EXCITED	844	01.10.2021
18040003	26.02.2018	210766	ШІЕЛД SHIELD	2720	18.10.2021
19040004	04.02.2019	210694	Кварк Kwark	844	01.10.2021
19040007	04.02.2019	210695	ДК Експортер DK Exporter	844	01.10.2021
19040008	04.02.2019	210768	ДК Імпортер КЛ DK Importer CL	844	19.10.2021
19040009	08.02.2019	210653	Амбасадор Ambassador	793	17.09.2021
19040014	19.02.2019	210657	САХОН SAXON	2547	05.10.2021
19040010	08.02.2019	210654	ЛГ Авірон LG Aviron	793	17.09.2021
19040011	08.02.2019	210655	Артемід Artemis	793	17.09.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
19040006	04.02.2019	210767	ДК Ексіма DK Exima	844	19.10.2021
19040012	08.02.2019	210656	Аурелія Aurelia	793	17.09.2021
18040052	27.11.2018	210718	РЖТ КВІЗЗ RGT QUIZZ	1783	08.10.2021
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter) – parental component					
19940020	29.05.2019	210678	ДСКЛ 2 DSCL 2	807	28.09.2021
19940013	08.05.2019	210677	А 3 A 3	2549	01.10.2021
19940014	27.05.2019	210771	ЕСФ2011ЦМС ESF2011CMS	806	12.10.2021
19940015	27.05.2019	210772	ЕСФ2024ЦМС ESF2024CMS	806	12.10.2021
19940016	27.05.2019	210773	ЕСФ2032ЦМС ESF2032CMS	806	12.10.2021
19940017	27.05.2019	210774	ЕСР1072 ESR1072	806	12.10.2021
19940019	27.05.2019	210776	ЕСР1103 ESR1103	806	12.10.2021
19940013	08.05.2019	210677	А 3 A 3	1978	01.10.2021
19940008	05.04.2019	210672	РММС9687А RMMC9687A	2720	23.09.2021
19940021	29.05.2019	210679	ДС 2586 DS 2586	807	28.09.2021
19940018	27.05.2019	210775	ЕСР1095 ESR1095	806	12.10.2021
18940007	01.08.2018	210670	РЛМ0112А RLM0112A	2720	23.09.2021
19940012	08.05.2019	210676	Р 3 R 3	1978	01.10.2021
19940011	08.05.2019	210675	АК 60 AK 60	2549	01.10.2021
19940009	05.04.2019	210673	РММС9702Р RMMC9702R	2720	23.09.2021
19940007	05.04.2019	210671	РММС9697Р RMMC9697R	2720	23.09.2021
19940006	04.02.2019	210724	СС844 CS844	844	07.10.2021
19940005	04.02.2019	210723	СС396 CS396	844	07.10.2021
19940004	04.02.2019	210722	ІСР246С ICR246C	844	07.10.2021
19940002	04.02.2019	210721	СС961 CS961	844	07.10.2021
19940012	08.05.2019	210676	Р 3 R 3	2549	01.10.2021
19940011	08.05.2019	210675	АК 60 AK 60	1978	01.10.2021
Слива домашня <i>Prunus domestica L.</i> Plum					
20261004	26.05.2020	210613	Азура Azura	2695	05.10.2021
20261003	26.05.2020	210612	нр 7346 nr 7346	2695	05.10.2021
20261002	26.05.2020	210641	нр 7184 nr 7184	2695	05.10.2021
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus L.</i> Sunflower					
18039095	30.11.2018	210777	СИ АТЛЕТ КЛП SY ATLET CLP	1219	18.10.2021
18039088	29.11.2018	210133	ЕС ПРОКСІМА ES PROXIMA	806	04.10.2021
18039074	29.11.2018	210129	ЕС ЯНКІС КЛП ES YANKIS CLP	806	04.10.2021
18039087	29.11.2018	210132	ЕС ЕЛЕНІС ES ELLENIS	806	04.10.2021
18039085	29.11.2018	210138	ЕС АГРАРІС КЛП ES AGRARIS CLP	806	04.10.2021
18039084	29.11.2018	210150	ЕС ГУДЗОН СУ ES HUDSON SU	806	04.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
18039082	29.11.2018	210149	ІНСАН 100 INSUN 100	806	04.10.2021
18039081	29.11.2018	210131	ЕС БЕЛФІС ES BELFIS	806	04.10.2021
18039078	29.11.2018	210148	ЕС ЕПІК ES EPIC	806	04.10.2021
18039076	29.11.2018	210147	ЕС ПРОПОЛІС КЛП ES PROPOLIS CLP	806	04.10.2021
18039077	29.11.2018	210130	ЕС БОЯНІС КЛ ES BOYANIS CL	806	04.10.2021
18039083	29.11.2018	210143	ЕС КРАСНА ES KRASNA	806	04.10.2021
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component					
18939065	21.11.2018	210587	9702 P 9702 R	2202	01.10.2021
20939006	02.01.2020	210645	ВАСМ 524 VASM 524	2291	01.10.2021
20939002	02.01.2020	210644	ВАСО 33 VASO 33	2291	01.10.2021
20939001	02.01.2020	210643	ВАСМ 681 VASM 681	2291	01.10.2021
18939120	07.12.2018	210160	СР1117МК SR1117МК	806	04.10.2021
17939083	30.11.2017	210521	Од 135 А Od 135 A	1591	15.09.2021
12017302	21.12.2012	210579	БР0054А ІМІ BR0054A IMI	2232	29.09.2021
19939078	03.12.2019	210642	А17ЛМ50Р A17LM50R	2451	01.10.2021
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum					
18018003	07.12.2018	210180	АРКАН ARCANE	806	04.10.2021
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
18045036	04.12.2018	210189	ЕС ШАНЦЕЛЛОР ES CHANCELLOR	806	04.10.2021
17045043	23.11.2017	210525	Кармеліта Karmelita	2721	12.10.2021
18045040	04.12.2018	210184	ЕС ДЕКОР ES DECOR	806	04.10.2021
18045037	04.12.2018	210188	ЕС БАШЕЛОР ES BACHELOR	806	04.10.2021
18045034	04.12.2018	210187	ЕС ЛУКСОР ES LOUXOR	806	04.10.2021
18045033	04.12.2018	210190	ЕС ПРОФЕСОР ES PROFESSOR	806	04.10.2021
17045047	29.11.2017	210182	ЕС АЛЬБАТОР ES ALBATOR	806	04.10.2021
18045032	04.12.2018	210186	ЕС ТРІБОР ES TRIBOR	806	04.10.2021
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass					
20191001	23.06.2020	210580	Карпатський Karpatskyi	1658	05.10.2021
20191002	26.10.2020	210680	Сокіл Sokil	1943	12.10.2021
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry					
19294005	18.06.2019	210588	СИРІЯ SYRIA	2415	05.10.2021
20294002	14.02.2020	210681	Верді Verdi	1993	05.10.2021
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)					
16022004	29.04.2016	210702	МІП Фенікс MIP Feniks	1589	30.09.2021
19022003	14.05.2019	210725	Ріволт Rivolt	2524	07.10.2021
19022004	07.06.2019	210802	Трібонус Tribonus	1564	27.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Троянда <i>Rosa L.</i> Rose					
20339002	19.05.2020	210683	СКХ 78961 SCH 78961	2690	01.10.2021
20339007	25.11.2020	210684	Спедофія Spedophia	2746	01.10.2021
20339008	25.11.2020	210685	СКХ 83577 SCH 83577	2690	01.10.2021
20339001	27.03.2020	210682	СКХ 85712 SCH 85712	2690	01.10.2021
Фенхель звичайний <i>Foeniculum vulgare Miller</i> Fennel					
20066001	14.09.2020	210614	Гостинець Hostynets	1708	05.10.2021
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum Bailey</i> Chrysanthemum					
19416001	25.06.2019	210646	ЗАСНІЖЕНА ФЕОФАНІЯ ZASNIZhENA FEOFANIYA	2618	07.10.2021
19416002	25.06.2019	210647	ЕНІГМА Enihma	2618	07.10.2021
Хризантема шовковицелиста <i>Chrysanthemum x morifolium Ramat</i> Chrysanthemum					
20438001	28.01.2020	210686	ДЛФМГНМ2 DLFMGNM2	2294	29.09.2021
Хурма східна <i>Diospyros kaki L.</i> Persimmon					
20365001	16.12.2020	210703	Ювілейна Косенка Yuvileina Kosenka	2488	08.10.2021
Цибуля городня <i>Allium cepa L.</i> Onion, Echalion					
13106038	17.12.2013	210726	Галичанка Halychanka	1708	08.10.2021
19106007	02.04.2019	210615	Камал Kamal	2086	01.10.2021
Цикорій головчастий <i>Cichorium intybus L. partim</i> Witloof, Chicory					
20542001	18.05.2020	210727	Весперо Vespero	840	12.10.2021
Цикорій салатний (ендивій) <i>Cichorium endivia L.</i> Endive					
20121001	12.05.2020	210648	Курлесі Curlési	840	28.09.2021
Шпинат городній <i>Spinacia oleracea L.</i> Spinach					
20130005	29.12.2020	210649	Пума Puma	1730	01.10.2021
20130002	08.05.2020	210650	Кросстрек Crosstrek	840	28.09.2021
Яблуна домашня <i>Malus domestica Borkh.</i> Apple					
20263010	07.07.2020	210589	РКД RKD	2701	05.10.2021
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare L.</i> Barley (Winter)					
19019011	12.06.2019	210780	Пегас Pegasos	807	12.10.2021
19019014	01.07.2019	210732	Демонсьєль Dementiel	1797	07.10.2021
19019001	05.02.2019	210778	ЛГ Кастінг LG Casting	793	12.10.2021
19019013	12.06.2019	210782	Еспріт Esprit	807	12.10.2021
19019015	01.07.2019	210733	Мементо Memento	1797	07.10.2021
19019012	12.06.2019	210781	Віола Viola	807	12.10.2021
19019008	16.05.2019	210803	Адаліна Adalina	1564	27.10.2021
19019007	14.05.2019	210731	Ернеста Ernesta	2613	07.10.2021
19019007	14.05.2019	210731	Ернеста Ernesta	2524	07.10.2021
19019003	05.04.2019	210729	КВС Уоллес KWS Wallace	824	19.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificat	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
16019016	21.06.2016	210728	Маднессе Madnesse	1797	07.10.2021
19019004	05.04.2019	210730	КВС Флеммінг KWS Flemming	824	19.10.2021
Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter) – parental component					
19919001	22.04.2019	210784	PE22 RE22	1959	18.10.2021
19919002	22.04.2019	210783	MT0767 MT0767	1959	18.10.2021
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
20020001	28.01.2020	210786	КВС Меморіс KWS Memoris	824	19.10.2021
17020009	27.11.2017	210561	Натаір Natair	1990	05.10.2021
18020001	17.01.2018	210804	Електра Elektra	1498	27.10.2021
19020017	13.12.2019	210809	Йода Yoda	1965	23.10.2021

Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин

Information on issued certificates of authorship for plant variety

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)					
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Кириленко Віра Вікторівна Kyrylenko Vira Viktorivna	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmarskyi Valentyn Serhiiovich	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Колюча Галина Семенівна Koliucha Halyna Semenivna	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Ковалишина Ганна Миколаївна Kovalyshyna Hanna Mykolaivna	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Замліла Ніна Петрівна Zamlila Nina Petrivna	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Демидов Олександр Анатолійович Demydov Oleksandr Anatoliiovych	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Гудзенко Володимир Миколайович Hudzenko Volodymyr Mykolaiovych	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Васильківський Станіслав Петрович Vasyl`kivs`kyi Stanislav Petrovych	28.09.2021
17007003	26.07.2017	191149	МІП Лакомка MIP Lakomka	Коломієць Лідія Андріївна Kolomiets` Lidiia Andriivna	28.09.2021
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
15009129	07.12.2015	190610	ДМ Ліберті DM Liberti	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubets`kyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
15009129	07.12.2015	190610	ДМ Ліберті DM Liberti	Черчель Владислав Юрійович Cherchel` Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
15009142	18.12.2015	180393	ДН Сармат DN Sarmat	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
15009144	18.12.2015	180394	ДН Астра DN Astra	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009022	12.01.2017	200434	ДМ Внесок DM Vnesok	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009022	12.01.2017	200434	ДМ Внесок DM Vnesok	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009022	12.01.2017	200434	ДМ Внесок DM Vnesok	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009178	13.12.2017	200994	ДН Джура DN Dzhura	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009178	13.12.2017	200994	ДН Джура DN Dzhura	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009178	13.12.2017	200994	ДН Джура DN Dzhura	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009179	13.12.2017	200217	ДН Драг DN Drah	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009179	13.12.2017	200217	ДН Драг DN Drah	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009179	13.12.2017	200217	ДН Драг DN Drah	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009180	13.12.2017	200218	ДН Аким DN Akym	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009180	13.12.2017	200218	ДН Аким DN Akym	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009181	13.12.2017	200219	ДН Страйд DN Straid	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009181	13.12.2017	200219	ДН Страйд DN Straid	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009181	13.12.2017	200219	ДН Страйд DN Straid	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009182	13.12.2017	200220	ДБ Варта DB Varta	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009182	13.12.2017	200220	ДБ Варта DB Varta	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009182	13.12.2017	200220	ДБ Варта DB Varta	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009183	13.12.2017	200221	ДН Таланов DN Talanov	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009183	13.12.2017	200221	ДН Таланов DN Talanov	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009184	13.12.2017	200978	ДН Сінрай DN Sinrai	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
17009184	13.12.2017	200978	ДН Сінрай DN Sinrai	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009197	20.12.2017	200225	Рей Rei	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009197	20.12.2017	200225	Рей Rei	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009198	20.12.2017	200226	Паблік Pablik	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009198	20.12.2017	200226	Паблік Pablik	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009223	29.12.2017	01.10.2021	ДМ Паритет DM Parytet	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009223	29.12.2017	200430	ДМ Паритет DM Parytet	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009224	29.12.2017	200431	ДМ Домінанта DM Dominanta	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009224	29.12.2017	200431	ДМ Домінанта DM Dominanta	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009224	29.12.2017	200431	ДМ Домінанта DM Dominanta	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009225	29.12.2017	200433	ДМ Експенсів DM Ekspensiv	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009225	29.12.2017	200433	ДМ Експенсів DM Ekspensiv	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009226	29.12.2017	200231	Сідні Sidni	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009226	29.12.2017	200231	Сідні Sidni	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009226	29.12.2017	200231	Сідні Sidni	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009227	29.12.2017	200432	ДМ Регламент DM Rehlament	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009227	29.12.2017	200432	ДМ Регламент DM Rehlament	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009227	29.12.2017	200432	ДМ Регламент DM Rehlament	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17009228	29.12.2017	200232	Елмор Elmor	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17009228	29.12.2017	200232	Елмор Elmor	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17009228	29.12.2017	200232	Елмор Elmor	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18009181	21.12.2018	200988	ДЗ Шквал DZ Shkval	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
18009181	21.12.2018	200988	ДЗ Шквал DZ Shkval	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18009181	21.12.2018	200988	ДЗ Шквал DZ Shkval	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18009183	21.12.2018	200990	ДН Велд DN Veld	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
18009183	21.12.2018	200990	ДН Велд DN Veld	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18009183	21.12.2018	200990	ДН Велд DN Veld	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18009184	21.12.2018	200991	ДН Атон DN Aton	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18009184	21.12.2018	200991	ДН Атон DN Aton	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18009184	21.12.2018	200991	ДН Атон DN Aton	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
18009185	21.12.2018	200992	ДН Пульсація DN Pulsatsiia	Дзюбенко Борис Володимирович Dziubenko Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18009185	21.12.2018	200992	ДН Пульсація DN Pulsatsiia	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18009185	21.12.2018	200992	ДН Пульсація DN Pulsatsiia	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
18009186	21.12.2018	200993	ДН Стяг DN Stiah	Дзюбенко Борис Володимирович Dziubenko Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18009186	21.12.2018	200993	ДН Стяг DN Stiah	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18009186	21.12.2018	200993	ДН Стяг DN Stiah	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Музафаров Наїль Мініярович Muzafarov Nail Miniyarovich	05.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Кузьмишина Наталія Василівна Kuzmushyna Nataliia Vasylivna	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Козубенко Леонід Васильович Kozubenko Leonid Vasylovych	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Капустян Марина Вікторівна Kapushtian Maryna Viktorivna	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Деркач Ірина Борисівна Derkach Iryna Borysivna	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Буряк Сергій Юрійович Buriak Serhii Iuriiovych	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Бібель Юлія Олександрівна Bibel Iuliia Oleksandrivna	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Понуренко Сергій Геннадійович Ponurenko Serhii Hennadiiovych	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Чернобай Лариса Миколаївна Chernobaï Larysa Mykolaivna	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Барсуков Ігор Петрович Barsukov Ihor Petrovych	05.10.2021
19009009	03.01.2019	210478	ХА Болід KhA Bolid	Сікалова Олена Валентинівна Sikalova Olena Valentynivna	05.10.2021
19009011	03.01.2019	201077	Девіс Devis	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
19009011	03.01.2019	201077	Девіс Devis	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19009012	03.01.2019	201078	Нокс Noks	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
19009012	03.01.2019	201078	Нокс Noks	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19009012	03.01.2019	201078	Нокс Noks	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav Iuriiovych	01.10.2021
19009013	03.01.2019	201079	Кросбі Krosbi	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19009013	03.01.2019	201079	Кросбі Krosbi	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav Iuriiovych	01.10.2021
19009013	03.01.2019	201079	Кросбі Krosbi	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
19009014	03.01.2019	201080	Вебер Veber	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19009014	03.01.2019	201080	Вебер Veber	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav Iuriiovych	01.10.2021
19009014	03.01.2019	201080	Вебер Veber	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
19009042	25.01.2019	210144	Фоліант Foliant	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19009042	25.01.2019	210144	Фоліант Foliant	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav Iuriiovych	01.10.2021
19009043	25.01.2019	210145	Саміт Samit	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
19009043	25.01.2019	210145	Саміт Samit	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19009043	25.01.2019	210145	Саміт Samit	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav Iuriiovych	01.10.2021
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
10007021	04.03.2010	150969	Софійка Sofiika	Аксельруд Дмитро Вадимович Aksel`rud Dmytro Vadymovych	08.10.2021
10007021	04.03.2010	150969	Софійка Sofiika	Рибалка Олександр Ілліч Rybalka Oleksandr Illich	08.10.2021
10007021	04.03.2010	150969	Софійка Sofiika	Литвиненко Микола Антонович Lytvynenko Mykola Antonovych	08.10.2021
10007022	04.03.2010	140801	Чорноброва Chornobrova	Рибалка Олександр Ілліч Rybalka Oleksandr Illich	08.10.2021
10007022	04.03.2010	140801	Чорноброва Chornobrova	Литвиненко Микола Антонович Lytvynenko Mykola Antonovych	08.10.2021
10007022	04.03.2010	140801	Чорноброва Chornobrova	Аксельруд Дмитро Вадимович Aksel`rud Dmytro Vadymovych	08.10.2021
10007023	04.03.2010	150970	Білява Biliava	Рибалка Олександр Ілліч Rybalka Oleksandr Illich	08.10.2021
10007023	04.03.2010	150970	Білява Biliava	Литвиненко Микола Антонович Lytvynenko Mykola Antonovych	08.10.2021
10007023	04.03.2010	150970	Білява Biliava	Аксельруд Дмитро Вадимович Aksel`rud Dmytro Vadymovych	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Роденко Галина Анатоліївна Rodenko Halyna Anatoliivna	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Шпикуляк Євгеній Анатолійович Shrykuliak Ievhenii Anatoliiovych	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Трасковецька Віта Анатоліївна Traskovets`ka Vita Anatoliivna	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Нарган Тетяна Павлівна Narhan Tetiana Pavlivna	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Наконечний Микола Юрійович Nakonechnyi Mykola IUriiovych	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Лифенко Савелій Пилипович Lyfenko Savelii Pylyrovych	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Лифенко Ліна Семенівна Lyfenko Lina Semenivna	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Єриняк Микола Іванович Yeruniak Mykola Ivanovych	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Босаковська Наталія Юріївна Bosakovs`ka Nataliia IUriivna	08.10.2021
14012011	27.02.2014	170764	Хвала Khvala	Федченко Володимир Павлович Fedchenko Volodymyr Pavlovych	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Роденко Галина Анатоліївна Rodenko Halyna Anatoliivna	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Шпикуляк Євгеній Анатолійович Shrykuliak Ievhenii Anatoliiovych	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Нарган Тетяна Павлівна Narhan Tetiana Pavlivna	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Наконечний Микола Юрійович Nakonechnyi Mykola IUriiovych	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Лифенко Савелій Пилипович Lyfenko Savelii Pylyrovych	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Лифенко Ліна Семенівна Lyfenko Lina Semenivna	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Єриняк Микола Іванович Yeruniak Mykola Ivanovych	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Босаковська Наталія Юріївна Bosakovs`ka Nataliia IUriivna	08.10.2021
14012012	27.02.2014	170765	Постать Postat`	Федченко Володимир Павлович Fedchenko Volodymyr Pavlovych	08.10.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Дергачов Олександр Леонідович Derhachov Oleksandr Leonidovych	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Юрченко Тетяна Василівна Yurchenko Tetiana Vasylivna	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Хоменко Світлана Олегівна Khomenko Svitlana Olehivna	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Пірич Аліна Володимирівна Pirych Alina Volodymyrivna	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmarskyi Valentyn Serhiiovych	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Замліла Ніна Петрівна Zamlila Nina Petrivna	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Демидов Олександр Анатолійович Demidov Oleksandr Anatoliiovych	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Гуменюк Олександр Володимирович Humeniuk Oleksandr Volodymyrovych	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Власенко Володимир Анатолійович Vlasenko Volodymyr Anatoliiovych	28.09.2021
17012040	26.07.2017	191142	МІП Ювілейна MIP IUvileina	Кириленко Віра Вікторівна Kyrylenko Vira Viktorivna	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Дергачов Олександр Леонідович Derhachov Oleksandr Leonidovych	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Сорокін Володимир Валентинович Sorokin Volodymyr Valentynovych	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Булавка Наталія Василівна Bulavka Nataliia Vasylivna	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Вологдіна Галина Борисівна Volohdina Halyna Borysivna	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Гуменюк Олександр Володимирович Humeniuk Oleksandr Volodymyrovych	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Демидов Олександр Анатолійович Demidov Oleksandr Anatoliiovych	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Замліла Ніна Петрівна Zamlila Nina Petrivna	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Пірич Аліна Володимирівна Pirych Alina Volodymyrivna	28.09.2021
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Дубовик Дмитро Юрійович Dubovyk Dmytro IUriiovych	28.09.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
17012041	26.07.2017	191143	МІП Лада MIP Lada	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmarskyi Valentyn Serhiiovych	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Гуменюк Олександр Володимирович Humeniuk Oleksandr Volodymyrovych	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Сіроштан Андрій Анатолійович Siroshstan Andrii Anatoliiovych	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmarskyi Valentyn Serhiiovych	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Коломієць Лідія Андріївна Kolomiets` Lidia Andriivna	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Козуб Наталія Олександрівна Kozub Nataliia Oleksandrivna	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Кириленко Віра Вікторівна Kyrylenko Vira Viktorivna	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Демидов Олександр Анатолійович Demidov Oleksandr Anatoliiovych	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Вологдіна Галина Борисівна Volohdina Halyna Borysivna	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Близнюк Богдана Валеріївна Blyzniuk Bohdana Valeriivna	28.09.2021
17012042	26.07.2017	191144	МІП Фортуна MIP Fortuna	Дубовик Наталія Сергіївна Dubovyk Nataliia Serhiivna	28.09.2021
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)					
18015007	08.02.2018	200686	Алатир Alatyr	Симоненко Ніна Вікторівна Symonenko Nina Viktorivna	05.10.2021
18015008	08.02.2018	200742	Ласкаве Laskave	Симоненко Ніна Вікторівна Symonenko Nina Viktorivna	05.10.2021
18015010	27.02.2018	200830	Амей Amei	Симоненко Ніна Вікторівна Symonenko Nina Viktorivna	05.10.2021
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
10012002	19.04.2010	140808	Ахиллес Akhyllles	Рибалка Олександр Ілліч Rybalka Oleksandr Illich	08.10.2021
10012002	19.04.2010	140808	Ахиллес Akhyllles	Кирдогло Євген Костянтинович Kyrdohlo IEvhen Kostiantynovych	08.10.2021
10012002	19.04.2010	140808	Ахиллес Akhyllles	Аксельруд Дмитро Вадимович Aksel`rud Dmytro Vadymovych	08.10.2021
18019002	01.03.2018	201067	Крікс Kriks	Поліщук Сергій Сергійович Polischuk Serhii Serhiiovych	08.10.2021
18019002	01.03.2018	201067	Крікс Kriks	Парфентьев Михайло Григорович Parfentiev Mykhailo Hryhorovych	08.10.2021
18019002	01.03.2018	201067	Крікс Kriks	Рибалка Олександр Ілліч Rybalka Oleksandr Illich	08.10.2021
18019002	01.03.2018	201067	Крікс Kriks	Червоніс Михайло Володимирович Chervonis Mykhailo Volodymyrovych	08.10.2021
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
17023011	27.11.2017	200963	Білий ангел Bilyi anhel	Бушулян Олег Володимирович Bushulian Oleh Volodymyrovych	07.10.2021
17023011	27.11.2017	200963	Білий ангел Bilyi anhel	Коблай Світлана Володимирівна Koblai Svitlana Volodymyrivna	07.10.2021
17023011	27.11.2017	200963	Білий ангел Bilyi anhel	Рабічук Анатолій Васильович Rabichuk Anatolii Vasylovych	07.10.2021
17023011	27.11.2017	200963	Білий ангел Bilyi anhel	Січкач В'ячеслав Іванович Sichkar V'iachoslav Ivanovych	07.10.2021
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
11017084	11.11.2011	150523	Санрок Sanrok	Бабіч Валерій Іванович Babich Valerii Ivanovych	08.10.2021
11017084	11.11.2011	150523	Санрок Sanrok	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
11017084	11.11.2011	150523	Санрок Sanrok	Карапіра Сергій Іванович Kaparira Serhii Ivanovych	08.10.2021
11017084	11.11.2011	150523	Санрок Sanrok	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
11017084	11.11.2011	150523	Санрок Sanrok	Вареник Борис Федорович Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
12017233	12.12.2012	150525	АРЦИЗ ARTSYZ	Вареник Борис Федорович Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
12017233	12.12.2012	150525	АРЦИЗ ARTSYZ	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
12017233	12.12.2012	150525	АРЦИЗ ARTSYZ	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
12017233	12.12.2012	150525	АРЦИЗ ARTsYZ	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
13039056	25.11.2013	170809	Болград Bolhrad	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
13039056	25.11.2013	170809	Болград Bolhrad	Вареник Борис Федорович Varenik Borys Fedorovych	08.10.2021
13039056	25.11.2013	170809	Болград Bolhrad	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
13039056	25.11.2013	170809	Болград Bolhrad	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
14039104	25.11.2014	170968	Пірс Pirs	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
14039104	25.11.2014	170968	Пірс Pirs	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
14039104	25.11.2014	170968	Пірс Pirs	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
14039104	25.11.2014	170968	Пірс Pirs	Вареник Борис Федорович Varenik Borys Fedorovych	08.10.2021
14039104	25.11.2014	170968	Пірс Pirs	Дарморис Катерина Михайлівна Darmorys Kateryna Mykhailivna	08.10.2021
14039105	25.11.2014	171182	Бастіон Bastion	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
14039105	25.11.2014	171182	Бастіон Bastion	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
14039105	25.11.2014	171182	Бастіон Bastion	Вареник Борис Федорович Varenik Borys Fedorovych	08.10.2021
14039105	25.11.2014	171182	Бастіон Bastion	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
14039105	25.11.2014	171182	Бастіон Bastion	Панікаров Федір Юрійович Panikarov Fedir IUriiovych	08.10.2021
15039082	30.11.2015	180486	Ізмаїл Izmail	Вареник Борис Федорович Varenik Borys Fedorovych	08.10.2021
15039082	30.11.2015	180486	Ізмаїл Izmail	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
15039082	30.11.2015	180486	Ізмаїл Izmail	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
15039082	30.11.2015	180486	Ізмаїл Izmail	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
15039083	30.11.2015	180640	Буг Buh	Солоденко Анжела Євгенівна Solodenko Anzhela IEvheniivna	08.10.2021
15039083	30.11.2015	180640	Буг Buh	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
15039083	30.11.2015	180640	Буг Buh	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
15039083	30.11.2015	180640	Буг Buh	Вареник Борис Федорович Varenik Borys Fedorovych	08.10.2021
15039083	30.11.2015	180640	Буг Buh	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
17039107	30.11.2017	200408	Бар'єр Bar'ier	Вареник Борис Федорович Varenik Borys Fedorovych	08.10.2021
17039107	30.11.2017	200408	Бар'єр Bar'ier	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
17039107	30.11.2017	200408	Бар'єр Bar'ier	Крутько Василь Іванович Krut`ko Vasyl` Ivanovych	08.10.2021
17039107	30.11.2017	200408	Бар'єр Bar'ier	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
17039107	30.11.2017	200408	Бар'єр Bar'ier	Ільченко Альона Сергіївна Ilchenko Alona Serhiivna	08.10.2021
18039094	05.12.2018	210292	Волес Voles	Вареник Борис Федорович Varenik Borys Fedorovych	08.10.2021
18039094	05.12.2018	210292	Волес Voles	Молодченкова Ольга Олегівна Molodchenkova Olha Olehivna	08.10.2021
18039094	05.12.2018	210292	Волес Voles	Ганжело Микола Григорович Hanzhelo Mykola Hryhorovych	08.10.2021
18039094	05.12.2018	210292	Волес Voles	Ільченко Альона Сергіївна Ilchenko Alona Serhiivna	08.10.2021
18039094	05.12.2018	210292	Волес Voles	Карапіра Сергій Іванович Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
18039094	05.12.2018	210292	Волес Voles	Крутько Василь Іванович Krutko Vasyl Ivanovych	08.10.2021
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
17045045	27.11.2017	210319	Таверна Taverna	Лаврова Галина Дмитрівна Lavrova Halyna Dmytrivna	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
17045045	27.11.2017	210319	Таверна Taverna	Молодченкова Ольга Олегівна Molodchenkova Olha Olehivna	08.10.2021
17045045	27.11.2017	210319	Таверна Taverna	Січкач В'ячеслав Іванович Sichkar Viacheslav Ivanovych	08.10.2021
17045045	27.11.2017	210319	Таверна Taverna	Ганжело Ольга Іванівна Hanzhelo Olha Ivanivna	08.10.2021
17045045	27.11.2017	210319	Таверна Taverna	Бушулян Олег Володимирович Bushulian Oleh Volodymyrovych	08.10.2021
17045045	27.11.2017	210319	Таверна Taverna	Мурсакаєв Ельдар Шамільович Mursakaiev El` dar Shamil` ovych	08.10.2021
18045041	03.12.2018	210320	Серенада Serenada	Бушулян Олег Володимирович Bushulian Oleh Volodymyrovych	08.10.2021
18045041	03.12.2018	210320	Серенада Serenada	Ганжело Ольга Іванівна Hanzhelo Olha Ivanivna	08.10.2021
18045041	03.12.2018	210320	Серенада Serenada	Лаврова Галина Дмитрівна Lavrova Halyna Dmytrivna	08.10.2021
18045041	03.12.2018	210320	Серенада Serenada	Молодченкова Ольга Олегівна Molodchenkova Olha Olehivna	08.10.2021
18045041	03.12.2018	210320	Серенада Serenada	Січкач В'ячеслав Іванович Sichkar Viacheslav Ivanovich	08.10.2021
18045041	03.12.2018	210320	Серенада Serenada	Мурсакаєв Ельдар Шамільович Mursakaiev Eldar Shamilovych	08.10.2021
Коріандр посівний (кінза) <i>Coriandrum sativum</i> L. Coriander					
20051001	14.09.2020	210515	Ювілейний Yuvileinyi	Позняк Олександр Васильович Pozniak Oleksandr Vasylovych	08.10.2021
Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. Lavender					
19052001	30.09.2019	210520	Синева Надії Syneva Nadii	Дудченко Володимир Вікторович Dudchenko Volodymyr Viktorovych	05.10.2021
19052001	30.09.2019	210520	Синева Надії Syneva Nadii	Шпак Тетяна Миколаївна Shpak Tetiana Mykolaivna	05.10.2021
19052001	30.09.2019	210520	Синева Надії Syneva Nadii	Свиденко Людмила Вікторівна Svydenko Liudmyla Viktorivna	05.10.2021
19052001	30.09.2019	210520	Синева Надії Syneva Nadii	Свиридовський Валерій Миколайович Svyrydovskiy Valeriy Mykolaiovych	05.10.2021
19052002	30.09.2019	210521	Лідія Lidiia	Шпак Тетяна Миколаївна Shpak Tetiana Mykolaivna	05.10.2021
19052002	30.09.2019	210521	Лідія Lidiia	Свиридовський Валерій Миколайович Svyrydovskiy Valeriy Mykolaiovych	05.10.2021
19052002	30.09.2019	210521	Лідія Lidiia	Свиденко Людмила Вікторівна Svydenko Liudmyla Viktorivna	05.10.2021
19052002	30.09.2019	210521	Лідія Lidiia	Дудченко Володимир Вікторович Dudchenko Volodymyr Viktorovych	05.10.2021
Фенхель звичайний <i>Foeniculum vulgare</i> Miller Fennel					
20066001	14.09.2020	210525	Гостинець Hostynets	Позняк Олександр Васильович Pozniak Oleksandr Vasylovych	08.10.2021
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn					
17103010	13.12.2017	200274	ДН Сибарит DN Sybaryt	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17103010	13.12.2017	200274	ДН Сибарит DN Sybaryt	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18103010	13.12.2018	201021	ДН Шугарін DN Shuharin	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18103010	13.12.2018	201021	ДН Шугарін DN Shuharin	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion					
16106002	16.02.2016	200507	Белла Bella	Чернишенко Тетяна Володимирівна Chernyshenko Tetiana Volodymyrivna	15.10.2021
16106002	16.02.2016	200507	Белла Bella	Ящук Галина Гнатівна Yaschuk Halyna Hnativna	15.10.2021
16106002	16.02.2016	200507	Белла Bella	Біленька Ольга Миколаївна Bilenka Olha Mykolaivna	15.10.2021
Цибуля шалот <i>Allium oschaninii</i> O. Fedtsch. Shallot, Grey Shallot					
19107001	04.03.2019	210129	Дружок Druzhok	Біленька Ольга Миколаївна Bilenka Olha Mykolaivna	15.10.2021
19107001	04.03.2019	210129	Дружок Druzhok	Михайлин Володимир Ігоревич Mykhailyn Volodymyr Ihorevych	15.10.2021
19107001	04.03.2019	210129	Дружок Druzhok	Сабельник Тетяна Олександрівна Sabelnyk Tetiana Oleksandrivna	15.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika					
16113001	16.02.2016	201090	Любаша Liubasha	Крутько Роман Васильович Krut`ko Roman Vasyl`ovych	15.10.2021
16113001	16.02.2016	201090	Любаша Liubasha	Кондратенко Сергій Іванович Kondratenko Serhii Ivanovych	15.10.2021
16113001	16.02.2016	201090	Любаша Liubasha	Пилипенко Любов Василівна Pylipenko Liubov Vasylivna	15.10.2021
16113001	16.02.2016	201090	Любаша Liubasha	Черненко Олександр Володимирович Chernenko Oleksandr Volodymyrovych	15.10.2021
16113001	16.02.2016	201090	Любаша Liubasha	Куракса Ніна Петрівна Kuraksa Nina Petrivna	15.10.2021
16113001	16.02.2016	201090	Любаша Liubasha	Толінова Тетяна Олексіївна Tolynova Tetiana Oleksiivna	15.10.2021
16113001	16.02.2016	201090	Любаша Liubasha	Лисак Наталія Сергіївна Lysak Nataliia Serhiivna	15.10.2021
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
16115002	16.02.2016	201091	Янтарний багатир Yantarnyi bohatyr	Івченко Тетяна Володимирівна Ivchenko Tetiana Volodymyrivna	15.10.2021
16115005	16.02.2016	201093	Сеєн Seven	Івченко Тетяна Володимирівна Ivchenko Tetiana Volodymyrivna	15.10.2021
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet					
16122005	16.02.2016	200420	Юліс Yulis	Митенко Інна Миколаївна Mytenko Inna Mykolaivna	15.10.2021
Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L. Dill					
20125002	14.09.2020	210516	Делікатесний Delikatesnyi	Позняк Олександр Васильович Pozniak Oleksandr Vasylovych	08.10.2021
Щавель кислий <i>Rumex acetosa</i> L. Garden Sorrel					
19131001	12.09.2019	210420	Старт Start	Кондратенко Сергій Іванович Kondratenko Serhii Ivanovych	08.10.2021
Кукурудза розлусна <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>evarta</i> Sturt. Pop-corn					
18163001	13.12.2018	201020	ДН Карамель DN Karamel	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18163001	13.12.2018	201020	ДН Карамель DN Karamel	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass					
20191001	23.06.2020	210494	Карпатський Karpatskyi	Байструк-Глодан Леся Зіновіївна Bastruk-Hlodan Lesia Zinoviivna	24.09.2021
20191001	23.06.2020	210494	Карпатський Karpatskyi	Хом'як Марія Михайлівна Khom`iak Mariia Mykhailivna	24.09.2021
20191001	23.06.2020	210494	Карпатський Karpatskyi	Стасів Олег Федорович Stasiv Oleh Fedorovych	24.09.2021
20191001	23.06.2020	210494	Карпатський Karpatskyi	Коник Григорій Станіславович Konyk Hryhorii Stanislavovych	24.09.2021
20191001	23.06.2020	210494	Карпатський Karpatskyi	Жапалеу Галина Зіновіївна Zhapaleu Halyna Zinoviivna	24.09.2021
Райграс високий <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. S. et K.B. Presl. Tall Oatgrass					
20223001	23.06.2020	210492	Нагуєвицький Nahuievtskyi	Байструк-Глодан Леся Зіновіївна Bastruk-Hlodan Lesia Zinoviivna	24.09.2021
20223001	23.06.2020	210492	Нагуєвицький Nahuievtskyi	Іванців Руслана Євгенівна Ivantsiv Ruslana IEvhenivna	24.09.2021
20223001	23.06.2020	210492	Нагуєвицький Nahuievtskyi	Коник Григорій Станіславович Konyk Hryhorii Stanislavovych	24.09.2021
20223001	23.06.2020	210492	Нагуєвицький Nahuievtskyi	Павлів Дарія Юріївна Pavliv Daria IUriivna	24.09.2021
20223001	23.06.2020	210492	Нагуєвицький Nahuievtskyi	Стасів Олег Федорович Stasiv Oleh Fedorovych	24.09.2021
20223001	23.06.2020	210492	Нагуєвицький Nahuievtskyi	Хом'як Марія Михайлівна Khom`iak Mariia Mykhailivna	24.09.2021
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
18263003	03.12.2018	201066	Дміана Dmiiana	Болдижева Любов Дмитрівна Boldyzheva Liubov Dmytrivna	08.10.2021
20263001	15.01.2020	210448	Соломія Solomiia	Болдижева Любов Дмитрівна Boldyzheva Liubov Dmytrivna	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
Лілійник <i>Hermercallis</i> L. Daylily					
17326001	16.01.2017	210427	Медова насолода Medova nasoloda	Чипиляк Тетяна Федорівна Chyryliak Tetiana Fedorivna	06.10.2021
17326002	16.01.2017	210428	Липневі переливи Lypnevi perelevy	Чипиляк Тетяна Федорівна Chyryliak Tetiana Fedorivna	06.10.2021
17326003	16.01.2017	210429	Дівочі мрії Divochi mrii	Чипиляк Тетяна Федорівна Chyryliak Tetiana Fedorivna	06.10.2021
17326004	29.09.2017	210452	Зірниця Zirnytsia	Чипиляк Тетяна Федорівна Chyryliak Tetiana Fedorivna	06.10.2021
17326005	29.09.2017	210453	Наречена Narechena	Чипиляк Тетяна Федорівна Chyryliak Tetiana Fedorivna	06.10.2021
17326006	29.09.2017	210454	Фенікс Feniks	Чипиляк Тетяна Федорівна Chyryliak Tetiana Fedorivna	06.10.2021
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum</i> Bailey Chrysanthemum					
19416001	25.06.2019	210554	ЗАЩИЖЕНА ФЕОФАНІЯ ZASNIZhENA FEOFANIYA	Мазура Марина Юріївна Mazura Maryna IUriivna	07.10.2021
19416001	25.06.2019	210554	ЗАЩИЖЕНА ФЕОФАНІЯ ZASNIZhENA FEOFANIYA	Матяшук Раїса Костянтинівна Matiashuk Raisa Kostiantynivna	07.10.2021
19416002	25.06.2019	210555	ЕНІГМА Enihma	Матяшук Раїса Костянтинівна Matiashuk Raisa Kostiantynivna	07.10.2021
19416002	25.06.2019	210555	ЕНІГМА Enihma	Мазура Марина Юріївна Mazura Maryna IUriivna	07.10.2021
Костриця шорстколиста <i>Festuca brevipila</i> R. Tracey Festuca trachyphylla (Hack.) Krajina					
20437001	23.06.2020	210477	Сиза Syza	Хом'як Марія Михайлівна Khom'iak Mariia Mykhailivna	24.09.2021
20437001	23.06.2020	210477	Сиза Syza	Стасів Олег Федорович Stasiv Oleh Fedorovych	24.09.2021
20437001	23.06.2020	210477	Сиза Syza	Коник Григорій Станіславович Konyk Hryhorii Stanislavovych	24.09.2021
20437001	23.06.2020	210477	Сиза Syza	Жапалеу Галина Зіновіївна Zhapaleu Halyuna Zinoviivna	24.09.2021
20437001	23.06.2020	210477	Сиза Syza	Байструк-Глодан Леся Зіновіївна Baistruk-Hlodan Lesia Zinoviivna	24.09.2021
Індау посівний <i>Eruca sativa</i> Mill. Arugula, Rocket, Rucola					
20500001	14.09.2020	210508	Барвінковий Barvinkovyi	Позняк Олександр Васильович Pozniak Oleksandr Vasylovych	08.10.2021
Пшениця полба звичайна <i>Triticum dicoccum</i> Schuebl. Emmer Wheat, Hulled Wheat					
17580001	11.12.2017	200486	Юніка Yunika	Ниска Ірина Миколаївна Nyska Irina Mykolaivna	05.10.2021
17580001	11.12.2017	200486	Юніка Yunika	Діденко Світлана Юріївна Didenko Svitlana IUriivna	05.10.2021
17580001	11.12.2017	200486	Юніка Yunika	Голік Олег Вікторович Holik Oleh Viktorovych	05.10.2021
17580001	11.12.2017	200486	Юніка Yunika	Вечерська Людмила Анатоліївна Vecherska Liudmyla Anatoliivna	05.10.2021
17580001	11.12.2017	200486	Юніка Yunika	Богуславський Роман Львович Bohuslavskiy Roman Lvovych	05.10.2021
Батат <i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam. Sweet Potato					
19662003	03.06.2019	210527	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	Віценя Тамара Іванівна Vitsenia Tamara Ivanivna	15.10.2021
19662003	03.06.2019	210527	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	Мозговська Ганна Валеріївна Mozhovska Hanna Valeriivna	15.10.2021
19662003	03.06.2019	210527	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	Мірошніченко Тетяна Миколаївна Miroshnichenko Tetiana Mykolaivna	15.10.2021
19662003	03.06.2019	210527	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	Івченко Тетяна Володимирівна Ivchenko Tetiana Volodymyrivna	15.10.2021
19662003	03.06.2019	210527	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	Баштан Наталя Олександрівна Bashtan Natalia Oleksandrivna	15.10.2021
19662003	03.06.2019	210527	Слобожанський рубін Slobozhanskyi rubin	Куц Олександр Володимирович Kuts Oleksandr Volodymyrovych	15.10.2021
19662004	03.06.2019	210528	Адмірал Admiral	Куц Олександр Володимирович Kuts Oleksandr Volodymyrovych	15.10.2021
19662004	03.06.2019	210528	Адмірал Admiral	Мірошніченко Тетяна Миколаївна Miroshnichenko Tetiana Mykolaivna	15.10.2021
19662004	03.06.2019	210528	Адмірал Admiral	Івченко Тетяна Володимирівна Ivchenko Tetiana Volodymyrivna	15.10.2021
19662004	03.06.2019	210528	Адмірал Admiral	Віценя Тамара Іванівна Vitsenia Tamara Ivanivna	15.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
19662004	03.06.2019	210528	Адмірал Admiral	Баштан Наталя Олександрівна Bashtan Natalia Oleksandrivna	15.10.2021
19662004	03.06.2019	210528	Адмірал Admiral	Мозговська Ганна Валеріївна Mozhovska Hanna Valeriivna	15.10.2021
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
17909201	13.12.2017	200247	ДК2966С DK2966S	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909201	13.12.2017	200247	ДК2966С DK2966S	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909202	13.12.2017	200248	ДК6356 3С3М DK6356 ZSZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909202	13.12.2017	200248	ДК6356 3С3М DK6356 ZSZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909203	13.12.2017	200249	ДК6356С DK6356S	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909203	13.12.2017	200249	ДК6356С DK6356S	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909205	13.12.2017	200251	ДК4435М DK4435M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909205	13.12.2017	200251	ДК4435М DK4435M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909207	13.12.2017	200252	Крос197С Kros197S	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909207	13.12.2017	200252	Крос197С Kros197S	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909208	13.12.2017	200253	ДК7443СВ3М DK7443SVZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909208	13.12.2017	200253	ДК7443СВ3М DK7443SVZM	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17909208	13.12.2017	200253	ДК7443СВ3М DK7443SVZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909209	13.12.2017	200254	ДКД3976СВ3М DKD3976SVZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909209	13.12.2017	200254	ДКД3976СВ3М DKD3976SVZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909210	13.12.2017	200255	ДК2663МВ DK2663MV	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909210	13.12.2017	200255	ДК2663МВ DK2663MV	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
17909210	13.12.2017	200255	ДК2663МВ DK2663MV	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909211	13.12.2017	200256	ДК4435СВ3М DK4435SVZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
17909211	13.12.2017	200256	ДК4435СВ3М DK4435SVZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909212	13.12.2017	200257	ДК6372 3С3М DK6372 ZSZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
17909212	13.12.2017	200257	ДК6372 3С3М DK6372 ZSZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909171	13.12.2018	201001	ІКС 259 3М IKS 259 ZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909172	13.12.2018	201002	ІКС 250 М IKS 250 M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909186	21.12.2018	201004	Крос245М Kros245M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909186	21.12.2018	201004	Крос245М Kros245M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909186	21.12.2018	201004	Крос245М Kros245M	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	01.10.2021
18909187	21.12.2018	201005	ДК7400СВ3М DK7400SVZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909187	21.12.2018	201005	ДК7400СВ3М DK7400SVZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909188	21.12.2018	201006	ДК7400М DK7400M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909188	21.12.2018	201006	ДК7400М DK7400M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909189	26.12.2018	201007	Крос454М Kros454M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909189	26.12.2018	201007	Крос454М Kros454M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909190	26.12.2018	201008	Крос368М Kros368M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
18909190	26.12.2018	201008	Крос368М	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
18909192	26.12.2018	201010	Крос368М	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909192	26.12.2018	201010	Крос272М	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
18909192	26.12.2018	201010	Крос272М	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909193	26.12.2018	201011	ДК3938МВ	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
18909193	26.12.2018	201011	ДК3938МВ	Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909194	26.12.2018	201012	ДК3173М	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
18909194	26.12.2018	201012	ДК3173М	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909195	26.12.2018	201013	ДК3172 ЗМ	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
18909195	26.12.2018	201013	ДК3172 ЗМ	Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909196	26.12.2018	201014	ДК3173 ЗМ	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
18909196	26.12.2018	201014	ДК3173 ЗМ	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909197	26.12.2018	201015	ДК4168СВЗМ	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
18909197	26.12.2018	201015	ДК4168СВЗМ	Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
18909197	26.12.2018	201015	ДК4168СВЗМ	Боденко Наталя Анатоліївна	01.10.2021
18909198	26.12.2018	201016	ДК4168М	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
18909198	26.12.2018	201016	ДК4168М	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
18909198	26.12.2018	201016	ДК4168М	Боденко Наталя Анатоліївна	01.10.2021
18909198	26.12.2018	201016	ДК4168М	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
18909199	26.12.2018	201017	ДК4540СВЗМ	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
18909199	26.12.2018	201017	ДК4540СВЗМ	Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19909060	23.01.2019	210349	ДК5550СВЗМ	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
19909060	23.01.2019	210349	ДК5550СВЗМ	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
19909061	23.01.2019	210350	ДК9523 ЗСЗМ	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
19909061	23.01.2019	210350	ДК9523 ЗСЗМ	Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19909062	23.01.2019	210351	ДК9527С	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
19909062	23.01.2019	210351	ДК9527С	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
19909063	23.01.2019	210352	Крос160С	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
19909063	23.01.2019	210352	Крос160С	Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
19909064	23.01.2019	210353	ДК2564МВ	Черчель Владислав Юрійович	01.10.2021
19909064	23.01.2019	210353	ДК2564МВ	Cherchel Vladyslav IUriiovych	01.10.2021
19909064	23.01.2019	210353	ДК2564МВ	Боденко Наталя Анатоліївна	01.10.2021
19909065	23.01.2019	210354	ДК5550М	Дзюбецький Борис Володимирович	01.10.2021
19909065	23.01.2019	210354	ДК5550М	Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	01.10.2021
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.					
Sunflower – parental component					
10017108	19.11.2010	130411	Од 1042А	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
10017108	19.11.2010	130411	Од 1042А	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
10017109	19.11.2010	130412	ОС 1011В	Карпіра Сергій Іванович	08.10.2021
10017109	19.11.2010	130412	ОС 1011В	Karpira Serhii Ivanovych	08.10.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
13939048	25.11.2013	160615	Од 4203А	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
13939048	25.11.2013	160615	Od 4203A	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
14939077	25.11.2014	170844	Од 4203А	Карاپіра Сергій Іванович	08.10.2021
14939077	25.11.2014	170844	Od 4203A	Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
14939079	25.11.2014	170846	Од 1001 А	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
14939079	25.11.2014	170846	Od 1001 A	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
14939079	25.11.2014	170846	Од 1001 А	Карاپіра Сергій Іванович	08.10.2021
14939079	25.11.2014	170846	Od 1001 A	Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
14939080	25.11.2014	170847	Од 321 А	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
14939080	25.11.2014	170847	Od 321 A	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
14939080	25.11.2014	170847	Од 321 А	Карاپіра Сергій Іванович	08.10.2021
14939080	25.11.2014	170847	Od 321 A	Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	Од 1008 Б	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	Od 1008 B	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	Од 1008 Б	Карاپіра Сергій Іванович	08.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	Od 1008 B	Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	ОС 1001В	Вареник Борис Федорович	07.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	OS 1001B	Varenyk Borys Fedorovych	07.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	ОС 1001В	Карاپіра Сергій Іванович	07.10.2021
14939083	25.11.2014	170850	OS 1001V	Karapira Serhii Ivanovych	07.10.2021
15939061	30.11.2015	180494	ОС 1019 В	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
15939061	30.11.2015	180494	OS 1019 V	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
15939061	30.11.2015	180494	ОС 1019 В	Карاپіра Сергій Іванович	08.10.2021
15939061	30.11.2015	180494	OS 1019 V	Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
15939062	30.11.2015	180495	Од 158 А	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
15939062	30.11.2015	180495	Od 158 A	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
15939062	30.11.2015	180495	Од 158 А	Карاپіра Сергій Іванович	08.10.2021
15939062	30.11.2015	180495	Od 158 A	Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
15939063	30.11.2015	180496	Од 231 А	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
15939063	30.11.2015	180496	Od 231 A	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
15939063	30.11.2015	180496	Од 231 А	Карاپіра Сергій Іванович	08.10.2021
15939063	30.11.2015	180496	Od 231 A	Karapira Serhii Ivanovych	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	ХЗ 1701 А	Вареник Борис Федорович	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	KhZ 1701 A	Varenyk Borys Fedorovych	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	ХЗ 1701 А	Одинець Сергій Іванович	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	KhZ 1701 A	Odynets` Serhii Ivanovych	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	ХЗ 1701 А	Шудря Лариса Іванівна	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	KhZ 1701 A	Shudria Larysa Ivanivna	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	ХЗ 1701 А	Середа Валентина Олексіївна	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	KhZ 1701 A	Sereda Valentyna Oleksiivna	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	ХЗ 1701 А	Кутіщева Наталія Миколаївна	08.10.2021
18939002	24.01.2018	210393	KhZ 1701 A	Kutischeva Nataliia Mykolaivna	08.10.2021

Відомості щодо припинення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин

Information on termination of intellectual property rights in the spread of plant variety

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
05004019	23.01.2008	26.10.2021	MAC 33A	924	924
09004499	29.11.2010	26.10.2021	MAS 33A MAC 30K MAS 30K	924	924
10004042	06.03.2014	26.10.2021	MAS 53B MAS 53B	924	924
10004046	06.03.2014	26.10.2021	MAS 25T MAS 25T	924	924
10004048	17.03.2014	26.10.2021	MAS 23K MAS 23K	924	924
11004045	05.02.2015	26.10.2021	MAS 39T MAS 39T	924	924
13009076	08.02.2016	26.10.2021	MAS 45BX MAS 45WX	924	924
16009125	28.12.2019	26.10.2021	Селенія Selenia	924	924
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
11017036	05.02.2015	26.10.2021	MAS 81C MAS 81C	924	924
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
14040037	03.07.2017	26.10.2021	ЛОКІ ЛОКІ	924	924
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
08004168	05.03.2010	27.09.2021	ПХАА0 РНАА0	1055	1055
08004293	18.12.2009	27.09.2021	ПХ1К2 РН1К2	1055	1055
08004294	04.04.2013	27.09.2021	ПХОГ4 РНОГ4	1690	1690
08004295	18.12.2009	27.09.2021	ПХ951 РН951	1055	1055
08004296	18.12.2009	27.09.2021	ПХ9АР РН9АР	1055	1055
08004297	18.12.2009	27.09.2021	ПХАПБ РНАРБ	1055	1055
08004298	13.04.2009	27.09.2021	ПХ7АВ РН7АВ	1055	1055
08004299	13.04.2009	27.09.2021	ПХБГР РНВGR	1055	1055
08004306	13.04.2009	27.09.2021	ПХФР8 РНFR8	1055	1055
08004307	13.04.2009	27.09.2021	ПХНВ8 РНNV8	1055	1055
08004309	18.12.2009	27.09.2021	ПХ1М7 РН1М7	1055	1055
08004310	05.03.2010	27.09.2021	ПХБФ0 РНВFO	1055	1055
09004448	01.10.2010	07.09.2021	6207 6207	1194	1783
10004303	01.04.2013	27.09.2021	ПХ1ГД РН1GD	1690	1690
10004306	01.04.2013	27.09.2021	ПХГВГ РНGVG	1688	1688
10004309	01.04.2013	27.09.2021	ПХХ3А РНН3А	1688	1688
10004313	01.04.2013	27.09.2021	ПХ7АК РН7АК	1690	1690
11004296	27.03.2014	27.09.2021	ПХВВБ РНVWB	1690	1690
11004297	27.03.2014	27.09.2021	ПХВВХ РНVVH	1690	1690
11004300	27.03.2014	27.09.2021	ПХЙББ РНJBB	1688	1688

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
11004302	27.03.2014	27.09.2021	ПХХРЙ РННРЈ	1690	1690
13909174	15.02.2016	27.09.2021	АД6145	918	918
13909182	15.02.2016	27.09.2021	АД6145	918	918
13909279	27.04.2015	27.09.2021	АЛ6155 АЛ6155	9	2715
13909282	27.04.2015	27.09.2021	ПХ12ЦН РН12СН	9	2715
13909284	11.09.2015	27.09.2021	ПХ51К РН51К	9	2715
13909286	27.04.2015	27.09.2021	ПХБВ7 РНВВ7	9	2715
15909007	21.02.2017	27.09.2021	ПХ18МВ РН18МВ	9	2715
16909042	24.01.2018	27.09.2021	ПХ138Ц РН138С	9	2715
16909046	24.01.2018	27.09.2021	ПХ18ВР РН18ВР	9	2715
16909057	24.01.2018	27.09.2021	ПХХТХ РННТН	9	2715
16909059	19.08.2020	27.09.2021	ПХ1ДГК РН1ДГК	9	9
16909061	24.01.2018	27.09.2021	ПХ1ДАТ РН1ДАТ	9	2715
16909062	24.01.2018	27.09.2021	ПХ1Т6Н РН1Т6Н	9	2715
16909070	24.01.2018	27.09.2021	ПХВЕЙ РНВЕЈ	9	2715
17909103	25.04.2018	27.09.2021	ПХ1ДБ7 РН1ДВ7 ПХВВЙ РНВВЈ	9	2715
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component					
08017183	26.02.2010	27.09.2021	Е9730ЛМ Е9730ЛМ	1055	1055
08017184	20.11.2009	27.09.2021	ПНА 246 РНА246	1055	1055
10017218	04.04.2013	27.09.2021	Х0514ЛФ Н0514ЛФ	1690	1690

Відомості щодо відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин

For information about restoring force of intellectual property rights in the spread of plant variety

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
05004051	23.01.2008	08.10.2021	Флагман FLAHMAN	378 922	1591 1771
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
05007045	23.01.2008	22.09.2021	Косоч Kosoch	629 627 634	629 627 634
13012048	08.02.2018	03.09.2021	Благодатна Blahodatna	1953	1953
15012048	08.02.2018	03.09.2021	Рубеліт Rubelit	1953	1953
Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea					
99088001	01.01.2002	26.10.2021	Пам'ять Pam'iat`	378	1591
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
10017076	24.06.2014	01.10.2021	Дозор Dozor	2229	2634
10017077	24.06.2014	01.10.2021	Кардинал Kardynal	2229	2634
13039090	16.03.2017	26.10.2021	Тео Teo	1941	2256
13039091	16.03.2017	26.10.2021	Арлет Arlette	1941	2256
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion					
06041009	01.01.2009	14.09.2021	Емір Emir	1044 647 964	1044 647 964
Помідор їстівний <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. Tomato					
09040063	19.06.2017	01.10.2021	Золота осінь Zolota osin`	1109	1802
09040064	19.06.2017	01.10.2021	Голтянський Holtians`kyi	1109	1802
12040003	10.05.2017	01.10.2021	Аля Alia	1802	1802
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet					
65023001	01.01.1991	28.09.2021	Червона куля Czerwona kula	712	2722
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear					
13258002	15.10.2015	01.10.2021	Легенда Карпат Lehenda Karpat	1940	1940
13258003	13.08.2015	01.10.2021	Сайва Saiva	1940	1940
87076009	25.01.1996	01.10.2021	Яблунівська Yablunivs`ka	433	1940
87076011	25.01.1996	01.10.2021	Крупноплідна Krupnoplidna	433	1940
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut					
13284002	16.03.2016	01.10.2021	Легінь Lehin	1940	1940
79075004	25.01.1996	01.10.2021	Буковинський 1 Bukovyns`kyi 1	433	1940
87075003	01.02.1994	01.10.2021	Буковинський 2 Bukovyns`kyi 2	433	1940
91075009	01.02.1994	01.10.2021	Клішківський Klishkivs`kyi	433	1940
91075012	01.02.1994	01.10.2021	Ярівський Yarivs`kyi	433	1940
95075001	25.01.1996	01.10.2021	Чернівецький 1 Chernivets`kyi 1	433	1940
97075002	11.01.2007	01.10.2021	Рудківський Rudkivs`kyi	433	1940

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
97075004	26.01.2012	01.10.2021	Яблунівський	433	1940
97075005	26.01.2012	01.10.2021	Yablunivs'kyi Чернівецький 2 Chernivets'kyi 2	433	1940
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.					
Sunflower – parental component					
13939072	19.05.2017	26.10.2021	ХП3711IP НР3711IR	1941	2727
13939073	03.03.2016	26.10.2021	ФХП309212 FHP309212	1941	2727

Інші відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Other notifications listed in the State Register of Plant Varieties Suitable for Dissemination in Ukraine

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 01.09.2021 № 163 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Укра-

їні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо назви власника сорту стосовно сортів згідно з переліком.

ПЕРЕЛІК сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні

№ з/п	Назва таксону	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Найменування власника сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Соняшник однорічний	01017040	Заклик	2007	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
2	Соняшник однорічний	02017034	Фрагмент	2006	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
3	Соняшник однорічний	09017201	Ліміт	2013	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
4	Соняшник однорічний	07017014	Аракар	2012	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
5	Соняшник однорічний – батьківський компонент	09017264	Ф7вЦЛ	2013	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
6	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017276	7	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
7	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017275	5	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
8	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017278	3	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
9	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017271	10	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
10	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017273	14	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)
11	Соняшник однорічний – батьківський компонент	08017274	26	2009	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045, Україна)	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067, Україна)

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 01.09.2021 № 164 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, стосовно сортів малини: БП1 (заявка № 13296003) щодо зміни назви власника сорту, замінивши слова і цифри «Грізенті Марія Маддалена (Grisenti Maria Maddalena), via Delle Meie 15, Baselga di Pine, IT-38042, Italy, тел.: +39/0461557405, факс: +39/0461554942, e-mail: info@berryplant.it» словами і цифрами «Беррітек С.Р.Л., вул. Піаджі, 10, м. Базельга-ді-Піне, IT-38042, Італія, тел.:

+390461557405, e-mail: info@berryplant.it», БП 1522 (заявка № 19296001) щодо зміни назви власника сорту, замінивши слова і цифри «Берріплант ді Грізенті Марія Маддалена & Ко. Просте Аграрне Товариство (Berryplant di Grisenti Maria Maddalena & C. Societa Semplice Agricola), Via Selle Meie 15, Baselga di Pine, IT-38042, Italy, тел.: +39/0461557405, факс: +39/0461554942, e-mail: info@berryplant.it» словами і цифрами «Беррітек С.Р.Л. вул. Піаджі, 10, м. Базельга-ді-Піне, IT-38042, Італія, тел.: +390461557405, e-mail: info@berryplant.it».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 21.09.2021 № 206 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Украї-

ні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до назв сортів рослин, що містяться в Державному реєстрі

сортів рослин, придатних для поширення в Україні, згідно з переліком.

**Перелік
сортів рослин, щодо яких змінюється назва сорту, зазначених у Державному реєстрі сортів рослин,
придатних для поширення в Україні**

№	Ботанічний таксон	Номер заявки	Назва сорту	Змінена назва сорту	Підстава
1	Сорго звичайне (двокольорове)	16018006	ЕУГ542Ф (EUG542F)	АРИГАТО (ARIGATO)	клопотання від 03.08.2021 № 1-03/08.21 товариства з обмеженою відповідальністю «ЄВРАЛІС СЕМЕНС УКРАЇНА», яке діє на підставі довіреності компанії «ЄВРАЛІС СЕМАНС» від 27.11.2017
2	Кукурудза звичайна	18009134	ЕТ4040 (ET4040)	306 П (306P)	клопотання від 19.08.2021 № 122/2021 товариства з обмеженою відповідальністю «Монсанта Україна», яке діє на підставі довіреності компанії «Монсанта Технології ЛТД» від 25.07.2019

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 28.09.2021 № 233 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, стосовно сорту буряку столового (заявка № 65023001) щодо зміни власника сорту, замінивши слова і цифри «Спуйня» Селекція і насінництво городніх рослин с.п. з о.о. у Нохові («Sprojniа» Hodowla I Nasiennictwo Ogrodnicze sp. z o.o. w Nochowiu), вул. Ліпова, 12, 63-100, Шрем, Польща (ul. Lipowa 12, 63-100 Srem, Poland)» словами і цифрами ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПЛАНТИКО ХОДОВЛЯ І НАСІННИЦТВО ОГОРОДНІЧЕ ЗІЕЛОНКІ» («PLANTICO – HODOWLA I NASIENNICSTWO OGRODNICZE ZIELOŃKI» SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOSCIA), вул. Паркова, буд. 1 а, Зелонкі-Парцела, 05-082, поштамт Старе Бабице, Польща (ul. Parkowa, 1 a, Zielonki Parcela, 05-082, Stare Babice, Polska, tel.: (22) 722-90-66, fax: (22) 722-95-72)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 01.10.2021 № 241 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, стосовно сорту кукурудзи звичайної Флагман (заяв-

ка № 05004051) щодо назви власника сорту, замінивши слова «Закрите акціонерне товариство «Селена» словами «Приватне акціонерне товариство «Селена».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 08.10.2021 № 258 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо назви власника сорту сочевиці харчової СНІМ 18 (заявка № 18027002), замінивши слова і цифри «Вовк Віталій Анатолійович (вул. Пушкіна, буд. 13, кв. 3, смт Нікольське, Донецька обл., 87000)» словами і цифрами «ДОЧІРНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ІЛЛІЧ-АГРО ДОНБАС» ПУБЛІЧНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «МАРІУПОЛЬСЬКИЙ МЕТАЛУРГІЙНИЙ КОМБІНАТ ІМЕНІ ІЛЛІЧА» (вул. Семашка, будинок 15, кімната 405, м. Маріуполь, Донецька обл., 87504)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 19.10.2021 № 285 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо назви власника сорту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

**ПЕРЕЛІК
сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин,
придатних для поширення в Україні**

№ з/п	Назва таксону	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Найменування власника сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Кукурудза звичайна	08004027	Агральп - 260	2010	Панам Франція САПЛ (Panam France Sarl) Ф-31340 Віллемур сур Тарн, 544 Рю де Віллебрюмер (F-31340, Villemur sur Tarn, 544 Route de Villebrumier)	ПАНАМ Франс САС (PANAM France SAS) 544 РУТ ДЕ ВІЛЬБРЮМЬЕР - 31340 ВІЛЬМЮР-СЮР-ТАРН (544RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN)
2	Кукурудза звичайна	08004038	Альграп - 200	2010	Панам Франція САПЛ (Panam France Sarl) Ф-31340 Віллемур сур Тарн, 544 Рю де Віллебрюмер (F-31340, Villemur sur Tarn, 544 Route de Villebrumier)	ПАНАМ Франс САС (PANAM France SAS) 544 РУТ ДЕ ВІЛЬБРЮМЬЕР - 31340 ВІЛЬМЮР-СЮР-ТАРН (544RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN)
3	Соняшник однорічний	05017008	ПАН 901	2007	Панам Франція САПЛ (Panam France Sarl) Ф-31340 Віллемур сур Тарн, 544 Рю де Віллебрюмер (F-31340, Villemur sur Tarn, 544 Route de Villebrumier)	ПАНАМ Франс САС (PANAM France SAS) 544 РУТ ДЕ ВІЛЬБРЮМЬЕР - 31340 ВІЛЬМЮР-СЮР-ТАРН (544RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN)
4	Соняшник однорічний	13039090	Тео	2017	ПАНАМ ФРАНЦ САПЛ PANAM FRANCE SARL F-31340 Villemur sur Tarn, 544 Rout de Villebrumier	ПАНАМ Франс САС (PANAM France SAS) 544 РУТ ДЕ ВІЛЬБРЮМЬЕР - 31340 ВІЛЬМЮР-СЮР-ТАРН (544RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN)
5	Соняшник однорічний	13039091	Арлет	2017	ПАНАМ ФРАНЦ САПЛ PANAM FRANCE SARL F-31340 Villemur sur Tarn, 544 Rout de Villebrumier	ПАНАМ Франс САС (PANAM France SAS) 544 РУТ ДЕ ВІЛЬБРЮМЬЕР - 31340 ВІЛЬМЮР-СЮР-ТАРН (544RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN)

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 23.10.2021 № 298 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Украї-

ні» унесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо назви власника сорту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

ПЕРЕЛІК

сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні

№ з/п	Назва таксону	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Найменування власника сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Нут звичайний	99088001	Пам'ять	2002	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортозведення Української академії аграрних наук	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортозведення
2	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	09004150	ЛМ 227	2009	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортозведення Української академії аграрних наук	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортозведення

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.10.2021 № 312 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміну до назви сорту кукурудзи звичайної ДКС4188 (заявка № 17009103), що міститься в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, змінивши назву сорту «ДКС4188 (DKC4188)» назвою «ІКАРЕ (ICARE)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.10.2021 № 315 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» унесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо назви власника сорту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

ПЕРЕЛІК

сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні

№ з/п	Назва таксону	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Найменування власника майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Кукурудза звичайна	01004020	Меридіан 341 МВ	2004	Костюченко Віктор Іванович, буд. 42, кв. 10, с. Дослідне, Дніпропетровський р-н, Дніпропетровська обл., Україна, 52071; ТОВ агрофірма «Нібас», вул. Польова 100-А, смт Петропавлівка, Дніпропетровська обл., Україна, 52700	Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРАНД СЕМЕНС», вул. Журналістів, буд. 9 Д, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., Україна, 49051
2	Кукурудза звичайна	01004026	Бриз 396 МВ	2004	Костюченко Віктор Іванович, буд. 42, кв. 10, с. Дослідне, Дніпропетровський р-н, Дніпропетровська обл., Україна, 52071; Приватна виробнича фірма «Агроцентр» вул. Мільмана, 110, м. Дніпро, Україна, 49049	Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРАНД СЕМЕНС», вул. Журналістів, буд. 9 Д, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., Україна, 49051

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 27.10.2021 № 320 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміну до назви сорту ріпаку (озимого) ДК Плюріел (заявка № 15040002), що міститься в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, змінивши назву сорту «ДК Плюріел (DK Pluriel)» назвою «КРАМБЕРІО (CRAMBERIO)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 29.10.2021 № 326 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо назви власника сорту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

ПЕРЕЛІК

сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин

№	Назва таксону	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Найменування володільця патенту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Кукурудза звичайна	18009030	КС95ХР	2020	«АСТ ГЛОБАЛ ТРЕЙДІНГ ЛІМІТЕД» (AST GLOBAL TRADING LIMITED) (Emirates Financial Towers (EFT), ST 13-02, P.O. Box 506985, Dubai, United Arab Emirates)	Товариство з обмеженою відповідальністю «АКРІС АГРО ГРУП» (вул. Жиланська, буд. 106-Б, м. Київ, 01032, Україна, тел.: +380442245303, e-mail: acrisagrogroup@i.ua)
2	Кукурудза звичайна	18009029	КС89ХР	2020		
3	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	18909062	К15ХК16	2020		
4	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	18909060	К16ХК14	2020		
5	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	18909063	К260	2020		

Відомості про відмову у виникненні прав на сорт

Information on the refusal of a variety right

Відомості про відмову у виникненні майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин за результатами кваліфікаційної експертизи

Information about the denial of the occurrence of intellectual property rights in the spread of plant variety on the results of the qualifying examination

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) a: Applicant (code) в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відмови Date of refusal
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)					
17006010	24.11.2017	ОБЕЛІКС Obelix	а: 1959 в:	РС, АС NLI, АС	28.09.2021
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
15012069	16.12.2015	Амара Amara	а: 2597 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
17012038	04.07.2017	Меланія Дніпрова Melaniia Dniprova	а: 2304 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
17012039	26.07.2017	Аврора Миронівська Avroga Myronivska	а: 1589 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
17023010	27.11.2017	Боцман Botsman	а: 1591 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18023001	06.02.2018	Зевс Zevs	а: 2194 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
18039019	05.02.2018	Шеріф Sherif	а: 2458 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18039020	05.02.2018	Лорд Lord	а: 2458 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
18045001	10.01.2018	Аделайн Adelain	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18045002	10.01.2018	Аніса Anisa	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18045004	10.01.2018	Даліда Dalida	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18045006	10.01.2018	Мавра Mavra	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18045007	10.01.2018	Даміра Damira	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18045010	10.01.2018	Аманда Amanda	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
18045014	05.02.2018	Батлер Batler	а: 2458 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
17088013	23.11.2017	Бажана Vazhana	а: 1710 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
17088015	23.11.2017	Володарка Volodarka	а: 1710 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover					
15155002	25.11.2015	Флагман FLAHMAN	а: 1990 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
15155003	11.12.2015	Україночка Ukrainochka	а: 1658 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021
Люпин жовтий <i>Lupinus luteus</i> L. Yellow Lupin					
17402002	01.03.2017	Волинський ювіляр Volynskiy iuviliar	а: 2632 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	28.09.2021

Відомості про відмову виникненні майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин за результатами кваліфікаційної експертизи

Information on the occurrence of failure intellectual property rights for plant varieties on the results of the qualifying examination

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) a: Applicant (code) в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відмови Date of refusal
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
18039019	05.02.2018	Шеріф Sherif	а: 2458 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
18039020	05.02.2018	Лорд Lord	а: 2458 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
Соєва культура <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
18045001	10.01.2018	Аделайн Adelain	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
18045002	10.01.2018	Аніса Anisa	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
18045004	10.01.2018	Даліда Dalida	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
18045006	10.01.2018	Мавра Mavra	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
18045007	10.01.2018	Даміра Damira	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
18045010	10.01.2018	Аманда Amanda	а: 2264 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
18045014	05.02.2018	Батлер Batler	а: 2458 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021
Люпин жовтий <i>Lupinus luteus</i> L. Yellow Lupin					
17402002	01.03.2017	Волинський ювіляр Volynskiy iuviliar	а: 2632 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	28.09.2021

Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Catalog of plant varieties suitable for distribution in Ukraine

Відомості про сорти рослин, які включено до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Information on plant varieties included in the State Register of Plant Varieties Suitable for Distribution in Ukraine

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Сільськогосподарські: злаки Agricultural: Field cereal											
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L.											
Soft Wheat (Winter) (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.; <i>Triticum vulgare</i> Host.; <i>Triticum hybernum</i> L.; <i>Triticum cereale</i> Schrank; <i>Triticum sativum</i> Lam.)											
18012027	Ліпарі <i>Lipari / Lipari</i>	C3	2255	2255			2021	ЛП			
® 19012066	Ормессон <i>Ormesson / Ormesson</i>	C3	1797	1797	1797		2021	СЛП			
® 19012007	ЛГ Магірус <i>LG Magirus / LG Magirus</i>	C3	793	793	793		2021	СП			
® 19012009	ЛГ Айртон <i>LG Ayrton / LG Ayrton</i>	C3	793	793	793		2021	СЛП			
19012063	Звездана <i>Zvezdana / Zvezdana</i>	C3	1978 2549	1978 2549			2021	Л			
18012039	Тіка Така <i>Tika Taka / Tika Taka</i>	C3	1694	2537			2021	СЛП			
® 17012050	ПАБАТКА ПАБАТКА / РАВАТКА		386	386	386		2021	Л			
18012064	Білоцерківська ювілейна Білоцерківська ювілейна / <i>Bitotserkivska iuvileina</i>	C3	1635 1097	2738 1097			2021	Л			
18012072	ГІМАЛАЯ <i>HIMALAYA / HIMALAYA</i>	F1	1223	1223			2021	СЛП			
19012078	Добродійка Добродійка / <i>Dobrodiika</i>	C3	1635 2626	2738 1097			2021	СЛ			
® 18012004	Гетьманська Гетьманська / <i>Hetmanska</i>	C3	355	355	355		2021	ЛП			
18012065	Мв Карей <i>Mv Karej / Mv Karej</i>	C3	2564	2564			2021	СЛ			
® 18012071	Вежа Вежа / <i>Vezha</i>	C3	2706	2706	2706		2021	СЛП			
® 19012064	МАНДАРИН <i>MANDARIN / MANDARIN</i>	C3	1498	1498	1498		2021	П			
19012075	СУ Авентінус <i>SU Aventinus / SU Aventinus</i>	C3	2071	2071			2021	СЛП			
® 19012025	Новатор Новатор / <i>Novator</i>	C3	355	355	355		2021	СЛП			
® 19012026	Нагода Нагода / <i>Nahoda</i>	C3	355	355	355		2021	ЛП			
® 19012037	Балагура Балагура / <i>Balahura</i>	C3	2445 2599	2445 2599	2445 2599		2021	С			
19012039	ЛНЗ ПРОТЕКТ ЛНЗ ПРОТЕКТ / <i>LNZ PROTEKT</i>	C3	2265	2265			2021	СЛП			
19012041	ЛНЗ ГОЛДЕН ФІЛД ЛНЗ ГОЛДЕН ФІЛД / <i>LNZ HOLDEN FILD</i>	C3	2265	2265			2021	СЛП			
19012054	Графіня Графіня / <i>Hrafynia</i>	C3	2458	2458			2021	СЛП			
® 19012031	Ейфорія Euforia / <i>Euforia</i>	C3	2590	2590	2590		2021	СЛП			
19012062	НС Обала NS Obala / <i>NS Obala</i>	C3	1978 2549	1978 2549			2021	СЛП			
® 19012032	Плеяда Plejada / <i>Plejada</i>	C3	2590	2590	2590		2021	СЛП			
18012068	Боспорус Bosporus / <i>Bosporus</i>	C3	2717	1149			2021	СЛП			

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
© 19012011	Мавка ІР Мавка ІР / Mavka IR	С3	1581	1581	1581		2021	СЛП			
© 19012024	Степова криниця Степова криниця / Stepova krynytsia	С3	355	355	355		2021	СЛП			
© 19012061	Тата Мата Tata Mata / Tata Mata	С3	2537	2537	2537		2021	СЛ			
© 18012022	Красуня Поліська Красуня Поліська / Krasunia Poliska	С3	1626	1626	1626		2021	Л			
© 18012030	Фрея Фрея / Freia	С3	1571 736	1571 736	1571 736		2021	П			
© 19012038	Белінда Белінда / Belinda	С3	2445 2599	2445 2599	2445 2599		2021	СЛП			
19012029	Меридіана Merudiana / Merydiana	С3	2257	2257			2021	СЛП			
© 18012001	Гарпія Гарпія / Harpiia	С3	2291 736	2291 736	2291 736		2021	СЛ			
18012066	Мв Коло Mv Kolo / Mv Kolo	С3	2564	2564			2021	Л			
19012052	Емоціон Emotion / Emotion	С3	2524 2613	2524 2613			2021	П			
19012057	Піруета Pirueta / Pirueta	С3	880 2616	880 2616			2021	СЛП			
19012074	Адмонт Admont / Admont	С3	2071	2071			2021	СЛП			
19012036	Аннабель Annabelle / Annabelle	С3	2597	2597			2021	СП			
19012015	Аліот Aliot / Aliot	С3	2257	2257			2021	СЛП			
© 19012006	ЛГ Квадрант LG Quadrant / LG Quadrant	С3	793	793	793		2021	СЛП			
© 19012008	ЛГ ЛИТОПИС LG LITOPYS / LG LITOPYS	С3	793	793	793		2021	СП			
© 17012045	Перлинна Perlynna / Perlynna	С3	1815	1815	1815		2021	СЛ			
© 19012005	ЛГ Орліс LG Orlice / LG Orlice	С3	793	793	793		2021	СП			
19012055	Дмитрівка Дмитрівка / Dmytrivka		2458	2458			2021	СЛП			
19012077	Енеїда Eneida / Eneida	С3	1635 2626	2738 1097			2021	СЛП			
19012044	ЗУ Траско SU Trasco / SU Trasco	С3	2513	2513			2021	СЛП			
© 19012060	АПЕКСУС APEXUS / APEXUS	С3	1564	1564	1564		2021	СЛП			
19012040	ЛНЗ СТЕНД LNZ STEND / LNZ STEND	С3	2265	2265			2021	СЛ			
19012073	Бервалд Berwald / Berwald	С3	2071	2071			2021	СЛП			
18012067	Мв Немере Mv Nemere / Mv Nemere	С3	2564	2564			2021	СЛП			
18012055	Тенор Tenor / Tenor	С3	2524	2524			2021	СЛП			
© 19012027	Альта Alta / Alta	С3	355	355	355		2021	ЛП			
18012049	КВС Емерік KWS Emerik / KWS Emerik	С3	824	824			2021	П			
© 19012010	ЛГ Абсалон LG Absalon / LG Absalon	С3	793	793	793		2021	ЛП			
© 19012053	Саламус Salamus / Salamus	С3	2011	2011	2011		2021	СП			
18012003	Очаковка Ochakovka / Ochakovka		1543	1543			2021	СЛ			
19012043	ЛНЗ ЛАЙТ LNZ LAIT / LNZ LAIT	С3	2265	2265			2021	СЛП			
19012016	Мейсса Meissa / Meissa	С3	2257	2257			2021	СЛП			
19012056	Ілюзіон Illusion / Illusion	С3	880 2616	880 2616			2021	СЛП			

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
19012042	ЛНЗ КВАЛІТІ ЛНЗ КВАЛІТІ / LNZ KVALITI	C3	2265	2265			2021	СЛП			
19012004	ЧІКО CSIKO / CSIKO	C3	1498	1498			2021	СЛП			
19012072	СУ Манголд SU Mangold / SU Mangold	C3	2071	2071			2021	СЛП			
© 19012012	Мазурок Мазурок / Mazurok	C3	1581	1581	1581		2021	СЛП			
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring) (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.; <i>Triticum vulgare</i> Host.; <i>Triticum hybernum</i> L.; <i>Triticum cereale</i> Schrank; <i>Triticum sativum</i> Lam.)											
20013002	КВС Шаркі KWS Sharki / KWS Sharki	C3	824	824			2021	СЛП			
19013001	КВС Санні KWS Sunny / KWS Sunny	C3	2572	2572			2021	СЛП			
© 20013001	Сигнал Signal / Signal	C3	807	807	807		2021	СЛП			
19013003	Регістана Registana / Registana	C3	2076 2616	880 2616			2021	СЛП			
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring) (<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.; <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>turgidum</i> conv. <i>durum</i> (Desf.) MacKey; <i>Triticum turgidum</i> L.; <i>Triticum sativum durum</i> Pers.; <i>Triticum vulgare durum</i> Alef.; <i>Triticum vulgare</i> Vill. s. str.; <i>Triticum durum</i> Koern.; <i>Triticum sativum durum</i> Hackel; <i>Triticum tenax B durum</i> Asch. et Graebn.; <i>Triticum alatum</i> Peterm.; <i>Triticum dicoccum tenaces</i> Perc.; <i>Triticum pyramidale</i> Pers.)											
19006002	Надюша Надюша / Nadiusha	C3	1990	1990			2021	СЛ			
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) (<i>Triticum secale</i> Link; <i>Triticum cereale</i> Salisb.)											
19015003	КВС Скайлор KWS Skylor / KWS Skylor	F1	824	824			2021	ЛП			
19015004	Станнос Stannos / Stannos	F1	2524	2524			2021	ЛП			
19015002	ЗУ Арвід SU Arvid / SU Arvid	F1	1900	1900			2021	ЛП			
© 19015001	Пам'яті Дерев'янка Пам'яті Дерев'янка / Pam'iaty Derev'ianko	P	1581	1581	1581		2021	П			
© 18015001	Серпанок Серпанок / Serpanok	P	2632	2632	2632		2021	Л			
© 18015011	Фрактальне Фрактальне / Fraktalne	C	1936	1936	1936		2021	П			
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component (<i>Triticum secale</i> Link; <i>Triticum cereale</i> Salisb.)											
19915001	ЛСР152 LSR152 / LSR152	C3	824	824			2021				
19915002	ХЮС 74 HYS 74 / HYS 74	C3	1900	1900			2021				
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter) (<i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus)											
© 19022004	Трібонус Tribonus / Tribonus	C3	1564	1564	1564		2021	ЛП			
© 17022003	Маєток Поліський Маєток Поліський / Maietok Poliskyi	C3	1626	1626	1626		2021	ЛП			
16022004	МІП Фенікс МІП Фенікс / MIP Feniks	C3	1589	1589			2021	П	зерн	зерн	
18022002	Божич Божич / Vozhych	C3	1669	1669			2021	ЛП			
19022003	Ріволт Rivolt / Rivolt	C3	2524	2524			2021	ЛП			
© 19022002	Ілона Ілона / Ilona	C3	1581	1581	1581		2021	ЛП			
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)											
19011004	Перун Perun / Perun	C3	2657	1223			2021	ЛП			
19011002	Ефес Efes / Efes	C3	2524	2524			2021	ЛП			
19011001	Кузьма Носівський Кузьма Носівський / Kuzma Nosivskiy	C3	1990	1990			2021	ЛП			

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter) (<i>Hordeum vulgare</i> (L.) emend. Vav. et Bacht.; <i>Hordeum distichum</i> L.; <i>Hordeum distichon</i> L. emend. Lam.; <i>Hordeum aestivum</i> Hall; <i>Hordeum zeocriton</i> L.; <i>Zeocriton distichon</i>; <i>Zeocroton commune</i> Beauv.; <i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichum grex culta</i> Regel; <i>Hordeum sativum</i> Jessen; <i>Hordeum hexastichum</i> L.)											
16019016	Маднесе <i>Madnesse / Madnesse</i>	C3	1797	1797	1797		2021	П			
19019003	КВС Уоллес <i>KWS Wallace / KWS Wallace</i>	C3	824	824			2021	ЛП			
19019004	КВС Флеммінг <i>KWS Flemming / KWS Flemming</i>	C3	824	824			2021	П			
19019014	Демонсьель <i>Dementiel / Dementiel</i>	C3	1797	1797	1797		2021	П			
19019015	Мементо <i>Memento / Memento</i>	C3	1797	1797	1797		2021	П			
19019001	ЛГ Кастінг <i>LG Casting / LG Casting</i>	C3	793	793	793		2021	П			
19019008	Адаліна <i>Adalina / Adalina</i>	C3	1564	1564	1564		2021	П			
19019010	Якубус <i>Jakubus / Jakubus</i>	C3	1223	1223			2021	П			
19019007	Ернеста <i>Ernesta / Ernesta</i>	C3	2524 2613	2524 2613			2021	П			
18019013	СУ ДЖУЛІ <i>SU JULE / SU JULE</i>	C3	2513	2513			2021	ЛП			
19019011	Пегас <i>Pegasos / Pegasos</i>	C3	807	807	807		2021	ЛП			
19019012	Віола <i>Viola / Viola</i>	C3	807	807	807		2021	ЛП			
19019009	ЛАУРІН <i>LAURIN / LAURIN</i>	C3	1223	1223			2021	ЛП			
19019013	Еспрїт <i>Esprit / Esprit</i>	C3	807	807	807		2021	ЛП			
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring) (<i>Hordeum vulgare</i> (L.) emend. Vav. et Bacht.; <i>Hordeum distichum</i> L.; <i>Hordeum distichon</i> L. emend. Lam.; <i>Hordeum aestivum</i> Hall; <i>Hordeum zeocriton</i> L.; <i>Zeocriton distichon</i>; <i>Zeocroton commune</i> Beauv.; <i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichum grex culta</i> Regel; <i>Hordeum sativum</i> Jessen; <i>Hordeum hexastichum</i> L.)											
19020007	Гузель <i>Guzel / Guzel</i>	C3	1797	1797	1797		2021	СЛП			
20020001	КВС Меморіс <i>KWS Memoris / KWS Memoris</i>	C3	824	824			2021	СЛП			
18020001	Електра <i>Elektra / Elektra</i>	C3	1498	1498			2021	СЛП			
19020009	Авус <i>Avus / Avus</i>	C3	2524	2524			2021	СЛП			
19020011	Файєрфокс <i>Firefoxx / Firefoxx</i>	C3	1891	1891			2021	СЛП			
19020014	ЛГ Бельканто <i>LG Belcanto / LG Belcanto</i>	C3	793	793	793		2021	СЛП			
19020004	Світоч Носівський <i>Світоч Носівський / Svitoch Nosivskyi</i>	C3	1990	1990			2021	СЛП			
19020016	Ізі <i>Easy / Easy</i>	C3	2524	2524			2021	СЛП			
19020017	Йода <i>Yoda / Yoda</i>	C3	1965	1965	1965		2021	СЛП			
19020015	Спітфаєр <i>Spitfire / Spitfire</i>	C3	2076 2616	880 2616			2021	СЛП			
19020010	Шиваго <i>Schiwago / Schiwago</i>	C3	2657	1223			2021	СЛП			
18020005	Барвін <i>Barvin / Barvin</i>	C3	1669	1669			2021	СЛП			
19020003	Амадей <i>Amadei / Amadei</i>	C3	1669	1669			2021	СЛП			
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component											
20909085	БЦ870 <i>BC870 / BC870</i>	C3	2479	2479			2021				
20909086	БЦЛ891 <i>BCL891 / BCL891</i>	C3	2479	2479			2021				

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
20909071	ПХ1МРП PH1MRP / PH1MRP	C3	2715	2715			2021				
17909162	W41213 W4121Z / W4121Z	C3	844	844			2021				
© 19909159	ЛІМІВТ44С ДП32 LIMIVT44C DP32 / LIMIVT44C DP32	F1	793	793	793		2021				
© 19909158	ЕВІ151С EVI151C / EVI151C	C3	793	793	793		2021				
© 19909157	МАС385С MAC385C / MAC385C	C3	793	793	793		2021				
20909070	ПХ1ТД7 PH1TD7 / PH1TD7	C3	2715	2715			2021				
Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент Barley (Winter) – parental component			Hordeum vulgare L. (<i>Hordeum vulgare</i> (L.) emend. Vav. et Bacht.; <i>Hordeum distichum</i> L.; <i>Hordeum distichon</i> L. emend. Lam.; <i>Hordeum aestivum</i> Hall; <i>Hordeum zeocriton</i> L.; <i>Zeocriton distichon</i> ; <i>Zeocriton commune</i> Beauv.; <i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichum</i> grex <i>cultra</i> Regel; <i>Hordeum sativum</i> Jessen; <i>Hordeum hexastichum</i> L.)								
19919002	МТ0767 MT0767 / MT0767	C3	1959	1959			2021				
19919001	РЕ22 RE22 / RE22	C	1959	1959			2021				
Сільськогосподарські: бобові Agricultural: Field pulse											
Горох посівний (зерновий) Pea			<i>Pisum sativum</i> L. (<i>Pisum majus</i> Dode; <i>Pisum romanum</i> ; <i>Pisum saccharatum</i> Ser. in DC.; <i>Pisum macrocarpum</i> Ser.; <i>Pisum hortense</i> Asch. et Graebn.; <i>Pisum commune</i> Clav.; <i>Pisum jomardi</i> Schrank; <i>Pisum uniflorum</i> Hort.; <i>Pisum macrospermum</i> Hort.; <i>Pisum vulgare</i> Jundz.; <i>Pisum sativum</i> L. (s. <i>amplissima</i>) Gov.)								
© 19023003	Рейн Rein / Rein	C3	736	736	736		2021	П	зерн	сс	сбіл
18023005	Посейдон Poseidon / Poseidon	C3	2076	880			2021	ЛП	зерн	пс	сбіл
© 19023002	Торпедо Torpedo / Torpedo	C3	2258	2258	2258		2021	П	зерн	пс	сбіл
18023006	Остінато Ostinato / Ostinato	C3	912	912			2021	П	зерн		сбіл
19023001	КАМЕЛЕОН KAMELEON / KAMELEON	C3	2255	2255			2021	П	зерн		сбіл
19023006	Саксон Saxon / SAXON	C3	2076	880	2616	2616	2021	ЛП	зерн		сбіл
19023007	Оркестра Orchestra / Orchestra	C3	912	912			2021	ЛП	зерн	сс	сбіл
Сільськогосподарські: круп'яні Agricultural: Field groats											
Гречка їстівна Buckwheat			<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench (<i>Fagopyrum sagittatum</i> Gilib.; <i>Polygonum fagopyrum</i> L.; <i>Polygonum cereale</i> Salisb.; <i>Fagopyrum fagopyrum</i> Karsten; <i>Fagopyrum emarginatum</i> Roth; <i>Fagopyrum macropterum</i> a. <i>emarginatum</i> Fenzl.; <i>Fagopyrum cereale</i>)								
© 18008001	Дея Deia / Deia	П	2463	2463	2463	2463	2021	ЛП			
Сільськогосподарські: олійні та прядивні Agricultural: Oil and Fibre											
Соняшник однорічний Sunflower			<i>Helianthus annuus</i> L. (<i>Helianthus debilis</i> Nutt.; <i>Helianthus indicus</i> L.; <i>Helianthus tubaeformis</i> Nutt.; <i>Helianthus platycephalis</i> .; <i>Helianthus macrocarpus</i> DC.; <i>Helianthus ovatus</i> Lehm.; <i>Helianthus colossus</i> O. Ktze.; <i>Helianthus erythrocarpus</i> Bartl.; <i>Helianthus multiflorus</i> Hook.; <i>Helianthus grandiflorus</i> Wender.; <i>Helianthus cultus</i> Venzl.; <i>Helianthus ruderalis</i> Venzl.)								
18039095	СИ АТЛЕТ КЛП SY ATLET CLP / SY ATLET CLP	F1	1219	1219			2021	СЛ	олн	ср	сл
Соняшник однорічний – батьківський компонент Sunflower – parental component			<i>Helianthus annuus</i> L. (<i>Helianthus debilis</i> Nutt.; <i>Helianthus indicus</i> L.; <i>Helianthus tubaeformis</i> Nutt.; <i>Helianthus platycephalis</i> .; <i>Helianthus macrocarpus</i> DC.; <i>Helianthus ovatus</i> Lehm.; <i>Helianthus colossus</i> O. Ktze.; <i>Helianthus erythrocarpus</i> Bartl.; <i>Helianthus multiflorus</i> Hook.; <i>Helianthus grandiflorus</i> Wender.; <i>Helianthus cultus</i> Venzl.; <i>Helianthus ruderalis</i> Venzl.)								
© 19939078	A17LM50P A17LM50R / A17LM50R	C3	2451	2451	2451		2021				
© 20939006	ВАСМ 524 VASM 524 / VASM 524	C3	2291	2291	2291		2021				
© 20939002	ВАСО 33 VASO 33 / VASO 33	C3	2291	2291	2291		2021				
© 20939001	ВАСМ 681 VASM 681 / VASM 681	C3	2291	2291	2291		2021				
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i>			Rape Seed (Winter) (<i>Brassica oleifera</i> Moench.; <i>Brassica oleifera</i> Delile; <i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> Metzg.; <i>Brassica rapa</i> L. ssp. <i>napus</i> Briquet.)								
19040037	ПХ135 PX135 / PX135	F1	2715	2715			2021	П	олн		00
© 18040054	КВС КАЛІНДО КЛ KWS CALINDO CL / KWS CALINDO CL	F1	2649	2649	2649		2021	П	олн		00

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
® 18040056	ХІЛЛІКО HILLICO / HILLICO	F1	2255	2255	2255		2021	П	олн		00
® 19040014	САКСОН SAXON / SAXON	C3	2547	2547	2547		2021	П	олн		00
19040022	КОЛУМБІЯ COLUMBIA / COLUMBIA	F1	2720	2720			2021	П	олн		00
19040056	ЕС МОМЕНТО ES MOMENTO / ES MOMENTO	F1	806	806			2021	П	олн		00
® 19040057	ЕС ВІТО ES VITO / ES VITO	F1	806	806	806		2021	П	олн		00
® 19040058	ЕС ЛІЛО ES LILO / ES LILO	F1	806	806	806		2021	П	олн		00
19040059	Армані Armani / Armani	F1	807	807			2021	П	олн		00
19040060	Дюк Duke / Duke	F1	807	807			2021	П	олн		00
19040061	Дрон Drone / Drone	F1	807	807			2021	П	олн		00
19040062	Дакс КЛ Dax CL / Dax CL	F1	807	807			2021	П	олн		00
® 19040009	Амбасадор Ambassador / Ambassador	F1	793	793	793		2021	П	олн		00
® 19040010	ЛГ Авірон LG Aviron / LG Aviron	F1	793	793	793		2021	П	олн		00
® 19040055	ЕС КАПЕЛЛО ES CAPELLO / ES CAPELLO	F1	806	806	806		2021	П	олн		00
19040064	Ултімакс КЛ Ultimax CL / Ultimax CL	F1	807	807			2021	П	олн		00
19040004	Кварк Kwark / Kwark	F1	844	844			2021	П	олн		00
19040007	ДК Експортер DK Exporter / DK Exporter	F1	844	844			2021	П	олн		00
19040034	ГЕОРДЖЕ GEORGE / GEORGE	F1	1959	1959			2021	П	олн		00
19040033	СИ ФЛОРЕТТА SY FLORETTA / SY FLORETTA	F1	1959	1959			2021	П	олн		00
18040003	ШІЕЛД SHIELD / SHIELD	F1	2720	2720			2021	С	олн		00
19040063	Діпло Duplo / Duplo	F1	807	807			2021	П	олн		00
19040041	ПХ133 PX133 / PX133	F1	2715	2715			2021	П	олн		00
19040006	ДК Ексіма DK Exima / DK Exima	F1	844	844			2021	П			
19040020	ТІРІОН TYRION / TYRION	F1	912	912			2021	П	олн		00
19040036	СИ ДЖУЛІЕТА SY JULIETTA / SY JULIETTA	F1	1959	1959			2021	П	олн		00
19040039	РТ297 RT297 / RT297	F1	2715	2715			2021	П	олн		00
19040044	РТ293 RT293 / RT293	F1	2715	2715			2021	П	олн		00
® 19040015	КІМ KIM / KIM	C3	2547	2547	2547		2021	П	олн		00
® 18040051	НІЗЗА КЛ NIZZA CL / NIZZA CL	F1	1783	1783	1783		2021	П	олн		00
® 18040052	РЖТ КВІЗЗ RGT QUIZZ / RGT QUIZZ	F1	1783	1783	1783		2021	П	олн		00
19040008	ДК Імпортер КЛ DK Importer CL / DK Importer CL	F1	844	844			2021	П			
® 19040012	Аурелія Aurelia / Aurelia	F1	793	793	793		2021	П	олн		00
® 19040011	Артемід Artemis / Artemis	F1	793	793	793		2021	П	олн		00
19040003	ДК ЕКСАЙТЕД DK EXCITED / DK EXCITED	F1	844	844			2021	П	олн		00
19040065	Крокодил Crocodile / Crocodile	F1	807	807			2021	П	олн		00

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter) – parental component (<i>Brassica oleifera</i> Moench.; <i>Brassica oleifera</i> Delile; <i>Brassica napus L. ssp. oleifera</i> Metzg.; <i>Brassica rapa L. ssp. napus</i> Briquet.)											
® 19940007	<i>РММС9697Р</i> <i>RMMC9697R / RMMC9697R</i>	C3	2720	2720	2720		2021				
® 19940008	<i>РММС9687А</i> <i>RMMC9687A / RMMC9687A</i>	C3	2720	2720	2720		2021				
® 19940009	<i>РММС9702Р</i> <i>RMMC9702R / RMMC9702R</i>	C3	2720	2720	2720		2021				
® 19940011	<i>АК 60</i> <i>AK 60 / AK 60</i>	C3	1978 2549	1978 2549	1978 2549		2021				
® 19940012	<i>Р 3</i> <i>R 3 / R 3</i>	C3	1978 2549	1978 2549	1978 2549		2021				
® 19940013	<i>А 3</i> <i>A 3 / A 3</i>	C3	1978 2549	1978 2549	1978 2549		2021				
18940008	<i>А08ТЦ443</i> <i>A08TC443 / A08TTs443</i>	C3	2534	485			2021				
® 19940014	<i>ЕСФ2011ЦМС</i> <i>ESF2011CMS / ESF2011CMS</i>	C3	806	806	806		2021				
® 19940015	<i>ЕСФ2024ЦМС</i> <i>ESF2024CMS / ESF2024CMS</i>	C3	806	806	806		2021				
® 19940010	<i>РФр</i> <i>RFr / RFr</i>	C3	1978 2549	1978 2549	1978 2549		2021				
® 19940020	<i>ДСКЛ 2</i> <i>DSCL 2 / DSCL 2</i>		807	807	807		2021				
® 18940007	<i>РЛМ0112А</i> <i>RLM0112A / RLM0112A</i>	C3	2720	2720	2720		2021				
® 19940021	<i>ДС 2586</i> <i>DS 2586 / DS 2586</i>		807	807	807		2021				
19940002	<i>СС961</i> <i>CS961 / CS961</i>		844	844			2021				
19940005	<i>СС396</i> <i>CS396 / CS396</i>		844	844			2021				
19940006	<i>СС844</i> <i>CS844 / CS844</i>		844	844			2021				
® 19940019	<i>ЕСР1103</i> <i>ESR1103 / ESR1103</i>	C3	806	806	806		2021				
19940004	<i>ІСР246С</i> <i>ICR246C / ICR246C</i>	C3	844	844			2021				
® 19940016	<i>ЕСФ2032ЦМС</i> <i>ESF2032CMS / ESF2032CMS</i>	C3	806	806	806		2021				
® 19940017	<i>ЕСР1072</i> <i>ESR1072 / ESR1072</i>	C3	806	806	806		2021				
® 19940018	<i>ЕСР1095</i> <i>ESR1095 / ESR1095</i>	C3	806	806	806		2021				
Конопля посівні <i>Cannabis sativa L.</i> Hemp (<i>Cannabis chinensis</i> Delile; <i>Cannabis erratica</i> Siev.; <i>Cannabis foetens</i> Gilib.; <i>Cannabis lupulus</i> Scop.; <i>Cannabis macrosperma</i> Stokes; <i>Cannabis gigantea</i> Hort.)											
® 20080003	<i>Канбекс</i> <i>Канбекс / Kanbeks</i>	П	2700	2700	2700		2021	ЛП	УН		
Сільськогосподарські: картопля Agricultural: Potato Картопля <i>Solanum tuberosum L.</i> Potato (<i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>tuberosum</i>; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>chiloense</i> DC.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>cultum</i> DC.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>sabini</i> DC.; <i>Solanum fonckii</i> Phil.; <i>Solanum chiloense</i> (DC.) Benth.; <i>Solanum cultum</i> (DC.) Berth.; <i>Solanum sabini</i> (DC.) Berth.; <i>Solanum maglia</i> Schlecht. var. <i>guaytecarum</i> Bitt.; <i>Solanum maglia</i> var. <i>chutubense</i> Bitt.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>europaeum</i> Buk.; <i>Solanum leptostigma</i> Juz.; <i>Solanum molinae</i> Juz.; <i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>chileanum</i> Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>guaytecarum</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>chutubense</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>andigenum</i> (Juz. et Buk.) Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> Juz. et Buk.; <i>Solanum herrerae</i> Juz.; <i>Solanum subandigenum</i> Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>grauense</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>digitatatum</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>carhua</i> Varg.)											
20088011	<i>Ікарус</i> <i>Ikarus / Ikarus</i>		2093	2093			2021	ЛП			
19088004	<i>Саншайн</i> <i>Sunshine / Sunshine</i>		1508	1508			2021	ЛП			
19088005	<i>Наталія</i> <i>Natalia / Natalia</i>		1508	1508			2021	ЛП			
20088010	<i>Бео</i> <i>Veo / Veo</i>		2093	2093			2021	Л			
20088013	<i>Сорая</i> <i>Soraya / SORAYA</i>		2093	2093			2021	ЛП			

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
20088012	Партнер Partner / Partner		2093	2093			2021	Л			
Сільськогосподарські: кормові Agricultural: Fodder											
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub											
Smooth Brome Grass (<i>Festuca inermis</i> DC.; <i>Schedonorus inermis</i> Beauv.; <i>Bromus latifolius</i> Kar. et Kir.; <i>Zerna inermis</i> Lindl.; <i>Zerna inermis</i> (Leys.) Lindm.; <i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub)											
20191002	Сокіл Сокіл / Sokil	С	1943	1943			2021	СЛ			
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L.											
Red Clover (<i>Trifolium purpureum</i> Gilib. (non Lois.); <i>Trifolium sativum</i> Crome; <i>Trifolium pratense</i> var. <i>foliosum</i> Brand; <i>Trifolium foliosum</i> (Brand) Min.)											
18155002	Акцент Акцент / Aktsent	С	1990	1990			2021	ЛП	корм		сбіл
18155001	Каллісто Callisto / Callisto	П	2222	2222			2021	ЛП	корм		сбіл
Конюшина біла (повзуча) <i>Trifolium repens</i> L.											
White Clover (<i>Trifolium nigrescens</i> Schur.; <i>Trifolium nothum</i> Stev.)											
18157001	Клондік Klondike / Klondike	П	2222	2222			2021	СЛП			
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L.											
Lucerne (<i>Medicago falcata</i> Lam. (non L.); <i>Medicago coerulea</i> Less.)											
17196003	Мінерва Minerva / Minerva	П	2285	2285			2021	ЛП	корм		сбіл
Сільськогосподарські: овочеві Agricultural: Vegetable											
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L.											
Egg Plant (<i>Solanum longum</i> L.; <i>Melongena teres</i> Mill.; <i>Solanum undatum</i> Lam.; <i>Solanum esculentum</i> Dun.)											
20093004	Чивас Chyvas / Chyvas	F1	2752	2752	2752		2021	Згр	свж		
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L.											
Pea, Garden Pea (<i>Pisum majus</i> Dode; <i>Pisum romanum</i>; <i>Pisum saccharatum</i> Ser. in DC.; <i>Pisum macrocarpum</i> Ser.; <i>Pisum hortense</i> Asch. et Graebn.; <i>Pisum commune</i> Clav.; <i>Pisum jomardi</i> Schrank; <i>Pisum uniflorum</i> Hort.; <i>Pisum macrospermum</i> Hort.; <i>Pisum vulgare</i> Jundz.; <i>Pisum sativum</i> L. (s. <i>amplissima</i>) Gov.)											
19095005	КОЛОРАДО COLORADO / COLORADO	C3	2644	1959			2021	СЛП	1		
Капуста брокколи <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i>											
Calabrese, Sprouting Broccoli (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>italica</i> Plenck; <i>Brassica cauliflora</i> (Mill.) Lizg. ssp. <i>simplex</i> Lizg.; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> Helm; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> subvar. <i>cultiflora</i> DC. et subvar. <i>cymosa</i> Lam.)											
20136003	КУСКО CUSCO / CUSCO	F1	2020	2020			2021	СЛП	свж		
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L.											
Cucumber (<i>Cucumis sativus</i> chiar Forsk.; <i>Cucumis esculentus</i> Salisb.)											
20110002	Елітор Elitor / Elitor	F1	753	753	753		2021	Згр	свж, пер		
20110003	Пікскор Pickscore / Pickscore	F1	753	753	753		2021	Згр	свж, пер		
20110001	Стентор Stantor / Stantor	F1	753	753	753		2021	Згр	свж, пер		
Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L.											
Hot Pepper, Chili (<i>Capsicum indicum</i> Rumph.; <i>Capsicum frutescens</i> L.; <i>Capsicum grossum</i>; <i>Capsicum baccatum</i> L.; <i>Capsicum corsicum</i>; <i>Capsicum tetragonum</i>; <i>Capsicum cerasiforme</i>; <i>Capsicum olivaeformae</i>; <i>Capsicum peramidale</i>; <i>Capsicum conoides</i>; <i>Capsicum minimum</i> Mill.; <i>Capsicum bicolor</i> Jacq.; <i>Capsicum longum</i> DC.; <i>Capsicum cordiforme</i> Mill.; <i>Capsicum mexicanum</i> Haz.)											
20112001	Джафар Jafar / Jafar	F1	2752	2752	2752		2021	Згр	свж		
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L.											
Sweet Pepper, Paprika (<i>Capsicum indicum</i> Rumph.; <i>Capsicum frutescens</i> L.; <i>Capsicum grossum</i>; <i>Capsicum baccatum</i> L.; <i>Capsicum corsicum</i>; <i>Capsicum tetragonum</i>; <i>Capsicum cerasiforme</i>; <i>Capsicum olivaeformae</i>; <i>Capsicum peramidale</i>; <i>Capsicum conoides</i>; <i>Capsicum minimum</i> Mill.; <i>Capsicum bicolor</i> Jacq.; <i>Capsicum longum</i> DC.; <i>Capsicum cordiforme</i> Mill.; <i>Capsicum mexicanum</i> Haz.)											
20113004	Редвінг Redwing / Redwing	F1	1730	1730			2021	Згр	свж		
20113001	E20C0386 E20S0386 / E20S0386	F1	840	840			2021	Згр	свж		
20113002	Орґінале Originale / Originale	F1	840	840			2021	Згр	свж		
20113006	E20C0334 E20S0334 / E20S0334	F1	840	840			2021	Згр	свж		
20113011	Салазар Salazar / Salazar	F1	2752	2752	2752		2021	Згр	свж		
20113005	E20C0389 E20S0389 / E20S0389	F1	840	840			2021	Згр	свж		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
20113010	<i>Sinatra</i> <i>Sinatra</i> / <i>Sinatra</i>	F1	2752	2752			2021	ЗГр	свж		
Петрушка городня Parsley <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill (<i>Apium hortense</i> Hoffm.; <i>Apium crispum</i> Mill.; <i>Apium petroselinum</i> L.; <i>Carum petroselinum</i> Benth. et Hook. f.; <i>Petroselinum petroselinum</i> Karst.; <i>Petroselinum hortense</i> Hoffm.; <i>Selinum petroselinum</i> Krause; <i>Apium vulgare</i> Lam.; <i>Petroselinum vulgare</i> Kirschleger; <i>Carum petroselinum</i> Benth. et Hook. f.; <i>Petroselinum hortense</i> Hoffm.; <i>Selinum Petroselinum</i> Krause; <i>Apium vulgare</i> Lam.; <i>Petroselinum vulgare</i> Kirschleger; <i>Carum vulgare</i> Druce; <i>Apium laetum</i> Salisb.; <i>Petroselinum sativum</i> Hoffm.; <i>Apium romanum</i> Zuccagni; <i>Petroselinum romanum</i> Sweet; <i>Sium oppositifolium</i> Kit.; <i>Helosciadium oppositifolium</i> Reuss.)											
20114003	<i>Tonim</i> <i>Topit</i> / <i>Topit</i>	C3	840	840			2021	СЛПЗГр	свж		
20114001	<i>Katinka</i> <i>Katinka</i> / <i>Katinka</i>	C3	840	840			2021	СЛПЗГр	свж		
Помідор істівний Tomato <i>Solanum lycopersicum</i> L. (<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farwell; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill. nom. cons. var. <i>esculentum</i> ; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill. nom. cons. var. <i>cerasiforme</i> (Dun.) A. Gray; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill.; <i>Lycopersicon pomumamori</i> Moench; <i>Solanum liriidum</i> Salisb.; <i>Solanum foliosum</i> Link; <i>Lycopersicon esculentum</i> Alef.; <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst.; <i>Lycopersicon lycopersicum</i> Britt. et Brown; <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. ssp. <i>esculentum</i> Prokh.)											
© 20115007	<i>Накаумі</i> <i>Nakaumi</i> / <i>Nakaumi</i>	F1	1730	1730	1730		2021	ЗГр	свж		
© 20115008	<i>Хевіозо</i> <i>Heavioso</i> / <i>Heavioso</i>	F1	1730	1730	1730		2021	ЗГр	свж		
© 20115009	<i>Реддери</i> <i>Reddery</i> / <i>Reddery</i>	F1	1730	1730	1730		2021	ЗГр	свж		
20115029	<i>Маністелла</i> <i>Manistella</i> / <i>Manistella</i>	F1	2710	2710			2021	ЗГр			
© 20115016	<i>Джем</i> <i>Jem</i> / <i>Jem</i>	F1	2234	2234	2234		2021	ЗГр	свж		
20115035	<i>Конго</i> <i>Kongo</i> / <i>Kongo</i>	F1	2020	2020			2021	ЗГр	свж		
Редька посівна (редиска) Radish, Garden Radish, European Radish <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. (<i>Raphanus raphanistrum</i> ssp. <i>sativus</i> Thell.; <i>Raphanus sativus</i> prol. <i>radiculus</i> Pers.; <i>Raphanus sativus</i> var. <i>radicula</i> DC.; <i>Raphanus sativus minor</i> Dod.; <i>Raphanus raphanistrum</i> ssp. <i>sativus</i> Thell.; <i>Raphanus sativus niger</i> Pers.; <i>Raphanus sativus major</i> Schubler et Mart.)											
18118004	<i>Гіганте сікуло</i> <i>Gigante siculo</i> / <i>Gigante siculo</i>	П	2591	2591			2021	СЗГр	свж		
Цибуля городня Onion, Echalion <i>Allium cepa</i> L. (<i>Allium cepa</i> L. var. <i>aggregatum</i> G. Don; <i>Allium cepa</i> L. var. <i>cepa</i> Helm; <i>Allium cepa</i> L. var. <i>viviparum</i> (Metzg.) Alef.; <i>Allium esculentum</i> Salisb.; <i>Cepa vulgaris</i> Renault; <i>Cepa esculenta</i> Rafin; <i>Porrum cepa</i> (L.) Rchb.)											
© 13106038	<i>Галічанка</i> <i>Halychanka</i> / <i>Halychanka</i>	П	1708	1708	1708		2021	ЛП	овоч		
Цикорій салатний (ендивій) Endive <i>Cichorium endivia</i> L. (<i>Cichorium crispum</i> Mill.; <i>Cichorium esculentum</i> Salisb.; <i>Cichorium dubium endivia</i> Krause; <i>Cichorium latifolium</i> Sauv.; <i>Cichorium endivia b dativa</i> DC.; <i>Cichorium endivia</i> ssp. <i>endivia</i>)											
20121001	<i>Курлесі</i> <i>Curlesi</i> / <i>Curlesi</i>	C	840	840			2021	СЛПЗГр	свж, пер		
Шпинат городній Spinach <i>Spinacia oleracea</i> L. (<i>Spinacia domestica</i> Borkh.)											
20130002	<i>Кросстрек</i> <i>Crosstrek</i> / <i>Crosstrek</i>	F1	840	840			2021	СЛПЗГр	свж		
20130005	<i>Лу́ма</i> <i>Puma</i> / <i>Puma</i>	F1	1730	1730			2021	ЗГр	свж		
Цикорій головчастий Witloof, Chicory <i>Cichorium intybus</i> L. partim (<i>Cichorium commune</i> Pall.; <i>Cichorium caeruleum</i> Gilib.; <i>Cichorium rigidum</i> Salisb.; <i>Cichorium perenne</i> Stokes; <i>Cichorium cicorea</i> Dumpr.; <i>Cichorium officinale</i> Gueldenst.; <i>Cichorium byzantinum</i> Clem.; <i>Cichorium divaricatum</i> Heldr.; <i>Cichorium glabratum</i> Presl.; <i>Cichorium hirsutum</i> Gren.)											
20542001	<i>Весперо</i> <i>Vespero</i> / <i>Vespero</i>	F1	840	840			2021	СЛПЗГр	свж		
Батат Ipomoea batatas (L.) Lam. Sweet Potato											
© 19662003	<i>Слобожанський рубін</i> <i>Слобожанський рубін</i> / <i>Slobozhanskyi rubin</i>		1781	1781	1781		2021	СЛ	пер		
© 19662004	<i>Адмірал</i> <i>Admiral</i> / <i>Admiral</i>		1781	1781	1781		2021	СЛ	пер		
Сільськогосподарські: інші Agricultural: Others											
Кріп пахучий Anethum graveolens L. Dill (<i>Pastinaca graneolens</i> Bernh.; <i>Ferula graveolens</i> Spreng.; <i>Angelica graveolens</i> Steud.; <i>Peucedanum graveolens</i> Benth. et Hook. f.; <i>Selinum anethum</i> Roth; <i>Pastinaca anethum</i> Spreng.; <i>Peucedanum anethum</i> Jessen)											
20125001	<i>Тедді</i> <i>Teddy</i> / <i>Teddy</i>	C3	840	840			2021	СЛПЗГр	свж		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Плодові та ягідні Fruit and Berry											
Яблуна домашня Malus domestica Borkh.											
Apple (Pyrus malus L.; Malus communis Lam.)											
17263003	ЗАУК 17 ZOUK 17 / ZOUK 17		2297	2297			2021	С	ун	осін	
Груша звичайна Pyrus communis L.											
Pear (Pyrus pyraeaster Borkh.; Pyrus sativa Koch; Pyrus achras Gaertn.; Pyrus domestica Medic.)											
18258001	Ластівка Ластівка / Lastivka		1940	1940			2021	СЛП	ун	осін	
Слива домашня Prunus domestica L.											
Plum (Prunus communis domestica Huds.; Prunus oeconomica Borkh.; Prunus sativa Rouy et Camus.)											
20261002	nr 7184 nr 7184 / nr 7184		2695	2695	2695		2021	СЛП	ун	пс	
Малина Rubus idaeus L.											
Raspberry (Rubus idaeus L. ssp. vulgatus)											
20296005	ННО8002 ННО8002 / ННО8002		2740	2740	2740		2021	СЛПЗгр	ун	сс	
20296003	ПОЛАНА POLANA / POLANA		1951	1951			2021	СЛПЗгр	ун	рс	
Обліпиха крушиновидна Hippophae rhamnoides L.											
Common Sea Buckthorn (Hippophae littoralis Salisb.; Hippophae rhamnoides var. sibirica Rgl.; Hippophae rhamnoides var. angustifolia Dipp.; Hippophaes rhamnoides St.-Lag.)											
18299010	Надійна Надійна / Nadiina		1601	1601	1601		2021	СЛП	ун	сп	
20299001	Морквяна Морквяна / Morkviana		1601	1601	1601		2021	ЛП	ун	сс	
Суниця садова Fragaria ananassa Duch.											
Strawberry											
20294002	Верді Verdi / Verdi		1993	1993	1993		2021	СЛЗГр	свж	рс	
Хурма східна Diospyros kaki L.											
Persimmon (Diospyros chinensis Bl.; Embryopteris kaki G. Don.; Diospyros schi-tse Bunge; Diospyros roxburghii Carr.)											
20365001	Ювілейна Косенка Ювілейна Косенка / Yuvileina Kosenka		2488	2488	2488		2021	СЛП	ун	сс	
Лохина високоросла Vaccinium corymbosum L.											
Blueberry, Highbush Blueberry											
20519009	FC14062 FC14062 / FC14062		2315	2315	2315		2021	СЛПЗгр	ун	рс	
20519010	FC12205 FC12205 / FC12205		2315	2315	2315		2021	СЛПЗгр	ун	пс	
20519002	FC13122 FC13122 / FC13122		2315	2315	2315		2021	СЛПЗгр	ун	сс	
20519004	ZF08029 ZF08029 / ZF08029		2315	2315	2315		2021	СЛПЗгр	ун	сс	
20519003	FC13083 FC13083 / FC13083		2315	2315	2315		2021	СЛПЗгр	ун	сс	
Ліщина звичайна Corylus avellana L.											
Hazelnut (Corylus avellana var. sativa Ludwig; Corylus tubulosa Willd.; Corylus avellana var. tubulosa Loud; Corylus avellana var. lamberti Loud.; Corylus arborescens Gaertn.)											
21543001	ТОНДА ДЖЕНТИЛЕ TONDA GENTILE / TONDA GENTILE		2709	2709			2021	СЛП	ун	рс	
Декоративні та лікарські Ornamental and Healing											
Півонія Paeonia L.											
Peony											
19329001	Стожари Стожари / Stozhary		348	348			2021	ЛП	озл, зріз		
Розторопша плямиста Silybum marianum (L.) Gaertn.											
Milk Thistle (Cadruus marianum L.)											
20463001	Панацея Панацея / Panatseia	П	1807	1807	1807		2021	СЛП	лік, х		
Троянда Rosa L.											
Rose											
20339001	СКХ 85712 SCH 85712 / SCH 85712		2690	2690	2690		2021	Згр	зріз		
20339007	Спедофія Spedophia / Spedophia		2746	2746	2746		2021	Згр	зріз		
20339008	СКХ 83577 SCH 83577 / SCH 83577		2690	2690	2690		2021	Згр	зріз		
20339002	СКХ 78961 SCH 78961 / SCH 78961		2690	2690	2690		2021	Згр	зріз		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Хризантема шовковицелиста <i>Chrysanthemum x morifolium</i> Ramat Chrysanthemum (<i>Chrysanthemum x grandiflorum</i> Ramat)											
© 20438001	ДЛФМГНМ2 DLFMGNM2 / DLFMGNM2		2294	2294	2294		2021	ЗГр	зріз		
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum</i> Bailey Chrysanthemum											
19416002	ЕНІГМА ЕНІГМА / Enigma		2618	2618			2021	СЛ	озл, зріз		
19416001	ЗАСНІЖЕНА ФЕОФАНІЯ ЗАСНІЖЕНА ФЕОФАНІЯ / ZASNIZHENA FEOFANIYA		2618	2618			2021	СЛ	озл		
Еспарцет піщаний <i>Onobrychis arenaria</i> (Kit.) DC.											
© 14598001	Арсей Арсей / Arsei	П	2606	2606	2606		2021	СЛ			
Інші Other											
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia											
© 20649004	Гіант 27 Гіант 27 / Hiant 27		2694	2694	2694		2021	СЛП	Е, дкр		

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ЗЛАКИ

Жито посівне (озиме)

Жито посівне (озиме) – батьківський компонент

Кукурудза звичайна

Кукурудза звичайна – батьківський компонент

Овес посівний (ярий)

Пшениця м'яка (озима)

Пшениця м'яка (яра)

Пшениця тверда (яра)

Тритикале (озиме)

Ячмінь звичайний (озимий)

Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент

Ячмінь звичайний (ярий)



ОФІЦІЙНІ ОПИСИ СОРТІВ РОСЛИН ТА ПОКАЗНИКИ ГОСПОДАРСЬКОЇ ПРИДАТНОСТІ

OFFICIAL DESCRIPTIONS PLANT VARIETIES AND INDICES OF VALUE FOR CULTIVATION AND USE

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 18015012 Назва сорту: Арей **Заявник (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210894**

Дата пріоритету: 05.04.2018

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	дуже сильний	9	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	дуже вузька	1	
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	
13	Соломина: опушення під колосом	дуже сильне	9	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	короткий	3	
17	Колос: за щільністю	нещільний	3	
18	Колос: положення в просторі	горизонтальне	5	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	велика	7	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 19015002 Назва сорту: ЗУ Арвід **Заявник (код):** 1900 **Власник сорту (код):** 1900

Дата пріоритету: 05.04.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210787

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	середня	5	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	середня	5	
12	Колос: сизий наліт	сильний	7	
13	Соломина: опушення під колосом	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
17	Колос: за щільністю	нешільний	3	
18	Колос: положення в просторі	похиле	9	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	велика	7	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		6,5	5,82
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		7,1	6,67
+ , - до усередненої урожайності, т/га		0,6	0,84
+ , - до усередненої урожайності, %		9,2	14,5
Довірчий інтервал, т/га		0,25	0,14
Тривалість періоду вегетації, днів		274	281
Висота рослини, см		121,3	134,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		32,4	27,9
Череззерниця, %		1,4	4,7
Вміст білка, %		9	8,8
Число падіння, с		218,3	255,5
Стійкість до вилягання, бал		7	7
Стійкість до обсіпання, бал		9	8
Стійкість до посухи, бал		9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	9
Стійкість проти бурої іржі, бал		8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Стійкість проти снігової плісняви, бал		9	9
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 19015003 Назва сорту: КВС Скайлор Заявник (код): 824 Власник сорту (код): 824

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210704

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	середня	5	
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	
13	Соломина: опушення під колосом	сильне	7	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
17	Колос: за щільністю	нещільний	3	
18	Колос: положення в просторі	похиле	9	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		6,5	5,82
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		7,15	7,39
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,65	1,57
+, - до усередненої урожайності, %		10	27
Довірчий інтервал, т/га		0,25	0,14
Тривалість періоду вегетації, дів		275	282
Висота рослини, см		121,4	134,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		32,9	27,5
Череззерниця, %		1	4,2
Вміст білка, %		9	9,2
Число падіння, с		264,9	303,9
Стійкість до вилягання, бал		7	7
Стійкість до обсіпання, бал		9	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	8
Стійкість проти борошністої роси, бал		9	9
Стійкість проти бурі іржі, бал		8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Стійкість проти снігової плісняви, бал		9	9
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 19015001 Назва сорту: Пам'яті Дерев'янка **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент №** 210895

Дата пріоритету: 30.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210842

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоїдність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	дуже коротка	1	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	до напіврозлогого
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	середня	5	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	середня	5	
12	Колос: сизий наліт	сильний	7	
13	Соломина: опушення під колосом	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	короткий	3	
17	Колос: за щільністю	середній	5	
18	Колос: положення в просторі	напівпохиле	7	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		6,03	5,43
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		5,55	5,47
+ , - до усередненої урожайності, т/га		-0,48	0,04
+ , - до усередненої урожайності, %		-8	0,7
Довірчий інтервал, т/га		0,31	0,18
Тривалість періоду вегетації, діб		274	281
Висота рослини, см		128,6	145,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		34,9	31,5
Череззерниця, %		3,9	6,5
Вміст білка, %		10,2	9,6
Число падіння, с		184,7	209,8
Стійкість до вилягання, бал		2	3
Стійкість до обсіпання, бал		7	7
Стійкість до посухи, бал		7	6
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал		8	6
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Стійкість проти снігової плісняви, бал		9	9
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 18015001 Назва сорту: Серпанок Заявник (код): 2632 Власник сорту (код): 2632

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210892

Дата пріоритету: 04.01.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210840

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	середня	5	
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	середня	5	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	середня	5	
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	
13	Соломина: опушення під колосом	сильне	7	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	висока	7	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
17	Колос: за щільністю	середній	5	
18	Колос: положення в просторі	напівпохиле	7	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	велика	7	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		6,03	5,43
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		6,46	5,24
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,43	-0,19
+, - до усередненої урожайності, %		7,1	-3,4
Довірчий інтервал, т/га		0,31	0,18
Тривалість періоду вегетації, днів		283	282
Висота рослини, см		141,8	154,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		34,8	32,4
Череззерниця, %		3,5	10,9
Вміст білка, %		11,1	10,2
Число падіння, с		163,6	213,9
Стійкість до вилягання, бал		4	4
Стійкість до обсипання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		8	6
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал		8	6
Стійкість проти бурої іржі, бал		8	5
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Стійкість проти снігової плісняви, бал		9	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 19015004 Назва сорту: Станнос **Заявник (код):** 2524 **Власник сорту (код):** 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210705

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	дуже коротка	1	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	середня	5	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	середня	5	
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	
13	Соломина: опушення під колосом	сильне	7	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
17	Колос: за щільністю	нещільний	3	
18	Колос: положення в просторі	горизонтальне	5	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		6,5	5,82
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		7,52	7,5
+, - до усередненої урожайності, т/га		1,02	1,68
+, - до усередненої урожайності, %		15,7	28,9
Довірчий інтервал, т/га		0,25	0,14
Тривалість періоду вегетації, днів		275	282
Висота рослини, см		128	146,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		36,7	31,4
Череззерниця, %		1,9	4,6
Вміст білка, %		9,7	9,2
Число падіння, с		214,4	252,3
Стійкість до вилягання, бал		8	7
Стійкість до обсіпання, бал		9	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал		8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	9
Стійкість проти бурої іржі, бал		8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		8	9
Стійкість проти снігової плісняви, бал		9	9
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Жито посівне (озиме) *Secale cereale* L.

Заявка № 18015011 Назва сорту: Фрактальне Заявник (код): 1936 Власник сорту (код): 1936

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210893

Дата пріоритету: 26.11.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210841

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	середня	5	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	середня	5	
12	Колос: сизий наліт	сильний	7	
13	Соломина: опушення під колосом	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
17	Колос: за щільністю	середній	5	
18	Колос: положення в просторі	напівпохиле	7	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		6,03	5,43
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		6,23	5,76
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,2	0,33
+, - до усередненої урожайності, %		3,3	6,1
Довірчий інтервал, т/га		0,31	0,18
Тривалість періоду вегетації, діб		287	282
Висота рослини, см		128	137,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		37,8	35,1
Череззерниця, %		2,3	6,9
Вміст білка, %		10,5	10,5
Число падіння, с		153	235,1
Стійкість до вилягання, бал		7	5
Стійкість до обсипання, бал		9	7
Стійкість до посухи, бал		7	7
Зимостійкість: польова оцінка, бал		8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		8	6
Стійкість проти бурої іржі, бал		9	6
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Стійкість проти снігової плісняви, бал		9	9
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Жито посівне (озиме) – батьківський компонент *Secale cereale* L.

Заявка № 19915001 Назва сорту: ЛСР152 **Заявник (код):** 824 **Власник сорту (код):** 824

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210706

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоїдність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	до помірної
4	Колеоптіль: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	дуже коротка	1	до короткої
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	дуже коротка	1	до короткої
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	середня	5	
12	Колос: сизий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
13	Соломина: опушення під колосом	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
17	Колос: за щільністю	нещільний	3	
18	Колос: положення в просторі	горизонтальне	5	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Вид: Жито посівне (озиме) – батьківський компонент *Secale cereale* L.

Заявка № 19915002 Назва сорту: ХЮС 74 **Заявник (код):** 1900 **Власник сорту (код):** 1900

Дата пріоритету: 13.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210788

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
4	Колеоптіль: за довжиною	короткий	3	до середнього
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	коротка	3	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
7	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
8	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
9	Час початку колосіння	середній	5	
10	Підпрапорцевий листок: пластинка за довжиною	коротка	3	
11	Підпрапорцевий листок: пластинка за шириною	дуже вузька	1	
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	до сильного
13	Соломина: опушення під колосом	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	середня	5	
15	Соломина: відстань між верхнім вузлом та колосом	середня	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
17	Колос: за щільністю	середній	5	
18	Колос: положення в просторі	горизонтальне	5	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	мала	3	
20	Зернівка: за довжиною	середня	5	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначалась	0	
22	Тип розвитку	озимий	1	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009052 Назва сорту: Б2190 **Заявник (код):** 1690 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210763**

Дата пріоритету: 08.02.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ранній	3	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	до малої кількості
15	Качан: час появи шовку	ранній	3	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	до помірної щільності
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009135 Назва сорту: Б3316С Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210826

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	до середнього
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	до слабого
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	до помірного
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	до сильного

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009152 Назва сорту: ПО200 **Заявник (код):** 1688 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210824**

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	до ледь похилого
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	до малої
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009149 Назва сорту: П0217 Заявник (код): 1688 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210821

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	до помірного
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	до помірного
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	до ледь похилого
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	до великого
29	Качан: діаметр (посередині)	дуже великий	9	
30	Качан: форма	циліндрична	3	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009151 Назва сорту: П7948 **Заявник (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210823**

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	від загостреної до округлої	2	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	до середнього
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ранній	3	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	до помірного
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	до ледь похилого
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	до помірного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009139 Назва сорту: П8271 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210819

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	від загостреної до округлої	2	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009150 Назва сорту: П8666 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210822

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009055 Назва сорту: П8707 Заявник (код): 1690 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210765

Дата пріоритету: 08.02.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	до сильного
2	Перший листок: форма верхівки	від округлої до лопатоподібної	4	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від дуже раннього до раннього	2	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від дуже раннього до раннього	2	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	дуже довга	9	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009054 Назва сорту: П8834 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210764

Дата пріоритету: 08.02.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	до сильного
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	до середньої кількості
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	до помірного
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	до середнього
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009063 Назва сорту: П9170 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210766

Дата пріоритету: 08.02.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ранній	3	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	ранній	3	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	довга	7	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009153 Назва сорту: П9300 Заявник (код): 1690 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210825

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	до дуже сильного
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	до середнього
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	циліндрична	3	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009148 Назва сорту: П9610 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210820

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009138 Назва сорту: П9889 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210818

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	до дуже сильного
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	до помірного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	до середнього
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	до великого
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	до циліндричної
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	до середньої кількості
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 19009134 Назва сорту: П9978 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210817

Дата пріоритету: 27.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	від загостреної до округлої	2	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	дуже великий	9	
30	Качан: форма	циліндрична	3	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 20909085 Назва сорту: БЦ870 **Заявник (код):** 2479 **Власник сорту (код):** 2479

Дата пріоритету: 19.02.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210621

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	відсутня або дуже слабка	1	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	сильне	7	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
28	Качан: за довжиною	довгий	7	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабе	1	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 20909086 Назва сорту: БЦЛ891 **Заявник (код):** 2479 **Власник сорту (код):** 2479

Дата пріоритету: 19.02.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210622

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	помірно похиле	5	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	довгий	7	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 17909162 Назва сорту: B41213 **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210737

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	дуже сильне	9	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	дуже коротка	1	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабке	1	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 19909158 Назва сорту: EBI151Ц **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210828**

Дата пріоритету: 03.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210739

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пияків	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	довгий	7	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	оранжеве	5	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабке	1	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 19909159 Назва сорту: ЛІМІВТ44Ц ДПЗ2 **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент №** 210829

Дата пріоритету: 03.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210738

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабке	1	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабке	1	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 19909157 Назва сорту: МАС385Ц **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210827**

Дата пріоритету: 03.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210740

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	дуже пізній	9	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	сильне	7	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	дуже пізній	9	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	довгий	7	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабке	1	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 20909071 Назва сорту: ПХ1МРП **Заявник (код):** 2715 **Власник сорту (код):** 2715

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210624

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	коротка	3	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 20909070 Назва сорту: ПХ1ТД7 **Заявник (код):** 2715 **Власник сорту (код):** 2715

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210623

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	циліндрична	3	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 19909197 Назва сорту: ПХ2ТЦТ **Заявник (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210767**

Дата пріоритету: 10.12.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	до ледь похилого
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	до середньої
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	до сильного
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	широка	7	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	до великого
30	Качан: форма	циліндрична	3	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 19909198 Назва сорту: ПХ42А9 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210768

Дата пріоритету: 10.12.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	відсутня або дуже слабка	1	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	сильна	3	
8	Волоть: час цвітіння	ранній	3	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	сильне	7	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	помірно похиле	5	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	ранній	3	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	малий	3	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	дуже мала	1	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабке	1	

Вид: Овес посівний (ярий) *Avena sativa* L.

Заявка № 19011002 Назва сорту: Ефес **Заявник (код):** 2524 **Власник сорту (код):** 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210789

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
2	Найнижчі листки: опушення пластинки	відсутнє або дуже слабке	1	
3	Листкова пластинка: опушення країв листка	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Рослина: частота рослин із закрученими прапорцевими листками	рідко	3	
5	Час викидання волоті (на 50% волотей видно перший вторинний колосок)	середній	5	
6	Стебло: опушення найвищого вузла	відсутнє	1	
7	Стебло: інтенсивність опушення найвищого вузла	дуже слабка	1	
8	Волоть: орієнтація гілочок	розкидиста	3	
9	Волоть: положення гілочок	напівпряме	3	
10	Волоть: положення вторинних колосків	поникле	2	
11	Колоскові луски: сіруватість	помірна	5	
12	Колоскові луски: за довжиною	середні	5	
13	Первинна зернівка: сіруватість нижньої квіткової луски	відсутня	1	
14	Первинна зернівка: інтенсивність сіруватості нижньої квіткової луски	дуже слабка	1	
15	Рослина: за висотою	середня	5	
16	Волоть: за довжиною	довга	7	
17	Зернівка: плівка	наявна	9	
18	Первинна зернівка: тенденція до остистості	відсутня або дуже слабка	1	
19	Первинна зернівка: нижня квіткова луска за довжиною	середня	5	
20	Зернівка: забарвлення нижньої квіткової луски	біле	1	
21	Первинна зернівка: опушення спинки нижньої квіткової луски	відсутнє	1	
22	Первинна зернівка: опушення основи	відсутнє або дуже слабке	1	
23	Первинна зернівка: базальні волоски за довжиною	короткі	3	
24	Первинна зернівка: стрижень другої зернівки за довжиною	середній	5	
25	Тип розвитку	ярий	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		4,12	3,69
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		5,36	4,79
+, - до усередненої урожайності, т/га		1,24	1,1
+, - до усередненої урожайності, %		30,2	29,7
Довірчий інтервал, т/га		0,27	0,15
Тривалість періоду вегетації, днів		89	84
Висота рослини, см		94,4	89,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		38,3	37,5
Вміст білка, %		11,3	10,8
Плівковість, %		26,1	25,6
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до обсіпання, бал		9	8
Стійкість до посухи, бал		8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти корончастої іржі, бал		9	8
Стійкість проти твердої сажки, бал		9	9
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Напрямок використання		х	х

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Овес посівний (ярий) *Avena sativa* L.

Заявка № 19011001 Назва сорту: Кузьма Носівський **Заявник (код):** 1990 **Власник сорту (код):** 1990

Дата пріоритету: 14.11.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210853

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
2	Найнижчі листки: опушення пластинки	відсутнє або дуже слабке	1	
3	Листкова пластинка: опушення країв листка	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Рослина: частота рослин із закрученими прапорцевими листками	часто	7	
5	Час викидання волоті (на 50% волотей видно перший вторинний колосок)	середній	5	
6	Стебло: опушення найвищого вузла	відсутнє	1	
7	Стебло: інтенсивність опушення найвищого вузла	дуже слабка	1	
8	Волоть: орієнтація гілочок	одногрива	1	
9	Волоть: положення гілочок	пряме	1	
10	Волоть: положення вторинних колосків	поникле	2	
11	Колоскові луски: сіруватість	помірна	5	
12	Колоскові луски: за довжиною	середні	5	
13	Первинна зернівка: сіруватість нижньої квіткової луски	наявна	9	
14	Первинна зернівка: інтенсивність сіруватості нижньої квіткової луски	помірна	5	
15	Рослина: за висотою	середня	5	
16	Волоть: за довжиною	довга	7	
17	Зернівка: плівка	наявна	9	
18	Первинна зернівка: тенденція до остистості	слабка	3	
19	Первинна зернівка: нижня квіткова луска за довжиною	середня	5	
20	Зернівка: забарвлення нижньої квіткової луски	жовте	2	
21	Первинна зернівка: опушення спинки нижньої квіткової луски	відсутнє	1	
22	Первинна зернівка: опушення основи	відсутнє або дуже слабке	1	
23	Первинна зернівка: базальні волоски за довжиною	короткі	3	
24	Первинна зернівка: стрижень другої зернівки за довжиною	середній	5	
25	Тип розвитку	ярий	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		4,12	3,69
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		5,06	4,47
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,94	0,78
+, - до усередненої урожайності, %		22,8	21,2
Довірчий інтервал, т/га		0,27	0,15
Тривалість періоду вегетації, днів		91	86
Висота рослини, см		99,1	95,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		34,3	32,5
Вміст білка, %		12,4	11,9
Плівковість, %		25,1	24,2
Стійкість до вилягання, бал		7	7
Стійкість до обсіпання, бал		9	9
Стійкість до посухи, бал		8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти корончастої іржі, бал		9	7
Стійкість проти твердої сажки, бал		9	9
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Напрямок використання		х	х

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Овес посівний (ярий) *Avena sativa* L.

Заявка № 19011004 Назва сорту: Перун **Заявник (код):** 2657 **Власник сорту (код):** 1223

Дата пріоритету: 26.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210815

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	прямий	1	
2	Найнижчі листки: опушення пластинки	відсутнє або дуже слабке	1	
3	Листкова пластинка: опушення країв листка	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Рослина: частота рослин із закрученими прапорцевими листками	помірно	5	
5	Час викидання волоті (на 50% волотей видно перший вторинний колосок)	середній	5	
6	Стебло: опушення найвищого вузла	відсутнє	1	
7	Стебло: інтенсивність опушення найвищого вузла	дуже слабка	1	
8	Волоть: орієнтація гілочок	розкидиста	3	
9	Волоть: положення гілочок	напівпряме	3	
10	Волоть: положення вторинних колосків	поникле	2	
11	Колоскові луски: сіруватість	слабка	3	
12	Колоскові луски: за довжиною	середні	5	
13	Первинна зернівка: сіруватість нижньої квіткової луски	відсутня	1	
14	Первинна зернівка: інтенсивність сіруватості нижньої квіткової луски	дуже слабка	1	
15	Рослина: за висотою	низька	3	
16	Волоть: за довжиною	середня	5	
17	Зернівка: плівка	наявна	9	
18	Первинна зернівка: тенденція до остистості	відсутня або дуже слабка	1	
19	Первинна зернівка: нижня квіткова луска за довжиною	коротка	3	
20	Зернівка: забарвлення нижньої квіткової луски	жовте	2	
21	Первинна зернівка: опушення спинки нижньої квіткової луски	відсутнє	1	
22	Первинна зернівка: опушення основи	відсутнє або дуже слабке	1	
23	Первинна зернівка: базальні волоски за довжиною	короткі	3	
24	Первинна зернівка: стрижень другої зернівки за довжиною	середній	5	
25	Тип розвитку	ярий	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		4,12	3,69
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		5,93	5,06
+, - до усередненої урожайності, т/га		1,81	1,37
+, - до усередненої урожайності, %		44	37,1
Довірчий інтервал, т/га		0,27	0,15
Тривалість періоду вегетації, днів		89	84
Висота рослини, см		92,3	90,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		39	34,2
Вміст білка, %		11,2	11,1
Плівковість, %		24,6	23,4
Стійкість до вилягання, бал		8	7
Стійкість до обсіпання, бал		9	8
Стійкість до посухи, бал		8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти корончастої іржі, бал		9	7
Стійкість проти твердої сажки, бал		9	9
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	9
Напрямок використання		х	х

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012074 Назва сорту: Адмонт Заявник (код): 2071 Власник сорту (код): 2071

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210800

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	коротка	3	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,59	6,72	6,32
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,4	0,03	0,33
+, - до усередненої урожайності, %	7,8	0,4	5,5
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	269	261	279
Висота рослини, см	87,2	86,8	89,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	35,1	41,5	38,3
Вміст білка, %	13,2	13,9	13
Вміст сирової клейковини, %	26	28,2	24,9
Сила борошна (W), о.а.	178	262	190
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	920	890	870
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	6	6
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	6	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цін	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012015 Назва сорту: Аліот **Заявник (код):** 2257 **Власник сорту (код):** 2257

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210757

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	до помірного
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	вузька	3	
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	довгий	7	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,69	7,2	6,35
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,5	0,51	0,36
+, - до усередненої урожайності, %	9,7	7,6	6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	268	260	278
Висота рослини, см	100,3	92,8	96,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,5	44,3	40,6
Вміст білка, %	13,6	14	13,3
Вміст сирової клейковини, %	27,3	28,7	26,6
Сила борошна (W), о.а.	208	242	220
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	930	920	900
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	6	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012027 Назва сорту: Альта Заявник (код): 355 Власник сорту (код): 355

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210907

Дата пріоритету: 28.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210864

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутих прапорцевих листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	дуже сильний	9	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	дуже сильний	9	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,3	6,78	6,35
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,11	0,09	0,36
+, - до усередненої урожайності, %	2,2	1,4	6,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	276	262	278
Висота рослини, см	99,4	97	101
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	45	44,9	41,5
Вміст білка, %	13,8	13,5	13,2
Вміст сирової клейковини, %	27,6	28,3	27,2
Сила борошна (W), о.а.	254	222	218
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	900	890	880
Стійкість до вилягання, бал	8	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	7	9
Стійкість до посухи, бал	7	9	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	8	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012036 Назва сорту: Аннабель **Заявник (код):** 2597 **Власник сорту (код):** 2597

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210820

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	до сильного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	до високої
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,68	6,59	6,27
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,49	-0,1	0,28
+, - до усередненої урожайності, %	9,4	-1,5	4,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	267	258	277
Висота рослини, см	101,7	95,5	102,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,8	43,1	42,3
Вміст білка, %	14,1	14,3	13,8
Вміст сирової клейковини, %	28,5	29,3	28,2
Сила борошна (W), о.а.	224	240	200
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	870	890	910
Стійкість до вилягання, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	6	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012060 Назва сорту: АПЕКСУС Заявник (код): 1564 Власник сорту (код): 1564

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210844

Дата пріоритету: 07.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210795

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вужке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,09	7,49	6,62
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,9	0,8	0,63
+, - до усередненої урожайності, %	17,4	12	10,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дб	265	257	276
Висота рослини, см	96,4	91,4	91,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42	45,8	42,9
Вміст білка, %	14,1	14,5	13,7
Вміст сирової клейковини, %	28,4	29,5	27,8
Сила борошна (W), о.а.	215	260	219
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	980	970	910
Стійкість до вилягання, бал	7	8	9
Стійкість до обсипання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	9	9	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		7,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012037 Назва сорту: Балагура **Заявник (код):** 2445 2599 **Власник сорту (код):** 2445 2599

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210908**

Дата пріоритету: 12.04.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210865

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на півхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,36	6,29	5,78
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,17	-0,4	-0,21
+, - до усередненої урожайності, %	3,4	-6	-3,4
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	259	278
Висота рослини, см	109,9	108	107,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,7	40,8	40,1
Вміст білка, %	14	15	13,2
Вміст сирової клейковини, %	28,8	32	27,7
Сила борошна (W), о.а.	182	273	263
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	910	970	910
Стійкість до вилягання, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	6	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012038 Назва сорту: Белінда **Заявник (код):** 2445 2599 **Власник сорту (код):** 2445 2599

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210909**

Дата пріоритету: 12.04.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210866

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутих прапорцевих листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	до середнього
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	до дуже довгих
16	Колос: забарвлення	червоне	2	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вужке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,38	7,05	6,04
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,19	0,36	0,05
+, - до усередненої урожайності, %	3,6	5,4	0,9
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	268	260	278
Висота рослини, см	97,6	96,8	93,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,9	43,4	40,9
Вміст білка, %	14,2	14,5	13,8
Вміст сирової клейковини, %	29,3	30,6	27,8
Сила борошна (W), о.а.	260	286	279
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	990	990	980
Стійкість до вилягання, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	6	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	6	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	слн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012073 Назва сорту: Бервалд **Заявник (код):** 2071 **Власник сорту (код):** 2071

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210799

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,1	7,48	6,83
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,91	0,79	0,84
+, - до усередненої урожайності, %	17,5	11,8	14,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	268	260	280
Висота рослини, см	85,7	88,2	88,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,5	43,7	40,2
Вміст білка, %	13,3	13,8	13,5
Вміст сирової клейковини, %	26,6	28,9	27,6
Сила борошна (W), о.а.	152	223	142
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	950	900	840
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	5
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	7	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012064 Назва сорту: Білоцерківська ювілейна **Заявник (код):** 1635 1097

Власник сорту (код): 2738 1097

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210818

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже довгі	9	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь згинутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	5,28	6,71	5,87
Урожайність (за стандартної вологості 14%), ц/га	5,07	6,65	5,84
+, - до усередненої урожайності, ц/га	-0,21	-0,06	-0,03
+, - до усередненої урожайності, %	-4	-1	-0,5
Довірчий інтервал, ц/га	0,07	0,06	0,05
Тривалість періоду вегетації, діб	268	257	272
Висота рослини, см	89,5	100,7	103,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,6	44,5	40,7
Вміст білка, %	13,9	13,9	13,3
Вміст сирі клейковини, %	27,8	27,9	26,3
Сила борошна (W), о.а.	263	291	260
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1000	1040	1070
Стійкість до вилягання, бал	9	7	8
Стійкість до обсипання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	7	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	7
Морозостійкість за проморозування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	5,3		
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	слн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012068 Назва сорту: Боспорус **Заявник (код):** 2717 **Власник сорту (код):** 1149

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210858

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	до помірного
7	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,81	7,58	6,66
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,62	0,89	0,67
+, - до усередненої урожайності, %	12	13,3	11,2
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	268	262	280
Висота рослини, см	83,7	93,3	97,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39	44,5	39,1
Вміст білка, %	13,7	13,4	13,4
Вміст сирової клейковини, %	29,8	27,7	27,2
Сила борошна (W), о.а.	257	232	159
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1080	820	890
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	9	5
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	7	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012071 Назва сорту: Вежа **Заявник (код):** 2706 **Власник сорту (код):** 2706

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210883**

Дата пріоритету: 28.09.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210792

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	до довгих
16	Колос: забарвлення	біле або солон'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,58	6,86	6,07
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,39	0,17	0,08
+, - до усередненої урожайності, %	7,5	2,6	1,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	259	277
Висота рослини, см	99,2	98,1	103,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,9	44,3	39,2
Вміст білка, %	14	14	13,1
Вміст сирової клейковини, %	28,5	28,9	27
Сила борошна (W), о.а.	252	283	245
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	970	990	930
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	7	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	5	5
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	9	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	слн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012001 Назва сорту: Гарпія **Заявник (код):** 2291 736 **Власник сорту (код):** 2291 736

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210833**

Дата пріоритету: 08.02.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210750

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	5,28	6,71	5,87
Урожайність (за стандартної вологості 14%), ц/га	5,23	6,43	5,45
+, - до усередненої урожайності, ц/га	-0,05	-0,28	-0,42
+, - до усередненої урожайності, %	-1	-4,2	-7,1
Довірчий інтервал, ц/га	0,07	0,06	0,05
Тривалість періоду вегетації, діб	266	255	270
Висота рослини, см	82,6	85	89
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,2	40,4	37,4
Вміст білка, %	13,9	13,7	13,7
Вміст сирової клейковини, %	28	27,7	27,4
Сила борошна (W), о.а.	235	268	243
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	960	960	950
Стійкість до вилягання, бал	9	7	6
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	7
Стійкість до посухи, бал	7	7	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	6	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	5
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,8	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012004 Назва сорту: Гетьманська **Заявник (код):** 355 **Власник сорту (код):** 355

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210901**

Дата пріоритету: 23.02.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210854

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на півхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опущення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вужьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опущення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо згинутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опущення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,82	6,85	5,95
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,37	0,16	-0,04
+, - до усередненої урожайності, %	-7	2,4	-0,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	266	264	270
Висота рослини, см	94,3	100,3	103,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,4	43,6	38,3
Вміст білка, %	13,9	13,6	13,6
Вміст сирової клейковини, %	28,1	27,3	27,3
Сила борошна (W), о.а.	254	237	231
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	970	900	870
Стійкість до вилягання, бал	7	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	7	7
Стійкість до посухи, бал	6	7	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	7	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	6	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	3,5		
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012072 Назва сорту: ГІМАЛАЯ **Заявник (код):** 1223 **Власник сорту (код):** 1223

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210819

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	до довгого
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	коротка	3	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,77	7,34	6,98
Тривалість періоду вегетації, діб	269	261	278
Висота рослини, см	91,7	93,9	96
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36,8	43,1	39,5
Вміст білка, %	13,6	13,6	12,8
Вміст сирової клейковини, %	27,9	27,8	25,7
Сила борошна (W), о.а.	200	263	122
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	850	910	920
Стійкість до вилягання, бал	7	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	6	6	5
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	9	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	6	6
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		3,0	
Блок	6	6	6
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012054 Назва сорту: Графиня Заявник (код): 2458 Власник сорту (код): 2458

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210827

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,33	6,68	6,51
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,14	-0,01	0,52
+, - до усередненої урожайності, %	2,7	-0,1	8,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	269	260	278
Висота рослини, см	99,3	96,4	97,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,9	44,5	40,2
Вміст білка, %	13,7	13,6	13,5
Вміст сирової клейковини, %	27,3	27,5	27,7
Сила борошна (W), о.а.	172	243	164
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	920	900	880
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	6	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012055 Назва сорту: Дмитрівка **Заявник (код):** 2458 **Власник сорту (код):** 2458

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210828

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	вузька	3	
29	Зернівка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	довгий	7	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,19	6,71	6,61
+, - до усередненої урожайності, т/га	0	0,02	0,62
+, - до усередненої урожайності, %	0	0,3	10,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	268	260	278
Висота рослини, см	99,7	95,9	99
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,3	43,9	39,5
Вміст білка, %	13,9	13,5	13,2
Вміст сирової клейковини, %	28,1	27,1	26,7
Сила борошна (W), о.а.	164	238	182
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	800	910	860
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	7	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012078 Назва сорту: Добродійка Заявник (код): 1635 2626 Власник сорту (код): 2738 1097

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210830

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	до високої
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	дуже широке	9	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,36	6,87	5,8
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,17	0,18	-0,19
+, - до усередненої урожайності, %	3,3	2,6	-3,2
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	267	259	278
Висота рослини, см	106,9	104,8	111,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,1	45,9	40,4
Вміст білка, %	13,9	14	13,5
Вміст сирової клейковини, %	27,7	28,8	28
Сила борошна (W), о.а.	156	192	197
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	830	880	890
Стійкість до вилягання, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012031 Назва сорту: Ейфорія **Заявник (код):** 2590 **Власник сорту (код):** 2590

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210841**

Дата пріоритету: 12.03.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210759

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	до помірного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	помірно виповнена	5	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	до слабкого
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	до помірного
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: киль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	тупі	1	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,87	7,19	6,23
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,68	0,5	0,24
+, - до усередненої урожайності, %	13,2	7,4	4,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	269	261	279
Висота рослини, см	87,7	83,9	84,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,6	43,8	41,1
Вміст білка, %	13,9	13,8	13,2
Вміст сирової клейковини, %	27,5	28,3	26,2
Сила борошна (W), о.а.	151	266	187
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	890	930	920
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	9	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	6	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		4,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012052 Назва сорту: Емоціон Заявник (код): 2524 2613 Власник сорту (код): 2524 2613

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210715

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	дуже сильний	9	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	до високої
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	відсутнє або дуже вузьке	1	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	шилоподібні	3	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	ланцетна	4	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,07	6,44	6,21
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,12	-0,25	0,22
+, - до усередненої урожайності, %	-2,4	-3,7	3,7
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	267	261	279
Висота рослини, см	103,7	104,7	105,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,6	43,3	41,7
Вміст білка, %	14,3	14,5	13,9
Вміст сирової клейковини, %	29,4	29,6	28,4
Сила борошна (W), о.а.	237	247	182
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	920	910	890
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	6	8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	8	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	7	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012077 Назва сорту: Енеїда **Заявник (код):** 1635 2626 **Власник сорту (код):** 2738 1097

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210829

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або соломяно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	ланцетна	4	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,28	6,86	5,97
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,09	0,17	-0,02
+, - до усередненої урожайності, %	1,7	2,6	-0,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	268	260	279
Висота рослини, см	106,2	102,2	108,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42	47,6	42,3
Вміст білка, %	14,5	14,7	14,2
Вміст сирової клейковини, %	29,6	30,3	29,4
Сила борошна (W), о.а.	179	241	247
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	840	820	870
Стійкість до вилягання, бал	8	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	9	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	7	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012063 Назва сорту: Звездана **Заявник (код):** 1978 2549 **Власник сорту (код):** 1978 2549

Дата пріоритету: 12.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210763

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	відсутнє або дуже вузьке	1	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	вузька	3	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,12	7,05	5,82
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,07	0,36	-0,17
+, - до усередненої урожайності, %	-1,4	5,3	-2,8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	265	256	274
Висота рослини, см	87	81,3	85,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,2	42,8	39,9
Вміст білка, %	14,5	14,4	14,6
Вміст сирі клейковини, %	30,5	29,9	29,1
Сила борошна (W), о.а.	262	298	299
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	910	960	870
Стійкість до вилягання, бал	6	8	9
Стійкість до обсипання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	7	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	6	5
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	5
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	слн	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012044 Назва сорту: 3У Траско **Заявник (код):** 2513 **Власник сорту (код):** 2513

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210826

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: киль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	помірне	5	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,86	6,84	6,68
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,67	0,15	0,69
+, - до усередненої урожайності, %	13	2,2	11,5
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	268	260	278
Висота рослини, см	94,3	93,4	92,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,1	42,6	41,2
Вміст білка, %	13,2	13,6	12,8
Вміст сирової клейковини, %	26,4	27,4	26
Сила борошна (W), о.а.	194	244	219
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	940	910	820
Стійкість до вилягання, бал	7	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012056 Назва сорту: Ілюзіон Заявник (код): 880 2616 Власник сорту (код): 880 2616

Дата пріоритету: 31.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210760

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	коротка	3	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,46	6,66	6,2
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,27	-0,03	0,21
+, - до усередненої урожайності, %	5,2	-0,5	3,5
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	269	259	277
Висота рослини, см	95,1	95,7	95,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,9	44,2	41,6
Вміст білка, %	14,7	14,6	14,3
Вміст сирої клейковини, %	30,6	30,8	29,8
Сила борошна (W), о.а.	204	222	191
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	880	870	880
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсипання, бал	9	7	9
Стійкість до посухи, бал	7	7	6
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	6	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	6	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012049 Назва сорту: КВС Емерік **Заявник (код):** 824 **Власник сорту (код):** 824

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210713

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або соломяно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	відсутнє або дуже вузьке	1	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	ланцетна	4	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,1	6,2	5,95
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,09	-0,49	-0,04
+, - до усередненої урожайності, %	-1,7	-7,3	-0,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	271	264	274
Висота рослини, см	85,2	88,8	92,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,6	43,4	41
Вміст білка, %	14,6	14,6	14,1
Вміст сирової клейковини, %	29,5	29,8	28,4
Сила борошна (W), о.а.	270	287	328
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1030	990	1000
Стійкість до вилягання, бал	9	9	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	7	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	5
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	7	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	слн	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012022 Назва сорту: Красуня Поліська **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210884**

Дата пріоритету: 20.03.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210831

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на півхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	до високої
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	з дуже значним перегином	5	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,03	6,77	5,75
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,16	0,08	-0,24
+, - до усередненої урожайності, %	-3,1	1,3	-4,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	265	262	274
Висота рослини, см	100,2	101,4	104,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,3	45,2	41
Вміст білка, %	14,3	14,3	13,7
Вміст сирової клейковини, %	28,9	29,3	28,2
Сила борошна (W), о.а.	260	283	300
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	950	1030	1040
Стійкість до вилягання, бал	7	8	7
Стійкість до обсипання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	7	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	8,0		
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	слн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012010 Назва сорту: ЛГ Абсалон **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210840**

Дата пріоритету: 28.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210756

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,82	6,67	6,52
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,37	-0,02	0,53
+, - до усередненої урожайності, %	-7,1	-0,2	8,8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	266	259	276
Висота рослини, см	77,6	82,6	84,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36,2	43,3	40,1
Вміст білка, %	13,5	14	12,9
Вміст сирової клейковини, %	27,2	28,9	26,8
Сила борошна (W), о.а.	222	227	246
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	880	820	930
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	6	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012009 Назва сорту: ЛГ Айртон **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210839**

Дата пріоритету: 28.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210755

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутих прапорцевих листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	до середнього
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	дрібна	3	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,24	6,75	5,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,81	6,92	7,04
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,57	0,17	1,3
+, - до усередненої урожайності, %	11	2,5	22,6
Довірчий інтервал, т/га	0,23	0,24	0,17
Тривалість періоду вегетації, діб	266	259	276
Висота рослини, см	75,3	78	78,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	31,4	39,9	37,1
Вміст білка, %	13,8	14,1	12,4
Вміст сирової клейковини, %	27,9	28,8	24,7
Сила борошна (W), о.а.	127	256	275
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	800	820	870
Стійкість до вилягання, бал	8	9	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	6	6
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	7	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,5	
Блок	2	2	2
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012006 Назва сорту: ЛГ Квадрат **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210836**

Дата пріоритету: 22.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210753

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	довгий	7	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,32	6,8	6,83
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,13	0,11	0,84
+, - до усередненої урожайності, %	2,6	1,7	14
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	268	261	279
Висота рослини, см	90,1	88,3	93,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,3	45,5	42
Вміст білка, %	13,4	13,5	12,7
Вміст сирової клейковини, %	26,8	27,6	24,3
Сила борошна (W), о.а.	204	216	161
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	850	940	880
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	6	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		4,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012008 Назва сорту: ЛГ ЛІТОПИС Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210838

Дата пріоритету: 22.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210764

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	до пізнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	сильне	7	
18	Нижня колоскова луска: Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска: Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска: Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска: Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска: Зубець: за формою	з дуже значним перегином	5	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,21	6,23	6,63
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,02	-0,46	0,64
+, - до усередненої урожайності, %	0,4	-6,8	10,7
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	261	278
Висота рослини, см	91,2	94	94,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,2	44,5	42,2
Вміст білка, %	13,2	14	13,3
Вміст сирової клейковини, %	26,7	28,4	26,1
Сила борошна (W), о.а.	235	254	232
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	830	900	950
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	6	6
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		4,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012007 Назва сорту: ЛГ Маріус **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210837**

Дата пріоритету: 22.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210754

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	до розлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: вивопнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко вивопнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	до середніх
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опущення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опущення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опущення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опущення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,42	6,51	6,21
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,23	-0,18	0,22
+, - до усередненої урожайності, %	4,5	-2,6	3,7
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	261	279
Висота рослини, см	92,7	91,8	95,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,4	46,6	43,1
Вміст білка, %	13,6	14,7	13,3
Вміст сирової клейковини, %	27,3	30,9	27,4
Сила борошна (W), о.а.	165	231	255
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	870	790	910
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		3,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012005 Назва сорту: ЛГ Орліс Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210835

Дата пріоритету: 22.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210752

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутих прапорцевих листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	до дуже сильного
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	сильне	7	
18	Нижня колоскова луска: Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска: Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска: Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска: Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска: Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,47	6,53	6,26
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,28	-0,16	0,27
+, - до усередненої урожайності, %	5,5	-2,4	4,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	268	261	279
Висота рослини, см	79,6	81,1	83,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36,1	41,9	40,7
Вміст білка, %	13,8	14,1	13,1
Вміст сирової клейковини, %	28,5	29,2	26,3
Сила борошна (W), о.а.	131	246	255
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	840	850	910
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	6
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		3,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012027 Назва сорту: Ліпарі **Заявник (код):** 2255 **Власник сорту (код):** 2255

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210712

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або соломяно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	шилоподібні	3	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,95	6,66	6,06
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,24	-0,03	0,07
+, - до усередненої урожайності, %	-4,6	-0,4	1,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	265	262	273
Висота рослини, см	73	77	79,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	35,8	40,9	36
Вміст білка, %	13,9	14	13,1
Вміст сирової клейковини, %	27,7	28	25,8
Сила борошна (W), о.а.	257	262	274
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	980	970	880
Стійкість до вилягання, бал	9	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	6	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	5
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	5	6
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012041 Назва сорту: ЛНЗ ГОЛДЕН ФІЛД Заявник (код): 2265 Власник сорту (код): 2265

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210823

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабе	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	до довгих
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	дуже широке	9	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	довгий	7	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,9	7,35	6,26
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,71	0,66	0,27
+, - до усередненої урожайності, %	13,8	9,9	4,5
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	268	259	277
Висота рослини, см	92,6	92,7	97,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,6	44,5	41
Вміст білка, %	13,5	13,8	13,5
Вміст сирової клейковини, %	27,3	28	27,5
Сила борошна (W), о.а.	153	233	190
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	850	900	830
Стійкість до вилягання, бал	7	7	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	5	6
Стійкість проти бурі і ржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	9	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	9	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		7,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012042 Назва сорту: ЛНЗ КВАЛІТИ **Заявник (код):** 2265 **Власник сорту (код):** 2265

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210824

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	довгий	7	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,36	6,88	6,08
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,17	0,19	0,09
+, - до усередненої урожайності, %	3,2	2,8	1,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	270	261	278
Висота рослини, см	98,8	97,8	97,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,6	45	42,2
Вміст білка, %	13,9	14,4	13,9
Вміст сирової клейковини, %	27,7	28,9	28,5
Сила борошна (W), о.а.	201	237	190
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	820	880	810
Стійкість до вилягання, бал	6	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	6	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012043 Назва сорту: ЛНЗ ЛАЙТ Заявник (код): 2265 Власник сорту (код): 2265

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210825

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,06	7,58	6,5
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,87	0,89	0,51
+, - до усередненої урожайності, %	16,8	13,2	8,5
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	268	259	279
Висота рослини, см	96,1	95	95
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,8	45,5	41,2
Вміст білка, %	13,6	13,9	13,3
Вміст сирової клейковини, %	27,6	28,8	26,7
Сила борошна (W), о.а.	135	247	140
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	860	830	780
Стійкість до вилягання, бал	7	7	6
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	6	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	9	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	9	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012039 Назва сорту: ЛНЗ ПРОТЕКТ **Заявник (код):** 2265 **Власник сорту (код):** 2265

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210821

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабе	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	вузька	3	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	дрібна	3	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,64	6,95	6,19
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,45	0,26	0,2
+, - до усередненої урожайності, %	8,7	3,9	3,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	268	260	279
Висота рослини, см	92,6	92,8	92,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,4	44,2	40
Вміст білка, %	13,8	13,8	13,2
Вміст сирової клейковини, %	28,2	28,4	26,4
Сила борошна (W), о.а.	241	276	230
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1010	900	890
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	6	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012040 Назва сорту: ЛНЗ СТЕНД Заявник (код): 2265 Власник сорту (код): 2265

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210822

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене з наявністю другої вершини	5	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	вузька	3	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,17	6,93	5,93
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,02	0,24	-0,06
+, - до усередненої урожайності, %	-0,4	3,6	-0,9
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	269	261	278
Висота рослини, см	94,3	93,6	96,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,2	42,7	42,5
Вміст білка, %	13,9	13,9	13,3
Вміст сирової клейковини, %	28,5	27,6	27
Сила борошна (W), о.а.	153	273	201
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	900	920	960
Стійкість до вилягання, бал	8	7	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	7	5
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цін	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012011 Назва сорту: Мавка IP **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210902**

Дата пріоритету: 30.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210859

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	відсутній або дуже слабкий	1	до слабого
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	до середнього
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	до дуже довгих
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	до середнього
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	до помірного
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	тупі	1	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	відсутній або дуже слабкий	1	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,97	7,03	5,98
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,78	0,34	-0,01
+, - до усередненої урожайності, %	15	5,1	-0,2
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	266	257	276
Висота рослини, см	89,3	86	88,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	35,8	41,3	38,7
Вміст білка, %	13,1	13,7	13,3
Вміст сирової клейковини, %	26,6	27,1	27
Сила борошна (W), о.а.	238	293	271
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	960	970	950
Стійкість до вилягання, бал	7	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	7	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	6	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		7,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012012 Назва сорту: Мазурок **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210903**

Дата пріоритету: 30.01.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210860

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутих прапорцевих листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	відсутній або дуже слабкий	1	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	до високої
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	до довгого
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	відсутній або дуже слабкий	1	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,92	7,25	6,7
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,73	0,56	0,71
+, - до усередненої урожайності, %	14,1	8,4	11,9
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дб	266	260	276
Висота рослини, см	93,2	97,9	100,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,6	44	42,7
Вміст білка, %	13,9	14,2	13,2
Вміст сирової клейковини, %	28,1	28,4	26,4
Сила борошна (W), о.а.	174	195	161
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	940	870	860
Стійкість до вилягання, бал	6	9	7
Стійкість до обсипання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	6	6	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	9
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012064 Назва сорту: МАНДАРИН **Заявник (код):** 1498 **Власник сорту (код):** 1498

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент №** 210846

Дата пріоритету: 19.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210797

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	до помірного
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	відсутній або дуже слабкий	1	до слабого
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	до помірного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: вивовнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо вивовнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже довгі	9	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опущення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	взьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опущення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	відсутній	1	
32	Нижня квітова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	тупі	1	
34	Нижня колоскова луска: опущення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опущення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,06	6,35	6,25
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,13	-0,34	0,26
+, - до усередненої урожайності, %	-2,5	-5,1	4,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	266	257	275
Висота рослини, см	96,7	99,7	100,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,1	46,2	41,5
Вміст білка, %	14,6	15,2	14,6
Вміст сирової клейковини, %	30,5	31,8	30,4
Сила борошна (W), о.а.	285	317	303
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1090	1060	1000
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	5	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	8	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	7	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	5
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	6	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	слн	слн	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012065 Назва сорту: Мв Карей Заявник (код): 2564 Власник сорту (код): 2564

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210855

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	до дуже сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	до дуже довгих
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,69	6,97	5,82
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,5	0,28	-0,17
+, - до усередненої урожайності, %	9,7	4,2	-2,8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	267	259	276
Висота рослини, см	90,4	86,9	91,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,1	42,9	41,2
Вміст білка, %	14,2	15	13,9
Вміст сирової клейковини, %	29,5	31	29,1
Сила борошна (W), о.а.	294	347	280
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1010	970	950
Стійкість до вилягання, бал	6	7	6
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	7	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	9
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	слн	слн	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012066 Назва сорту: Мв Коло **Заявник (код):** 2564 **Власник сорту (код):** 2564

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210856

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	до дуже сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	відсутній або дуже слабкий	1	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,98	6,72	5,94
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,21	0,03	-0,05
+, - до усередненої урожайності, %	-4,1	0,5	-0,8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	267	259	279
Висота рослини, см	87,3	90,2	96,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39	42,2	39,8
Вміст білка, %	14,3	15,5	14
Вміст сирової клейковини, %	29,7	32,4	29
Сила борошна (W), о.а.	312	330	343
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	940	1030	920
Стійкість до вилягання, бал	7	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	6	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	7	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		3,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	слн	слн	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012067 Назва сорту: Мв Немере Заявник (код): 2564 Власник сорту (код): 2564

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210857

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	до дуже сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	до сильного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	відсутнє або дуже вузьке	1	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	дуже темне	9	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	ланцетна	4	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,65	7,45	6,7
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,46	0,76	0,71
+, - до усередненої урожайності, %	8,9	11,3	11,8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дб	266	257	275
Висота рослини, см	85,5	83,9	91,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,4	45,9	42,9
Вміст білка, %	14	14,1	13,2
Вміст сирової клейковини, %	27,9	28,4	25,9
Сила борошна (W), о.а.	242	240	195
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	800	870	880
Стійкість до вилягання, бал	8	7	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	6
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	9	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	5
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	7	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012016 Назва сорту: Мейсса **Заявник (код):** 2257 **Власник сорту (код):** 2257

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210758

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	до сильного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	до середніх
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,9	7,16	6,47
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,71	0,47	0,48
+, - до усередненої урожайності, %	13,6	7	8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	268	260	278
Висота рослини, см	96,6	95,9	98,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,4	44	40
Вміст білка, %	13,5	13,5	12,6
Вміст сирової клейковини, %	27,6	27,6	25,9
Сила борошна (W), о.а.	252	260	265
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	880	850	860
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	7	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 17012038 Назва сорту: Меланія Дніправа **Заявник (код):** 2304

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210880**

Дата пріоритету: 04.07.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012029 Назва сорту: Меридіана **Заявник (код):** 2257 **Власник сорту (код):** 2257

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210868

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	до дуже довгих
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	дуже темне	9	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	довгий	7	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,07	7,21	6,06
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,88	0,52	0,07
+, - до усередненої урожайності, %	16,9	7,8	1,2
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	268	259	277
Висота рослини, см	93,6	90,8	94,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,2	42,7	41,6
Вміст білка, %	13,5	13,7	13,1
Вміст сирової клейковини, %	27,5	27,9	26
Сила борошна (W), о.а.	207	264	223
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	930	960	910
Стійкість до вилягання, бал	9	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	5	5
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012023 Назва сорту: Мокоша **Заявник (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210882**

Дата пріоритету: 20.03.2018

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	помірне	5	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	висока	7	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене з наявністю другої вершини	5	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	дуже крупна	9	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: киль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012026 Назва сорту: Нагода **Заявник (код):** 355 **Власник сорту (код):** 355

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210906**

Дата пріоритету: 28.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210863

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже довгі	9	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опущення опуклої поверхні верхнього вузла	дуже сильне	9	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опущення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опущення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	до помірною
37	Нижня колосова луска: опущення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,75	6,96	6,43
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,56	0,27	0,44
+, - до усередненої урожайності, %	10,8	4	7,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	272	258	276
Висота рослини, см	88,3	91	92,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,7	44,4	41,3
Вміст білка, %	13,1	14	13,4
Вміст сирової клейковини, %	27,8	28,6	26,4
Сила борошна (W), о.а.	143	173	244
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	900	720	1000
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	7	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	9	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012025 Назва сорту: Новатор Заявник (код): 355 Власник сорту (код): 355

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210905

Дата пріоритету: 28.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210862

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	до середнього
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	до дуже довгих
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	сильне	7	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	коротка	3	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,83	7,04	6,47
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,64	0,35	0,48
+, - до усередненої урожайності, %	12,4	5,3	7,9
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	268	260	278
Висота рослини, см	92,9	98,8	96,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,3	45,2	41,7
Вміст білка, %	14,2	14,2	13,3
Вміст сирової клейковини, %	28,6	28,7	26,5
Сила борошна (W), о.а.	248	166	231
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1030	800	820
Стійкість до вилягання, бал	6	7	3
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	7	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	9	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	9	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	6	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012062 Назва сорту: НС Обала **Заявник (код):** 1978 2549 **Власник сорту (код):** 1978 2549

Дата пріоритету: 12.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210762

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	до середнього
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	відсутній або дуже слабкий	1	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	відсутнє або дуже вузьке	1	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	тупі	1	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	відсутній або дуже слабкий	1	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,56	6,98	6,28
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,37	0,29	0,29
+, - до усередненої урожайності, %	7,1	4,3	4,8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	265	257	274
Висота рослини, см	87,6	87,8	88,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,9	43,2	40,3
Вміст білка, %	14,3	14,4	13,7
Вміст сирової клейковини, %	29,5	29,6	27,2
Сила борошна (W), о.а.	260	264	244
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	960	900	970
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	9	6	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	8	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		3,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012066 Назва сорту: Ормессон Заявник (код): 1797 Власник сорту (код): 1797

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210847

Дата пріоритету: 01.07.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210716

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	дуже сильна	9	
2	Рослина: габітус (форма куща)	розлогий	7	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутих прапорцевих листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабло виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	щільний	7	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	відсутнє або дуже вузьке	1	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	сильне	7	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	тупі	1	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,24	6,75	5,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,39	6,71	7,02
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,15	-0,04	1,28
+, - до усередненої урожайності, %	2,8	-0,6	22,3
Довірчий інтервал, т/га	0,23	0,24	0,17
Тривалість періоду вегетації, діб	263	258	276
Висота рослини, см	76,1	78,7	83,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,4	43,5	40,9
Вміст білка, %	13,5	13,9	13,2
Вміст сирової клейковини, %	27	28,2	26,1
Сила борошна (W), о.а.	276	267	248
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	880	900	930
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	6	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	7	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	5	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	2	2	2
Напрямок використання	цїн	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012003 Назва сорту: Очаковка **Заявник (код):** 1543 **Власник сорту (код):** 1543

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210817

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1	
16	Колос: забарвлення	біле або соломяно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	шилоподібні	3	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,3	6,98	5,91
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,11	0,29	-0,08
+, - до усередненої урожайності, %	2,1	4,3	-1,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	265	261	272
Висота рослини, см	90,8	96,5	99,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,2	45,3	39,9
Вміст білка, %	13,6	13,9	13,9
Вміст сирової клейковини, %	27,7	28,1	27,8
Сила борошна (W), о.а.	206	234	248
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	930	940	930
Стійкість до вилягання, бал	7	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	7	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	5
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	5
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	7,0		
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 17012050 Назва сорту: ПАБАТКА Заявник (код): 386 Власник сорту (код): 386

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210900

Дата пріоритету: 20.12.2017

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210816

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже довгі	9	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	ланцетна	4	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,03	6,67	5,53
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,16	-0,02	-0,46
+, - до усередненої урожайності, %	-3	-0,3	-7,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	262	262	273
Висота рослини, см	91,1	95,3	100,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,5	42,7	38,8
Вміст білка, %	14,4	13,9	14,1
Вміст сирової клейковини, %	28,7	27,9	28,3
Сила борошна (W), о.а.	260	279	287
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	900	930	990
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	8
Стійкість до посухи, бал	7	7	6
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	6	5
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	8	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	5
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	9	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	цїн	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 17012045 Назва сорту: Перлинна **Заявник (код):** 1815 **Власник сорту (код):** 1815

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент №** 210881

Дата пріоритету: 24.10.2017

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210790

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	веретеноподібна	5	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,17	7,13	5,88
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,02	0,44	-0,11
+, - до усередненої урожайності, %	-0,5	6,5	-1,9
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	260	268	269
Висота рослини, см	83,4	93,2	92,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36,7	41,4	36,7
Вміст білка, %	14	14,1	13,8
Вміст сирової клейковини, %	27,9	28,8	28
Сила борошна (W), о.а.	294	308	260
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	960	1050	1150
Стійкість до вилягання, бал	8	9	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		7,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	слн	слн	цін

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012057 Назва сорту: Піруета Заявник (код): 880 2616 Власник сорту (код): 880 2616

Дата пріоритету: 31.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210761

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	помірне	5	
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	до помірного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	дуже широке	9	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	тупі	1	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,82	7,74	6,7
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,63	1,05	0,71
+, - до усередненої урожайності, %	12,2	15,7	11,8
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	257	276
Висота рослини, см	88,1	84,4	86,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,5	40,2	38,9
Вміст білка, %	13,3	14,2	13,6
Вміст сирової клейковини, %	26,6	29,2	28,1
Сила борошна (W), о.а.	196	254	184
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	850	930	870
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	7	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	5	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		2,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012032 Назва сорту: Плеяда **Заявник (код):** 2590 **Власник сорту (код):** 2590

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент №** 210842

Дата пріоритету: 12.03.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210765

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	до помірного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	помірно виповнена	5	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,22	6,95	6,59
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,03	0,26	0,6
+, - до усередненої урожайності, %	19,8	3,9	10,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	260	278
Висота рослини, см	94,8	93,6	95
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,6	42,7	42,2
Вміст білка, %	13,2	13,5	12,5
Вміст сирової клейковини, %	26,2	27,7	25
Сила борошна (W), о.а.	233	231	183
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	920	830	860
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	9	7	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	9	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012053 Назва сорту: Саламус **Заявник (код):** 2011 **Власник сорту (код):** 2011

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210843**

Дата пріоритету: 16.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210794

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	висока	7	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	помірний	5	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,43	6,42	6,42
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,24	-0,27	0,43
+, - до усередненої урожайності, %	4,7	-4,1	7,2
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	259	278
Висота рослини, см	107,4	107,8	110,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,1	43,4	39,5
Вміст білка, %	14	13,9	13
Вміст сирової клейковини, %	28,7	28,7	26,6
Сила борошна (W), о.а.	142	243	194
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	910	840	930
Стійкість до вилягання, бал	6	7	3
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	6	8	7
Стійкість проти бурі і ржі, бал	7	6	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	9	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012024 Назва сорту: Степова криниця **Заявник (код):** 355 **Власник сорту (код):** 355

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210904**

Дата пріоритету: 28.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210861

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	до напівпрямого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	помірне	5	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	до помірного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже довгі	9	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	довгий	7	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,89	7,54	6,32
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,7	0,85	0,33
+, - до усередненої урожайності, %	13,6	12,7	5,5
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	267	259	277
Висота рослини, см	93,7	96	95,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	43,2	47,1	44,5
Вміст білка, %	13,8	14	12,6
Вміст сирової клейковини, %	28	30	24,9
Сила борошна (W), о.а.	260	272	248
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	910	920	900
Стійкість до вилягання, бал	6	7	4
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	7	6
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		7,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012075 Назва сорту: СУ АVENTІНУС Заявник (код): 2071 Власник сорту (код): 2071

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210801

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	до розлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	до середніх
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	7	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	дуже темне	9	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	вузька	3	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,13	6,68	6,91
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,94	-0,01	0,92
+, - до усередненої урожайності, %	18,2	-0,1	15,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	268	259	278
Висота рослини, см	84,3	82,8	85,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	35,8	42,5	38,9
Вміст білка, %	13,3	14,2	13,7
Вміст сирової клейковини, %	26,7	28,8	28
Сила борошна (W), о.а.	199	266	320
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	890	840	880
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	6	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		4,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цін	цін

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012072 Назва сорту: СУ Манголд **Заявник (код):** 2071 **Власник сорту (код):** 2071

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210798

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	до середніх
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	дуже темне	9	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,22	7,39	6,87
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,03	0,7	0,88
+, - до усередненої урожайності, %	19,9	10,5	14,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	268	261	278
Висота рослини, см	85,9	87,5	87,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36	42,3	40
Вміст білка, %	13,6	14	14,1
Вміст сирової клейковини, %	28,8	28,7	28,3
Сила борошна (W), о.а.	212	220	124
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	830	800	800
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	7	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	5
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012061 Назва сорту: Тата Мата Заявник (код): 2537 Власник сорту (код): 2537

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210845

Дата пріоритету: 11.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210796

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	до помірного
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	ознака не визначалась	0	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,61	6,94	5,81
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,42	0,25	-0,18
+, - до усередненої урожайності, %	8,2	3,7	-2,9
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	265	257	275
Висота рослини, см	79,4	76,7	80,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,2	40,7	40,3
Вміст білка, %	14	14,3	13,5
Вміст сирової клейковини, %	28,9	29,8	27,7
Сила борошна (W), о.а.	267	311	284
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	980	1000	970
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	7
Стійкість до посухи, бал	7	7	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	7	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		4,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	слн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012055 Назва сорту: Тенор **Заявник (код):** 2524 **Власник сорту (код):** 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210714

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	до дуже сильного
7	Колос: восковий наліт	дуже сильний	9	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	дуже сильний	9	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	помірне	5	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	коротка	3	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	дрібна	3	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	дуже сильний	9	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,62	7,22	6,77
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,43	0,53	0,78
+, - до усередненої урожайності, %	8,2	7,9	13
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	269	260	277
Висота рослини, см	77,6	82,9	85,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	34,4	42,6	39,4
Вміст білка, %	13,2	14,2	13,3
Вміст сирової клейковини, %	27	28,7	26,2
Сила борошна (W), о.а.	224	287	303
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	940	930	850
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	5
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	5	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		1,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	слн	цін

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012039 Назва сорту: Тіка Така Заявник (код): 1694 Власник сорту (код): 2537

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210791

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	до сильного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	до середньої
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	до середньої
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою вершини	піднесене з наявністю другої	5	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	мале	3	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	сильний	7	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,16	6,93	6,09
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,03	0,24	0,1
+, - до усередненої урожайності, %	-0,5	3,5	1,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дб	261	270	271
Висота рослини, см	77,6	83,8	86,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36,9	41,7	37,3
Вміст білка, %	14,2	14,8	13,9
Вміст сирової клейковини, %	28,9	30,5	28
Сила борошна (W), о.а.	231	271	248
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	890	950	880
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	6	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	8	9	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	6	7	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	6
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		3,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 18012030 Назва сорту: Фрея **Заявник (код):** 1571 736 **Власник сорту (код):** 1571 736

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210834**

Дата пріоритету: 16.04.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210751

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	до помірного
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	помірно виповнена	5	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опущення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вужьке	3	до середнього
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опущення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	довга	7	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	до широкої
29	Зернівка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	дуже крупна	9	
31	Язичок: виявлення	відсутній	1	
32	Нижня квіткова луска: кіль	наявний	9	
33	Вушка: за формою	шилоподібні	3	
34	Нижня колоскова луска: опущення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опущення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,87	6,29	6,52
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,32	-0,4	0,53
+, - до усередненої урожайності, %	-6,2	-6	8,9
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	273	260	283
Висота рослини, см	103,6	100,5	107,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	45,2	46	42,1
Вміст білка, %	14,4	14,7	14,1
Вміст сирової клейковини, %	29,2	30,3	27,7
Сила борошна (W), о.а.	214	237	131
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	970	940	860
Стійкість до вилягання, бал	9	6	6
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	5	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	7	7	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	7	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	9	9	9
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19012004 Назва сорту: ЧІКО Заявник (код): 1498 Власник сорту (код): 1498

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210793

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	мала	3	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	до помірного
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нещільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначається	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	широка	7	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	тупі	1	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колосова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,19	6,69	5,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,67	7,15	6,85
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,48	0,46	0,86
+, - до усередненої урожайності, %	9,2	6,9	14,4
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	266	258	277
Висота рослини, см	88	84,3	86,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39	44	40,7
Вміст білка, %	13,9	14,3	12,8
Вміст сирової клейковини, %	27,6	29,7	25,4
Сила борошна (W), о.а.	264	254	250
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	900	920	890
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	8	7	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	9	7
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		4,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (яра) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19013001 Назва сорту: КВС Санні **Заявник (код):** 2572 **Власник сорту (код):** 2572

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210748

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	низька	3	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу і найближчим вузлом)	помірно виповнена	5	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або соломяно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок в середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече за формою	скошене	1	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	ярий	3	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,51	4,26	3,67
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	3,02	5,46	4,19
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,51	1,2	0,52
+, - до усередненої урожайності, %	20,2	28,2	14,2
Довірчий інтервал, т/га	0,14	0,18	0,11
Тривалість періоду вегетації, днів	91	90	91
Висота рослини, см	66,5	82	79,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	31,1	37,2	34,2
Вміст білка, %	15,9	13,7	13,6
Вміст сирової клейковини, %	31	27,8	27,4
Сила борошна (W), о.а.	378	295	307
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1010	980	900
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	4	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	8	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	9	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Напрямок використання	слн	цін	цін

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (яра) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 20013002 Назва сорту: КВС Шаркі Заявник (код): 824 Власник сорту (код): 824

Дата пріоритету: 28.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210747

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу і найближчим вузлом)	помірно виповнена	5	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок в середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	ярий	3	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,51	4,26	3,67
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,35	5,41	4,62
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,84	1,15	0,95
+, - до усередненої урожайності, %	73,4	26,9	26
Довірчий інтервал, т/га	0,14	0,18	0,11
Тривалість періоду вегетації, діб	92	91	92
Висота рослини, см	82,3	84,8	86,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	33,8	37,9	37,3
Вміст білка, %	14,1	13,6	13,4
Вміст сирової клейковини, %	28,8	27,6	27,2
Сила борошна (W), о.а.	270	282	281
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1020	900	920
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	7
Стійкість до посухи, бал	7	7	7
Стійкість проти борошністої роси, бал	7	8	6
Стійкість проти бурі іржі, бал	7	8	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	6	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Напрямок використання	цін	цін	цін

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (яра) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 19013003 Назва сорту: Регістана **Заявник (код):** 2076 2616 **Власник сорту (код):** 880 2616

Дата пріоритету: 06.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210832

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Колос: восковий наліт	помірний	5	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу і найближчим вузлом)	помірно виповнена	5	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	нешільний	3	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок в середині колоса)	середнє	5	
19	Нижня колоскова луска. Плече за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	дуже темне	9	
26	Тип розвитку	ярий	3	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: киль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листової пластинки	слабкий	3	
37	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,51	4,26	3,67
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	3,73	5,48	4,4
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,22	1,22	0,73
+, - до усередненої урожайності, %	48,5	28,7	20
Довірчий інтервал, т/га	0,14	0,18	0,11
Тривалість періоду вегетації, діб	93	92	93
Висота рослини, см	77,8	85	82,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	34,1	35,7	36,3
Вміст білка, %	14,2	14,5	14,2
Вміст сирової клейковини, %	28,6	29,6	28,9
Сила борошна (W), о.а.	309	269	282
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	980	960	980
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	6	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	5	9	5
Стійкість проти бурої іржі, бал	6	8	6
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	7	6
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Напрямок використання	слн	цін	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (яра) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 20013001 Назва сорту: Сигнал **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210848**

Дата пріоритету: 09.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210749

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	розлогий	7	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із згнутих прапорцевих листком	середня	5	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на півхві	слабкий	3	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу і найближчим вузлом)	помірно виповнена	5	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	середній	5	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок в середині колоса)	широке	7	
19	Нижня колоскова луска. Плече за формою	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
24	Зернівка: забарвлення	біле	1	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
26	Тип розвитку	ярий	3	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	середня	5	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	1	
36	Прапорцевий листок: восковий наліт листкової пластинки	відсутній або дуже слабкий	1	
37	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,51	4,26	3,67
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,35	5,61	4,76
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,84	1,35	1,09
+, - до усередненої урожайності, %	73,2	31,8	29,7
Довірчий інтервал, т/га	0,14	0,18	0,11
Тривалість періоду вегетації, діб	93	92	93
Висота рослини, см	78,3	84,4	83
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	31,1	38,2	34,2
Вміст білка, %	14	13,5	13,5
Вміст сирової клейковини, %	28,5	27,2	27,7
Сила борошна (W), о.а.	293	279	282
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1050	1000	980
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	7	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	6	9	6
Стійкість проти бурі ржі, бал	6	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	7
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Напрямок використання	слн	цїн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця тверда (яра) *Triticum durum* Desf.

Заявка № 19006002 Назва сорту: Надюша **Заявник (код):** 1990 **Власник сорту (код):** 1990

Дата пріоритету: 02.08.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210867

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
2	Перший листок: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	відсутня або дуже мала	1	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на півхві	помірний	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на пластинці (з нижнього боку)	слабкий	3	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Соломина: опушення верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	помірний	5	
11	Колос: восковий наліт	сильний	7	
12	Рослина: за висотою (стебло і колос)	висока	7	
13	Колос: наявність і розміщення остюків	по всій довжині колоса	4	
14	Колос: довжина остюків на верхівці відносно довжини колоса	довша	3	
15	Нижня колоскова луска: за формою	яйцеподібна	3	
16	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
17	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною	вузьке	3	
18	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
19	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	дуже зігнутий	4	
20	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	
21	Соломина: вивоннення (між основою колоса й верхнім вузлом)	помірне	5	
22	Остюки: забарвлення	біле	1	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: опушення країв нижніх 2-4 сегментів стрижня	відсутнє або дуже слабке	1	
25	Колос: інтенсивність забарвлення за досягання	біле	1	
26	Колос: форма	пірамідальна	1	
27	Колос: за щільністю	щільний	7	
28	Зернівка: форма	видовжена	7	
29	Зернівка: чубок за довжиною (вид зі спинки)	короткий	3	
30	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
31	Тип розвитку	ярий	3	
32	Колос: забарвлення	червоне	2	
33	Язичок: за формою	округлий	1	
34	Язичок: за довжиною	довгий	7	
35	Вушка: охоплення соломини	з перекриттям	3	
36	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
37	Лише для сортів пшениці двозерної. Колос: ламкість	ознака не визначається	0	
38	Лише для сортів пшениці двозерної. Зернівка: маса 1000	ознака не визначається	0	
39	Лише для сортів пшениці двозерної. Рослина: час досягання зерна	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,06	3,49	
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	3,09	3,65	
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,03	0,16	
+, - до усередненої урожайності, %	50	4,6	
Довірчий інтервал, т/га	0,16	0,23	
Тривалість періоду вегетації, днів	92	91	
Висота рослини, см	116,7	111,3	
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36,1	40,8	
Вміст білка, %	15,6	15,4	
Стійкість до вилягання, бал	7	8	
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	
Стійкість до посухи, бал	7	8	
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	
Стійкість проти твердої сажки, бал	9	9	
Стійкість проти летючої сажки, бал	9	9	
Напрямок використання	х	х	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Тритикале (озиме) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 18022002 Назва сорту: Божич Заявник (код): 1669 Власник сорту (код): 1669

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210871

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	ознака не визначена	0	
2	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Рослина: кількість рослин з похилими прапорцевими листками	мала	3	до середньої
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
6	Початок колосіння (перший колосок помітний у 50% рослин)	середнє	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	помірне	5	до сильного
9	Пиляки: антоціанове забарвлення	слабке	3	до помірного
10	Прапорцевий листок: листкова пластинка за довжиною	середня	5	
11	Прапорцевий листок: листкова пластинка за шириною	вузька	3	
12	Колос: сизий наліт	слабкий	3	
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	відсутнє або дуже слабке	1	
14	Рослина: за висотою (разом зі стеблом, колосом та остюками)	середня	5	до довгої
15	Колос: розміщення остюків	у верхній половині	2	
16	Остюки: за довжиною відносно колосу	короткі	3	
17	Нижня колоскова луска: кільковий зубець за довжиною (колосок із середньої третини колоса)	короткий	3	
18	Нижня колоскова луска: розмір другого зубця (як для 17)	відсутній або дуже малий	1	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні (як для 17)	відсутнє	1	
20	Соломина: за виповненням (поперечний переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	порожниста	3	
21	Колос: забарвлення	червоне	3	
22	Колос: за щільністю	помірно щільний	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	середній	5	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначена	0	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Колос: за формою	пірамідальний	1	
28	Колос: остюки	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	гнучка	9	
30	Колосок: кількість квіток	середня	5	
31	Колосок: плідність квіток	плідні	1	
32	Зернівка: за формою	видовжена	5	
33	Зернівка: забарвлення	жовто-біла	1	
34	Зернівка: за характером поверхні	зморшкувата	5	
35	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
36	Колос: положення в просторі	горизонтальне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,59	4,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		6,24	5,21
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,65	0,22
+, - до усередненої урожайності, %		11,6	4,5
Довірчий інтервал, т/га		0,26	0,15
Тривалість періоду вегетації, дів		275	280
Висота рослини, см		113,8	120,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		44,8	38,4
Череззерниця, %		4,3	4,9
Вміст білка, %		11,7	12,8
Вміст морозобійних зерен, %		0	3,9
Стійкість до вилягання, бал		7	6
Стійкість до обсіпання, бал		8	9
Стійкість до посухи, бал		8	7
Зимостійкість: польова оцінка, бал		8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал		8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал		8	8
Стійкість проти корневих гнилей, бал		9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		8	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Тритикале (озиме) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 19022002 Назва сорту: Ілона **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент №** 210913

Дата пріоритету: 26.03.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210872

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	ознака не визначена	0	
2	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Рослина: кількість рослин з похилими прапорцевими листками	мала	3	
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
6	Початок колосіння (перший колосок помітний у 50% рослин)	середнє	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	помірне	5	
9	Пиляки: антоціанове забарвлення	слабке	3	
10	Прапорцевий листок: листкова пластинка за довжиною	середня	5	
11	Прапорцевий листок: листкова пластинка за шириною	широка	7	
12	Колос: сизий наліт	слабкий	3	
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	сильне	7	
14	Рослина: за висотою (разом зі стеблом, колосом та остюками)	середня	5	
15	Колос: розміщення остюків	у верхній половині	2	
16	Остюки: за довжиною відносно колосу	короткі	3	
17	Нижня колоскова луска: кільовий зубець за довжиною (колосок із середньої третини колоса)	короткий	3	
18	Нижня колоскова луска: розмір другого зубця (як для 17)	малий	3	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні (як для 17)	відсутнє	1	
20	Соломина: за виповненням (поперечний переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	середньо-виповнена	5	
21	Колос: забарвлення	біле	1	
22	Колос: за щільністю	помірно щільний	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	середній	5	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначена	0	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Колос: за формою	пірамідальний	1	
28	Колос: остюки	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	гнучка	9	
30	Колосок: кількість квіток	середня	5	
31	Колосок: плідність квіток	плідні	1	
32	Зернівка: за формою	яйцеподібна	3	
33	Зернівка: забарвлення	жовто-біла	1	
34	Зернівка: за характером поверхні	слабко зморшкувата	7	
35	Зернівка: за крупністю	середня	5	
36	Колос: положення в просторі	поникле	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,59	4,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		6,36	5,55
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,76	0,57
+, - до усередненої урожайності, %		13,7	11,4
Довірчий інтервал, т/га		0,26	0,15
Тривалість періоду вегетації, днів		275	279
Висота рослини, см		106,2	113,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		44,1	40,4
Череззерниця, %		6,6	4,5
Вміст білка, %		11,9	12,9
Вміст морозобійних зерен, %		0	2,8
Стійкість до вилягання, бал		8	7
Стійкість до обсипання, бал		9	9
Стійкість до посухи, бал		8	7
Зимостійкість: польова оцінка, бал		8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал		8	8
Стійкість проти кореневих гнилей, бал		9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		9	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Тритикале (озиме) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 17022003 Назва сорту: Маєток Поліський Заявник (код): 1626 Власник сорту (код): 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 Патент № 210889

Дата пріоритету: 23.05.2017

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210833

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоїдність	ознака не визначена	0	
2	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: габітус	прямий	1	
4	Рослина: кількість рослин з похилими прапорцевими листками	відсутня або дуже мала	1	до малої
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	помірне	5	
6	Початок колосіння (перший колосок помітний у 50% рослин)	середнє	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
8	Остюки: антоціанове забарвлення	слабке	3	
9	Пиляки: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Прапорцевий листок: листкова пластинка за довжиною	середня	5	
11	Прапорцевий листок: листкова пластинка за шириною	вужька	3	до середньої
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом зі стеблом, колосом та остюками)	середня	5	
15	Колос: розміщення остюків	за всією довжиною	3	
16	Остюки: за довжиною відносно колосу	короткі	3	
17	Нижня колоскова луска: кільовий зубець за довжиною (колосок із середньої третини колоса)	короткий	3	
18	Нижня колоскова луска: розмір другого зубця (як для 17)	відсутній або дуже малий	1	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні (як для 17)	відсутнє	1	
20	Соломина: за виповненням (поперечний переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	порожниста	3	
21	Колос: забарвлення	біле	1	
22	Колос: за щільністю	помірно щільний	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	середній	5	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначена	0	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Колос: за формою	пірамідальний	1	
28	Колос: остюки	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	гнучка	9	
30	Колосок: кількість квіток	середня	5	
31	Колосок: плідність квіток	плідні	1	
32	Зернівка: за формою	видовжена	5	
33	Зернівка: забарвлення	світло-коричневе	3	
34	Зернівка: за характером поверхні	зморшкувата	5	
35	Зернівка: за крупністю	середня	5	до крупної
36	Колос: положення в просторі	напівпонижле	7	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,61	4,8
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		6,41	5,05
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,8	0,25
+, - до усередненої урожайності, %		14,3	5,2
Довірчий інтервал, т/га		0,23	0,17
Тривалість періоду вегетації, діб		275	280
Висота рослини, см		105,9	116,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		52,7	42,3
Череззерниця, %		6,5	7,2
Вміст білка, %		13,5	12,9
Вміст морозобійних зерен, %		0	1,9
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до обсипання, бал		8	8
Стійкість до посухи, бал		8	7
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	9
Стійкість проти бурої іржі, бал		8	8
Стійкість проти кореневих гнилей, бал		9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		8	7
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Тритикале (озиме) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 16022004 Назва сорту: МІП Фенікс **Заявник (код):** 1589 **Власник сорту (код):** 1589

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210702

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоідність	гексаплоїд	6	
2	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Рослина: кількість рослин з похилими прапорцевими листками	велика	7	
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	помірне	5	
6	Початок колосіння (перший колосок помітний у 50% рослин)	середнє	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	слабке	3	
9	Пиляки: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Прапорцевий листок: листкова пластинка за довжиною	середня	5	
11	Прапорцевий листок: листкова пластинка за шириною	вузька	3	
12	Колос: сизий наліт	сильний	7	
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом зі стеблом, колосом та остюками)	дуже висока	9	
15	Колос: розміщення остюків	за всією довжиною	3	
16	Остюки: за довжиною відносно колосу	середні	5	
17	Нижня колоскова луска: кільковий зубець за довжиною (колосок із середньої третини колоса)	короткий	3	
18	Нижня колоскова луска: розмір другого зубця (як для 17)	відсутній або дуже малий	1	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні (як для 17)	відсутнє	1	
20	Соломина: за виповненням (поперечний переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	порожниста	3	
21	Колос: забарвлення	біле	1	
22	Колос: за щільністю	помірно щільний	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	середній	5	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Колос: за формою	напівбулавоподібний	3	
28	Колос: остюки	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	гнучка	9	
30	Колосок: кількість квіток	середня	5	
31	Колосок: плідність квіток	плідні	1	
32	Зернівка: за формою	видовжена	5	
33	Зернівка: забарвлення	світло-коричневе	3	
34	Зернівка: за характером поверхні	слабко зморшкувата	7	
35	Зернівка: за крупністю	середня	5	
36	Колос: положення в просторі	напівпоникле	7	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,58	4,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		5,23	5,65
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,35	1,03
+, - до усередненої урожайності, %		-6,3	22,2
Довірчий інтервал, т/га		0,21	0,17
Тривалість періоду вегетації, діб		282	277
Висота рослини, см		128,4	144,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		53,3	48,2
Череззерниця, %		9	8,7
Вміст білка, %		13	13,1
Вміст морозобійних зерен, %		0	3
Стійкість до вилягання, бал		7	7
Стійкість до обсіпання, бал		8	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал		9	8
Стійкість проти корневих гнилей, бал		9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		8	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Тритикале (озиме) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 19022003 Назва сорту: Ріволт Заявник (код): 2524 Власник сорту (код): 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210725

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	ознака не визначена	0	
2	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	до слабкого
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Рослина: кількість рослин з похилими прапорцевими листками	мала	3	
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	помірне	5	
6	Початок колосіння (перший колосок помітний у 50% рослин)	середнє	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	слабке	3	до помірного
9	Пиляки: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	до слабкого
10	Прапорцевий листок: листкова пластинка за довжиною	середня	5	
11	Прапорцевий листок: листкова пластинка за шириною	вузька	3	
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	сильне	7	
14	Рослина: за висотою (разом зі стеблом, колосом та остюками)	середня	5	
15	Колос: розміщення остюків	за всією довжиною	3	
16	Остюки: за довжиною відносно колосу	середні	5	
17	Нижня колоскова луска: кільовий зубець за довжиною (колосок із середньої третини колоса)	довгий	7	
18	Нижня колоскова луска: розмір другого зубця (як для 17)	відсутній або дуже малий	1	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні (як для 17)	відсутнє	1	
20	Соломина: за виповненням (поперечний переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	порожниста	3	
21	Колос: забарвлення	біле	1	
22	Колос: за щільністю	помірно щільний	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	середній	5	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначена	0	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Колос: за формою	пірамідальний	1	
28	Колос: остюки	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	гнучка	9	
30	Колосок: кількість квіток	середня	5	
31	Колосок: плідність квіток	плідні	1	
32	Зернівка: за формою	яйцеподібна	3	
33	Зернівка: забарвлення	жовто-біла	1	
34	Зернівка: за характером поверхні	слабко зморшкувата	7	
35	Зернівка: за крупністю	середня	5	
36	Колос: положення в просторі	напівпоникле	7	до пониклого

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,59	4,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		7	6,37
+, - до усередненої урожайності, т/га		1,41	1,39
+, - до усередненої урожайності, %		25,2	27,7
Довірчий інтервал, т/га		0,26	0,15
Тривалість періоду вегетації, дів		274	279
Висота рослини, см		101,8	109,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		40,2	35,3
Череззерниця, %		4,8	4,1
Вміст білка, %		11	12,1
Вміст морозобійних зерен, %		0	4,6
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до обсіпання, бал		9	9
Стійкість до посухи, бал		8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	8
Стійкість проти борошністої роси, бал		9	8
Стійкість проти бурі іржі, бал		9	8
Стійкість проти корневих гнилей, бал		9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		9	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Тритикале (озиме) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 19022004 Назва сорту: Трібонус **Заявник (код):** 1564 **Власник сорту (код):** 1564

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210863**

Дата пріоритету: 07.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210802

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоїдність	ознака не визначена	0	
2	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Рослина: кількість рослин з похилими прапорцевими листками	мала	3	
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Початок колосіння (перший колосок помітний у 50% рослин)	середнє	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	слабке	3	
9	Пиляки: антоціанове забарвлення	слабке	3	
10	Прапорцевий листок: листкова пластинка за довжиною	середня	5	
11	Прапорцевий листок: листкова пластинка за шириною	вузька	3	
12	Колос: сизий наліт	сильний	7	до дуже сильного
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	дуже сильне	9	
14	Рослина: за висотою (разом зі стеблом, колосом та остюками)	середня	5	
15	Колос: розміщення остюків	за всією довжиною	3	
16	Остюки: за довжиною відносно колосу	довгі	7	
17	Нижня колоскова луска: кільцевий зубець за довжиною (колосок із середньої третини колоса)	короткий	3	
18	Нижня колоскова луска: розмір другого зубця (як для 17)	малий	3	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні (як для 17)	наявне	9	
20	Соломина: за виповненням (поперечний переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	середньо-виповнена	5	
21	Колос: забарвлення	сіро-димчасте	2	
22	Колос: за щільністю	помірно щільний	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	вузький	3	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	ознака не визначена	0	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Колос: за формою	пірамідальний	1	
28	Колос: остюки	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	гнучка	9	
30	Колосок: кількість квіток	середня	5	
31	Колосок: плідність квіток	плідні	1	
32	Зернівка: за формою	яйцеподібна	3	
33	Зернівка: забарвлення	жовто-біла	1	
34	Зернівка: за характером поверхні	слабко зморшкувата	7	
35	Зернівка: за крупністю	середня	5	
36	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,59	4,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		7,35	6,45
+, - до усередненої урожайності, т/га		1,75	1,46
+, - до усередненої урожайності, %		31,3	29,3
Довірчий інтервал, т/га		0,26	0,15
Тривалість періоду вегетації, діб		274	273
Висота рослини, см		96,2	104,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		41,1	36,5
Череззерниця, %		3,1	3,1
Вміст білка, %		11,8	11,8
Вміст морозобійних зерен, %		0	2,9
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до обсіпання, бал		9	9
Стійкість до посухи, бал		8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал		8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал		8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал		9	8
Стійкість проти кореневих гнилей, бал		8	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		8	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019008 Назва сорту: Адаліна **Заявник (код):** 1564 **Власник сорту (код):** 1564

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210866**

Дата пріоритету: 16.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210803

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	ознака не визначається	0	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	до слабого
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	короткий	1	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	відсутній або дуже малий	1	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	білясте	1	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	шилоподібна	3	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабо виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,24	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,98	6,39	7,24
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,74	-0,53	1,67
+, - до усередненої урожайності, %	33,3	-7,8	30,6
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, днів	258	260	266
Висота рослини, см	90,5	86,5	88,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	47,6	46,1	45,8
Вміст білка, %	13,1	12,9	10,7
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспороозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019012 Назва сорту: Віола **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210868**

Дата пріоритету: 12.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210781

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	до середньої
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	до середнього
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	слабка	3	до помірної
25	Зернівка: забулнення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	білясте	1	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	скошена	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	7,94	6,97	7,54
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,68	0,05	1,97
+, - до усередненої урожайності, %	51	0,6	35,6
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	258	259	267
Висота рослини, см	87,2	85,5	87,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,6	44,2	41,4
Вміст білка, %	11,7	12,2	10,7
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гільмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019014 Назва сорту: Демонсьель **Заявник (код):** 1797 **Власник сорту (код):** 1797

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210870**

Дата пріоритету: 01.07.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210732

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	слабка	3	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	відсутній або дуже малий	1	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рівні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	слабка	3	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
26	Зернівка: опушення вентральної борідки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшківата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	широкий (біля основи остюка напливи)	3	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	до помірної
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,24	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,77	6,59	6,79
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,53	-0,33	1,22
+, - до усередненої урожайності, %	29	-4,7	21,9
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	259	260	267
Висота рослини, см	85,8	84	84,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	46,5	42,1	42,1
Вміст білка, %	12,4	13,4	10,6
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	8
Стійкість проти бурого іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	7	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019007 Назва сорту: Ернеста **Заявник (код):** 2524 2613 **Власник сорту (код):** 2524 2613

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210731

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	до помірного
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	до слабого
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нещільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	середні	5	до довгих
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	відсутній або дуже малий	1	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рівні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчистість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	слабка	3	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	слабке	3	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	розвинутий	2	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,24	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,59	6,67	6,38
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,35	-0,25	0,81
+, - до усередненої урожайності, %	7,4	-3,4	15
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	261	262	269
Висота рослини, см	94,3	85	88,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	52,5	49	48,3
Вміст білка, %	14,3	13,4	11,6
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти гелмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019013 Назва сорту: Еспріт **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210869**

Дата пріоритету: 12.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210782

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	велика	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	до слабого
11	Колос: положення в просторі	пряме	1	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	шилоподібна	3	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	скошена	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	7,02	7,19	7,65
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,75	0,27	2,08
+, - до усередненої урожайності, %	33,5	3,8	37,6
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	257	259	269
Висота рослини, см	102,6	91,5	98,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	46,8	45,2	46,1
Вміст білка, %	11,8	13,2	10,5
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	7	7	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 18019013 Назва сорту: ЗУ ДЖУЛІ **Заявник (код):** 2513 **Власник сорту (код):** 2513

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210834

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	до середньої
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рівні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	слабка	3	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	білясте	1	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,73	7,11	7,6
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,46	0,19	2,03
+, - до усередненої урожайності, %	27,9	2,6	36,6
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	258	261	267
Висота рослини, см	101,4	94,3	94,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	49,9	45,2	46,7
Вміст білка, %	12	13,1	10,2
Стійкість до вилягання, бал	7	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гелмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019003 Назва сорту: КВС Уоллес **Заявник (код):** 824 **Власник сорту (код):** 824

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210729

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	велика	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	сильна	7	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	до слабого
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	середні	5	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	білясте	1	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	скошена	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,86	7,34	7,38
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,6	0,42	1,81
+, - до усередненої урожайності, %	30,5	6	32,9
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, днів	258	261	267
Висота рослини, см	98,4	87	91
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	49	44,9	44,4
Вміст білка, %	12,5	12,4	10,7
Стійкість до вилягання, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	7	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019004 Назва сорту: КВС Флеммінг **Заявник (код):** 824 **Власник сорту (код):** 824

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210730

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	ознака не визначається	0	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	відсутній або дуже малий	1	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	сильне забарвлення	3	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	шилоподібна	3	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	скошена	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,3	6,04	7,59
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,04	-0,88	2,02
+, - до усередненої урожайності, %	19,8	-12,9	36,8
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	258	261	268
Висота рослини, см	92	85,9	90,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	43,2	44,2	42,9
Вміст білка, %	12,8	13,5	10,5
Стійкість до вилягання, бал	7	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспороозу, бал	7	8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019009 Назва сорту: ЛАУРІН **Заявник (код):** 1223 **Власник сорту (код):** 1223

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210779

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	слабка	3	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	до слабого
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	до високої
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	до середнього
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	ромбічна	7	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшківата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	шилоподібна	3	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	до помірної
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,57	6,99	7,44
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,3	0,07	1,87
+, - до усередненої урожайності, %	24,6	0,9	34
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, дб	258	261	268
Висота рослини, см	96,2	90,4	98,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	46,7	46,8	45,3
Вміст білка, %	12,8	13,2	10,7
Стійкість до вилягання, бал	7	8	8
Стійкість до обсипання, бал	8	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019001 Назва сорту: ЛГ Кастінг **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210865**

Дата пріоритету: 05.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210778

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	слабка	3	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення в просторі	горизонтальне	5	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	середні	5	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	до середнього
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рівні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	слабке	3	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	ромбічна	7	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	до помірної
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	розвинутий	2	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,24	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,2	6,1	6,88
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,96	-0,82	1,31
+, - до усередненої урожайності, %	19,1	-11,8	24
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	260	260	267
Висота рослини, см	84,3	81,8	80,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	48,2	43,6	45,8
Вміст білка, %	13,9	12,7	11,1
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	7	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 16019016 Назва сорту: Маднессе **Заявник (код):** 1797 **Власник сорту (код):** 1797

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210864**

Дата пріоритету: 21.06.2016

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210728

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	ознака не визначається	0	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	відсутня або дуже слабка	1	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	короткий	1	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рвні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	сильне забарвлення	3	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,33	6,87	5,33
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,54	5,72	5,68
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,78	-1,15	0,36
+, - до усередненої урожайності, %	-14,6	-16,8	6
Довірчий інтервал, т/га	0,13	0,19	0,14
Тривалість періоду вегетації, діб	257	262	258
Висота рослини, см	72	79,9	78,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	47,9	49	47,6
Вміст білка, %	12,3	12,5	11,7
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019015 Назва сорту: Мементо **Заявник (код):** 1797 **Власник сорту (код):** 1797

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210871**

Дата пріоритету: 01.07.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210733

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	до середнього
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	паралельне	1	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рівні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	помірна	5	
25	Зернівка: забулнення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	білясте	1	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	ромбічна	7	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	широкий (біля основи остюка напливи)	3	
36	Вушка: форма верхівки	шилоподібна	3	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	до помірної
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	розвинутий	2	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,24	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,43	6,08	7,22
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,19	-0,84	1,65
+, - до усередненої урожайності, %	23,2	-12	29,6
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	259	260	268
Висота рослини, см	81	78,9	81,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	49,9	46	47,8
Вміст білка, %	12,9	13,4	10,9
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	7	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	7	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019011 Назва сорту: Пегас **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210867**

Дата пріоритету: 12.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210780

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	до напіврозлогого
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	ознака не визначається	0	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	до горизонтального
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	до середньої
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	до середнього
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	слабка	3	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	ромбічна	7	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	скошена	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	7,16	7,01	7,81
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,89	0,09	2,24
+, - до усередненої урожайності, %	36,2	1,1	40,5
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	257	260	267
Висота рослини, см	92,6	83,5	91,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	46,8	45,1	44,8
Вміст білка, %	11,5	13,1	11,2
Стійкість до вилягання, бал	7	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19019010 Назва сорту: Якубус **Заявник (код):** 1223 **Власник сорту (код):** 1223

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210835

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	ознака не визначається	0	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	до сильного
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	до помірного
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	сильне забарвлення	3	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	наявне	1	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	скошена	2	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	5,27	6,92	5,57
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	7,83	6,18	7,44
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,56	-0,74	1,87
+, - до усередненої урожайності, %	49,1	-10,9	33,7
Довірчий інтервал, т/га	0,19	0,25	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб	257	261	268
Висота рослини, см	92,2	89,1	85,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	47,1	45,1	42,5
Вміст білка, %	11,7	12,5	10,7
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти гелмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19919002 Назва сорту: MT0767 Заявник (код): 1959 Власник сорту (код): 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210783

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: форма куща (габітус)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	слабке	3	
5	Рослина: частота рослин з похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Початок колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середнє	5	
8	Остюки: наявність антоціанового забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначалась	0	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло і колос без остюків)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	2	
17	Остюки: довжина відносно колоса	довші	3	
18	Стрижень колосу: довжина першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: довжина колоскової луски і остюка відносно зернівки	довша	3	
22	Зернівка: довжина волосків основної щетинки	довгі	2	
23	Зернівка: наявність півки	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	помірне	5	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабко забарвлена	2	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявна	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19919001 Назва сорту: PE22 **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210784

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: форма куща (габітус)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення півхи	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	слабке	3	
5	Рослина: частота рослин з похилим прапорцевим листком	багато	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на півхи	помірний	5	
7	Початок колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середнє	5	
8	Остюки: наявність антоціанового забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	слабке	3	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло і колос без остюків)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	2	
17	Остюки: довжина відносно колоса	однакової довжини	2	
18	Стрижень колосу: довжина першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: довжина колоскової луски і остюка відносно зернівки	довша	3	
22	Зернівка: довжина волосків основної щетинки	короткі	1	
23	Зернівка: наявність півхи	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	помірне	5	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	біляста	1	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшківата	1	
34	Тільки для півчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	короткий	3	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	слабо виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявна	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	ознака не визначалась	0	
43	Квіткова луска: форма основи	скошена	2	

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020009 Назва сорту: Авус **Заявник (код):** 2524 **Власник сорту (код):** 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210805

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	слабка	3	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	відхилене	3	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	слабке	3	
26	Зернівка: опушення вентральної борізки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшківата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	розвинутий	2	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,45	5,91	4,77
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,69	1,42	1,02
+, - до усередненої урожайності, %	97,3	31,8	27,2
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, дб	89	86	83
Висота рослини, см	68,5	70,8	73,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	45,1	50,5	43,5
Вміст білка, %	10,9	11,5	11
Вирівняність зерна, %	93,8	95,5	92,4
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	7
Стійкість проти бурой іржі, бал	8	9	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	пв	пв	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020003 Назва сорту: Амадей **Заявник (код):** 1669 **Власник сорту (код):** 1669

Дата пріоритету: 18.11.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210875

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	горизонтальне	5	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нещільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	довгий	7	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	відхилене	3	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	слабке	3	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	розвинутий	2	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,69	5,35	4,45
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,93	0,86	0,7
+, - до усередненої урожайності, %	69,8	19,7	18,7
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	88	86	83
Висота рослини, см	75,2	70	71,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	44,8	48,2	40,9
Вміст білка, %	12,8	12,9	12,7
Вирівняність зерна, %	92,8	95,8	92,9
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 18020005 Назва сорту: Барвін Заявник (код): 1669 Власник сорту (код): 1669

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210874

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	паралельне	1	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	слабке	3	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,74	5,59	4,25
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,98	1,1	0,5
+, - до усередненої урожайності, %	71,9	24,9	13,2
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	89	85	81
Висота рослини, см	77,3	71,5	78,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,6	42,9	38,6
Вміст білка, %	12,8	13,7	12,9
Вирівняність зерна, %	92,4	94,6	86,1
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	9	8
Стійкість проти гельмінтоспорозу, бал	8	8	6
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020007 Назва сорту: Гузель **Заявник (код):** 1797 **Власник сорту (код):** 1797

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210872**

Дата пріоритету: 29.11.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210785

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	розлогий	7	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	велика	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	сильний	7	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,51	5,82	4,87
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,75	1,33	1,13
+, - до усередненої урожайності, %	100	29,7	30,1
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	87	86	82
Висота рослини, см	72,5	69	70,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,5	51,3	41,3
Вміст білка, %	10,9	11,8	11,3
Вирівняність зерна, %	92	95,8	91,8
Стійкість до вилягання, бал	8	7	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти гелмінтоспориозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	8
Блок	1	1	1
Напрям використання	пв	зерн	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 18020001 Назва сорту: Електра **Заявник (код):** 1498 **Власник сорту (код):** 1498

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210804

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	шість	2	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	щільний	7	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	слабка	3	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,17	5,64	4,89
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,41	1,15	1,14
+, - до усередненої урожайності, %	87,7	25,9	30,3
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	88	86	82
Висота рослини, см	64,5	65,4	72,8
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,1	47,9	40,8
Вміст білка, %	12	13,4	12
Вирівняність зерна, %	85,1	94,2	91,4
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурі і ржі, бал	8	9	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	7	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	8	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020016 Назва сорту: Ізі **Заявник (код):** 2524 **Власник сорту (код):** 2524

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210808

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	слабка	3	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	горизонтальне	5	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,14	5,59	4,98
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,38	1,1	1,24
+, - до усередненої урожайності, %	86,3	24,7	32,9
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	89	85	82
Висота рослини, см	69,2	65,9	67,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,8	47,9	39,8
Вміст білка, %	12,1	12,4	12,1
Вирівняність зерна, %	93,1	95,3	90,5
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гільмінтоспороюзу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020017 Назва сорту: Йода **Заявник (код):** 1965 **Власник сорту (код):** 1965

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210890**

Дата пріоритету: 13.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210809

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	неповне	1	
38	Язичок: ступінь виявлення	слабкий	3	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,67	6,33	4,88
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,91	1,84	1,14
+, - до усередненої урожайності, %	105,6	41,4	30,3
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	87	86	83
Висота рослини, см	69,7	69	71,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,9	47,7	41,6
Вміст білка, %	11	11,7	10,8
Вирівняність зерна, %	92	94,5	91,8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	пв	зерн	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 20020001 Назва сорту: КВС Меморіс **Заявник (код):** 824 **Власник сорту (код):** 824

Дата пріоритету: 28.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210786

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	розлогий	7	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	слабка	3	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рівні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундиментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,16	5,69	4,91
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,4	1,2	1,17
+, - до усередненої урожайності, %	87	27	31
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	88	87	83
Висота рослини, см	70	70,6	71,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,8	49,2	43
Вміст білка, %	10,7	11,4	11,3
Вирівняність зерна, %	92,4	95,2	89,6
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гільмінтоспоріозу, бал	8	8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	пв	пв	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020014 Назва сорту: ЛГ Бельканто **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210915**

Дата пріоритету: 03.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210807

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	слабка	3	
25	Зернівка: зазубнення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,8	6,1	5,21
+, - до усередненої урожайності, т/га	3,04	1,61	1,47
+, - до усередненої урожайності, %	110,2	36,3	39,1
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, днів	88	86	83
Висота рослини, см	70,5	68,6	71,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,9	48,3	43,4
Вміст білка, %	11,3	11,5	11,1
Вирівняність зерна, %	93,4	95,3	91,7
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	7
Стійкість проти бурі ржі, бал	8	9	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	пв	пв	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020004 Назва сорту: Світоч Носівський **Заявник (код):** 1990 **Власник сорту (код):** 1990

Дата пріоритету: 22.11.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210876

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нещільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	відхилене	3	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	рівні	2	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	сильний	7	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	розвинутий	2	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,9	5,52	4,97
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,14	1,03	1,22
+, - до усередненої урожайності, %	77,7	23,2	32,6
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	86	86	83
Висота рослини, см	77,3	75,5	77,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,8	46,9	41,6
Вміст білка, %	12,5	12,8	12,8
Вирівняність зерна, %	90,5	96,3	91,9
Стійкість до вилягання, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	9	8
Стійкість проти гільмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020015 Назва сорту: Спітфаєр Заявник (код): 2076 2616 Власник сорту (код): 880 2616

Дата пріоритету: 06.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210837

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	велика	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	слабка	3	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	коротка	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	відхилене	3	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	сильний	7	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	розвинутий	2	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,42	6,04	4,4
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,66	1,55	0,65
+, - до усередненої урожайності, %	96,5	34,6	17,2
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	88	86	82
Висота рослини, см	67,5	68,3	70
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,4	51,4	41,8
Вміст білка, %	11,2	12	11
Вирівняність зерна, %	93,7	95,4	90,9
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсипання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	9	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	7
Стійкість проти бурі ржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспороозу, бал	7	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	пв	зерн	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020011 Назва сорту: Файєрфокс **Заявник (код):** 1891 **Власник сорту (код):** 1891

Дата пріоритету: 12.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210806

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	слабка	3	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	пізній	7	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	слабка	3	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нещільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	довгий	7	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	паралельне	1	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,91	5,26	4,59
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,15	0,77	0,85
+, - до усередненої урожайності, %	78	17,1	22,4
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	87	85	82
Висота рослини, см	62,3	64,9	70,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	44,5	45,4	42
Вміст білка, %	10,6	12,4	11,1
Вирівняність зерна, %	93,1	94,6	85,9
Стійкість до вилягання, бал	8	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	пв	зерн	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 19020010 Назва сорту: Шиваго Заявник (код): 2657 Власник сорту (код): 1223

Дата пріоритету: 12.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210836

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	слабкий	3	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	помірна	5	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за довжиною (стебло, колос та остюки)	середня	5	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (з остюками)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	довгий	7	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	фронтальне	1	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	9	
41	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
42	Колос: розвиток стерильних колосків (лише для дворядних сортів)	відсутній або рундментарний	1	
43	Квіткова луска: форма основи	не скошена	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,76	4,49	3,74
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,52	6,05	4,9
+, - до усередненої урожайності, т/га	2,76	1,56	1,15
+, - до усередненої урожайності, %	100,3	34,8	30,6
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,11	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	88	86	83
Висота рослини, см	66	63,9	67,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	45,3	52,9	44,8
Вміст білка, %	10,5	11,4	11,1
Вирівняність зерна, %	92,5	95	91,4
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	9	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурі ржі, бал	8	9	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	7
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	пв	пв	пв

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: БОБОВІ

Горох посівний (зерновий)



Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 17023008 Назва сорту: Кінгфішер Заявник (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210815

Дата пріоритету: 09.11.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листки: забарвлення	блакитно-зелене	3	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	помірна	5	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	три	5	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	вузький	3	
29	Квітка: форма основи паруса	пряма	5	
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	середня	2	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	середній	5	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіння: форма	сферична	5	
49	Насіння: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіння: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насіння: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіння: забарвлення сім'ядолей	зелене	1	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіння: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	велика	7	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. pisi	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 17023007 Назва сорту: ЛГ Аспен Заявник (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210814

Дата пріоритету: 09.11.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	дуже велика	9	
6	Листки: забарвлення	блакитно-зелене	3	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7	
30	Квітка: хвилястість паруса	помірна	5	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітков	середня	2	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	середній	5	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіннина: форма	еліптична	1	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкуватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкуватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 19023007 Назва сорту: Оркестра Заявник (код): 912 Власник сорту (код): 912

Дата пріоритету: 26.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210839

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листки: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	слабка	3	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	пряма	5	
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	коротка	3	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	середня	2	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	середній	5	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
48	Насіннина: форма	еліптична	1	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннинами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		2,89	2,47
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		3,03	3,38
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,14	0,91
+, - до усередненої урожайності, %		4,7	37
Довірчий інтервал, т/га		0,33	0,21
Тривалість періоду вегетації, днів		81	84
Висота рослини, см		75,3	87,9
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 14%), г		239,4	230,4
Придатність до механізованого збирання, бал		7	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см		52,3	65,1
Стійкість до вилягання, бал		6	7
Стійкість до обсипання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		9	8
Стійкість проти гнилей кореневих, бал		9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерно), бал		7	7
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Вміст білка, %		26,3	25,1
Блок		3	3
Напрямок використання		зерн	зерн
Якість		сбіл	сбіл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 18023006 Назва сорту: Остінаго Заявник (код): 912 Власник сорту (код): 912

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210838

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листки: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	слабка	3	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	вузький	3	
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7	
30	Квітка: хвилястість паруса	відсутня або дуже слабка	1	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітів	відсутні або мала	1	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	середній	5	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіння: форма	еліптична	1	
49	Насіння: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіння: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насіння: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіння: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіння: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. pisi	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		3,29	2,72
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		2,77	2,72
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,52	0
+, - до усередненої урожайності, %		-15,8	0
Довірчий інтервал, т/га		0,42	0,25
Тривалість періоду вегетації, діб		84	84
Висота рослини, см		68,7	80,6
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 14%), г		188,4	202,7
Придатність до механізованого збирання, бал		7	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см		40	56,7
Стійкість до вилягання, бал		7	6
Стійкість до обсипання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		7	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		8	8
Стійкість проти гнилей кореневих, бал		9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерно), бал		8	8
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Вміст білка, %		24,2	24,3
Блок		4	4
Напрямок використання		зерн	зерн
Якість		сбіл	сбіл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 18023005 Назва сорту: Посейдон Заявник (код): 2076 Власник сорту (код): 880

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210810

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	велика	7	
6	Листки: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	пізній	7	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7	
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	відсутні або мала	1	
37	Біб: за довжиною	довгий	7	
38	Біб: за шириною	широкий	7	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіння: форма	еліптична	1	
49	Насіння: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіння: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насіння: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіння: забарвлення сім'ядолей	зелене	1	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіння: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стойкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. pisi	наявна	9	
59	Стойкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стойкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стойкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		3,29	2,72
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		2,87	2,79
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,42	0,07
+, - до усередненої урожайності, %		-12,7	2,6
Довірчий інтервал, т/га		0,42	0,25
Тривалість періоду вегетації, діб		84	83
Висота рослини, см		79,1	85,8
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 14%), г		226,9	222,4
Придатність до механізованого збирання, бал		7	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см		49,8	58,5
Стійкість до вилягання, бал		6	7
Стійкість до обсипання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		7	7
Стійкість проти пероноспорозу, бал		8	8
Стійкість проти гнилей кореневих, бал		9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерно), бал		8	8
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Вміст білка, %		25,7	25
Блок		4	4
Напрямок використання		зерн	зерн
Якість		сбіл	сбіл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 19023003 Назва сорту: Рейн Заявник (код): 736 Власник сорту (код): 736

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210816

Дата пріоритету: 18.11.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210736

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листки: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	довгий	7	
16	Прилисток: за шириною	широкий	7	
17	Прилисток: розмір	великий	7	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	відсутня	1	
21	Прилисток: щільність плямистості	ознака не визначається	0	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	вузький	3	
29	Квітка: форма основи паруса	пряма	5	
30	Квітка: хвилястість паруса	відсутня або дуже слабка	1	
31	Квітка: чашолисток за шириною	вузький	3	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	довга	7	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	середня	2	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	середній	5	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	відсутній або дуже слабкий	1	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіннина: форма	сферична	5	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннини із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. pisi	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		2,89	2,47
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		2,5	2,65
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,39	0,18
+, - до усередненої урожайності, %		-13,5	7,3
Довірчий інтервал, т/га		0,33	0,21
Тривалість періоду вегетації, днів		80	82
Висота рослини, см		70,7	82,5
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 14%), г		211,5	240,4
Придатність до механізованого збирання, бал		6	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см		48,2	57,8
Стійкість до вилягання, бал		4	7
Стійкість до обсипання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		7	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		9	8
Стійкість проти гнилей кореневих, бал		9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерно), бал		7	8
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Вміст білка, %		25,8	25,9
Блок		3	3
Напрямок використання		зерн	зерн
Якість		сбіл	сбіл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 19023006 Назва сорту: Саксон Заявник (код): 2076 2616 Власник сорту (код): 880 2616

Дата пріоритету: 06.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210812

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	велика	7	
6	Листки: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	слабка	3	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	пізній	7	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7	
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	загострена	1	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	коротка	3	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	відсутні або мала	1	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	середній	5	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіння: форма	сферична	5	
49	Насіння: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіння і простим типом крохмальних зерен. Насіння: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннями із складним типом крохмальних зерен. Насіння: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіння: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіння: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		3,29	2,72
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		3,4	2,9
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,11	0,18
+, - до усередненої урожайності, %		3,3	6,6
Довірчий інтервал, т/га		0,42	0,25
Тривалість періоду вегетації, діб		84	85
Висота рослини, см		83,8	88,5
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 14%), г		194,7	201,3
Придатність до механізованого збирання, бал		7	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см		59	62,1
Стійкість до вилягання, бал		6	7
Стійкість до обсипання, бал		8	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		8	8
Стійкість проти гнилей кореневих, бал		9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерно), бал		8	8
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Вміст білка, %		25,6	25
Блок		4	4
Напрямок використання		зерн	зерн
Якість		сбіл	сбіл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 19023002 Назва сорту: Торпедо Заявник (код): 2258 Власник сорту (код): 2258

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 Патент № 210874

Дата пріоритету: 22.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210811

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листки: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	дуже не щільна	1	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	вузький	3	
29	Квітка: форма основи паруса	пряма	5	
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	середня	2	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	широкий	7	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	відсутній або дуже слабкий	1	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіннина: форма	сферична	5	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннинами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	велика	7	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		3,29	2,72
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		2,85	3,02
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,44	0,3
+, - до усередненої урожайності, %		-13,4	10,9
Довірчий інтервал, т/га		0,42	0,25
Тривалість періоду вегетації, днів		83	85
Висота рослини, см		81,3	87,1
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 14%), г		226,1	223,2
Придатність до механізованого збирання, бал		7	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см		55,8	60,9
Стійкість до вилягання, бал		6	6
Стійкість до обсіпання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		9	7
Стійкість проти гнилей кореневих, бал		9	8
Стійкість проти аскохитозу (боби, зерно), бал		8	8
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Вміст білка, %		25,7	25,7
Блок		4	4
Напрямок використання		зерн	зерн
Якість		сбіл	сбіл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Горох посівний (зерновий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 19023001 Назва сорту: ХАМЕЛЕОН Заявник (код): 2255 Власник сорту (код): 2255

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210735

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листки: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (озн. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7	
30	Квітка: хвилястість паруса	відсутня або дуже слабка	1	
31	Квітка: чашолисток за шириною	вузький	3	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	коротка	3	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітков	середня	2	
37	Біб: за довжиною	довгий	7	
38	Біб: за шириною	середній	5	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (озн. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіннина: форма	сферична	5	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннинами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		3,29	2,72
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		2,67	2,84
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,62	0,12
+, - до усередненої урожайності, %		-18,7	4,6
Довірчий інтервал, т/га		0,42	0,25
Тривалість періоду вегетації, діб		84	83
Висота рослини, см		67,6	82
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 14%), г		225,1	214,8
Придатність до механізованого збирання, бал		7	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см		39,7	53
Стійкість до вилягання, бал		7	6
Стійкість до обсипання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		7	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		8	8
Стійкість проти гнилей кореневих, бал		9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерно), бал		7	8
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Вміст білка, %		24,8	24,6
Блок		4	4
Напрямок використання		зерн	зерн
Якість		сбіл	сбіл

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КРУП'ЯНІ

Гречка їстівна



Вид: Гречка їстівна *Fagopyrum esculentum* Moench

Заявка № 18008001 Назва сорту: Дея **Заявник (код):** 2463 2464 **Власник сорту (код):** 2463 2464

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210891**

Дата пріоритету: 14.02.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210814

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоїдність	диплоїд	2	
2	Сім'ядоля: антоціанове забарвлення	помірне	5	
3	Стебло: антоціанове забарвлення	сильне	3	
4	Суцвіття: антоціанове забарвлення бруньки	помірне	5	
5	Час початку цвітіння	середній	5	
6	Рослина: тип росту	детермінантний	1	
7	Рослина: за висотою	висока	7	
8	Листкова пластинка: форма основи	сильно серцеподібна	3	
9	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
10	Квітка: розмір	великий	3	
11	Квітка: забарвлення пелюсток	біле	1	
12	Квітка: квітконіжка за довжиною	довга	3	
13	Рослина: загальна кількість суцвіть	велика	3	
14	Стебло: за довжиною	довге	7	
15	Стебло: кількість вузлів	велика	7	
16	Стебло: діаметр	великий	3	
17	Час достигання	пізній	7	
18	Насінина: за довжиною	середня	2	
19	Насінина: форма	ромбічна	3	
20	Насінина: забарвлення шкірки	помірно коричневе	2	
21	Насіння: маса 1000 шт.	велика	7	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		2,25	1,75
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		2,08	1,64
+, - до усередненої урожайності, т/га		-0,17	-0,11
+, - до усередненої урожайності, %		-7,4	-6,2
Довірчий інтервал, т/га		0,21	0,18
Тривалість періоду вегетації, діб		101	90
Висота рослини, см		95,2	86,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		31,1	30,8
Придатність до механізованого збирання, бал		7	8
Вміст білка, %		14,8	14,6
Плівковість зерна, %		21,9	22,5
Вихід крупи, %		74,2	73,3
Крупність ядра гречки, %		48,9	45
Стійкість до вилягання, бал		4	7
Стійкість до обсіпання, бал		6	6
Стійкість до посухи, бал		7	5
Стійкість проти аскохітозу, бал		7	7
Стійкість проти бактеріозу плямистого, бал		8	7
Стійкість проти пероноспорозу, бал		8	7
Стійкість проти блішки гречкової, бал		9	7
Напрямок використання		х	х

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОЛІЙНІ ТА ПРЯДИВНІ

Коноплі посівні

Ріпак (озимий)

Ріпак (озимий) – батьківський компонент

Соняшник однорічний

Соняшник однорічний – батьківський компонент



Вид: Конопля посівні *Cannabis sativa* L.

Заявка № 20080003 Назва сорту: Канбекс **Заявник (код):** 2700 **Власник сорту (код):** 2700

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 13.09.2021 **Патент № 210730**

Дата пріоритету: 07.07.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210620

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім'ядоля: форма	середньообернено-йцеподібна	2	
2	Сім'ядоля: забарвлення	помірно зелене	3	
3	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
4	Рослина: антоціанове забарвлення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1	
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
6	Листок: черешок за довжиною	середній	2	
7	Листок: антоціанове забарвлення черешка	відсутнє або дуже слабке	1	
8	Листок: кількість листочків	середня	2	
9	Центральна листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
10	Центральна листкова пластинка: за шириною	широка	7	
11	Час цвітіння чоловічих суцвіть	пізній	7	
12	Суцвіття: антоціанове забарвлення чоловічих суцвіть	відсутнє або дуже слабке	1	
13	Суцвіття: вміст ТГК	середній	3	
14	Рослина: співвідношення гермафродитних рослин	мале	1	
15	Рослина: співвідношення жіночих рослин	середнє	3	
16	Рослина: співвідношення чоловічих рослин	мале	1	
17	Рослина: за природною висотою	висока	7	
18	Головне стебло: забарвлення	помірно зелене	2	
19	Головне стебло: міжвузля за довжиною	середні	5	
20	Головне стебло: за товщиною	середнє	2	
21	Головне стебло: борізки за глибиною	середні	2	
22	Головне стебло: серцевина в поперечному перерізі	товста	3	
23	Насіння: маса 1000 шт.	середня	3	
24	Насінина: забарвлення шкірки	жовтувато-коричневе	4	
25	Насінина: мармуровість	помірна	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Тривалість періоду вегетації до технічної стиглості, діб – 80. Тривалість періоду вегетації до біологічної стиглості, діб – 110. Висота рослин, см – 210,0. Урожайність насіння, т/га – 2,0. Технічна довжина стебел, см – 75,0. Урожайність стебел, т/га – 7,0; волокна, т/га – 1,8. Вміст ТГК, % – 0,031; олії в насінні, % – 30,0. Стабільність ознаки однодомності (вміст рослин плосконі), % – не визначалася. Вміст волокна, % – 28,0. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фузаріоз (*Fusarium* spp.) – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): конопляна блішка (*Psylliodes attenuata* Koch.) – 7; стебловий метелик (*Ostrinia nubilalis* Hb.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus* L. *oleifera*

Заявка № 19040009 Назва сорту: Амбасадор Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210787

Дата пріоритету: 08.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210653

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	довгі	7	
3	Сім'ядолі: за шириною	широкі	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	до великої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	до довгої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	короткий	3	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,15	3,49	3,07
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,08	0,02	0,59
+, - до усередненої урожайності, %	52,2	0,3	23,4
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	287	290	316
Висота рослини, см	105	111,6	118
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	5	6,1	5,7
Вміст білка, %	20,7	19,3	18
Вміст олії, %	45,2	45,9	46,7
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,8	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	9	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040059 Назва сорту: Армані **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210664

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	велика	7	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,61	3,19	2,72
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,54	-0,28	0,24
+, - до усередненої урожайності, %	25,8	-8,2	9,5
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	291	317
Висота рослини, см	108,6	116	123,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	5	4,6
Вміст білка, %	19,3	19,3	18,5
Вміст олії, %	46,3	46,4	46,6
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	6	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040011 Назва сорту: Артеміс Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210789

Дата пріоритету: 08.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210655

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	велика	7	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,33	3,56	2,9
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,27	0,08	0,42
+, - до усередненої урожайності, %	61	2,3	16,6
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	287	290	314
Висота рослини, см	114	116,2	132,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	5,5	6,2	5,6
Вміст білка, %	20,2	18,9	18,2
Вміст олії, %	46	46,4	46,8
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040012 Назва сорту: Аурелія **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210790**

Дата пріоритету: 08.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210656

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	до широких
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	до великої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	довга	7	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	до високої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	до довгої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,27	3,61	3,12
+ , - до усередненої урожайності, т/га	1,2	0,13	0,64
+ , - до усередненої урожайності, %	57,9	3,6	25,7
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	288	292	314
Висота рослини, см	101,2	109,2	120,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	5	6,2	5,5
Вміст білка, %	20,9	19,6	18,4
Вміст олії, %	45,6	45,8	46,4
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	7
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040034 Назва сорту: ГЕОРГЕ **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210697

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	до великої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,49
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,82	3,43	2,77
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,76	-0,04	0,28
+, - до усередненої урожайності, %	36,5	-1,4	11,1
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	288	291	313
Висота рослини, см	106,2	108,2	124,5
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,5	5	5,2
Вміст білка, %	20,8	19,5	17,8
Вміст олії, %	45,4	46	47,4
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	9
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040062 Назва сорту: Дакс КЛ **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210667

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,8	3,1	2,67
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,73	-0,37	0,19
+, - до усередненої урожайності, %	35,2	-10,8	7,5
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	291	316
Висота рослини, см	106,6	114,2	127,6
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	5,5	5,3
Вміст білка, %	20,6	19,4	19,7
Вміст олії, %	45,1	45,8	45,8
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,7	0,8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	9	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040063 Назва сорту: Діпло **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210769

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	до середньої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	широкі	7	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,7	3,2	3,04
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,63	-0,27	0,56
+, - до усередненої урожайності, %	30,1	-7,9	22,4
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	289	291	315
Висота рослини, см	102,4	110,4	127,1
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,3	4,9
Вміст білка, %	20,4	19,2	18,9
Вміст олії, %	45,5	46,5	46,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	7	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	5
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040003 Назва сорту: ДК ЕКСАЙТЕД **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210693

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до середньої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	дуже довга	9	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,2	3,11	3,12
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,14	-0,36	0,64
+, - до усередненої урожайності, %	54,9	-10,5	25,5
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	291	317
Висота рослини, см	108,8	117	133,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,3	5,3	5,1
Вміст білка, %	20	18,9	18,4
Вміст олії, %	45,9	46,5	46,6
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	8	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040006 Назва сорту: ДК Ексіма **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210767

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	короткі	3	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	до довгої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	до сильної
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,99	2,79	3,47
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,93	-0,68	0,99
+, - до усередненої урожайності, %	44,7	-19,7	39,6
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	288	292	316
Висота рослини, см	106	118,6	128,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,4	5,5
Вміст білка, %	21,4	19,2	18,9
Вміст олії, %	44,6	46,2	45,9
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,7	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	7	9
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	6	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040007 Назва сорту: ДК Експортер **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210695

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,1	3,21	3,12
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,03	-0,27	0,63
+, - до усередненої урожайності, %	49,6	-7,8	25,3
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	291	316
Висота рослини, см	110	114,6	131,3
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,7	5,6
Вміст білка, %	20,6	18,3	17,8
Вміст олії, %	45,3	46,7	47
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,7	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	7	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040008 Назва сорту: ДК Імпортер КЛ **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210768

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	довга	7	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	довгий	7	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,63	3,01	2,91
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,56	-0,46	0,43
+, - до усередненої урожайності, %	26,8	-13,3	16,9
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	288	292	316
Висота рослини, см	104,2	112,4	129,1
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,3	5,3	5,1
Вміст білка, %	21,1	19,9	19
Вміст олії, %	45	45,6	45,9
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	6	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040061 Назва сорту: Дрон Заявник (код): 807 Власник сорту (код): 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210666

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	широкі	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	дуже пізній	9	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до середніх
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	довгий	7	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,83	3,16	2,81
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,77	-0,31	0,32
+, - до усередненої урожайності, %	36,6	-9	12,8
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	291	315
Висота рослини, см	111,6	115	127,9
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,5	5,2	4,9
Вміст білка, %	20,3	19,5	19,5
Вміст олії, %	45,8	46	45,8
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040060 Назва сорту: Дюк **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210665

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	довгий	7	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,85	3,24	3,23
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,79	-0,24	0,75
+, - до усередненої урожайності, %	37,8	-6,9	30,1
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	287	292	315
Висота рослини, см	105	115	125
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	5,2	5,2
Вміст білка, %	20	18,5	18,2
Вміст олії, %	45,9	46,8	47,2
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040057 Назва сорту: ЕС ВІТО Заявник (код): 806 Власник сорту (код): 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210850

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210662

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	до середньої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	до широкого
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	до високої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	до довгої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	довгий	7	
19	Стручок: носик за довжиною	довгий	7	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,52	3,19	2,81
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,46	-0,29	0,33
+, - до усередненої урожайності, %	21,8	-8,3	13
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	290	290	316
Висота рослини, см	110,4	120,2	132,9
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	5,3	5,2
Вміст білка, %	21,2	20	19,7
Вміст олії, %	45,1	45,8	45,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*
Заявка № 19040055 **Назва сорту:** ЕС КАПЕЛЛО **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент №** 210849
Дата пріоритету: 27.05.2019
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021
Свідоцтво про державну реєстрацію № 210660
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	до широкого
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	короткий	3	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,67	3,16	2,56
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,6	-0,32	0,07
+, - до усередненої урожайності, %	29	-9,2	2,9
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	288	291	316
Висота рослини, см	111,4	117,4	122,3
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	4,9	5,5
Вміст білка, %	20,3	20,1	19,2
Вміст олії, %	45,4	45,4	45,8
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,8	0,9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040058 Назва сорту: ЕС ЛІЛО Заявник (код): 806 Власник сорту (код): 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210851

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210663

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до середнього
11	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	короткий	3	до середнього
19	Стручок: носик за довжиною	короткий	3	до середнього
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,92	3,12	2,56
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,86	-0,35	0,08
+, - до усередненої урожайності, %	41,2	-10,2	3
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	290	290	317
Висота рослини, см	109,6	114,4	124,4
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,9	5,4	5,4
Вміст білка, %	20,5	19,1	18,3
Вміст олії, %	45,6	46,4	46,4
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,8	0,9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus* L. *oleifera*

Заявка № 19040056 Назва сорту: ЕС МОМЕНТО Заявник (код): 806 Власник сорту (код): 806

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210661

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,5	2,73	2,63
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,43	-0,75	0,15
+ , - до усередненої урожайності, %	20,8	-21,6	5,9
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	289	292	315
Висота рослини, см	108	117,6	129,3
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	5,5	5,2
Вміст білка, %	21,3	20,1	19,4
Вміст олії, %	44,5	45,2	45,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,3	0
Вміст глюкостролатів, %	0,7	0,8	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсипання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	7	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040004 Назва сорту: Кварк **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210694

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	до довгої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,07	2,98	2,74
+, - до усередненої урожайності, т/га	1	-0,5	0,26
+, - до усередненої урожайності, %	48,2	-14,5	10,2
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	291	292	317
Висота рослини, см	105,4	117,2	126
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,9	5,6	5,5
Вміст білка, %	20,5	18,5	17,8
Вміст олії, %	45,1	46,9	46,9
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,8	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	9
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus* L. *oleifera*

Заявка № 18040054 Назва сорту: КВС КАЛІНДО КЛ Заявник (код): 2649 Власник сорту (код): 2649

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210910

Дата пріоритету: 17.12.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210651

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	довга	7	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,47	2,63	2,7
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,4	-0,84	0,22
+, - до усередненої урожайності, %	19,2	-24,4	8,5
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	293	314
Висота рослини, см	111,8	120,2	132,6
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,5	5,8	5,2
Вміст білка, %	21,6	19,6	18,9
Вміст олії, %	44	45,8	45,8
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	6	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040015 Назва сорту: KIM Заявник (код): 2547 Власник сорту (код): 2547

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 Патент № 210886

Дата пріоритету: 19.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210658

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузкий	3	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,42	3,38	2,46
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,36	-0,09	-0,03
+ , - до усередненої урожайності, %	17	-2,7	-1,2
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	289	291	317
Висота рослини, см	95,2	111,6	116,4
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,8	5,8
Вміст білка, %	20,2	18,9	18,2
Вміст олії, %	45,6	46,3	46,4
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,9	0,9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	6	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	8	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*
Заявка № 19040022 Назва сорту: КОЛУМБІЯ **Заявник (код):** 2720 **Власник сорту (код):** 2720
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021
Свідоцтво про державну реєстрацію № 210659
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	широкі	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгого
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	короткі	3	до середньої
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	довгий	7	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	до сильної
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,04	3,06	2,93
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,97	-0,41	0,44
+, - до усередненої урожайності, %	46,7	-11,9	17,7
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	290	293	316
Висота рослини, см	111,6	110,8	122,3
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	5	6	5,6
Вміст білка, %	21,9	19,8	19,4
Вміст олії, %	44	45,4	45,3
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,7
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040065 Назва сорту: Крокодил Заявник (код): 807 Власник сорту (код): 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210669

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,42	3,14	2,88
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,35	-0,34	0,39
+, - до усередненої урожайності, %	16,7	-9,8	15,7
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	287	290	315
Висота рослини, см	100,6	109,8	121,4
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,8	5,6	5,5
Вміст білка, %	21,1	19,7	19,1
Вміст олії, %	45,1	46	46
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,7	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	9	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	7
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus* L. *oleifera*

Заявка № 19040010 Назва сорту: ЛГ Авірон Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210788

Дата пріоритету: 08.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210654

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	до середньої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	до широкого
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	дуже ранній	1	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	до широких
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	дуже довга	9	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	3,12	3,49	2,84
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,05	0,01	0,36
+, - до усередненої урожайності, %	50,8	0,2	14,2
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	290	314
Висота рослини, см	107	113,2	128,4
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,9	6,4	5,6
Вміст білка, %	21,2	19,9	18,2
Вміст олії, %	44,3	45,2	46,3
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,7	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	9	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 18040051 Назва сорту: НІЗЗА КЛ Заявник (код): 1783 Власник сорту (код): 1783

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210785

Дата пріоритету: 27.11.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210717

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	до високої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	слабка	3	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,79	2,82	2,54
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,73	-0,65	0,06
+ , - до усередненої урожайності, %	34,9	-18,8	2,1
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	289	292	314
Висота рослини, см	109,8	115,8	119
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,4	5,7
Вміст білка, %	21,1	20,4	19
Вміст олії, %	45,2	45,6	46,2
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	7	9
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040044 Назва сорту: ПТ293 **Заявник (код):** 2715 **Власник сорту (код):** 2715

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210701

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	до широкого
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	до високої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	короткий	3	до середнього
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	слабка	3	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,97	3,14	2,73
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,9	-0,33	0,25
+, - до усередненої урожайності, %	43,4	-9,7	9,8
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	289	292	314
Висота рослини, см	104	115,2	122,4
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,9	5,9
Вміст білка, %	20,9	19,4	19
Вміст олії, %	45,5	46,4	46,9
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюकोзинолатів, %	0,6	0,6	0,7
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040039 Назва сорту: ПТ297 Заявник (код): 2715 Власник сорту (код): 2715

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210700

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	довгий	7	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,62	3,31	2,7
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,56	-0,17	0,21
+, - до усередненої урожайності, %	26,8	-4,9	8,5
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	291	317
Висота рослини, см	105,8	118	131,1
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,9	5,7	5,7
Вміст білка, %	20,1	19	18,1
Вміст олії, %	46,3	47	47,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,7	0,9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	9
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	7
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040041 Назва сорту: ПХ133 **Заявник (код):** 2715 **Власник сорту (код):** 2715

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210720

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	пізній	7	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	довга	7	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,6	3,14	2,67
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,53	-0,34	0,19
+, - до усередненої урожайності, %	25,7	-9,8	7,4
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	287	290	314
Висота рослини, см	103,6	104	105,9
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,9	5,7	5,6
Вміст білка, %	22	20,7	19,7
Вміст олії, %	44,5	45	45,9
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,6	0,7
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	7	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	7
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040037 Назва сорту: ПХ135 Заявник (код): 2715 Власник сорту (код): 2715

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210719

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	до сильної
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	до сильної
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	довга	7	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	до довгої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,68	3,13	2,89
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,61	-0,34	0,41
+, - до усередненої урожайності, %	29,5	-10	16,2
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	290	315
Висота рослини, см	105,8	109,4	112,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,2	5,3
Вміст білка, %	20,3	19,7	17,9
Вміст олії, %	45,8	45,9	47,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,7	0,7
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*
Заявка № 18040052 Назва сорту: РЖТ КВІ33 **Заявник (код):** 1783 **Власник сорту (код):** 1783
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210786**
Дата пріоритету: 27.11.2018
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021
Свідоцтво про державну реєстрацію № 210718
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,79	3,06	2,73
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,72	-0,41	0,25
+, - до усередненої урожайності, %	34,8	-11,8	9,9
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	290	293	316
Висота рослини, см	106,8	118,6	132
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,4	4,9	5,4
Вміст білка, %	19	18,9	18,4
Вміст олії, %	46,5	46,9	46,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	7	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040014 Назва сорту: САКСОН Заявник (код): 2547 Власник сорту (код): 2547

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 Патент № 210885

Дата пріоритету: 19.02.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210657

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до середнього
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	слабка	3	до помірної
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,78	3,19	2,55
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,71	-0,28	0,07
+ , - до усередненої урожайності, %	34,3	-8,3	2,7
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, днів	289	290	316
Висота рослини, см	100,4	107,2	116,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	5,4	5,5
Вміст білка, %	20,5	19,5	18,5
Вміст олії, %	45,1	46	46,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,9	1
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	9	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040036 Назва сорту: СИ ДЖУЛІЕТА **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210699

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	до широких
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	довгий	7	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,75	3,14	2,59
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,68	-0,34	0,11
+, - до усередненої урожайності, %	32,9	-9,8	4,1
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	288	291	315
Висота рослини, см	106,4	115,4	120
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	5	5,4	5,7
Вміст білка, %	20,2	19,4	19,2
Вміст олії, %	45,8	46,1	46,2
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,7	0,7
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	7
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	9	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040033 Назва сорту: СИ ФЛОРЕТТА **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210698

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	до широкого
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	дуже довга	9	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	довгий	7	
19	Стручок: носик за довжиною	довгий	7	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	слабка	3	до помірної
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,97	3,31	2,88
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,91	-0,17	0,4
+, - до усередненої урожайності, %	43,8	-4,9	15,8
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	288	290	315
Висота рослини, см	108,2	119,6	126,1
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,8	5,4	5,3
Вміст білка, %	20,1	19,1	18,1
Вміст олії, %	46,4	46,5	47
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	7
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040020 Назва сорту: ТІРІОН **Заявник (код):** 912 **Власник сорту (код):** 912

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210696

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до середньої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	короткий	3	до середнього
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	дуже сильна	9	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,75	3,36	2,65
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,69	-0,12	0,17
+, - до усередненої урожайності, %	33	-3,5	6,7
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, дів	290	291	314
Висота рослини, см	104	116,6	117,7
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	5,6	5,4
Вміст білка, %	20,5	18,9	18,6
Вміст олії, %	45,3	46,7	46,5
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,8	0,8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19040064 Назва сорту: Ултімакс КЛ **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210668

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	до сильної
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	широкі	7	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	до високої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	до довгої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	до довгого
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізно-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,7	3,05	2,68
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,63	-0,43	0,2
+, - до усередненої урожайності, %	30,4	-12,4	7,9
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	290	290	314
Висота рослини, см	102,4	110,8	124,6
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,6	5,2	5,3
Вміст білка, %	20,3	19,1	19,3
Вміст олії, %	45,1	46,1	46,1
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,6	0,8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	7	7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*
Заявка № 18040056 Назва сорту: ХІЛЛІКО **Заявник (код):** 2255 **Власник сорту (код):** 2255
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент № 210911**
Дата пріоритету: 17.12.2018
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021
Свідоцтво про державну реєстрацію № 210652
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до середньої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	короткий	3	до середнього
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,07	3,47	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,83	3,19	2,92
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,76	-0,28	0,44
+, - до усередненої урожайності, %	36,7	-8,2	17,5
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	289	289	316
Висота рослини, см	102,4	112,4	131,9
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,7	6	5,8
Вміст білка, %	20,8	20,4	18,4
Вміст олії, %	45	45,3	46,4
Вміст ерукової кислоти, %	0	0	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,9	0,9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	7	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	7	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 18040003 Назва сорту: ШІЕЛД **Заявник (код):** 2720 **Власник сорту (код):** 2720

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210766

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	широкі	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,02	3,41	2,48
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,08	2,91	2,26
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,05	-0,51	-0,22
+, - до усередненої урожайності, %	2,3	-14,8	-8,9
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,05	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	285	298	309
Висота рослини, см	119,5	120,5	126,8
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості 12%), г	4,8	5,8	5,4
Вміст білка, %	21	20	19,8
Вміст олії, %	45,1	45,4	45,3
Вміст ерукової кислоти, %	0	0,1	0
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,6	0,6
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	7	7	7
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	6	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал	7	7	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	7
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940013 Назва сорту: А 3 Заявник (код): 1978 2549 Власник сорту (код): 1978 2549

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210855

Дата пріоритету: 08.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210677

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	наявна	9	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	довгий	7	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 18940008 Назва сорту: А08ТЦ443 **Заявник (код):** 2534 **Власник сорту (код):** 485

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210770

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	короткі	3	до середніх
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	до високої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940011 Назва сорту: АК 60 **Заявник (код):** 1978 2549 **Власник сорту (код):** 1978 2549

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210853**

Дата пріоритету: 08.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210675

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	велика	7	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940021 Назва сорту: ДС 2586 **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210796**

Дата пріоритету: 29.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210679

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940020 Назва сорту: ДСКЛ 2 **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210795**

Дата пріоритету: 29.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210678

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	короткий	3	до середнього
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus* L. *oleifera*

Заявка № 19940017 Назва сорту: ЕСР1072 **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент №** 210859

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210774

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940018 Назва сорту: ECP1095 **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210860**

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210775

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	до середньої кількості
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	до сильної
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	до широкого
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	до довгих
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	короткий	3	до середнього
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940019 Назва сорту: ЕСР1103 **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент №** 210861

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210776

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	до сильної
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до середньої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	до середньої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	короткий	3	
19	Стручок: носик за довжиною	короткий	3	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940014 Назва сорту: ЕСФ2011ЦМС **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210856**

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210771

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	до довгої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	короткий	3	до середнього
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	до довгого
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940015 Назва сорту: ЕСФ2024ЦМС **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент №** 210857

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210772

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	короткі	3	до середніх
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	до середньої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	слабка	3	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940016 Назва сорту: ЕСФ2032ЦМС **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210858**

Дата пріоритету: 27.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210773

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	до середньої кількості
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	до сильної
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до середньої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	короткі	3	до середніх
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940004 Назва сорту: ICP246C **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210722

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	до середньої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	до сильної
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до середньої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940012 Назва сорту: Р 3 Заявник (код): 1978 2549 Власник сорту (код): 1978 2549

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 Патент № 210854

Дата пріоритету: 08.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210676

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	широкі	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	довгий	7	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	довга	7	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 18940007 Назва сорту: РЛМ0112А **Заявник (код):** 2720 **Власник сорту (код):** 2720

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент №** 210791

Дата пріоритету: 01.08.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210670

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	широкі	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	до середньої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	до середнього
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	вузький	3	до середнього
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940008 Назва сорту: РММС9687А Заявник (код): 2720 Власник сорту (код): 2720

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210793

Дата пріоритету: 05.04.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210672

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	до великої
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	до сильної
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	широкий	7	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	до високої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	слабка	3	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940007 Назва сорту: РММС9697Р **Заявник (код):** 2720 **Власник сорту (код):** 2720

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент №** 210792

Дата пріоритету: 05.04.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210671

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	вузькі	3	до середніх
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	широкий	7	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	довга	7	
11	Рослина: час початку цвітіння	пізній	7	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	короткі	3	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	висока	7	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940009 Назва сорту: РММС9702Р **Заявник (код):** 2720 **Власник сорту (код):** 2720

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210794**

Дата пріоритету: 05.04.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210673

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	до середніх
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	широкий	7	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	довга	7	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	короткі	3	до середніх
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	до середніх
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	до середньої
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	до середньої
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940010 Назва сорту: РФр **Заявник (код):** 1978 2549 **Власник сорту (код):** 1978 2549

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210852**

Дата пріоритету: 08.05.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210674

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	велика	7	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	довга	7	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	сильна	7	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940005 Назва сорту: СС396 Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210723

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мала	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	коротка	3	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	довгі	7	
14	Квітка: пелюстки за шириною	широкі	7	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	низька	3	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	коротка	3	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940006 Назва сорту: СС844 Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210724

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	вузькі	3	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Ріпак (озимий) – батьківський компонент *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 19940002 Назва сорту: СС961 Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210721

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	довгі	7	
3	Сім'ядолі: за шириною	широкі	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Листок: частки	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	середній	5	до довгого
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5	до довгої
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3	
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5	
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція до формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція до формування суцвіть в рік пізньолітньої сівби	ознака не визначається	0	

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 19039044 **Назва сорту:** П63ГГ142 **Заявник (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент №** 210799

Дата пріоритету: 02.12.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко увігнута	2	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	на рівні	5	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	широкоюйцеподібні	3	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	не охоплює або дуже злегка охоплює	1	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	обернене донизу зі злегка зігнутим стеблом	7	
33	Кошик: розмір	середній	5	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5	
35	Сім'янка: розмір	великий	7	
36	Сім'янка: форма	видовжена	1	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 19039043 Назва сорту: П64ГГ150 **Заявник (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210798**

Дата пріоритету: 02.12.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	широкотрикутна	5	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	на рівні	5	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюяцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	зігнуте за довжиною	2	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	дуже охоплює	3	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	обернене донизу з прямим стеблом	6	
33	Кошик: розмір	великий	7	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка випуклий	4	
35	Сім'янка: розмір	великий	7	
36	Сім'янка: форма	вузькоюяцеподібна	2	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	сильно виражені	3	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стойкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Стойкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. f. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 19039045 Назва сорту: П64ЛЛ155 Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210800

Дата пріоритету: 02.12.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко увігнута	2	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	вище	7	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	сильне	7	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	щільно	7	
16	Язичкові квітки: за формою	широкоюйцеподібні	3	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескاته	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	дуже охоплює	3	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	обернене донизу з прямим стеблом	6	
33	Кошик: розмір	великий	7	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка випуклий	4	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	вузькоюйцеподібна	2	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	сильно виражені	3	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої поси (<i>Plasmodium helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 18039095 Назва сорту: СИ АТЛЕТ КЛП Заявник (код): 1219 Власник сорту (код): 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210777

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	середній	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко увігнута	2	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вухка	великі	7	
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	гострий	1	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	вище	7	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюяцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	хвилясте	3	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	дуже охоплює	3	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	обернене донизу зі злегка зігнутим стеблом	7	
33	Кошик: розмір	великий	7	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	вузькоюяцеподібна	2	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	сильно виражені	3	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стойкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Стойкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. f. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	2,16	2,61	
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,05	
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,76	3,8	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,6	1,19	
+ , - до усередненої урожайності, %	28	45,7	
Маса 1000 сім'янок (за стандартної вологості 12%), г	55,9	57,6	
Діаметр кошика, см	15	17,2	
Висота рослини, см	162,5	176,1	
Ступінь нахилу кошика, бал	7	8	
Тривалість періоду вегетації, днів	119	122	
Стійкість до вилягання, бал	8	9	
Стійкість до обсипання, бал	9	9	
Стійкість до посухи, бал	7	8	
Стійкість проти вовчка, бал	9	8	
Стійкість проти іржі, бал	7	7	
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	9	
Стійкість проти фомозу, бал	9	9	
Вміст олії, %	46,7	49,6	
Вміст білка, %	17,2	13,6	
Лушпинність, %	30,7	28,2	
Блок (група стиглості)	3	3	
Напрямок використання	олн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 19939025 Назва сорту: 7ПКВЛ42Р Заявник (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210801

Дата пріоритету: 31.01.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
3	Листок: розмір	малий	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
6	Листок: зубці	дрібні	3	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до загостреної	6	
9	Листок: вушка	помірні	5	
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	на рівні	5	до вищої
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	щільно	7	
16	Язичкові квітки: за формою	широкоюйцеподібні	3	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	коротка	3	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	світла	3	до помірної
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2	
28	Рослина: за висотою	низька	3	
29	Рослина: галузнення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	наявне	9	
30	Рослина: тип галузнення (як для 29)	переважно біля верхівки	4	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	на рівні	2	
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з прямим стеблом	4	
33	Кошик: розмір	середній	5	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка випуклий	4	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	широкоюйцеподібна	3	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5	до товстої
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	слабо виражені	2	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабо виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стойкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Стойкість проти несправжньої борошністої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 19939078 Назва сорту: A17LM50P **Заявник (код):** 2451 **Власник сорту (код):** 2451

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 13.09.2021 **Патент №** 210752

Дата пріоритету: 03.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210642

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	середній	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабо виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	на рівні	5	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	слабке	3	
14	Час цвітіння	ранній	3	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	широкоюйцеподібні	3	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжеве	5	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	наявне	9	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	за всією висотою	3	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	вище	3	
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з прямим стеблом	4	
33	Кошик: розмір	середній	5	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка випуклий	4	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	вузькоюйцеподібна	2	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	помірно коричневе	5	
39	Сім'янка: смужки на краях	сильно виражені	3	
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабо виражені	1	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	біле	1	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Стійкість проти несправної борошнистої роси (<i>Plasmodium helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 20939006 Назва сорту: ВАСМ 524 **Заявник (код):** 2291 **Власник сорту (код):** 2291

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 13.09.2021 **Патент № 210755**

Дата пріоритету: 02.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210645

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до загостреної	6	
9	Листок: вухка	великі	7	
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	нижче	3	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	слабке	3	
14	Час цвітіння	ранній	3	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	нещільно	3	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	жовте	1	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	відсутнє	1	
24	Листки обгортки: за формою	чітко округлі	3	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	обернене донизу з прямим стеблом	6	
33	Кошик: розмір	великий	7	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	широкоюйцеподібна	3	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5	
38	Сім'янка: основне забарвлення	сіре	3	
39	Сім'янка: смужки на краях	слабо виражені	2	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабо виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Сійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Сійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 20939001 Назва сорту: ВАСМ 681 **Заявник (код):** 2291 **Власник сорту (код):** 2291

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 13.09.2021 **Патент № 210753**

Дата пріоритету: 02.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210643

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко увігнута	2	
8	Листок: форма верхівки	широкотрикутна	5	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	вище	7	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюяцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	жовте	1	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	наявне	9	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	слабка	3	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	відсутнє	1	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	світла	3	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	сильно охоплює	3	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: галузнення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галузнення (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	обернене донизу зі злегка зігнутим стеблом	7	
33	Кошик: розмір	великий	7	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	плескатий	3	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	вузькоюяцеподібна	2	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 20939002 Назва сорту: ВАСО 33 **Заявник (код):** 2291 **Власник сорту (код):** 2291

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 13.09.2021 **Патент № 210754**

Дата пріоритету: 02.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210644

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	середній	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	дрібні	3	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вухка	помірні	5	
10	Листок: крила	слабо виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	нижче	3	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	ранній	3	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькояйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	не охоплює або дуже злегка охоплює	1	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: галузнення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	наявне	9	
30	Рослина: тип галузнення (як для 29)	за всією висотою	3	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	вище	3	
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з прямим стеблом	4	
33	Кошик: розмір	середній	5	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	видовжена	1	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	відсутні або дуже слабо виражені	1	
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабо виражені	1	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	ознака не визначається	0	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobancha cumana</i>)	відсутня	1	
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 19939027 Назва сорту: T0831ЛГ **Заявник (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210802**

Дата пріоритету: 31.01.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до округлої	7	
9	Листок: вушка	помірні	5	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	вище	7	
13	Стебло: опушення верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькояйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	не охоплює або дуже злегка охоплює	1	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з прямим стеблом	4	
33	Кошик: розмір	середній	5	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	широкояйцеподібна	3	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5	до товстої
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	сильно виражені	3	
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабо виражені	1	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. f. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КАРТОПЛЯ

Картопля



Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 20088010 Назва сорту: Бео Заявник (код): 2093 Власник сорту (код): 2093

Дата пріоритету: 29.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210843

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	великий	7	
2	Світловий паросток: форма	конічна	3	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	слабка	3	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	велика	7	
7	Світловий паросток: форма верхівки	відкрита	5	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість корневих кінчиків	мало	3	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	листяний	3	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	світле	3	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	дуже великий	9	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середні	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	помірно глянуватий	5	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	рясне	7	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	відсутнє або дуже слабке	1	
32	Віночок квітки: розмір	середній	5	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	відсутнє або дуже мале	1	
36	Рослина: час досягання	дуже ранній	1	
37	Бульба: форма	короткоовальна	2	
38	Бульба: вічка за глибиною	середні	5	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	кремове	2	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	дуже сильне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	23,52	19,74	
Урожайність, т/га	24,8	16,85	
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,28	-2,89	
+, - до усередненої урожайності, %	5,4	-14,6	
Довірчий інтервал, т/га	2,19	1,73	
Тривалість періоду вегетації, діб	89	84	
Середня маса товарної бульби, г	68,8	81	
Вміст крохмалю, %	20,4	18,2	
Збір крохмалю, т/га	5,1	3,1	
Вміст сухої речовини, %	29,4	27,2	
Дегустаційна оцінка, бал	6	7	
Придатність до механізованого збирання, бал	9	9	
Лежкість, бал	7	9	
Товарність бульб, %	67,7	78	
Стійкість проти макроспоріозу, бал	8	9	
Стійкість проти фітофторозу, бал	7	6	
Стійкість до звичайного патотипу раку, 1 - нестійкий, 9 - стійкий, бал	9	9	
Блок (Група стиглості)	7	7	
Напрямок використання	унів	унів	
Якість	пк	пк	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 20088011 Назва сорту: Ікарус Заявник (код): 2093 Власник сорту (код): 2093

Дата пріоритету: 29.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210847

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	великий	7	
2	Світловий паросток: форма	конічна	3	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	помірна	5	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	велика	7	
7	Світловий паросток: форма верхівки	відкрита	5	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	мало	3	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	слабке	3	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	слабке	3	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	дуже великий	9	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	вузькі	3	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	глибоке	7	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	помірно глянуватий	5	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	слабке	3	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: яскравість цвітіння	помірне	5	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабке	3	
32	Віночок квітки: розмір	великий	7	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	відсутнє або дуже мале	1	
36	Рослина: час досягання	ранній	3	
37	Бульба: форма	видовженовальна	4	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	помірно жовте	4	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	слабке	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		23,52	19,74
Урожайність, т/га		21,68	20,18
+, - до усередненої урожайності, т/га		-1,84	0,44
+, - до усередненої урожайності, %		-7,8	2,2
Довірчий інтервал, т/га		2,19	1,73
Тривалість періоду вегетації, діб		89	78
Середня маса товарної бульби, г		77,9	91,2
Вміст крохмалю, %		18,9	18,2
Збір крохмалю, т/га		4,1	3,7
Вміст сухої речовини, %		28,1	27
Дегустаційна оцінка, бал		6	6
Придатність до механізованого збирання, бал		8	9
Лежкість, бал		8	9
Товарність бульб, %		79,1	85,2
Стієкість проти макроспоріозу, бал		8	9
Стієкість проти фітофторозу, бал		7	6
Стієкість до звичайного патотипу раку, 1 - нестійкий, 9 - стійкий, бал		9	9
Блок (Група стиглості)		7	7
Напрямок використання		унів	унів
Якість		пк	пк

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 19088005 Назва сорту: Наталія **Заявник (код):** 1508 **Власник сорту (код):** 1508

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210845

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	середній	5	
2	Світловий паросток: форма	сферична	1	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	слабка	3	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опушення основи	слабке	3	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	проміжна	3	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	мало	3	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	прямий	3	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	слабке	3	
18	Листок: зелене забарвлення	світле	3	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	дуже великий	9	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середні	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	часто	7	
23	Листочок: хвилястість краю	слабка	3	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	помірно глянуватий	5	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	середнє	5	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: рясність цвітіння	обрідне	3	
30	Суцвіття: розмір	малий	3	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабке	3	
32	Віночок квітки: розмір	малий	3	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	середнє	5	
36	Рослина: час досягання	дуже ранній	1	
37	Бульба: форма	овальна	3	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	кремове	2	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	сильне	7	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		23,38	19,14
Урожайність, т/га		24,58	20,73
+, - до усередненої урожайності, т/га		1,2	1,59
+, - до усередненої урожайності, %		5,1	8,3
Довірчий інтервал, т/га		3,44	2,41
Тривалість періоду вегетації, д/б		77	71
Середня маса товарної бульби, г		86	101,6
Вміст крохмалю, %		13	12,3
Збір крохмалю, т/га		3,2	2,5
Вміст сухої речовини, %		20,9	20
Дегустайна оцінка, бал		6	5
Придатність до механізованого збирання, бал		9	9
Лежкість, бал		7	9
Товарність бульб, %		78,7	91,7
Стійкість проти макроспоріозу, бал		8	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		7	4
Стійкість до звичайного патотилу раку, 1 - нестійкий, 9 - стійкий, бал		9	9
Блок (Група стиглості)		6	6
Напрямок використання		стл	стл
Якість		ск	нк

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 20088012 Назва сорту: Партнер Заявник (код): 2093 Власник сорту (код): 2093

Дата пріоритету: 29.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210846

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	великий	7	
2	Світловий паросток: форма	конічна	3	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	помірна	5	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опушення основи	слабке	3	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	велика	7	
7	Світловий паросток: форма верхівки	відкрита	5	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	мало	3	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	листяковий	3	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5	
15	Листок: загальний розмір	малий	3	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	слабке	3	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	дуже великий	9	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середні	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	відсутні або дуже рідко	1	
23	Листочок: хвилястість краю	слабка	3	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	помірно глянуватий	5	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	середнє	5	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: яскравість цвітіння	рясне	7	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабке	3	
32	Віночок квітки: розмір	середній	5	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	відсутнє або дуже мале	1	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	короткоовальна	2	
38	Бульба: вічка за глибиною	глибокі	7	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	біле	1	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	дуже сильне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		22,72	19,92
Урожайність, т/га		24,16	17,12
+, - до усередненої урожайності, т/га		1,44	-2,8
+, - до усередненої урожайності, %		6,3	-14
Довірчий інтервал, т/га		1,17	0,9
Тривалість періоду вегетації, діб		109	90
Середня маса товарної бульби, г		66,4	62,2
Вміст крохмалю, %		20,8	18,3
Збір крохмалю, т/га		5,03	3,13
Вміст сухої речовини, %		30,6	27,2
Дегустаційна оцінка, бал		6	6
Придатність до механізованого збирання, бал		9	9
Лежкість, бал		7	9
Товарність бульб, %		73,4	65,9
Стійкість проти макроспоріозу, бал		8	8
Стійкість проти фітофторозу, бал		7	5
Стійкість до звичайного патотипу раку, 1 - нестійкий, 9 - стійкий, бал		9	9
Блок (група стиглості)		8	8
Напрямок використання		ТХН	ТХН
Якість		ВК	ПК

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 19088004 Назва сорту: Саншайн **Заявник (код):** 1508 **Власник сорту (код):** 1508

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210848

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	середній	5	
2	Світловий паросток: форма	яйцеподібна	2	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	середнє	2	
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	мала	3	
7	Світловий паросток: форма верхівки	проміжна	3	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	листявий	3	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	слабке	3	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	слабке	3	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	дуже великий	9	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середній	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	середньо	5	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: гляансуватість верхнього боку	не гляансуватий	3	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: ясність цвітіння	помірне	5	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	відсутнє або дуже слабке	1	
32	Віночок квітки: розмір	великий	7	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	слабка	3	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	середнє	5	
36	Рослина: час досягання	ранній	3	
37	Бульба: форма	видовженооувальна	4	
38	Бульба: вічка за глибиною	мількі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	темно-жовте	5	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	дуже сильне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		23,38	19,14
Урожайність, т/га		25,91	18,17
+, - до усередненої урожайності, т/га		2,53	-0,97
+, - до усередненої урожайності, %		10,8	-5,1
Довірчий інтервал, т/га		3,44	2,41
Тривалість періоду вегетації, діб		77	70
Середня маса товарної бульби, г		86,8	87,2
Вміст крохмалю, %		12,3	12
Збір крохмалю, т/га		3,2	2,1
Вміст сухої речовини, %		19,7	19,7
Дегустаційна оцінка, бал		7	5
Придатність до механізованого збирання, бал		9	9
Лежкість, бал		8	9
Товарність бульб, %		80,4	89,1
Стійкість проти макроспоріозу, бал		8	8
Стійкість проти фітофторозу, бал		7	4
Стійкість до звичайного патотипу раку, 1 - нестійкий, 9 - стійкий, бал		9	9
Блок (група стиглості)		6	6
Напрямок використання		стл	стл
Якість		нк	нк

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 20088013 Назва сорту: Сорая Заявник (код): 2093 Власник сорту (код): 2093

Дата пріоритету: 29.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210844

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	малий	3	
2	Світловий паросток: форма	сферична	1	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	середнє	2	
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	велика	7	
7	Світловий паросток: форма верхівки	відкрита	5	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	мало	3	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	слабке	3	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	темне	7	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	помірне	5	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	великий	7	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	широкі	7	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	глибоке	7	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	глянсуватий	7	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	слабке	3	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: ясність цвітіння	обрідне	3	
30	Суцвіття: розмір	малий	3	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабке	3	
32	Віночок квітки: розмір	середній	5	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	велике	7	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	овальна	3	
38	Бульба: вічка за глибиною	середні	5	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	темно-жовте	5	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	сильне	7	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		22,72	19,92
Урожайність, т/га		27,26	24,3
+, - до усередненої урожайності, т/га		4,54	4,38
+, - до усередненої урожайності, %		20	22
Довірчий інтервал, т/га		1,17	0,9
Тривалість періоду вегетації, діб		109	90
Середня маса товарної бульби, г		95,2	90,7
Вміст крохмалю, %		13,1	12,6
Збір крохмалю, т/га		3,57	3,06
Вміст сухої речовини, %		21,1	20,1
Дегустаційна оцінка, бал		7	6
Придатність до механізованого збирання, бал		9	9
Лежкість, бал		7	9
Товарність бульб, %		82,7	90,4
Стійкість проти макроспоріозу, бал		8	8
Стійкість проти фітофторозу, бал		7	6
Стійкість до звичайного патотипу раку, 1 - нестійкий, 9 - стійкий, бал		9	9
Блок (група стиглості)		8	8
Напрямок використання		стл	стл
Якість		ск	нк

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КОРМОВІ

Конюшина біла (повзуча)
Конюшина лучна (червона)
Люцерна посівна
Стоколос безостий



Вид: Конюшина біла (повзуча) *Trifolium repens* L.

Заявка № 18157001 Назва сорту: Клондік **Заявник (код):** 2222 **Власник сорту (код):** 2222

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210849

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тенденція до формування суцвіть у рік сівби	помірна	5	
2	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5	
3	Рослина: залистяність	помірна	5	
4	Рослина: кількість рослин з ціанідом глюкозиду	ознака не визначалась	0	
5	Рослина: частота рослин з білими мітками листків	рідко	3	
6	Рослина: час цвітіння	середній	5	
7	Рослина: за висотою	середня	5	
8	Рослина: за шириною	середня	5	
9	Рослина: габітус	напіврозлогий	7	
10	Стебло: довжина міжвузлів столона	довгі	7	
11	Стебло: товщина столона	товстий	7	
12	Листок: довжина черешка	довгий	7	
13	Листок: товщина черешка	товстий	7	
14	Листок: довжина центрального листочка (3–4 листок від кінця швидкорослого столона; через 1–2 тижні після цвітіння)	довгий	7	
15	Листок: ширина центрального листочка (як для 14)	широкий	7	
16	Листок: розмір центрального листочка	великий	7	
17	Листок: відношення довжина/ширина центрального листочка квітконіжки	середнє	5	
18	Суцвіття: довжина квітконіжки	середня	5	
19	Суцвіття: товщина квітконіжки	товста	7	
20	Рослина: кількість суцвіть	середня кількість	5	
21	Суцвіття: діаметр	великий	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14%), т/га – 0,6. Період від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості, дів – 95. Маса 1000 насінин, г – 0,6. Стійкість до обсипання, балів (1–9) – 7. Зимостійкість, балів (1–9) – 7. Посухостійкість, балів (1–9) – 6. Кількість скошувачів – 4. Залистяність, % – 80. Стійкість до хвороб, балів (1–9): борошниста роса – 7; антракноз – 7. Ураження корончастою іржею, % – 6. Вміст білка, % – 25; клітковини, % – 26,6. Днів до першого скошування – 35.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Конюшина лучна (червона) *Trifolium pratense* L.

Заявка № 18155002 Назва сорту: Акцент **Заявник (код):** 1990 **Власник сорту (код):** 1990

Дата пріоритету: 25.10.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210851

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіннина: забарвлення шкірки	жовте	1	
2	Плоїдність	ознака не визначалась	0	
3	Сім'ядолі: за довжиною	ознака не визначалась	0	
4	Сім'ядолі: за шириною	ознака не визначалась	0	
5	Рослина: за висотою у рік сівки	середня	5	
6	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення у рік сівки	помірна	5	
7	Рослина: габітус восени у рік сівки	проміжний	5	
8	Рослина: тенденція до цвітіння у рік сівки	помірна	5	
9	Рослина: за висотою навесні	середня	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення весною	помірна	5	
11	Рослина: час цвітіння	середній	5	
12	Стебло: за довжиною	середнє	5	
13	Стебло: за товщиною	середнє	5	
14	Стебло: кількість міжвузлів	середня	5	
15	Стебло: щільність опушення	нещільна	3	
16	Листок: форма центрального листочка	видовжена	1	
17	Листок: центральний листочок за довжиною	короткий	3	
18	Листок: центральний листочок за шириною	середній	5	
19	Листок: частота наявності білих міток	середня	5	
20	Рослина: за природною висотою другого укусу	середня	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сухої речовини сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,63	5,79
Урожайність сухої речовини, т/га		6,63	6,15
+, - до усередненої урожайності, т/га		1	0,36
+, - до усередненої урожайності, т/га		17,8	6,3
Довірчий інтервал, т/га		1,75	1,56
Тривалість періоду вегетації, діб		125	101
Залистяність, %		46,1	43,2
Вміст білка (сирого протеїну), %		21,2	20,7
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість проти антракнозу, бал		9	8
Стійкість проти стеблової іржі, бал		8	8
Стійкість проти бурої плямистості, бал		8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		8	8
Стійкість проти аскохітозу, бал		9	8
Стійкість проти фузаріозного в'янення, бал		9	8
Зимостійкість, бал		7	7
Урожайність насіння (середнє за 4 повторення), т/га		1,7	1,7
Блок		1	1
Напрямок використання		корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Конюшина лучна (червона) *Trifolium pratense* L.

Заявка № 18155001 Назва сорту: Каллісто **Заявник (код):** 2222 **Власник сорту (код):** 2222

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210850

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіннина: забарвлення шкірки	різнокольорове	3	
2	Плоїдність	ознака не визначалась	0	
3	Сім'ядолі: за довжиною	ознака не визначалась	0	
4	Сім'ядолі: за шириною	ознака не визначалась	0	
5	Рослина: за висотою у рік сівби	середня	5	
6	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення у рік сівби	помірна	5	
7	Рослина: габітус восени у рік сівби	проміжний	5	
8	Рослина: тенденція до цвітіння у рік сівби	помірна	5	
9	Рослина: за висотою навесні	низька	3	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення весною	помірна	5	
11	Рослина: час цвітіння	ранній	3	
12	Стебло: за довжиною	середнє	5	
13	Стебло: за товщиною	середнє	5	
14	Стебло: кількість міжвузлів	мала	3	
15	Стебло: щільність опушення	нещільна	3	
16	Листок: форма центрального листочка	видовжена	1	
17	Листок: центральний листочок за довжиною	середній	5	
18	Листок: центральний листочок за шириною	середній	5	
19	Листок: частота наявності білих міток	середня	5	
20	Рослина: за природною висотою другого укосу	середня	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сухої речовини сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га		5,63	5,79
Урожайність сухої речовини, т/га		6,62	6,28
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,99	0,49
+, - до усередненої урожайності, т/га		17,5	8,4
Довірчий інтервал, т/га		1,75	1,56
Тривалість періоду вегетації, днів		124	101
Залистяність, %		46,8	41,6
Вміст білка (сирого протеїну), %		19,4	19
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість проти антракнозу, бал		9	8
Стійкість проти стеблової іржі, бал		8	8
Стійкість проти бурої плямистості, бал		8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		8	8
Стійкість проти аскохітозу, бал		9	8
Стійкість проти фузаріозного в'янення, бал		9	8
Зимостійкість, бал		7	8
Урожайність насіння (середнє за 4 повторення), т/га		1,7	1,9
Блок		1	1
Напрямок використання		корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Конюшина лучна (червона) *Trifolium pratense* L.

Заявка № 15155002 Назва сорту: Флагман **Заявник (код):** 1990

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210875**

Дата пріоритету: 25.11.2015

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіннина: забарвлення шкірки	різнокольорове	3	
2	Плоїдність	ознака не визначалась	0	
3	Сім'ядолі: за довжиною	середні	5	
4	Сім'ядолі: за шириною	середні	5	
5	Рослина: за висотою у рік сівби	середня	5	
6	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення у рік сівби	помірна	5	
7	Рослина: габітус восени у рік сівби	напіврозлогий	7	
8	Рослина: тенденція до цвітіння у рік сівби	слабка	3	
9	Рослина: за висотою навесні	середня	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення весною	помірна	5	
11	Рослина: час цвітіння	середній	5	
12	Стебло: за довжиною	середнє	5	
13	Стебло: за товщиною	середнє	5	
14	Стебло: кількість міжвузлів	середня	5	
15	Стебло: щільність опушення	дуже нещільна	1	
16	Листок: форма центрального листочка	видовжена	1	
17	Листок: центральний листочок за довжиною	довгий	7	
18	Листок: центральний листочок за шириною	середній	5	
19	Листок: частота наявності білих міток	висока	7	
20	Рослина: за природною висотою другого укусу	середня	5	

Вид: Люцерна посівна *Medicago sativa* L.

Заявка № 17196003 Назва сорту: Мінерва **Заявник (код):** 2285 **Власник сорту (код):** 2285

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210852

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус восени першого року (2 тижні до рівнодення)	напівпрямий	3	
2	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після осіннього рівнодення після сівби (скошування за 2 тижні до рівнодення)	висока	7	
3	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після осіннього рівнодення (скошування за 2 тижні після рівнодення)	висока	7	
4	Рослина: за природною висотою навесні (один місяць після початку відростання другого року після сівби)	середня	5	
5	Час початку цвітіння	середній	5	
6	Квітка: частота рослин з дуже темно-синьо-фіолетовими квітками	низька	3	
7	Квітка: частота рослин із змішаними квітками	низька	3	
8	Квітка: частота рослин з кремовими, білими або жовтими квітками	відсутня або дуже низька	1	
9	Рослина: за довжиною найдовшого стебла за повного цвітіння (включаючи повністю сформоване суцвіття)	довга	7	
10	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 1-го скошування	висока	7	
11	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 2-го скошування	середня	5	
12	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 3-го скошування	висока	7	
13	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 4-го скошування	висока	7	
14	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівби (скошування за 2 тижні до рівнодення)	висока	7	
15	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівби (скошування за 2 тижні після рівнодення)	висока	7	
16	Рослина: тенденція до зростання під час зими	стан спокою клас 5	5	
17	Стійкість проти <i>Verticillium albo-atrum</i>	наявна	9	
18	Стійкість проти <i>Ditylenchus dipsaci</i>	наявна	9	
19	Стійкість проти <i>Colletotrichum trifolii</i>	наявна	9	
20	Стійкість проти <i>Phytophthora medicaginis</i>	наявна	9	
21	Стійкість проти <i>Acyrtosiphon kondoi</i>	наявна	9	
22	Стійкість проти <i>Therioaphis maculata</i>	наявна	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сухої речовини сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	4,62	8,55	7,76
Урожайність сухої речовини, т/га	4,73	7,71	12,03
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,1	-0,84	4,27
+, - до усередненої урожайності, %	2,3	-9,8	55
Довірчий інтервал, т/га	1,35	2,26	2,18
Тривалість періоду вегетації, діб	65	125	105
Залистяність, %	40,6	59,4	42,5
Вміст білка (сирого протеїну), %	17,9	21,9	21
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Стійкість проти іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої плямистості, бал	9	9	8
Зимостійкість, бал	9	7	7
Урожайність насіння (середнє за 4 повторення), т/га	0,8	1,6	1,7
Блок	1	1	1
Напрямок використання	корм	корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Сорго вінікове – батьківський компонент *Sorghum technicum* Roshev.

Заявка № 12010024 Назва сорту: Буйвіл **Заявник (код):** 1591 **Власник сорту (код):** 1591

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 06.03.2018 **Патент №** 180730

Дата пріоритету: 12.12.2012

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 06.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180748

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: зелене забарвлення	світле	3	
2	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
3	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Листок: антоціанове забарвлення пластинки	відсутнє	1	
5	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
6	Листок: зелене забарвлення пластинки (за викидання волоті)	помірне	5	
7	Листок: зелене забарвлення середньої жилки в порівнянні з пластинкою листка	світліше	3	
8	Рослина: час появи волоті	середній	5	
9	Колоскова луска: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
10	Колоскова луска: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
11	Нижня квіткова луска: остюк	наявний	9	
12	Нижня квіткова луска: розвиток остюка	слабкий	3	
13	Приймочка: жовте забарвлення	світле	3	
14	Приймочка: за довжиною	коротка	3	
15	Квітка з квітконіжкою: за довжиною	коротка	3	
16	Волоть: щільність наприкінці цвітіння	дуже нещільна	1	
17	Сухі тичинки: забарвлення	оранжеве	2	
18	Рослина: за висотою	дуже висока	9	
19	Стебло: верхнє міжвузля за довжиною	середнє	5	
20	Стебло: за товщиною	тонке	3	
21	Стебло: за товщиною біля основи волоті	тонке	3	
22	Листок: пластинка третього листка від верхівки за довжиною	середня	5	
23	Листок: пластинка третього листка від верхівки за шириною	вузька	3	
24	Волоть: за довжиною	коротка	3	
25	Волоть: положення	злегка поникле	3	
26	Волоть: хвилястість гілочок	злегка хвилясті	3	
27	Волоть: розташування зерна	по всій волоті	7	
28	Волоть: забарвлення гілочок	коричневе	3	
29	Колоскова луска: забарвлення	червоно-коричневе	4	
30	Колоскова луска: за довжиною	дуже довга	9	
31	Суцвіття: вісь (стрижень)	дуже довга	9	
32	Насіння: маса 1000 шт.	середня	5	
33	Рослина: час досягання	ранній	3	

Вид: Стоколос безостий *Bromopsis inermis* (Leys.) Holub
Заявка № 20191002 Назва сорту: Сокіл **Заявник (код):** 1943 **Власник сорту (код):** 1943
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210888**
Дата пріоритету: 26.10.2020
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021
Свідоцтво про державну реєстрацію № 210680
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	октоплоїд	8	
2	Сіянець: антоціанове забарвлення піхви листка	середнє	5	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Рослина: за природною висотою (висота основної зеленої маси)	висока	7	
5	Рослина: прапорцевий листок за шириною	середній	5	
6	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення листків	помірна	5	
7	Рослина: сіро-зелене забарвлення листка	відсутнє	1	
8	Рослина: схильність до колосіння	від середньої до сильної	6	
9	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
10	Рослина: за природною висотою (висота основної зеленої маси)	висока	7	
11	Рослина: за природною висотою	висока	7	
12	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення листків	помірна	5	
13	Рослина: сіро-зелене забарвлення листка	відсутнє	1	
14	Рослина: опушення листової піхви	відсутнє	1	
15	Рослина: найдовше стебло за довжиною	довге	7	
16	Стебло: верхнє міжвузля за довжиною	середнє	5	
17	Прапорцевий листок: за довжиною	середній	5	
18	Прапорцевий листок: за шириною	середній	5	
19	Прапорцевий листок: розмір	середній	5	
20	Прапорцевий листок: форма	проміжна	5	
21	Суцвіття: за довжиною	середнє	5	
22	Суцвіття: за щільністю	помірне	5	
23	Суцвіття: антоціанове забарвлення пльовк	відсутнє або дуже слабке	1	
24	Час колосіння	середній	5	
25	Динаміка колосіння	помірна	5	
26	Схильність до колосіння після скошування	сильна	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14%), т/га – 0,55. Урожайність зеленої маси/збір сухої речовини, т/га – 45/14. Вміст білка, % – 13,8; клітковини, % – 36. Період від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості, діб – 73. Висота рослин, см – 167. Маса 1000 насінин, г – 4,3. Стійкість до вилягання, балів (1–9) – 9. Стійкість до осипання, балів (1–9) – 7. Зимостійкість, балів (1–9) – 9. Посухостійкість, балів (1–9) – 7. Стійкість до хвороб, балів (1–9): борошниста роса – 9; бура іржа – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОВОЧЕВІ

Баклажан

Батат

Горох посівний (овочевий)

Капуста броколі

Огірок посівний

Перець однорічний (гіркий)

Перець однорічний (солодкий)

Петрушка городня

Помідор їстівний

Редька посівна (редиска)

Цибуля городня

Цикорій головчастий

Цикорій салатний

Шпинат городній



Вид: Баклажан *Solanum melongena* L.

Заявка № 20093004 Назва сорту: Чивас **Заявник (код):** 2752 **Власник сорту (код):** 2752

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210873**

Дата пріоритету: 17.12.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210734

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотила	слабке	3	
3	Рослина: габітус	пряmostoячий	1	
4	Рослина: за висотою	дуже висока	9	
5	Рослина: стебло за довжиною (від сім'ядолей до вузла до 1-ої квіткі)	довге	7	
6	Стебло: антоціанове забарвлення	наявне	9	
7	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
8	Стебло: опушення	помірне	5	
9	Листкова пластинка: розмір	малий	3	
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3	
11	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5	
13	Суцвіття: кількість квіток	понад три	2	
14	Квітка: розмір	середній	5	
15	Квітка: інтенсивність пурпурового забарвлення	помірне	5	
16	Плід: за довжиною	середній	5	
17	Плід: максимальний діаметр	великий	7	
18	Плід: відношення довжина / діаметр	середнє	5	
19	Плід: основна форма	грушоподібна	4	
20	Плід: розмір рубця маточки	малий	3	
21	Плід: верхівка	округла	3	
22	Плід: виїмка рубця приймочки маточки за глибиною	мілка	3	
23	Лише для сортів з циліндричною формою плодів. Плід: вигин	ознака не визначається	0	
24	Плід: забарвлення шкірки в збиральній стиглості	фіолетове	3	
25	Лише для сортів із зеленим і фіолетовим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність забарвлення шкірки (як для 24)	дуже сильна	9	
26	Плід: глясватість (як для 24)	сильна	7	
27	Плід: плямистість	відсутня	1	
28	Плід: смугастість	відсутня	1	
29	Плід: помітність смуг	ознака не визначається	0	
30	Плід: щільність смуг	ознака не визначається	0	
31	Плід: ребристість	відсутня або дуже слабка	1	
32	Плід: квітконіжка за довжиною	середня	5	
33	Плід: антоціанове забарвлення під чашечкою	наявне	9	
34	Плід: інтенсивність антоціанового забарвлення під чашечкою	сильна	7	
35	Плід: розмір чашечки	середній	5	
36	Плід: антоціанове забарвлення чашечки	відсутнє	1	
37	Плід: інтенсивність антоціанового забарвлення чашечки	ознака не визначається	0	
38	Плід: шипуватість чашечки	відсутня або дуже слабка	1	
39	Плід: зморшкуватість чашечки	помірне	5	
40	Плід: забарвлення м'якоті	зеленувате	2	
41	Плід: забарвлення шкірки за фізіологічної стиглості	коричневе	4	
42	Час початку цвітіння	ранній	3	
43	Час фізіологічної стиглості	ранній	3	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 30. Період від сівби до початку достигання, діб – 110. Період плодоношення, діб – 60. Вміст сухої речовини в плодах, % – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Батат *Ipomoea batatas* (L.) Lam.

Заявка № 19662004 Назва сорту: Адмірал **Заявник (код):** 1781 **Власник сорту (код):** 1781

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210758**

Дата пріоритету: 03.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210617

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	розлогий	5	
2	Стебло: первинні пагони за довжиною	довгі	7	
3	Стебло: міжвузля за довжиною	короткі	3	
4	Стебло: діаметр міжвузля	малий	3	
5	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузля	слабке	3	
6	Стебло: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3	
7	Стебло: антоціанове забарвлення вузлів	слабке	3	
8	Стебло: опушення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Листкова пластинка: кількість лопатей	відсутні	1	
10	Тільки для сортів з нерозчленованими листками. Листкова пластинка: форма	ниркоподібна	3	
11	Тільки для сортів з розчленованими листками. Листкова пластинка: глибина вирізів лопатей	ознака не визначається	0	
12	Листкова пластинка: форма центральної лопаті	зубчаста	1	
13	Листкова пластинка: забарвлення (не враховуючи антоціанове забарвлення)	зелене	2	
14	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
15	Листкова пластинка: поширення антоціанового забарвлення на абаксальних жилках	мале	3	
16	Листкова пластинка: інтенсивність антоціанового забарвлення на абаксальних жилках	дуже слабка	1	
17	Листкова пластинка молодих листків: основне забарвлення верхнього боку	зелене	3	
18	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
19	Черешок: антоціанове забарвлення	слабке	3	
20	Черешок: за довжиною	середній	5	
21	Квітка: наявність	відсутня	1	
22	Квітка: забарвлення	ознака не визначається	0	
23	Квітка: за довжиною	ознака не визначається	0	
24	Квітка: відгин за формою	ознака не визначається	0	
25	Приймочка: забарвлення	ознака не визначається	0	
26	Приймочка: розміщення	ознака не визначається	0	
27	Квітконіжка: за довжиною	ознака не визначається	0	
28	Бульба: за формою	еліпсоїдна	3	
29	Бульба: за індексом форми (довжина/ширина)	помірно видовжена	7	
30	Бульба: шкірочка за товщиною відносно до загального діаметра	тонка	3	
31	Бульба: основне забарвлення шкірочки	коричнювато-жовто-гаряче	5	
32	Бульба: вторинне забарвлення шкірочки	жовто-гаряче	4	
33	Бульба: основне забарвлення м'якуша	жовто-гаряче	4	
34	Бульба: інтенсивність основного забарвлення м'якуша	сильна	3	
35	Бульба: вторинне забарвлення м'якуша	жовте	3	
36	Бульба: глибина вічок	мілка	3	
37	Бульба: наявність молочного соку	наявний	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність бульб, т/га – 103,4. Товарність, % – 88. Тривалість періоду вегетації, днів – 110. Вміст крохмалю, % – 11,4; загального цукру, % – 3,98; сухої речовини, % – 18,26; вітаміну С, мг/100 г сирової речовини – 4,42; каротину, мг/100 г сирової речовини – 9,54. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Тривалість зберігання, днів – 280. Здатність до транспортування: висока – 2.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Батат *Ipomoea batatas* (L.) Lam.

Заявка № 19662003 Назва сорту: Слобожанський рубін **Заявник (код):** 1781 **Власник сорту (код):** 1781

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210757**

Дата пріоритету: 03.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210616

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	розлогий	5	
2	Стебло: первинні пагони за довжиною	довгі	7	
3	Стебло: міжвузля за довжиною	короткі	3	
4	Стебло: діаметр міжвузля	середній	5	
5	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузля	слабке	3	
6	Стебло: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3	
7	Стебло: антоціанове забарвлення вузлів	слабке	3	
8	Стебло: опушення верхівки	сильне	7	
9	Листкова пластинка: кількість лопатей	відсутні	1	
10	Тільки для сортів з нерозчленованими листками. Листкова пластинка: форма	ниркоподібна	3	
11	Тільки для сортів з розчленованими листками. Листкова пластинка: глибина вирізів лопатей	ознака не визначається	0	
12	Листкова пластинка: форма центральної лопаті	трикутна	2	
13	Листкова пластинка: забарвлення (не враховуючи антоціанове забарвлення)	зелене	2	
14	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення верхнього боку	помірне	5	
15	Листкова пластинка: поширення антоціанового забарвлення на абаксіальних жилках	середнє	5	
16	Листкова пластинка: інтенсивність антоціанового забарвлення на абаксіальних жилках	помірна	5	
17	Листкова пластинка молодих листків: основне забарвлення верхнього боку	темно-зелене	4	
18	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
19	Черешок: антоціанове забарвлення	помірне	5	
20	Черешок: за довжиною	середній	5	
21	Квітка: наявність	відсутня	1	
22	Квітка: забарвлення	ознака не визначається	0	
23	Квітка: за довжиною	ознака не визначається	0	
24	Квітка: відгин за формою	ознака не визначається	0	
25	Приймочка: забарвлення	ознака не визначається	0	
26	Приймочка: розміщення	ознака не визначається	0	
27	Квітконіжка: за довжиною	ознака не визначається	0	
28	Бульба: за формою	еліпсоїдна	3	
29	Бульба: за індексом форми (довжина/ширина)	помірно видовжена	7	
30	Бульба: шкірочка за товщиною відносно до загального діаметра	тонка	3	
31	Бульба: основне забарвлення шкірочки	рожеве	6	
32	Бульба: вторинне забарвлення шкірочки	жовто-гаряче	4	
33	Бульба: основне забарвлення м'якуша	кремове	2	
34	Бульба: інтенсивність основного забарвлення м'якуша	помірна	2	
35	Бульба: вторинне забарвлення м'якуша	біле	1	
36	Бульба: глибина вічок	мілка	3	
37	Бульба: наявність молочного соку	наявний	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність бульб, т/га – 73,9. Товарність, % – 80,6. Середня маса товарної бульби, г – 647. Тривалість періоду вегетації, діб – 120. Вміст крохмалю, % – 12,24; загального цукру, % – 3,76; сухої речовини, % – 24,26; вітаміну С, мг/100 г сирої речовини – 4,23. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Тривалість зберігання, діб – 280. Здатність до транспортування: висока – 2.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Горох посівний (овочевий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 19095005 Назва сорту: КОЛОРАДО **Заявник (код):** 2644 **Власник сорту (код):** 1959

Дата пріоритету: 30.10.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210813

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листя: забарвлення	зелене	2	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків: (озн. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
8	Листок: листочки	наявні	9	
9	Листок: максимальна кількість листочків	середня	5	
10	Листочок: розмір	середній	5	
11	Листочок: за довжиною	середній	5	
12	Листочок: за шириною	середній	5	
13	Листочок: положення найширшої частини	ближче до основи	2	
14	Листочок: зубчастість	слабка	3	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	щільна	7	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	ознака не визначається	0	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	вузький	3	
29	Квітка: форма основи паруса	пряма	5	
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистика	округла	3	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	відсутні або мала	1	
37	Біб: за довжиною	дуже довгий	9	
38	Біб: за шириною	широкий	7	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	загострена	1	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (оз. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	велика	7	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
48	Насінина: форма	циліндрична	2	
49	Насінина: тип крохмальних зерен	складний	2	
50	Лише сорти з циліндричною формою насінини і простим типом крохмальних зерен. Насінина: зморшкуватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насінинами із складним типом крохмальних зерен. Насінина: інтенсивність зморшкуватості сім'ядолей	помірна	5	
52	Насінина: забарвлення сім'ядолей	зелене	1	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насінина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
62	Тип розвитку	ярий	1	

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність лопаток/зеленого горошку, т/га – 7,1. Урожайність ранньої продукції, т/га – 7,1. Маса 1000 насінин, г – 200. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 62. Дегустаційна оцінка лопаток/зеленого горошку, бал (1–9) – 8. Вміст загального цукру, % – 6. Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз (*Ascochyta pisi* Libert) – 7; кореневі гнилі (*Pythium de Baryanum* Hesse, *Botrytis cinerea* Pers., *Hypochnus solani* Prill. Et Del.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): горохова зернівка (брухус) (*Bruchus pisorum* L.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста броколі *Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *cymosa* Duch.

Заявка № 20136003 Назва сорту: КУСКО **Заявник (код):** 2020 **Власник сорту (код):** 2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210619

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість стебел	одне	1	
2	Рослина: за висотою (за збиральної стиглості)	висока	7	
3	Листок: положення (на початку формування головки)	напівпряме	3	
4	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	довгий	7	
5	Листок: за шириною	середній	5	
6	Листок: кількість часток	мала	3	
7	Листкова пластинка: забарвлення	блакитно-зелене	3	
8	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
9	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3	
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	слабка	3	
12	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3	
13	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
14	Черешок: за довжиною	довгий	7	
15	Головка: галузки від основи за довжиною (за виключенням стебла)	короткі	3	
16	Головка: розмір	середній	5	
17	Головка: форма позадвжнього розрізу	поперечношироко-еліптична	2	
18	Головка: забарвлення	блакитно-зелене	4	
19	Головка: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
20	Головка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
21	Головка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
22	Головка: горбкуватість	сильна	7	
23	Головка: структура тканини	помірна	5	
24	Головка: за щільністю	щільна	7	
25	Головка: покривний листок	відсутній	1	
26	Рослина: вторинні головки (за збирання)	наявні	9	
27	Рослина: опуклість вторинних головок (як для озн. 26)	помірна	5	
28	Квітка: забарвлення	жовте	2	
29	Квітка: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5	
30	Час збиральної стиглості (50% рослин)	середній	5	
31	Час початку цвітіння (50% рослин мають щонайменше 10% квіток)	середній	5	
32	Чоловіча стерильність	наявна	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 18. Тривалість періоду до досягання, днів – 70. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз судинний – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 20110002 Назва сорту: Елітор **Заявник (код):** 753 **Власник сорту (код):** 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210831**

Дата пріоритету: 13.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210630

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім'ядолі: гіркота	відсутня	1	
2	Рослина: тип росту	індетермінантний	2	
3	Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів	коротка	3	
4	Листкова пластинка: положення	горизонтальне	2	
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	помірне	5	
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	заокруглена	4	
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
9	Листкова пластинка: пухирчатість	слабка	3	
10	Листок: хвилястість краю	відсутня або слабка	1	
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	дуже слабка	1	
12	Час розвитку жіночих квіток (80% рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	ранній	3	
13	Рослина: виявлення статі	гіноєційність	3	
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 1 або 2	2	
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1	
16	Партенокарпія	наявна	9	
17	Плід: за довжиною	короткий	3	
18	Плід: діаметр	малий	3	
19	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
20	Плід: відношення діаметра серцевини до діаметра плоду	середнє	5	
21	Плід: форма поперечного перерізу	округла	1	
22	Плід: форма основи	тупа	3	
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0	
24	Плід: форма верхівки	округла	3	
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3	
26	За винятком білоплідних сортів. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	помірна	5	
27	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1	
28	Плід: борозенки	відсутні	1	
29	Плід: зморшкуватість	відсутня	1	
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0	
31	Плід: тип покриву	лише шипики	3	
32	Плід: покрив за щільністю	щільний	7	
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15). Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1	
34	Плід: горбочки	наявні	9	
35	Плід: розмір горбочків	середній	5	
36	Плід: смужки за довжиною	відсутні або дуже короткі	1	
37	Плід: плями	відсутні	1	
38	Плід: характер поширення плям	ознака не визначається	0	
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	ознака не визначається	0	
40	Плід: щільність плям	ознака не визначається	0	
41	Плід: наліт	помірний	5	
42	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	зелене	3	
44	Стійкість проти <i>Cladosporium cucumerinum</i>	наявна	9	
45	Стійкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus (CMV)</i>)	помірно стійкий	2	
46	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	помірно стійкий	2	
47	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	помірно стійкий	2	
48	Стійкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	наявна	9	
49	Стійкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (<i>CVYV</i>)	наявна	9	
50	Стійкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus (CGMMV)</i>)	наявна	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 53. Вміст сухої речовини в плоді, % – 2. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, діб – 48. Тривалість періоду плодоношення, діб – 165.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 20110003 Назва сорту: Пікскор **Заявник (код):** 753 **Власник сорту (код):** 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210832**

Дата пріоритету: 13.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210631

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім'ядолі: гіркота	відсутня	1	
2	Рослина: тип росту	індетермінантний	2	
3	Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів	середня	5	
4	Листкова пластинка: положення	поникле	3	
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	помірне	5	
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	заокруглена	4	
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	темна	7	
9	Листкова пластинка: пухирчатість	слабка	3	
10	Листок: хвилястість краю	відсутня або слабка	1	
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	дуже слабка	1	
12	Час розвитку жіночих квіток (80% рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	ранній	3	
13	Рослина: виявлення стап	гіноеційність	3	
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 1 або 2	2	
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1	
16	Партенокарпія	наявна	9	
17	Плід: за довжиною	короткий	3	
18	Плід: діаметр	малий	3	
19	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
20	Плід: відношення діаметра серцевини до діаметра плоду	середнє	5	
21	Плід: форма поперечного перерізу	округла	1	
22	Плід: форма основи	тупа	3	
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0	
24	Плід: форма верхівки	округла	3	
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3	
26	За винятком білоплідних сортів. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	помірна	5	
27	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1	
28	Плід: борозенки	відсутні	1	
29	Плід: зморшкуватість	відсутня	1	
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0	
31	Плід: тип покриву	волоски і шипики	2	
32	Плід: покрив за щільністю	щільний	7	
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15). Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1	
34	Плід: горбочки	наявні	9	
35	Плід: розмір горбочків	великий	7	
36	Плід: смужки за довжиною	відсутні або дуже короткі	1	
37	Плід: плями	відсутні	1	
38	Плід: характер поширення плям	ознака не визначається	0	
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	ознака не визначається	0	
40	Плід: щільність плям	ознака не визначається	0	
41	Плід: наліт	помірний	5	
42	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	зелене	3	
44	Стійкість проти <i>Cladosporium cucumerinum</i>	наявна	9	
45	Стійкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus (CMV)</i>)	помірно стійкий	2	
46	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	помірно стійкий	2	
47	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	помірно стійкий	2	
48	Стійкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	наявна	9	
49	Стійкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (<i>CVYV</i>)	наявна	9	
50	Стійкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus (CGMMV)</i>)	наявна	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га - 52. Вміст сухої речовини в плоді, % – 2. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, діб – 50. Тривалість періоду плодоношення, діб – 158.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 20110001 Назва сорту: Стентор **Заявник (код):** 753 **Власник сорту (код):** 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 18.10.2021 **Патент № 210830**

Дата пріоритету: 13.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210629

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім'ядолі: гіркота	відсутня	1	
2	Рослина: тип росту	індетермінантний	2	
3	Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів	коротка	3	
4	Листкова пластинка: положення	поникле	3	
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	мале	3	
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	заокруглена	4	
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	світла	3	
9	Листкова пластинка: пухирчатість	слабка	3	
10	Листок: хвилястість краю	відсутня або слабка	1	
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	дуже слабка	1	
12	Час розвитку жіночих квіток (80% рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	ранній	3	
13	Рослина: виявлення статі	гіноєційність	3	
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 1	1	
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1	
16	Партенокарпія	наявна	9	
17	Плід: за довжиною	короткий	3	
18	Плід: діаметр	малий	3	
19	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
20	Плід: відношення діаметра серцевини до діаметра плоду	мале	3	
21	Плід: форма поперечного перерізу	округла	1	
22	Плід: форма основи	тупа	3	
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0	
24	Плід: форма верхівки	округла	3	
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3	
26	За винятком білоплідних сортів. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	помірна	5	
27	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1	
28	Плід: борозенки	відсутні	1	
29	Плід: зморшкуватість	відсутня	1	
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0	
31	Плід: тип покриву	волоски і шипики	2	
32	Плід: покрив за щільністю	щільний	7	
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15). Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1	
34	Плід: горбочки	наявні	9	
35	Плід: розмір горбочків	великий	7	
36	Плід: смужки за довжиною	короткі	3	
37	Плід: плями	відсутні	1	
38	Плід: характер поширення плям	ознака не визначається	0	
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	ознака не визначається	0	
40	Плід: щільність плям	ознака не визначається	0	
41	Плід: наліт	слабкий	3	
42	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	зелене	3	
44	Стойкість проти <i>Cladosporium cucumerinum</i>	наявна	9	
45	Стойкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus (CMV)</i>)	сприйнятливий	1	
46	Стойкість проти борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	помірно стійкий	2	
47	Стойкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	помірно стійкий	2	
48	Стойкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	відсутня	1	
49	Стойкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (<i>CVYV</i>)	наявна	9	
50	Стойкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus (CGMMV)</i>)	наявна	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 53. Вміст сухої речовини в плоді, % – 2. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, діб – 47. Тривалість періоду плодоношення, діб – 158.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (гіркий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 20112001 Назва сорту: Джафар **Заявник (код):** 2752 **Власник сорту (код):** 2752

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210877**

Дата пріоритету: 17.12.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210741

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
3	Рослина: довжина головного стебла	середнє	5	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями (тест на рослинах без чеканки)	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених пагонів. Рослина: довжина міжвузлів (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірне	5	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	висока	7	
11	Листок: довжина пластинки	коротка	3	
12	Листок: ширина пластинки	вузька	3	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5	
14	Листок: за формою	ланцетний	1	
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
16	Листок: пухирчастість	слабка	3	
17	Листок: форма в поперечному перерізі	плоска	5	
18	Листок: глянуватість	слабка	3	
19	Квітконіжка: положення	поникле	3	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірне	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення у просторі	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	довгий	7	
26	Плід: діаметр	дуже малий	1	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	дуже велике	9	
28	Плід: форма у поздовжньому розрізі	рогоподібна	9	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні плаценти)	кругла	3	
30	Плід: хвилястість перикарпу у базальній частині	слабка	3	
31	Плід: хвилястість перикарпу (базальну частину не беруть до уваги)	помірна	5	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	світле	3	
35	Плід: глянуватість	помірна	5	
36	Плід: порожнина у плодоніжці	відсутня	1	
37	Плід: глибина порожнини у плодоніжці	ознака не визначається	0	
38	Плід: форма верхівки	дуже загострена	1	
39	Плід: глибина борозенок між частками	мілкі	3	
40	Плід: кількість часток	переважно дві	1	
41	Плід: товщина м'якоті	тонка	3	
42	Плодоніжка: за довжиною	коротка	3	
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5	
44	Чашечка: за характером виявлення	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицини у плаценті	наявний	9	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3	
47	Час досягання	ранній	3	
48,1	Стійкість до Tobacco Mosaic Virus (TMV)	наявна	9	
48,2	Стійкість до Tomato Mosaic Virus (TMV)	наявна	9	
48,3	Стійкість до Pepper Mild Mottle Virus (PMMV)	відсутня	1	
49,1	Стійкість до Potato Virus Y (PVY)	наявна	9	
49,2	Стійкість до Potato Virus X (PVX)	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus S (PVS)	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість до Phytophthora capsici	відсутня	1	
51	Стійкість до Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість до Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість до Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 25. Тривалість періоду до досягання, днів – 70. Товщина стінки плоду, мм – 10. Середня маса плоду, г – 40. Вміст вітаміну С, мг% – 250; загального цукру, % – 2,3; клітковини, % – 1,5; сухої речовини, % – 15.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.
Заявка № 20113006 Назва сорту: E20C0334 **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021
Свідоцтво про державну реєстрацію № 210636
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
3	Рослина: за довжиною стебла	довга	7	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	сильна	7	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	середня	5	
11	Листок: пластинка за довжиною	середня	5	
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
14	Листок: форма	овальна	2	
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
16	Листок: пухирчастість	слабка	3	
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3	
18	Листок: глясуватість	помірна	5	
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	короткий	3	
26	Плід: діаметр	малий	3	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	дуже велике	9	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	трикутна	7	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	еліптична	1	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	відсутня або дуже слабка	1	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	слабка	3	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	жовте	1	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	помірна	5	
35	Плід: глясуватість	помірна	5	до сильної
36	Плід: порожнина в плодоніжці	наявна	9	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	дуже мілка	1	
38	Плід: форма верхівки	загострена	2	
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	відсутні або дуже мілкі	1	
40	Плід: кількість долей	переважно дві	1	
41	Плід: м'якоть за товщиною	тонка	3	
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5	
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3	
47	Час досягання	ранній	3	
48,1	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV)	наявна	9	
48,2	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV) штамів 1-2	наявна	9	
48,3	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV) штамів 1-2-3	відсутня	1	
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	відсутня	1	
49,2	Стійкість до Potato Virus Y (PVY): Патотип 1	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus Y (PVY): Патотип 1-2	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	відсутня	1	
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	відсутня	1	

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Товарна врожайність, т/га – 180. Товщина стінки плоду, мм – 5. Середня маса плоду, г – 28. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 100; загального цукру, % – 9; клітковини, % – 2; сухої речовини, % – 8,5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 20113001 Назва сорту: E20C0386 **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210634

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: габітус	розлогий	3	
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	середня	5	
11	Листок: пластинка за довжиною	середня	5	
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
14	Листок: форма	овальна	2	
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
16	Листок: пухирчастість	дуже слабка	1	
17	Листок: форма поперечного перерізу	плоска	5	
18	Листок: глянуватість	помірна	5	
19	Квітконіжка: положення	поникле	3	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	короткий	3	
26	Плід: діаметр	малий	3	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	велике	7	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	вузькотрикутна	8	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	еліптична	1	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	відсутня або дуже слабка	1	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	відсутня або дуже слабка	1	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	помірна	5	
35	Плід: глянуватість	помірна	5	
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0	
38	Плід: форма верхівки	загострена	2	
39	Плід: міждолні канавки за глибиною	відсутні або дуже мілкі	1	
40	Плід: кількість долей	переважно дві	1	
41	Плід: м'якоть за товщиною	тонка	3	
42	Плодоніжка: за довжиною	дуже коротка	1	
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицини у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	середній	5	
47	Час досягання	ранній	3	
48,1	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9	
48,2	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9	
48,3	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	наявна	9	
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	відсутня	1	
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	відсутня	1	
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	відсутня	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 180. Товщина стінки плоду, мм – 5,7. Середня маса плоду, г – 32. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 100; загального цукру, % – 10; клітковини, % – 2; сухої речовини, % – 8,5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.
Заявка № 20113005 Назва сорту: E20C0389 **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021
Свідоцтво про державну реєстрацію № 210709
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Рослина: габітус	розлогий	3	
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	висока	7	
11	Листок: пластинка за довжиною	середня	5	
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
14	Листок: форма	овальна	2	
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
16	Листок: пухирчастість	слабка	3	
17	Листок: форма поперечного перерізу	плоска	5	
18	Листок: глясுவатість	помірна	5	
19	Квітконіжка: положення	поникле	3	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	дуже короткий	1	
26	Плід: діаметр	малий	3	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	велике	7	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	трикутна	7	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	еліптична	1	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	відсутня або дуже слабка	1	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	відсутня або дуже слабка	1	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	оранжеве	2	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	помірна	5	
35	Плід: глясுவатість	помірна	5	
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	дуже мілка	1	
38	Плід: форма верхівки	загострена	2	
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	відсутні або дуже мілкі	1	
40	Плід: кількість долей	переважно дві	1	
41	Плід: м'якоть за товщиною	тонка	3	
42	Плодоніжка: за довжиною	дуже коротка	1	
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3	
47	Час досягання	ранній	3	
48,1	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV): Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9	
48,2	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV): Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9	
48,3	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV): Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	наявна	9	
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	відсутня	1	
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	відсутня	1	
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	відсутня	1	

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Товарна врожайність, т/га – 180. Тривалість періоду до досягання, діб – 35. Товщина стінки плоду, мм – 5. Середня маса плоду, г – 32. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 105; загального цукру, % – 10; клітковини, % – 2; сухої речовини, % – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 20113002 Назва сорту: Оргінале **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210635

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: габітус	розлогий	3	
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	слабка	3	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	середня	5	
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7	
12	Листок: пластинка за шириною	широка	7	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
14	Листок: форма	широкоеліптична	3	
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
16	Листок: пухирчастість	слабка	3	
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3	
18	Листок: глянуватість	помірна	5	
19	Квітконіжка: положення	поникле	3	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	сильна	7	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	короткий	3	
26	Плід: діаметр	великий	7	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	квадратна	4	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	трикутна	2	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	слабка	3	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	оранжеве	2	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	помірна	5	
35	Плід: глянуватість	помірна	5	
36	Плід: порожнина в плодоніжці	наявна	9	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	мілка	3	
38	Плід: форма верхівки	увігнута	4	
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	мілкі	3	
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4	
41	Плід: м'якоть за товщиною	середня	5	
42	Плодоніжка: за довжиною	коротка	3	
43	Плодоніжка: за товщиною	товста	7	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3	
47	Час досягання	ранній	3	
48,1	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9	
48,2	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9	
48,3	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	наявна	9	
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	відсутня	1	
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	відсутня	1	
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	відсутня	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 270. Тривалість періоду до досягання, дів – 48. Товщина стінки плоду, мм – 10. Середня маса плоду, г – 200. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 100; загального цукру, % – 7; клітковини, % – 2; сухої речовини, % – 8,5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 20113004 Назва сорту: Редвінг **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата пріоритету: 29.05.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210633

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Рослина: габітус	ознака не визначалась	0	
3	Рослина: за довжиною стебла	середня	5	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	середня	5	
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7	
12	Листок: пластинка за шириною	широка	7	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
14	Листок: форма	широкоеліптична	3	
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5	
16	Листок: пухирчастість	помірна	5	
17	Листок: форма поперечного перерізу	опукла	7	
18	Листок: глянуватість	помірна	5	
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	сильна	7	
23	Плід: антоціанове забарвлення	ознака не визначалась	0	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	короткий	3	
26	Плід: діаметр	великий	7	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	квадратна	4	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	трикутна	2	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	відсутня або дуже слабка	1	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	відсутня або дуже слабка	1	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	слабка	3	
35	Плід: глянуватість	помірна	5	
36	Плід: порожнина в плодоніжці	наявна	9	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	мілка	3	
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3	
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	помірні	5	
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4	
41	Плід: м'якоть за товщиною	середня	5	
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5	
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	ознака не визначалась	0	
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	середній	5	
47	Час досягання	середній	5	
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9	
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9	
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1	
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	відсутня	1	
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	ознака не визначалась	0	
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0	
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. Vesicatoria	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 250. Тривалість періоду до досягання, дб – 200. Товщина стінки плоду, мм – 8. Середня маса плоду, г – 220. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 170; загального цукру, % – 5; клітковини, % – 1,7; сухої речовини, % – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 20113011 Назва сорту: Салазар **Заявник (код):** 2752 **Власник сорту (код):** 2752

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент №** 210878

Дата пріоритету: 17.12.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210743

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотыля	наявне	9	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
3	Рослина: за довжиною стебла	середня	5	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	дуже сильна	9	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	низька	3	
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7	
12	Листок: пластинка за шириною	широка	7	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
14	Листок: форма	овальна	2	
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5	
16	Листок: пухирчастість	слабка	3	
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3	
18	Листок: глянуватість	помірна	5	
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	короткий	3	
26	Плід: діаметр	великий	7	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
28	Плід: форма поперечного розрізу	квадратна	4	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	трикутна	2	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	відсутня або дуже слабка	1	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	помірна	5	
35	Плід: глянуватість	помірна	5	
36	Плід: порожнина в плодоніжці	наявна	9	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	мілка	3	
38	Плід: форма верхівки	увігнута	4	
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	помірні	5	
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4	
41	Плід: м'якоть за товщиною	середня	5	
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5	
43	Плодоніжка: за товщиною	товста	7	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3	
47	Час досягання	ранній	3	
48,1	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9	
48,2	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	відсутня	1	
48,3	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1	
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	наявна	9	
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	відсутня	1	
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. Vesicatoria	наявна	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 27. Тривалість періоду до досягання, дів – 75. Товщина стінки плоду, мм – 6. Середня маса плоду, г – 200. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 127; загального цукру, % – 3,9; клітковини, % – 2,2; сухої речовини, % – 6,3.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 20113010 Назва сорту: Сінатра **Заявник (код):** 2752 **Власник сорту (код):** 2752

Дата пріоритету: 17.12.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210742

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
3	Рослина: за довжиною стебла	середня	5	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	дуже сильна	9	
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3	
10	Рослина: за висотою	низька	3	
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7	
12	Листок: пластинка за шириною	широка	7	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
14	Листок: форма	овальна	2	
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5	
16	Листок: пухирчастість	слабка	3	
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3	
18	Листок: глянуватість	помірна	5	
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	короткий	3	
26	Плід: діаметр	великий	7	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	квадратна	4	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	трикутна	2	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	відсутня або дуже слабка	1	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	помірна	5	
35	Плід: глянуватість	помірна	5	
36	Плід: порожнина в плодоніжці	наявна	9	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	мілка	3	
38	Плід: форма верхівки	увігнута	4	
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	помірні	5	
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4	
41	Плід: м'якоть за товщиною	середня	5	
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5	
43	Плодоніжка: за товщиною	товста	7	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3	
47	Час досягання	середній	5	
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9	
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9	
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1	
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	наявна	9	
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	наявна	9	
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1	
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	наявна	9	
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 30. Тривалість періоду до досягання, дб – 80. Товщина стінки плоду, мм – 8. Середня маса плоду, г – 250. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 125; загального цукру, % – 4,2; клітковини, % – 2,4; сухої речовини, % – 6,5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Петрушка городня *Petroselinum crispum* (Mill.) Nym. ex A.W. Hill

Заявка № 20114001 Назва сорту: Катінка **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210711

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	середня	5	до високої
2	Рослина: за шириною	середня	5	
3	Рослина: щільність листків	помірно щільна	5	
4	Рослина: кількість листків	мала	3	
5	Листок: положення	напівпряме	3	
6	Листкова пластинка: кучерявість	наявна	9	
7	Листкова пластинка: ступінь прояву кучерявості	сильний	7	
8	Тільки для кучерявих сортів. Рослина: загальний вигляд листової поверхні	густий	7	
9	Тільки для кучерявих сортів. Листкова пластинка: загнутість часток догори	наявна	9	
10	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
11	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	до широкої
12	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5	до великого
13	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
14	Листкова пластинка: форма	трикутна	5	
15	Листкова пластинка: відстань між 1-ю і 2-ю парами листочків	коротка	3	
16	Листок: хвилястість краю	сильна	7	
17	Черешок: за довжиною	короткий	3	до середнього
18	Черешок: за товщиною	середній	5	
19	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Корінь: потовщення основного кореня	відсутнє (листова петрушка)	1	
21	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: за довжиною	ознака не визначається	0	
22	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: за шириною	ознака не визначається	0	
23	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: відношення довжина/ширина	ознака не визначається	0	
24	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: галуження	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 3. Тривалість періоду до товарного стану, діб – 45. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbelliferarum* DB.) – 5, гниль біла (*Sclerotinia carotovora* (Jon.) Holl.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Петрушка городня *Petroselinum crispum* (Mill.) Nym. ex A.W. Hill

Заявка № 20114003 Назва сорту: Топіт **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210710

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	висока	7	
2	Рослина: за шириною	середня	5	
3	Рослина: щільність листків	помірно щільна	5	
4	Рослина: кількість листків	середня	5	
5	Листок: положення	пряме	1	
6	Листкова пластинка: кучерявість	відсутня	1	
7	Листкова пластинка: ступінь прояву кучерявості	ознака не визначається	0	
8	Тільки для кучерявих сортів. Рослина: загальний вигляд листової поверхні	ознака не визначається	0	
9	Тільки для кучерявих сортів. Листкова пластинка: загнутість часток догори	ознака не визначається	0	
10	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
11	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
12	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
13	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
14	Листкова пластинка: форма	вузькотрикутна	3	
15	Листкова пластинка: відстань між 1-ю і 2-ю парами листочків	середня	5	
16	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
17	Черешок: за довжиною	середній	5	
18	Черешок: за товщиною	середній	5	
19	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Корінь: потовщення основного кореня	відсутнє (листова петрушка)	1	
21	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: за довжиною	ознака не визначається	0	
22	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: за шириною	ознака не визначається	0	
23	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: відношення довжина/ширина	ознака не визначається	0	
24	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід:галуження	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 4. Тривалість періоду до товарного стану, днів – 40. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbelliferarum* DB.) – 6. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): гниль біла (*Sclerotinia carotovora* (Jon.) Holl.) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 20115016 Назва сорту: Джем Заявник (код): 2234 Власник сорту (код): 2234

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 Патент № 210879

Дата пріоритету: 21.10.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210745

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	середня	5	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	помірне	5	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3	
7	Листок: за довжиною	середній	5	
8	Листок: за шириною	широкий	7	
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	середній	5	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7	
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	коротка	3	
22	Плід: розмір	великий	7	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	сплюснута	2	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	помірна	5	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	помірне	5	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	середній	5	
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3	
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5	
32	Плід: перикарпій за товщиною	товстий	7	
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9	
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	дуже малий	1	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	слабка	3	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	рожеве	4	
40	Плід: за твердістю	твердий	7	
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	ранній	3	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5	
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	відсутня	1	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	відсутня	1	
51	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	відсутня	1	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	відсутня	1	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	відсутня	1	
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	наявна	9	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	відсутня	1	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	відсутня	1	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1	
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus</i> (ToTV)	відсутня	1	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	дуже низька	1	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глянуватість шкірки	сильна	3	
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 150. Вміст каротину, мг% – 28; сухої речовини в плоді, % – 5; вітаміну С, мг% – 21; загального цукру, % – 6. Загальна кислотність, % – 5,0. Маса товарного плоду, г – 300. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 75.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 20115035 Назва сорту: Конго Заявник (код): 2020 Власник сорту (код): 2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210640

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	помірне	5	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5	
7	Листок: за довжиною	середній	5	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	середній	5	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5	
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5	
22	Плід: розмір	середній	5	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	куста (видовжена)	4	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	дуже малий	1	
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5	
32	Плід: перикарпій за товщиною	товстий	7	
33	Плід: кількість насінневих камер	три-чотири	3	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1	
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5	
40	Плід: за твердістю	твердий	7	
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	середній	5	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5	
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	відсутня	1	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9	
51	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	відсутня	1	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	наявна	9	
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	відсутня	1	
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1	
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	відсутня	1	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2	
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 210. Вміст каротину, мг% – 2,3. Вміст сухої речовини в плоді, % – 5,4; вітаміну С, мг% – 16,7; загального цукру, % – 5,5. Загальна кислотність, % – 0,68. Маса товарного плоду, г – 180. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 115. Тривалість періоду плодоношення, діб – 120.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 20115029 Назва сорту: Маністелла Заявник (код): 2710 Власник сорту (код): 2710

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210746

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видалюють)	ознака не визначається	0	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	довге	7	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7	
7	Листок: за довжиною	середній	5	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	великий	7	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	середній	5	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7	
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	наявний	9	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0	
22	Плід: розмір	великий	7	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	округла	3	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	помірна	5	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	помірне	5	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	середній	5	
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3	
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5	
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5	
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1	
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	рожеве	4	
40	Плід: за твердістю	помірний	5	
41	Плід: термін лежкості	помірний	5	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	середній	5	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5	
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9	
51	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	наявна	9	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	наявна	9	
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	наявна	9	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus</i> (ToTV)	наявна	9	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2	
65	Плід: епідерміс	жовтий	2	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 120. Вміст каротину, мг% – 7; сухої речовини в плоді, % – 11; вітаміну С, мг% – 19; загального цукру, % – 13. Загальна кислотність, % – 0,2. Маса товарного плоду, г – 250. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 100. Тривалість періоду плодоношення, діб – 70.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 20115007 Назва сорту: Накаумі Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210896

Дата пріоритету: 01.06.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210637

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабке	1	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	довге	7	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7	
7	Листок: за довжиною	довгий	7	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	ознака не визначалась	0	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3	
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	ознака не визначалась	0	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5	
22	Плід: розмір	великий	7	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	сплюснута	2	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
26	Плід: форма поперечного перерізу	ознака не визначалась	0	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	помірне	5	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	великий	7	
29	Плід: розмір квіткового рубця	середній	5	
30	Плід: форма кінця плоду	від заглибленої до плескатої	2	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	великий	7	
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5	
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9	
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	середній	5	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірна	5	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5	
40	Плід: за твердістю	твердий	7	
41	Плід: термін лежкості	ознака не визначалась	0	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	середній	5	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	ознака не визначалась	0	
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9	
51	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0	
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	відсутня	1	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	відсутня	1	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1	
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus</i> (ToTV)	ознака не визначалась	0	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2	
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 250. Вміст каротину, мг% – 18; сухої речовини в плоді, % – 5,7; вітаміну С, мг% – 5; загального цукру, % – 24. Загальна кислотність, % – 2,3. Маса товарного плоду, г – 200. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 105. Тривалість періоду плодоношення, діб – 150.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 20115009 **Назва сорту:** Реддері **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 **Патент №** 210898

Дата пріоритету: 16.06.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210639

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотыля	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7	
7	Листок: за довжиною	середній	5	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	ознака не визначалась	0	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5	
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	ознака не визначалась	0	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	коротка	3	
22	Плід: розмір	дуже малий	1	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	округла	3	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1	
26	Плід: форма поперечного перерізу	ознака не визначалась	0	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	дуже малий	1	
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3	
32	Плід: перикарпій за товщиною	дуже тонкий	1	
33	Плід: кількість насінневих камер	тільки дві	1	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9	
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	середній	5	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірна	5	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	дуже слабка	1	
38	Плід: забарвлення (за досяганням)	червоне	5	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досяганням)	червоне	5	
40	Плід: за твердістю	дуже твердий	9	
41	Плід: термін лежкості	ознака не визначалась	0	
42	Час цвітіння	ранній	3	
43	Час досягання	ранній	3	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досяганням)	ознака не визначалась	0	
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	відсутня	1	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9	
51	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0	
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	відсутня	1	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	відсутня	1	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1	
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus</i> (ToTV)	ознака не визначалась	0	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глянуватість шкірки	сильна	3	
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 180. Вміст каротину, мг% – 18; сухої речовини в плоді, % – 5,7; вітаміну С, мг% – 5,2; загального цукру, % – 27. Загальна кислотність, % – 2,6. Маса товарного плоду, г – 15. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 105. Тривалість періоду плодоношення, діб – 150.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 20115008 Назва сорту: Хевіозо Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.10.2021 Патент № 210897

Дата пріоритету: 01.06.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210638

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотыля	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	помірне	5	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5	
7	Листок: за довжиною	середній	5	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глясுவатість (як для б)	слабка	3	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	сильна	7	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5	
16	Суцвіття: за типом	ознака не визначалась	0	
17	Квітка: фасціяція (перша квітка суцвіття)	відсутня	1	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Квітка: забарвлення	оранжеве	2	
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	коротка	3	
22	Плід: розмір	дуже малий	1	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	округла	3	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	помірне	5	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	середній	5	
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3	
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5	
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1	
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5	
40	Плід: за твердістю	помірний	5	
41	Плід: термін лежкості	помірний	5	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	ранній	3	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5	
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9	
51	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	відсутня	1	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	відсутня	1	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	відсутня	1	
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	відсутня	1	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	відсутня	1	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	відсутня	1	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus</i> (ToTV)	відсутня	1	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глясுவатість шкірки	сильна	3	
65	Плід: епідерміс	жовтий	2	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 210. Вміст каротину, мг% – 18; сухої речовини в плоді, % – 5,5; вітаміну С, мг% – 5,1; загального цукру, % – 27. Загальна кислотність, % – 2,6. Маса товарного плоду, г – 65. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 105. Тривалість періоду плодоношення, діб – 150.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Редька посівна (редиска) *Raphanus sativus* L. var. *sativus* Pers.

Заявка № 18118004 Назва сорту: Гіганте сікуло **Заявник (код):** 2591 **Власник сорту (код):** 2591

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210869

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплоїд	2	
2	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
3	Сім'ядолі: розмір	середній	5	
4	Листкова розетка: за шириною основи	широка	7	
5	Листок: положення у просторі	напівпряме	3	
6	Листок: за довжиною	довгий	7	
7	Листкова пластинка: форма	оберненойцеподібна	3	
8	Листкова пластинка: форма верхівки	округла	2	
9	Листкова пластинка: відтінок зеленого забарвлення	сіруватий	3	
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Листкова пластинка: кількість лопатей	велика	7	
12	Листкова пластинка: надрізи краю	наявні	9	
13	Листкова пластинка: надрізи краю за глибиною	неглибокі	3	
14	Листкова пластинка: опушення	слабке	3	
15	Черешок: антоціанове забарвлення	наявне	9	
16	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
17	Коренеплід: діаметр	великий	7	
18	Коренеплід: головний корінь за шириною	середній	5	
19	Коренеплід: форма	округла	2	
20	Коренеплід: форма верхівки	плеската	2	
21	Коренеплід: форма основи	округла	4	
22	Коренеплід: забарвлення шкірки	однокольорове	1	
23	Коренеплід: забарвлення верхньої частини	червоне	3	
24	Коренеплід: характер виявлення червоного забарвлення у верхній частині	яскраво-червоне (забарвлення кіноварі)	1	
25	Лише для двокольорових сортів. Коренеплід: розмір білої верхівки	ознака не визначається	0	
26	Коренеплід: кора за товщиною	тонка	3	
27	Коренеплід: основне забарвлення м'якоті	матове біле	2	
28	Час достигання	ранній	3	
29	Коренеплід: здатність до утворення дулла	відсутня або дуже слабка	1	
30	Коренеплід: за довжиною	кородкий	3	
31	Коренеплід: форма плеча	плеската	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 25. Тривалість періоду до достигання, діб – 40. Середня маса плоду, г – 27. Вміст сухої речовини, % – 4,5; вітаміну С, мг/% – 18.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С, 3Гр.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 13106038 Назва сорту: Галичанка **Заявник (код):** 1708 **Власник сорту (код):** 1708

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210813**

Дата пріоритету: 17.12.2013

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210726

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	велика	7	
2	Листки: положення	від прямого до напівпрямого	2	
3	Листки: восковий наліт	сильний	7	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листки: зігнутість	сильна	3	
6,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: за довжиною	середній	5	
6,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: за довжиною	ознака не визначається	0	
7,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: діаметр	середній	5	
7,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: діаметр	ознака не визначається	0	
8	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: за довжиною (до найвищого зеленого листка)	середнє	5	
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	великий	7	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутній або дуже слабкий	1	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	великий	7	
12,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулина: розмір	ознака не визначається	0	
13,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: за висотою	низька	3	
13,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулина: за висотою	ознака не визначається	0	
14,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: діаметр	великий	7	
14,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулина: діаметр	ознака не визначається	0	
15,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: відношення висота / діаметр	мале	3	
15,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулина: відношення висота / діаметр	ознака не визначається	0	
16	Цибулина/цибулінка: позиція максимального діаметра	посередині	2	
17	Цибулина/цибулінка: шийка за шириною	середня	5	
18	Цибулина/цибулінка: форма (поздовжнього розрізу)	округла	4	
19	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: форма верхівки (як для 18)	округла	4	
20	Цибулина/цибулінка: форма основи (як для 18)	округла	3	
21	Цибулина/цибулінка: міцність тримання сухої шкірки після збирання	сильна	7	
22	Цибулина/цибулінка: суха шкірка за товщиною	середня	5	
23	Цибулина/цибулінка: основне забарвлення сухої шкірки	коричневе	5	
24	За винятком сортів із білою сухою шкіркою. Цибулина/цибулінка: інтенсивність основного забарвлення сухої шкірки	помірна	5	
25	Цибулина/цибулінка: відтінок забарвлення сухої шкірки (на додаток до основного забарвлення)	коричнюватий	5	
26	Цибулина/цибулінка: забарвлення соковитих лусок	зеленувате	2	
27	Цибулина/цибулінка: кількість точок зростання на кг	мала	3	
28	Цибулина/цибулінка: вміст сухої речовини	високий	7	
29	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
30	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за весняної сівби	ознака не визначається	0	
31	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за сівби восени	сильна	7	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	середній	5	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	середній	5	
34,1	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за весняної сівби (як для 33)	середній	5	
34,2	Тільки сорти цибулі шалот. Час збиральної стиглості (як для 33)	ознака не визначається	0	
35	Час проростання за зберігання цибулин	середній	5	
36	Чоловіча стерильність	відсутня або дуже низька	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 30,7. Товарна урожайність, т/га – 30. Тривалість вегетації рослин, днів – 109. Вміст в цибуліні: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 6,82; загального цукру % – 12,87. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі – 7; несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 7. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 7.

Географічні та зони рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Цикорій головчастий *Cichorium intybus* L. partim

Заявка № 20542001 Назва сорту: Весперо Заявник (код): 840 Власник сорту (код): 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210727

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім`ядоля: форма	округла	1	
2	Сім`ядоля: форма верхівки	округла	2	
3	Рослина: за висотою у вегетативній стадії	середня	5	
4	Листок: положення у просторі	пряме	1	
5	Листок: положення верхівки	пряме	1	
6	Листок: за довжиною	довгий	7	
7	Листок: за шириною	середній	5	
8	Листок: відношення довжина/ширина	велике	7	
9	Листок: забарвлення	лише зелене	1	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Листок: глянуватість	слабка	3	
12	Листок: форма поперечного перерізу	плоска	2	
13	Листок: пухирчатість	слабка	3	
14	Листок: антоціанове забарвлення головної жилки	відсутнє або дуже слабке	1	
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3	
16	Листок: зубчастість краю базальної частини	відсутня або дуже слабка	1	
17	Листок: зубчатість краю верхньої третини	відсутня або дуже слабка	1	
18	Листок: глибина зубчастості краю верхньої третини	ознака не визначалась	0	
19	Листок: форма верхівки	сильно загострена	3	
20	Корінь: розмір	малий	3	
21	Рослина: тенденція до стрілкування (за ранньої сіви)	відсутня або дуже слабка	1	
22	Генеративне стебло: за висотою	довге	7	
23	Генеративне стебло: галузнення	слабке	3	
24	Генеративне стебло: розмір прилистка	середній	5	
25	Генеративне стебло зубчатість прилистка	слабка	3	
26	Квітка: забарвлення	блакитне	3	
27	Головка: за довжиною	дуже довга	9	
28	Головка: найбільший діаметр	середній	5	
29	Головка: відношення довжина/діаметр	велике	7	
30	Головка: форма позаднього розрізу	еліптична	2	
31	Головка: форма верхівки	слабко загострена	2	
32	Головка: кремовий відтінок головної жилки	наявний	9	
33	Головка: забарвлення листкової пластинки (зовнішнього боку)	жовте	2	
34	Головка: інтенсивність забарвлення листкової пластинки	помірна	5	
35	Головка: пухирчатість листкової пластинки	відсутня або дуже слабка	1	
36	Головка: закритість верхівки	повністю відкрита	1	
37	Головка: за щільністю	щільна	7	
38	Насіння: забарвлення	біле	1	

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Урожайність головок, кг/м² – 3,5. Середня маса однієї товарної головки, г – 800. Тривалість періоду вигонки, діб – 70. Вміст в листках головок: вітаміну С, мг/100 г – 120. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe cichoraccarum* D.C. f. *lactucae* Jacz.) – 7; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 6; церкоспороз (*Cercospora longissima* Trav.) – 5. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця-листокрутка (*Dysaphis reaumuri* Mordv.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, 3Гр.

Вид: Цикорій салатний (ендивій) *Cichorium endivia* L.

Заявка № 20121001 Назва сорту: Курлесі **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210648

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: діаметр	середній	5	
2	Рослина: габітус	прямий	1	
3	Рослина: форма верхньої частини поздовжнього розрізу	усічена	1	
4	Серцевина: тенденція до знебарвлення	помірна	2	
5	Листок: вигин верхньої частини	слабкий	1	
6	Листок: за довжиною	середній	5	
7	Лише для сортів типу ескаріоль: Листок: за шириною	ознака не визначається	0	
8	Лише для сортів кучерявого типу: Листок: за шириною	вузький	3	
9	Лише для сортів типу ескаріоль: Листок: форма	ознака не визначається	0	
10	Листок: забарвлення	темно-зелене	7	
11	Лише для сортів типу ескаріоль: Листок: розсіченість за глибиною	ознака не визначається	0	
12	Лише для сортів кучерявого типу: Листок: жилкування	невіялоподібне	1	
13	Лише для сортів кучерявого типу: Листок: частки за довжиною	середні	5	
14	Лише для сортів типу ескаріоль: Листок: зубчастість краю	ознака не визначається	0	
15	Лише для сортів кучерявого типу: Листок: зубчастість краю за довжиною	середня	5	
16	Лише для сортів типу ескаріоль: Листок: хвилястість краю	ознака не визначається	0	
17	Лише для сортів типу ескаріоль: Листок: зморшкватість	ознака не визначається	0	
18	Лише для сортів кучерявого типу: Листок: відношення довжина частини листка без часток/ загальна довжина листка	середнє	5	
19	Центральна жилка листка: за шириною біля основи	середня	5	
20	Лише для сортів кучерявого типу: Листок: антоціанове забарвлення біля основи	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Стебло: за висотою	високе	7	
22	Стебло: фасціація	нявна	9	
23	Стебло: положення бічних пагонів	напівпряме	3	
24	Лише для сортів типу ескаріоль: Стебло: форма прилистків	ознака не визначається	0	
25	Квітка: забарвлення	блакитне	4	
26	Час споживчої стиглості	середній	5	
27	Час стрілкування	пізній	7	до дуже пізнього

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 55. Період від сходів до збирання врожаю, діб – 48. Стійкість до хвороб, балів (1–9): пероноспороз – 7; церкоспороз – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Шпинат городній *Spinacia oleracea* L.

Заявка № 20130002 Назва сорту: Кросстрек **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210650

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: сім'ядолі за довжиною	середні	5	
2	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
3	Листкова пластинка: пухирчатість	помірна	5	
4	Листкова пластинка: часточковість	слабка	3	
5	Черешок: положення	напівпохиле	3	
6	Черешок: за довжиною	короткий	3	
7	Листкова пластинка: положення	напівобвисле	7	
8	Листкова пластинка: форма (за винятком базальних часток)	яйцеподібна	2	
9	Листкова пластинка: вигин краю	плесканий	2	
10	Листкова пластинка: форма верхівки	заокруглена	3	
11	Листкова пластинка: форма поздовжнього розрізу	опукла	3	
12	Кількісне співвідношення однодомних рослин	дуже високе	9	
13	Кількісне співвідношення жіночих рослин	відсутнє або дуже низьке	1	
14	Кількісне співвідношення чоловічих рослин	відсутнє або дуже низьке	1	
15	Час початку стрілкування (для сортів весняної сіви, 15% рослин)	середній	5	
16	Насіння: колючки (стигле насіння)	відсутні	1	
17	Стійкість до <i>Peronospora farinosa</i> f. <i>spinaciae</i>	наявна	9	
18	Стійкість до <i>Cucumber mosaic virus</i> (CMV)	відсутня	1	
19	Листок: антоціанове забарвлення черешків і жилок	відсутнє	1	
20	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>spinaciae</i>	відсутня	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 4. Товарна врожайність, т/га – 3,6. Період від сходів до збирання врожаю, днів – 30. Маса 1000 насінин, г – 13. Вміст у листках: сухої речовини, % – 5; загального цукру, % – 17,4; вітаміну С, мг/100 г с.р. – 19; нітратів, мг/100 г с.р. – 160. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): *Peronospora farinosa* f. sp. *spinaciae* – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, 3Гр.

Вид: Шпинат городній *Spinacia oleracea* L.

Заявка № 20130005 Назва сорту: Пума **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210649

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: сім'ядолі за довжиною	середні	5	
2	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
3	Листкова пластинка: пухирчатість	помірна	5	
4	Листкова пластинка: часточковість	слабка	3	
5	Черешок: положення	ознака не визначалась	0	
6	Черешок: за довжиною	ознака не визначалась	0	
7	Листкова пластинка: положення	горизонтальне	5	
8	Листкова пластинка: форма (за винятком базальних часток)	широкоеліптична	5	
9	Листкова пластинка: вигин краю	загнутий назовні	3	
10	Листкова пластинка: форма верхівки	заокруглена	3	
11	Листкова пластинка: форма поздовжнього розрізу	опукла	3	
12	Кількісне співвідношення однодомних рослин	дуже високе	9	
13	Кількісне співвідношення жіночих рослин	відсутнє або дуже низьке	1	
14	Кількісне співвідношення чоловічих рослин	відсутнє або дуже низьке	1	
15	Час початку стрілкування (для сортів весняної сівби, 15% рослин)	пізній	7	
16	Насінина: колючки (стигле насіння)	відсутні	1	
17	Стійкість до <i>Peronospora farinosa</i> f. <i>spinaciae</i>	наявна	9	
18	Стійкість до <i>Cucumber mosaic virus</i> (CMV)	ознака не визначалась	0	
19	Листок: антоціанове забарвлення черешків і жилок	ознака не визначалась	0	
20	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>spinaciae</i>	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 23,7. Товарна врожайність, т/га – 21,3. Період від сходів до збирання врожаю, днів – 41. Маса 1000 насінин, г – 11,7. Вміст у листках: сухої речовини, % – 10,2; загального цукру, % – 1,8; вітаміну С, мг/100 г с.р. – 51; нітратів, мг/100 г с.р. – 132. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): *Peronospora farinosa* f. sp. *spinaciae* – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ІНШІ

Кріп пахучий



Вид: Кріп пахучий *Anethum graveolens* L.

Заявка № 20125001 Назва сорту: Тедді **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210707

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Молода рослина: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Молода рослина: положення листків (стадія 3–5 листків)	напівпряме	3	
3	Рослина: щільність листків	щільна	7	
4	Рослина: кількість первинних гілочок	середня	5	
5	Рослина: за висотою	середня	5	
6	Стебло: головне стебло за довжиною	середнє	5	
7	Стебло: діаметр (в середній третині)	середній	5	
8	Стебло: блакитний відтінок	наявний	9	
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
10	Стебло: восковий наліт	помірний	5	
11	Листок: форма	трикутна	1	
12	Листок: частки за щільністю	щільні	7	
13	Листок: кінцеві частки за шириною	широкі	7	
14	Листок: за довжиною	середній	5	
15	Листок: за шириною	середній	5	
16	Листок: блакитний відтінок	наявний	9	
17	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
18	Листок: восковий наліт	помірний	5	
19	Головний зонтик: діаметр	середній	5	
20	Головний зонтик: кількість променів	середня	5	
21	Час появи головного зонтика	середній	5	
22	Час початку цвітіння	пізній	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність надземної маси, т/га – 20; насіння, т/га – 1. Маса 1000 насінин, г – 1,6. Тривалість періоду вегетації, діб – 58. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 4. Вміст в насінні ефірної олії, % – 3. Вміст в зеленій масі вітаміну С, мг/100 г – 21. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): несправжня борошниста роса (*Plasmopara nivea* Schrot) – 5; септоріоз (*Puccinia petroselinii* (DC.) Lindr.) – 5; бактеріальна плямистість (*Bacillus petroselinii* Desm.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

ПЛОДОВІ ТА ЯГІДНІ

Груша звичайна
Ліщина звичайна
Лохина високоросла
Малина
Обліпиха крушиновидна
Слива домашня
Суниця садова
Хурма східна
Яблуня домашня



Вид: Груша звичайна *Pyrus communis* L.

Заявка № 18258001 Назва сорту: Ластівка Заявник (код): 1940 Власник сорту (код): 1940

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210618

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: за силою росту	середнє	5	
2	Дерево: галузнення	помірне	5	
3	Дерево: габітус (форма крони)	розлогий	4	
4	Однорічний пагін: за формою	прямий	1	
5	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	середні	5	
6	Однорічний пагін: домінуюче забарвлення з-під сонячного боку	коричневе	3	
7	Однорічний пагін: кількість сочевичок	велика	7	
8	Однорічний пагін: форма верхівки вегетативних бруньок	гостра	1	
9	Однорічний пагін: розташування вегетативних бруньок відносно пагона	помітно відхилені	3	
10	Однорічний пагін: розмір підбрунькового виступу	середній	5	
11	Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки (у період інтенсивного росту)	помірне	5	
12	Молодий пагін: інтенсивність опушення (верхня третина)	слабка	3	
13	Листкова пластинка: положення відносно пагона	обвисле	3	
14	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
15	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
16	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
17	Листкова пластинка: форма основи	прямокутна	2	
18	Листкова пластинка: форма верхівки (не враховуючи кінчика)	гостра	1	
19	Листкова пластинка: кінчик за довжиною	середній	5	
20	Листкова пластинка: форма краю (верхньої половини)	округло-зубчаста	2	
21	Листкова пластинка: надрізи країв за глибиною	м'які	3	
22	Листкова пластинка: вигин центральної жилки	помірний	5	
23	Черешок: за довжиною	середній	5	
24	Черешок: прилистки	наявні	9	
25	Прилистки: відстань від основи черешка	середня	5	
26	Пагін: розташування квіткової бруньки	головним чином на плодушках	1	
27	Квіткова брунька: за довжиною	середня	5	
28	Чашолисток: за довжиною	середній	5	
29	Чашолисток: положення відносно віночка	відігнуте	3	
30	Квітка: положення країв пелюсток	перекриваються	3	
31	Приймочка: розташування відносно пияків	нижче (короткий стовпчик)	1	
32	Квітка: розмір пелюстки	великий	7	
33	Квітка: форма пелюстки (нігтик до уваги не беруть)	широкоюяцеподібна	2	
34	Квітка: форма основи пелюстки (як для 33)	округла	2	
35	Квітка: нігтик за довжиною	середній	5	
36	Нестиглий плід: забарвлення чашолистків	червоно-коричневе	4	
37	Плід: за довжиною	довгий	7	
38	Плід: максимальний діаметр	середній	5	
39	Плід: відношення довжина / діаметр	велике	7	
40	Плід: місце максимального діаметра	близько чашечки	3	
41	Плід: за розміром	середній	5	
42	Плід: симетричність (у поздовжньому розрізі)	симетричний	1	
43	Плід: профіль боків	увігнутий	1	
44	Плід: основне забарвлення шкірки	жовто-зелене	3	
45	Плід: відносне поширення основного забарвлення	помірне	5	
46	Плід: відтінок основного забарвлення	оранжево-червоний	2	
47	Плід: відносне поширення червоно-коричневого забарвлення довкола чашолистків	мале	3	
48	Плід: відносне поширення червоно-коричневого забарвлення на щічках	середнє	5	
49	Плід: відносне поширення червоно-коричневого забарвлення довкола плодоніжки	помірне	5	
50	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
51	Плід: плодоніжка за товщиною	середня	5	
52	Плід: викривлення плодоніжки	слабке	3	
53	Плід: положення плодоніжки відносно верхівки плоду	пряме	1	
54	Плід: заглиблення лійки плодоніжки	середнє	5	
55	Плід: положення чашолистків (за досягання)	розкриті	3	
56	Плід: блюдце (як для 55)	наявне	9	
57	Плід: заглиблення блюдця (як для 55)	середнє	5	
58	Плід: блюдце за шириною (як для 55)	вузьке	3	
59	Плід: форма зони навколо блюдця	злегка ребриста	2	
60	Плід: структура м'якоті	слабкозерниста	3	
61	Плід: твердість м'якоті	м'яка	3	
62	Плід: соковитість м'якоті	соковита	7	
63	Насінина: форма	еліптична	3	
64	Час початку цвітіння	середній	5	
65	Час збиральної стиглості	середній	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 31,6. Середній урожай з дерева, кг – 42,7. Маса плоду (середня), г – 170,0. Маса плоду (максимальна), г – 215,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 3,5; загального цукру, % – 10,5; сухих розчинних речовин у плодах, % – 16,5. Загальна кислотність, % – 0,26. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса – 7; парша – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): плодожерка – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 1. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 1. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Група стиглості – осін. Напрямок використання – ун. Транспортабельність, бал (1–9) – 7. Схема садіння, м – 4,5 x 3,0. Дегустаційна оцінка бал (1–9) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ліщина звичайна *Corylus avellana* L.

Заявка № 21543001 Назва сорту: ТОНДА ДЖЕНТИЛЕ Заявник (код): 2709 Власник сорту (код): 2709

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210625

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	середня	5	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	5	
3	Рослина: щільність розміщення гілок	помірна	5	
4	Рослина: утворення кореневих паростків	багато	7	
5	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
6	Однорічний пагін: опушення	помірне	5	
7	Однорічний пагін: щільність сочевичок	щільна	7	
8	Вегетативна брунька: форма	куляста	3	
9	Вегетативна брунька: забарвлення	зелене	1	
10	Час розпускання вегетативних бруньок (коли два листки вийшли з бруньки)	ранній	3	
11	Чоловіче суцвіття: за довжиною	середнє	5	
12	Чоловіче суцвіття: забарвлення	зелене	1	
13	Приймочка: забарвлення	червоне	2	
14	Час цвітіння чоловічих квіток	від дуже раннього до раннього	2	
15	Час цвітіння жіночих квіток	середній	5	
16	Час цвітіння жіночих квіток порівняно з часом цвітіння чоловічих	пізніше	3	
17	Листкова пластинка: форма	округла	3	
18	Листкова пластинка: розмір	середній	5	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	слабке	3	
20	Черешок: за довжиною	довгий	7	
21	Черешок: опушення	помірне	5	
22	Обгортка: стиснутість	відсутня	1	
23	Обгортка: довжина порівняно з довжиною плоду	довша	7	
24	Обгортка: зазубленість	помірна	5	
25	Обгортка: зубчастість зазублення	помірна	5	
26	Обгортка за товщиною затвердіння основи	помірна	5	
27	Обгортка: опушення	наявне	9	
28	Обгортка: щільність опушення	середня	5	
29	Обгортка: зрощення покривних листків	з одного боку	2	
30	Супліддя: переважаюча кількість плодів	два або три	3	
31	Плід: розмір	малий	3	
32	Плід: форма	куляста	1	
33	Плід: форма в поперечному перерізі	трикутна	3	
34	Плід: забарвлення	світло-коричневе	2	
35	Плід: кількість смужок на шкаралупі	середня	5	
36	Плід: форма верхівки	тупа	3	
37	Плід: верхівка	помітна	5	
38	Плід: розмір рубчика маточки	малий	3	
39	Плід: опушення верхівки	слабке	3	
40	Плід: розмір базального рубчика	малий	3	
41	Плід: вигин базального рубчика	опуклий	3	
42	Плід: подвоєне ядро	відсутнє	1	
43	Ядро: розмір	малий	3	
44	Ядро: форма	куляста	1	
45	Ядро: у поперечному перерізі	трикутне	3	
46	Ядро: форма верхівки	гостра	1	
47	Ядро: форма основи	плоска	3	
48	Ядро: бічний жолобок	відсутній	1	
49	Ядро: характер зовнішньої шкірки	помірно закорковіла	5	
50	Ядро: внутрішня порожнина	середня	5	
51	Час досягання	ранній	3	
52	Плід: зростання обгортки з плодом (після обпадання)	відсутнє або дуже слабке	1	
53	Плід: відсоток ядра (за масою)	середній	5	
54	Час обпадання листків	ранній	3	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність, т/га – 2,5. Середній урожай з куща, кг – 4,0. Середня маса плоду, г – 1,0. Легкість видалення ядра, бал – 3. Виповненість ядра горіха, бал – 7. Вихід ядра, % – 45,0. Вміст жиру, % – 64,0; білка, % – 20,0; вуглеводів, % – 16,0. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 4. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): горіховий довгоносик – 5; клопи щитники – 5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошніста роса – 7; чорна плямистість – 8; плодова гниль – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Лохина високоросла *Vaccinium corymbosum* L.

Заявка № 20519004 Назва сорту: ЗФ08029 **Заявник (код):** 2315 **Власник сорту (код):** 2315

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210774**

Дата пріоритету: 30.04.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210690

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
3	Однорічний пагін: забарвлення	темно-червоне	6	
4	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (верхня половина)	середнє	5	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	середній	5	
7	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
8	Листок: форма	еліптична	3	
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	2	
10	Сорти з зеленим забарвленням листка. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	сильна	7	
11	Листок: форма краю	цілокрая	1	
12	Генеративна брунька: антоціанове забарвлення	слабке	3	
13	Суцвіття: за довжиною (без квітконоса)	довге	7	
14	Квітка: форма віночка	циліндрична	3	
15	Квітка: трубка віночка за довжиною	середня	5	
16	Квітка: антоціанове забарвлення трубки віночка	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Квітка: ребристість трубки віночка	наявна	9	
18	Плодове гроно: за щільністю	середнє	5	
19	Нестиглий плід: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5	
20	Плід: розмір	середній	5	
21	Плід: форма в поздовжньому розрізі	сплюснута	3	
22	Плід: положення чашолистків	від вертикального до напіввертикального	2	
23	Плід: тип чашолистків	прямі	2	
24	Плід: діаметр основи чашечки	середній	5	
25	Плід: основа чашечки за глибиною	середня	5	
26	Плід: інтенсивність нальоту	сильна	7	
27	Плід: забарвлення шкірки (після видалення нальоту)	темно-синє	3	
28	Плід: за твердістю	тверда	7	
29	Плід: цукристість	висока	7	
30	Плід: кислотність	помірна	5	
31	Рослина: тип плодоношення	лише на однорічних пагонах	1	
32	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
33	Час початку цвітіння на однорічних пагонах	пізній	7	
34	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
35	Час початку досягання ягід на однорічних пагонах	середній	5	
36	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і пагонах поточного року. Час початку досягання плодів на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Сила росту: сильна – 7. Група стиглості: середня – 5. Урожайність, т/га – 15,92. Урожайність, кг/кущ – 3,7. Середня маса ягоди, г – 1,8. Вміст в ягодах вітаміну С, мг/100 г – 9,7; загального цукру, % – 9,96; пектинових речовин, % – 0,45; каротину, мг/100 г – 0,2; антоціанів, мг/100 г – 175, флавоноїдів, мг/100 г – 175. Загальна кислотність, % – 0,55. Дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 9. Транспортабельність ягід, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Посухостійкість, бал (1–9) – 5. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Лохина високоросла *Vaccinium corymbosum* L.

Заявка № 20519010 Назва сорту: ФС12205 **Заявник (код):** 2315 **Власник сорту (код):** 2315

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210776**

Дата пріоритету: 16.06.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210692

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	прямий	1	
3	Однорічний пагін: забарвлення	зеленувато-червоне	2	
4	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (верхня половина)	середнє	5	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	середній	5	
7	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
8	Листок: форма	ланцетна	1	
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	2	
10	Сорти з зеленим забарвленням листка. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5	
11	Листок: форма краю	цілокрая	1	
12	Генеративна брунька: антоціанове забарвлення	слабке	3	
13	Суцвіття: за довжиною (без квітконоса)	середнє	5	
14	Квітка: форма віночка	гличкоподібна	1	
15	Квітка: трубка віночка за довжиною	середня	5	
16	Квітка: антоціанове забарвлення трубки віночка	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Квітка: ребристість трубки віночка	наявна	9	
18	Плодове гроно: за щільністю	щільне	7	
19	Нестиглий плід: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5	
20	Плід: розмір	середній	5	
21	Плід: форма в поздовжньому розрізі	сплюснута	3	
22	Плід: положення чашолистків	напіввертикальне	3	
23	Плід: тип чашолистків	відігнуті	1	
24	Плід: діаметр основи чашечки	середній	5	
25	Плід: основа чашечки за глибиною	середня	5	
26	Плід: інтенсивність нальоту	сильна	7	
27	Плід: забарвлення шкірки (після видалення нальоту)	темно-синє	3	
28	Плід: за твердістю	тверда	7	
29	Плід: цукристість	помірна	5	
30	Плід: кислотність	помірна	5	
31	Рослина: тип плодоношення	лише на однорічних пагонах	1	
32	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
33	Час початку цвітіння на однорічних пагонах	пізній	7	
34	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
35	Час початку досягання ягід на однорічних пагонах	пізній	7	
36	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і пагонах поточного року. Час початку досягання плодів на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Сила росту: сильна – 7. Група стиглості: пізня – 7. Урожайність, т/га – 6,9. Урожайність, кг/кущ – 2,5. Середня маса ягоди, г – 2,6. Вміст в ягодах вітаміну С, мг/100 г – 9,7; загального цукру, % – 9,96; пектинових речовин, % – 0,45; каротину, мг/100 г – 0,2; антоціанів, мг/100 г – 175,0; флавоноїдів, мг/100 г – 175,0. Загальна кислотність, % – 0,55. Дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 9. Транспортальність ягід, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Посухостійкість, бал (1–9) – 5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): галиця – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Лохина високоросла *Vaccinium corymbosum* L.

Заявка № 20519003 Назва сорту: ФС13083 **Заявник (код):** 2315 **Власник сорту (код):** 2315

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210773**

Дата пріоритету: 30.04.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210689

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	середня	5	
2	Рослина: габітус	прямий	1	
3	Однорічний пагін: забарвлення	зелене	1	
4	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (верхня половина)	середнє	5	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	середній	5	
7	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
8	Листок: форма	еліптична	3	
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	2	
10	Сорти з зеленим забарвленням листка. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5	
11	Листок: форма краю	цілокрая	1	
12	Генеративна брунька: антоціанове забарвлення	слабке	3	
13	Суцвіття: за довжиною (без квітконоса)	середнє	5	
14	Квітка: форма віночка	гличкоподібна	1	
15	Квітка: трубка віночка за довжиною	середня	5	
16	Квітка: антоціанове забарвлення трубки віночка	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Квітка: ребристість трубки віночка	наявна	9	
18	Плодове гроно: за щільністю	середнє	5	
19	Нестиглий плід: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5	
20	Плід: розмір	великий	7	
21	Плід: форма в поздовжньому розрізі	сплюснута	3	
22	Плід: положення чашолистків	вертикальне	1	
23	Плід: тип чашолистків	завернуті	3	
24	Плід: діаметр основи чашечки	середній	5	
25	Плід: основа чашечки за глибиною	середня	5	
26	Плід: інтенсивність нальоту	помірна	5	
27	Плід: забарвлення шкірки (після видалення нальоту)	темно-синє	3	
28	Плід: за твердістю	дуже тверда	9	
29	Плід: цукристість	висока	7	
30	Плід: кислотність	низька	3	
31	Рослина: тип плодоношення	лише на однорічних пагонах	1	
32	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
33	Час початку цвітіння на однорічних пагонах	середній	5	
34	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
35	Час початку досягання ягід на однорічних пагонах	середній	5	
36	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і пагонах поточного року. Час початку досягання плодів на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Сила росту: середня – 5. Група стиглості: середня – 5. Урожайність, т/га – 6,24. Урожайність, кг/кущ – 1,45. Середня маса ягоди, г – 3,9. Вміст в ягодах вітаміну С, мг/100 г – 9,7; загального цукру, % – 9,96; пектинових речовин, % – 0,45; каротину, мг/100 г – 0,2; антоціанів, мг/100 г – 175; флавоноїдів, мг/100 г – 175. Загальна кислотність, % – 0,55. Дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 9. Транспортабельність ягід, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Посухостійкість, бал (1–9) – 5. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Лохина високоросла *Vaccinium corymbosum* L.

Заявка № 20519002 Назва сорту: ФС13122 Заявник (код): 2315 Власник сорту (код): 2315

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210772

Дата пріоритету: 30.04.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210688

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	середня	5	
2	Рослина: габітус	прямий	1	
3	Однорічний пагін: забарвлення	зеленувато-червоне	2	
4	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (верхня половина)	середнє	5	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	середній	5	
7	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
8	Листок: форма	еліптична	3	
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	2	
10	Сорти з зеленим забарвленням листка. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5	
11	Листок: форма краю	цілокрая	1	
12	Генеративна брунька: антоціанове забарвлення	помірне	5	
13	Суцвіття: за довжиною (без квітконоса)	довге	7	
14	Квітка: форма віночка	гличкоподібна	1	
15	Квітка: трубка віночка за довжиною	середня	5	
16	Квітка: антоціанове забарвлення трубки віночка	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Квітка: ребристість трубки віночка	наявна	9	
18	Плодове гроно: за щільністю	середнє	5	
19	Нестиглий плід: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5	
20	Плід: розмір	великий	7	
21	Плід: форма в поздовжньому розрізі	сплюснута	3	
22	Плід: положення чашолистків	напіввертикальне	3	
23	Плід: тип чашолистків	прямі	2	
24	Плід: діаметр основи чашечки	середній	5	
25	Плід: основа чашечки за глибиною	мілка	3	
26	Плід: інтенсивність нальоту	помірна	5	
27	Плід: забарвлення шкірки (після видалення нальоту)	темно-синє	3	
28	Плід: за твердістю	дуже тверда	9	
29	Плід: цукристість	помірна	5	
30	Плід: кислотність	низька	3	
31	Рослина: тип плодоношення	лише на однорічних пагонах	1	
32	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
33	Час початку цвітіння на однорічних пагонах	середній	5	
34	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
35	Час початку досягання ягід на однорічних пагонах	середній	5	
36	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і пагонах поточного року. Час початку досягання плодів на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Сила росту: середня – 5. Група стиглості: середня – 5. Урожайність, т/га – 10,93. Урожайність, кг/кущ – 2,54. Середня маса ягоди, г – 3,72. Вміст в ягодах вітаміну С, мг/100 г – 9,7; загального цукру, % – 9,96; пектинових речовин, % – 0,45; каротину, мг/100 г – 0,2; антоціанів, мг/100 г – 175; флавоноїдів, мг/100 г – 175. Загальна кислотність, % – 0,55. Дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 9. Транспортбельність ягід, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Посухостійкість, бал (1–9) – 4. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Лохина високоросла *Vaccinium corymbosum* L.

Заявка № 20519009 Назва сорту: ФС14062 **Заявник (код):** 2315 **Власник сорту (код):** 2315

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210775**

Дата пріоритету: 15.06.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210691

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	прямий	1	
3	Однорічний пагін: забарвлення	зеленувато-червоне	2	
4	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (верхня половина)	середнє	5	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	середній	5	
7	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
8	Листок: форма	еліптична	3	
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	2	
10	Сорти з зеленим забарвленням листка. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5	
11	Листок: форма краю	цілокрая	1	
12	Генеративна брунька: антоціанове забарвлення	сильне	7	
13	Суцвіття: за довжиною (без квітконоса)	середнє	5	
14	Квітка: форма віночка	гличкоподібна	1	
15	Квітка: трубка віночка за довжиною	середня	5	
16	Квітка: антоціанове забарвлення трубки віночка	слабке	3	
17	Квітка: ребристість трубки віночка	наявна	9	
18	Плодове гроно: за щільністю	середнє	5	
19	Нестиглий плід: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5	
20	Плід: розмір	великий	7	
21	Плід: форма в поздовжньому розрізі	сплюснута	3	
22	Плід: положення чашолистків	напіввертикальне	3	
23	Плід: тип чашолистків	завернуті	3	
24	Плід: діаметр основи чашечки	середній	5	
25	Плід: основа чашечки за глибиною	мілька	3	
26	Плід: інтенсивність нальоту	помірна	5	
27	Плід: забарвлення шкірки (після видалення нальоту)	темно-синє	3	
28	Плід: за твердістю	тверда	7	
29	Плід: цукристість	помірна	5	
30	Плід: кислотність	помірна	5	
31	Рослина: тип плодоношення	лише на однорічних пагонах	1	
32	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
33	Час початку цвітіння на однорічних пагонах	середній	5	
34	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
35	Час початку досягання ягід на однорічних пагонах	ранній	3	
36	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і пагонах поточного року. Час початку досягання плодів на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Сила росту: сильна – 7. Група стиглості: рання – 3. Урожайність, т/га – 9,7. Урожайність, кг/кущ – 2,1. Середня маса ягоди, г – 2,4. Вміст в ягодах вітаміну С, мг/100 г – 9,7; загального цукру, % – 9,96; пектинових речовин, % – 0,45; каротину, мг/100 г – 0,2; антоціанів, мг/100 г – 175,0; флавоноїдів, мг/100 г – 175,0. Загальна кислотність, % – 0,55. Дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 9. Транспортабельність ягід, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Посухостійкість, бал (1–9) – 4. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 20296001 Назва сорту: ДрісРаспСевентін Заявник (код): 2419

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210780

Дата пріоритету: 19.11.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	відсутнє	1	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	ознака не визначається	0	
5	Пагони поточного року: наліт	слабкий	3	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	слабке	3	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	середні	5	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	довга	7	
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	довгий	7	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	довгий	7	
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	сіро-коричневе	2	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нещільно	3	
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	середній	5	
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	середні	5	
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	пурпурове	7	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	світле	3	
18	Листок: переважна кількість листочків	три	1	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	прямий	2	
20	Листок: зморшкуватість	помірна	5	
21	Листок: перекриття бічних листочків	вільні	1	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	довгий	7	
23	Верхівковий листочок: за шириною	широкий	7	
24	Квітконіжка: кількість шипів	середня кількість	5	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
27	Квітка: за розміром	велика	7	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	напівпряме	2	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	довгі	7	
30	Плід: за довжиною	середній	5	
31	Плід: за шириною	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	конічна	3	
34	Плід: розмір окремої кістянки	середній	5	
35	Плід: забарвлення	червоне	4	
36	Плід: глясуватість	помірна	5	
37	Плід: за твердістю	м'який	3	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	слабке	3	
39	Плід: тип основного плодоношення	і на пагонах минулого року влітку, і на пагонах поточного року восени	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	середній	5	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	середній	5	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	ранній	3	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	середній	5	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку достигання на пагонах минулого року	середній	5	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку достигання на пагонах поточного року	середній	5	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	середня	5	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	середня	5	

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 18296003 Назва сорту: ДрісРаспТвелв Заявник (код): 2419

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210777

Дата пріоритету: 20.11.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	велика	7	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	середня	5	
5	Пагони поточного року: наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	слабке	3	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	середні	5	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	коротка	3	
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	середній	5	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	довгий	7	
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	сіро-коричневе	2	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нещільно	3	
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3	
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	зелене	1	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	темне	7	
18	Листок: переважна кількість листочків	однаково і три і п'ять	2	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	увігнутий	1	
20	Листок: зморшкватість	помірна	5	
21	Листок: перекриття бічних листочків	вільні	1	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	довгий	7	
23	Верхівковий листочок: за шириною	широкий	7	
24	Квітконіжка: кількість шипів	відсутні або дуже мала	1	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	відсутні	1	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
27	Квітка: за розміром	велика	7	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	напівпряме	2	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	середні	5	
30	Плід: за довжиною	довгий	7	
31	Плід: за шириною	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	трапецієподібна	4	
34	Плід: розмір окремої кістянки	середній	5	
35	Плід: забарвлення	оранжеве	2	
36	Плід: глясуватість	сильна	7	
37	Плід: за твердістю	твердий	7	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	слабке	3	
39	Плід: тип основного плодоношення	і на пагонах минулого року влітку, і на пагонах поточного року восени	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	середній	5	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	середній	5	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	середній	5	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	середній	5	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку достигання на пагонах минулого року	ранній	3	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку достигання на пагонах поточного року	середній	5	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	мала	3	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	середня	5	

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 19296005 Назва сорту: ДрісРаспФіфтин Заявник (код): 2419

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210779

Дата пріоритету: 19.06.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	похилий	3	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	відсутнє	1	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	ознака не визначається	0	
5	Пагони поточного року: наліт	помірний	5	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	середні	5	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	середня	5	
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	короткий	3	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	довгий	7	
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	коричнево-сіре	1	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нещільно	3	
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3	
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	коричнево-пурпурове	6	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
18	Листок: переважна кількість листочків	три	1	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	опуклий	3	
20	Листок: зморшуватість	слабка	3	
21	Листок: перекриття бічних листочків	вільні	1	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5	
23	Верхівковий листочок: за шириною	вузький	3	
24	Квітконіжка: кількість шипів	середня кількість	5	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
27	Квітка: за розміром	середня	5	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	напівпряме	2	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	середні	5	
30	Плід: за довжиною	середній	5	
31	Плід: за шириною	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	конічна	3	
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7	
35	Плід: забарвлення	світло-червоне	3	
36	Плід: глясуватість	сильна	7	
37	Плід: за твердістю	твердий	7	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення	і на пагонах минулого року влітку, і на пагонах поточного року восени	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	ранній	3	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	середній	5	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	ранній	3	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	середній	5	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку досягання на пагонах минулого року	ранній	3	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку досягання на пагонах поточного року	середній	5	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	середня	5	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	середня	5	

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 19296004 Назва сорту: ДрісРасФортін Заявник (код): 2419

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210778

Дата пріоритету: 22.01.2019

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	сильна	7	
5	Пагони поточного року: наліт	помірний	5	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	середні	5	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	середня	5	
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	довгий	7	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	середній	5	
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	пурпурово-коричневе	4	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нещільно	3	
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3	
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	зеленувато-коричневе	3	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	світле	3	
18	Листок: переважна кількість листочків	п'ять	3	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	опуклий	3	
20	Листок: зморшкуватість	помірна	5	
21	Листок: перекриття бічних листочків	вільні	1	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	довгий	7	
23	Верхівковий листочок: за шириною	вузький	3	
24	Квітконіжка: кількість шипів	відсутні або дуже мала	1	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	наявне	9	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
27	Квітка: за розміром	середня	5	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодонісні пагони: положення	від горизонтального до похилого	3	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодонісні пагони: за довжиною	середні	5	
30	Плід: за довжиною	середній	5	
31	Плід: за шириною	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	мале	3	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	конічна	3	
34	Плід: розмір окремої кістянки	середній	5	
35	Плід: забарвлення	червоне	4	
36	Плід: глясуватість	помірна	5	
37	Плід: за твердістю	середній	5	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення	і на пагонах минулого року влітку, і на пагонах поточного року восени	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	середній	5	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	ранній	3	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	середній	5	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	середній	5	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку достигання на пагонах минулого року	середній	5	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку достигання на пагонах поточного року	середній	5	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	велика	7	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	середня	5	

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 20296005 Назва сорту: НН08002 Заявник (код): 2740 Власник сорту (код): 2740

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210781

Дата пріоритету: 05.11.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210626

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	відсутнє	1	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	ознака не визначається	0	
5	Пагони поточного року: наліт	слабкий	3	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	довгі	7	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	довга	7	
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	довгий	7	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	ознака не визначається	0	
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	коричневе	3	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	нещільно	3	
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3	
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	пурпурове	7	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
18	Листок: переважна кількість листочків	п'ять	3	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	прямий	2	
20	Листок: зморшкуватість	помірна	5	
21	Листок: перекриття бічних листочків	доторкуються	2	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	довгий	7	
23	Верхівковий листочок: за шириною	широкий	7	
24	Квітконіжка: кількість шипів	відсутні або дуже мала	1	
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	наявне	9	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
27	Квітка: за розміром	середня	5	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	від горизонтального до похилого	3	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	дуже довгі	9	
30	Плід: за довжиною	середній	5	до довгого
31	Плід: за шириною	середній	5	до широкого
32	Плід: відношення довжина / ширина	мале	3	до середнього
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	ширококонічна	2	
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7	
35	Плід: забарвлення	темно-червоне	5	
36	Плід: глянуватість	помірна	5	
37	Плід: за твердістю	дуже твердий	9	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	дуже слабке	1	
39	Плід: тип основного плодоношення	лише на пагонах минулого року влітку	1	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	середній	5	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	ознака не визначається	0	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	середній	5	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку достигання на пагонах минулого року	середній	5	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку достигання на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	велика	7	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 14,0. Середній урожай з куща, кг – 2,0. Середня маса плоду, г – 4,8. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 29,2; загального цукру, % – 11,0; сухих розчинних речовин, % – 15,0. Загальна кислотність, % – 1,9. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз – 8; біла плямистість – 8, іржа – 6, пурпурова плямистість – 6. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 8; попелиця – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 2. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 8. Напрямок використання – ун. Транспортабельність, бал (1–9) – 9. Група стиглості – сс. Схема садіння, м – 3,5 x 0,4.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 20296003 Назва сорту: ПОЛАНА Заявник (код): 1951 Власник сорту (код): 1951

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210708

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	прямий	1	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	середня	5	
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	середня	5	
5	Пагони поточного року: наліт	сильний	7	
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	середнє	5	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	середні	5	
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	коротка	3	
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	ознака не визначається	0	
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	середній	5	
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	ознака не визначається	0	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	щільно	7	
14	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	
15	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	короткі	3	
16	Лише сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	пурпурове	7	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
18	Листок: переважна кількість листочків	три	1	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	прямий	2	
20	Листок: зморшкуватість	слабка	3	
21	Листок: перекриття бічних листочків	перекриваються	3	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5	до довгого
23	Верхівковий листочок: за шириною	широкий	7	
24	Квітконіжка: кількість шипів	відсутні або дуже мала	1	до малої
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	наявне	9	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
27	Квітка: за розміром	велика	7	
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	ознака не визначається	0	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	ознака не визначається	0	
30	Плід: за довжиною	короткий	3	до середнього
31	Плід: за шириною	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	мале	3	до середнього
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	ширококонічна	2	до конічної
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7	
35	Плід: забарвлення	темно-червоне	5	
36	Плід: глянуватість	помірна	5	
37	Плід: за твердістю	середній	5	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення	лише на пагонах поточного року восени	3	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набубнявіння вегетативної бруньки	ознака не визначається	0	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	ранній	3	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	ознака не визначається	0	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ранній	3	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку достигання на пагонах минулого року	ознака не визначається	0	
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку достигання на пагонах поточного року	ранній	3	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	ознака не визначається	0	
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	велика	7	

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 13,4. Середній урожай з куща, кг – 1,7. Середня маса плоду, г – 3,2. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирої маси – 25,38; загального цукру, % – 7,1; сухих розчинних речовин, % – 8,8. Загальна кислотність, % – 2,5. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 8. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз – 8; біла плямистість – 8; іржа – 8; пурпурова плямистість – 8. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 8; попелиця – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 1. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 1. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 6. Напрямок використання – ун. Транспортабельність, бал (1–9) – 8. Група стиглості – рс. Схема садіння, м – 3,0 x 0,4.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, 3Гр.

Вид: Обліпіха крушиновидна *Hippophae rhamnoides* L.

Заявка № 20299001 Назва сорту: Морквяна **Заявник (код):** 1601 **Власник сорту (код):** 1601

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210783**

Дата пріоритету: 13.05.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210628

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	жіноча	1	
2	Рослина: життєва форма	кущ	2	
3	Рослина: положення гілок	напіввертикальне	2	
4	Рослина: за силою росту	середня	5	
5	Рослина: щільність крони	помірної щільності	5	
6	Рослина: розташування суцвіть	на однорічних і старіших пагонах	2	
7	Однорічний пагін: за товщиною	товстий	7	
8	Пагін: кількість колючок (від середньої частини до верхівки)	середня	5	
9	Пагін: колючки за довжиною	короткі	3	
10	Листкова пластинка: форма	вузькоеліптична	2	
11	Листкова пластинка: розмір	великий	7	
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	відсутня	1	
13	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	зелене	1	
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	сильна	3	
15	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	слабке	3	
16	Плід: розмір	великий	7	
17	Плід: форма	еліптична	5	
18	Плід: забарвлення шкірки	оранжево-червоне	4	
19	Плід: опушення	слабке	3	
20	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	2	
21	Час початку цвітіння	середній	5	
22	Час початку достигання плодів	середній	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Життєва форма: кущ – 1. Група стиглості: середня – 5. Урожайність, т/га – 10,6. Середня маса ягід, г – 0,8. Вміст у ягоді: вітаміну С, мг/100 г – 85,5; вітаміну Р, мг/100 г – 52,9; каротину, мг/100 г – 22,5. Соковитість, бал (1–9) – 8. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 7. Транспортабельність, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): ендомікоз плодів – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): обліпіхова муха – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Обліпіха крушиновидна *Hippophae rhamnoides* L.

Заявка № 18299010 Назва сорту: Надійна **Заявник (код):** 1601 **Власник сорту (код):** 1601

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210782**

Дата пріоритету: 04.12.2018

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210627

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	жіноча	1	
2	Рослина: життєва форма	дерево	1	
3	Рослина: положення гілок	напіввертикальне	2	
4	Рослина: за силою росту	середня	5	
5	Рослина: щільність крони	помірної щільності	5	
6	Рослина: розташування суцвіть	на однорічних і старіших пагонах	2	
7	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
8	Пагін: кількість колючок (від середньої частини до верхівки)	мала	3	
9	Пагін: колючки за довжиною	короткі	3	
10	Листкова пластинка: форма	вузькоеліптична	2	
11	Листкова пластинка: розмір	середній	5	
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	відсутня	1	
13	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	зелене	1	
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	середня	2	
15	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	слабке	3	
16	Плід: розмір	середній	5	
17	Плід: форма	видовжена	6	
18	Плід: забарвлення шкірки	темно-жовте	2	
19	Плід: опушення	слабке	3	
20	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	2	
21	Час початку цвітіння	середній	5	
22	Час початку достигання плодів	середній	5	до пізнього

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Життєва форма: дерево – 9. Група стиглості: середня – 5. Урожайність, т/га – 11,5. Середня маса ягід, г – 0,4. Вміст у ягоді: вітаміну С, мг/100 г – 20,3; вітаміну Р, мг/100 г – 20,5; каротину, мг/100 г – 10,5. Соковитість, бал (1–9) – 8. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 9. Транспортбельність, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): ендомікоз плодів – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): обліпіхова муха – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Слива домашня *Prunus domestica* L.

Заявка № 20261002 Назва сорту: нр 7184 Заявник (код): 2695 Власник сорту (код): 2695

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210797

Дата пріоритету: 26.05.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210641

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	середня	5	
2	Дерево: щільність крони	помірна	5	
3	Однорічний пагін: положення	напівпряме	3	
4	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
5	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	середні	5	
6	Однорічний пагін: опушення (верхня третина)	слабке	3	
7	Однорічний пагін: кількість сочевичок	мала	3	
8	Однорічний пагін: розмір вегетативної бруньки	середній	5	
9	Однорічний пагін: форма вегетативної бруньки	загострена	1	
10	Однорічний пагін: положення вегетативної бруньки відносно пагона	злегка відхилене	2	
11	Однорічний пагін: розмір підбрунькового виступу	малий	3	
12	Однорічний пагін: опора підбрунькового виступу	відсутня	1	
13	Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки (впродовж інтенсивного росту)	середнє	5	
14	Листкова пластинка: положення по відношенню до пагона	спрямоване донизу	3	
15	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
16	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
17	Листкова пластинка: відношення довжина /ширина	середнє	5	
18	Листкова пластинка: форма	еліптична	2	
19	Листкова пластинка: кут верхівки (за виключенням кінчика)	тупий	3	
20	Листкова пластинка: форма основи	тупа	2	
21	Листкова пластинка: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
22	Листкова пластинка: глянуватість верхнього боку	сильна	7	
23	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	наявне	9	
24	Листкова пластинка: форма краю	городчаста	1	
25	Черешок: за довжиною	середній	5	
26	Черешок: опушення нижнього боку	слабке	3	
27	Листок: відношення довжини листкової пластинки до довжини черешка	середнє	5	
28	Листок: нектарники	відсутні	1	
29	Листок: розміщення нектарників	ознака не визначається	0	
30	Квітучий пагін: кількість квіток	середня	5	
31	Квітка: діаметр (повністю відкриті квітки)	великий	7	
32	Квітконіжка: за довжиною	середня	5	
33	Квітконіжка: опушення	відсутнє	1	
34	Чашечка: положення чашолистків	торкаються квітколожа	3	
35	Чашолисток: форма	вузькоеліптична	1	
36	Квітка: розташування пелюсток	перекриваються	3	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	
38	Пелюстка: форма	широкоеліптична	2	
39	Пелюстка: хвилястість краю	відсутня	1	
40	Приймочка маточки: розміщення відносно пиляків	на одному рівні	2	
41	Пиляк: забарвлення (перед розтріскуванням)	жовтувате	1	
42	Зав'язь: опушення	відсутнє	1	
43	Плід: розмір	дуже великий	9	
44	Плід: форма (вигляд збоку)	еліптична	2	
45	Плід: симетричність (вигляд збоку)	симетричний	1	
46	Плід: шов у напрямку до кінця плодоніжки за глибиною	м'який	3	
47	Плід: заглиблення верхівки	відсутнє або слабке	1	
48	Плід: опушення верхівки	відсутнє	1	
49	Плід: заглиблення плодоніжки	м'яке	3	
50	Плід: основне забарвлення шкірочки (після видалення воскового нальоту)	фіолетово-синє	10	
51	Плід: забарвлення м'якоті	жовте	4	
52	Плід: твердість м'якоті	тверда	7	
53	Плід: соковитість	висока	7	
54	Плід: ступінь зростання кісточки з м'якоттю	не зрощені	1	
55	Кісточка: основна форма (вигляд збоку)	вузькоеліптична	1	
56	Кісточка: форма з червоного боку	вузькоеліптична	1	
57	Кісточка: розвиток кіля	слабкий	3	
58	Кісточка: структура бічної поверхні	карбована	2	
59	Кісточка: основа за шириною	середня	5	
60	Кісточка: форма верхівки	загострена	1	
61	Час початку цвітіння	ранній	3	
62	Час початку достигання плодів	пізній	7	

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Сила росту: середня – 5. Група стиглості: пізня – 7. Урожайність, т/га – 70,0. Середній урожай з дерева, кг – 50,0. Середня маса плоду, г – 70,0. Середня маса кісточки, г – 3,5. Відокремлення кісточки від м'якоти: відокремлюється – 5. Вміст в плодах загального цукру, % – 20,5; аскорбінової кислоти, мг/100 г – 10,0. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): моніліоз (*Monilia cinerea* Bonord.) – 8; червона плямистість (полістігмоз) (*Polystigmia rubra* Sacc.) – 7; іржа (*Tranzschelia prunispinosae* (Pers.) Diet.) – 8. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): сливова плодожерка (*Laspeyresia (Grapholifha) fune-brana* Tr.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Суниця садова *Fragaria ananassa* Duch.

Заявка № 20294002 Назва сорту: Верді Заявник (код): 1993 Власник сорту (код): 1993

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210805

Дата пріоритету: 14.02.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210681

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	прямий	1	
2	Рослина: щільність розміщення листків	середня	5	
3	Рослина: сила росту	середня	5	
4	Рослина: положення суцвіття відносно листків	на одному рівні	2	
5	Рослина: кількість вусів	середня	5	
6	Вуса: антоціанове забарвлення	слабке	3	
7	Вуса: щільність опушення	середня	5	
8	Листок: розмір	середній	5	
9	Листок: забарвлення верхнього боку	світло-зелене	2	
10	Листок: пухирчатість	відсутня або слабка	1	
11	Листок: глясуватість	сильна	3	
12	Листок: строкатість	відсутня	1	
13	Верхівковий листочок: довжина відносно ширини	довша	3	
14	Верхівковий листочок: форма основи	тупа	2	
15	Верхівковий листочок: форма краю	зубчаста	1	
16	Верхівковий листочок: форма поперечного перерізу	увігнута	1	
17	Черешок: за довжиною	середній	5	
18	Черешок: положення волосків	горизонтальне	3	
19	Прилисток: антоціанове забарвлення	помірне	5	
20	Суцвіття: кількість квіток	середня	5	
21	Квітконіжка: положення волосків	спрямоване догори	1	
22	Квітка: діаметр	великий	7	
23	Квітка: розташування пелюсток віночка	торкаються	2	
24	Квітка: розмір чашечки відносно віночка	однаковий	2	
25	Квітка: тичинки	наявні	9	
26	Пелюстка: довжина відносно ширини	однакова	3	
27	Пелюстка: забарвлення верхнього боку	біле	2	
28	Плід: довжина відносно ширини	довша	4	
29	Плід: розмір	великий	7	
30	Плід: форма	конічна	2	
31	Плід: різниця форми між верхівковими та іншими плодами	помірна	5	
32	Плід: забарвлення	червоне	5	
33	Плід: рівномірність забарвлення	рівномірний або ледь нерівномірний	1	
34	Плід: глясуватість	сильна	3	
35	Плід: нерівність поверхні	відсутня або слабко виражена	1	
36	Плід: ширина вільної від сім'янок зони	середня	5	
37	Плід: положення сім'янок	нарівні з поверхнею	2	
38	Плід: положення чашечки	на рівні плоду	2	
39	Плід: положення чошолістків	горизонтальне	2	
40	Плід: діаметр чашечки порівняно з діаметром плоду	однаковий	3	
41	Плід: прилягання чашечки до плоду	помірне	5	
42	Плід: твердість	тверда	7	
43	Плід: забарвлення м'якоті (за винятком серцевини)	червоне	5	
44	Плід: забарвлення серцевини	світло-червоне	2	
45	Плід: повітряна комірка	середня	2	
46	Час початку цвітіння	середній	5	
47	Час початку достигання плодів	ранній	3	
48	Тип плодоношення	неремонтантний	1	

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 25,5. Середня маса ягоди, г – 20,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 57,3; загального цукру, % – 8,0; пектинових речовин, % – 0,85; сухих речовинних речовин, % – 12,39; фенольних сполук, мг/100 г сирової маси – 240,0. Загальна кислотність, % – 0,4. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Sphaerotheca fragariae* Magn. f. Jacz) – 9; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 8; бура плямистість (*Marssonina potentillae* (Desm.) P. Magn. f. *fragariae* (Lib.) Ohl.) – 7; біла плямистість (*Ramularia tulasnei* Sacc.) – 7. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): малиново-суничний довгоносик (*Anthonomus rubi* Hrbst.) – 7; суничний кліщ (*Tarsonemus fragariae* Zimm.) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 2. Стійкість квіток до пізньо-весняних заморозків, бал (1–9) – 8. Ремонтантність: відсутня – 1. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Група достигання: середньорання – 3. Транспортабельність ягід, бал (1–9) – 7. Схема садіння, м – 1,0 x 0,3. Загальна дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛЗ, Гр.

Вид: Хурма східна *Diospyros kaki* L.

Заявка № 20365001 Назва сорту: Ювілейна Косенка **Заявник (код):** 2488 **Власник сорту (код):** 2488

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210812**

Дата пріоритету: 16.12.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210703

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	середня	5	
2	Дерево: габітус	розлогий	3	
3	Однорічний пагін: за довжиною	середній	5	
4	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
5	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	середні	5	
6	Однорічний пагін: кількість сочевичок	середня	5	
7	Однорічний пагін: розмір сочевичок	малий	3	
8	Однорічний пагін: форма сочевичок	видовжена	3	
9	Однорічний пагін: забарвлення (з-під сонячного боку)	коричневе	3	
10	Однорічний пагін: форма бруньки (вид збоку)	округла	3	
11	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
12	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
13	Листкова пластинка: форма	яйцеподібна	2	
14	Листкова пластинка: форма основи	тупа	3	
15	Листкова пластинка: форма верхівки	гостра	2	
16	Дерево: стать квіток	лише жіночі	1	
17	Жіноча квітка: діаметр віночка	середній	5	
18	Жіноча квітка: форма чашечки (вид зверху)	округла	1	
19	Жіноча квітка: кількість пелюсток віночка	чотири	1	
20	Плід: розмір	середній	5	
21	Плід: основна форма (вид збоку)	поперечношироковидовжена	5	
22	Плід: основна форма в поперечному перерізі	округла	1	
23	Плід: форма верхівки в поздовжньому розрізі	зрізана	4	
24	Плід: рифлення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1	
25	Плід: мілкі концентричні розтріскування навколо верхівки	відсутні або слабкі	1	
26	Плід: розтріскування верхівки	відсутнє або слабке	1	
27	Плід: поздовжнє рифлення за глибиною	відсутнє або дуже мілке	1	
28	Плід: зморшки на кінці чашечки	відсутні або дуже мало	1	
29	Плід: прикріплення чашечки	злегка увігнуте	2	
30	Плід: рифлення чашечкового кінця	відсутнє	1	
31	Плід: розтріскування чашечкового кінця	відсутнє або слабке	1	
32	Плід: розмір чашечки порівняно з діаметром плоду	середній	5	
33	Плід: положення чашечки	горизонтальне	3	
34	Плід: чашолистки за шириною	середні	5	
35	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
36	Плід: плодоніжка за товщиною	середня	5	
37	Лише для сортів, у яких завжди відсутня або інколи наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення шкірки	ознака не визначається	0	
38	Лише для сортів, у яких завжди наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення шкірки	оранжеве	2	
39	Лише для сортів, у яких завжди відсутня або інколи наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення м'якоті	ознака не визначається	0	
40	Лише для сортів, у яких завжди наявна в'яжуча речовина. Плід: забарвлення м'якоті	оранжеве	3	
41	Плід: наявність коричневих плямочок у м'якоті	завжди відсутні	1	
42	Плід: розмір коричневих плямочок у м'якоті	ознака не визначається	0	
43	Насіння: розмір	середній	5	
44	Насіння: форма (вид збоку)	напівсплюснута	5	
45	Насіння: забарвлення	помірно-коричневе	2	
46	Час цвітіння жіночих квіток (80% відкрито)	середній	5	
47	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5	
48	Лише для сортів, у яких завжди відсутня або інколи наявна в'яжуча речовина. Час споживчої стиглості	ознака не визначається	0	
49	Лише для сортів, у яких завжди наявна в'яжуча речовина. Час споживчої стиглості	середній	5	
50	Плід: в'яжуча речовина	завжди наявна	3	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Напрямок використання – ун. Сила росту: середня – 5. Група стиглості: середня – 5. Стать квіток: лише жіночі – 1. Урожайність, т/га – 35,0. Середній урожай з дерева, кг – 52,6. Середня маса плоду, г – 112,0. Вміст у плодах: загального цукру, % – 16,15; аскорбінової кислоти, мг/100 г – 15,25; пектинових речовин, % – 1,25; дубильних речовин, % – 0,001. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 7. Лежкість, бал (1–9) – 5. Транспортабельність, бал (1–9) – 5. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): парша (*Ragnhildiana levieri* (Magn.) Vass.) – 9; антракноз (*Colletotrichum kaki* Maffei.) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Яблуня домашня *Malus domestica* Borkh.

Заявка № 17263003 Назва сорту: ЗАУК 17 **Заявник (код):** 2297 **Власник сорту (код):** 2297

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210873

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	помірна	5	
2	Дерево: тип	розгалужений	2	
3	Тільки для сортів з розгалуженим типом дерева. Дерево: габітус	похилий	3	
4	Дерево: тип плодоношення	на коротких і довгих пагонах	2	
5	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
6	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	довгі	7	
7	Однорічний пагін: забарвлення з під сонячного боку	помірно-коричневе	4	
8	Однорічний пагін: опушення (на периферичній половині пагона)	помірне	5	
9	Однорічний пагін: кількість сочевичок	велика	5	
10	Листкова пластинка: положення відносно пагона	спрямоване догори	1	
11	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
12	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
13	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
15	Листкова пластинка: форма краю (верхня половина)	двічігородчата	2	
16	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	відсутнє або слабке	1	
17	Черешок: за довжиною	довгий	7	
18	Черешок: площа антоціанового забарвлення від основи	середня	5	
19	Квітка: переважаюче забарвлення у стадії пуп'янка	темно-рожеве	4	
20	Квітка: діаметр (пелюстки розправлені)	середній	5	
21	Квітка: розташування пелюсток	проміжне	2	
22	Квітка: положення приймочок відносно пиляків	вище	3	
23	Молодий плід: антоціанове забарвлення	помірне	5	
24	Плід: розмір	від великого до дуже великого	8	
25	Плід: за висотою	високий	7	
26	Плід: діаметр	великий	7	
27	Плід: відношення висота / діаметр	середнє	5	
28	Плід: основна форма	еліптична	5	
29	Плід: ребристість	сильна	3	
30	Плід: огрубіння й нерівності на кінці чашечки	помірні	2	
31	Плід: розмір чашечки	великий	7	
32	Плід: чашолисток за довжиною	середній	5	
33	Плід: наліт на шкірці	відсутній або слабкий	1	
34	Плід: маслянистість шкірки	сильна	3	
35	Плід: основне забарвлення	білувато-жовте	2	
36	Плід: відносна площа покривного забарвлення	велика	7	
37	Плід: відтінок покривного забарвлення (без нальоту)	червоний	3	
38	Плід: інтенсивність покривного забарвлення	помірна	5	
39	Плід: характер покривного забарвлення	тільки суцільний рум'янець	1	
40	Плід: смуги за шириною	ознака не визначається	0	
41	Плід: площа заіржавлення навколо плодоніжки	відсутня або мала	1	
42	Плід: площа заіржавлення на щічках	відсутня або мала	1	
43	Плід: площа заіржавлення навколо чашечки	відсутня або мала	1	
44	Плід: кількість сочевичок	середня	5	
45	Плід: розмір сочевочок	малий	3	
46	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
47	Плід: плодоніжка за товщиною	товста	7	
48	Плід: лійка плодоніжки за глибиною	середня	5	
49	Плід: лійка плодоніжки за шириною	широка	7	
50	Плід: причашечкове заглиблення за глибиною	глибоке	7	
51	Плід: причашечкове заглиблення за шириною	широке	7	
52	Плід: твердість м'якоті	тверда	7	
53	Плід: забарвлення м'якоті	кремове	2	
54	Плід: відкритість насінних комірок (у поперечному перерізі)	закриті або ледь відкриті	1	
55	Час початку цвітіння	середній	5	
56	Час збирання врожаю	дуже пізній	9	
57	Час споживої стиглості	пізній	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 50,0. Середній урожай з дерева, кг – 22,0. Маса плоду (середня), г – 252,0. Маса плоду (максимальна), г – 337,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 5,0; загального цукру, % – 12,3; пектинових речовин, % – 1,5; сухих розчинних речовин, % – 17,5. Загальна кислотність, % – 1,5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Podospaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon.) – 7; парша (*Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter.) – 7; моніліоз (*Monilinia fructigena* Pers.) – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): сіра попелиця яблуні (*Dysaphis devecta* Walk.) – 8; яблунева плодожерка (*Carpocapsa pomonella* L.) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 2. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 2. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Група стиглості: осінній – 5. Напрямок використання: універсальний – 3. Тривалість періоду зберігання, діб – 150. Транспортувальність, бал (1–9) – 8. Схема садіння, м – 3,5 x 1. Загальна дегустаційна оцінка плодів, бал (1–9) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

ДЕКОРАТИВНІ ТА ЛІКАРСЬКІ

Еспарцет піщаний

Півонія

Розторопша плямиста

Троянда

Хризантема садова

Хризантема шовковицелиста



Вид: Еспарцет піщаний *Onobrychis arenaria* (Kit.) DC.

Заявка № 14598001 Назва сорту: Арсей **Заявник (код):** 2606 **Власник сорту (код):** 2606

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент № 210759**

Дата пріоритету: 05.03.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210687

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип розвитку	ярий	2	
2	Рослина 1-го року життя: габітус (на початку бутонізації)	напівпрямий	3	
3	Рослина 2-го року життя: габітус (на початку бутонізації)	проміжний	5	
4	Рослина: за висотою травостою	середня	5	
5	Рослина: галуження	помірне	5	
6	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
7	Стебло: опушення в середній частині	відсутнє	1	
8	Стебло: за довжиною	середнє	5	
9	Стебло: за товщиною	середнє	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Листок: сіро-зелене забарвлення	відсутнє	1	
12	Листок: за довжиною	середній	5	
13	Листок: за шириною	вузький	3	
14	Листочок: за формою	ланцетний	2	
15	Рослина 1-го року життя: схильність до цвітіння	висока	7	
16	Рослина 2-го року життя: схильність до цвітіння	дуже сильна	9	
17	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	
18	Суцвіття: за довжиною	середнє	5	
19	Суцвіття: форма	циліндрична	2	
20	Квітка: забарвлення	рожево-фіолетове	4	
21	Квітка: рівномірність забарвлення	нерівномірне	1	
22	Біб: розмір	середній	5	
23	Біб: зубчики	наявні	9	
24	Для сортів з наявними зубчиками. Біб: розміщення зубчиків	поодиночке	1	
25	Для сортів з наявними зубчиками. Біб: зубчики за довжиною	середні	5	
26	Для сортів з наявними зубчиками. Біб: форма зубчиків	тупа	2	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14%), т/га – 1,0. Урожайність зеленої маси/збір сухої речовини, т/га – 33,0/8,0. Тривалість періоду від весняного відростання до укїсної стиглості, дїб – 48. Уміст в зеленї масї (за стандартної вологості 80%), %: бїлка – 5,0; клїтковини – 7,5. Поживнїсть зеленої маси, к.од./кг – 0,17. Залїстянїсть, % – 54. Кїлькїсть укїсїв, шт. – 1–2. Стїкїсть до обсипання, бал (1–9) – 9. Посухостїкїсть, бал (1–9) – 9. Зимостїкїсть, бал (1–9) – 9. Стїкїсть проти збудникїв хвороб, бал (1–9): борошнїста роса (*Erysiphe communis* Grev. f. *onobrychidis* Jacz) – 8; листкова їржа (*Uromyces onobrychidis* Lev) – 9; пероноспороз (*Peronospora ruegeriae* Gaum.) – 9; аскохїтоз (*Ascochyta onobrychidis* Prill. et Del.) – 9; фузарїозне в'янення (*Fusarium bulbigenum* Cke et Mass.) – 9.

Географїчні та зоновї рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Півонія *Paeonia* L.

Заявка № 19329001 Назва сорту: Стожари **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата пріоритету: 27.11.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210744

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	висока	7	
2	Рослина: габітус	напіврозлогий	2	
3	Стебло: наявність антоціанового забарвлення	відсутнє	1	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: антоціанове забарвлення черешка	відсутнє	1	
6	Листок: хвилястість краю листової пластинки	відсутня або дуже слабка	3	
7	Листок: опушення нижнього боку	відсутнє	1	
8	Квітка: за типом	проста	1	
9	Квітка: кількість пелюсток	дуже мала	1	
10	Тільки для сортів з японською формою квітки: видозміна тичинок за формою	ознака не визначається	0	
11	Квітка: діаметр	великий	7	
12	Квітка: за профілем	чашкоподібна	2	
13	Квітка: кількість на стеблі	одна	1	
14	Квітка: група кольорів	червона	3	
15	Пелюстка крайова: забарвлення	темно пурпурово-червоне	24	
16	Пелюстка центральна: забарвлення	ознака не визначається	0	
17	Пелюстка центральна: за шириною	ознака не визначається	0	
18	Пелюстка крайова: за ступенем розсіченості краю	цілісна	1	
19	Пелюстка центральна: за ступенем розсіченості краю	ознака не визначається	0	
20	Квітка: стійкість забарвлення до вигорання	середня	2	
21	Квітка: аромат	специфічний	9	
22	Квітка: тичинки	наявні	9	
23	Тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	червоне	4	
24	Квітка: маточки	наявні	9	
25	Маточка: домінуюче забарвлення приймочки	рожеве	2	
26	Маточка: опушення	наявне	9	
27	Плодоношення	відсутнє	1	
28	Час початку цвітіння	ранній	3	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Декоративність, бал (11–99) – 97. Життєва форма: трав'яниста – 1. Висота рослини, см – 85,0. Діаметр квітки, см – 18,0. Тривалість періоду цвітіння рослини, дів – 7. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 4. Морозостійкість, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): сіра гниль – 8. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): оленка волохата – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Розторопша плямиста *Silybum marianum* (L.) Gaertn.

Заявка № 20463001 Назва сорту: Панацея **Заявник (код):** 1807 **Власник сорту (код):** 1807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 26.10.2021 **Патент № 210887**

Дата пріоритету: 14.09.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.10.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210870

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім'ядольні листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
2	Рослина: діаметр розетки	великий	7	
3	Рослина: за висотою	висока	7	
4	Рослина: розміщення суцвіть на стеблі	від верхньої частини до середньої	5	
5	Рослина: кількість генеративних стебел (повне цвітіння)	велика	7	
6	Рослина: опушення стебла	наявне	9	
7	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
8	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
9	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Суцвіття: антоціанове забарвлення шипів квітколожа	відсутнє	1	
11	Квітка: забарвлення віночка	бузкове	4	
12	Час початку цвітіння	середній	5	
13	Час повного досягання плодів	пізній	7	
14	Насінина: інтенсивність коричневого забарвлення	сильна	3	
15	Насінина: смугастість	відсутня	1	
16	Насіння: маса 1000 шт.	середня	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості), т/га – 2,0. Висота рослини, см – 180,0. Тривалість періоду вегетації, діб – 118,0. Вміст у насінні силімарину в перерахунку на силібін і суху сировину, % – 4,5. Стійкість до обсіпання насіння, бал (1–9) – 6. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): альтернаріоз – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): бронзівка – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 20339002 Назва сорту: СКХ 78961 Заявник (код): 2690 Власник сорту (код): 2690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210807

Дата пріоритету: 19.05.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210683

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип росту	клумбовий	3	
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	середня	5	
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7	
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	велика	7	
7	Шипи: домінуюче забарвлення	червонувате	3	
8	Листок: розмір	великий	7	до дуже великого
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0	
11	Листок: глянуватість верхнього боку	слабка	3	до помірної
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3	
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	яйцеподібна	3	
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	заокруглена	3	
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	загострена	1	
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	ознака не визначається	0	
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0	
18	Лише для сортів з неквітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0	
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0	
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0	
21	Квітка: за типом	повна	3	
22	Квітка: кількість пелюсток	мала	3	
23	Квітка: група кольору	жовта суміш	5	
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0	
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0	
26	Квітка: діаметр	середній	5	
27	Квітка: форма	неправильно-округла	2	
28	Квітка: профіль верхньої частини	плесканий	1	
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескато-випуклий	3	
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Чашолисток: розчленування	сильне	7	до дуже сильного
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9	
33	Пелюстка: форма	оберненоеліптична	2	
34	Пелюстка: зубчатість	помірна	5	до сильної
35	Пелюстка: завершення країв	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
36	Пелюстка: хвилястість	помірна	5	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	до великого
38	Пелюстка: за довжиною	середня	5	
39	Пелюстка: за шириною	широка	7	
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	два	2	
41	Лише для сортів з одним забарвленням на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	ознака не визначається	0	
42	Пелюстка основне забарвлення на внутрішньому боці (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	жовто-оранжеве	13	світліше до верхівки
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	пурпурово-червоне	23	
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0	
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення на внутрішньому боці	на верхівці	2	
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0	
47	Пелюстка: пляма на основі з внутрішнього боку	відсутня	1	
48	Пелюстка: розмір плям на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	ознака не визначається	0	
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	жовте	4	
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0	
53	Плід (гіпанті): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
54	Плід (гіпанті): забарвлення під час досягання	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 90,0. Кількість квіток на пагоні, шт. – 1. Діаметр квітки, см – 8,0. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт. – 20,0. Аромат квітки, бал (1–9) – 1. Тривалість цвітіння рослини не визначається. Зимостійкість, бал (1–9) – 1. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Phragmidium disciflorum* Y.) – 5; борошниста роса (*Sphaerotheca pannosa* var. *rosae* Wor.) – 5; інфекційний опік (*Coniothyrium wernsdorffii* Lanb.) – 5; чорна плямистість (*Marssonina rosae* (Lib.) Died.) – 5; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 5. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка (*Typhlocyba rosae* L.) – 5; трояндова попелиця (*Macrosiphum rosae* L.) – 5; оленка волохата (*Epicometis hirta* Poda) – 5; бронзівка золотава (*Cetonia aurata* L.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 20339008 Назва сорту: СКХ 83577 Заявник (код): 2690 Власник сорту (код): 2690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210809

Дата пріоритету: 25.11.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210685

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип росту	клубовий	3	
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	середня	5	
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	до середньої
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	відсутні або дуже мала	1	до малої
7	Шипи: домінуюче забарвлення	червонувате	3	
8	Листок: розмір	великий	7	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0	
11	Листок: глянуватість верхнього боку	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	еліптична	2	
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	тупа	2	
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	загострена	1	
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	ознака не визначається	0	
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0	
18	Лише для сортів з некрітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0	
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0	
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0	
21	Квітка: за типом	повна	3	
22	Квітка: кількість пелюсток	середня	5	
23	Квітка: група кольору	біла або близька до білої	1	
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0	
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0	
26	Квітка: діаметр	середній	5	
27	Квітка: форма	неправильно-округла	2	
28	Квітка: профіль верхньої частини	плескато-випуклий	2	
29	Квітка: профіль нижньої частини	плесканий	2	
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Чашолисток: розчленування	помірне	5	
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9	
33	Пелюстка: форма	оберненоеліптична	2	до округлої
34	Пелюстка: зубчатість	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
35	Пелюстка: завертання країв	помірне	5	до сильного
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	до великого
38	Пелюстка: за довжиною	довга	7	
39	Пелюстка: за шириною	широка	7	
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	один	1	
41	Лише для сортів з одним забарвленням на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	рівномірне	2	
42	Пелюстка основне забарвлення на внутрішньому боці (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	біле	1	
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0	
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0	
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0	
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0	
47	Пелюстка: пляма на основі з внутрішнього боку	відсутня	1	
48	Пелюстка: розмір плями на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
49	Пелюстка: забарвлення плями на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	ознака не визначається	0	
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	біле	1	
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0	
53	Плід (гіпанті): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
54	Плід (гіпанті): забарвлення під час досягання	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 90,0. Кількість квіток на пагоні, шт. – 1. Діаметр квітки, см – 7,0. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт. – 22,0. Аромат квітки, бал (1–9) – 1. Тривалість цвітіння рослини не визначається. Зимостійкість, бал (1–9) – 1. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Phragmidium disciflorum* Y.) – 5; борошниста роса (*Sphaerotheca pannosa* var. *rosae* Wor.) – 5; інфекційний опік (*Coniothyrium wernsdorffiae* Lanb.) – 5; чорна плямистість (*Marssonina rosae* (Lib.) Died.) – 5; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 5. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка (*Typhlocyba rosae* L.) – 5; трояндова попелиця (*Macrosiphum rosae* L.) – 5; оленка волохата (*Epicometis hirta* Poda) – 5; бронзівка золотава (*Cetonia aurata* L.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 20339001 Назва сорту: СКХ 85712 Заявник (код): 2690 Власник сорту (код): 2690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210806

Дата пріоритету: 27.03.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210682

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип росту	клумбовий	3	
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	середня	5	
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7	
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	мала	3	до середньої
7	Шипи: домінуюче забарвлення	червонувате	3	
8	Листок: розмір	великий	7	до дуже великого
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0	
11	Листок: глянуватість верхнього боку	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3	до помірної
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	еліптична	2	
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	тупа	2	
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	загострена	1	
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	ознака не визначається	0	
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0	
18	Лише для сортів з неквітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0	
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0	
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0	
21	Квітка: за типом	повна	3	
22	Квітка: кількість пелюсток	мала	3	
23	Квітка: група кольору	червона суміш	11	
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0	
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0	
26	Квітка: діаметр	середній	5	до великого
27	Квітка: форма	зіркоподібна	3	
28	Квітка: профіль верхньої частини	випуклий	3	
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескато-випуклий	3	
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Чашолисток: розчленування	слабке	3	до помірного
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9	
33	Пелюстка: форма	оберненоеліптична	2	
34	Пелюстка: зубчатість	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
35	Пелюстка: завершення країв	сильне	7	до дуже сильного
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	до великого
38	Пелюстка: за довжиною	довга	7	
39	Пелюстка: за шириною	широка	7	
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	два	2	
41	Лише для сортів з одним забарвленням на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	ознака не визначається	0	
42	Пелюстка основне забарвлення на внутрішньому боці (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	пурпурово-червоне	23	
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	світло-жовте	10	
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0	
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення на внутрішньому боці	на основі	1	
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0	
47	Пелюстка: пляма на основі з внутрішнього боку	відсутня	1	
48	Пелюстка: розмір плям на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	ознака не визначається	0	
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	червоне	7	
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0	
53	Плід (гіпанті): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
54	Плід (гіпанті): забарвлення під час досягання	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 90,0. Кількість квіток на пагоні, шт. – 1. Діаметр квітки, см – 7,0. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт. – 22. Аромат квітки, бал (1–9) – 1. Тривалість цвітіння рослини не визначалася. Зимостійкість, бал (1–9) – 1. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Phragmidium disciflorum* Y.) – 5; борошниста роса (*Sphaerotheca pannosa* var. *rosae* Wor.) – 5; інфекційний опік (*Coniothyrium wernsdorffiae* Lanb.) – 5; чорна плямистість (*Marssonina rosae* (Lib.) Died.) – 5; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 5. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка (*Typhlocyba rosae* L.) – 5; трояндова попелиця (*Macrosiphum rosae* L.) – 5; оленка волохата (*Epicometis hirta* Poda) – 5; бронзівка золотава (*Cetonia aurata* L.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 20339007 Назва сорту: Спедофія Заявник (код): 2746 Власник сорту (код): 2746

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210808

Дата пріоритету: 25.11.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210684

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип росту	ознака не визначається	0	
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	середня	5	
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	до середньої
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	середня	5	
7	Шипи: домінуюче забарвлення	червонувате	3	
8	Листок: розмір	великий	7	до дуже великого
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0	
11	Листок: глясுவатість верхнього боку	слабка	3	до помірної
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5	
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	яйцеподібна	3	
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	заокруглена	3	
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	загострена	1	
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	ознака не визначається	0	
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0	
18	Лише для сортів з неквітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0	
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0	
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0	
21	Квітка: за типом	повна	3	
22	Квітка: кількість пелюсток	середня	5	до великої
23	Квітка: група кольору	рожева суміш	9	
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0	
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0	
26	Квітка: діаметр	великий	7	
27	Квітка: форма	неправильно-округла	2	
28	Квітка: профіль верхньої частини	плескато-випуклий	2	
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескато-випуклий	3	
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Чашолисток: розчленування	сильне	7	
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9	
33	Пелюстка: форма	оберненоеліптична	2	
34	Пелюстка: зубчатість	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
35	Пелюстка: завершення країв	слабке	3	до помірного
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3	
37	Пелюстка: розмір	ознака не визначається	0	
38	Пелюстка: за довжиною	середня	5	до довгої
39	Пелюстка: за шириною	широка	7	
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	два	2	
41	Лише для сортів з одним забарвленням на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	ознака не визначається	0	
42	Пелюстка основне забарвлення на внутрішньому боці (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	світло-синьо-рожеве	18	крайові пелюстки з зеленим відтінком
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	біле	1	
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0	
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення на внутрішньому боці	на основі	1	
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0	
47	Пелюстка: пляма на основі з внутрішнього боку	відсутня	1	
48	Пелюстка: розмір плям на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі з внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	ознака не визначається	0	
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	рожеве	6	
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0	
53	Плід (гіпанті): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
54	Плід (гіпанті): забарвлення під час досягання	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 120,0. Кількість квіток на пагоні, шт. – 1. Діаметр квітки, см – 8. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт. – 35. Аромат квітки, бал (1–9) – 2. Тривалість цвітіння рослини не визначалася. Зимостійкість, бал (1–9) – 5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Phragmidium disciflorum* Y.) – 5; борошниста роса (*Sphaerotheca pannosa* var. *rosae* Wor.) – 5; інфекційний опік (*Coniothyrium wernsdorffii* Lanb.) – 5; чорна плямистість (*Marssonina rosae* (Lib.) Died.) – 5; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 5. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка (*Typhlocyba rosae* L.) – 5; трояндова попелиця (*Macrosiphum rosae* L.) – 5; оленка волохата (*Epicometis hirta* Poda) – 5; бронзівка золотава (*Cetonia aurata* L.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum × hortorum* Bailey

Заявка № 19416002 Назва сорту: ЕНІГМА Заявник (код): 2618 Власник сорту (код): 2618

Дата пріоритету: 25.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210647

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	середня	5	
2	Стебло: міжвузля за довжиною	середні	5	
3	Стебло: діаметр	середній	5	
4	Стебло: інтенсивність зеленого кольору	слабка	3	
5	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
6	Стебло: міцність	сильна	7	
7	Стебло: ламкість	відсутня	1	
8	Бічний пагін: міцність приєднання до стебла	помірна	5	
9	Бічний пагін: кут між бічним пагоном та стеблом	середній	5	
10	Квітконіжка: за товщиною	тонка	3	
11	Квітконіжка верхівкового кошика: за довжиною	коротка	3	
12	Прилисток: розмір	малий	3	
13	Листок: за довжиною	середній	5	
14	Листок: за шириною	середній	5	
15	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
16	Листок: за товщиною	середній	5	
17	Листок: за текстурою	шкірястий	2	
18	Листок: зубчастість краю	глибока	7	
19	Листок: забарвлення верхнього боку	коричнево-зелене	9	
20	Нижня частка листка: за довжиною	коротка	3	
21	Листок: форма основи пазухи між бічними частками	округла	2	
22	Листок: роздвоєність в основі пазухи між бічними частками	відсутня	1	
23	Листок: краї пазухи між бічними частками	паралельні	2	
24	Листок: форма основи	гостра	1	
25	Листок: форма верхівки	загострена	2	
26	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Суцвіття: форма	щитовидна	1	
27	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кількість забарвлених кошиків	середня	5	
28	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кошик: діаметр	середній	5	
29	Лише для сортів на зріз. Кошик: діаметр	середній	5	
30	Кошик: відстань від точки приєднання приквітка до верхівки кошика	середня	5	
31	Кошик: за типом	простий	1	
32	Лише для напівповних сортів. Кошик: кількість рядків язичкових квіток	ознака не визначається	0	
33	Кошик: кількість рядків приквітка	до п'яти	1	
34	Кошик: приквіток серед язичкових квіток	відсутній	1	
35	Язичкова квітка: форма поздовжньої осі (більшості язичкових квіток)	пряма	2	
36	Язичкова квітка: поздовжня вісь зовнішнього ряду (якщо відрізняється від 35)	ознака не визначається	0	
37	Трубчаста частина язичкової квітки: за довжиною	середня	5	
38	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: форма у поперечному перерізі	ознака не визначається	0	
39	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: човник	ознака не визначається	0	
40	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: кількість човників	ознака не визначається	0	
41	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: форма верхівки	ознака не визначається	0	
42	Зовнішня язичкова квітка: за довжиною	коротка	3	
43	Зовнішня язичкова квітка: за шириною	середня	5	
44	Язичкова квітка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
45	Язичкова квітка: за товщиною	середня	5	
46	Язичкова квітка: форма кінчика	округла	2	
47	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку більшості квіток	оранжево-коричневе	45	
48	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку більшості квіток (як для 47)	світло-жовто-коричневе	43	
49	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку внутрішніх квіток (якщо відрізняється від 47)	ознака не визначається	0	
50	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку внутрішніх квіток (якщо відрізняється від 48)	ознака не визначається	0	
51	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку після в'янення	жовто-коричневе	44	
52	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Язичкові квітки: кількість	середня	5	
53	Язичкова квітка: характер поверхні	гладенька	1	
54	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: діаметр	малий	3	
55	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення перед розкриттям пиляків	жовте	11	
56	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення за розкриття пиляків	жовто-оранжеве	13	
57	Диск: розподіл трубчастих квіток	тип 1	1	
58	Трубчаста квітка: за довжиною (разом із зав'яззю та пиляками за досягання)	коротка	3	
59	Трубчаста квітка: за типом	трубчаста	1	
60	Трубчаста квітка: забарвлення	жовто-оранжеве	13	
61	Квітколоже: діаметр	малий	3	
62	Квітколоже: форма	куполподібна піднесена	2	
63	Лише для цілорічних сортів. Група реагування на фотоперіодизм	ознака не визначається	0	
64	Лише для нецілорічних сортів. Природний строк цвітіння	ранній	3	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин, см – 54,8. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 78. Діаметр суцвіття (кошика), см – 12,1. Тривалість цвітіння рослини, дів – 72,0. Декоративність, бал (11–99) – 99. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 39. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.) – 9; іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9; плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.) – 8; попелиця (*Aphididae*) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum × hortorum* Bailey

Заявка № 19416001 Назва сорту: ЗАСНІЖЕНА ФЕОФАНІЯ Заявник (код): 2618 Власник сорту (код): 2618

Дата пріоритету: 25.06.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210646

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	низька	3	
2	Стебло: міжвузля за довжиною	середні	5	
3	Стебло: діаметр	малий	3	
4	Стебло: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5	
5	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
6	Стебло: міцність	сильна	7	
7	Стебло: ламкість	відсутня	1	
8	Бічний пагін: міцність приєднання до стебла	помірна	5	
9	Бічний пагін: кут між бічним пагоном та стеблом	середній	5	
10	Квітконіжка: за товщиною	тонка	3	
11	Квітконіжка верхівкового кошика: за довжиною	коротка	3	
12	Прилисток: розмір	малий	3	
13	Листок: за довжиною	середній	5	
14	Листок: за шириною	середній	5	
15	Листок: відношення довжина / ширина	мале	3	
16	Листок: за товщиною	середній	5	
17	Листок: за текстурою	шкірястий	2	
18	Листок: зубчатість краю	глибока	7	
19	Листок: забарвлення верхнього боку	темно-зелене	4	
20	Нижня частка листка: за довжиною	коротка	3	
21	Листок: форма основи пазухи між бічними частками	округла	2	
22	Листок: роздвоєність в основі пазухи між бічними частками	відсутня	1	
23	Листок: краї пазухи між бічними частками	паралельні	2	
24	Листок: форма основи	гостра	1	
25	Листок: форма верхівки	загострена	2	
26	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Суцвіття: форма	щитовидна	1	
27	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кількість забарвлених кошиків	велика	7	
28	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кошик: діаметр	малий	3	
29	Лише для сортів на зріз. Кошик: діаметр	малий	3	
30	Кошик: відстань від точки приєднання приквітка до верхівки кошика	середня	5	
31	Кошик: за типом	повний	3	
32	Лише для напівповних сортів. Кошик: кількість рядків язичкових квіток	ознака не визначається	0	
33	Кошик: кількість рядків приквітка	більше п'яти	2	
34	Кошик: приквіток серед язичкових квіток	відсутній	1	
35	Язичкова квітка: форма поздовжньої осі (більшості язичкових квіток)	пряма	2	
36	Язичкова квітка: поздовжня вісь зовнішнього ряду (якщо відрізняється від 35)	ознака не визначається	0	
37	Трубчаста частина язичкової квітки: за довжиною	коротка	3	
38	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: форма у поперечному перерізі	увігнута	1	
39	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: човник	наявний	9	
40	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: кількість човників	два	2	
41	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: форма верхівки	лопатоподібна	2	
42	Зовнішня язичкова квітка: за довжиною	коротка	3	
43	Зовнішня язичкова квітка: за шириною	середня	5	
44	Язичкова квітка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
45	Язичкова квітка: за товщиною	середня	5	
46	Язичкова квітка: форма кінчика	гостра	1	
47	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку більшості квіток	біле	1	
48	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку більшості квіток (як для 47)	біле	1	
49	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку внутрішніх квіток (якщо відрізняється від 47)	ознака не визначається	0	
50	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку внутрішніх квіток (якщо відрізняється від 48)	ознака не визначається	0	
51	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку після в'янення	світло-синьо-рожеве	18	
52	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Язичкові квітки: кількість	ознака не визначається	0	
53	Язичкова квітка: характер поверхні	гладенька	1	
54	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: діаметр	ознака не визначається	0	
55	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення перед розкриттям пиляків	ознака не визначається	0	
56	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення за розкриття пиляків	ознака не визначається	0	
57	Диск: розподіл трубчастих квіток	тип 1	1	
58	Трубчаста квітка: за довжиною (разом із зав'яззю та пиляками за досягання)	коротка	3	
59	Трубчаста квітка: за типом	трубчаста	1	
60	Трубчаста квітка: забарвлення	біле	1	
61	Квітколоже: діаметр	малий	3	
62	Квітколоже: форма	куполподібна піднесена	2	
63	Лише для цілорічних сортів. Група реагування на фотоперіодизм	ознака не визначається	0	
64	Лише для нецілорічних сортів. Природний строк цвітіння	ранній	3	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин, см – 39,4. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 156,0. Діаметр суцвіття (кошика), см – 4,5. Тривалість цвітіння рослини, днів – 81. Декоративність, бал (11–99) – 93. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 44. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.) – 8; іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9; плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.) – 8; попелиця (*Aphididae*) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Хризантема шовковицелиста *Chrysanthemum × morifolium* Ramat

Заявка № 20438001 Назва сорту: ДЛФМГНМ2 Заявник (код): 2294 Власник сорту (код): 2294

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 Патент № 210811

Дата пріоритету: 28.01.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210686

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	висока	7	
2	Рослина: тип	некущовий	1	
3	Лише для сортів кущового типу. Рослина: форма	ознака не визначається	0	
4	Лише для сортів кущового типу. Рослина: щільність галузнення	ознака не визначається	0	
5	Стебло: забарвлення	зелене	1	
6	Прилисток: розмір	малий	3	
7	Черешок: положення	напіввертикальне	3	
8	Черешок: довжина відносно довжини листка	середня	3	
9	Листок: за довжиною (разом з черешком)	довгий	7	
10	Листок: за шириною	широкий	7	
11	Листок: співвідношення довжина/ширина	середнє	5	
12	Листок: довжина кінцевої частки відносно довжини листка	середня	5	
13	Листок: глибина найнижчого бічного заглиблення	середнє	5	
14	Листок: форма країв найнижчого бічного заглиблення	розходяться	1	
15	Листок: переважаюча форма основи	серцеподібна	5	
16	Листок: глясுவатість верхнього боку	слабка	2	
17	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	сильна	7	
18	За винятком сортів <i>Chrysanthemum x morifolium</i> . Листок: вираженість світлого краю (верхній бік)	ознака не визначається	0	
19	За винятком сортів <i>Chrysanthemum x morifolium</i> . Листок: опушення нижнього боку	ознака не визначається	0	
20	За винятком сортів <i>Chrysanthemum x morifolium</i> . Листок: забарвлення нижнього боку	ознака не визначається	0	
21	Край листка: кількість надрізів	середня	5	
22	Край листка: надрізи за глибиною	мілкі	3	
23	Лише для сортів некущового типу (див. оз. 2). Суцвіття: форма	ознака не визначається	0	
24	Лише для сортів некущового типу (див. оз. 2). Суцвіття (кошик): ширина найширшого місця	ознака не визначається	0	
25	Лише для сортів некущового типу (див. оз. 2). Суцвіття: кут між первинним бічним пагоном і стеблом	ознака не визначається	0	
26	Лише для сортів некущового типу (див. оз. 2). Суцвіття: положення бічних кошиків	ознака не визначається	0	
27	Лише для сортів некущового типу (див. оз. 2). Кількість кошиків на стеблі	ознака не визначається	0	
28	Лише для сортів кущового типу (див. оз. 2). Загальна кількість кошиків на рослині	ознака не визначається	0	
29	Пуп'янок: забарвлення зовнішнього боку напередодні розкриття	жовто-зелене	5	
30	Кошик: тип	повний	5	
31	За винятком повних і ромашкоподібних повних сортів. Диск: тип	ознака не визначається	0	
32	Кошик: діаметр (дрібноквіткові рослини)	ознака не визначається	0	
33	Кошик: діаметр (великоквіткові рослини)	великий	7	
34	Кошик: за висотою (дрібноквіткові рослини)	ознака не визначається	0	
35	Кошик: за висотою (великоквіткові рослини)	високий	7	
36	Квітконіжка: за довжиною	довга	7	
37	Лише для напівповних і ромашкоподібних повних сортів (див. оз. 30). Кошик: кількість рядків язичкових квіток (пелюсток)	ознака не визначається	0	
38	Лише для простих і напівповних сортів (див. оз. 30). Кошик: кількість язичкових квіток (див. оз. 30)	ознака не визначається	0	
39	Лише для ромашкоподібних повних і повних сортів (див. оз. 30). Кошик: щільність язичкових квіток	помірна	5	
40	Кошик: кількість типів язичкових квіток	один	1	
41	Кошик: переважаючий тип язичкових квіток	язичковий	1	
42	Кошик: вторинний тип язичкових квіток	ознака не визначається	0	
43	Кошик: додатковий тип язичкових квіток	ознака не визначається	0	
44	Лише для простих і напівповних сортів (див. оз. 30). Язичкова квітка: положення базальної частини	ознака не визначається	0	
45	Язичкова квітка: характер зовнішньої поверхні	ребриста	2	
46	Язичкова квітка: кількість кілів	ознака не визначається	0	
47	Язичкова квітка: за довжиною трубки віночка	коротка	3	
48	Язичкова квітка: профіль у поперечному перерізі в найширшому місці (не трубчасті квітки)	увігнутий	4	
49	Язичкова квітка: загорання країв (не трубчасті квітки)	слабко закручені донизу	5	
50	Язичкова квітка: розміщення загорнутих країв (не трубчасті квітки)	дистальна половина	6	
51	Язичкова квітка: профіль трубки (лійкоподібний, лопатоподібний, трубчастий типи квіток)	ознака не визначається	0	
52	Язичкова квітка: характер поздовжньої осі	загнута всередину	1	
53	Язичкова квітка: поздовжня вісь: непряма частина	дистальні три четвертини	7	
54	Язичкова квітка: поздовжня вісь: ступінь вигину	сильний	7	
55	Лише для напівповних, ромашкоподібних повних і повних сортів. Язичкова квітка: поздовжня вісь внутрішнього(их) рядка(ів) (якщо відрізняються від зовнішнього рядка)	ознака не визначається	0	

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
56	Лише для напівповних, ромашкоподібних повних і повних сортів. Язичкова квітка: поздовжня вісь внутрішнього(іх) рядка(ів) (якщо відрізняється від зовнішнього рядка): непряма частина (непряма поздовжня вісь)	дистальна половина	5	
57	Лише для напівповних, ромашкоподібних повних і повних сортів. Язичкова квітка: поздовжня вісь внутрішнього(іх) рядка(ів) (якщо відрізняється від зовнішнього рядка): непряма частина (непряма поздовжня вісь)	середня	5	
58	Язичкова квітка: за довжиною	довга	7	
59	Язичкова квітка: за шириною	широка	7	
60	Язичкова квітка: відношення довжина/ ширина	велике	7	
61	Язичкова квітка: форма кінчика	вітмчаста	4	
62	Язичкова квітка: кількість кольорів забарвлення внутрішнього боку	один	1	
63	Язичкова квітка: основне забарвлення внутрішнього боку	жовто-зелене	5	між жовто-зеленим та світло жовтим (4D)
64	Язичкова квітка: вторинне забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
65	Язичкова квітка: розподіл вторинного забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
66	Язичкова квітка: рисунок вторинного забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
67	Язичкова квітка: третинне забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
68	Язичкова квітка: розподіл третинного забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
69	Язичкова квітка: рисунок третинного забарвлення внутрішнього боку	ознака не визначається	0	
70	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку в порівнянні з внутрішнім	однакове	1	
71	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку, якщо воно чітко відрізняється від внутрішнього	ознака не визначається	0	
72	Лише для напівповних, ромашкоподібних повних і повних сортів (див. оз. 30). Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку внутрішнього(іх) рядка(ів) (якщо відрізняється від зовнішнього рядка)	ознака не визначається	0	
73	Лише для напівповних, ромашкоподібних повних і повних сортів (див. оз. 30). Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку внутрішнього(іх) рядка(ів)	жовте	11	зелене до верхівки
74	Лише для неповних і напівповних сортів (див. оз. 30) ромашкоподібного типу (див. оз. 31). Диск: діаметр	ознака не визначається	0	
75	Лише для неповних і напівповних сортів (див. оз. 30) анемоноподібного типу (див. оз. 31). Диск: діаметр	ознака не визначається	0	
76	Лише для неповних і напівповних сортів (див. оз. 30). Диск: діаметр відносно діаметра кошика	ознака не визначається	0	
77	Лише для сортів ромашкоподібного типу (див. оз. 31). Диск: профіль поперечного перерізу	ознака не визначається	0	
78	Лише для сортів ромашкоподібного типу (див. оз. 31). Диск: група забарвлення до розкриття пелючків	ознака не визначається	0	
79	Лише для сортів ромашкоподібного типу (див. оз. 31). Диск: темна пляма в центрі до розкриття пелючків	ознака не визначається	0	
80	Лише для сортів ромашкоподібного типу (див. оз. 31). Диск: розмір темної плями в центрі до розкриття пелючків	ознака не визначається	0	
81	Лише для сортів ромашкоподібного типу (див. оз. 31). Диск: забарвлення темної плями в центрі до розкриття пелючків	ознака не визначається	0	
82	Лише для сортів анемоноподібного типу (див. оз. 31). Диск: забарвлення до розкриття пелючків	ознака не визначається	0	
83	Лише для сортів ромашкоподібного типу (див. оз. 31). Диск: група забарвлення під час розкриття пелючків	ознака не визначається	0	
84	Лише для сортів анемоноподібного типу (див. оз. 31) Диск: забарвлення під час розкриття пелючків	ознака не визначається	0	
85	Лише для сортів анемоноподібного типу (див. оз. 31). Диск: квітка: тип	ознака не визначається	0	
86	Лише для сортів анемоноподібного типу (див. оз. 31). Диск: квітка: за довжиною	ознака не визначається	0	
87	Лише для сортів анемоноподібного типу (див. оз. 31). Диск: квітка: забарвлення	ознака не визначається	0	
88	Група реакції (вирощування за контрольованою тривалістю дня)	7,5 тижнів	5	
89	Лише для вирощування без контролю тривалості дня: природний час цвітіння	ознака не визначається	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 90,0. Кількість суцвіть на рослині, шт – 1. Діаметр суцвіття (кошика), см – 15,0. Тривалість цвітіння рослини, діб – 50. Декоративність, бал (11–99) – 99. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 1. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 5. Стійкість проти збудників хвороб та шкідників не визначалася.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Інші

Павловія



Вид: Павловнія *Paulownia* Sieb. et Zucc.

Заявка № 20649004 Назва сорту: Гіант 27 **Заявник (код):** 2694 **Власник сорту (код):** 2694

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.10.2021 **Патент №** 210784

Дата пріоритету: 25.05.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.09.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210632

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: весняне відростання пагона	пізнє	7	
2	Листок: черешок за довжиною	довгий	7	
3	Листок: забарвлення верхнього боку черешка	світло-зелене	2	
4	Черешок: кут між черешком і стеблом	великий	7	
5	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7	
6	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
7	Листкова пластинка: випуклість між жилками	помірна	5	
8	Листкова пластинка: вираження лопатей	помірно	5	
9	Листкова пластинка: форма верхівки	вузькозагострена	1	
10	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	слабке	3	
11	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5	
12	Стебло: забарвлення у верхній третині з-під сонячного боку	сіро-коричневе	2	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність сирової біомаси, т/га – 345,0. Вихід сухої речовини, т/га – 142,6. Термін використання плантації, років – 25. Періодичність збирання сировини, разів – 5. Вихід енергії, ГДж/га – 2602,45. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 569,25. Теплоємність пального, МДж/кг – 18,25. Зольність пального, % – 0,9. Декоративність, бал (11–99) – 63. Тривалість періоду цвітіння, дів – 21. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Холодостійкість, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріальна плямистість – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Інші відомості

Other notification

Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників прав на сорти рослин

List of applicants, plant variety maintainers, plant variety rights owners

Код Code	Назва Name
9	Товариство з обмеженою відповідальністю «Піонер Насіння Україна» Tovarystvo z обмеженоiu vidpovidalnistiu «Pioner Nasinnia Ukraina»
142	Семенсес Прогрейн ІНК. Semenses Prograin INC.
273	Мей Агро Тохумсулук Санаї ве Тісарет А.С. May Agro Tohumculuk Sanayi ve Ticaret A.S.
348	Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України Natsionalnyi botanichnyi sad im. M. M. Hryshka Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy
355	Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України Instytut fiziologii roslын i henetyky Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy
369	Львівський національний аграрний університет Lvivskyi natsionalnyi ahrarnyi universytet
378	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортівивчення Української академії аграрних наук Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsionalnyi tsentr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia Ukrainської akademii ahrarnykh nauk
386	Полтавська державна аграрна академія Poltavska derzhavna ahrarna akademiia
417	Подільський державний аграрно-технічний університет Podilskyi derzhavnyi ahrarno-tekhnichnyi universytet
433	Придністровська дослідна станція садівництва Буковинського інституту агропромислового виробництва Української академії аграрних наук Prydnistrovska doslidna stantsiia sadivnytstva Bukovynskoho instytutu ahropromyslovoho vyrobnytstva Ukrainської akademii ahrarnykh nauk
627	Кочубей Олександр Васильович Kochubei Oleksandr Vasylovych
629	Сокирко Петро Григорович Sokyрко Petro Hryhorovych
634	Чекрізов Іван Олексійович Chekrizov Ivan Oleksiiovych
647	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpriemstvo «Ahrosvit»
655	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрофірма «Колос» Tovarystvo z обмеженоiu vidpovidalnistiu «Ahrofirma «Kolos»
712	«Спуйня» Селекція і насінництво городніх рослин с.п. з о.о. у Нохові «Spojnia» Hodowla i Nasiennictwo Ogrodnicze sp. z o.o. w Nochowie
736	Товариство з обмеженою відповідальністю «Всеукраїнський науковий інститут селекції (ВНІС)» Tovarystvo z обмеженоiu vidpovidalnistiu «Vseukrainskyi naukovyi instytut selektsii (VNIS)»
751	Бейо Заден Б.В. Bejo Zaden B.V.
753	Нунемс Б.В. Nunhems B.V.
765	ТОВ агрофірма «Нібас» TOV ahrofirma «Nibas»
793	Лімагрейн Європ Limagrain Europe
796	САС Флоримон Депре Вев є Фіс SAS Florimond Desprez Veuve et Fils
806	Євраліс Семанс Euralis Semences
807	Дойче Заатферделунг АГ Deutsche Saatveredelung AG
824	КВС Лохов ГмБХ KWS Lochow GmbH
827	Криворізький ботанічний сад Національної академії наук України Kryvorizkyi botanichnyi sad Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy
840	Енза Заден Біхір Б.В. Enza Zaden Bikhir B.V.
844	Монсанто Технологі ЛТД MONSANTO TECHNOLOGY LLC
880	Селген, а.с. Selgen, a.s.
912	Норддойче Пфланценцухт Ганс-Георг Лембке КГ Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG
918	Доу АгроСайенс В.м.б.Х. Dow AgroSciences V.m.b.H.

Код Code	Назва Name
921	Товариство з обмеженою відповідальністю «Рост Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Rost Agro»
922	Закрите акціонерне товариство «Селена» Zakryte aktsionerne tovarystvo «Selena»
924	Маїсадур Семанс Maisadour Semences
954	Приватна виробнича фірма «Агроцентр» Privatna vyrobnycha firma «Ahrotsentr»
957	Костюченко Віктор Іванович Kostiuchenko Viktor Ivanovych
964	Приватне підприємство науково-дослідна селекційна станція «Наско» Privatne pidpryiemstvo naukovo-doslidna selektsiina stantsiia «Nasko»
971	Фельдзаатен Фройденбергер ГмбХ & Ко. КГ Feldsaaten Freudenberger GmbH & Co. KG
1044	Агрофірма «Наско» Ahrofirma «Nasko»
1050	Сингента Сідз Б. В. Syngenta Seeds B. V.
1055	Піонер Хай-Бред Швейцарія СА Pioneer Hi-Bred Switzerland SA
1097	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larysa Antonivna
1109	Черкаський інститут агропромислового виробництва Української академії аграрних наук Cherkaskyi instytut ahropromyslovoho vyrobnytstva Ukrain'skoi akademii ahrarykh nauk
1114	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю Ahropromyslova firma «Flora» u formi tovarystva z obmezhenoiu vidpovidalnistiu
1194	R2n R2n
1219	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG
1223	Нордзаат Заатцухт ГмбХ Nordsaat Saatzzucht GmbH
1225	БеттерЗфрут Н.В. Better3fruit N.V.
1433	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова компанія «Маїс» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahropromyslova kompaniia «Mais»
1498	Пробстдорфер Заатцухт Гез.м.б.Х. енд Ко КГ Probstdorfer Saatzzucht Ges.m.b.H & Co KG
1508	Солана Гмбх унд Ко. КГ Solana GmbH & Co.KG
1543	Фермерське господарство «Бор» Fermerske hospodarstvo «Vor»
1564	Заатцухт Донау Гес.м.б.Х. & КоКГ Saatzzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG
1571	Уманський національний університет садівництва Umanskyi natsionalnyi universytet sadivnytstva
1581	Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України Instytut roslinnytstva im. V.IA. Iur'ieva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1589	Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України Myronivskyi instytut pshenytsi imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1591	Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннєзнавства та сортовищення Selektsiino-henetychnyi instytut - Natsionalnyi tsentr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia
1601	Інститут садівництва Національної академії аграрних наук України Instytut sadivnytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1626	Національний науковий центр «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України» Natsionalnyi naukovyi tsentr «Instytut zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy»
1635	Білоцерківська дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Bilotserkivska doslidno-selektsiina stantsiia Instytutu bioenerhetychnykh kultur i tsukrovyykh buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1650	Нонг Ву Біо Ко ЛТД Nong Woo Bio Co LTD
1658	Інститут сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Karpatskoho rehonu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1669	Інститут кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Instytut kormiv ta silskoho hospodarstva Podillia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1688	Піонер Оверсіз Корпорейшн Pioneer Overseas Corporation
1690	Піонер Хай-Бред Інтернешнл, Інк. Pioneer Hi-Bred International, Inc.
1694	Заатен Уніон Румунія Срл. SAATEN UNION Romania Srl.
1698	Інститут зрошувального землеробства Національної академії аграрних наук України Instytut zroshuvanoho zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy

Код Code	Назва Name
1702	Інститут олійних культур Національної академії аграрних наук України Instytut oliiynykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1708	Дослідна станція «Маяк» Інституту овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia «Maiak» Instytutu ovochivnytstva i bashtannytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1710	Інститут картоплярства Національної академії аграрних наук України Instytut kartopliarstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1715	Інститут рису Національної академії аграрних наук України Instytut rysu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk
1725	Приватне акціонерне товариство «Агріматко-Україна» Pryvatne aktsionerne tovarystvo «Ahrimatko-Ukraina»
1730	Рійк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В. RIJK ZWAAN Zaadteelt en Zaadhandel B.V.
1738	Веселоподільська дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Veselopodilska doslidno-seleksiina stantsiia Instytutu bioenerhetychnykh kultur i tsukrovykh buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1751	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Instytut bioenerhetychnykh kultur i tsukrovykh buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1771	Приватне акціонерне товариство «Селена» Pryvatne aktsionerne tovarystvo «Selena»
1781	Інститут овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України Instytut ovochivnytstva i bashtannytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1783	РАЖТ 2н RAGT 2n
1797	Секобра речерчес С.А.С. Secobra recherches S.A.S.
1802	Черкаська державна сільськогосподарська дослідна станція Національного наукового центру «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України» Cherkaska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoho naukovoho tsentru «Instytut zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy»
1807	Прикарпатська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України Prykarpatska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu silskoho hospodarstva Karpatskoho rehionu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1815	Асканійська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України Askaniiska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu zroshuvanoho zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1848	Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Pivnichnoho Skhodu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1852	Монсанта Веджітбл ІП Менеджмент Б. В. Monsanto Vegetable IP Management B. V.
1883	ПЛАНТ САЙЕНСЕС ІНКОРПОРЕЙТЕД PLANT SCIENCES, Inc.
1891	Акерманн Заатцухт ГмбХ і Ко. КГ Ackermann Saatzucht GmbH & Co. KG
1900	Хюбро Заатцухт ГмбХ і Ко. КГ Hybro Saatzucht GmbH & Co. KG
1902	Семілас ФІТО, С.А. Semillas FITO, S.A.
1936	Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Polissia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1940	Придністровська дослідна станція садівництва Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Prydnistrovska doslidna stantsiia sadivnytstva Instytutu sadivnytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk
1941	ПАНАМ ФРАНС САРЛ PANAM FRANCE SARL
1943	Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція імені М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України Poltavska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia imeni M.I. Vavylava Instytutu svynarstva i ahropromysloвого vyrobnytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1946	Тернопільська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Ternopil'ska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu kormiv ta silskoho hospodarstva Podillia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
1951	Інститут огородництва Instytut Ogorodnictva
1953	Приватне акціонерне товариство «ЕКОПРОД» Pryvatne aktsionerne tovarystvo «EKOPROD»
1954	Грізенті Марія Маддалена Grisenti Maria Maddalena
1959	Сингента Партісіпейшнз АГ Syngenta Participation AG
1965	Бройн Сид ГмбХ і Ко.КГ Breun Seed GmbH & Co.KG
1978	Інститут за ратарство і повртарство Instytut za ratarstvo i povrtarstvo

Код Code	Назва Name
1986	Фріто-Лей Норт Америка, Інк. Frito-Lay North America, Inc.
1990	Носівська селекційно-дослідна станція Миронівського інституту пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України Nosivska selektsiino-doslidna stantsiia Myronivskoho instytutu pshenytsi imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy
1993	Фреш Форвард Холдінг БВ Fresh Forward Holding BV
1998	Товариство з обмеженою відповідальністю «Одеський селекційний приватний інститут» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Odeskyi selektsiynyi pryvatnyi instytut»
2011	ЗААТБАУ ЛІНЦ еГен SAATBAU LINZ eGen
2020	ХМ.КЛОЗ HM.CLAUSE
2071	Штрубе Резерч ГмБХ енд Ко.КГ Strube Research GmbH & Co. KG
2076	Селген, а.с. SELGEN, a.s.
2086	Хазера Сідз Б.В. Hazera Seeds B.V.
2088	ЕСАСЕМ СПА ESASEM SPA
2093	Норіка Нордрінг-Картофельзucht-унд Фермерунгс ГмБХ Гросс Люзевіц NORIKA Nordring-Kartoffelzucht-und Vermehrungs GmbH Grob Lusewitz
2194	Товариство з обмеженою відповідальністю «Миронівське-насіння» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Myronivske-nasinnia»
2200	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpriemstvo «Ahrosvit»
2222	ДЛФ СІДС А/С DLF SEEDS A/S
2226	КОРА СІДС С.Р.Л. CORA SEEDS S.R.L.
2229	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науковий інститут селекції» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovyi instytut selektsii»
2234	Ергон Інтернешнл Н.В. Ergon International N.V.
2255	КВС МОМОН РЕШЕРШ С.А.Р.Л. KWS MOMONT RECHERCHE S.A.R.L.
2257	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГЕНЕКС УКРАЇНА» TOVARYSTVO Z OBMEZHENOIU VIDPOVIDALNISTIU «HENEKS UKRAINA»
2258	П.Х. ПЕТЕРСЕН Заатцухт Лундсгаард ГмБХ P.H. PETERSEN Saatzzucht Lundsgaard GmbH
2260	Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut zernovykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy
2264	Норт Американ Планта Джнетікс North American Plant Genetics
2265	Сільськогосподарське товариство з обмеженою відповідальністю «ЛНЗ-АГРО» Silskohospodarske tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «LNZ-AHRO»
2285	Просементі С.Р.Л. Prosementi S.R.L.
2289	Інститут луб'яних культур Національної академії аграрних наук України Instytut lub'ianykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy
2291	Товариство з обмеженою відповідальністю «Воскор-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Voskor-Ahro»
2294	Деліфлор Роялітіс Б. В. Deliflor Royalties B. V.
2296	ХАНЗАБРЕД ГМБХ І КО. КГ HANSABRED GMBH & CO. KG
2297	ЗАУК БВБА ZOUK BVBA
2304	Товариство з обмеженою відповідальністю «ДНПФ Варіант» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «DNPV Varyant»
2315	Фолл Крік Фарм Енд Нурсері Інк. FALL CREEK FARM AND NURSERY INC.
2419	Дрісколлс, Інк. Driscoll's, Inc.
2430	Товариство з обмеженою відповідальністю «Інститут органічного землеробства» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Instytut orhanichnoho zemlerobstva»
2440	АПСОВСЕМЕНТИ С.П.А. APSOVSEMENTI S.P.A.
2441	Дюммен Груп Б.В. Dummen Group B.V.
2445	Товариство з обмеженою відповідальністю «Компанія ЛІСТ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Kompaniia LIST»
2451	АГРОНЕІМАР ДОО AGRONEIMAR DOO

Код Code	Назва Name
2458	Товариство з обмеженою відповідальністю «Терра-Юг Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Terra-IUH Ukraina»
2463	Кулініченко Григорій Володимирович Kulichenko Hryhoriï Volodymyrovych
2464	Вахній Олександр Михайлович Vakhniï Oleksandr Mykhaïlovych
2465	Вовк Віталій Анатолійович Vovk Vitalii Anatoliiovych
2466	Меженський Володимир Миколайович Mezhenskyi Volodymyr Mykolaiovych
2475	АСТ ГЛОБАЛ ТРЕЙДІНГ ЛІМІТЕД AST GLOBAL TRADING LIMITED
2479	БЦ Інститут селекції і рослинництва д.д. Bc Institut za orlemenjvanje I proizvodnju bilja d.d.
2485	Фермерське господарство «Мужилко В.В.» Fermerske hospodarstvo «Muzhylko V.V.»
2486	Нордік Сід А/С Nordic Seed A/S
2488	Національний дендрологічний парк «Софіївка» Національної академії наук України Natsionalnyi dendrolohichnyi park «Sofiivka» Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy
2508	Сентре фор Агрікультурал Ресерч, Хунгаріан Академі оф Сієнсес, Мартонвасар Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences, Martonvasar
2513	В. фон Борріс-Еккендорф ГмбХ & Ко. КГ W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. KG
2523	«АМГ-АГРОСЕЛЕКТ КОМЕРЦ» СРЛ «AMH-AHROSELEKT KOMERTS» SRL
2524	Товариство з обмеженою відповідальністю «РВА Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «RVA Ukraina»
2529	ІСІ Сементі С.п.А. ISI Sementi S.p.A.
2534	Коссад Семанс ЕС А Caussade Semences S A
2537	Заатен Уніон Румунія Срл. SAATEN UNION Romania Srl.
2547	Клузер Брідінг Інтернешнл ГмбХ Cluser Breeding International GmbH
2549	Іноземне Підприємство «НС СЕМЕ - УКРАЇНА» Inozemne Pidpriemstvo «NS SEME - UKRAINA»
2553	ЄВРОПЛАНТ Пфланцензucht ГмбХ EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH
2555	Товариство з обмеженою відповідальністю «Сонячний настрій» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Soniachnyi nastrii»
2556	Чурута Олег Іванович (НС 068611) Churuta Oleh Ivanovich (NS 068611)
2557	Кен-Гро Дженетікс Інк. Can-Gro Genetics Inc.
2558	Науково-виробниче фермерське господарство «КОМПАНІЯ МАІС» Naukovo-vyrobnyche fermerske hospodarstvo «KOMPANIYA MAIS»
2564	Сентр фор Агрікачирал Ресерч, Хангерін Екедемі оф Саєнсес, Мартонвасар Centre fer Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences, Martonvasar
2568	Товариство з обмеженою відповідальністю «НСЦ «Золоте насіння» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «NSTs «Zolote nasinnia»
2569	ФармЗаат АГ FarmSaat AG
2570	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробнича фірма «Еліта-Селект» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-vyrobnycha firma «Elita-Selekt»
2572	КВС ЮК Лтд. KWS UK Ltd.
2583	Берріплант ді Грізенті Марія Маддалена & Ко. Просте Аграрне Товариство Berryplant di Grisenti Maria Maddalena & C. Societa Semplice Agricola
2590	ГОДОВЛЯ РОСЛІН СТШЕЛЬЦЕ Сп. з о.о. Група ІХАР HODOWLA ROSLIN STRZELCE Sp. z o.o. Grupa
2591	Приватне Підприємство «Коуел» Pryvatne Pidpriemstvo «Kouel»
2594	Мереженюк Вадим Анатолійович Merezeniuk Vadym Anatoliiovych
2597	БАСФ СЕ BASF SE
2599	Товариство з обмеженою відповідальністю «Луганський Інститут Селекції і Технологій» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Luhanskyi Instytut Seleksii i Tekhnolohii»
2602	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс Сід ЮС ЛЛС BASF Agricultural Solutions Seed US LLC
2606	Інститут сільського господарства Степу Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Stepu Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy

Код Code	Назва Name
2613	Заатцухт Едельхоф ГмбХ Saatzucht Edelfhof GmbH
2616	Вузкумне центрум СЕЛТОН, с.р.о. Vuzkumne centrum SELTON, s.r.o.
2617	Хареба Володимир Васильович Khareba Volodymyr Vasylovych
2618	Державна установа «Інститут еволюційної екології Національної академії наук України» Derzhavna ustanova «Instytut evoliutsiinoi ekolohii Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy»
2626	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larysa Antonivna
2631	Приватне акціонерне товариство науково-виробниче об'єднання «Чернігівеліткартопля» Privatne aksionerne tovarystvo naukovo-vyrobnyche ob'iednannia «Chernihivelitkartoplia»
2632	Волинська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту картоплярства Національної академії аграрних наук України Volynska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu kartoplyarstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
2640	Цибенко Ігор Васильович Tsybenko Ihor Vasylovych
2643	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG
2644	Сингента Партісіпейшнз АГ Syngenta Participation AG
2649	КВС ЗААТ СЕ та Ко. КГаА KWS SAAT SE & Co. KGaA
2653	Коссад Семанс ЕС А Caussade Semences S A
2655	Товариство з обмеженою відповідальністю «НК ДЕМАРКУС» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «NK DEMARKUS»
2657	Нордзаат Заатцухт ГмбХ Nordsaat Saatzaucht GmbH
2659	СЦ АГРОСЕЛЬ СРЛ SC AGROSEL SRL
2662	ХМ.КЛОЗ, Інк. HM.CLAUSE, Inc.
2664	«АЗУР Плант Бридинг» «ASUR Plant Breeding»
2666	Товариство з обмеженою відповідальністю «УНІ КОРН» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «UNI KORN»
2667	Товариство з обмеженою відповідальністю «ЕССЕН ГМБХ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «ESSEN HMBKh»
2670	ПОЛЕН ТОХУМДЖУЛУК САНАТ ВЕ ТІДЖАРЕТ АНОНІМ ШІРКЕТІ POLEN TONUMCULUK SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI
2671	Текджан Тохумсулук Гіда Ве Тар. Ур. Сан. Тіс. Лтд. Tekcan Tohumculuk Gida Ve Tar. Ur. San. Tic. Ltd. Sti
2672	Товариство з обмеженою відповідальністю «Бахмутський розсадник» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Bakhmutskyi rozsadnyk»
2673	СІ ЕНД ДАБЛ'Ю Сід Компані S&W Seed Company
2674	БТ ТОХУМДЖУЛУК ЗИРААТ ВЕ ТІС.А.С. BT TONUMCULUK ZIRAAT VE TIC.A.S.
2690	Піт Схрєорс Холдінг Б.В. Piet Schreurs Holding B.V.
2694	Фуглевич Ярослав Миронович Fuhlevych IAroslav Myronovych
2695	Хартманн Вальтер Hartmann Walter
2696	КВС Лохов ГмбХ KWS Lochow GmbH
2700	ТОВ Наукове-дослідне підприємство «Канбекс Груп» TOV Naukove-doslidne pidpriemstvo «Kanbeks Hrup»
2701	Каллаган Орчардс ЛЛС Callahan Orchards LLC
2702	Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробнича агрофірма «Землеробець» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu Naukovo-vyrobnycha ahrofirma «Zemlerobets»
2704	ТОВ Науковий центр «Український інститут вина» TOV Naukovyi tsentr «Ukrainskyi instytut vyna»
2706	Донецька державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Donetska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
2709	ПРИВАТНЕ ОРЕНДНЕ ПЛЕМІННЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕЛІТА» PRYVATNE ORENDNE PLEMINNE PIDPRYIEMSTVO «ELITA»
2710	Хазера Сідс Лтд Hazera Seeds Ltd
2712	Кревес Девелопмент Ко., Лтд Kreves Development Co., Ltd
2715	Товариство з обмеженою відповідальністю «Кортева Агрісаєнс Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Korteva Ahrisaiens Ukraina»

Код Code	Назва Name
2717	Заатцухт Йозеф Бройн ГмбХ і Ко. КГ Saatzucht Josef Breun Gmbh & Co. KG
2720	МАС СІДС MAS SEEDS
2723	Буковинська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України Bukovynska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu silskoho hospodarstva Karpatskoho rehionu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
2740	ПАЦІФІК БЕРРІЗ ЛІС PACIFIC BERRIES LLC
2741	Степанов Сергій Анатолійович Stepanov Serhii Anatoliiovych
2746	Спек Роуз Брідінг Інтернешнл Б.В. Spek Rose Breeding International B.V.
2752	Гебродерс Бейкер Заадтель ен Заадхандел БВ Gebroeders Bakker Zaadteelt en Zaadhandel BV
2768	Борд оф Трастїз оф Мічїган Стейт Юніверсіті Board of Trustees of Michigan State University
2777	Губін Ігор Леонтїївич Hubin Ihor Leontiiiovych
2778	Філатова Алїса Олегївна Filatova Alisa Olehivna
2779	Консорціум Дойчер Баумшулен ГмбХ Consortium Deutscher Baumschulen GmbH
2780	Крукхем Компанї Crookham Company
2781	Державне підприємство «Дослідне господарство «Новокаховське» Інституту рису» Національної академії аграрних наук України Derzhavne pidpriyemstvo «Doslidne hospodarstvo «Novokakhovske» Instytutu rysu» Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
2786	Теак Ентерпраїзес Пти Лімітед Teak Enterprises Pty Limited
2789	Орегон Блуберрі Фарм енд Нурсерї Oregon Blueberry Farm and Nursery
2791	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТРИГЛАВ ІНТЕРНЕСНЛ» TOVARYSTVO Z OBMEZHENOIU VIDPOVIDALNISTIU «TRYHLAV INTERNESHNL»
2792	Лї Імке ГБР Li Imke GbR
2796	Державне підприємство дослідне господарство Красноградське Державної установи Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України Derzhavne pidpriyemstvo doslidne hospodarstvo Krasnohradske Derzhavnoi ustanovy Instytut zernovykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy
2797	АСТ ГЛОБАЛ ТРЕЙДІНГ ЛІМІТЕД AST GLOBAL TRADING LIMITED
2799	Науково-дослідний та селекційний інститут помології у м. Головуси Vyzkumny A Slechtitelsky Ustav Ovocnarsky Holovously s.r.o.
2800	Кудрик Вадим Валерійович Kudryk Vadym Valeriiovych
2807	Львівський національний аграрний університет Lvivskyi natsionalnyi ahraryni universytet
2810	Зудвестдеутсче Заатцухт ГмбХ енд Ко.КГ Sudwestdeutsche Saatzzucht GmbH & Co.KG
2811	ТОВ «ГРІН МАНІ АГРО» TOV «HRIN MANI AHRO»
2812	Бондаренко Дмитро Сергійович Bondarenko Dmytro Serhiiiovych
2813	ВІЛМОРІН-МІКАДО VILMORIN-MIKADO
2814	ТОВ «КОТНАР ХІЛЛ» TOV «KOTNAR KHILL»
2817	Фено ГмбХ Feno GmbH IT - 39044 Neumarkt (BZ)
2822	Товариство з обмеженою відповідальністю «САДИБА ЦЕНТР» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «SADYBA TsENTR»

Загальноживані скорочення термінів

Common abbreviations

<p>У перекладі з української на англійську мову скорочень термінів у бюлетені використано загальноживані скорочення термінів Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин (UPOV).</p> <p>ПС – патент на сорт рослин (згідно з термінологією UPOV – права селекціонера),</p> <p>РС – державна реєстрація сорту рослин (згідно з термінологією UPOV – національний перелік),</p> <p>АС – свідоцтво про авторство на сорт рослин.</p>	<p>The translation from Ukrainian to English of the aberrations in the Bulletin engaged common aberration of terms by the International Union for the Protection of New Varieties of Plants (UPOV).</p> <p>PBR – Plant Variety Patent (according to UPOV terminology – Plant Breeder’s Rights),</p> <p>NLI – Plant Variety State Registration (according to UPOV terminology – National Listing),</p> <p>AC – Plant Variety Authorship Certificate.</p>
<p>Скорочені назви, скорочення термінів, які вжиті в офіційних описах та показниках господарської придатності:</p> <p>П – Полісся,</p> <p>Л – Лісостеп,</p> <p>С – Степ,</p> <p>Зґр – захищений ґрунт.</p>	<p>Short names, aberrations as appearing in the Descriptions and Indices of Value for Cultivation and Use:</p> <p>П – Woodlands,</p> <p>Л – Forest-Steppe,</p> <p>С – Steppe,</p> <p>Зґр – covered ground.</p>

Розподіл ботанічних таксонів за блоками***Горох посівний (зерновий)***

- 3 Середньостиглий (71–80 діб)
- 4 Пізньостиглий (більше 81 доби)

Соняшник однорічний

- 2 Ранньостиглий: 101–115 діб
- 3 Середньоранньостиглий: 116–125 діб

Ріпак (ярий, озимий)

- 1 Низькоеруковий

Картопля

- 6 Надранній менше 80 діб
- 7 Ранньостиглий 81–100 діб
- 8 Середньостиглий 101–125 діб

Пшениця м'яка (озима)

- 1 Середньорослий
- 2 Напівкарлик

® патент

/ значок рівнозначності

Характеристика 1 – Напрямок використання

- слн сильний
- цін цінний
- ф філер
- зерн зерновий
- пв пивоварний
- х харчовий
- олн олійний
- тхн технічний
- стл столовий
- ун універсального призначення
- корм кормовий
- свж споживання у свіжому вигляді
- пер переробка
- озл озеленення
- зріз зріз
- лік лікарський
- Е біоенергетичний напрям використання
- дкр декоративного оформлення

Характеристика 2 – Група стиглості

- сс середньостиглий
- сп середньопізній
- пс пізньостиглий
- ср середньоранній
- рс ранньостиглий
- осін осінній

Характеристика 3 – Якість

- сбіл середньобілковий
- вкр висококрохмальний
- скр середньокрохмальний
- пк підвищенокрохмальний
- нк низькокрохмальний
- 00 низькоеруковий, низькоглюкозинолатний
- сл сильний

Характеристика 4 – Метод створення

- СЗ самозапилення
- П перехресне запилення
- С сорт-синтетик
- F1 гібрид

ОФІЦІЙНЕ ВИДАННЯ
OFFICIAL PUBLICATION

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН
PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
BULLETIN

Відповідальний за випуск: Павлюк Н. В.

Комп'ютерне верстання: Бойко А. І.

Номер підготували: Божок Ю. О., Джулай Н. П., Лашук С. О., Мажуга К. М.,
Тиха Н. В., Худолій Л. В.

Офіційні описи
та показники
господарської
придатності підготували: Баліцька Л. М., Гринів С. М., Дмитров С. Г., Дутова Г. А.,
Ільченко Я. В., Матус В. М., Мізерна Н. А., Носуля А. М.,
Ночвіна О. В., Руденко О. А., Свиначук О. В.,
Симоненко Н. В., Смутьська І. В., Сонець Т. Д.,
Таганцова М. М., Хоменко Т. М., Юшкевич М. С.

Передплатний індекс видання – 86211.

Підписано до друку 23.11.2021

Дата друку

Формат 60x84 1/8. Папір офсетний.

Друк офсетний. Гарнітура Officina.

Умов. друк. арк. . Обл.-вид. арк..

Тираж 30 прим. Зам. №

Віддруковано з оригіналів замовника.

21034, м. Вінниця, вул. Немирівське шосе, 62а.

Тел.: 0(800) 33-00-90, (096) 97-30-934, (093) 89-13-852, (098) 46-98-043

e-mail: info@tvoru.com.ua

<http://www.tvoru.com.ua>

**Бюлетень «Охорона прав на сорти рослин» –
офіційне видання, що містить офіційні відомості
щодо охорони прав на сорти рослин.**

Видається 6 разів на рік. Розраховано для:

- науковців;
- викладачів;
- студентів;
- заявників;
- підтримувачів;
- представників з інтелектуальної власності;
- авторів та власників сортів тощо

Передплатний індекс 86211

