



**МІНІСТЕРСТВО  
РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ, ТОРГІВЛІ  
ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ**  
MINISTRY FOR DEVELOPMENT OF ECONOMY, TRADE  
AND AGRICULTURE 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



**4**  
**2020**

Вінниця  
2020



МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ, ТОРГІВЛІ  
ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ  
MINISTRY FOR DEVELOPMENT OF ECONOMY, TRADE AND AGRICULTURE 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 4, 2020

**Головний редактор**  
Мельник С. І.

**Editor-in-chief**  
S. Melnyk

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

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



Український інститут  
експертизи сортів рослин  
UKRAINIAN INSTITUTE FOR  
PLANT VARIETY EXAMINATION

Ткачик С. О.	S. Tkachyk
Києнко З. Б.	Z. Kyienko
Васьківська С. В.	S. Vaskivska
Гринів С. М.	S. Gryniv
Стариченко Є. М.	Y. Starychenko
Хоменко Т. М.	T. Khomenko
Попова О. П.	O. Popova
Якубенко Н. Б.	N. Yakubenko

4  
2020

м. Вінниця  
ТОВ «ТВОРИ»  
2020

УДК 347.77:633(055)

0-92

0-92 Охорона прав на сорти рослин: Бюлетень / Український інститут експертизи сортів рослин. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2020. Вип. 4. 183 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](mailto:sops@sops.gov.ua),  
веб-сайт: <http://sops.gov.ua>

## ЗМІСТ

<b>Відомості, внесені до Реєстру заявок</b>	5
Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропоновано назву сорту	5
Заявки на сорти рослин, за якими запропоновано іншу назву сорту	11
Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт	13
Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними	14
Інші відомості, внесені до Реєстру заявок	17
<b>Відомості щодо зміненої та ухваленої назви сорту рослин</b>	18
<b>Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин</b>	21
<b>Відомості, внесені до Реєстру патентів</b>	28
Відомості про видані патенти на сорти рослин та їхньої завіреної копії	28
Відомості про відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин	29
Інші відомості, внесені до Реєстру патентів	30
<b>Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстру сортів рослин України)</b>	31
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру сортів рослин України	31
Відомості щодо виданих свідоцтв про державну реєстрацію сорту та їхньої завіреної копії	35
Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин	36
Відомості щодо відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	37
Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України	40
<b>Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні</b>	41
Відомості про сорти рослин, які включено до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстру сортів рослин України)	41
<b>Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності</b>	47
<b>Сільськогосподарські:</b>	
<b>злаки</b>	73
<i>Жито посівне (озиме)</i>	47
Каліпсо	47
Композитне	48
Хантер	49
<b>Кукурудза звичайна</b>	50
Б3545Д	50
Голд 320	51
ДМ Внесок	52
ДМ Домінанта	53
ДМ Експенсів	54
ДМ Паритет	55
ДМ Регламент	56
ДМС Бонус	57
ДМС Корал	58
ДМС Корифей	59
ДМС Орфей	60
ДМС Хаммер	61
ЕСТЕТИКС	62
ІНТЕРСТЕЛЛАР	63
Камаро	64
Любчик	65
Мв 170	66
Мв 204	67
Мв 214	68
Мв 270	69
МОХІТО	70
МУНЛАЙТ	71
П9361	72
Ставр	73
ХУЛІГАН	74
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент</b>	75
АГ 315	75
АС 587МС	76
АС3070 МВ	77
К 543	78
К 960	79
МКІ 2494 МС	80
МКР 63	81
МС 721	82
МС7455	83
ПХ2Ф33	84
СДМ 8001	85
Ук 297 зм	86
Ук 297 М	87
ФЛАВІА МС	88
ХС 101 зМ	89
ХС 101 М	90
ХС 102	91
<b>Пшениця м'яка (озима)</b>	92
Аміна	92
Гайок	93
Джамала	94
Зоря ланів	95
Зорянка	96
Київська 17	97
Лірика	73
білоцерківська	98
Метелиця	99
харківська	99
Плеяда	100
Січеслава	101
<b>Пшениця полба звичайна</b>	102
Юніка	102
<b>Пшениця спельта (озима)</b>	103
Евріка	103
<b>Пшениця шарозерна (озима)</b>	104
Донор Київський	104
<b>Тритикале (яре)</b>	105
Достаток харківський	105
<b>Ячмінь звичайний (ярий)</b>	106
Діантус	106
Кварц	107
Сірінг	108
Троян	109
<b>Сільськогосподарські: бобові</b>	111
<b>Нут звичайний</b>	111
Достаток	111
<b>Соя культурна</b>	112
Віталіна	112
Граф	113
Зевс	114
Майя	115
Фортеця	116
<b>Сільськогосподарські: круп'яні</b>	118
<b>Гречка їстівна</b>	118
МЕДОВА	118
<b>Сільськогосподарські: олійні та прядивні</b>	120
<b>Гірчиця сарептська (яра)</b>	120
Забаганка	120
<b>Льон звичайний, довгунець</b>	121
Чароїд	121
<b>Соняшник одnorічний</b>	122
Годувальник	122
Коляда	124
Насолода	126
Нейрон	128
НС Х 7917	130
СИ БУСТЕР	132



<b>Сільськогосподарські:</b>	<b>Сільськогосподарські:</b>	<b>Сільськогосподарські:</b>	<b>Декоративні та лікарські</b>
<b>кормові</b>	<b>овочеві</b>	<b>інші</b>	<b>Нагідки лікарські</b> 161
<b>Боби кінські</b> 135	<b>Буряк столовий</b> 141	<b>Марена красильна</b> 152	Березотіцька сонячна 161
Алексія 135	Юліс 141	Струминка 152	<b>Півонія</b> 162
<b>Ламкоколосник</b>	<b>Кавун звичайний</b> 142	<b>Тютюн справжній</b> 153	Кассіопея 162
<b>ситниковий</b> 136	Казка 142	Український Новий 153	Львівська Чоколядка 163
Красень Степу 136	<b>Кукурудза цукрова</b> 143	<b>Плодові та ягідні</b>	Серпантин 164
<b>Пажитниця</b>	ДМС Жасмін 143	<b>Агрис звичайний</b> 155	<b>Троянда</b> 165
<b>багаторічна</b> 137	<b>Помідор їстівний</b> 144	Перлінка 155	Почайна 165
Славетна 137	Хайнц 1015 144	<b>Груша звичайна</b> 156	РЮІЦХ2700Д 167
<b>Сорго віникове</b> 138	Хайнц 2206 146	Китайський ліхтарик 156	<b>Хризантема садова</b> 169
Вінчер 138	ХАЙНЦ 3402 148	<b>Калина звичайна</b> 158	Рара 169
<b>Сорго суданське</b> 139	<b>Цибуля городня</b> 150	Уляна 158	<b>Інші</b>
Ковалівська 139	Белла 150	<b>Малина</b> 159	<b>Павловія</b> 172
		Василінка 159	Лілов 172
<b>Інші відомості</b>			
Інші відомості Українського інституту експертизи сортів рослин			173
Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників сортів, володільців патенту			174
Загальнозживані скорочення термінів			182

## Відомості, внесені до Реєстру заявок

Notification listed in the Register of applications

### Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропоновано назву сорту

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

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
<b>Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)</b>					
20007001	19.06.2020	Золотистий Zolotystyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Паламарчук Анатолій Іванович Албул Анатолій Олексійович Литвиненко Микола Антонович Бабаянц Ольга Вадимівна Молодченкова Ольга Олегівна Нестерова Наталя Гаврилівна Козлов Віктор Володимирович Рибалка Олександр Ілліч
20007002	19.06.2020	Гранатовий Hranatovyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Паламарчук Анатолій Іванович Литвиненко Микола Антонович Козлов Віктор Володимирович Рибалка Олександр Ілліч Албул Анатолій Олексійович Молодченкова Ольга Олегівна Нестерова Наталя Гаврилівна Васильєв Олексій Анатолійович
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>					
20009036	23.01.2020	ПЛ 368 PL 368	2670	РС, АС NLI, AC	Umut Cobankent
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>					
20012011	05.05.2020	ЛЕУ 180317 LEU 180317	807	ПС, РС PBR, NLI	
20012012	05.05.2020	ДСВ1929121 DSV1929121	807	ПС, РС PBR, NLI	
20012013	05.05.2020	ДСВ1929113 DSV1929113	807	ПС, РС PBR, NLI	
20012016	15.05.2020	Барентус Barentus	2011	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franziska Loschenberger
20012019	22.05.2020	Джентельмен Gentleman	2524	ПС, РС PBR, NLI	
20012020	22.05.2020	Евері Every	2524	ПС, РС PBR, NLI	
20012024	27.05.2020	КВС Ультім KWS Ultim	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Philippe Momont
20012025	27.05.2020	КВС Юніверсум KWS Universum	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nina Pfeiffer
20012023	29.05.2020	Макаровка Makarovka	2445 2599	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Карпенко Валентина Адамівна Карпенко Олександр Олександрович
20012021	01.06.2020	Моментум Momentum	2486	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jeppe Reitan Andersen
20012022	01.06.2020	Компоніст Komponist	1797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Hubert Kempf
20012028	10.06.2020	Меган Megan	2076 2616	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Pavel Horcicka
20012029	19.06.2020	Протекція одеська Protektsiia odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бабаянц Ольга Вадимівна Парфентьев Михайло Григорович Литвиненко Раїса Іванівна Литвиненко Микола Антонович Алексєнко Євгеній Вікторович
20012030	19.06.2020	Господарка одеська Hospodarka odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Литвиненко Микола Антонович Голуб Євгенія Анатоліївна Решетнікова Валентина Семенівна Парфентьев Михайло Григорович Алексєнко Євгеній Вікторович Гончарук Ніна Олександрівна Литвиненко Раїса Іванівна
20012031	19.06.2020	Окраса Okrasa	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Федченко Володимир Павлович Босаковська Наталія Юрївна

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
					Рибалка Олександр Ілліч Бабаянц Ольга Вадимівна Єриняк Микола Іванович Лифенко Савелій Пилипович Наконечний Микола Юрійович Нарган Тетяна Павлівна
20012032	19.06.2020	Богуславка одеська Bohuslavka odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Рибалка Олександр Ілліч Ігнатівський Олександр Олександрович Решетнікова Валентина Семенівна Литвиненко Микола Антонович Голуб Євгенія Анатоліївна Литвиненко Раїса Іванівна Алексєєнко Євгеній Вікторович Гончарук Ніна Олександрівна
20012033	19.06.2020	Озоряна Ozorianana	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Єриняк Микола Іванович Лифенко Савелій Пилипович Нарган Тетяна Павлівна Босаковська Наталія Юріївна Федченко Володимир Павлович Рибалка Олександр Ілліч Трасковецька Віта Анатоліївна Наконечний Микола Юрійович
20012034	03.07.2020	Пульмон Pulmon	2668	РС, АС NLI, AC	Francisco Battle
20012036	24.07.2020	Діана Diana	1635 2626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Чайка Анатолій Миколайович Дубова Оксана Анатоліївна Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна
20012037	24.07.2020	Зіронька Zironka	1635 2626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Чайка Анатолій Миколайович Дубова Оксана Анатоліївна Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна
<b>Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)</b>					
20015001	03.03.2020	Біос Bios	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Єговор Дмитро Костянтинович Дем'яненко Світлана Борисівна Циганко Віктор Анатолійович Дриль Валентина Петрівна
20015003	27.05.2020	КВС Ініціатор KWS Initiator	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andrec
20015004	27.05.2020	КВС Ротор KWS Rotor	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andrec
20015005	27.05.2020	КВС Ігор KWS Igor	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gerardo Andrec Gordillo Rodriguez
20015006	24.06.2020	Астранос Astranos	2313	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Peter Skov Kristensen
<b>Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)</b>					
20019002	02.04.2020	СИ КІНГСТОН SY KINGSTON	2644	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Worth
20019005	22.05.2020	Валлі Wally	2524	ПС, РС PBR, NLI	
20019006	22.05.2020	СЕ 17-2010 ВГ SE 17-2010 WG	2524	ПС, РС PBR, NLI	
20019007	22.05.2020	СЕ 17-2024 ВГ SE 17-2024 WG	2524	ПС, РС PBR, NLI	
<b>Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)</b>					
19022007	27.12.2019	Довбушанське Dovbushanske	2632	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ничипорук Олена Олександрівна Пузняк Оксана Михайлівна Куць Роман Олександрович Дворецький Володимир Францович
20022001	26.03.2020	Адам Adam	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Святченко Сергій Іванович Щипак Геннадій Васильович Чернобаб Раїса Андріївна
<b>Арахіс підземний <i>Arachis hypogaea</i> L. Groundnut</b>					
20031001	14.02.2020	Кремена Kremena	2675	РС, АС NLI, AC	Stanko Delikostadionv
20031002	14.02.2020	Цветеліна Tsvetelina	2675	РС, АС NLI, AC	Stanko Delikostadionv
<b>Льон низький (олійний, кудряш) <i>Linum humile</i> Mill. Linseed</b>					
20035001	31.03.2020	Синевир Synevyr	1658	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Тимків Марія Юрівна Беген Любов Любомирівна Шувар Антін Михайлович Дорота Ганна Миколаївна Терешко Романія Василівна

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
					Брода Галина Михайлівна Рудавська Наталія Миколаївна
<b>Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera Rape Seed (Winter)</b>					
20040013	02.04.2020	RHX3743 RNX3743	2644	PC, AC NLI, AC	Marina Gunnemann
20040014	02.04.2020	RHX3846 RNX3846	2644	PC, AC NLI, AC	Marina Gunnemann
20040015	02.04.2020	RHX3843 RNX3843	2644	PC, AC NLI, AC	Marina Gunnemann
20040007	06.04.2020	Метрополь Metropol	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dieter Stelling Gunhild Leckband
20040008	06.04.2020	Колін КЛ Colin CL	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nelly Guguin Gunhild Leckband
20040016	06.04.2020	Касалла Kasalla	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nelly Guguin Gunhild Leckband
20040019	06.04.2020	Кларнет КЛ Clarinet CL	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband Martin Frauen Werner Paulmann
20040020	06.04.2020	Гераклес Herakles	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Werner Paulmann Martin Frauen Gunhild Leckband
20040021	06.04.2020	Магнус Magnus	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband Martin Frauen
20040037	06.04.2020	Пікард Picard	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband
20040022	08.04.2020	8EВ0217 8EW0217	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040023	08.04.2020	9EВ0255 9EW0255	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040024	08.04.2020	9EВ0250 9EW0250	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040025	08.04.2020	9EВ0247 9EW0247	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040026	08.04.2020	9EВ0246 9EW0246	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040027	08.04.2020	0EВ0259 0EW0259	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040028	08.04.2020	0EВ0260 0EW0260	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040029	08.04.2020	0EВ0261 0EW0261	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
20040030	28.04.2020	ЕСЦ18085 ESC18085	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Thomas Foubert
20040031	28.04.2020	ЕС ФЕРІО ОЛ ES FERIO OL	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Thomas Foubert
20040032	28.04.2020	Дактарі Daktari	807	ПС, РС PBR, NLI	
20040033	28.04.2020	Беатрікс КЛ Beatrix CL	807	ПС, РС PBR, NLI	
20040034	28.04.2020	Матрікс КЛ Martix CL	807	ПС, РС PBR, NLI	
20040035	28.04.2020	Дарт Dart	807	РС NLI	
20040036	28.04.2020	Скотч Scotch	807	ПС, РС PBR, NLI	
20040038	05.05.2020	Еріксон Erikson	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband
20040039	08.05.2020	Алекс Aleks	1669	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Юрчук Сергій Степанович Корнійчук Олександр Васильович Вишневський Сергій Павлович
20040040	08.05.2020	Юстас Yustas	1669	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Юрчук Сергій Степанович Вишневський Сергій Павлович Корнійчук Олександр Васильович
20040041	14.05.2020	X17BT139C X17WT139C	9	РС NLI	
20040042	14.05.2020	X17BT099C X17WT099C	9	РС NLI	
20040043	14.05.2020	X17BT735I X17WT735I	9	РС NLI	
20040044	14.05.2020	X17BT222C X17WT222C	9	РС NLI	
20040045	14.05.2020	РТ293 PT293	1688	ПС PBR	
20040046	14.05.2020	X17BT286C X17WT286C	9	РС NLI	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
20040047	14.05.2020	ПХ133 PX133	1688	ПС PBR	
20040048	14.05.2020	ПХ135 PX135	1688	ПС PBR	
20040049	14.05.2020	ПТ297 PT297	1688	ПС PBR	
20040050	15.05.2020	X17BX653I X17WX653I	9	РС NLI	
20040051	15.05.2020	X16BX909C X16WX909C	9	РС NLI	
20040052	15.05.2020	X17BT447C X17WT447C	9	РС NLI	
20040053	15.05.2020	X17BX602C X17WX602C	9	РС NLI	
20040054	15.05.2020	X17BT440C X17WT440C	9	РС NLI	
20040055	15.05.2020	X17BX491C X17WX491C	9	РС NLI	
20040056	15.05.2020	X17BT736I X17WT736I	9	РС NLI	
20040057	02.06.2020	RHX3857 RNX3857	2644	РС, АС NLI, АС	Martina Gunnemann
20040058	05.06.2020	Седрик Cedrik	2524	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Pavel Horcicka
20040059	10.06.2020	Корзар Corzar	2076	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Pavel Horcicka
<b>Буряк цукровий</b> <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell					
<b>Sugar Beet</b>					
19069034	24.12.2019	Тайфун Taifun	2663	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Моргун Андрій Васильович Труш Сергій Григорович Баланюк Лідія Олександрівна Парфенюк Оксана Олександрівна Татарчук Володимир Митрофанович
<b>Конопля посівні</b> <i>Cannabis sativa</i> L.					
<b>Нерп</b>					
20080001	21.01.2020	Гармонія Harmoniia	2289	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Вировець Вячеслав Гаврилович Лайко Ганна Михайлівна Кириченко Ганна Іванівна Міщенко Сергій Володимирович Лайко Ірина Михайлівна
20080002	21.01.2020	Вік 2020 Vik 2020	2289	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Міщенко Сергій Володимирович Лайко Ірина Михайлівна Вировець Вячеслав Гаврилович Кириченко Ганна Іванівна
<b>Картопля</b> <i>Solanum tuberosum</i> L.					
<b>Potato</b>					
20088002	02.01.2020	Санред Sunred	2660	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Jeroen Bakker
20088014	04.03.2020	Акустик Acoustic	2679	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Guus Heselmans
20088015	05.03.2020	Леді Амарілла Lady Amarilla	2679	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Guus Heselmans
<b>Капуста цвітна</b> <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L.					
<b>Cauliflower</b>					
20101001	12.05.2020	ДЮРОК DUROK	2020	РС, АС NLI, АС	Anaïs Trameleuc
<b>Морква</b> <i>Daucus carota</i> L.					
<b>Carrot</b>					
20109002	12.05.2020	САНТОРИН SANTORIN	2020	РС, АС NLI, АС	Raphael Van-Hyfte
20109003	12.05.2020	ПОЛІДОР POLYDOR	2020	РС, АС NLI, АС	Raphael Van-Hyfte
<b>Перець однорічний (солодкий)</b> <i>Capsicum annuum</i> L.					
<b>Sweet Pepper, Paprika</b>					
20113001	21.04.2020	E20C0386 E20S0386	840	РС, АС NLI, АС	Aernoudt Aardse
20113002	21.04.2020	Орґінале Originale	840	РС, АС NLI, АС	Aernoudt Aardse
20113003	21.04.2020	Флорейт Florite	840	РС, АС NLI, АС	Aernoudt Aardse
20113005	08.05.2020	E20C0389 E20S0389	840	РС, АС NLI, АС	Aernoudt Aardse
20113006	12.05.2020	E20C0334 E20S0334	840	РС, АС NLI, АС	Aernoudt Aardse

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
<b>Петрушка городня <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill</b> <b>Parsley</b>					
20114001	08.05.2020	Катінка Katinka	840	PC, AC NLI, AC	Jan Draaistra
20114003	08.05.2020	Топіт Topit	840	PC, AC NLI, AC	Jan Draaistra
<b>Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L.</b> <b>Tomato</b>					
20115005	12.05.2020	КАФА KAFA	2662	PC, AC NLI, AC	Marcio Pais Arruda
20115006	12.05.2020	МАСКО MASKO	2020	PC, AC NLI, AC	Jean-Christophe Lepeltier
<b>Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i></b> <b>Lettuce</b>					
20120002	21.04.2020	Келі Keli	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
20120003	21.04.2020	Бріетта Brietta	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
20120004	21.04.2020	Авелєда Aveleda	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
<b>Цикорій салатний (ендивій) <i>Cichorium endivia</i> L.</b> <b>Endive</b>					
20121001	12.05.2020	Курлесі Curlesi	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
<b>Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L.</b> <b>Dill</b>					
20125001	12.05.2020	Тедді Teddy	840	PC, AC NLI, AC	Jan Draaistra
<b>Шпинат городній <i>Spinacia oleracea</i> L.</b> <b>Spinach</b>					
20130001	21.04.2020	Шелбі Shelby	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
20130002	08.05.2020	Кросстрек Crosstrek	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
<b>Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai</b> <b>Watermelon</b>					
20146003	12.05.2020	Епіка EPICA	2662	PC, AC NLI, AC	Jon Thompson
<b>Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L.</b> <b>Melon</b>					
20147001	12.05.2020	Мілан MILAN	2020	PC, AC NLI, AC	Maria-Angeles Buil Benedi
<b>Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L.</b> <b>Pear</b>					
19258001	04.03.2019	Серуна Seruna	2586	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Bernard Thibault
<b>Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L.</b> <b>Plum</b>					
20261002	26.05.2020	нр 7184 nr 7184	2695	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Hartmann Walter
20261003	26.05.2020	нр 7346 nr 7346	2695	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Hartmann Walter
20261004	26.05.2020	Азура Azura	2695	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Hartmann Walter
<b>Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh.</b> <b>Apple</b>					
20263010	07.07.2020	РКД RKD	2701	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Callahan Richard
<b>Ліщина велика (фундук) <i>Corylus maxima</i> Mill.</b> <b>Hazelnut</b>					
20286001	28.02.2020	Багрянний Bahrianyi	1601	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Матвієнко Микола Васильович Бублик Микола Олександрович Ходаківська Юлія Борисівна
<b>Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch.</b> <b>Strawberry</b>					
19294003	21.05.2019	Ельсанта Elsanta	2614	PC NLI	
20294002	14.02.2020	Верді Verdi	1993	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Egbertus Meulenbroek
<b>Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i></b> <b>Lettuce, Head Lettuce</b>					
20421001	21.04.2020	Даніло Danilo	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
20421002	08.05.2020	Аналотта Analotta	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
<b>Васильки справжні <i>Ocimum basilicum</i> L. Basil</b>					
20464001	18.05.2020	Лемона Lemona	840	PC, AC NLI, AC	Jan Draaistra
<b>Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry</b>					
20519002	30.04.2020	ФС13-122 FC13-122	2315	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	David M. Brazelton Peter Stefan Boches Adam L. Wagner
20519003	30.04.2020	ФС13-083 FC13-083	2315	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Wendy Light David Brazelton Peter Stefan Boches Adam Wagner
20519004	30.04.2020	ЗФ08-029 ZF08-029	2315	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Peter Stefan Boches David Brazelton Adam Wagner
20519005	20.05.2020	ПАСТЕЛЬ PASTEL	2693	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Mladin Gheorghe Radulescu Maria Mladin Paulina
20519006	20.05.2020	СІМУЛТАН SIMULTAN	2693	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Mladin Paulina
<b>Цикорій головчастий <i>Cichorium intybus</i> L. partim Witloof, Chicory</b>					
20542001	18.05.2020	Весперо Vespero	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
<b>Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce</b>					
20546001	21.04.2020	Яра Jara	840	PC, AC NLI, AC	Victor Segura Juan
20546002	21.04.2020	Кілінсей Kilnsey	840	PC, AC NLI, AC	Henk Driessen
<b>Дворядник тонколистий <i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC. Rocket (Wild Rocket)</b>					
20582001	08.05.2020	Джолізія Jolizia	840	PC, AC NLI, AC	Jan Draaistra
<b>Мласкавець колосковий (овочевий) <i>Valerianella locusta</i> L. Cornsalad, Lambs' Lettuce</b>					
20609001	08.05.2020	Амелі Amely	840	PC, AC NLI, AC	Jan Draaistra
20609002	08.05.2020	Бонвіта Bonvita	840	PC, AC NLI, AC	Jan Draaistra
<b>Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi</i> &amp; <i>Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry</b>					
20631002	10.03.2020	УОШІТА OUACHITA	2685	PC, AC NLI, AC	John R. Clark James N. Moore
<b>Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia</b>					
20649002	10.04.2020	ЗЕ ПРО ZE PRO	2692	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Руденко Артур Леонідович
20649003	10.04.2020	ТУРБО ПРО TURBO PRO	2692	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Руденко Артур Леонідович
<b>Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component</b>					
20915001	27.05.2020	ЛСП160 LSR160	2696	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andrec
20915002	27.05.2020	ЛСП158 LSR158	2696	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Gerardo Andrec Gordillo Rodriguez
20915003	27.05.2020	ЛСП157 LSR157	2696	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Gerardo Andrec Gerardo Andrec
20915004	27.05.2020	Ло1066П Ло1093Н Lo1066P Lo1093N	2696	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Gerardo Andrec Gerardo Andrec
20915005	27.05.2020	Ло1066П Ло1094Н Lo1066P Lo1094N	2696	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andrec
20915006	27.05.2020	Ло1066П Ло1098Н Lo1066P Lo1098N	2696	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andrec
20915007	24.06.2020	Р3980 R3980	2313	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Peter Skov Kristensen
<b>Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter) – parental component</b>					
20919001	02.04.2020	ФМ083873 FM083873	2644	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	James Worth
20919002	02.06.2020	МТ087873 MT087873	2644	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	James Wroth

## 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)
<b>Кукурудза звичайна</b>					
18009033	16.10.2018	X90M322 X90M322	B3316C B3316C	9	PC NLI
18009047	24.10.2018	EC4827 ES4827	DKC4897 DKC4897	844	PC, PC PBR, NLI
18009048	24.10.2018	ET3490 ET3490	DKC3400 DKC3400	844	PC, PC PBR, NLI
18009058	24.10.2018	ES4028 ES4028	DKC4098 DKC4098	844	PC, PC PBR, NLI
18009069	12.11.2018	EP4237 ER4237	KORICTIC CORISTIS	844	PC, PC PBR, NLI
18009085	28.11.2018	KXB 9266 KXB 9266	ЛЕОНОВО LEONOWO	2092	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
18009095	28.11.2018	KXB 9241 KXB 9241	ИМПРЕССИВО IMPRESSIVO	2092	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
18009097	28.11.2018	KXB 9239 KXB 9239	БАГРОВО BAGROWO	2092	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
18009095	28.11.2018	KXB 9241 KXB 9241	КАНТО CANTO	2092	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
18009102	28.11.2018	KXB 9240 KXB 9240	KAMEO CAMEO	2092	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
18009110	29.11.2018	ET5035 ET5035	DKC5001 DKC5001	844	PC, PC PBR, NLI
18009116	29.11.2018	ET3936 ET3936	DKC3906 DKC3906	844	PC, PC PBR, NLI
18009124	30.11.2018	КСМ 17540 CSM 17540	Бали КС Bali CS	2534	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
18009125	29.11.2018	ET3660 ET3660	VASARI VASARI	844	PC, PC PBR, NLI
18009132	29.11.2018	ET4037 ET4037	АНТОЛОДЖИК ANTOLOGIK	844	PC, PC PBR, NLI
18009141	30.11.2018	СБ1838 SB1838	СИ МЕРЛОК SY MERLOCK	1219	PC, AC NLI, AC
18009151	04.12.2018	ГЛ161610 GL161610	Валат Vallat	2524	PC NL
18009152	04.12.2018	ГЛ161620 GL161620	Ервінга Erwinga	2524	PC NL
18009154	04.12.2018	ГЛ162370 GL162370	Юренга Jurenga	2524	PC NL
18009155	03.12.2018	ОС 3114 OS 3114	СПАРТАН SPARTAN	2537	PC, PC PBR, NLI
<b>Ячмінь звичайний (озимий)</b>					
19019011	12.06.2019	ЛЕУ 63112 LEU 63112	Пегас Pegasos	807	PC, PC PBR, NLI
19019012	12.06.2019	ЛЕУ 63118 LEU 63118	Віола Viola	807	PC, PC PBR, NLI
19019013	12.06.2019	ЛЕУ 63123 LEU 63123	Еспріт Esprit	807	PC, PC PBR, NLI
<b>Горох посівний (зерновий)</b>					
19023003	18.11.2019	Катрін	Рейн	736	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
<b>Бурак цукровий</b>					
17069033	13.12.2017	ФДР18Б1089 FDR18B1089	ФД Сокол FD Sokol	796	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
17069034	13.12.2017	ФДР18Б1086 FDR18B1086	ФД Форсаж FD Forsage	796	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
17069035	13.12.2017	ФДР18Б4020 FDR18B4020	ФД Хокей FD Khokkey	796	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
18069032	21.12.2018	ШТ15918 SHT15918	Брін Brin	2552	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
<b>Соняшник однорічний</b>					
17039127	05.12.2017	СУФІКС SUFFIX	СУОМІ SUOMI	1219	PC, AC NLI, AC
18039036	25.10.2018	КАСІОП KASYOPE	Кімера СТ Kimera ST	924	PC, AC NLI, AC
18039133	17.12.2018	Агат	Вороной	2548	PC, PC, AC PBR, NLI, AC
19039060	04.12.2019	ЗУ РО 17-2 ІМІ SURO 17-2 IMI	ІНТЕГРАЛ КЛ INTEGRAL CL	2537	PC NLI
<b>Льон низький (олійний, кудряш)</b>					
19035002	03.12.2019	Світанок	Альбїон	1626	PC, PC, AC 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)
<b>Кукурудза цукрова – батьківський компонент</b>					
18903010	29.11.2018	Багнет	Багнет Ультра	2424	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Ріпак (озимий)</b>					
18040048	23.06.2018	ЕСЦ15039 ESC15039	ЕС НАВИГО ES NAVIGO	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18040049	23.06.2018	ЕСЦ15044 ESC15044	ЕС АМАДЕО ES AMADEO	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18040053	30.11.2018	КСЗ 17015 CSZ 17015	Луді КС Loudi CS	2534	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19040013	19.02.2019	СБІ 17-1 СВІ 17-1	ЕЛМСТАР ELMSTAR	2547	ПС, РС PBR, NLI
19040014	19.02.2019	СБІ 17-2 СВІ 17-2	САКСОН SAXON	2547	ПС, РС PBR, NLI
19040015	19.02.2019	СБІ 17-3 СВІ 17-3	КІМ KIM	2547	ПС, РС PBR, NLI
20040035	28.04.2020	РАП583 RAP 583	Дарт Dart	807	РС NLI
<b>Соя культурна</b>					
18045034	04.12.2018	ЕСГ1723 ESG1723	ЕС ЛУКСОР ES LOUXOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18045035	04.12.2018	ЕСГ1811 ESG1811	ЕС КОМПОЗИТОР ES COMPOSITOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18045036	04.12.2018	ЕСГ1812 ESG1812	ЕС ШАНЦЕЛЛОР ES CHANCELLOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18045037	04.12.2018	ЕСГ1813 ESG1813	ЕС БАШЕЛОР ES BACHELOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент</b>					
18009074	12.11.2018	91ДУК1+83ДОД5 91DUQ1+83DOD5	91ДУК1 x 83ДОД5 91DUQ1 x 83DOD5	844	ПС, РС PBR, NLI
<b>Капуста білоголова</b>					
19096008	30.10.2019	ПІТАГОРАС PITAGORAS	МАРКОНІ MARCONI	1050	РС, АС NLI, AC
19096010	30.10.2019	СГВ0440 SGW0440	КІЛАФОКС KILAFOKS	1050	РС, АС NLI, AC
19096014	26.12.2019	30-294 30-294	Лонгма Longma	1730	РС, АС NLI, AC
<b>Чорниця</b>					
13501001	17.09.2019	ВВ001 ВВ001	ВВ001 ДЮК VV001 DUKE	1975	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Ячмінь звичайний (ярий)</b>					
18020014	27.12.2018	Стиль	Інер	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Огірок посівний</b>					
11035011	06.12.2011	12 78 РЗ 12 78 RZ	Чайковський Chaikovskiy	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Цибуля городня</b>					
19106013	31.10.2019	ДЕПОДЖУ DEPOCU	БТ ДЕПОДЖУ BT DEPOCU	2674	РС NLI
<b>Морква</b>					
19109012	22.10.2019	55-246 55-246	Хестан Hestan	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Помідор їстівний</b>					
19115026	31.10.2019	БАЛАБАН F1 BALABAN F1	БТ БАЛАБАН BT BALABAN	2674	РС NLI
<b>Пшениця м'яка (яра)</b>					
19013004	10.12.2019	СЕВ 17-3006 СВ SEW 17-3006 SW	Еммі Emmi	2524	РС NLI

## 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	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відмови Date of refusal
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>					
20009037	23.01.2020	ГУ3378 GW3378	1329	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	04.08.2020
<b>Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet</b>					
19069029	23.12.2019	ВАНІЛЛА VANILLA	2550	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	26.08.2020
<b>Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne</b>					
19196001	02.01.2019	ЦЕЛЬСІУС CELSIUS	2559	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	05.08.2020
19196002	02.01.2019	ТРИАДЕ TRIADE	2559	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	05.08.2020

**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) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відкликання Date of withdrawal
<b>Кукурудза звичайна Zea mays L. Maize, Corn</b>					
17009135	04.12.2017	КВС АГРЕЛІО KWS AGRELIO	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
18009071	27.11.2018	PX18028 RH18028	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
18009100	27.11.2018	PX18022 RH18022	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
18009101	27.11.2018	PX18027 RH18027	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
18009075	28.11.2018	КХБ 9263 КХВ 9263	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
18009082	28.11.2018	КВС БЕНВЕНІДО KWS BENVENIDO	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
18009092	28.11.2018	КХБ 9273 KKhB 9273	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
18009093	28.11.2018	КХБ 9271 КХВ 9271	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
18009096	28.11.2018	КХБ 9262 КХВ 9262	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
19009011	03.01.2019	Шелбі Shelbi	а: 2260 921 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	10.08.2020
19009012	03.01.2019	Кассія Kassiiia	а: 2260 921 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	10.08.2020
19009013	03.01.2019	Дельта Delta	а: 2260 921 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	10.08.2020
19009014	03.01.2019	Гранді Hrandi	а: 2260 921 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	10.08.2020
19009061	11.02.2019	Нетеребський-290 Neterebskyi-290	а: 2577 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.08.2020
19009140	27.11.2019	Р0937 P0937	а: 1688 в:	ПС PBR	17.07.2020
<b>Пшениця м'яка (озима) Triticum aestivum L. Soft Wheat (Winter)</b>					
17012055	21.12.2017	ЛГ Габка LG Gabka	а: 793 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.08.2020
<b>Сорго звичайне (двокольорове) Sorghum bicolor L. Sorghum</b>					
17018011	18.12.2017	PXC1721 RHS1721	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
<b>Горох посівний (зерновий) Pisum sativum L. Pea</b>					
17023006	01.11.2017	Алан Alan	а: 1669 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	21.07.2020
<b>Соняшник однорічний Helianthus annuus L. Sunflower</b>					
17039164	18.12.2017	МІНОТОР MINOTOR	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
17039168	18.12.2017	РЖТ БЕЛЛАЖІО RGT BELLAGIO	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
17039176	18.12.2017	РЖТ ТІВОЛЛІ КЛП RGT TIVOLLI CLP	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
18039038	07.11.2018	МС-237Е MS-237E	а: 2523 в:	РС NLI	03.08.2020
18039039	07.11.2018	МС-235П MS-235P	а: 2523 в:	РС NLI	03.08.2020
18039042	22.11.2018	Бригантіна Bryhantyna	а: 2528 в:	ПС, РС PBR,	03.08.2020
18039044	22.11.2018	Кайзер Kaizer	а: 2528 в:	ПС, РС PBR, NLI	03.08.2020
18039048	27.11.2018	РА1025629 RA1025629	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
18039049	27.11.2018	РА1025675 RA1025675	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
18039054	27.11.2018	РА1024104 RA1024104	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020
18039056	27.11.2018	РА1028158 RA1028158	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.07.2020

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відкликання Date of withdrawal
18039058	27.11.2018	РА1028136	а: 1783	ПС, РС, АС	17.07.2020
18039065	27.11.2018	РА1028138	а: 1783	ПС, РС, АС	17.07.2020
18039053	28.11.2018	КВС АВГУСТЕС КЛ	а: 2092	ПС, РС, АС	20.07.2020
19039083	06.12.2019	РА1030478	а: 1783	ПС, РС, АС	17.07.2020
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)</b>					
18040007	29.03.2018	СНУКЕР	а: 912	ПС, РС, АС	19.08.2020
19040005	04.02.2019	СВХ421	а: 844	ПС, РС	16.07.2020
19040018	05.04.2019	Барракуда	а: 912	ПС, РС, АС	19.08.2020
19040021	05.04.2019	Крутвел	а: 912	ПС, РС, АС	19.08.2020
19040027	18.04.2019	8ЕВ0239	а: 2602	ПС, РС, АС	22.07.2020
19040030	18.04.2019	8ЕВ0236	а: 2602	ПС, РС, АС	22.07.2020
19040031	18.04.2019	8ЕВ0228	а: 2602	ПС, РС, АС	22.07.2020
20040021	06.04.2020	Магнус	а: 912	ПС, РС, АС	19.08.2020
20040023	08.04.2020	9ЕВ0255	а: 2602	ПС, РС, АС	19.08.2020
20040024	08.04.2020	9ЕВ0250	а: 2602	ПС, РС, АС	19.08.2020
20040029	08.04.2020	0ЕВ0261	а: 2602	ПС, РС, АС	19.08.2020
<b>Ріпак (ярий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Spring)</b>					
17041011	20.12.2017	ДЛЕ17809С21	а: 912	ПС, РС, АС	22.07.2020
<b>Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean</b>					
18045029	27.11.2018	РЖТ СТАРБЕЛА	а: 1783	ПС, РС, АС	17.07.2020
20045009	03.02.2020	ОАЦ Астіг	а: 2557	ПС, РС, АС	20.07.2020
<b>Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia Mill.</i> Lavender</b>					
20052001	07.04.2020	Севтополіс	а: 2691	РС	17.07.2020
<b>Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i> Sugar Beet</b>					
18069022	10.12.2018	ПОРТОФІНА КВС	а: 2092	ПС, РС, АС	22.07.2020
18069023	10.12.2018	9К901	а: 2092	ПС, РС, АС	20.07.2020
<b>Імбир лікарський <i>Zingiber officinale Rosc.</i></b>					
17238001	20.04.2017	Щедрик	а: 1751	ПС, РС, АС	12.08.2020
<b>Яблуна домашня <i>Malus domestica Borkh.</i> Apple</b>					
20263005	07.04.2020	Реа Кадіс	а: 2438	ПС, РС	16.07.2020
<b>Топінсоняшник <i>Helianthus tuberosus L. x Helianthus annuus L.</i> Jerusalem Artichoke x Sunflower</b>					
20264001	27.05.2020	СУРІЯ	а: 2697	РС	13.08.2020
<b>Перець однорічний солодкий (підщеза) <i>Capsicum annuum L.</i></b>					
17478001	15.05.2017	Одісеус	а: 840	ПС, РС, АС	12.08.2020
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays L.</i> Maize, Corn – parental component</b>					
17909091	23.01.2017	ПХИДЦ2	а: 9	РС	22.07.2020
17909136	22.11.2017	КВ 4Ю1406	а: 2092	ПС, РС, АС	13.07.2020

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відкликання Date of withdrawal
17909138	22.11.2017	КВ 7ФП1630 KW 7FP1630	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.07.2020
17909144	27.11.2017	ЕАКс5121НПАКс4072 EAX5121NPAK4072	а: 1959 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	03.08.2020
18909093	28.11.2018	ІК1 1K1	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.07.2020
18909129	28.11.2018	КВ 9Ю1306 KW 9Q1306	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
18909134	29.11.2018	КВ 7ЕХ1762 KW 7EH1762	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	13.07.2020
18909137	29.11.2018	КВ 6ФЮ1709 KW 6FQ1709	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	20.07.2020
20909088	17.03.2020	Л-325/75-2 L-325/75-2	а: 2689 в:	РС NLI	17.07.2020
20909090	17.03.2020	Л-155/18-4/1 x Л-325/75-2 L-155/18-4/1 kh L-325/75-2	а: 2689 в:	РС NLI	17.07.2020
20909091	17.03.2020	Л-155/18-4/1 L-155/18-4/1	а: 2689 в:	РС NLI	17.07.2020
20909092	17.03.2020	Л73В013 L73B013	а: 2689 в:	РС NLI	17.07.2020
<b>Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component</b>					
20915008	24.06.2020	МСГ214135 MSG214135	а: 2313 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.08.2020

## Інші відомості, внесені до Реєстру заявок

### Other notifications listed in the Register of Plant Variety Applications

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 08.05.2020 № 844-20 унесено зміну до відомостей, зазначених у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сорту соняшника однорічного Сульфосол (заявка № 12017177, дата подання 10.12.2012) щодо найменування представника та адреси для листування, змінивши слова та цифри «ТОВ «Заатбау Україна» (Дніпровська набережна, 26 Ж, оф. 24, м. Київ, 02132, Україна)» словами та цифрами «ТОВ «Дунай Агро» (вул. Гарматна, 8, м. Київ, 03067)».

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 05.08.2020 № 1467-20 унесено зміну до відомостей, зазначених у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів пшениці м'якої (озимої) Кенон (заявка № 18012054, дата подання 03.07.2018) та НОС 509133.05 (заявка № 18012053, дата подання 03.07.2018) щодо найменування та місцезнаходження заявника, змінивши слова і цифри «Nordic Seed Germany GmbH (Нордтік Сід Германі ГмбХ) (Kirchhorster Str. 16. 31688 Nienstadt, Germany; тел.: +49 15110844883, e-mail: ollu@nordicseed.com)» словами і цифрами «Nordic Seed A/S (Нордтік Сід А/С) (Kornmarken 1, DK 8464 Galten, Denmark; тел.: +45 88875100, e-mail: ollu@nordicseed.com)» та щодо найменування представника та адреси для листування, змінивши слова і цифри «ТОВ «Топ Сідз Україна» (вул. Будіндустрії, 7, оф. 10, м. Київ, 01013; тел.: +38/0442320649, e-mail: info@topseeds.com.ua)» словами і цифрами «Левченко Віктор Петрович (майдан Путятинський, 2, офіс 220, м. Житомир, 10002; тел.: +38 067 373 74 00, e-mail: vile@nordicseed.com)».

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 05.08.2020 № 1468-20 унесено зміну до відомостей, що містяться у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів жита посівного (озимого) МСГ 2135 (заявка № 17915007, дата подання 29.08.2017) та РГ 1124 (заявка № 17915008, дата подання 29.08.2017) щодо найменування представника та адреси для листування, змінивши слова і цифри «ТОВ «Топ Сідз Україна» (вул. БУДІНДУСТРІЇ, 7, оф. 10, м. Київ, 01013; тел.: +38/0442320649, e-mail: info@topseeds.com.ua)» словами і цифрами «Левченко Віктор Петрович (майдан Путятинський, 2, офіс 220, м. Житомир, 10002; тел.: +38 067 373 74 00, e-mail: vile@nordicseed.com)».

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 07.08.2020 № 1504-20 унесено зміну до відомостей, що містяться у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів сої культурної СОЛЕНА (заявка № 18045028, дата подання 27.11.2018) та РЖТ СФІНКСА (заявка № 18045030, дата подання 27.11.2018) щодо пункту 5.4 Технічної анкети, змінивши код прояву ознаки «Рослина: час досягання – дуже ранній» на код прояву ознаки «Рослина: час досягання – від раннього до середнього».

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.08.2020 № 1577-20 унесено зміну до відомостей, зазначених у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сортів кукурудзи звичайної Синдикат (заявка № 19009047, дата подання 05.02.2019), кукурудзи звичайної – батьківський компонент А32879 (заявка № 19909091, дата подання 05.02.2019), А5472 (заявка № 19909090, дата подання 05.02.2019), соняшнику однорічного Катрін (заявка № 19039014, дата подання 05.02.2019), Егіда (заявка № 19039013, дата подання 05.02.2019), соняшнику однорічного – батьківський компонент МАА ВЕ 100 (заявка № 19939039, дата подання 05.02.2019), МА РЕ 01 (заявка № 19939037, дата подання 05.02.2019), АС ХДЖ 9 (заявка № 19939036, дата подання 05.02.2019) та РСЕ ГАД 7 (заявка № 19939038, дата подання 05.02.2019) щодо зміни складу заявників, додавши слова і цифри «ТОВ «Грін Фемілі» (вул. Ломоносова, 83 А, кв. 181, м. Київ, 03189)».

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.08.2020 № 1576-20 унесено зміну до відомостей, зазначених у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сорту соняшнику однорічного СІДНЕЙ (заявка № 18039122, дата подання 07.02.2018) щодо назви батьківського сорту у пункті 4.1.1а Технічної анкети, змінивши літери і цифри «ІА1079ДМР (ІА1079DMR)» літерами і цифрами «ІА769ДМР (ІА769DMR)».

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 25.08.2020 № 1630-20 унесено зміну до відомостей, зазначених у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сорту сої культурної СЖ 1595 (заявка № 18045031, дата подання 30.11.2018) щодо пункту 5.4 Технічної анкети, змінивши код прояву ознаки «Рослина: час досягання – дуже ранній» на код прояву ознаки «Рослина: час досягання – від раннього до середнього».

Відповідно до наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 25.08.2020 № 1630-20 унесено зміну до відомостей, зазначених у Реєстрі заявок на сорти рослин, стосовно сорту пшениці м'якої (озимої) Вежа (заявка № 18012071, дата подання 28.09.2018) щодо зміни місцезнаходження заявника, змінивши слова і цифри «пр. Гагаріна, буд. 1, с. Гришине, Покровський р-н, Донецька обл., 85330, e-mail: cnzdiarw@ukr.net» словами і цифрами «вул. Захисників України, 1, м. Покровськ, Донецька область, 85307, e-mail: cnzdiarw@ukr.net».

Увага! Інформацію щодо автора Kees Reinink сорту капусти цвітної Вітаверде (19101006), надруковану в офіційному виданні Бюлетень. Охорона прав на сорти рослин, випуск 2, 2020, таблиця «Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропонована назва сорту» на сторінці 19 вважати невірною. Вважати автором сорту Renate Velders.

## 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
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L.</b> <b>Maize, Corn</b>				
18009033	9	30.07.2020	X90M322	БЗЗ16С B3316C
18009074	2092	24.07.2020	КХБ 9270	КВС ПАУЛО KWS PAULO
18009081	2092	24.07.2020	КХБ 7431	КВС ФОРТУНАТО KWS FORTUNATO
18009083	2092	24.07.2020	КХБ 8383	КВС ІНТЕЛЕГЕНС KWS INTELIGENS
18009084	2092	28.07.2020	КХБ 9231	КВС АДАЖІО KWS ADAGIO
18009085	2092	10.08.2020	КХБ 9266	ЛЕОНОВО LEONOWO
18009087	2092	24.07.2020	КХБ 8438	КВС ПРОВІЗО KWS PROVISO
18009090	2092	28.07.2020	КХБ 9265	КВС ЛАУРО KWS LAURO
18009091	2092	24.07.2020	КХБ 9281	КВС НЕО KWS NEO
18009094	2092	27.07.2020	КХБ 9250	КВС ДИНАМО KWS DYNAMO
18009097	2092	10.08.2020	КХБ 9239	БАГРОВО BAGROWO
18009098	2092	24.07.2020	КХБ 9282	КВС РАМІРО KWS RAMIRO
18009102	2092	10.08.2020	КХБ 9240	КАМЕО CAMEO
18009103	2092	31.07.2020	КХБ 9252	КВС ДЖОРДЖІО KWS GEORGIO
18009104	2092	27.07.2020	КХБ 9267	ДЕЛАНО DELANO
18009124	2534	03.08.2020	КСМ 17540	Балі КС Bali CS
18009126	806	30.07.2020	ЕС38311	ФАЕРВОРК FIREWORK
18009147	806	30.07.2020	ЕС39202	ЕС ЗЕППЕЛІН ES ZEPPELIN
19009116	2649	27.07.2020	КХБ 9436	КВС САНТО KWS SANTO
19009121	2649	27.07.2020	КХБ 9445	КВС ТІМОТЕО KWS TIMOTEO
19009122	2649	27.07.2020	КХБ 9433	КВС САБІНО KWS SABINO
19009128	2643	27.07.2020	СД3528	СИ СОЛАНДРІ SY SOLANDRI
19009129	2643	27.07.2020	СЕ1928	СИ АМБАДОР SY AMBADOR
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L.</b> <b>Soft Wheat (Winter)</b>				
17012018	2597	24.07.2020	БКС1701УА	ДОБРОВІТ DOBROVIT
17012019	2597	24.07.2020	БКС1702УА	ГОРИНЯ GORYNIA
17012020	2597	24.07.2020	БКС1704УА	ЗЛАТАНА ZLATANA
17012021	2597	24.07.2020	БКС1703УА	ГЕРМА GERMA
17012022	2597	24.07.2020	БКС1705УА	ІСТА ISTA
18012053	2486	10.08.2020	НОС 509133.05	Тотем Totem
<b>Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L.</b> <b>Barley (Winter)</b>				
19019011	807	03.08.2020	ЛЕУ 63112	Пегас Pegasos
19019012	807	03.08.2020	ЛЕУ 63118	Віола Viola
19019013	807	03.08.2020	ЛЕУ 63123	Еспріт Esprit

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
<b>Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L.</b> <b>Pea</b>				
19023003	736	03.08.2020	Катрін	Рейн Rein
<b>Льон низький (олійний, кудряш) <i>Linum humile</i> Mill.</b> <b>Linseed</b>				
19035002	1626	31.08.2020	Світанок	Альбїон Albion
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L.</b> <b>Sunflower</b>				
18039025	9	03.08.2020	ХФ17953	П64ЛЕ153 P64LE153
18039027	9	02.07.2020	ХФ17455	П64ЛЛ155 P64LL155
18039028	924	30.07.2020	МЖТ80976	МАРІСАН MARISUN
18039031	924	30.07.2020	МЖТ98266	КОНКВЕСТ CONQUEST
18039033	924	30.07.2020	МЖТ98267	ВАДОР VADOR
18039035	924	30.07.2020	МЖТ98278	МАС 865ІР MAS 865IR
18039036	924	31.08.2020	КАСІОП	Кімера СТ Kimerа ST
18039036	924	30.07.2020	МЖТ72472	КАСІОП KASYOPE
18039037	924	30.07.2020	МЖТ70915	ДЖУЛІУС JULIUS
18039047	924	30.07.2020	МЖТ98273	МАС 920КП MAS 920CP
18039091	1219	27.07.2020	НХ92139	СИ АЦТЕК SY AZTEK
18039095	1219	27.07.2020	НХ92337	СИ АТЛЕТ КЛП SY ATLET CLP
18039096	1219	28.07.2020	НХ91141	СИ АВЕНЖЕР SY AVENGER
18039100	1219	27.07.2020	НХ92355	ФЕРГУС КЛП FERGUS CLP
18039133	2548	03.08.2020	Агат	Вороной Voronoj
18039136	1978 2549 2204	02.07.2020	НА Суматра	НА Сурінда NA Surinda
18039139	1978 2549 2204	02.07.2020	НА Медіна	НА Ліра NA Lira
19039029	2643	28.07.2020	НХ02371	СИ МІЧІГАН КЛП SY MICHIGAN CLP
19039030	2643	29.07.2020	НХ02260	СУВЕКС SUVEX
19039031	2643	29.07.2020	НХ02162	СУРЕЙ SUREY
19039032	2643	31.07.2020	НХ92145	СИ ОТЕЛЛО SY OTELLO
19039041	2643	29.07.2020	НХ03165	СИ АРПЕЖІО SY ARPEGIO
19039060	2537	03.08.2020	ЗУРО 17-2 ІМІ	ІНТЕГРАЛ КЛ INTEGRAL CL
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i></b> <b>Rape Seed (Winter)</b>				
17040021	2602	24.07.2020	6ЕВ0154	ІНВ1199 INV1199
18040044	807	03.08.2020	ДМХ 364	Донат Donut
18040048	806	10.08.2020	ЕСЦ15039	ЕС НАВІГО ES NAVIGO
18040049	806	03.08.2020	ЕСЦ15044	ЕС АМАДЕО ES AMADEO
18040053	2534	03.08.2020	КС3 17015	Луді КС Loudi CS
19040013	2547	31.08.2020	СБІ 17-1	ЕЛМСТАР ELMSTAR
19040014	2547	31.08.2020	СБІ 17-2	САКСОН SAXON
19040015	2547	31.08.2020	СБІ 17-3	КІМ KIM



## 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
20040035	807	10.08.2020	РАП 583	Дарт Dart
<b>Со́я культу́рна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean</b>				
18045034	806	03.08.2020	ЕСГ1723	ЕС ЛУКСОР ES LOUXOR
18045035	806	10.08.2020	ЕСГ1811	ЕС КОМПОЗИТОР ES COMPOSITOR
18045036	806	03.08.2020	ЕСГ1812	ЕС ШАНЦЕЛЛОР ES CHANCELLOR
18045037	806	03.08.2020	ЕСГ1813	ЕС БАШЕЛОР ES BACHELOR
<b>Бу́ряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet</b>				
18069029	2552	10.08.2020	ШТ12914	Патон Paton
18069030	2552	31.07.2020	ШТ13915	Смірнов Smirnov
18069031	2552	31.07.2020	ШТ13917	Баґрім Bagrim
18069032	2552	10.08.2020	ШТ15918	Брін Brin
<b>Ка́пуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage</b>				
19096008	1050	03.08.2020	ПИТАГОРАС	МАРКОНІ MARCONI
19096010	1050	03.08.2020	СГВ0440	КІЛАФОКС KILAFOKS
<b>Цибу́ля горо́дня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion</b>				
18106008	2200 2485	03.08.2020	Ялтинська солодка	Ялтинська Yaltynska
19106013	2674	10.08.2020	ДЕПОДЖУ	БТ ДЕПОДЖУ BT DEPOCU
<b>Морќва <i>Daucus carota</i> L. Carrot</b>				
19109011	1730	29.07.2020	55-247	Елліс Ellis
19109012	1730	03.08.2020	55-246	Хестан Hestan
19109013	1730	30.07.2020	55-414	Імер Ymer
<b>Огі́рок посі́вний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber</b>				
19110009	1730	30.07.2020	12-IT408	Ілонара Ilonara
<b>Пе́рець одно́річний (соло́дкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika</b>				
18113004	1601	31.07.2020	БарніF1	Барні Barni
<b>Помі́дор їсті́вний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>				
19115017	1730	29.07.2020	73-916	Сіберіте 916 Siberite 916
<b>Са́лат посі́вний листко́вий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce</b>				
19120015	1730	30.07.2020	84-31	Тамбей Tambay
19120016	1730	30.07.2020	84-89	Кентрел Cantrell
<b>Ма́лина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry</b>				
19296001	2583	31.07.2020	БП 1522 ПРИМАЛБА	БП 1522 BP 1522
<b>Куку́рудза цукро́ва – ба́тьківський ко́мпонент <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn – parental component</b>				
18903010	2424	10.08.2020	Баґнет	Баґнет Ультра Bahnet Ultra
<b>Со́няшник одно́річний – ба́тьківський ко́мпонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component</b>				
19939034	2458	31.07.2020	ДС83А x ДС58Б	ДС83АДС58Б DS83ADS58B
19939035	2458	31.07.2020	ДС33А x ДС53Б	ДС33АДС53Б DS33ADS53B

# 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
<b>Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)</b>			
19006002	1990	20.08.2020	Надюша Nadiusha
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>			
18009003	1994	27.07.2020	ЗП 188 ZP 188
<b>Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)</b>			
19011001	1990	20.08.2020	Кузьма Носівський Kuzma Nosivskiy
19011002	2524	20.08.2020	Ефес Efes
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>			
18012068	1149	27.07.2020	Боспорус Vosporus
19012001	2568	20.08.2020	Сетар Setar
19012002	2568	20.08.2020	Хвиля Дніпра Khvylia Dnipro
19012003	2568	20.08.2020	Золото Степу Zoloto Stepu
19012015	2257	20.08.2020	Аліот Aliot
19012016	2257	20.08.2020	Мейсса Meissa
19012037	2445 2599	20.08.2020	Балагура Balahura
19012038	2445 2599	20.08.2020	Белінда Belinda
19012045	655	20.08.2020	АФК СТАБІЛІТІ AFK STABILITI
19012046	655	20.08.2020	АФК ФУЛ СПАЙК AFK FUL SPAIK
19012047	655	20.08.2020	АФК ЛАЙТ ГРІН AFK LAIT HRIN
19012048	2607	20.08.2020	ПС МАНЖЕЛІЯ PS MANZHELIIA
19012049	2607	20.08.2020	ПС МАГДАЛИНІВКА PS MANDALYNIVKA
19012052	2524 2613	20.08.2020	Емоціон Emotion
19012054	2458	31.08.2020	Графіня Hrafynia
19012055	2458	31.08.2020	Дмитрівка Dmytrivka
<b>Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet</b>			
19014001	1738	20.08.2020	Ярдуш Yardush
<b>Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)</b>			
19015001	1581	20.08.2020	Пам'яті Дерев'янка Pam'iaty Derev'ianko
19015004	2524	20.08.2020	Станнос Stannos
<b>Рис посівний <i>Oryza sativa</i> L. Rice</b>			
19017001	1715	20.08.2020	Галеон Haleon
<b>Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)</b>			
19019001	793	20.08.2020	ЛГ Кастінг LG Casting
19019002	793	20.08.2020	ЛГ Зебра LG Zebra
19019007	2524 2613	20.08.2020	Ернеста Ernesta

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)</b>			
18020005	1669	20.08.2020	Барвін Barvin
19020002	1223	20.08.2020	Фандага Fandaga
19020003	1669	20.08.2020	Амадей Amadei
19020004	1990	20.08.2020	Світоч Носівський Svitoch Nosivskyi
19020005	1591	20.08.2020	Істр Istr
<b>Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)</b>			
19022003	2524	20.08.2020	Ріволт Rivolt
<b>Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea</b>			
19023002	2258	20.08.2020	Торпедо Torpedo
19023006	2076 2616	20.08.2020	Саксон Saxon
19023007	912	20.08.2020	Орchestra Orchestra
<b>Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean</b>			
19025002	1781	20.08.2020	Княгиня Kniahynia
<b>Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea</b>			
19028005	1123	03.08.2020	Бланко Blanko
<b>Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)</b>			
19032002	2654	20.08.2020	Сінтiум Sintium
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)</b>			
18040027	1959	02.07.2020	СИ КАСТОPI SY CASTORY
18040028	1959	02.07.2020	СИ ФЛОPIAH SY FLORIAN
18040029	1959	02.07.2020	СИ IOBA SY IOWA
18040051	1783	03.08.2020	HIЦЦA KЛ NIZZA CL
18040054	2092	02.07.2020	KBC KALИHDO KЛ KWS CALINDO CL
18040055	2255	02.07.2020	XЬЮHИK HUNIC
18040056	2255	02.07.2020	XИЛЛИKO HILLICO
18040057	2255	02.07.2020	ГОФЕЛIЯ HORNELIA
19040004	844	31.08.2020	Кварк Kwark
19040017	912	31.08.2020	Хром Crome
19040018	912	31.08.2020	Барракуда Barracuda
19040021	912	31.08.2020	Крутвел Crootwell
19040037	9	31.08.2020	PX135 PX135
19040044	9	31.08.2020	PT293 PT293
19040049	1688	31.08.2020	PX131 PX131
19040053	2587	31.08.2020	ГК Река GK Reka
19040067	1992	31.08.2020	Алішер Alisher
19040068	1992	31.08.2020	Дамір Damir

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
19040073	2653	31.08.2020	КСЗ 18075 CSZ 18075
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean</b>			
18045012	1498	14.08.2020	Атакама Atacama
<b>Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet</b>			
19069012	2649	03.08.2020	OK013
19069013	2649	03.08.2020	OK013 OK996
19069014	2649	03.08.2020	OK996 OK991
19069015	2649	03.08.2020	OK991 OK992
19069016	2649	03.08.2020	OK992 OK995
19069017	2649	03.08.2020	OK995 ЛЮДМИЛА КВС LUDMILLA KWS
19069018	2649	03.08.2020	OK993
19069019	2649	03.08.2020	OK993 9K920 9K920
19069031	2571	31.08.2020	СКС1529 SX1529
19069032	2571	31.08.2020	СКС1530 SX1530
<b>Коноплі посівні <i>Cannabis sativa</i> L. Немп</b>			
19080001	2289	14.08.2020	Артеміда Artemida
<b>Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea</b>			
19095006	1050	31.08.2020	СТАРГО STARGO
19095007	2644	31.08.2020	ІДАЛГО IDALGO
19095008	2644	31.08.2020	ЗОНВЕРТ ZONVERT
<b>Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage</b>			
19096007	1050	31.08.2020	ТЕРМІНАТОР TERMINATOR
19096009	1050	31.08.2020	КЕПЛЕР KEPLER
<b>Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower</b>			
19101002	1050	31.08.2020	КАРЕН KAREN
19101003	1050	31.08.2020	ДЖАВА JAVA
19101010	840	31.08.2020	Марді Mardi
<b>Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion</b>			
19106009	1050	31.08.2020	ПРОМОУШН PROMOTION
19106010	1050	31.08.2020	НАТІОН NATION
19106011	1050	31.08.2020	БАРУСО BARUSO
19106012	1050	31.08.2020	ДАРКО DARCO
19106020	751	31.08.2020	Хайтек Hytech
<b>Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika</b>			
19113004	2643	31.08.2020	АНГУС ANGUS
20113003	840	31.08.2020	Флорейт Florate

## 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
<b>Помідор істівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>			
19115021	2644	31.08.2020	МАЛДУО MALDUO
19115023	2643	31.08.2020	БАМАНО BAMANO
19115025	2643	31.08.2020	КМ5512 KM5512
19115034	2662	31.08.2020	Баста Basta
<b>Квасоля звичайна (овочева) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean</b>			
19127001	2644	31.08.2020	ОУТЛАВ OUTLAW
<b>Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon</b>			
20146002	1163	31.08.2020	Крімсон Мелоді Krimson Melodi
<b>Дня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon</b>			
19147014	840	31.08.2020	Лукстар Lookstar
19147019	840	31.08.2020	Олмос Olmos
19147021	840	31.08.2020	Капаз Kapaz
<b>Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>graumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash</b>			
19148002	2020	10.08.2020	ЯСНА YASNA
<b>Гарбуз звичайний <i>Cucurbita pepo</i> L. Pumpkin</b>			
19150001	1050	31.08.2020	ЕРЛІ АБАНДАНС EARLY ABUNDANCE
<b>Гарбуз мускатний <i>Cucurbita moschata</i> Duch. Butternut, Butternut Squash, Cheese Pumpkin</b>			
20228001	1163	31.08.2020	Мускат Де Люкс Muskat De Liuks
<b>Черешня <i>Prunus avium</i> L. Sweet Cherry</b>			
18262001	2314	02.07.2020	Сонячна мліївська Soniachna mliivska
<b>Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple</b>			
19263003	2314	14.08.2020	Дебют Debiut
<b>Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut</b>			
19284003	2623 2466	02.07.2020	Подільський Бокоплідний Podilskyi Bokoplidnyi
<b>Агрис звичайний <i>Ribes uva-crispa</i> L. Gooseberry</b>			
19295002	2314	14.08.2020	Світанок Svitanok
<b>Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry</b>			
19296003	2603	14.08.2020	Глен Ді Glen Dee
19296004	2419	14.08.2020	ДрісРаспФортін DrisRaspFourteen
19296005	2419	20.08.2020	ДрісРаспФіфтіні DrisRaspFifteen
<b>Обліпіха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn</b>			
19299006	2624	14.08.2020	Витвірня Vytvirnia
<b>Мітлиця тонка <i>Agrostis capillaris</i> L. Brown Top</b>			
19363001	971	03.08.2020	РЕД МАУНТЕЙН RED MOUNTAIN
<b>Тонконіг лучний <i>Poa pratensis</i> L. Kentucky Bluegrass</b>			
19375002	971	03.08.2020	ХІЛЬДА HILDA

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Ліщина звичайна <i>Corylus avellana</i> L. Hazelnut</b>			
18543001	2538	20.08.2020	Макдональд McDonald
18543002	2538	20.08.2020	Дорріс Dorris
18543003	2538	20.08.2020	Йорк York
18543004	2538	20.08.2020	Фелікс Felix
19543002	2538	20.08.2020	Тонда Пасіфіка Tonda Pacifica
19543004	2538	20.08.2020	Джефферсон Jefferson
19543005	2538	20.08.2020	Епсілон Epsilon
19543006	2538	20.08.2020	ГАММА GAMMA
19543007	2538	20.08.2020	Сакаджавея SacaJaweя
19543008	2538	20.08.2020	Ета Eta
19543009	2538	20.08.2020	ТЕТА THETA
<b>Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia</b>			
20649001	736	10.08.2020	Фенікс Feniks
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component</b>			
18909064	844	13.08.2020	P99393 R9939Z
18909065	844	13.08.2020	A90263 A9026Z
18909066	844	13.08.2020	P26463 R2646Z
18909067	924	14.08.2020	ЛМР3185 LMR3185
18909068	924	14.08.2020	ЛЖН2098 LGN2098
18909069	924	14.08.2020	ЛПХ3916 LRH3916
18909070	924	14.08.2020	ЛНР3494 LNR3494
18909071	924	14.08.2020	ЛПХ3917 LRH3917
18909072	844	13.08.2020	В65453 W6545Z
18909073	924	14.08.2020	ЛКФ2757 LKF2757
18909075	844	14.08.2020	ВВ9523 WV952Z
18909076	844	17.08.2020	83ДОД5 83DOD5
18909077	2092	14.08.2020	КВ 9ЕЙ0069 KW 9EY0069
18909078	2092	13.08.2020	КВ 9ЕЙ0046 KW 9EY0046
18909079	2092	13.08.2020	КВ 1Ф1815 KW 1F1815
18909087	2092	13.08.2020	КВ 9ЕЙ0071 KW 9EY0071
18909088	2092	13.08.2020	КВ 9ЕЙ0067 KW 9EY0067
18909091	2092	13.08.2020	КВ 9ЕЙ0070 KW 9EY0070
18909092	2092	14.08.2020	КВСЕК 537 KWSEK 537
18909094	2092	13.08.2020	КВ 5ФЛ5018 KW 5FL5018
18909098	2092	13.08.2020	КВ 1ФЛ7015 KW 1FL7015
18909102	844	14.08.2020	М66983 M6698Z

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18909105	2534	13.08.2020	449ЖД497
18909110	844	14.08.2020	449JD497
18909111	844	14.08.2020	В01073ХЛБ3 W0107ZHLBZ
18909112	844	14.08.2020	В84883ХЛБ3 V8488ZHLBZ
18909113	844	14.08.2020	В09493ХЛБ3 V0949ZHLBZ
18909114	844	14.08.2020	Ж39543ХЛБ3 J3954ZHLBZ
18909116	806	13.08.2020	В11513ХЛБ3 W1151ZHLBZ
18909117	806	13.08.2020	EC7712 ES7712
18909118	2092	13.08.2020	EG3046
18909119	2092	13.08.2020	КВ 4П1336 KW 4P1336
18909120	2092	13.08.2020	КВ 4ЕЦ1732 KW 4EC1732
18909121	2092	13.08.2020	КВ 4ЕХ1631 KW 4EH1631
18909122	2092	13.08.2020	КВ 4ФП1573 KW 4FP1573
18909124	2092	13.08.2020	КВ 4ФП1579 KW 4FP1579
18909125	844	14.08.2020	КВ 5Г7544 KW 5G7544
18909127	806	13.08.2020	Дж99373 J9937Z
18909128	806	13.08.2020	EC4620 ES4620
18909130	2092	13.08.2020	EC4587 EC4604 ES4587 ES4604
18909131	2092	13.08.2020	КВ 7П1484 KW 7P1484
18909132	2092	13.08.2020	КВ 7П1493 KW 7P1493
18909133	2092	13.08.2020	КВ 7ФП1503 KW 7FP1503
18909135	2092	13.08.2020	КВ 7ЕХ1764 KW 7EH1764
18909139	844	14.08.2020	КВ 7ЕХ1761 KW 7EH1761
18909140	844	14.08.2020	P51413 R5141Z
18909142	844	14.08.2020	P97223 R9722Z
18909143	844	14.08.2020	T63143 T6314Z
18909148	1959	14.08.2020	V79203 V7920Z
18909149	1959	14.08.2020	НПІД3823С NPID3823S
18909151	1959	14.08.2020	ФСДІ3663 FSDI3663
18909155	2534	13.08.2020	ІТДЖС6626 ITJC6626
18909158	2524 2436	14.08.2020	273МХ016 273МН016
18909159	2524 2436	14.08.2020	СМ395 SM395
18909160	2524 2436	14.08.2020	АГ2016 AG2016
18909161	2524 2436	14.08.2020	АГЖ955 AGJ955
18909162	2264	14.08.2020	АГЖ535 AGJ535
18909163	2264	14.08.2020	МБС1207 MBS1207
18909165	2264	14.08.2020	МБС9134 MBS9134
			МБС9046 MBS9046

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Сорго звичайне (двокольорове) – батьківський компонент <i>Sorghum bicolor</i> L.</b> <b>Sorghum – parental component</b>			
19918001	1591	20.08.2020	Гаолян 088В Haolian 088V
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.</b> <b>Sunflower – parental component</b>			
18939015	9	14.08.2020	У07ВФБМ U07VFBM
18939016	9	14.08.2020	У0881БФ U0881BF
18939101	1959	14.08.2020	РД506011П RD506011P
<b>Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i></b> <b>Rape Seed (Winter) – parental component</b>			
18940004	806	02.07.2020	ЕСР1064 ESR1064
19940002	844	31.08.2020	СС961 CS961
19940004	844	31.08.2020	ІСР246С ICR246C
19940005	844	31.08.2020	СС396 CS396
19940006	844	31.08.2020	СС844 CS844



## Відомості, внесені до Реєстру патентів

Notifications listed in the Register of Patents

## 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
<b>Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)</b>					
16007003	15.06.2016	190892	Людмила Liudmyla	1123	28.08.2020
<b>Конопля посівна <i>Cannabis sativa</i> L. Hemp</b>					
18080002	15.08.2018	190746	Мрія MRIIA	2435 2510	13.08.2020
<b>Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry</b>					
17501001	11.09.2017	190818	БЛУ РІББОН BLUE RIBBON	2315	25.08.2020
17501002	11.09.2017	190819	КЛОКВОРК CLOCKWORK	2315	25.08.2020
17501003	11.09.2017	190820	ОВЕРТАЙМ OVERTIME	2315	25.08.2020
17501004	11.09.2017	190821	ЗФ08070 ZF08070	2315	25.08.2020
17501005	11.09.2017	190822	КАРГО CARGO	2315	25.08.2020
17501006	11.09.2017	190823	ЛАСТ КОЛЛ LAST CALL	2315	25.08.2020
17501007	11.09.2017	190824	ТОП ШЕЛФ TOP SHELF	2315	25.08.2020

## 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
<b>Пшениця м'яка <i>Triticum aestivum</i> L. Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat</b>				
150771	Асканійська Askaniis`ka	1815	05.08.2020	Наказ Мінекономіки від 05.08.2020 № 1469
<b>Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Potato Onion, Tree Onion, Egyptian Onion</b>				
140754	Гранд Еталон Hrand Etalon	1496 1494	05.08.2020	Наказ Мінекономіки від 05.08.2020 № 1469
<b>Люпин білий <i>Lupinus albus</i> L. White Lupin</b>				
150380	Рапсодія Rapsodiia	1809	07.08.2020	Наказ Мінекономіки від 07.08.2020 № 1503 (по службовій записці УІЕСР)
150902	Ярило Yarylo	1809	07.08.2020	Наказ Мінекономіки від 07.08.2020 № 1503 (по службовій записці УІЕСР)
170505	Локомотив Lokomotyv	1809	07.08.2020	Наказ Мінекономіки від 07.08.2020 № 1503 (по службовій записці УІЕСР)
<b>Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry</b>				
140831	БП1 BP1	1954	07.08.2020	Наказ Мінекономіки від 07.08.2020 № 1503 (по службовій записці УІЕСР)

## Інші відомості, внесені до Реєстру патентів

### Other notifications as listed in the Register of Patents

Відповідно до наказу Мінекономіки № 1575-20 від 18.08.2020 «Про внесення зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин, стосовно сорту конопель посівних Глоба (заявка № 16080001) щодо володільця патенту, замінивши

слова і цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Інститут органічного землеробства» (вул. Космонавтів, 9, м. Глобине, Полтавська обл., 39000; тел.: +3805365/27080, e-mail: ndiso1@ukr.net)» словами і цифрами «Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-технологічний центр «КРАЙ» (вул. Промислова, буд. 6, м. Кролевець, Кролевецький р-н, Сумська обл., 41300)».

## Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстр сортів рослин України)

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

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

Information on plant varieties, for which a decision on the state registration of the variety and included in the Plant Varieties Register 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)
<b>Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench</b> <b>Buckwheat</b>					
16008003	12.05.2020		МЕДОВА MEDOVA	386	386
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L.</b> <b>Maize, Corn</b>					
16009053	27.04.2020		Голд 320 Hold 320	2251	2251
16009096	08.05.2020		ДМС Бонус DMS Bonus	962	962
17009022	08.05.2020		ДМ Внесок DM Vnesok	2260 962	2260 962
17009030	30.06.2020		Мв 270 Mv 270	2310	2310
17009031	30.06.2020		Мв 170 Mv 170	2310	2310
17009037	30.06.2020		Мв 204 Mv 204	2310	2310
17009038	30.06.2020		Мв 214 Mv 214	2310	2310
17009061	30.06.2020		МОХІТО MOJITO	924	924
17009064	30.06.2020		ХУЛІГАН HOOLIGAN	844	844
17009076	30.06.2020		МУНЛАЙТ MOONLIGHT	844	844
17009105	30.06.2020		ЕСТЕТИКС ESTETIX	844	844
17009108	30.06.2020		ІНТЕРСТЕЛЛАР INTERSTELLAR	844	844
17009144	30.06.2020		Р9361 P9361	9	9
17009145	30.06.2020		Б3545Д B3545D	9	9
17009208	08.05.2020		ДМС Корифей DMS Koryfei	962	962
17009209	08.05.2020		ДМС Корал DMS Koral	962	962
17009210	08.05.2020		ДМС Хаммер DMS Khammer	962	962
17009211	08.05.2020		ДМС Орфей DMS Orfei	962	962
17009218	19.05.2020		Ставр Stavr	1581	1581
17009219	19.05.2020		Любчик Liubchuk	1581	1581
17009223	08.05.2020		ДМ Паритет DM Parytet	2260 962	2260 962
17009224	08.05.2020		ДМ Домінанта DM Dominanta	2260 962	2260 962
17009225	08.05.2020		ДМ Експенсів DM Ekspensiv	2260 962	2260 962
17009227	08.05.2020		ДМ Регламент DM Rehlament	2260 962	2260 962
18009011	30.06.2020		Камапо Camapo	2313	2313

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)
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>					
17012001	19.05.2020		Метелиця харківська Metelytsia kharkivska	1581	1581
17012002	19.05.2020		Гайок Haiok	1581	1581
17012009	07.05.2020		Зорянка Zorianka	355	355
17012010	07.05.2020		Січєслава Sicheslava	355	355
17012011	07.05.2020		Київська 17 Kyivska 17	355	355
17012012	07.05.2020		Джамала Dzhamala	355	355
17012013	07.05.2020		Аміна Amina	355	355
17012014	07.05.2020		Плеяда Pleiada	355	355
17012043	23.04.2020		Зоря ланів Zoria laniv	1635 1097	1635 1097
17012044	23.04.2020		Лірика білоцерківська Liryka bilotserkivska	1635 1097	1635 1097
<b>Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)</b>					
16015001	05.06.2020		Композитне Kompozytne	1936	1936
16015010	19.05.2020		Каліпсо Kalipso	1581	1581
16015011	19.05.2020		Хантер Khanter	1581	1581
<b>Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)</b>					
15020009	08.05.2020		Діантус Diantus	1669	1669
17020003	19.05.2020		Кварц Kvarts	1581	1581
17020011	08.05.2020		Сірінг Sirinh	1669	1669
17020021	19.05.2020		Троян Troian	1581	1581
<b>Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea</b>					
18028010	22.05.2020		Достаток Dostatok	1591	1591
<b>Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)</b>					
18032002	24.04.2020	15.11.2018	Забганка Zabahanka	1702	1702
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower</b>					
17039014	19.05.2020		Годувальник Hoduvalnyk	1581	1581
17039017	19.05.2020		Насолода Nasoloda	1581	1581
17039123	30.06.2020		СИ БУСТЕР SY BOOSTER	1219	1219
17039142	19.05.2020		Нейрон Neiron	1581	1581
17039159	30.06.2020		НС Х 7917 NS H 7917	1978 2549	1978 2549
18039015	19.05.2020		Коляда Koliada	1581 1702	1581 1702
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean</b>					
17045003	28.04.2020		Майя Maja	2484	2484
17045010	28.04.2020		Граф Graf	2484	2484
17045040	10.04.2020		Зевс Zeus	416	416
17045041	10.04.2020		Віталіна Vitalina	416	416
17045057	19.05.2020		Фортеця Fortetsia	1581	1581

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)
<b>Нагідки лікарські <i>Calendula officinalis</i> L. Pot Marigold</b>					
15063001	29.04.2020		Березотіцька сонячна Berezotits`ka soniachna	2052	2052
<b>Тютюн справжній <i>Nicotiana tabacum</i> L. Тобаско</b>					
18071001	24.04.2020	02.08.2018	Український Новий Ukrainskyi Novyi	1946	1946
<b>Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed</b>					
16081003	05.06.2020		Чароїд Charoid	1936	1936
<b>Боби кінські <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Field Bean</b>					
18094005	15.04.2020		Алексія Alexia	2524 2436	2524 2436
<b>Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn</b>					
17103011	08.05.2020		ДМС Жасмін DMS Zhasmin	962	962
<b>Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion</b>					
16106002	29.04.2020		Белла Bella	1781	1781
<b>Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>					
17115020	29.05.2020		Хайнц 2206 Khaints 2206	2474	2474
17115021	29.05.2020		Хайнц 1015 Khaints 1015	2474	2474
17115022	29.05.2020		ХАЙНЦ 3402 KhAINTs 3402	2474	2474
<b>Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet</b>					
16122005	29.04.2020		Юліс Yulis	1781	1781
<b>Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon</b>					
16146001	29.04.2020		Казка Kazka	1781	1781
<b>Сорго віникове <i>Sorghum technicum</i> Roshev. Broom Corn</b>					
16206001	08.05.2020		Вінчер Vincher	962	962
<b>Пажитниця багаторічна <i>Lolium perenne</i> L. Perennial Ryegrass</b>					
18222001	24.04.2020		Славетна Slavetna	1626	1626
<b>Сорго суданське <i>Sorghum sudanense</i> (Piper.) Stapf Sudan Grass</b>					
16227001	08.05.2020		Ковалівська Kovalivska	962	962
<b>Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear</b>					
18258002	17.04.2020		Китайський ліхтарик Kytaisnyi likhtaryk	1601	1601
<b>Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Spring)</b>					
17288002	19.05.2020		Достаток харківський Dostatok kharkivskyi	1581	1581
<b>Агрус звичайний <i>Ribes uva-crispa</i> L. Gooseberry</b>					
19295001	17.04.2020		Перлінка Perlynka	1601	1601
<b>Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry</b>					
19296002	17.04.2020		Василінка Vasylynka	1601	1601
<b>Калина звичайна <i>Viburnum opulus</i> L. Snowball Tree</b>					
18303001	17.04.2020		Уляна Uliana	1601 2480	1601 2480
<b>Півонія <i>Paeonia</i> L. Peony</b>					
17329001	30.06.2020		Серпантин Serpantyn	348	348

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)
17329002	30.06.2020		Львівська Чоколядка Lvivska Chokoliadka	348	348
17329003	30.06.2020		Кассіопея Kassiopeia	348	348
<b>Троянда Rosa L. Rose</b>					
18339002	23.04.2020		РЮІЦХ2700Д RUICH2700D	1569	1569
19339001	30.06.2020	15.03.2019	Почайна Pochaina	348	348
<b>Хризантема садова Chrysanthemum × hortorum Bailey Chrysanthemum</b>					
17416002	30.06.2020		Рара Rara	348	348
<b>Марена красильна Rubia tinctorum L. European Madder</b>					
15429001	29.04.2020		Струминка Strumynka	2052	2052
<b>Пшениця шарозерна (озима) Triticum sphaerococcum Perc. Round-Grained Wheat (Winter)</b>					
17654001	07.05.2020		Донор Київський Donor Kyivskyi	355	355
<b>Пшениця спельта (озима) Triticum spelta L. Spelt, Dinkel Wheat, Hulled Wheat</b>					
17539001	23.04.2020		Еврика Evrika	1635 1097	1635 1097
<b>Пшениця полба звичайна Triticum dicoccum Schuebl. Emmer Wheat, Hulled Wheat</b>					
17580001	19.05.2020		Юніка Yunika	1581	1581
<b>Павловнія Paulownia Sieb. et Zucc. Paulownia</b>					
18649003	28.04.2020		Лілов Lilov	1988	1988
<b>Ламкоколосник ситниковий Psathyrostachys juncea (Fisch.) Nevski</b>					
18658001	04.05.2020		Красень Степу Krasen Stepu	1698	1698
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L. Maize, Corn – parental component</b>					
16909088	27.04.2020	02.11.2016	ХС 101 зМ	2251	2251
16909090	27.04.2020		KhS 101 zM		
16909091	27.04.2020		АГ 315	2251	2251
16909094	27.04.2020		АН 315		
16909094	27.04.2020		ХС 101 М	2251	2251
16909094	27.04.2020		KhS 101 M		
16909094	27.04.2020		ХС 102	2251	2251
16909094	27.04.2020		KhS 102		
17909249	08.05.2020		МС7455	962	962
17909249	08.05.2020		MS7455		
17909250	08.05.2020		К 543	962	962
17909250	08.05.2020		K 543		
17909251	08.05.2020		МС 721	962	962
17909251	08.05.2020		MS 721		
17909252	08.05.2020		К 960	962	962
17909252	08.05.2020		K 960		
17909253	08.05.2020		СДМ 8001	962	962
17909253	08.05.2020		SDM 8001		
17909260	07.05.2020		Ук 297 М	355 1802	355 1802
17909260	07.05.2020		Uk 297 M		
17909262	07.05.2020		Ук 297 зм	355 1802	355 1802
17909262	07.05.2020		Uk 297 zm		
18909052	30.06.2020		АС 587МС	2459 2460	2459 2460
18909052	30.06.2020		AS 587 MS		
18909053	30.06.2020		ФЛАВІА МС	2459 2460	2459 2460
18909053	30.06.2020		FLAVIA MS		
18909055	04.06.2020		АС3070 МВ	2459 2460	2459 2460
18909055	04.06.2020		AS3070 MW		
18909056	04.06.2020		МКР 63	2459 2460	2459 2460
18909056	04.06.2020		MKR 63		
18909058	04.06.2020		МКІ 2494 МС	2459 2460	2459 2460
18909058	04.06.2020		MKI 2494 MS		
19909045	30.06.2020		ПХ2Ф33	9	9
19909045	30.06.2020		PH2F3Z		

## 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
<b>Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot</b>					
16109002	12.02.2016	200083	Нарина Naryna	2200	17.08.2020
<b>Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)</b>					
16007003	15.06.2016	191193	Людмила Liudmyla	1123	28.08.2020
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean</b>					
18045019	16.02.2018	200460	Езра Ezra	142	21.08.2020
18045018	16.02.2018	200459	Сіберія Siberia	142	21.08.2020
18045017	16.02.2018	200458	Азюра Azura	142	21.08.2020
18045015	16.02.2018	200457	Віста Vista	142	21.08.2020
17045039	21.11.2017	200197	CBX16T00C2 SVX16T00S2	2061	21.08.2020
17045038	21.11.2017	200527	Еліна Elina	2061	21.08.2020
17045037	21.11.2017	200196	Сіпресс Cypress	2061	21.08.2020
17045036	21.11.2017	200195	CBX17T00C15 SVX17T00S15	2061	21.08.2020
17045033	10.05.2017	200194	CBX15T1C1 SVX15T1S1	2061	21.08.2020
17045030	10.05.2017	200192	Нептун Neptune	2061	21.08.2020
17045029	10.05.2017	200191	Астор Astor	2061	21.08.2020



**Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин**

## Information on issued certificates of authorship for plant

Номер заявки Number of application	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
<b>Рис посівний <i>Oryza sativa</i> L.</b>					
<b>Rice</b>					
17017001	15.11.2017	200094	Морячок Moriachok	Шпак Тетяна Миколаївна Shprak Tetiana Mykolaivna	20.08.2020
17017001	15.11.2017	200094	Морячок Moriachok	Шпак Дмитро Васильович Shprak Dmytro Vasylovych	20.08.2020
17017001	15.11.2017	200094	Морячок Moriachok	Петкевич Зоя Захарівна Petkevych Zoia Zakharivna	20.08.2020
17017001	15.11.2017	200094	Морячок Moriachok	Паламарчук Дмитро Петрович Palamarchuk Dmytro Petrovych	20.08.2020
17017001	15.11.2017	200094	Морячок Moriachok	Дудченко Володимир Вікторович Dudchenko Volodymyr Viktorovych	20.08.2020
17017001	15.11.2017	200094	Морячок Moriachok	Бондаренко Катерина Василівна Bondarenko Kateryna Vasylivna	20.08.2020
17017002	15.11.2017	191154	Фагот Fahot	Шпак Тетяна Миколаївна Shprak Tetiana Mykolaivna	20.08.2020
17017002	15.11.2017	191154	Фагот Fahot	Шпак Дмитро Васильович Shprak Dmytro Vasylovych	20.08.2020
17017002	15.11.2017	191154	Фагот Fahot	Петкевич Зоя Захарівна Petkevych Zoia Zakharivna	20.08.2020
17017002	15.11.2017	191154	Фагот Fahot	Паламарчук Дмитро Петрович Palamarchuk Dmytro Petrovych	20.08.2020
17017002	15.11.2017	191154	Фагот Fahot	Мельніченко Ганна Валеріївна Mel`nichenko Hanna Valeriivna	20.08.2020
17017002	15.11.2017	191154	Фагот Fahot	Дудченко Володимир Вікторович Dudchenko Volodymyr Viktorovych	20.08.2020
<b>Коноплі посівні <i>Cannabis sativa</i> L.</b>					
<b>Нерп</b>					
18080002	15.08.2018	191030	Мрія MRIIA	Лайко Ірина Михайлівна Laiko Iryna Mykhailivna	13.08.2020

## 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)
<b>Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench. Buckwheat</b>					
00002002	26.12.2003	07.08.2020	Слобожанка Slobozhanka	392	1848
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>					
13009182	21.03.2017	28.08.2020	АС 13270 AS 13270	1893	1893
14009108	21.03.2017	28.08.2020	АС 35003 AS 35003	1893	1893
14009109	21.03.2017	28.08.2020	АС 35004 AS 35004	1893	1893
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>					
05007063	02.09.2008	05.08.2020	Северодонецька ювілейна Severodonets`ka iuvileina	217	217
11007048	17.04.2015	05.08.2020	Асканійська Askaniis`ka	1637	1815
<b>Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)</b>					
04012009	23.01.2008	05.08.2020	Созонівський Sozonivs`kyi	356	2606
07012017	20.12.2011	05.08.2020	Статок Statok	356	2606
08012006	22.05.2013	05.08.2020	Крок Krok	356	2606
11012026	31.03.2015	05.08.2020	Дорідний Doridnyi	1987	2606
13020023	12.05.2017	05.08.2020	Самородок Samorodok	1987	2606
96012007	24.02.1999	05.08.2020	СН 28 SN 28	356	2606
<b>Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea</b>					
02088001	26.12.2003	07.08.2020	Слобожанський Slobozhans`kyi	399 1129	399 1129
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower</b>					
13039100	21.03.2017	28.08.2020	АС 34103 AS 34103	1893	1893
14039059	21.03.2017	28.08.2020	АС 35114 AS 35114	1893	1893
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. Rape Seed (Winter)</b>					
14040041	09.08.2017	28.08.2020	АСР 141 ASR 141	1893	1893
14040042	09.08.2017	28.08.2020	АСР 142 ASR 142	1893	1893
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soya Bean</b>					
02018001	01.01.2005	05.08.2020	Знахідка Znakhidka	356	2606
02018002	01.01.2005	05.08.2020	Ювілейна Yuvileina	356	2606
09018005	22.05.2013	05.08.2020	Ромашка Romashka	356	2606
09018006	17.04.2014	05.08.2020	Золушка Zolushka	356	2606
11018012	18.03.2016	07.08.2020	Алінда Alinda	1692	1692
90018004	01.01.1994	05.08.2020	Ізумрудна Izumrudna	356	2606
94018005	26.02.1997	05.08.2020	Медея Medeia	356	2606
94018009	01.01.1998	07.08.2020	Аметист Amethyst	399	399
97018002	20.01.2001	05.08.2020	Валюта Valiuta	356	2606

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)
<b>Коріандр посівний (кінза) <i>Coriandrum sativum</i> L.</b> <b>Coriander</b>					
90185003	25.01.1996	05.08.2020	Оксаніт Oksanit	356	2606
<b>Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L.</b> <b>Potato</b>					
00031006	26.12.2003	07.08.2020	Воля Volia	369	369
02031011	01.01.2006	07.08.2020	Ліщина Lischyna	369	369
06031001	15.01.2010	07.08.2020	Дублянська ювілейна Dublianska iuvileina	369	369
06031002	15.01.2010	07.08.2020	Дужа Duzha	369	369
92031002	26.02.1997	07.08.2020	Західний Zakhidnyi	369	369
<b>Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L.</b> <b>Onion, Echalion</b>					
10041001	23.09.2014	05.08.2020	Гранд Еталон Grand Etalon	1494 1496	1496 1494
13106019	22.03.2016	05.08.2020	Каліпсо Kalipso	1928	1928
<b>Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L.</b> <b>Cucumber</b>					
13110007	05.08.2015	05.08.2020	Коломбо Kolombo	1926	1926
<b>Помідор їстівний <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.</b> <b>Tomato</b>					
13115066	06.03.2015	05.08.2020	Розі Пінк Rozi Pink	1926	1926
13115068	06.03.2015	05.08.2020	Пінк Енжел Pink Enzhel	1926	1926
<b>Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L.var. <i>capitata</i></b> <b>Lettuce</b>					
11291002	08.10.2015	07.08.2020	Дублянський Dublianskiy	369	369
<b>Часник <i>Allium sativum</i> L.</b> <b>Garlic</b>					
93042001	21.02.1998	07.08.2020	Спас Spas	369	
<b>Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L.</b> <b>Common Vetch (Spring)</b>					
00047003	26.12.2003	07.08.2020	Знахідка Znakhidka	399	399
<b>Еспарцет виколистий <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.</b> <b>Sainfoin</b>					
10050001	31.03.2015	05.08.2020	Вегас Vehas	1987	2606
87050002	20.01.1993	05.08.2020	Кіровоградський 27 Kirovohrads'kyi 27	356	2606
90050003	27.01.1995	05.08.2020	Костянтин Kostiantyn	356	2606
<b>Топінамбур <i>Helianthus tuberosus</i> L.</b> <b>Jerusalem Artichoke</b>					
95138001	01.01.1999	07.08.2020	Львівський Lviv's'kyi	369	369
<b>Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L.</b> <b>Walnut</b>					
68075003	01.01.1997	07.08.2020	Курзім Kurzim	398	2517
75075004	01.01.1991	07.08.2020	Красавець Krasavets'	398	2517
<b>Ліщина велика (Фундук) <i>Corylus maxima</i> Mill.</b> <b>Hazelnut</b>					
58216001	01.01.1985	07.08.2020	Степовий 83 Sterovyi 83	398	2517
75216002	01.01.1989	07.08.2020	Лозівський шаровидний Lozivs'kyi sharovidnyi	398	2517
75216003	01.01.1991	07.08.2020	Боровський Borov's'kyi	398	2517
76216004	01.01.1991	07.08.2020	Серебристий Serebrystyi	398	2517
78216003	01.01.1985	07.08.2020	Шедевр Shedevr	398	2517

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)
79216001	01.01.1981	07.08.2020	Болградська новинка	398	2517
80216002	01.01.1996	07.08.2020	Bolhrad's'ka novynka	398	2517
82216004	01.01.1991	07.08.2020	Пірожок	398	2517
			Pirozhok		
			Дар Павленка		
			Dar Pavlenka		
<b>Малина <i>Rubus idaeus</i> L.</b>					
<b>Raspberry</b>					
13296003	16.12.2014	07.08.2020	БП1	1954	1954
			BP1		
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L.</b>					
<b>Maize, Corn – parental component</b>					
14909038	23.05.2017	28.08.2020	13ФМ1069	1893	1893
			13FM1069		
14909039	21.02.2017	28.08.2020	13ФР1618	1893	1893
			13FR1618		
14909163	21.02.2017	28.08.2020	13КК2504	1893	1893
			13QQ2504		
14909165	21.02.2017	28.08.2020	13РР2732	1893	1893
			13RR2732		
14909166	21.02.2017	28.08.2020	13КК2138	1893	1893
			13QQ2138		
14909167	21.02.2017	28.08.2020	13КК0465	1893	1893
			13QQ0465		
14909169	21.02.2017	28.08.2020	13КК2925	1893	1893
			13QQ2925		
14909170	21.02.2017	28.08.2020	13ДЛ1899	1893	1893
			13DL1899		
14909172	21.02.2017	28.08.2020	13КК2916	1893	1893
			13QQ2916		
14909176	21.02.2017	28.08.2020	13КК2900	1893	1893
			13QQ2900		
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.</b>					
<b>Sunflower – parental component</b>					
14939004	21.02.2017	28.08.2020	ХП3815ІР	1893	1893
			HP3815IR		
14939005	21.02.2017	28.08.2020	ФХП179309	1893	1893
			FHP179309		

## Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України

### Other notifications listed in the Plant Varieties Register in Ukraine

Відповідно до наказу Мінекономіки № 1575-20 від 18.08.2020 «Про внесення зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміну до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, стосовно сорту конопель посівних Глоба (заявка № 16080001) щодо власника сорту, замі-

нивши слова і цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Інститут органічного землеробства» (вул. Космонавтів, 9, м. Глобине, Полтавська обл., 39000; тел.: +3805365/27080, e-mail: ndisoi@ukr.net)» словами і цифрами «Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-технологічний центр «КРАЙ» (вул. Промислова, буд. 6, м. Кролевець, Кролевецький р-н, Сумська обл., 41300)».

# 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
<b>Сільськогосподарські: злаки Agricultural: Field cereal</b>											
<b>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.)</b>											
17012010	Січєслава <i>Sichslava / Sicheslava</i>	C3	355	355			2020	ЛП	зерн		ф
17012002	Гайок <i>Гайок / Haiok</i>	C3	1581	1581			2020	ЛП	зерн		слн
17012043	Зоря ланів <i>Зоря ланів / Zoria laniv</i>	C3	1635 1097	1635 1097			2020	ЛП	зерн		цін
17012012	Джамала <i>Джамала / Dzhatala</i>	C3	355	355			2020	ЛП	зерн		слн
17012044	Лірика білоцерківська <i>Лірика білоцерківська / Liryka bilotserkivska</i>	C3	1635 1097	1635 1097			2020	ЛП	зерн		цін
17012001	Метелиця харківська <i>Метелиця харківська / Metelytsia kharkivska</i>	C3	1581	1581			2020	Л	зерн		цін
17012009	Зорянка <i>Зорянка / Zorianka</i>	C3	355	355			2020	ЛП	зерн		ф
17012013	Аміна <i>Аміна / Amina</i>	C3	355	355			2020	ЛП	зерн		слн
17012014	Плеяда <i>Плеяда / Pleiada</i>	C3	355	355			2020	ЛП	зерн		цін
17012011	Київська 17 <i>Київська 17 / Kyivska 17</i>	C3	355	355			2020	ЛП	зерн		цін
<b>Пшениця спельта (озима) <i>Triticum spelta</i> L. Spelt, Dinkel Wheat, Hulled Wheat</b>											
17539001	Евріка <i>Евріка / Evrika</i>	C3	1635 1097	1635 1097			2020	СЛП	зерн		ф
<b>Пшениця шарозерна (озима) <i>Triticum sphaerococcum</i> Perc. Round-Grained Wheat (Winter) (<i>Triticum compactum</i> A. et G. Howard (non Host); <i>Triticum aestivum</i> L. ssp. <i>sphaerococcus</i> (Perc.) MacKey)</b>											
17654001	Донор Київський <i>Донор Київський / Donor Kyivskiy</i>	C3	355	355			2020	СЛП	зерн		слн
<b>Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) (<i>Triticum secale</i> Link; <i>Triticum cereale</i> Salisb.)</b>											
16015010	Каліпсо <i>Каліпсо / Kalipso</i>	П	1581	1581			2020	Л	зерн		зерн
16015011	Хантер <i>Хантер / Khanter</i>	F1	1581	1581			2020	Л	зерн		зерн
16015001	Композитне <i>Композитне / Kompozytne</i>	С	1936	1936			2020	Л	зерн		зерн
<b>Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Spring) (<i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus)</b>											
17288002	Достаток харківський <i>Достаток харківський / Dostatok kharkivskiy</i>	C3	1581	1581			2020	ЛП	зерн		зерн
<b>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>Zeocriton commune</i> Beauv.; <i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichum grex culta</i> Regel; <i>Hordeum sativum</i> Jessen; <i>Hordeum hexastichum</i> L.)</b>											
15020009	Діантус <i>Діантус / Diantus</i>	C3	1669	1669			2020	СЛП	зерн		
17020003	Кварц <i>Кварц / Kvarc</i>	C3	1581	1581			2020	ЛП	зерн		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (№) 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
17020011	Сірінг Сірінг / <i>Sirinh</i>	C3	1669	1669			2020	ЛП	зерн		
17020021	Троян Троян / <i>Troian</i>	C3	1581	1581			2020	СЛ	зерн		
<b>Кукурудза звичайна Zea mays L.</b>											
<b>Maize, Corn (Zea americana; Zea alba; Zea vulgaris Mill.; Mays zea Gaertn; Zea segetalis Salisb.; Mays americana Baumg.; Thalisia mays O. Kuntze)</b>											
16009096	ДМС Бонус ДМС Бонус / <i>DMS Bonus</i>	F1	962	962			2020	С	зерн		
17009208	ДМС Корифей ДМС Корифей / <i>DMS Koryfei</i>	F1	962	962			2020	СЛ	зерн		
17009211	ДМС Орфей ДМС Орфей / <i>DMS Orfei</i>	F1	962	962			2020	СЛП	зерн		
17009225	ДМ Експенсів ДМ Експенсів / <i>DM Ekspensiv</i>	F1	2260	2260			2020	ЛП	зерн		
17009210	ДМС Хаммер ДМС Хаммер / <i>DMS Khammer</i>	F1	962	962			2020	СЛП	зерн		
17009219	Любчик Любчик / <i>Liubchik</i>	F1	1581	1581			2020	Л	зерн		
17009064	ХУЛІГАН HOOLIGAN / HOOLIGAN	F1	844	844			2020	СЛП	зерн		
17009209	ДМС Корал ДМС Корал / <i>DMS Korall</i>	F1	962	962			2020	СЛ	зерн		
17009076	МУНЛАЙТ MOONLIGHT / MOONLIGHT	F1	844	844			2020	СЛП	зерн		
17009145	В3545Д B3545D / B3545D	F1	9	9			2020	С	зерн		
18009011	Камаро Samaro / Samaro	F1	2313	2313			2020	СЛ	зерн		
17009224	ДМ Домінанта ДМ Домінанта / <i>DM Dominanta</i>	F1	2260	2260			2020	СЛ	зерн		
17009227	ДМ Регламент ДМ Регламент / <i>DM Rehlament</i>	F1	2260	2260			2020	СЛ	зерн		
16009053	Голд 320 Gold 320 / Hold 320	F1	2251	2251			2020	СЛП	зерн		
17009108	ІНТЕРСТЕЛЛАР INTERSTELLAR / INTERSTELLAR	F1	844	844			2020	СЛП	зерн		
17009218	Ставр Stavr / Stavr	F1	1581	1581			2020	Л	зерн		
17009223	ДМ Паритет ДМ Паритет / <i>DM Parytet</i>	F1	2260	2260			2020	СЛП	зерн		
17009022	ДМ Внесок ДМ Внесок / <i>DM Vnesok</i>	F1	2260	2260			2020	С	зерн		
17009105	ЕСТЕТИКС ESTETIX / ESTETIX	F1	844	844			2020	СЛП	зерн		
17009030	Мв 270 Mv 270 / Mv 270	F1	2310	2310			2020	СЛП	зерн		
17009031	Мв 170 Mv 170 / Mv 170	F1	2310	2310			2020	Л	зерн		
17009037	Мв 204 Mv 204 / Mv 204	F1	2310	2310			2020	Л	зерн		
17009061	МОХІТО MOJITO / MOJITO	F1	924	924			2020	СЛ	зерн		
17009144	Р9361 P9361 / P9361	F1	9	9			2020	Л	зерн		
17009038	Мв 214 Mv 214 / Mv 214	F1	2310	2310			2020	СЛ	зерн		
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L.</b>											
<b>Maize, Corn – parental component</b>											
16909088	ХС 101 зМ ХС 101 зМ / <i>KhS 101 zM</i>	C3	2251	2251			2020				
16909091	ХС 101 М ХС 101 М / <i>KhS 101 M</i>	C3	2251	2251			2020				
17909249	МС7455 MS7455 / MS7455	C3	962	962			2020				
17909252	К 960 K 960 / K 960	C3	962	962			2020				
17909253	СДМ 8001 SDM 8001 / SDM 8001	C3	962	962			2020				

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
18909058	МКІ 2494 МС	C3	2459	2459			2020				
17909251	МКІ 2494 МС / МКІ 2494 МС МС 721 МС 721 / МС 721	C3	2460 962	2460 962			2020				
18909056	МКР 63	C3	2459	2459			2020				
18909053	МКР 63 / МКР 63 ФЛАВІА МС	F1	2460 2459	2460 2459			2020				
18909055	FLAVIA MS / FLAVIA MS АС3070 МВ	C3	2460 2459	2460 2459			2020				
18909052	АС3070 МВ / АС3070 МВ АС 587МС	C3	2460 2459	2460 2459			2020				
19909045	АС 587 МС / АС 587 МС ПХ2Ф33	C3	2460 9	2460 9			2020				
16909094	PH2F3Z / PH2F3Z ХС 102	C3	2251	2251			2020				
17909260	ХС 102 / KhS 102 Ук 297 М		355	355			2020				
17909262	Ук 297 М / Ук 297 М Ук 297 зм	C3	1802 355	1802 355			2020				
17909250	Ук 297 зм / Ук 297 зм К 543	C3	1802 962	1802 962			2020				
	К 543 / К 543										
<b>Пшениця полба звичайна <i>Triticum dicoccum</i> Schuebl. Emmer Wheat, Hulled Wheat (<i>Triticum dicoccum</i> Schuebl.)</b>											
17580001	Юніка	C3	1581	1581			2020	СЛ			
	Юніка / Yunika										
<b>Сільськогосподарські: бобові Agricultural: Field pulse Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea (<i>Cicer grossum</i> Salisb.; <i>Cicer sativum</i> Schkuhr; <i>Cicer physodes</i> Rchb.; <i>Cicer rotundum</i> Jord.; <i>Cicer sintensii</i> Hausskn.; <i>Cicer edessanum</i> Stapf.)</b>											
18028010	Достаток	C3	1591	1591			2020	С			
	Достаток / Dostatok										
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean (<i>Phaseolus max</i> L.; <i>Dolichos soja</i> L.; <i>Soja hispida</i> Moench; <i>Phaseolus sordilis</i> Salisb.; <i>Soja japonica</i> Savi; <i>Soja angustifolia</i> Miq.; <i>Glycine tabacina</i>; <i>Glycine tomentosa</i> Benth.; <i>Glycine hispida</i> (Moench) Maxim.; <i>Soja soja</i> Karst.; <i>Soja max</i> Piper)</b>											
17045057	Фортеця	C3	1581	1581			2020	СЛП	зерн		
17045040	Фортеця / Fortetsia Зевс	C3	416	416			2020	СЛП	зерн		
17045041	Zeus / Zeus Віталіна	C3	416	416			2020	СЛП	зерн		
17045003	Vitalina / Vitalina Майя		2484	2484			2020				
17045010	Maia / Maia Граф		2484	2484			2020	ЛП	зерн	сс	сл
	Graf / Graf										
<b>Сільськогосподарські: круп'яні Agricultural: Field groats Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench Buckwheat (<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 cereal</i>)</b>											
16008003	МЕДОВА	C3	386	386			2020	Л	х		
	МЕДОВА / MEDOVA										
<b>Сільськогосподарські: олійні та прядивні Agricultural: Oil and Fibre Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower (<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.)</b>											
17039142	Нейрон	F1	1581	1581			2020	СЛ	олн	рс	вл
17039123	Нейрон / Neiron СИ БУСТЕР	F1	1219	1219			2020	СЛ	олн	рс	вл
17039014	SY BOOSTER / SY BOOSTER Годувальник	F1	1581	1581			2020	СЛ	олн	ср	сл
17039017	Годувальник / Hoduvalnyk Насолода	F1	1581	1581			2020	СЛ	олійний		
17039159	Nasoloda / Nasoloda НС Х 7917	F1	1978	1978			2020	СЛ	олн	ср	сл
18039015	NS H 7917 / NS H 7917 Коляда	F1	2549 1581	2549 1581			2020	СЛ	олійний		
	Koliada / Koliada		1702	1702							



Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (ч) 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
<b>Гірчиця сарептська (яра) Brassica juncea (L.) Czern. Brown Mustard (Spring) (Brassica juncea (L.) Czern.; Sinapis juncea L.; Raphanus junceus Crantz; Brassica besseriana Andrz.; Crucifera juncea Krause; Sinapis juncea Thunb.; Brassica japonica)</b>											
18032002	Забаянка Забаянка / Zabahanka	П	1702	1702			2020	СЛП			
<b>Льон звичайний, довгунець Linum usitatissimum L. Flax, Linseed (Linum usitatissimum L. f. elongata, Linum usitatissimum L. var intermedia Vav et Ell, Proles elongata Vav et Ell)</b>											
16081003	Чароїд Чароїд / Charoid	СЗ	1936	1936			2020	П			
<b>Сільськогосподарські: кормові Agricultural: Fodder Сорго вінікове Sorghum technicum Roshev. Broom Corn</b>											
16206001	Вінчер Вінчер / Vincher	СЗ	962	962			2020				
<b>Боби кінські Vicia faba L. var. minor Field Bean (Faba minor Vohb.)</b>											
18094005	Алексія Алексія / Alexia	СЗ	2524 2436	2524 2436			2020	СЛП			
<b>Сорго суданське Sorghum sudanense (Piper.) Stapf Sudan Grass (Andropogon sorghum sudanensis Piper; Sorghum exiguum auct., non Piper; Andropogon sorghum var. sudanensis)</b>											
16227001	Ковалівська Ковалівська / Kovalivska		962	962			2020				
<b>Пажитниця багаторічна Lolium perenne L. Perennial Ryegrass (Lolium vulgare Host; Lolium brasilianum Nees; Lolium canadense Bernh. (njn Michx.); Lolium marschallii Stev.)</b>											
18222001	Славетна Славетна / Slavetna		1626	1626			2020	СЛП			
<b>Ламкоколосник ситниковий Pseudostachys juncea (Fisch.) Nevski (Elymus junceus Fisch.)</b>											
18658001	Красень Степу Красень Степу / Krasen Stepu	П	1698	1698			2020	СЛП			
<b>Сільськогосподарські: овочеві Agricultural: Vegetable Буряк столовий Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef. Beetroot, Garden Beet (Beta vulgaris L. ssp. europea Krass. var. atro rubra Krass.)</b>											
16122005	Юліс Юліс / Yulis	С	1781	1781			2020	СЛП			
<b>Кавун звичайний Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon (Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai ssp. vulgaris fursa var. vulgaris; Citrullus vulgaris Schrad.; Cucurbita citrullus L.; Momordica lanata Thunb.; Cucumis sativus Battich; Citrullus pasteca Sageret; Citrullus lanatus (Thunb.) Mansf.)</b>											
16146001	Казка Казка / Kazka	F1	1781	1781			2020	СЛ	свж		
<b>Кукурудза цукрова Zea mays L. ssp. saccharata Sturt. Sweet Corn</b>											
17103011	ДМС Жасмін ДМС Жасмін / DMS Zhasmin	F1	962	962			2020	СЛП	ун		
<b>Помідор їстівний Solanum lycopersicum L. Tomato (Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst. ex Farwell; Lycopersicon esculentum P. Mill. nom. cons. var. esculentum; Lycopersicon esculentum P. Mill. nom. cons. var. cerasiforme (Dun.) A. Gray; Lycopersicon esculentum P. Mill.; Lycopersicon pomumamori Moench; Solanum litorid Salisb.; Solanum foliosum Link; Lycopersicon esculentum Alef.; Lycopersicon lycopersicum (L.) Karst.; Lycopersicon lycopersicum Britt. et Brown; Lycopersicon esculentum Mill. ssp. esculentum Prokh.)</b>											
17115021	Хайнц 1015 Heinz 1015 / Khaints 1015	F1	2474	2474			2020	С	свж, пер		
17115022	ХАЙНЦ 3402 HEINZ 3402 / KhAINTs 3402	F1	2474	2474			2020	С	свж		
17115020	Хайнц 2206 Heinz 2206 / Khaints 2206	F1	2474	2474			2020	С	свж, пер		
<b>Цибуля городня Allium cepa L. Onion, Echalion (Allium cepa L. var. aggregatum G. Don; Allium cepa L. var. cepa Helm; Allium cepa L. var. viviparum (Metzg.) Alef.; Allium esculentum Salisb.; Cepa vulgaris Renault; Cepa esculenta Rafin; Porrum cepa (L.) Rchb.)</b>											
16106002	Белла Белла / Bella	С	1781	1781			2020	СЛП	овоч		
<b>Сільськогосподарські: інші Agricultural: Others Марена красильна Rubia tinctorum L. European Madder</b>											
15429001	Струмунка Струмунка / Strumynka	П	2052	2052			2020	СЛ	лік		

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
<b>Тютюн справжній <i>Nicotiana tabacum</i> L. Тобacco</b> ( <i>Nicotiana fruticosa</i> L.; <i>Nicotiana alba</i> Mill.; <i>Nicotiana chinensis</i> Fisch.; <i>Nicotiana petiolate</i> Agardh.; <i>Nicotiana virginica</i> Agardh.; <i>Nicotiana latissimum</i> Berchtold et Opiz; <i>Nicotiana mexicana</i> Schlecht.; <i>Nicotiana cajensis</i> ; <i>Nicotiana guatemalensis</i> Hort.)											
18071001	Український Новий Український Новий / <i>Ukrainskyi Novyi</i>	СЗ	1946	1946			2020	Л	ТХН		
<b>Плодові та ягідні Fruit and Berry Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear</b> ( <i>Pyrus pyraeaster</i> Borkh.; <i>Pyrus sativa</i> Koch; <i>Pyrus achras</i> Gaertn.; <i>Pyrus domestica</i> Medic.)											
18258002	Китайський ліхтарик Китайський ліхтарик / <i>Kytais'kyi likhtaryk</i>		1601	1601			2020	СЛП	свж	зим	
<b>Агрus звичайний <i>Ribes uva-crispa</i> L. Gooseberry</b> ( <i>Grossularia reclinata</i> (L.) Mill.; <i>Ribes reclinatum</i> L.; <i>Ribes grossularia</i> L.; <i>Ribes spinosum</i> Gilib.; <i>Ribes caucasicum</i> Adams; <i>Grossularia vulgaris</i> Spach.)											
19295001	Перлинка Перлинка / <i>Perlynka</i>		1601	1601			2020	ЛПЗгр	ун	сс	
<b>Калина звичайна <i>Viburnum opulus</i> L. Snowball Tree</b> ( <i>Viburnum trilobum</i> Marsh.; <i>Viburnum opulus</i> b <i>Americana</i> Ait.; <i>Viburnum americanum</i> Mill.; <i>Viburnum opulus</i> b <i>pimina</i> Michx.; <i>Viburnum opuloides</i> Muhl.; <i>Viburnum pimina</i> Raf.; <i>Viburnum edule</i> Pursh; <i>Viburnum oxycoccus</i> Pursh; <i>Opulus oxycoccus</i> Bercht.)											
18303001	Уляна Уляна / <i>Uliana</i>	П	1601 2480	1601 2480			2020	СЛП	ун	сс	
<b>Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberrу</b> ( <i>Rubus idaeus</i> L. ssp. <i>vulgatus</i> )											
19296002	Василинка Василинка / <i>Vasylynka</i>		1601	1601			2020	ЛПЗгр	ун	сс	
<b>Декоративні та лікарські Ornamental and Healing Нагідки лікарські <i>Calendula officinalis</i> L. Pot Marigold (Caltha officinalis Moench)</b>											
15063001	Березотіцька сонячна Березотіцька сонячна / <i>Berezotits'ka soniachna</i>	С	2052	2052			2020	Л	лік, озл		
<b>Півонія <i>Paeonia</i> L. Peony</b>											
17329001	Серпантин Серпантин / <i>Serpantyn</i>		348	348			2020	ЛП	озл, зріз		
17329002	Львівська Чоколядка Львівська Чоколядка / <i>L'vivska Chokoljadka</i>		348	348			2020	ЛП	озл, зріз		
17329003	Кассіопея Кассіопея / <i>Kassiopeia</i>		348	348			2020	ЛП	озл, зріз		
<b>Троянда <i>Rosa</i> L. Rose</b>											
18339002	РЮІСХ2700Д RUICH2700D / RUICH2700D		1569	1569			2020	Згр	зріз		
19339001	Почайна Почайна / <i>Pochaina</i>		348	348			2020	ЛП	озл		
<b>Хризантема садова <i>Chrysanthemum</i> × <i>hortorum</i> Bailey Chrysanthemum</b>											
17416002	Рара Рара / <i>Rara</i>		348	348			2020	Л	озл, зріз		
<b>Інші Other Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia</b>											
18649003	Лілов Лілов / <i>Lilov</i>	СЗ	1988	1988			2020	СЛП			

# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ЗЛАКИ

*Жито посівне (озиме)*  
*Кукурудза звичайна*  
*Кукурудза звичайна – батьківський компонент*  
*Пшениця м'яка (озима)*  
*Пшениця полба звичайна*  
*Пшениця спельта (озима)*  
*Пшениця шарозерна (озима)*  
*Тритикале (яре)*  
*Ячмінь звичайний (ярий)*



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

Заявка № 16015010 Назва сорту: Каліпсо Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200542

**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	короткий	3	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	дуже коротка	1	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	дуже коротка	1	
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	помірне	5	
14	Рослина: за висотою (разом з колосом і остюками)	низька	3	
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	напівпохиле	7	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	дуже велика	9	
20	Зернівка: за довжиною	довга	7	
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		6,04	5,54
Довірчий інтервал, т/га (±)		0,24	0,15
Урожайність, т/га		6,08	5,19
± до усередненого значення за 5 попередніх років, т/га		0,04	-0,35
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %		0,06	-0,63
Вегетаційний період, днів		278	282
Висота рослин, см		127	138
Маса 1000 зерен, г		37,0	34,0
Зимостійкість: польова оцінка, бал		8	8
Стійкість до: бал			
вильгання		7	7
обсипання		8	8
посухи		8	8
Стійкий проти борошнистої роси, бал		8	7
Стійкий проти снігової плісняви, бал		9	8
Вміст білка, %		10,6	9,3
Число падіння, с		202,3	175,7
Напрямок використання		зерно	зерно

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.**

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

**Заявка № 16015001 Назва сорту:** Композитне **Заявник (код):** 1936 **Власник сорту (код):** 1936

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 05.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200544**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	світле	1	
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	дуже коротка	1	
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	дуже сильний	9	
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	нешільний	3	
18	Колос: положення в просторі	напівпохиле	7	
19	Зернівки: маса 1000 шт.	велика	7	
20	Зернівка: за довжиною	довга	7	
21	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
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	7,12	6,04	5,54
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		6,23	5,46
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,19	-0,08
+, - до усередненої урожайності, %		3,1	-1,5
Довірчий інтервал, т/га	0,23	0,24	0,15
Тривалість періоду вегетації, діб		276	284
Висота рослини, см		141	150,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		39	34,9
Череззерниця, %		8	13,8
Вміст білка, %		11,4	10,4
Число падіння, с		123,7	124,3
Стійкість до вилягання, бал		7	6
Стійкість до обсіпання, бал		8	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Зимостійкість: польова оцінка, бал		8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал		8	6
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал		9	8
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 № 16015011 Назва сорту: Хантер Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200543

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоідність	диплоїд	2	
2	Зернівка: забарвлення алейронового шару	темне	2	
3	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Колеоптиль: за довжиною	короткий	3	
5	Прапорцевий листок: піхва за довжиною	дуже коротка	1	
6	Прапорцевий листок: пластинка за довжиною	дуже коротка	1	
7	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
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	
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)	короткий	3	
17	Колос: за щільністю	нещільний	3	
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	відсутнє або дуже світле	1	
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		6,04	5,54
Довірчий інтервал, т/га (±)		0,24	0,15
Урожайність, т/га		6,20	5,06
± до усередненого значення за 5 попередніх років, т/га		0,16	-0,48
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %		2,6	-9
Вегетаційний період, днів		277	282
Висота рослин, см		121	129
Маса 1000 зерен, г		35,5	34,1
Зимостійкість: польова оцінка, бал		9	8
Стійкість до: бал			
вилагання		7	7
обсіпання		8	8
посухи		8	7
Стійкий проти борошнистої роси, бал		8	7
Стійкий проти снігової плісняви, бал		9	8
Вміст білка, %		10,7	9,7
Число падіння, с		184,3	144,5
Напрямок використання		зерн	зерн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009145 Назва сорту: Б3545Д Заявник (код): 9 Власник сорту (код): 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200570

**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	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 середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	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	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	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 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	коротка	3	до середньої
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	до дуже довгої
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	до довгого
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	до великого
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	до сильного

**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	5,44	9,57	
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,26	11,07	
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,82	1,5	
+, - до усередненої урожайності, %	15	15,7	
Довірчий інтервал, т/га	0,16	2,21	
Тривалість періоду вегетації, діб	124	127	
Висота рослини, см	214,5	252,8	
Вихід зерна, %	83,1	85,5	
Висота прикріплення качана, см	68,3	87,1	
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	20,2	48	
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	3,6	4,2	
Вміст білка, %	7,9	8	
Вміст крохмалю, %	73,1	73,6	
Стійкість до посухи, бал	7	9	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	9	8	
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	9	
Група стиглості (FAO)	4	4	
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009053 Назва сорту: Голд 320 Заявник (код): 2251 Власник сорту (код): 2251

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200547

## 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	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	дуже ранній	1	
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	помірно	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	дуже ранній	1	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірно	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірно	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	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
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	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	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	до дуже сильного

## 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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,53	8,76	6,83
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,19	0,75	0,21
+, - до усередненої урожайності, %	3,5	9,4	3,1
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	118	121	119
Висота рослини, см	218,3	237,1	218,2
Вихід зерна, %	78,5	77,8	80,6
Висота прикріплення качана, см	78,3	86,7	92,1
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	30,7	25,5	2,7
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	3,8	4,4	5
Вміст білка, %	10	8,8	8,8
Вміст крохмалю, %	72,5	72,6	72,6
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання		зерн	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.



Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009022 Назва сорту: ДМ Внесок Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200552

**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	пізній	7	
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	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 пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
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	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	зубовидноподібний	4	
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	сильне	7	до дуже сильного

**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	5,44	9,57	
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,73	10,29	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,29	0,72	
+ , - до усередненої урожайності, %	5,3	7,6	
Довірчий інтервал, т/га	0,16	2,21	
Тривалість періоду вегетації, діб	128	129	
Висота рослини, см	212,9	259,3	
Вихід зерна, %	82,3	81,5	
Висота прикріплення качана, см	73,1	95,1	
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	31,1	19	
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4	4,1	
Вміст білка, %	8,7	8,6	
Вміст крохмалю, %	72,6	72,5	
Стійкість до посухи, бал	7	9	
Стійкість до вилягання, бал	8	9	
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	
Стійкість проти гелмінтоспориозу, бал	8	9	
Група стиглості (ФА0)	4	4	
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009224 Назва сорту: ДМ Домінанта Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200549

## 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	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	відсутне 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	сильне	7	
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 ібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для ібридів 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	до середнього
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 верхівок зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,51	9	6,74
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,37	1,25	-0,78
+, - до усередненої урожайності, %	7,1	16,2	-10,4
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	111	114	114
Висота рослини, см	213,8	240	223,2
Вихід зерна, %	84,1	80,4	80,1
Висота прикріплення качана, см	74	88,8	84,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	21	25,2	1,8
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,7	5,1	5,1
Вміст білка, %	8,4	8,9	9,4
Вміст крохмалю, %	73,3	72,1	72
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	7	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	9	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009225 Назва сорту: ДМ Експенсів Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200551

**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	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 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	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 раннього до середнього	4	
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)	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	до середньої
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	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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,79	9,62	6,62
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,45	1,62	0
+, - до усередненої урожайності, %	27,2	20,3	0
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	118	123	120
Висота рослини, см	217,2	243,9	220
Вихід зерна, %	79,6	79,4	80,4
Висота прикріплення качана, см	75	82,7	83,8
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	25,4	32,9	4,1
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,1	5,1	4,5
Вміст білка, %	8,3	8,6	9,1
Вміст крохмалю, %	72,1	72,7	72,3
Стійкість до посухи, бал	8	8	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009223 Назва сорту: ДМ Паритет Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200548

## 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	пізній	7	
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	пізній	7	
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	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	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)	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: 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	

## 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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,81	10,4	7,47
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,47	2,39	0,85
+, - до усередненої урожайності, %	27,4	29,8	12,9
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	118	122	122
Висота рослини, см	212,6	236	216,9
Вихід зерна, %	81,3	78,4	78,7
Висота прикріплення качана, см	74,8	90,1	92,9
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	25,4	35,1	5
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,2	5	3,6
Вміст білка, %	7,6	8,4	9,1
Вміст крохмалю, %	73	73,2	72,3
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	7	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	9	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009227 Назва сорту: ДМ Регламент Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200550

**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	сильна	3	
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 ранній	1	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	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	дуже ранній	1	
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 слабе	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	велике	7	
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	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	

**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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,44	8,51	7
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,3	0,76	-0,52
+, - до усередненої урожайності, %	5,8	9,8	-6,9
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	113	113	115
Висота рослини, см	208,2	243,6	227,6
Вихід зерна, %	84,7	78,2	80,1
Висота прикріплення качана, см	80,6	92	88,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	10,4	26,9	1,6
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,4	5,6	4,4
Вміст білка, %	8,7	8,8	9,8
Вміст крохмалю, %	72,8	71,7	72,3
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	8	8
Стійкість проти гельмінтоспору, бал	9	9	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009096 Назва сорту: ДМС Бонус Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200554

## 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	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
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 пізнього до дуже пізнього	8	
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 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	до дуже довгої
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	до середнього
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	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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,52	7,84	6,4
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,18	-0,17	-0,22
+, - до усередненої урожайності, %	3,3	-2,2	-3,3
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	121	123	119
Висота рослини, см	216,8	252,5	236,7
Вихід зерна, %	81,3	74,7	79,9
Висота прикріплення качана, см	77,2	90,1	94,1
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	25,6	26,1	4,9
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,9	5,3	5,2
Вміст білка, %	10,1	8,9	9,6
Вміст крохмалю, %	72,1	72,4	71,8
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспоруозу, бал	8	8	7
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009209 Назва сорту: ДМС Корал Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200553

**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	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	ранній	3	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	до слабого
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	3	до помірного
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	до сильного
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	ранній	3	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	до сильного
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 слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	до середньої
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	до дуже довгої
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	до середнього
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	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	

**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	4,96	7,44	7,31
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,16	9,12	6,78
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,2	1,68	-0,53
+, - до усередненої урожайності, %	3,9	22,6	-7,3
Довірчий інтервал, т/га	0,16	0,15	0,19
Тривалість періоду вегетації, діб	105	109	106
Висота рослини, см	202,3	216,2	207,1
Вихід зерна, %	81,8	80	76,9
Висота прикріплення качана, см	68,9	75,1	78,2
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	24	10,9	4,9
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,5	5	4,1
Вміст білка, %	9,1	9	9
Вміст крохмалю, %	72	72,3	72,4
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	9	7
Група стиглості (FAO)	1	1	1
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009208 Назва сорту: ДМС Корифей Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200555

## 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	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від дуже раннього до раннього	2	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	до помірного
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
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	до малої кількості
15	Качан: час появи шовку	ранній	3	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	до сильного
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	до дуже сильного
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)	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 заповнюються, 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)	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	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	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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,46	8,86	6,68
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,32	1,11	-0,84
+, - до усередненої урожайності, %	6,2	14,3	-11,2
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	111	112	112
Висота рослини, см	210,3	230	224,9
Вихід зерна, %	80,3	79,3	81,1
Висота прикріплення качана, см	69,2	75,6	88
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	7,7	20	2,6
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,7	4	5,2
Вміст білка, %	9	9,3	9,9
Вміст крохмалю, %	71,8	72	72,1
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	9	7
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання		зерн	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.



Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009211 Назва сорту: ДМС Орфей Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200557

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	до сильного
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	слабке	3	
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	слабке	3	
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)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбридних 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	до дуже довгої
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	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: 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	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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,3	9,96	8,34
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,96	1,95	1,72
+, - до усередненої урожайності, %	18	24,4	26
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	117	121	121
Висота рослини, см	230,9	250,8	223,2
Вихід зерна, %	82,1	79,2	80,6
Висота прикріплення качана, см	80,9	90,3	91,9
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	20,9	23,2	1,9
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,8	5,2	5,4
Вміст білка, %	8,4	8,1	9,1
Вміст крохмалю, %	72,9	73,8	73,3
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	8	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	7	9	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009210 Назва сорту: ДМС Хаммер Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200556

## 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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
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	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
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)	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	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	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	відсутнє або дуже слабке	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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,29	9,5	8,16
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,95	1,49	1,54
+, - до усередненої урожайності, %	17,7	18,6	23,3
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	119	121	120
Висота рослини, см	214,7	234	209,8
Вихід зерна, %	82	81	80,3
Висота прикріплення качана, см	80,3	81,5	83,2
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	19,6	32,6	2,3
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5	4,9	5,2
Вміст білка, %	8,4	8,2	9,1
Вміст крохмалю, %	72,9	73,5	72,7
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009105 Назва сорту: ЕСТЕТИКС Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200567

**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	середній	5	
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 слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	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	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабе	3	
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	до дуже довгої
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	до середньої
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	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	до дуже сильного

**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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,36	10,29	8,76
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,22	2,54	1,24
+, - до усередненої урожайності, %	4,2	32,8	16,4
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	114	113	113
Висота рослини, см	226,8	248,2	226,4
Вихід зерна, %	83,8	83,5	79,9
Висота прикріплення качана, см	79,2	86	86
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	16,7	28,7	2
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,5	4,7	4,5
Вміст білка, %	8,1	8,2	8,2
Вміст крохмалю, %	73,4	73,1	73
Стійкість до посухи, бал	7	9	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоруозу, бал	8	8	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009108 Назва сорту: ІНТЕРСТЕЛЛАР Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200568

## 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	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	до слабого
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	до помірного
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
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	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	до середнього
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	до середньої
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	зубовидноподібний	4	
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	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,92	9,05	8,74
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,78	1,3	1,22
+, - до усередненої урожайності, %	15,1	16,8	16,2
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	112	113	112
Висота рослини, см	207,6	244,6	231,1
Вихід зерна, %	84,1	82,1	80,6
Висота прикріплення качана, см	77	85,3	86,7
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	23,6	30,8	0,7
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,6	3,8	6
Вміст білка, %	8,2	8,3	8,7
Вміст крохмалю, %	73,8	73,4	73
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	8	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	9	8	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 18009011 Назва сорту: Камаро Заявник (код): 2313 Власник сорту (код): 2313

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200571

**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	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 дуже раннього до раннього	2	
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	сильне	7	
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 дуже раннього до раннього	2	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	сильне	7	
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	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 інбридних 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	мале	3	до середнього
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	до середньої
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	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 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	відсутнє або дуже слабке	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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	6,2	9,65	6,63
+, - до усередненої урожайності, т/га	1,06	1,9	-0,89
+, - до усередненої урожайності, %	20,5	24,6	-11,8
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, днів	114	112	114
Висота рослини, см	215	241,5	228,8
Вихід зерна, %	80,7	79,1	80,3
Висота прикріплення качана, см	65	82	83,8
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	11,4	16,3	5,7
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	3,6	4,9	6,1
Вміст білка, %	8,5	9,2	9,2
Вміст крохмалю, %	71,7	71,4	71,5
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	7	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	8	8
Група стиглості (ФАО)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009219 Назва сорту: Любчик Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200559

**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	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	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	ранній	3	
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	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	вузька	3	
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	зубовидноподібний	4	
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	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,09	8,73	6,74
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,05	0,98	-0,78
+, - до усередненої урожайності, %	-0,9	12,6	-10,4
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	112	114	114
Висота рослини, см	204,7	242,4	223,6
Вихід зерна, %	80,7	76,5	79,1
Висота прикріплення качана, см	68,9	88,8	88,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	18,1	11,9	1,1
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,5	5,9	5,3
Вміст білка, %	9	8,8	9,3
Вміст крохмалю, %	72,7	72,3	73
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	9	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009031 Назва сорту: Мв 170 Заявник (код): 2310 Власник сорту (код): 2310

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200561

**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	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	великий	7	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	дуже ранній	1	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
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	дуже ранній	1	
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	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірно	5	
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)	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	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	відсутнє або дуже слабке	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	4,96	7,44	7,31
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,3	7,85	6,09
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,66	0,41	-1,22
+, - до усередненої урожайності, %	-13,3	5,6	-16,7
Довірчий інтервал, т/га	0,16	0,15	0,19
Тривалість періоду вегетації, діб	103	109	106
Висота рослини, см	218,1	226,5	217,8
Вихід зерна, %	78,5	80,2	79,6
Висота прикріплення качана, см	76,4	79	80,4
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	26	16,7	2,3
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,5	5,9	8,4
Вміст білка, %	9	10	9,4
Вміст крохмалю, %	72,6	72	71,8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспору, бал	8	9	8
Група стиглості (ФАО)	1	1	1
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009037 Назва сорту: Мв 204 Заявник (код): 2310 Власник сорту (код): 2310

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200562

## 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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ранній	3	
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	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	ранній	3	
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	коротка	3	до середньої
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	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: 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	слабке	3	до помірного

## 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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,02	9,15	6,71
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,12	1,4	-0,81
+, - до усередненої урожайності, %	-2,3	18,1	-10,8
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	112	111	115
Висота рослини, см	205,1	239	221,9
Вихід зерна, %	82,5	80,3	80,9
Висота прикріплення качана, см	73,4	84	82,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	8,1	27,7	3,1
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,3	4,6	4,6
Вміст білка, %	8,2	8,2	7,6
Вміст крохмалю, %	73,1	73,3	73
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	9	8
Група стиглості (ФА0)	2	2	2
Напрямок використання		зерн	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.



Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009038 Назва сорту: Мв 214 Заявник (код): 2310 Власник сорту (код): 2310

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200563

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	до сильного
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	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабе	3	
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	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
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 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	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)	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	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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,56	9,49	5,91
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,42	1,74	-1,61
+, - до усередненої урожайності, %	8,2	22,4	-21,4
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, днів	110	111	113
Висота рослини, см	217,9	249,2	225,9
Вихід зерна, %	81	78,5	79
Висота прикріплення качана, см	75,1	88,3	83,4
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	14,1	30	4,1
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,9	5,4	5,7
Вміст білка, %	9	10	10
Вміст крохмалю, %	72	71,1	71,6
Стійкість до посухи, бал	6	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	9	8
Група стиглості (ФА0)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009030 Назва сорту: Мв 270 Заявник (код): 2310 Власник сорту (код): 2310

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200560

## 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	сильна	3	
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	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	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	ранній	3	
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)	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	середня	5	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	до середнього
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	до дуже великого
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	до дуже сильного

## 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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,23	9,47	7,57
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,09	1,72	0,05
+, - до усередненої урожайності, %	1,7	22,2	0,7
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	112	112	114
Висота рослини, см	210,6	249,4	229,9
Вихід зерна, %	82,7	78,9	81
Висота прикріплення качана, см	78,7	86,9	88,3
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	21	25,1	2,6
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,5	4,7	5,4
Вміст білка, %	8,2	8,5	9
Вміст крохмалю, %	73	72,6	72,4
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	8	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009061 Назва сорту: MOXITO Заявник (код): 924 Власник сорту (код): 924

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200564

**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	відсутня або дуже слабка	1	
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	ранній	3	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	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	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	ранній	3	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	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 слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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	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	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	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,42	8,14	7,16
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,28	0,39	-0,36
+, - до усередненої урожайності, %	5,5	5	-4,8
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	110	112	111
Висота рослини, см	224	245,8	234,3
Вихід зерна, %	82,1	79,7	80,3
Висота прикріплення качана, см	73,7	87,8	84,2
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	18,7	13,1	8,4
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,9	4,1	5,3
Вміст білка, %	8,9	8,9	8,5
Вміст крохмалю, %	72,5	72,4	72,7
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гелмінтоспориозу, бал	9	8	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009076 Назва сорту: МУНЛАЙТ Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200566

## 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	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	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	до помірного
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	слабке	3	
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)	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	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	слабке	3	до помірного

## 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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,93	9,03	8,8
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,59	1,02	2,18
+, - до усередненої урожайності, %	11,1	12,7	33
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	118	119	120
Висота рослини, см	219,9	239,7	221,9
Вихід зерна, %	83,7	82,6	80,6
Висота прикріплення качана, см	73,7	81,4	85,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	31	41,1	2,2
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	4,3	4,3	5,1
Вміст білка, %	7,8	8	7,2
Вміст крохмалю, %	74	73,6	74,8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	8	7
Стійкість проти гельмінтоспоруозу, бал	8	8	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009144 Назва сорту: П9361 Заявник (код): 9 Власник сорту (код): 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200569

**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	сильна	3	
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 слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	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	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабе	3	до помірного
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	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	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)	дуже великий	9	
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

**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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,64	9,66	7,62
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,3	1,65	1
+, - до усередненої урожайності, %	5,6	20,6	15,1
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, днів	110	119	121
Висота рослини, см	242,5	237,7	228
Вихід зерна, %	86	82	83,7
Висота прикріплення качана, см	76,5	85,9	88,3
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	17	29,6	2,8
Вірвняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	7,8	4,8	5,9
Вміст білка, %	6,7	7,7	8
Вміст крохмалю, %	74,4	74,3	73
Стійкість до посухи, бал	7	9	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	8	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	9	8	8
Стійкість проти гельмінтоспорозю, бал	8	8	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009218 Назва сорту: Ставр Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200558

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	до сильного
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	середній	5	
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	помірне	5	
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	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	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	до довгої
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	до середнього
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	до довгого
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: 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	

## 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	5,14	7,75	7,52
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,89	9,59	7,29
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,25	1,84	-0,23
+, - до усередненої урожайності, %	-4,9	23,8	-3,1
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	112	116	114
Висота рослини, см	205	238,9	229,2
Вихід зерна, %	80,9	76,8	80,4
Висота прикріплення качана, см	74,4	93,5	91,3
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	24,7	19,8	10,4
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	6	5	5,4
Вміст білка, %	8,9	9,1	9,7
Вміст крохмалю, %	72,4	71,9	71,7
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	8	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	9	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	9	8
Група стиглості (FAO)	2	2	2
Напрямок використання	зерн		

## Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009064 Назва сорту: ХУЛІГАН Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200565

**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	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	мала	3	
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	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	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)	дуже великий	9	
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	

**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	5,34	8,01	6,62
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,7	10,64	8,8
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,36	2,63	2,18
+, - до усередненої урожайності, %	6,8	32,8	32,9
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,08	1,2
Тривалість періоду вегетації, діб	118	120	119
Висота рослини, см	212,4	236,2	223,1
Вихід зерна, %	84	83,5	81,1
Висота прикріплення качана, см	75	81,4	89,4
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	34,7	36,7	2,2
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,5	4,1	5,2
Вміст білка, %	7,8	8,1	9,1
Вміст крохмалю, %	73,4	73,7	73
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	8	7
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	8
Група стиглості (FAO)	3	3	3
Напрямок використання	зерн		

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

**Заявка № 16909090 Назва сорту:** АГ 315 **Заявник (код):** 2251 **Власник сорту (код):** 2251

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 27.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200573**

**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	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	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	помірно похиле	5	
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	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 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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	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	сильне	7	



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

**Заявка № 18909052 Назва сорту:** АС 587МС **Заявник (код):** 2459 2460 **Власник сорту (код):** 2459 2460

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 30.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200586**

**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	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабе	3	
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 середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
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	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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	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 – батьківський компонент *Zea mays* L.

**Заявка № 18909055 Назва сорту:** АС3070 МВ **Заявник (код):** 2459 2460 **Власник сорту (код):** 2459 2460

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 04.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200583**

**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	слабка	1	
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 пізнього до дуже пізнього	8	
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	відсутнє або дуже слабке	1	
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	від пізнього до дуже пізнього	8	
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	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	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	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	дуже довгий	9	
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	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	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	слабке	3	

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

**Заявка № 17909250 Назва сорту: К 543 Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962**

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020**

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200579**

**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	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	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	малий	3	
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	слабке	3	
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 слабе	1	
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 інбридних 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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	дуже довгий	9	
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	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовте	3	
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 № 17909252 Назва сорту: K 960 Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962**

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020**

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200581**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
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	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
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	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	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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	відсутнє або дуже слабке	1	

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

**Заявка № 18909058 Назва сорту:** МКІ 2494 МС **Заявник (код):** 2459 2460 **Власник сорту (код):** 2459 2460

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 04.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200585**

**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	помірно похиле	5	
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	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	помірно похиле	5	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	щільне	7	
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	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	широка	7	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	дуже довгий	9	
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	помірне	5	

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

**Заявка № 18909056 Назва сорту:** МКР 63 **Заявник (код):** 2459 2460 **Власник сорту (код):** 2459 2460

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 04.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200584**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	0	
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	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	дуже пізній	9	
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	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	дуже коротка	1	
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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	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	помірне	5	

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

Заявка № 17909251 Назва сорту: МС 721 Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200580

## 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	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	сильне	7	
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	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)	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	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	вузька	3	
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	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	помірне	5	

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

**Заявка № 17909249 Назва сорту:** МС7455 **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 08.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200578**

**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	відсутнє або дуже слабке	1	
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	малий	3	
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	сильне	7	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
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)	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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
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	зубовидноподібний	4	
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	помірне	5	



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

**Заявка № 19909045 Назва сорту:** ПХ2Ф33 **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 30.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200588**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	загострена	1	
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	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 слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
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	сильне	7	
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)	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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
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	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 № 17909253 Назва сорту:** СДМ 8001 **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 08.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200582**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
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	середній	5	
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	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	сильне	7	
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	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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
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	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 № 17909262 Назва сорту:** Ук 297 зм **Заявник (код):** 355 1802 **Власник сорту (код):** 355 1802

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200577**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	сильне	7	
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 пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	дуже сильне	9	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
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	дуже коротка	1	
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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	зубовидноподібний	4	
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	помірне	5	

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

**Заявка № 17909260 Назва сорту:** Ук 297 М **Заявник (код):** 355 1802 **Власник сорту (код):** 355 1802

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200576**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
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	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 пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	дуже сильне	9	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
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)	дуже коротка	1	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	дуже коротка	1	
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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	зубовидноподібний	4	
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	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 № 18909053 Назва сорту: ФЛАВІА МС Заявник (код): 2459 2460 Власник сорту (код): 2459 2460

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200587

## 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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	0	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
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	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
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)	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	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)	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	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	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 – батьківський компонент *Zea mays* L.

**Заявка № 16909088 Назва сорту:** ХС 101 зМ **Заявник (код):** 2251 **Власник сорту (код):** 2251

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 27.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200572**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5	
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	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 середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
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	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	коротка	3	
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	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	сильне	7	

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

**Заявка № 16909091 Назва сорту:** ХС 101 М **Заявник (код):** 2251 **Власник сорту (код):** 2251

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 27.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200574**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	0	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	дуже сильне	9	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	дуже малий	1	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
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	слабке	3	
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)	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	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	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	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	сильне	7	

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

**Заявка № 16909094 Назва сорту:** ХС 102 **Заявник (код):** 2251 **Власник сорту (код):** 2251

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 27.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200575**

**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	помірно похиле	5	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	0	
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	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	дуже малий	1	
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	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	коротка	3	
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	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	помірне	5	



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

**Заявка № 17012013 Назва сорту:** Аміна **Заявник (код):** 355 **Власник сорту (код):** 355

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200610**

**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 слабе	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	
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)	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 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)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2	
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	помірне	5	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
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	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,82	6,76	5,74
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,29	0,27	-0,02
+, - до усередненої урожайності, %	-5,7	4,2	-0,4
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	259	266	265
Висота рослини, см	80,8	95,3	100,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39,6	42,5	40,5
Вміст білка, %	13,5	14	13,9
Вміст сирової клейковини, %	26,9	28,3	27
Сила борошна (W), о.а.	304	343	308
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1140	1100	1040
Стійкість до вилягання, бал	8	8	7
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	9	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
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: ЛП.

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

Заявка № 17012002 Назва сорту: Гайок Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200613

## 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	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	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)	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	скошене	1	
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	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	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,68	6,93	6,23
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,43	0,44	0,47
+, - до усередненої урожайності, %	-8,5	6,7	8,2
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	258	267	265
Висота рослини, см	78,5	86,2	89,6
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	40,6	42,7	41,7
Вміст білка, %	13,8	14,1	13,6
Вміст сирової клейковини, %	28,2	28,6	27,2
Сила борошна (W), о.а.	272	290	274
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1100	1050	1080
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	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
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	5,0		
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	слн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

Заявка № 17012012 Назва сорту: Джамала Заявник (код): 355 Власник сорту (код): 355

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200609

**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 слабе	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	
7	Колос: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
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)	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	пряме	3	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
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	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: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	шилоподібні	3	
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,59	7	6,07
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,52	0,51	0,31
+, - до усередненої урожайності, %	-10,2	7,8	5,5
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	260	268	267
Висота рослини, см	81,3	90,2	101,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	39	40,9	41,2
Вміст білка, %	14	14	13,9
Вміст сирової клейковини, %	27,5	27,8	27,9
Сила борошна (W), о.а.	280	305	304
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	930	1000	1020
Стійкість до вилягання, бал	9	8	7
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	9	9	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	9	9	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
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	6,0		
Блок	1	1	1
Напрямок використання	слн	слн	слн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

Заявка № 17012043 Назва сорту: Зоря ланів Заявник (код): 1635 1097 Власник сорту (код): 1635 1097

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200604

## 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	помірне	5	
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	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)	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	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)	широке	7	
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	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	велике	7	
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	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,17	6,96	6,12
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,94	0,47	0,36
+, - до усередненої урожайності, %	-18,3	7,3	6,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	259	267	266
Висота рослини, см	87,1	96,1	102,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,6	44,3	43,4
Вміст білка, %	13,5	13,6	13,4
Вміст сирової клейковини, %	26,9	27,8	26,8
Сила борошна (W), о.а.	260	263	250
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1000	960	890
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Морозостійкість за проморозування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		5,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	цїн	цїн	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

**Заявка № 17012009 Назва сорту:** Зорянка **Заявник (код):** 355 **Власник сорту (код):** 355

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200606**

**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 слабе	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	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	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	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	короткий	3	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,47	6,73	6,47
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,64	0,24	0,71
+, - до усередненої урожайності, %	-12,5	3,7	12,3
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	260	268	268
Висота рослини, см	76,9	85,9	93,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,9	43,1	41,5
Вміст білка, %	13,8	13,9	13,3
Вміст сирової клейковини, %	27,5	27,9	26,4
Сила борошна (W), о.а.	177	248	190
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	890	990	950
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	9	9
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
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:** ЛП.

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

Заявка № 17012011 Назва сорту: Київська 17 Заявник (код): 355 Власник сорту (код): 355

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200608

**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	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	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	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	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	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,68	7,33	6,3
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,43	0,84	0,54
+, - до усередненої урожайності, %	-8,3	12,9	9,4
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	259	266	265
Висота рослини, см	83,3	89,4	97,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	43,6	46,2	44,9
Вміст білка, %	13,3	13,2	12,6
Вміст сирі клейковини, %	26,2	25,9	25
Сила борошна (W), о.а.	167	286	243
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	850	970	960
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсипання, бал	8	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	9	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	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: ЛП.**

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

**Заявка № 17012044 Назва сорту:** Лірика білоцерківська **Заявник (код):** 1635 1097

**Власник сорту (код):** 1635 1097

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200605**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптіль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабе	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	
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	дуже довгі	9	
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)	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	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	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	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,14	6,95	6,14
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,97	0,46	0,38
+, - до усередненої урожайності, %	-19	7	6,6
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	259	266	264
Висота рослини, см	87,1	94,4	100,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,2	45	43,4
Вміст білка, %	13,7	13,4	13,2
Вміст сирової клейковини, %	27,2	26,5	26,4
Сила борошна (W), о.а.	205	268	251
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	950	970	860
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	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: ЛП.**

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

Заявка № 17012001 Назва сорту: Метелиця харківська Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200612

## 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)	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)	пірамідална	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	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	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	велике	7	
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	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,43	6,77	5,73
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,68	0,28	-0,03
+, - до усередненої урожайності, %	-13,4	4,4	-0,4
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	259	267	266
Висота рослини, см	77,6	86,4	92
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	38,1	41,4	39,6
Вміст білка, %	13,6	13,8	14
Вміст сирової клейковини, %	27	27,6	29,3
Сила борошна (W), о.а.	210	260	260
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	920	950	940
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсипання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	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		6,5	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цін	цін

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.



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

**Заявка № 17012014 Назва сорту:** Плеяда **Заявник (код):** 355 **Власник сорту (код):** 355

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200611**

**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	відсутня або дуже слабка	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	помірний	5	
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)	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)	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	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	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	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	середній	5	
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,66	7,34	5,99
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,45	0,85	0,23
+, - до усередненої урожайності, %	-8,8	13,1	4,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	259	267	267
Висота рослини, см	82,2	89,1	94,7
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	42,8	45,8	41,5
Вміст білка, %	13,4	13,7	12,9
Вміст сирової клейковини, %	27	26,5	25,8
Сила борошна (W), о.а.	180	319	218
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	950	1000	890
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	цін	ф

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** ЛП.

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

Заявка № 17012010 Назва сорту: Січеслава Заявник (код): 355 Власник сорту (код): 355

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200607

## 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	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	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)	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	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	велике	7	
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	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	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	5,11	6,49	5,76
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,86	7,01	6,05
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,25	0,52	0,29
+, - до усередненої урожайності, %	-5	8,1	5,1
Довірчий інтервал, т/га	0,06	0,06	0,04
Тривалість періоду вегетації, діб	258	267	266
Висота рослини, см	75,7	86,9	92
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	41,5	44,1	40,4
Вміст білка, %	12,9	13,7	12,4
Вміст сирової клейковини, %	25,6	27,5	25,1
Сила борошна (W), о.а.	197	245	229
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	880	980	890
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	8
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	8	9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Морозостійкість за проморозування (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 полба звичайна *Triticum dicoccum* Schuebl.

**Заявка № 17580001 Назва сорту:** Юніка **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 19.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200614**

**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	напіврозлогий	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	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на пластинці (з нижнього боку)	помірний	5	
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 вистою (стебло і колос)	середня	5	
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	видовжена	5	
16	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
17	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною	середнє	5	
18	Нижня колоскова луска. Зубець за довжиною	середній	5	
19	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
20	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	
21	Соломина: виповнення (між основою колоса й верхнім вузлом)	слабке	3	
22	Остюки: забарвлення	біле	1	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	короткий	3	
24	Колос: опушення країв нижніх 2-4 сегментів стрижня	сильне	7	
25	Колос: інтенсивність забарвлення за досягання	слабко забарвлене	2	
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	ярй	3	
32	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
33	Язичок: за формою	округлий	1	
34	Язичок: за довжиною	короткий	3	
35	Вушка: охоплення соломини	повне	2	
36	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
37	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Колос: ламкість	слабка	3	
38	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Зернівка: маса 1000	середня	5	
39	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Рослина: час досягання зерна	середній	5	

**Результат польових досліджень показників господарської придатності**

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	2,11	3,37	3,86
Стійкість до вилягання, бал	9	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Висота рослини, см	66,8	82,9	109,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	36,9	43,3	44
Тривалість періоду вегетації, діб	84	90	93
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	9	8	8
Стійкість проти корневих гнилей, бал	9	9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	8	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	9	9
Стійкість проти твердої сажки, бал	9	9	9
Стійкість проти летючої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	14,3	14	13
Напрямок використання	х	х	х

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

**Вид:** Пшениця спельта (озима) *Triticum spelta* L.

**Заявка № 17539001 Назва сорту:** Евріка **Заявник (код):** 1635 1097 **Власник сорту (код):** 1635 1097

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200615**

**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	відсутні 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	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло, 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)	середній	5	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: довжина зубців / остюків на верхівці	довгі	7	
16	Колос: забарвлення	білий 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	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 визначалась	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	3	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Лише для сортів пшениці шарозерної. Колос (остистий): зазубленість остюків	ознака не визначається	0	
28	Лише для сортів пшениці шарозерної. Рослина: час досягання зерна	ознака не визначається	0	
29	Лише для сортів пшениці шарозерної. Рослина: тенденція до вилягання	ознака не визначається	0	
30	Лише для сортів пшениці шарозерної. Насіння: маса 1000 шт.	ознака не визначається	0	

**Результат польових досліджень показників господарської придатності**

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	3,63	6,22	5,11
Тривалість періоду вегетації, днів	259	264	265
Висота рослини, см	98,7	103,7	108,3
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	50,3	46,4	49,4
Вміст білка, %	15,6	14	13,8
Вміст клейковини, %	29,4	27,6	26,6
Показник альвеографа (W), о.а.	130,5	236,3	219,6
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	820	1006	1025
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурі і ржі, бал	8	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	8
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
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		6,0	
Блок	1	1	1
Напрямок використання	ф	ф	ф

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Пшениця шарозерна (озима) *Triticum sphaerococcum* Pers.

**Заявка № 17654001 Назва сорту:** Донор Київський **Заявник (код):** 355 **Власник сорту (код):** 355

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 07.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200616**

**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	відсутня або дуже слабка	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком дуже рідко	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	
7	Колос: восковий наліт	сильний	7	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
9	Рослина: за висотою (стебло, колос)	середня	5	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса й найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2	
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	червоне	4	
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	сильно зігнутий	7	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	помірне	5	
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначалась	0	
24	Зернівка: забарвлення	червоне	3	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	озимий	1	
27	Лише для сортів пшениці шарозерної. Колос (остистий): зазубленість остюків	дрібно зубчасті	1	
28	Лише для сортів пшениці шарозерної. Рослина: час досягання зерна	ранній	3	
29	Лише для сортів пшениці шарозерної. Рослина: тенденція до вилягання	відсутня або дуже слабка	1	
30	Лише для сортів пшениці шарозерної. Насіння: маса 1000 шт	середня	5	

**Результат польових досліджень показників господарської придатності**

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	3,21	5,33	3,97
Тривалість періоду вегетації, днів	255	263	261
Висота рослини, см	65,4	75	77,9
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	37,1	38,7	36,3
Вміст білка, %	15,4	16,4	16,5
Вміст клейковини, %	30,9	32,8	33,5
Показник альвеографа (W), о.а.	286	516,3	462,2
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	1075	1155	1117,5
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	7	5
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	9
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	8	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	слн	слн	слн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**

Вид: Тритикале (яре) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 17288002 Назва сорту: Достаток харківський Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200630

### Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за плоідністю	гексаплоїд	6	
2	Колеоптиль: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: форма куща	напіврозлогий	5	
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: сизий наліт на піхві	сильний	7	
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	помірний	5	
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	помірне	5	
14	Рослина: висота (разом зі стеблом, колосом та остюками)	середня	5	
15	Колос: розміщення остюків	у верхній половині	2	
16	Остюки: за довжиною відносно колоса	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 у поперечному розрізі (між основою колосу і верхнім вузлом)	середньо-виповнена	5	
21	Колос: забарвлення	біле	1	
22	Колос: за щільністю	середній	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	вузький	3	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
26	Тип розвитку	ярий	3	
27	Колос: за формою	булавоподібний	4	
28	Колос: наявність остюків	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	ламка	1	
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	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	2,42	3,44	3,23
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		4,11	3,3
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,67	0,07
+, - до усередненої урожайності, %		19,6	2,3
Довірчий інтервал, т/га	0,4	0,35	0,16
Тривалість періоду вегетації, діб		99	93
Висота рослини, см		96,3	95,1
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		46,2	43
Череззерниця, %		15	6,6
Вміст білка, %		13,9	14,3
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до обсіпання, бал		8	9
Стійкість до посухи, бал		8	7
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти бурої іржі, бал		9	8
Стійкість проти кореневих гнилей, бал		9	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		8	8
Напрямок використання		зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

**Заявка № 15020009 Назва сорту:** Діантус **Заявник (код):** 1669 **Власник сорту (код):** 1669

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 08.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200636**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
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	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: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	дуже сильна	9	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	горизонтальне	5	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	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: плівка	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	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 і 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	2,71	4,23	3,64
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	3	4,89	3,75
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,29	0,66	0,11
+, - до усередненої урожайності, %	10,6	15,7	2,9
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,09	0,06
Тривалість періоду вегетації, діб	82	84	81
Висота рослини, см	58	67,4	66,5
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	45,1	49,1	45
Вміст білка, %	13	13,7	14
Вирівняність зерна, %	91,1	93,6	92,1
Стійкість до вилягання, бал	7	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	9	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	8	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 № 17020003 Назва сорту:** Кварц **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 19.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200637**

**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	дуже сильна	9	
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: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	дуже сильна	9	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	напівпоникле	7	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	дуже нещільний	1	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	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	великий	7	
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: плівка	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	дуже сильна	9	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	помірне	5	
26	Зернівка: опушення вентральної бороздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	сильне забарвлення	3	
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	шилоподібна	3	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
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)	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	2,80	4,19	3,65
Довірчий інтервал, т/га (±)	0,08	0,09	0,06
Урожайність, т/га (±)	1,91	4,39	3,69
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, т/га	-0,89	0,20	0,04
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-32	5	1
Тривалість періоду вегетації, дб	86	86	81
Висота рослин, см	52,7	63,9	65,5
Маса 1000 зерен, г	39,2	54,3	51,0
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	8	8
Стійкість проти сажки, бал	8	8	9
Якість: вміст білка, %	12,6	13,7	12,1
Вирівняність зерна, %	92,7	95,2	96,3
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** ЛП.



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

**Заявка № 17020011 Назва сорту:** Сірінг **Заявник (код):** 1669 **Власник сорту (код):** 1669

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 08.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200639**

**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	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: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	сильна	7	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	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)	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: плівка	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 і 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	2,71	4,23	3,64
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	2,65	5,08	3,89
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,06	0,85	0,25
+, - до усередненої урожайності, %	-2,1	20	7
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,09	0,06
Тривалість періоду вегетації, діб	83	83	81
Висота рослини, см	53,7	65,9	68,2
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	44	52,1	47,8
Вміст білка, %	13,1	13,4	13,2
Вирівняність зерна, %	93,8	92,6	93,8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	7
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	8
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	8	8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	8	9	8
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.**

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

Заявка № 17020021 Назва сорту: Троян Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200638

**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	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: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	сильна	7	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпоникле	7	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	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)	паралельне	1	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівка	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 і 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	2,71	4,23	3,64
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	3,33	4,62	3,35
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,62	0,39	-0,29
+, - до усередненої урожайності, %	22,8	9,3	-7,9
Довірчий інтервал, т/га	0,08	0,09	0,06
Тривалість періоду вегетації, діб	81	82	80
Висота рослини, см	56,5	66,9	69,4
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г	48,1	52,2	47,1
Вміст білка, %	13,9	13,3	12,9
Вирівняність зерна, %	92,4	92,6	95,2
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти буроті іржі, бал	9	9	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9	9	9
Блок	1	1	1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: БОБОВІ

*Нут звичайний*  
*Соя культурна*



**Вид:** Нут звичайний *Cicer arietinum* L.

**Заявка № 18028010 Назва сорту:** Достаток **Заявник (код):** 1591 **Власник сорту (код):** 1591

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 22.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200595**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (після цвітіння)	напівпрямий	3	
2	Рослина: галуження	помірне	5	
3	Рослина: за висотою (за повного розвитку бобів)	середня	5	
4	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
5	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
6	Листочок: розмір	середній	5	
7	Квітка: забарвлення	біле	1	
8	Біб: плодоніжка за довжиною	середня	5	
9	Біб: розмір	великий	7	
10	Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Біб: дзьобик за довжиною	довгий	7	
12	Біб: кількість насінин	одна або дві	2	
13	Насінина: забарвлення (через місяць після збирання)	жовтувато-коричневе	3	
14	Насінина: інтенсивність забарвлення (як для озн. 13)	слабка	3	
15	Насіння: маса	велика	7	
16	Насінина: форма	від кулястої до кутастої	2	
17	Насінина: ребристість	помірна	5	
18	Час цвітіння (80% рослин із щонайменше однією квіткою)	ранній	3	
19	Час досягання насіння	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність зерна (за стандартної вологості 14%), т/га – 2,0. Тривалість періоду вегетації, діб – 91. Висота прикріплення нижнього бобу, см – 20. Вміст білка, % – 27. Висота рослин, см – 55. Маса 1000 зерен, г – 395. Посухостійкість, бал (1–9): 9. Стійкість до вилягання, бал (1–9): 8. Стійкість до обсіпання, бал (1–9): 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз – 7; кореневі гнилі – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): зернівка – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** С.

**Вид:** Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

**Заявка № 17045041 Назва сорту:** Віталіна **Заявник (код):** 416 **Власник сорту (код):** 416

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 10.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200626**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
3	Рослина: тип росту	напівдетермінантний	2	
4	Рослина: габітус (характер росту)	напівпрямий	3	
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2	
6	Рослина: за висотою	середня	5	
7	Листок: пухирчастість	помірна	5	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	трикутна	2	
9	Листок: розмір бічного листочка	середній	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	сильна	7	
13	Насінина: розмір	середній	5	
14	Насінина: форма	кулясто-плеската	2	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1	
16	Насінина: забарвлення в насіннєвій оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0	
17	Насінина: забарвлення рубчика	сіре	1	
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	інше	2	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	ранній	3	
20	Рослина: час досягання	від раннього до середнього	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	1,59	2,32	2,08
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	1,73	3,03	2,86
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,14	0,71	0,78
+, - до усередненої урожайності, %	8,5	30,4	37,4
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,05	0,05
Тривалість періоду вегетації, діб	119	115	121
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	144,3	175,6	170,2
Висота рослини, см	74,3	84,2	101,9
Висота прикріплення нижнього бобу, см	10,1	10,2	15,1
Стійкість до вилягання, бал	9	7	7
Стійкість до обсипання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	8	8
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	8	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	8	8
Стійкість проти септоріозу, бал	8	8	8
Стійкість проти фузаріозу, бал	8	8	9
Вміст білка, %	37,4	38,3	34,9
Вміст олії, %	23,3	22,8	23,7
Блок (Група стиглості)	7	7	7
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн
Якість	сбіл, вл	сбіл, вл	нбіл, вл

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

Вид: Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

Заявка № 17045010 Назва сорту: Граф Заявник (код): 2484 Власник сорту (код): 2484

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200628

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
3	Рослина: тип росту	детермінантний	1	
4	Рослина: габітус (характер росту)	від прямого до напівпрямого	2	
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2	
6	Рослина: за висотою	від середньої до високої	6	
7	Листок: пухирчастість	помірна	5	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренойцеподібна	3	
9	Листок: розмір бічного листочка	середній	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	сильна	7	
13	Насінина: розмір	середній	5	
14	Насінина: форма	округло-видовжена	5	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1	
16	Насінина: забарвлення в насінній оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0	
17	Насінина: забарвлення рубчика	жовте	2	
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	як у насінній оболонці	1	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	від дуже раннього до раннього	2	
20	Рослина: час досягання	від раннього до середнього	4	

**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	16,7	22,9	21,0
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,5	0,5
Урожайність, ц/га	15,2	32,1	23,2
+, - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-1,5	9,2	2,2
+, - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-8,9	40,3	10,3
Тривалість періоду вегетації, діб	111	114	124
Маса 1000 насінин, г	144,0	166,7	176,4
Висота рослини, см	72,5	91,7	91,4
Стійкість до вилягання, бал	8	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см	14,2	13,6	15,3
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	9	9
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	9	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти септоріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	9
Вміст білка, %	39,8	39,9	41,4
Вміст олії, %	22,6	21,9	21,6
Якість	вл	сл	сл
Напрямок використання	зерновий	зерновий	зерновий

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.**

**Вид:** Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

**Заявка № 17045040 Назва сорту:** Зевс **Заявник (код):** 416 **Власник сорту (код):** 416

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 10.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200625**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
3	Рослина: тип росту	детермінантний	1	
4	Рослина: габітус (характер росту)	напіввпрямий	3	
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2	
6	Рослина: за висотою	висока	7	
7	Листок: пухирчастість	помірна	5	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренойцеподібна	3	
9	Листок: розмір бічного листочка	великий	7	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	сильна	7	
13	Насінина: розмір	середній	5	
14	Насінина: форма	видовжено-плеската	4	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1	
16	Насінина: забарвлення в насіннєвій оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0	
17	Насінина: забарвлення рубчика	темно-коричневе	4	
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	як у насіннєвій оболонки	1	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	пізній	7	
20	Рослина: час досягання	від середнього до пізнього	6	

**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	1,59	2,32	2,08
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	1,74	3,01	2,72
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,15	0,69	0,64
+, - до усередненої урожайності, %	9,5	29,9	30,6
Довірчий інтервал, т/га	0,05	0,05	0,05
Тривалість періоду вегетації, діб	121	119	133
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	143,2	190,2	184,4
Висота рослини, см	75	84,2	106,3
Висота прикріплення нижнього бобу, см	10,3	13,5	17,9
Стійкість до вилягання, бал	9	7	8
Стійкість до обсипання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	8	8
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	8	8
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	8	8
Стійкість проти септоріозу, бал	9	9	8
Стійкість проти фузаріозу, бал	8	8	9
Вміст білка, %	37,6	40,1	33,7
Вміст олії, %	23,7	22,1	24,3
Блок (Група стиглості)	7	7	7
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн
Якість	сбіл, вл	сбіл, вл	нбіл, вл

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

Вид: Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

Заявка № 17045003 Назва сорту: Майя Заявник (код): 2484 Власник сорту (код): 2484

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200627

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
3	Рослина: тип росту	детермінантний	1	
4	Рослина: габітус (характер росту)	напівпрямий	3	
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2	
6	Рослина: за висотою	середня	5	
7	Листок: пухирчастість	помірна	5	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	широкояйцеподібна	4	
9	Листок: розмір бічного листочка	середній	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	помірна	5	
13	Насінина: розмір	середній	5	
14	Насінина: форма	округло-видовжена	5	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1	
16	Насінина: забарвлення в насінній оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0	
17	Насінина: забарвлення рубчика	світло-коричневе	3	
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	інше	2	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	від дуже раннього до раннього	2	
20	Рослина: час достигання	від дуже раннього до раннього	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	1,86	2,24	1,91
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	1,16	2,62	2,32
+, - до усередненої урожайності, т/га	-0,7	0,38	0,41
+, - усередненої урожайності, %	-37,6	16,8	21,6
Довірчий інтервал, т/га	1,1	1,0	0,7
Тривалість періоду вегетації, дб	95	103	112
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	137,9	188,9	169,2
Висота рослини, см	57,6	77,1	87,1
Висота прикріплення нижнього бобу, см	11,1	11,1	16,4
Стійкість до вилягання, бал	9	7	7
Стійкість до обсіпання, бал	8	6	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	9	9
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	9	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти септоріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	9
Вміст білка, %	40,3	42,1	40,2
Вміст олії, %	23,7	22,0	22,9
Блок (Група стиглості)	6	6	6
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн
Якість	сбіл, вл	сбіл, сл	сбіл, вл

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.**



**Вид:** Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

**Заявка № 17045057 Назва сорту:** Фортеця **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 19.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200629**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Рослина: тип росту	напівдетермінантний	2	
4	Рослина: габітус (характер росту)	від прямого до напівпрямого	2	
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2	
6	Рослина: за висотою	середня	5	
7	Листок: пухирчастість	помірна	5	
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренойцеподібна	3	
9	Листок: розмір бічного листочка	середній	5	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	помірна	5	
13	Насінина: розмір	середній	5	
14	Насінина: форма	видовжена	3	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1	
16	Насінина: забарвлення в насінній оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	0	
17	Насінина: забарвлення рубчика	темно-коричневе	4	
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	інше	2	
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	від дуже раннього до раннього	2	
20	Рослина: час досягання	від дуже раннього до раннього	2	

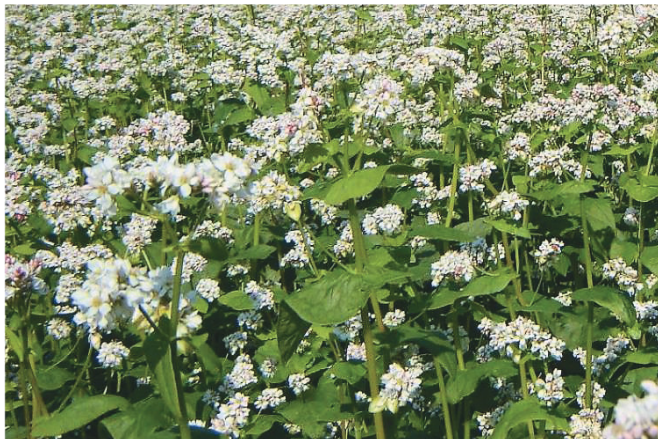
**Результат польових досліджень показників господарської придатності**

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, т/га	1,68	2,29	1,88
Урожайність (за стандартної вологості), т/га	1,71	2,58	2,3
+, - до усередненої урожайності, т/га	0,03	0,29	0,42
+, - до усередненої урожайності, %	1,8	12,6	22,2
Довірчий інтервал, т/га	0,12	0,12	0,08
Тривалість періоду вегетації, діб	106	103	115
Маса 1000 насінин (за стандартної вологості), г	137,4	173,4	177,9
Висота рослини, см	60,9	66,4	85,3
Висота прикріплення нижнього бобу, см	10,4	13,5	15,5
Стійкість до вилягання, бал	9	6	7
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	7	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	8	8
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	9	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	9	8
Стійкість проти септоріозу, бал	8	8	9
Стійкість проти фузаріозу, бал	8	8	9
Вміст білку, %	36,3	40,1	35,9
Вміст олії, %	22,7	20,1	23,7
Блок (група стиглості)	6	6	6
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн
Якість	сбіл, вл	сбіл, сл	сбіл, вл

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КРУП'ЯНІ

*Гречка їстівна*



**Вид:** Гречка їстівна *Fagopyrum esculentum* Moench

**Заявка № 16008003 Назва сорту: МЕДОВА Заявник (код): 386 Власник сорту (код): 386**

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.05.2020**

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200540**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плоідність	диплоїд	2	
2	Сім'ядоля: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	2	
4	Суцвіття: антоціанове забарвлення бруньки	слабке	3	
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	світло-червоне	3	
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	довга	3	
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	1,32	1,89	1,99
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га		2,49	1,67
+, - до усередненої урожайності, т/га		0,6	-0,32
+, - до усередненої урожайності, %		31,9	-16,2
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,1	0,13
Тривалість періоду вегетації, діб		96	91
Висота рослини, см		100,8	86
Маса 1000 зерен (за стандартної вологості 14%), г		31,9	30,9
Придатність до механізованого збирання, бал		8	8
Вміст білка, %		14,8	14,2
Плівковість зерна, %		20,4	21,1
Вихід крупи, %		74,9	74,2
Крупність ядра гречки, %		44,3	45
Стійкість до вилягання, бал		8	8
Стійкість до обсипання, бал		7	8
Стійкість до посухи, бал		8	7
Стійкість проти борошністої роси, бал		8	8
Стійкість проти бактеріозу плямистого, бал		8	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		8	8
Стійкість проти гречкової блішки, бал		9	8
Напрям використання		x	x

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.**

# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОЛІЙНІ ТА ПРЯДИВНІ

*Гірчиця сарептська (яра)*  
*Льон звичайний, довгунець*  
*Соняшник однорічний*





**Вид:** Гірчиця сарептська (яра) *Brassica juncea* (L.) Czern.

**Заявка № 18032002 Назва сорту:** Забаганка **Заявник (код):** 1702 **Власник сорту (код):** 1702

**Дата пріоритету:** 15.11.2018

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 24.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 200539

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Насіння: ефірність	висока	9	
3	Насіння: забарвлення	жовте	3	
4	Насіння: маса 1000 шт.	велика	7	
5	Сім'ядолі: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
6	Листок розетковий: розмір пластинки	малий	1	
7	Листок розетковий: форма листової пластинки	ліроподібна	1	
8	Листок розетковий: за розсіченістю листової пластинки	розсічений	2	
9	Листок: за формою краю листової пластинки	зубчастий	2	
10	Листок: опушення	наявне	9	
11	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
12	Листок: восковий наліт	наявний	9	
13	Рослина: за висотою	висока	7	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
15	Стебло: восковий наліт	наявний	9	
16	Рослина: форма суцвіття	китиця	1	
17	Квітка: забарвлення пелюсток	блідо-жовте	2	
18	Стручок: за довжиною	довгий	7	
19	Стручок: носик за довжиною	довгий	7	
20	Тривалість періоду вегетації	середня	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14%), т/га – 2,3. Тривалість періоду вегетації, діб – 85. Вміст олії, % – 43; білка, % – 32. Посухостійкість, бали (1–9) – 9. Холодостійкість, бали (1–9) – 9. Стійкість до осипання, бали (1–9) – 9. Стійкість проти хвороб, бали (1–9): філостиктоз – 9; борошніста роса – 9; біла гниль – 8; пероноспороз – 8; септоріоз – 9. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бали (1–9): гірчичний клоп – 8; гірчичний листоїд – 8; хрестоцвіті блішки – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Льон звичайний, довгунець *Linum usitatissimum* L.

**Заявка № 16081003 Назва сорту:** Чароїд **Заявник (код):** 1936 **Власник сорту (код):** 1936

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 05.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200591**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Пелюстка: забарвлення у фазі пуп'янка	фіолетове	4	
2	Час початку цвітіння	середній	5	
3	Віночок: розташування пелюсток	перекриваються	3	
4	Віночок: забарвлення	фіолетове	5	
5	Квітка: розмір віночка	малий	3	
6	За винятком сортів з білим віночком. Квітка: форма серединки віночка	округла	1	
7	Пелюстка: за довжиною	дуже довга	9	
8	Пелюстка: за шириною	дуже широка	9	
9	Пелюстка: відношення довжина/ширина	помірно велике	7	
10	Тичинка: забарвлення дистальної частини нитки	блакитне	2	
11	Тичинка: забарвлення базальної частини нитки	блакитне	2	
12	Піляк: забарвлення	блакитнувате	4	
13	Маточка: забарвлення	біле	1	
14	Рослина: за висотою	висока	7	
15	Коробочка: розмір	середній	5	
16	Коробочка: вітчатість несправжніх перетинок	наявна	9	
17	Коробочка: за довжиною	середня	5	
18	Коробочка: за шириною	середня	5	
19	Коробочка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
20	Стебло: за довжиною від підсім'ядольного коліна до першої гілочки	коротке	3	
21	Стебло: за довжиною від підсім'ядольного коліна до верхівкової коробочки	довге	7	
22	Насіння: маса 1000 шт	середня	5	
23	Насінина: забарвлення	коричневе	3	
24	Насінина: за довжиною	довга	4	
25	Насінина: за шириною	середня	3	
26	Насінина: відношення довжина/ширина	середнє	3	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність соломки, т/га – 5,3. Вихід волокна з соломки, % – 25,1. Номер волокна – 256. Вміст довгого волокна, % – 20,3. Гнучкість волокна, мм – 54. Розривне навантаження, даН – 25,5. Довжина жмені, см – 80. Урожайність насіння (за стандартної вологості 12%), т/га – 0,55. Маса 1000 насінин, г – 4,8. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Посухостійкість, бал (1–9) – 6. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): вертицильозне в'янення (вілт) (*Verticillium dahliae* Kleb.) – 7; фузаріозне в'янення (*Fusarium lini* Bolley.) – 7; іржа (*Melampsora lini* (Ehrenb.) Lev.) – 9; пасмо (*Phlyctaena linicola* Speg.) – 7; антракноз (*Colletotrichum lini* Manns et Bolley) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): льонова блішка (*Aphthona euphorbiae* Schrnk.) – 7; льоновий трипс (*Thrips lini* Ladurean.) – 0; льонова плоджерка (*Cochylis epilina* Duponchel) – 0.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** П.

**Вид:** Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

**Заявка № 17039014 Назва сорту:** Годувальник **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 19.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200617**

**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	сильна	7	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
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 рослин)	вище	7	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
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	хвилясте	3	
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	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	чітко видовжені	1	
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	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	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	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	

**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	2.11	2.39	
Довірчий інтервал, т/га	0.04	0.05	
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2.07	2.86	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	-0.04	0.47	
+ , - до усередненої урожайності, %	-1.8	19.6	
Маса 1000 сім'янок (за стандартної вологості 12%), г	56.3	65.4	
Діаметр кошика, см	15.1	17	
Висота рослини, см	155.2	183.4	
Ступінь нахилу кошика, бал	8	7	
Тривалість періоду вегетації, днів	121	123	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	
Стійкість до посухи, бал	7	9	
Стійкість проти вовчка, бал	8	8	
Стійкість проти іржі, бал	8	8	
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	
Стійкість проти фомозу, бал	8	9	
Вміст олії, %	48.1	48.8	
Вміст білка, %	17	17	
Лушпинність, %	26.1	23.9	
Блок (група стиглості)	ср	ср	
Напрямок використання	олійний		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**



Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 18039015 Назва сорту: Коляда Заявник (код): 1581 1702 Власник сорту (код): 1581 1702

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200620

## 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	широкотрикутна	5	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	гострий	1	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	сильне	7	
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	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
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	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	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: галушення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галушення (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	вузькояйцеподібна	2	
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>Orobancha cumana</i> )	відсутня	1	
44	Стійкість 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	2,11	2,39	
Довірчий інтервал, т/га	0,04	0,05	
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,32	3,31	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,21	0,92	
+ , - до усередненої урожайності, %	10,1	38,4	
Маса 1000 сім'янок (за стандартної вологості 12%), г	59,2	61,3	
Діаметр кошика, см	16,8	17,3	
Висота рослини, см	147,8	176	
Ступінь нахилу кошика, бал	8	7	
Тривалість періоду вегетації, днів	119	120	
Стійкість до вилягання, бал	8	9	
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	
Стійкість до посухи, бал	8	9	
Стійкість проти вовчка, бал	8	9	
Стійкість проти іржі, бал	8	8	
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	8	
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	
Стійкість проти фомозу, бал	8	9	
Вміст олії, %	45,9	50	
Вміст білка, %	17,3	15,7	
Лушпинність, %	27,7	26,2	
Блок (група стиглості)	ср	ср	
Напрямок використання	олійний		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

**Вид:** Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

**Заявка № 17039017 Назва сорту:** Насолода **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 19.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200618**

**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	помірна	5	
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	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)	нижче	3	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	сильне	7	
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	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	великий	7	
36	Сім'янка: форма	широкояйцеподібна	3	
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 перикарпю	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	2,11	2,39	
Довірчий інтервал, т/га	0,04	0,05	
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,3	2,79	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,19	0,4	
+ , - до усередненої урожайності, %	9	16,6	
Маса 1000 сім'янок (за стандартної вологості 12%), г	65,9	74,6	
Діаметр кошика, см	15,1	17	
Висота рослини, см	146,5	173,4	
Ступінь нахилу кошика, бал	8	8	
Тривалість періоду вегетації, днів	117	115	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	
Стійкість до посухи, бал	8	9	
Стійкість проти вовчка, бал	8	9	
Стійкість проти іржі, бал	8	8	
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	
Стійкість проти фомозу, бал	8	9	
Вміст олії, %	43,8	50,3	
Вміст білка, %	19,1	16,9	
Лушпинність, %	33,4	27,1	
Блок (група стиглості)	ср	ср	
Напрямок використання	олійний		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 17039142 Назва сорту: Нейрон Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200619

## 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	середній	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	дрібні	3	
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко випукла	4	
8	Листок: форма верхівки	загострена	8	
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: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
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	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	злегка охоплює	2	
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	середній	5	
36	Сім'янка: форма	вузькоюйцеподібна	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	Стойкість проти вовчка ( <i>Orobanche cumana</i> )	відсутня	1	
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	2,08	2,33	
Довірчий інтервал, т/га	0,02	0,03	
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,72	3,27	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,64	0,94	
+ , - до усередненої урожайності, %	30,9	40,2	
Маса 1000 сім'янок (за стандартної вологості 12%), г	54,3	51,8	
Діаметр кошика, см	15,7	15,2	
Висота рослини, см	146	170,8	
Ступінь нахилу кошика, бал	8	7	
Тривалість періоду вегетації, днів	112	111	
Стійкість до вилягання, бал	8	9	
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	
Стійкість до посухи, бал	8	9	
Стійкість проти вовчка, бал	8	9	
Стійкість проти іржі, бал	7	8	
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	
Стійкість проти фомозу, бал	8	9	
Вміст олії, %	47	50,3	
Вміст білка, %	17,5	12,9	
Лушпинність, %	27,9	28,6	
Блок (група стиглості)	рс	рс	
Напрямок використання	олійний		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

**Вид:** Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

**Заявка №** 17039159 **Назва сорту:** НС Х 7917 **Заявник (код):** 1978 2549 **Власник сорту (код):** 1978 2549

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 30.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 200622

**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	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: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	гострий	1	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	слабке	3	
14	Час цвітіння	ранній	3	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
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	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	чітко видовжені	1	
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	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 сильно зігнутим стеблом	8	
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	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	сильно виражені	3	
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	

**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	2,11	2,39	
Довірчий інтервал, т/га	0,04	0,05	
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,55	3,18	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,44	0,79	
+ , - до усередненої урожайності, %	21,1	32,9	
Маса 1000 сім'янок (за стандартної вологості 12%), г	60,7	61,4	
Діаметр кошика, см	17,4	16,6	
Висота рослини, см	172,4	181,8	
Ступінь нахилу кошика, бал	8	7	
Тривалість періоду вегетації, днів	120	119	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	
Стійкість до посухи, бал	8	9	
Стійкість проти вовчка, бал	8	8	
Стійкість проти іржі, бал	8	8	
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	
Стійкість проти фомозу, бал	8	9	
Вміст олії, %	46,8	49,1	
Вміст білка, %	17	12,8	
Лушпинність, %	26,6	29,7	
Блок (група стиглості)	ср	ср	
Напрямок використання	олійний		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**



Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 17039123 Назва сорту: СИ БУСТЕР Заявник (код): 1219 Власник сорту (код): 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200621

## 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	слабка	3	
5	Листок: пухирчастість	відсутня або дуже слабка	1	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	сильно увігнута	1	
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до загостреної	6	
9	Листок: вушка	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: опушеність 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	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
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	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	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2	
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	широкояйцеподібна	3	
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	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 борошнистої роси ( <i>Plasmodium 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	2,08	2,33	
Довірчий інтервал, т/га	0,02	0,03	
Урожайність (за стандартної вологості 12%), т/га	2,55	3,61	
+ , - до усередненої урожайності, т/га	0,47	1,28	
+ , - до усередненої урожайності, %	22,8	54,8	
Маса 1000 сім'янок (за стандартної вологості 12%), г	58,1	60,7	
Діаметр кошика, см	17,1	16	
Висота рослини, см	154,2	173,7	
Ступінь нахилу кошика, бал	8	8	
Тривалість періоду вегетації, днів	114	110	
Стійкість до вилягання, бал	8	9	
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	
Стійкість до посухи, бал	8	9	
Стійкість проти вовчка, бал	9	8	
Стійкість проти іржі, бал	7	8	
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	
Стійкість проти фомозу, бал	8	9	
Вміст олії, %	47,7	50,7	
Вміст білка, %	16,3	12,2	
Лушпинність, %	26	27,5	
Блок (група стиглості)	рс	рс	
Напрямок використання	олійний		

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.**

# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КОРМОВІ

*Боби кінські*

*Ламкококосник ситниковий*

*Пажитниця багаторічна*

*Сорго віникове*

*Сорго суданське*



**Вид:** Боби кінські *Vicia faba* L. var. *minor*

**Заявка № 18094005 Назва сорту:** Алексія **Заявник (код):** 2524 2436 **Власник сорту (код):** 2524 2436

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 15.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200537**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Листя: забарвлення	темно-зелене	3	
2	Час цвітіння (50% рослин хоча б з однією квіткою)	середній	5	
3	Лише для сортів з меланіною плямою. Стебло: антоціанове забарвлення	слабке	3	
4	Листочок: за довжиною (базальна пара листочків другого квіткового вузла)	середній	5	
5	Листочок: за шириною	широкий	7	
6	Листочок: місце максимальної ширини	ближче до основи	3	
7	Квітка: за довжиною	середня	5	
8	Крило: меланінова пляма	наявна	9	
9	Крило: забарвлення меланінової плями	чорне	2	
10	Парус: антоціанове забарвлення	наявне	9	
11	Парус: поширення антоціанового забарвлення	середнє	5	
12	Рослина: тип росту	індетермінантний	2	
13	Рослина: за висотою	середня	5	
14	Стебло: кількість вузлів (до першого квіткового вузла включно)	середня	5	
15	Біб: за довжиною (без дзьобика)	середній	5	
16	Біб: за шириною (від шва до шва)	вузький	3	
17	Суша насінина: форма повздовжнього розрізу	еліптична	2	
18	Суша насінина: маса 100 насінин	середня	5	
19	Суша насінина: забарвлення насінневої шкірки (відразу після збирання)	бежеве	1	
20	Суша насінина: чорна пігментація рубчика	наявна	2	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність насіння, т/га – 4,5. Урожайність зеленої маси, т/га – 15. Вміст білка в зеленій масі, % – 22. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7; до вилягання, бал (1–9) – 6; до осипання, бал (1–9) – 6. Стійкість проти збудників хвороб: бактеріоз (*Bacterium phaseoli* E.F.Sm.), бал (1–9) – 6; фузаріоз (*Fusarium oxysporum* Sch.), бал (1–9) – 6; аскохітоз (*Ascochyta viciae* Libert.), бал (1–9) – 6; смугаста плямистість (*Bacterium lathyri* (Mann. et Taub.) Burgw.), бал (1–9) – 6. Стійкість проти шкідників: бобова зернівка (*Bruchus rufimanus* Boh.), бал (1–9) – 6; бобова (акацієва) вогнівка (*Etiella zinckenella* Tr.), бал (1–9) – 6; бобовий стеблоїд (*Lixus algirus* L.), бал (1–9) – 6.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Ламкоколосник ситниковий *Psathyrostachys juncea* (Fisch.) Nevski

**Заявка № 18658001 Назва сорту:** Красень Степу **Заявник (код):** 1698 **Власник сорту (код):** 1698

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 04.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200590**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	дуже висока	9	
2	Стебло: опушення верхнього міжвузля	наявне	9	
3	Стебло: поверхня верхнього міжвузля	волосиста	3	
4	Листок прикореневий: форма	лінійна	2	
5	Листок прикореневий: за довжиною	довгий	7	
6	Листок прикореневий: за шириною	середній	5	
7	Листок прикореневий: положення країв	складені вздовж	2	
8	Листок прикореневий: вигин пластинки	наявний	9	
9	Литок прикореневий: шерехатість поверхні	помірна	5	
10	Листок прикореневий: жорсткість	слабка	3	
11	Листки прикореневі: кількість	велика	7	
12	Колос: за довжиною	довгий	7	
13	Колос: кількість колосків	велика	7	
14	Колос: поверхня стрижня	волосиста	3	
15	Колосок: кількість квіток	багато	2	
16	Колоскові луски: поверхня	коротковолосиста	2	
17	Колоскові луски: форма	шилоподібна	2	
18	Колоскова нижня луска: форма верхівки	остиста	2	
19	Квіткова нижня луска: поверхня	шерехата	1	
20	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність насіння (за стандартної вологості), т/га – 0,30. Збір сухої речовини, т/га – 3,5. Вміст в абсолютно сухій речовині, %: сирого протеїну – 14,6; сирої клітковини, % – 28,0. Тривалість періоду від весняного відростання до укісної стиглості, діб – 45. Тривалість періоду від весняного відростання до збиральної стиглості насіння, діб – 140. Висота рослин, см – 96. Число укосів, шт. – 1–2. Продуктивне довголіття, років – 15. Маса 1000 насінин, г – 2,3. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9; до обсіпання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Puccinia* spp.) – 9; летюча сажка (*Ustilago bullata* Berk.) – 9; борошниста роса (*Blumeria graminia* (DC.) Speer) – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9) – 7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Пажитниця багаторічна *Lolium perenne* L.

**Заявка № 18222001 Назва сорту:** Славетна **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 24.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200597**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплоїд	2	
2	Рослина: габітус (без яровизації)	напівпрямий	3	
3	Листок: за довжиною	короткий	3	
4	Листок: за шириною (під час вегетації)	вузький	3	
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
6	Рослина: за шириною (після яровизації)	середня	5	
7	Рослина: габітус (після яровизації)	напівпрямий	3	
8	Рослина: за висотою (після яровизації)	низька	3	
9	Лише сорти Lmw та Lr. Рослина: час появи суцвіття (без яровизації)	ознака не визначається	0	
10	Рослина: тенденція до утворення суцвіть (без яровизації)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Лише сорти Lp, Lm1 та Lb. Рослина: час викидання суцвіття (після яровизації)	середній	5	
12	Рослина: за природною висотою під час появи суцвіть	низька	3	
13	Рослина: за шириною під час появи суцвіть	середня	5	
14	Прапорцевий листок: за довжиною	короткий	3	
15	Прапорцевий листок: за шириною	вузький	3	
16	Прапорцевий листок: відношення довжина/ширина	середнє	5	
17	Рослина: за довжиною найдовшого стебла, включно із суцвіттям включно (за повного виявлення)	коротке	3	
18	Рослина: за довжиною верхнього міжвузля	коротке	3	
19	Суцвіття: за довжиною	коротке	3	
20	Суцвіття: кількість колосків	середня	5	
21	Суцвіття: за щільністю	щільне	7	
22	Суцвіття: за довжиною зовнішньої луски базального колоска	коротка	3	
23	Суцвіття: за довжиною базального колоска без ості	коротка	3	

**За інформацією наданою заявником:  
- показники господарської придатності**

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14%), т/га – 0,98. Урожайність зеленої маси / збір сухої речовини, т/га – 5,2. Вміст білка у сухій речовині, % – 12,8; клітковини, % – 28,6. Період від сходів (весняного відростання) до збиральної стиглості, діб – 110. Висота рослин, см – 30. Маса 1000 насінин, г – 1,4. Тривалість продуктивного довголіття, років – 5,0. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Стійкість до обсипання, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса – 7; іржа стеблова – 7; іржа лійниа – 8; снігова пліснява – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.



**Вид:** Сорго віникове *Sorghum technicum* Roshev.

**Заявка № 16206001 Назва сорту:** Вінчер **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 08.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200623**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
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 визначалась	0	
6	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення пластинки (за викидання волоті)	слабка	3	
7	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення середньої жилки в порівнянні з пластинкою листка	світліше	3	
8	Рослина: час викидання волоті	середній	5	
9	Колоскова луска: антоціанове забарвлення	наявне	9	
10	Колоскова луска: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірне	5	
11	Нижня квіткова луска: остюк	наявний	9	
12	Нижня квіткова луска: розвиток остюка	помірний	5	
13	Приймочка: інтенсивність жовтого забарвлення	помірне	5	
14	Приймочка: за довжиною	коротка	3	
15	Квітка з квітконіжкою: за довжиною квітки	коротка	3	
16	Волоть: щільність в кінці цвітіння	дуже пухка	1	
17	Сухі тичинки: забарвлення	тьмяно-жовте	1	
18	Рослина: за висотою	низька	3	
19	Стебло: за довжиною верхнього міжвузля	середнє	5	
20	Стебло: за товщиною	тонке	3	
21	Стебло: за товщиною біля основи волоті	тонке	3	
22	Листок: за довжиною пластинки третього листка від верхівки	середній	5	
23	Листок: за шириною пластинки третього листка від верхівки	середній	5	
24	Волоть: за довжиною	коротка	3	
25	Волоть: положення	злегка поникле	3	
26	Волоть: вирівняність (хвилястість) гілочок	злегка хвилясті	3	
27	Волоть: розташування зерна	на 1/3 довжини волоті	5	
28	Волоть: забарвлення гілочок	жовто-коричневе	2	
29	Колоскова луска: забарвлення	червоне	5	
30	Колоскова луска: за довжиною	дуже довга	9	
31	Суцвіття: за довжиною осі (стрижня)	дуже коротка	3	
32	Насінина: маса 1000 зерен	мала	3	
33	Рослина: час досягання	ранній	3	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Висота рослин, см – 198,0. Урожайність зерна (за стандартної вологості), т/га – 2,92, зеленої маси / збір сухої речовини, т/га – 27,1/9,34, повітряно-сухих волотей, т/га – 6,5. Тривалість періоду від появи сходів до укїсної стиглості, дїб – 61. Тривалість періоду від появи сходів до збиральної стиглості зерна, дїб – 110. Вміст в сухій речовині, %: цукру – 7,7; білка – 13,9; клітковини – 44,5. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість до обсіпанннн зерна, бал (1–9) – 9. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гелмінтоспорїоз (*Helminthosporium turcicum* Pass.) – 8, бура їржа (*Uredo sorghi* Pass.) – 8.

**Географїчні та зоновї рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Сорго суданське *Sorghum sudanense* (Piper.) Stapf

**Заявка № 16227001 Назва сорту:** Ковалівська **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 08.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200624**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення колеоптіля	помірне	5	
2	Паросток: антоціанове забарвлення дорсального боку першого листка	помірне	5	
3	Паросток: антоціанове забарвлення пазухи першого листка	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Листок: антоціанове забарвлення пластинки (стадія 3-4 листка)	відсутнє або дуже слабке	1	
5	Рослина: час початку виявлення волоті (25% рослин з волотями)	ранній	3	
6	Рослина: форма куща (перед виявленням волотей)	пряма	1	
7	Рослина: за висотою під час виявлення волоті	середня	5	
8	Листок: зелене забарвлення пластинки (за виявлення волоті)	світле	3	
9	Прапорцевий листок: поширення знебарвлення середньої жилки (як для 8)	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Прапорцевий листок: інтенсивність зеленого забарвлення середньої жилки у порівнянні з пластинкою листка (якщо не знебарвлена, як для 8)	світліше	1	
11	Прапорцевий листок: жовте забарвлення середньої жилки (як для 8)	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Колоскова луска: забарвлення під час цвітіння	жовто-зелене	3	
13	Колоскова луска: антоціанове забарвлення (під час цвітіння)	відсутнє або дуже слабке	1	
14	Колоскова луска: антоціанове забарвлення опушення (як для 13)	відсутнє або дуже слабке	1	
15	Нижня квіткова луска: розвиток остюка (як для 13)	відсутній або дуже слабкий	1	
16	Приймочка: антоціанове забарвлення (як для 13)	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Приймочка: жовте забарвлення (як для 13)	слабке	3	
18	Приймочка: за довжиною (як для 13)	коротка	3	
19	Квітка з квітконіжкою: за довжиною (як для 13)	коротка	3	
20	Волоть: щільність наприкінці цвітіння	дуже нещільна	1	
21	Сухі тичинки: забарвлення (після цвітіння)	оранжеве	3	
22	Рослина: за висотою (за досягання)	висока	7	
23	Стебло: за товщиною (верхньої третини рослини за досягання)	тонке	3	
24	Листок: за довжиною пластинки третього листка від верхівки (за досягання)	короткий	3	
25	Листок: за шириною пластинки (як для 24)	дуже вузький	1	
26	Волоть: за довжиною без шийки (як для 24)	дуже довга	9	
27	Волоть: гілочки: за довжиною (у середній третині волоті)	довгі	7	
28	Волоть: щільність (за досягання)	дуже нещільна	1	
29	Волоть: форма (за досягання)	поникла	6	
30	Шийка волоті: видима довжина над пазухою (обгорткою) (як для 22)	середня	5	
31	Колоскова луска: забарвлення за досягання	темно-червоне	6	
32	Колоскова луска: за довжиною (за досягання)	дуже довга	9	
33	Зернівка: забарвлення після досягання	солом'яно-жовте	4	
34	Насіння: маса 1000 шт. (лише для суданської трави)	мала	3	
35	Зернівка: форма зі спинки	еліптична	5	
36	Зернівка: форма в профіль	вузькоеліптична	3	
37	Зернівка: розмір зародка	великий	7	
38	Зернівка: поверхня, вкрита насінневою шкіркою	дуже велика	9	
39	Зернівка: вміст таніну	ознака не визначалась	0	
40	Зерно: структура ендосперму (у поздовжньому розрізі)	на 3/4 склоподібна	3	
41	Зерно: забарвлення склоподібного ендосперму	фіолетове	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність насіння (за стандартної вологості), т/га – 3,0, зеленої маси / збір сухої речовини, т/га – 69,8/15,4. Тривалість періоду від сходів до укїсної стиглості, дїб – 50. Тривалість періоду від сходів до збиральної стиглості насіння, дїб – 128. Кїлькість укїсів, шт. – 3. Поживність зеленої маси, к. од./кг – 0,24. Вміст в зеленї масї, %: цукру – 10,7; бїлка – 14,8; клїтковини – 34,6. Холодостїйкїсть, бал (1–9) – 9. Стїйкїсть до обсипання зерна, бал (1–9) – 9. Стїйкїсть до вилягання, бал (1–9) – 9. Стїйкїсть проти збудникїв хвороб, бал (1–9): гелїмінтоспорїоз (*Helminthosporium turcicum* Pass.) – 8, бактерїоз (*Pseudomonas andropogoni* Stapp.) – 7, летюча сажка (*Sorosporium Reilianum* McAlp. f. *sorghii* Geschele) – 9, вкрита сажка (*Sphacelotheca sorghi* Clint.) – 9. Стїйкїсть проти шкїдникїв, бал (1–9): попелиці (*Anoecia corni* F., *Tetraneura ulmi* L.) – 8, совки (*Noctuidae*) – 8, стебловий метелик (*Ostrinia nubilalis* Hb.) – 8.

**Географїчні та зоновї рекомендації використання сорту:** СЛП.



# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОВОЧЕВІ

*Буряк столовий  
Кавун звичайний  
Кукурудза цукрова  
Помідор їстівний  
Цибуля городня*



**Вид:** Буряк столовий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *conditiva* Alef.

**Заявка № 16122005 Назва сорту:** Юліс **Заявник (код):** 1781 **Власник сорту (код):** 1781

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 29.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200538**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Супліддя	багаторосткове	2	
2	Паросток: червоне забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
3	Листок: положення черешка	пряме	1	
4	Листок: положення пластинки	напівпряме	3	
5	Листок: за довжиною (включно з черешком)	середній	5	
6	Листкова пластинка: за довжиною	коротка	3	
7	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
8	Листкова пластинка: форма	еліптична	5	
9	Листкова пластинка: забарвлення	зелене або червоне	2	
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Листкова пластинка: червоне забарвлення жилок	помірне	5	
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5	
13	Листкова пластинка: пухирчастість	помірна	5	
14	Листковий черешок: за шириною основи (біля місця прикріплення до кореня)	середній	5	
15	Листковий черешок: основний забарвлення зворотнього боку	пурпурове	4	
16	Коренеплід: заглиблення у ґрунт	глибоке	7	
17	Коренеплід: форма повздожнього розрізу	еліптична	2	
18	Коренеплід: за довжиною	короткий	3	
19	Коренеплід: за шириною	середній	5	
20	Коренеплід: відношення довжина/ ширина	мале	1	
21	Коренеплід: форма кінчика	загострена	1	
22	Коренеплід: окорковіння шкірки	відсутнє або дуже слабке	1	
23	Коренеплід: зовнішнє забарвлення	бордове	4	
24	Коренеплід: основне забарвлення м'якоті	пурпурове	4	
25	Коренеплід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	темна	7	
26	Коренеплід: виявлення кілець	помірне	5	
27	Тенденція до стрілкування (за ранньої сівби)	відсутня або дуже слабка	1	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність – 59 т/га. Маса товарного коренеплоду – 57 т/га. Тривалість періоду від повних сходів до початку достигання – 95 діб. Уміст сухої речовини в плоді – 19%; загального цукру – 12%.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

Вид: Кавун звичайний *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai

Заявка № 16146001 Назва сорту: Казка Заявник (код): 1781 Власник сорту (код): 1781

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200545

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоідність	диплоїд	2	
2	Сім'ядолі: форма	широкоеліптична	3	
3	Сім'ядолі: розмір	великий	7	
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1	
6	Рослина: міжвузля за довжиною	короткі	3	
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	коротка	3	
8	Листкова пластинка: за шириною	вузька	3	
9	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
10	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	2	
11	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
12	Листок: ступінь розсіченості (вище першої квіткі)	сильний	7	
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квіткі)	глибока	7	
14	Листкова пластинка: пухирчатість (на 10–15 листках)	слабка	3	
15	Листкова пластинка: мармуровість	відсутня або слабка	1	
16	Черешок: за довжиною	короткий	3	
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	малий	3	
18	Зав'язь: опушення	помірне	5	
19	Плід: маса	від середньої до великої	6	
20	Плід: форма позовдовжнього розрізу	широкоеліптична	2	
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2	
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	помірна	5	
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	малий	3	
24	Плід: заглиблення біля основи	відсутнє або дуже мілке	1	
25	Плід: форма апікальної частини	зрізана	1	
26	Плід: заглиблення верхівки	глибоке	7	
27	Плід: розмір рубця маточки	великий	7	
28	Плід: поширення борозенок	відсутні	1	
29	Плід: борозенки	відсутні або дуже слабкі	1	
30	Плід: вираження смуг	сильне	7	
31	Плід: характер смуг	чітко виражений	3	
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	сильна	7	
33	Плід: смуги за шириною	середні	5	
34	Плід: інтенсивність мармуровості	відсутня або дуже слабка	1	
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5	
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	рожеве	4	
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	сильна	7	
38	Плід: м'якоть за твердістю	м'яка	3	
39	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість насінин	велика	3	
40	Насінина: розмір	великий	7	
41	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: основне забарвлення оболонки	кремове	2	
42	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: вторинне забарвлення оболонки	наявне	9	
43	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	крапками і плямами	2	
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	середнє	5	
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	відсутні або дуже малі	1	
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	ранній	3	
47	Початок достигання (у 50% рослин не менше одного стиглого плоду)	ранній	3	
48	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0	
50	Листкова пластинка: розмір	середній	3	
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1	
52	Плід: вираження прожилок	сильне	7	
53	Плід: смуги за характером	однокольорові з мармуровістю	4	
54	Плід: основне забарвлення смуг	темно-зелене	5	
55	Плід: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	ознака не визначається	0	
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	довга	7	
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	мале	3	

## За інформацією наданою заявником:

## - показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 33,8. Уміст сухої речовини в плоді, % – 8,7; загального цукру, % – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

**Вид:** Кукурудза цукрова *Zea mays* L. ssp. *saccharata* Sturt.

**Заявка № 17103011 Назва сорту:** ДМС Жасмін **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 08.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200589**

**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	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	великий	7	
6	Листок: положення пластинки у просторі	сильно похиле	7	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
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	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	до великого
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від дуже раннього до раннього	2	
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	до щільної
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	короткий	3	
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	одне	1	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	помірна	5	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	середня	5	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	середня	5	
36	Качан: тип зернівки	цукровий	6	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшуватість верхівок зернівок	помірна	3	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	ознака не визначається	0	
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	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Товарна врожайність качанів, т/га – 8,5. Група стиглості: 1 – рання. Висота прикріплення першого нижнього качана, см – 65. Вміст загального цукру, % – 26,0. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріоз (*Bacillus zeaе* Burt.) – 8; сажка летюча (*Sorosporium reilianum* Mc. Alp.) – 9; сажка пухирчаста (*Ustilago zeaе* Beckm.) – 8; фузаріоз (*Fusarium moniliforme* Sheldon.) – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

**Заявка № 17115021 Назва сорту:** Хайнц 1015 **Заявник (код):** 2474 **Власник сорту (код):** 2474

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 29.05.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200602**

**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)	велика	7	
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	ознака не визначається	0	
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	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	піднесене	3	
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2	
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	відсутній	1	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0	
22	Плід: розмір	середній	5	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	дуже велике	9	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	кустаста (видовжена)	4	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3	
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	середній	5	
32	Плід: перикарпій за товщиною	товстий	7	
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	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	сприятливий	9	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	ознака не визначалась	0	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> ( <i>Fulvia fulva</i> )	ознака не визначалась	0	
51	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	ознака не визначалась	0	
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>	ознака не визначалась	0	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0	
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus</i> (ToTV)	ознака не визначалась	0	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначалась	0	
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 – 120. Вміст каротину, мг% – 1,5; сухої речовини в плоді, % – 8,1; вітаміну С, мг% – 13,5; загального цукру, % – 5,8. Загальна кислотність, % – 5,9. Маса товарного плоду, г – 85.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.**



Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115020 Назва сорту: Хайнц 2206 Заявник (код): 2474 Власник сорту (код): 2474

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200601

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилі	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	мала	3	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0	
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	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)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5	
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0	
22	Плід: розмір	середній	5	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	еліптична	6	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3	
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	середній	5	
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	дуже твердий	9	
41	Плід: термін лежкості	дуже тривалий	9	
42	Час цвітіння	ранній	3	
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>	ознака не визначалась	0	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	ознака не визначалась	0	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum f. sp. radicum lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum (Fulvia fulva)</i>	ознака не визначалась	0	
51	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	ознака не визначалась	0	
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 spp.</i>	ознака не визначалась	0	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae pv. tomato</i>	ознака не визначалась	0	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0	
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0	
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0	
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначалась	0	
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 – 115. Вміст каротину, мг% – 1,1; вітаміну С, мг% – 11; загального цукру, % – 5,5. Загальна кислотність, % – 6,5. Тривалість періоду плодоношення, діб – 15.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.**



Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115022 Назва сорту: ХАЙНЦ 3402 Заявник (код): 2474 Власник сорту (код): 2474

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.05.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200603

## 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	відсутнє або дуже слабе	1	
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	середній	5	
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)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3	
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0	
22	Плід: розмір	середній	5	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	дуже велике	9	
24	Плід: форма повздовжнього розрізу	кустаста (видовжена)	4	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3	
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5	
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	дуже твердий	9	
41	Плід: термін лежкості	дуже тривалий	9	
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>	ознака не визначалась	0	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	ознака не визначалась	0	
48	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> ( <i>Fulvia fulva</i> )	ознака не визначалась	0	
51	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	ознака не визначалась	0	
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>	ознака не визначалась	0	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0	
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0	
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus</i> (ToTV)	ознака не визначалась	0	
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначалась	0	
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 – 120. Вміст каротину, мг% – 1,2; вітаміну С, мг% – 12; загального цукру, % – 5,3. Загальна кислотність, % – 6,9. Маса товарного плоду, г – 85. Тривалість періоду плодоношення, днів – 22.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.**

**Вид:** Цибуля городня *Allium cepa* L.

**Заявка № 16106002 Назва сорту:** Белла **Заявник (код):** 1781 **Власник сорту (код):** 1781

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 29.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200635**

**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	дуже сильний	9	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листки: зігнутість	помірна	2	
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 цибулини (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулини (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	ознака не визначалась	0	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	великий	7	
12,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: розмір	ознака не визначається	0	
13,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: за висотою	середня	5	
13,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: за висотою	ознака не визначається	0	
14,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: діаметр	великий	7	
14,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: діаметр	ознака не визначається	0	
15,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: відношення висота / діаметр	мале	3	
15,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: відношення висота / діаметр	ознака не визначається	0	
16	Цибулина/цибулинка: позиція максимального діаметра	посередині	2	
17	Цибулина/цибулинка: шийка за шириною	вузька	3	
18	Цибулина/цибулинка: форма (поздовжнього розрізу)	поперечно-вузькоеліптична	9	
19	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: форма верхівки (як для 18)	плеската	2	
20	Цибулина/цибулинка: форма основи (як для 18)	плеската	2	
21	Цибулина/цибулинка: міцність тримання сухої шкірки після збирання	помірна	5	
22	Цибулина/цибулинка: суха шкірка за товщиною	середня	5	
23	Цибулина/цибулинка: основне забарвлення сухої шкірки	коричневе	5	
24	За винятком сортів із білою сухою шкіркою. Цибулина/цибулинка: інтенсивність основного забарвлення сухої шкірки	слабка	3	
25	Цибулина/цибулинка: відтінок забарвлення сухої шкірки (на додаток до основного забарвлення)	коричнюватий	5	
26	Цибулина/цибулинка: забарвлення соковитих лусок	зеленувате	2	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	ознака не визначалась	0	
28	Цибулина/цибулинка: 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	відсутня або дуже слабка	1	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	ознака не визначається	0	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	ранній	3	
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	пізній	7	
36	Чоловіча стерильність	відсутня або дуже низька	1	

**За інформацією наданою заявником:  
- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 32,2. Товарна врожайність, т/га – 31. Вміст в цибуліні: вітаміну С, мг/100 г с. р. – 5,6; загального цукру, % – 10,3. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі – 7; несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 5. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 5.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ІНШІ

*Марена красильна*  
*Тютюн справжній*



**Вид:** Марена красильна *Rubia tinctorum* L.

**Заявка № 15429001 Назва сорту:** Струминка **Заявник (код):** 2052 **Власник сорту (код):** 2052

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 29.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200593**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Стебло: за довжиною	середнє	5	
2	Рослина: габітус	розлогий	3	
3	Стебло: за характером поверхні	колючо-шипувате по ребрах	3	
4	Листок: форма	яйцеподібно-ланцетна	2	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	вузький	3	
7	Листок: кількість у кільчатці	велика	7	
8	Листок: наявність колючих волосків на жилках з нижнього боку	наявні	9	
9	Квітка: забарвлення пелюстки	зеленувато-жовте	1	
10	Квітка: інтенсивність забарвлення пелюстки	помірна	5	
11	Квітка: загин краю пелюстки	наявний	9	
12	Плід: діаметр	великий	7	
13	Плід: забарвлення	чорне	4	
14	Насінина: за довжиною	довга	7	
15	Насінина: інтенсивність чорного забарвлення	помірна	5	
16	Насіння: маса 1000 шт	велика	7	
17	Рослина: час початку цвітіння	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність повітряно-сухих коренів і кореневищ, т/га – 0,55. Вміст антрахінонів у коренях і кореневищах, % – 3,5. Тривалість періоду вегетації, днів – 160. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 5. Збудників хвороб не виявлено. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): лучний метелик – 7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛ.

**Вид:** Тютюн справжній *Nicotiana tabacum* L.

**Заявка № 18071001 Назва сорту:** Український Новий **Заявник (код):** 1946 **Власник сорту (код):** 1946

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 24.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200633**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: форма	конічна	1	
2	Рослина: за висотою головного стебла (з суцвіттям)	дуже висока	9	
3	Рослина: забарвлення головного стебла	світло-зелене	2	
4	Рослина: кількість листків	велика	7	
5	Рослина: схильність до утворення бічних пагонів	слабка	3	
6	Листок: за типом	сидячий	1	
7	Листок: кут відхилення від стебла	прямий	3	
8	Листок: довжина пластинки (за винятком вушок)	довгий	7	
9	Листок: за шириною пластинки	середній	5	
10	Листок: відношення довжина/ширина пластинки (за винятком вушок)	середнє	5	
11	Листок: пластинка біля основи за шириною (лише для сидячого типу)	середня	5	
12	Листок: жилки за товщиною (за винятком центральної)	тонкі	3	
13	Листок: кут між бічними і центральною жилкою	прямий	3	
14	Листок: форма пластинки	широкоеліптична	3	
15	Листок: форма верхівки	помірно загострена	5	
16	Листок: форма поперечного перерізу	випукла	3	
17	Листок: поздовжній профіль	злегка закручений	3	
18	Листок: пухирчастість пластинки	відсутня або дуже слабка	1	
19	Листок: хвилястість краю	відсутня або дуже слабка	1	
20	Листок: розвиток вушок	помірний	5	
21	Листок: забарвлення пластинки	світло-зелене	3	
22	Листок: забарвлення центральної жилки з нижнього боку	білувато-зелене	2	
23	Час цвітіння (50% рослин зі щонайменше однією розкритою квіткою)	пізній	7	
24	Квітка: за довжиною (без квітконіжки)	середня	5	
25	Квітка: діаметр трубки (вище чашечки)	великий	7	
26	Квітка: здуття трубки	сильне	7	
27	Квітка: розмір віночка	великий	7	
28	Квітка: загострення пелюсток віночка	помірне	5	
29	Квітка: забарвлення віночка	світло-рожеве	2	
30	Квітка: розвиток тичинок	розвинені	2	
31	Квітка: маточка за довжиною відносно тичинок (лише сорти з повністю розвиненими тичинками)	однакової довжини	2	
32	Суцвіття: форма	плескатокуляста	2	
33	Суцвіття: розташування відносно верхівкових листків	вище	2	
34	Суцвіття: за щільністю	помірної щільності	5	
35	Плід (коробочка): форма	яйцеподібна	3	

**За інформацією наданою заявником:  
- показники господарської придатності**

Урожайність повітряно-сухої сировини, т/га – 3,26. Урожайність насіння, т/га – 0,2. Кількість ламок листків за вегетацію, шт. – 5. Вміст нікотину в повітряно-сухій сировині, % – 1,64. Тривалість періоду вегетації, діб – 162. Тривалість періоду від сходів до технологічної стиглості, діб – 110. Висота рослини, см – 193,0. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 5. Посухостійкість, бал (1–9) – 3. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): тютюнова мозаїка (*Nicotiana vims* 1 Sinith) – 7; рябуха (*Pseudomonas tabacum* Dowson) – 7; чорна ніжка (*Rhizoctonia solani* Kuehn) – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): тютюновий трипс (*Thrips tabaci* Lind.) – 5.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** Л.



# ПЛОДОВІ ТА ЯГІДНІ

*Аґрус звичайний*  
*Груша звичайна*  
*Калина звичайна*  
*Малина*



Вид: Аґрус звичайний *Ribes uva-crispa* L.

Заявка № 19295001 Назва сорту: Перлінка Заявник (код): 1601 Власник сорту (код): 1601

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200536

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за силою росту	помірна	5	
2	Рослина: за висотою	середня	5	
3	Однорічний пагін: положення	напівпряме	3	
4	Пагін: шипи	наявні	9	
5	Пагін: кількість поодиноких шипів	середня	5	
6	Пагін: кількість подвійних шипів	мала	3	
7	Пагін: кількість потрійних шипів	відсутні або дуже мала	1	
8	Пагін: кількість колючок у верхній третині	мала	3	
9	Брунька: положення відносно пагона	відхилене	2	
10	Брунька: розмір	середній	2	
11	Брунька: форма верхівки	вузько-загострена	1	
12	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	слабке	2	
13	Молодий листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	3	
14	Молодий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	2	
15	Листок: за довжиною	середній	5	
16	Листок: за шириною	середній	5	
17	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5	
18	Листок: кут основи пластинки відносно черешка	дуже тупий	5	
19	Листок: глясуватість верхнього боку	слабка	1	
20	Суцвіття: кількість квіток	одна	1	
21	Квітка: антоціанове забарвлення чашолистків	сильне	4	
22	Квітка: антоціанове забарвлення зав'язі	відсутнє або дуже слабке	1	
23	Квітка: опушення зав'язі	відсутнє або дуже слабке	1	
24	Плід: розмір	середній	5	
25	Плід: відношення довжина / ширина	дуже мале	1	
26	Плід: форма	округла	1	
27	Плід: забарвлення	білувато-зелене	1	
28	Плід: восковий наліт	слабкий	2	
29	Плід: опушення	відсутнє або дуже слабке	1	
30	Плід: жилкування	сильне	5	
31	Плід: міцність шкірки	сильна	5	
32	Плід: видовження основи	середнє	3	
33	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	3	
34	Час розпускання бруньок	середній	5	
35	Час початку цвітіння	середній	5	
36	Час початку достигання плодів	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:  
- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 18,7. Продуктивність куща, кг – 5,7. Група стиглості: середня – 5. Середня маса плоду, г – 4,3. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8,7. Вміст сухих розчинних речовин, % – 13,2; загального цукру, % – 9,3. Загальна кислотність, % – 1,8. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 18,0; пектинових речовин, % – 71. Морозостійкість, бал (1–9) – 9. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість до термічного опіку ягід, бал (1–9) – 8,5. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): американська борошниста роса (сферотека) (*Sphaerotheca mors uvae* Berk. et Curt.) – 8,5. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): вогнівка агрусова (*Zophodoa convolutella* Hb.) – 8; сірий бруньковий довгоносик (*Sciaphobus squalidus* Gyll.) – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП, ЗГр.**



Вид: Груша звичайна *Pyrus communis* L.

Заявка № 18258002 Назва сорту: Китайський ліхтарик Заявник (код): 1601 Власник сорту (код): 1601

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200541

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: за силою росту	сильне	7	
2	Дерево: галушення	сильне	7	
3	Дерево: габітус (форма крони)	напіврозлогий	3	
4	Однорічний пагін: за формою	хвилястий	2	
5	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	довгі	7	
6	Однорічний пагін: домінуюче забарвлення з-під сонячного боку	коричнево-червоне	5	
7	Однорічний пагін: кількість сочевичок	середня	5	
8	Однорічний пагін: форма верхівок вегетативних бруньок	гостра	1	
9	Однорічний пагін: розташування вегетативних бруньок відносно пагона	притиснуті	1	
10	Однорічний пагін: розмір підбрунькового виступу	середній	5	
11	Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки (у період інтенсивного росту)	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Молодий пагін: інтенсивність опушення (верхня третина)	помірна	5	
13	Листкова пластинка: положення відносно пагона	висхідне	1	
14	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7	
15	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
16	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
17	Листкова пластинка: форма основи	серцеподібна	5	
18	Листкова пластинка: форма верхівки (не враховуючи кінчика)	гостра	1	
19	Листкова пластинка: кінчик за довжиною	довгий	7	
20	Листкова пластинка: форма краю (верхньої половини)	тупозазублена	3	
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	відсутні	1	
25	Прилистки: відстань від основи черешка	ознака не визначається	0	
26	Пагін: розташування квіткової бруньки	головним чином на довгих пагонах	2	
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	відокремлені	1	
31	Приймочка: розташування відносно пиляків	вище (довгий стовпчик)	3	
32	Квітка: розмір пелюстки	середній	5	
33	Квітка: форма пелюстки (нігтик до уваги не беруть)	округла	1	
34	Квітка: форма основи пелюстки (як для 33)	усічена	3	
35	Квітка: нігтик за довжиною	середній	5	
36	Нестиглий плід: забарвлення чашолистків	зелено-коричневе	2	
37	Плід: за довжиною	середній	5	
38	Плід: максимальний діаметр	середній	5	
39	Плід: відношення довжина / діаметр	середнє	5	
40	Плід: місце максимального діаметра	посередині	1	
41	Плід: за розміром	середній	5	
42	Плід: симетричність (у поздовжньому розрізі)	симетричний	1	
43	Плід: профіль боків	опуклий	3	
44	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2	
45	Плід: відносне поширення основного забарвлення	помірне	5	
46	Плід: відтінок основного забарвлення	рожево-червоний	3	
47	Плід: відносне поширення червоно-коричневого забарвлення довкола чашолистків	відсутнє або дуже мале	1	
48	Плід: відносне поширення червоно-коричневого забарвлення на щічках	середнє	5	
49	Плід: відносне поширення червоно-коричневого забарвлення довкола плодоніжки	відсутнє або дуже мале	1	
50	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
51	Плід: плодоніжка за товщиною	середня	5	
52	Плід: викривлення плодоніжки	помірне	5	
53	Плід: положення плодоніжки відносно верхівки плоду	під нахилом	2	
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)	середнє	5	
59	Плід: форма зони навколо блюдця	рельєфна	3	
60	Плід: структура м'якоті	крупнозерниста	7	
61	Плід: твердість м'якоті	тверда	7	
62	Плід: соковитість м'якоті	дуже соковита	9	
63	Насінина: форма	вузькоеліптична	4	
64	Час початку цвітіння	середній	5	
65	Час збиральної стиглості	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:****- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 25,0. Середній урожай з дерева, кг – 40,2. Маса плоду (середня), г – 250,0; максимальна, г – 270,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 1,9; загального цукру, % – 9,5; сухих розчинних речовин у плодах, % – 12,2. Загальна кислотність, % – 0,3. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса – 9; парша – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): плодожерка – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 3. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Група стиглості – зим. Напрямок використання – свж. Транспортабельність, бал (1–9) – 9. Схема садіння, м – 5 × 3. Дегустаційна оцінка бал (1–9) – 7,5.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**

**Вид:** Калина звичайна *Viburnum opulus* L.

**Заявка №** 18303001 **Назва сорту:** Уляна **Заявник (код):** 1601 2480 **Власник сорту (код):** 1601 2480

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 17.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 200546

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Кущ: за висотою	високий	7	
2	Кущ: за шириною	вузький	3	
3	Кущ: відношення висота / ширина	середнє	5	
4	Кущ: кількість скелетних гілок	мала	3	
5	Пагін: за товщиною (однорічний)	товстий	7	
6	Пагін: забарвлення кори	світло-зелене	1	
7	Листок: розмір	великий	7	
8	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
9	Листок: форма краю	пилчаста	1	
10	Листок: форма основи	округла	2	
11	Листок: кількість лопатей	три	3	
12	Листок: прилистки	відсутні	1	
13	Черешок листка: за довжиною	середній	5	
14	Квітка: розмір	великий	7	
15	Зав'язь: опушення	відсутнє	1	
16	Зав'язь: форма	округла	2	
17	Ягода: розмір	великий	7	
18	Ягода: форма	округла	1	
19	Ягода: забарвлення	темно-червоне	4	
20	Ягода: за твердістю	тверда	7	
21	Час розвитку бруньок	середній	5	
22	Час початку цвітіння	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Життєва форма: кущ – 1. Строк досягання: середній – 2. Ступінь самоплідності, % – 30. Урожайність, т/га – 13,5. Середня маса плоду, г – 1,7. Соковитість ягід, % – 81,5. Вміст у плодах: вітаміну С, мг/100 г – 88,6; загального цукру, % – 11,5. Загальна кислотність, % – 1,7. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8. Транспортабельність, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Збудників хвороб не виявлено. Шкідників не виявлено.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**

Вид: Малина *Rubus idaeus* L.

Заявка № 19296002 Назва сорту: Василинка Заявник (код): 1601 Власник сорту (код): 1601

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200592

## 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	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	середнє	5	
7	Пагони поточного року: міжвузля за довжиною	короткі	3	
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	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	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: зморшкватість	помірна	5	
21	Листок: перекриття бічних листочків	вільні	1	
22	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5	
23	Верхівковий листочок: за шириною	середній	5	
24	Квітконіжка: кількість шипів	велика	7	
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	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	середній	5	
31	Плід: за шириною	середній	5	
32	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	ширококонічна	2	
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7	
35	Плід: забарвлення	оранжеве	2	
36	Плід: глянуватість	сильна	7	
37	Плід: за твердістю	середній	5	
38	Плід: зрощення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення восени	лише на пагонах поточного року	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	середній	5	
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	середній	5	
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	середній	5	
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	середня	5	

## За інформацією наданою заявником:

## - показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 17,7. Середній урожай з куща, кг – 0,53. Середня маса плоду, г – 4,9. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 28,0; загального цукру, % – 5,3; сухих розчинних речовин, % – 9,3. Загальна кислотність, % – 1,89. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 8,5. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз – 8,5; біла плямистість – 9; іржа – 9; пурпурова плямистість – 8. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 8,5; попелиця – 8,5. 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) – 9. Напрямок використання – ун. Транспортабельність, бал (1–9) – 8,5. Група стиглості – сс. Схема садіння, м – 3,0 × 0,3.

## Географічні та зони рекомендації використання сорту: ЛП, ЗГр.

# ДЕКОРАТИВНІ ТА ЛІКАРСЬКІ

*Нагідки лікарські*  
*Півонія*  
*Троянда*  
*Хризантема садова*



**Вид:** Нагідки лікарські *Calendula officinalis* L.

**Заявка № 15063001 Назва сорту:** Березотіцька сонячна **Заявник (код):** 2052 **Власник сорту (код):** 2052

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 29.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200594**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	середня	5	
2	Рослина: кількість пагонів	середня	5	
3	Рослина: кількість суцвіть	велика	7	
4	Рослина: кількість повних суцвіть	середня	5	
5	Суцвіття (кошик): забарвлення язичкових квіток	оранжеве	3	
6	Суцвіття: забарвлення трубчастих квіток	оранжево-жовте	2	
7	Суцвіття: кількість рядів язичкових квіток	велика	7	
8	Суцвіття: діаметр	середній	5	
9	Суцвіття: діаметр диска	середній	5	
10	Час початку цвітіння	середній	5	
11	Сім'янки: маса 1000 шт.	середня	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Вегетаційний період становить 108 днів. Висота рослин – 55 см. Вміст екстрактивних речовин – 42%, каротиноїдів – 1,95%, органічних кислот – 6,5%. Маса 1000 насінин – 10,93 г. Пошкодження гусеницями капустяної совки та гусеницями лучного метелика – 5 балів. Ураження борошнистою росою – 3 бали. Середній урожай суцвіть – 1,35 т/га. Середня тривалість цвітіння – 39 днів. Стійкість до осипання та посухи – 7 балів.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.**



**Вид:** Півонія *Paeonia L.*

**Заявка № 17329003 Назва сорту:** Кассіопея **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 30.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200600**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	середня	5	
2	Рослина: габітус	напіврозлогий	2	
3	Стебло: наявність антоціанового забарвлення	відсутнє	1	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: антоціанове забарвлення черешка	наявне	9	
6	Листок: хвилястість краю листкової пластинки	відсутня або дуже слабка	3	
7	Листок: опушення нижнього боку	наявне	9	
8	Квітка: за типом	повна	3	
9	Квітка: кількість пелюсток	велика	7	
10	Тільки для сортів з японською формою квітки: видозміна тичинок за формою	ознака не визначається	0	
11	Квітка: діаметр	середній	5	
12	Квітка: за профілем	висока сферична (видовжена)	3	
13	Квітка: кількість на стеблі	декілька	2	
14	Квітка: група кольорів	рожева	2	
15	Пелюстка крайова: забарвлення	синьо-рожеве	19	
16	Пелюстка центральна: забарвлення	синьо-рожеве	19	
17	Пелюстка центральна: за шириною	середня	5	
18	Пелюстка крайова: за ступенем розсіченості краю	цілісна	1	
19	Пелюстка центральна: за ступенем розсіченості краю	розсічена	7	
20	Квітка: стійкість забарвлення до вигорання	середня	2	
21	Квітка: аромат	слабкий	3	
22	Квітка: тичинки	відсутні	1	
23	Тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	ознака не визначається	0	
24	Квітка: маточки	відсутні	1	
25	Маточка: домінуюче забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
26	Маточка: опушення	ознака не визначається	0	
27	Плодоношення	відсутнє	1	
28	Час початку цвітіння	середньоранній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Декоративність, бал (11–99) – 94. Життєва форма: трав'яниста. Висота рослини, см – 80,0. Діаметр квітки, см – 15,0. Тривалість періоду цвітіння рослини, днів – 8. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 75. 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:** Півонія *Paeonia* L.

**Заявка № 17329002 Назва сорту:** Львівська Чоколядка **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 30.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200599**

**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	наявне	9	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: антоціанове забарвлення черешка	наявне	9	
6	Листок: хвилястість краю листової пластинки	відсутня або дуже слабка	3	
7	Листок: опушення нижнього боку	відсутнє	1	
8	Квітка: за типом	японська	4	
9	Квітка: кількість пелюсток	дуже мала	1	
10	Тільки для сортів з японською формою квітки: видозміна тичинок за формою	стамінодій	3	
11	Квітка: діаметр	середній	5	
12	Квітка: за профілем	чашкоподібна	2	
13	Квітка: кількість на стеблі	декілька	2	
14	Квітка: група кольорів	червона	3	
15	Пелюстка крайова: забарвлення	пурпурове	27	
16	Пелюстка центральна: забарвлення	ознака не визначається	0	
17	Пелюстка центральна: за шириною	ознака не визначається	0	
18	Пелюстка крайова: за ступенем розсіченості краю	двічізарубчаста	2	
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	відсутні	1	
23	Тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	ознака не визначається	0	
24	Квітка: маточки	наявні	9	
25	Маточка: домінуюче забарвлення приймочки	червоне	3	
26	Маточка: опушення	відсутнє	1	
27	Плодоношення	наявне	9	
28	Час початку цвітіння	середньоранній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Декоративність, бал (11–99) – 95. Життєва форма: трав'яниста. Висота рослини, см – 95. Діаметр квітки, см – 15. Тривалість періоду цвітіння рослини, діб – 8. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 70. 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:** Півонія *Paeonia L.*

**Заявка № 17329001 Назва сорту:** Серпантин **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 30.06.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200598**

**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	сильна	7	
5	Листок: антоціанове забарвлення черешка	відсутнє	1	
6	Листок: хвилястість краю листкової пластинки	відсутня або дуже слабка	3	
7	Листок: опушення нижнього боку	відсутнє	1	
8	Квітка: за типом	японська	4	
9	Квітка: кількість пелюсток	середня	5	
10	Тільки для сортів з японською формою квітки: видозміна тичинок за формою	пелюстки	1	
11	Квітка: діаметр	середній	5	
12	Квітка: за профілем	чашкоподібна	2	
13	Квітка: кількість на стеблі	декілька	2	
14	Квітка: група кольорів	рожева	2	
15	Пелюстка крайова: забарвлення	пурпурове	27	
16	Пелюстка центральна: забарвлення	світло-синьо-фіолетове	30	
17	Пелюстка центральна: за шириною	вузька	3	
18	Пелюстка крайова: за ступенем розсіченості краю	двічізарубчаста	2	
19	Пелюстка центральна: за ступенем розсіченості краю	двічінадрізана	5	
20	Квітка: стійкість забарвлення до вигорання	середня	2	
21	Квітка: аромат	слабкий	3	
22	Квітка: тичинки	відсутні	1	
23	Тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	ознака не визначається	0	
24	Квітка: маточки	наявні	9	
25	Маточка: домінуюче забарвлення приймочки	червоне	3	
26	Маточка: опушення	відсутнє	1	
27	Плодоношення	наявне	9	
28	Час початку цвітіння	середньопізній	7	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Декоративність, бал (11–99) – 92. Життєва форма: трав'яниста. Висота рослини, см – 100,0. Діаметр квітки, см – 18,0. Тривалість періоду цвітіння рослини, днів – 7. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 75. 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: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 19339001 Назва сорту: Почайна Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200632

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип росту	кущовий	4	
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	напівпрямий	3	
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	
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	середня	5	
7	Шипи: домінуюче забарвлення	пурпурове	4	
8	Листок: розмір	середній	5	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
10	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
11	Листок: глясуватість верхнього боку	помірна	5	
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	тупа	3	
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	наявні	9	
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	мала	3	
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	дуже мала	1	
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	яйцеподібна	2	
21	Квітка: за типом	повна	3	
22	Квітка: кількість пелюсток	середня	5	
23	Квітка: група кольору	рожева суміш	9	
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	рожеве	4	
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	щільна	7	
26	Квітка: діаметр	середній	5	
27	Квітка: форма	округла	1	
28	Квітка: профіль верхньої частини	плескатий	1	
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескатий	2	
30	Квітка: аромат	помірний	2	
31	Чашолисток: розчленування	помірне	5	
32	Пелюстка: послідовне розгортання	відсутнє	1	
33	Пелюстка: форма	еліптична	1	
34	Пелюстка: зубчатість	відсутня або дуже слабка	1	
35	Пелюстка: завершення країв	відсутнє або дуже слабе	1	
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	
38	Пелюстка: за довжиною	середня	5	
39	Пелюстка: за шириною	вужька	3	
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)	пурпурово-червоне	23	
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	наявна	9	
48	Пелюстка: розмір плями на основі з внутрішнього боку	малий	3	
49	Пелюстка: забарвлення плями на основі з внутрішнього боку	світло-жовте	3	
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	світло-синьо-рожеве	18	
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	жовте	4	
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	середній	5	
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	ліроподібна	2	
54	Плід (гіпантій): забарвлення під час достигання	коричневе	4	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Висота рослини, см – 100,0. Кількість квіток на пагоні, шт. – 3. Діаметр квітки, см – 6,0. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт. – 95. Аромат квітки, бал (1–9) – 3. Тривалість цвітіння рослини, дїб – 110. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Phragmidium disciflorum* Y.) – 9; борошниста роса (*Sphaerotheca pannosa* var. *rosae* Wor.) – 9; інфекційний опік (*Coniothyrium wernsdorfflac* Lanb.) – 9; чорна плямистість (*Marssonina rosae* (Lib.) Died.) – 9; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 9. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка (*Typhlocyba rosae* L.) – 9; трояндова попелиця (*Macrosiphum rosae* L.) – 9; оленка волохата (*Epicometis hirta* Poda) – 9; бронзівка золотава (*Cetonia aurata* L.) – 9.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.**

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 18339002 Назва сорту: РЮІЦХ2700Д Заявник (код): 1569 Власник сорту (код): 1569

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.04.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200631

## 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)	низька	3	до середньої
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	середня	5	до великої
7	Шипи: домінуюче забарвлення	зеленувате	1	
8	Листок: розмір	середній	5	до великого
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0	
11	Листок: глясுவатість верхнього боку	сильна	7	
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3	до помірної
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	яйцеподібна	3	
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	заокруглена	3	
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	гостра	2	
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	ознака не визначається	0	
22	Квітка: кількість пелюсток	середня	5	до великої
23	Квітка: група кольору	червона	10	
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	малий	3	
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	слабке	3	
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9	
33	Пелюстка: форма	яйцеподібна	3	
34	Пелюстка: зубчатість	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
35	Пелюстка: завершення країв	помірне	5	
36	Пелюстка: хвилястість	відсутня або дуже слабка	1	до слабкої
37	Пелюстка: розмір	ознака не визначається	0	
38	Пелюстка: за довжиною	дуже коротка	1	
39	Пелюстка: за шириною	дуже вузька	1	
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)	темно-рожево-червоне	22	
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	наявна	9	
48	Пелюстка: розмір плям на основі з внутрішнього боку	великий	7	до дуже великого
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі з внутрішнього боку	біле	1	
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	біле	1	між RHS 155 C і RHS 65 D
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	рожеве	6	
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0	
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
54	Плід (гіпантій): 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. – 8. Діаметр квітки, см – 7,0. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт. – 45. Аромат квітки, бал (1–9) – 1. Тривалість цвітіння рослини не визначалася. Зимостійкість, бал (1–9) – 2. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Phragmidium disciflorum* Y.) – 9; борошниста роса (*Sphaerotheca pannosa* var. *rosae* Wor.) – 7; інфекційний опік (*Coniothyrium wernsdorfflac* Lanb.) – 8; чорна плямистість (*Marssonina rosae* (Lib.) Died.) – 9; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 6. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка (*Typhlocyba rosae* L.) – 9; трояндова попелиця (*Macrosiphum rosae* L.) – 8; оленка волохата (*Epicometis hirta* Poda) – 5; бронзівка золотава (*Cetonia aurata* L.) – 5.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.**

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum × hortorum* Bailey

Заявка № 17416002 Назва сорту: Рапа Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.06.2020

Свідоцтво про державну реєстрацію № 200634

## 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	помірна	5	
5	Стебло: антоціанове забарвлення	наявне	9	
6	Стебло: міцність	помірна	5	
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	середня	5	
11	Квітконіжка верхівкового кошика: за довжиною	середня	5	
12	Прилисток: розмір	середній	5	
13	Листок: за довжиною	середній	5	
14	Листок: за шириною	широкий	7	
15	Листок: відношення довжина / ширина	мале	3	
16	Листок: за товщиною	товстий	7	
17	Листок: за текстурою	м'ясистий	1	
18	Листок: зубчатість краю	помірна	5	
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	тупа	2	
25	Листок: форма верхівки	загострена	2	
26	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Суцвіття: форма	ознака не визначається	0	
27	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кількість забарвлених кошиків	ознака не визначається	0	
28	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кошик: діаметр	ознака не визначається	0	
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	напівповний	2	
32	Лише для напівповних сортів. Кошик: кількість рядків язичкових квіток	середня	5	
33	Кошик: кількість рядків приквітка	більше п'яти	2	
34	Кошик: приквіток серед язичкових квіток	наявний	9	
35	Язичкова квітка: форма повздовжньої осі (більшості язичкових квіток)	вигнута	3	
36	Язичкова квітка: повздовжня 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 в 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	один	1	
41	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: форма верхівки	лопатоподібна	2	
42	Зовнішня язичкова квітка: за довжиною	середня	5	
43	Зовнішня язичкова квітка: за шириною	середня	5	
44	Язичкова квітка: відношення довжина / ширина	велике	7	
45	Язичкова квітка: за товщиною	товста	7	
46	Язичкова квітка: форма кінчика	округла	2	
47	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку більшості квіток	темно-пурпурово-червоне	24	
48	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку більшості квіток (як для 47)	коричнево-червоне	25	
49	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку внутрішніх квіток (якщо відрізняється від 47)	коричнево-червоне	25	
50	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку внутрішніх квіток (якщо відрізняється від 48)	оранжево-коричневе	45	
51	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку після в'янення	коричнево-червоне	25	
52	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Язичкові квітки: кількість	велика	7	
53	Язичкова квітка: характер поверхні	гладенька	1	
54	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: діаметр	середній	5	
55	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення перед розкриттям пиляків	жовто-зелене	5	
56	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення за розкриття пиляків	жовто-оранжеве	13	
57	Диск: розподіл трубчастих квіток	тип 2	2	
58	Трубчаста квітка: за довжиною (разом із зав'язю та пиляками за досягання)	середня	5	
59	Трубчаста квітка: за типом	трубчаста	1	
60	Трубчаста квітка: забарвлення	жовто-оранжеве	13	
61	Квітколоже: діаметр	середній	5	
62	Квітколоже: форма	конічна плоска	3	
63	Лише для цілорічних сортів. Група реагування на фотоперіодизм	ознака не визначається	0	
64	Лише для не цілорічних сортів. Природний строк цвітіння	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Висота рослин, см – 50,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 150. Діаметр суцвіття (кошика), см – 8,0. Тривалість цвітіння рослини, діб – 45. Декоративність, бал (11–99) – 99. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 97. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.) – 8; іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9; плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.) – 8; попелиця (*Aphididae*) – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.**

# Інші

## *Павловія*





**Вид:** Павловнія *Paulownia* Sieb. et Zucc.

**Заявка № 18649003 Назва сорту:** Лілов **Заявник (код):** 1988 **Власник сорту (код):** 1988

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 28.04.2020

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 200596**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: весняне відростання пагона	середнє	5	
2	Листок: черешок за довжиною	середній	5	
3	Листок: забарвлення верхнього боку черешка	помірно зелене	3	
4	Черешок: кут між черешком і стеблом	середній	5	
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
6	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
7	Листкова пластинка: випуклість між жилками	помірна	5	
8	Листкова пластинка: вираження лопатей	помірне	5	
9	Листкова пластинка: форма верхівки	вузькозагострена	1	
10	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	помірне	5	
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 – 349,0. Вихід сухої речовини, т/га – 147,1. Термін використання плантації, років – 25. Періодичність збирання сировини, разів – 5. Вихід енергії, ГДж/га – 2628,4. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 560,7. Теплоємність пального, МДж/к – 19,27. Зольність пального, % – 1,01. Збудників хвороб не виявлено. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): личинка хруща – 8. Декоративність, бал (11–99) – 92. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 5. Тривалість періоду цвітіння, дів – 34. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Холодостійкість, бал (1–9) – 5. Зимостійкість, бал (1–9) – 5.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

## Інші відомості

### Other notifications

## Інші відомості Українського інституту експертизи сортів рослин

### Other notifications of the Ukrainian Institute for Plant Variety Examination

#### Робота Методичної комісії

Методична комісія Українського інституту експертизи сортів рослин **1 липня 2020 року** провела онлайн засідання, в якому взяли участь: Башкірова Н. В., Горобець В. Ф., Гринів С. М., Києнко З. Б., Костенко Н. П., Лікар С. П., Меженський В. М., Рубцова О. Л., Ткачик С. О., Хоменко Т. М., Цизь О. М. за

#### ПОРЯДКОМ ДЕННИМ:

1. Внесення змін та доповнень до Методики проведення експертизи сортів салату посівного (*Lactuca sativa* L.) на відмінність, однорідність і стабільність.

2. Розгляд проєкту Методики проведення експертизи сортів шавлії (*Salvia* L.) на відмінність, однорідність і стабільність.

3. Розгляд проєкту Методики проведення експертизи сортів батату (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.) на відмінність, однорідність і стабільність.

4. Розгляд проєкту Методики проведення експертизи сортів чорнушки (*Nigella* L.) на відмінність, однорідність і стабільність.

5. Розгляд форм Показників для визначення придатності сорту для поширення в Україні таких ботанічних таксонів: фенхель звичайний (*Foeniculum vulgare* Miller),

батат (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.), аніс звичайний (*Anisum vulgare* Gaertn.), чорнушка дамаська (*Nigella damascena* L.).

6. Ознайомлення з ТГ документами UPOV, в які внесе-  
но зміни та розробленими для нових ботанічних таксонів.

#### Схвалено:

1) Методику проведення експертизи сортів салату посівного (*Lactuca sativa* L.) на відмінність, однорідність і стабільність.

2) Методику проведення експертизи сортів шавлії (*Salvia* L.) на відмінність, однорідність і стабільність.

3) Методику проведення експертизи сортів батату (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.) на відмінність, однорідність і стабільність.

4) Методику проведення експертизи сортів чорнушки (*Nigella* L.) на відмінність, однорідність і стабільність.

5) Форми Показників для визначення придатності сорту для поширення в Україні фенхеля звичайного (*Foeniculum vulgare* Miller), батату (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.), анісу звичайного (*Anisum vulgare* Gaertn.), чорнушки дамаської (*Nigella damascena* L.).

## Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників прав на сорти рослин

### List of applicants, plant variety maintainers, plant variety rights owners

Код Code	Назва Name	Адреса Address
9	Товариство з обмеженою відповідальністю «Піонер Насіння Україна» Tovarystvo z obmezhenouju vidpovidalnistiu «Pioner Nasinnia Ukraina»	вул. Спаська 30а, м. Київ, 04070, Україна vul. Spaska 30a, m. Kyiv, 04070, Ukraina
142	Семенсес Прогрейн ІНК. Semenses Prograin INC.	Ранг Вас-Рівієр НОРД, Сант-цезар, Квебек Rang Du Bas-de-la- Riviere NORD, St-Cesair, Quebec, J0L 1 T0
217	Донський зональний науково-дослідний інститут сільського господарства Donskyi zonalnyi naukovo-doslidnyi instytut silskoho hospodarstva	Сел. Расвет, Аксайський р-н, Ростовська обл., Росія, 346714 Sel. Rasviet, Aksaiskyi r-n, Rostovska obl., Rosiia, 346714
273	Мей Агро Тохумсулук Санаї ве Тісарет А.С. May Agro Tohumculuk Sanayi ve Ticaret A.S.	Саманлі Махалесі Ідітлер Кадесі № 28 Ілдірім 16280 Бурса, Туреччина Samanli Mahallesi Yigitler Caddesi No:28 Yildirim 16280 Bursa Turkey
348	Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України Natsionalnyi botanichnyi sad im. M. M. Hryshka Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy	вул. Тімірязєвська, 1, м. Київ, 01014 vul. Timiriazievska, 1, m. Kyiv, 01014
355	Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України Instytut fiziologii roslin i henetyky Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy	вул. Васильківська, 31/17, м. Київ, 03022 vul. Vasykivska, 31/17, m. Kyiv, 03022
356	Кіровоградський інститут агропромислового виробництва Української академії аграрних наук Kirovohradskyi instytut ahropromyslovoho vyrobnytstva Ukrainsoi akademii ahrarynykh nauk	27602, вул. Центральна 2, п/в Сазонівка, м. Кропивницький 27602, vul. Tsentralna 2, p/v Sazonivka, m. Kropyvnytskyi
369	Львівський національний аграрний університет Lvivskyi natsionalnyi ahraryni universytet	М. Дубляни, Жовківський р-н, Львівська обл., 80381 M. Dubliany, Zhovkivskyi r-n, Lvivska obl., 80381
386	Полтавська державна аграрна академія Poltavska derzhavna aharna akademiia	Вул. Г. Сковороди, 1/3, м. Полтава, 36003 Vul. H. Skovorody, 1/3, m. Poltava, 36003
392	Сумський інститут агропромислового виробництва Української академії аграрних наук Sumskyi instytut ahropromyslovoho vyrobnytstva Ukrainsoi akademii ahrarynykh nauk	42343, вул. Паркова,3, с. Сад, Сумський р-н., Сумська обл. 42343, vul. Parkova,3, s. Sad, Sumskyi r-n., Sumska obl.
398	Український науково-дослідний інститут лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького Ukrainskyi naukovo-doslidnyi instytut lisovoho hospodarstva ta ahrolisomelioratsii im. H.M. Vysotskoho	Вул. Пушкінська, 86, м. Харків, 61024 Vul. Pushkinska, 86, m. Kharkiv, 61024
399	Красноградська дослідна станція Інституту зернового господарства Української академії аграрних наук Krasnohradska doslidna stantsiia Instytutu zernovoho hospodarstva Ukrainsoi akademii ahrarynykh nauk	м. Красноград, Харківська обл., 63308 тел./факс. +38-057-44-93-145 m. Krasnohrad, Kharkivska obl., 63308 tel./faks. +38-057-44-93-145
416	Приватне підприємство «Наукова селекційно-насінницька фірма «Сосвий вік» Privatne pidpriemstvo «Naukova selekciino - nasinnytska firma «Soivyi Vik»	25006, м. Кропивницький, вул. Мурманська, 29 «Г» 25006, m. Kropyvnytskyi, vul. Murmanska, 29 «H»
485	Коссад Семанс ЕС А Cussade Semences S A	З.І. Де Мо п/с 109 82303 Коссад Седекс Z.I.de Meaux, BR 109, 82303 Caussade Cedex
655	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрофірма «Колос» Tovarystvo z obmezhenouju vidpovidalnistiu «Ahrofirma «Kolos»	вул. Ватутіна, 18А, с. Пустоварівка, Сквирський р-н, Київська обл., 09051 vul. Vatutina, 18A, s. Pustovarivka, Skvirskyi r-n, Kyivska obl., 09051
699	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрофірма-Елітсортнасіння» Tovarystvo z obmezhenouju vidpovidalnistiu «Ahrofirma-Elitsortnasinnia»	вул. Кіквідзе, 30 А, м. Київ, 01103 vul. Kikvidze, 30 A, m. Kyiv, 01103
736	Товариство з обмеженою відповідальністю «Всеукраїнський науковий інститут селекції (ВНІС)» Tovarystvo z obmezhenouju vidpovidalnistiu «Vseukrainskyi naukovyi instytut selektsii (VNIS)»	вул. Ломоносова 30/2, кв. 36, м. Київ, Україна, 03022 vul. Lomonosova 30/2, kv. 36, m. Kyiv, Ukraina, 03022
751	Бейо Заден Б.В. Bejo Zaden B.V.	П.О.Бокс 50, Трамбан 1, 1749 ЗХ Варменхьюзен, Голандія P.O. Box 50, Trambaan 1, 1749 ZH Warmenhuizen, The Netherlands
753	Нунемс Б.В. Nunhems B.V.	Р.О. Бокс 4005,6080 АА Хаєлен, Нідерланди P.O. Box 4005,6080 AA Haelen, The Netherlands
793	Лімагрейн Європ Limagrain Europe	вул. Генрі Мондор Біополь Клермон-Лімагн 63360 Сент-Безузир rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire
796	САС Флорімон Деспре Вев є Фіс SAS Florimond Desprez Veuve et Fils	Б.П. 41. Капель, Темплеув, Франція, 59242 B.P. 41 Cappelle, Templeuve, France, 59242
806	Євраліс Семанс Euralis Semences	Авеню Гастон Фюебус, 64231 Лескар Седекс, Франція Avenue Gaston Phoebus, 64231 Lescar Cedex, France
807	Дойче Заатферделунг АГ Deutsche Saatveredelung AG	Вайсенбургер штр. 5, 59557 Ліпштадт, Німеччина Weissenburger Str.5, 59557 Lippstadt, Germany
824	КВС Лохов ГмбХ KWS Lochow GmbH	Поштова 1197, 29296 Берген, Боллерзенер Вег 5, Д-29303 Берген, Німеччина Postfach 1197, 29296 Bergen, Bollersener Weg 5 D-29303 Bergen, Germany
840	Енза Заден Біхір Б.В. Enza Zaden Bikhir B.V.	Халінг 1Е, 1602 ДБ, Енхуйзен, Нідерланди Haling, 1E, 1602 DB, ENKHUIZEN, The Netherlands
844	Монсанто Технологі ЛТД MONSANTO TECHNOLOGY LLC	800Н; бульвар Ліндберг, Сент Луїс, Міссурі, США, МО 636167 800 N; Lindbergh blvd. St. Louis Missouri MO 636167

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
912	Норддойче Пфланцензucht Ганс-Георг Лембке КГ Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	24363, Хохенлітц, Хользісес, Німеччина 24363 Hohenlieth, Holtsee, Germany
921	Товариство з обмеженою відповідальністю «Рост Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Rost Ahro»	39027, Полтавська обл., Глобинський р-н, с. Кириаківка 39027, Poltavaska obl., Hlobynskiy r-n, s. Kyryakivka
924	Маїсадур Семанс Maisadour Semences	Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE
926	Заатен-Уніон ГмБХ Saaten-Union GmbH	Еізенштрассе 12, 30916 Ізернхаген ХБ, Німеччина Eisenstrasse 12, 30916 Isernhagen HB, Germany
962	Науково-виробниче фермерське господарство «Компанія «Маїс» Naukovo-vyrobynyche fermerske hospodarstvo «Kompaniia «Mais»	вул. Гагарина 21, с. Веселе, Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл., Україна, 52523 vul. Naharyna 21, s. Vesele, Synelnykivskiy r-n, Dnipropetrovska obl., Ukraina, 52523
966	Товариство з обмеженою відповідальністю науково-виробнича комерційна фірма «Селекта» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu naukovo-vyrobynycha komertsiiina firma «Selekta»	49000, м. Дніпро, вул. Батумська 11 49000, m. Dnipro, vul. Batumska 11
971	Фельдзаатен Фройденбергер ГмБХ & Ко.КГ Feldsaaten Freudenberger GmbH & Co. KG	47800 Крефельд-Бокум, Магдебург шрт., 2, Гевебегебіт Бокум-Норд, Німеччина 47800 Krefeld-Bockum, Magdeburger Str. 2, Gewerbegebiet Bockum-Nord, Germany
1050	Сингента Сідз Б. В. Syngenta Seeds B. V.	Вештайнде 62/Постбус 2, НЛ - 1600 АА Енкхаізен, Голландія Westeinde 62/Postbus 2, NL - 1600 AA Enkhuizen, The Netherlands
1097	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larysa Antonivna	П/в Мала Вільшанка-1, Білоцерківський р-н, Київська обл., Україна, 09175 P/v Mala Vilshanka-1, Bilotserkiivskiy r-n, Kyivska obl., Ukraina, 09175
1123	Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробнича фірма «Дріада, Лтд» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu Naukovo-vyrobynycha firma «Driada, Ltd»	Вул. Розі Люксембург, 23, Херсон, Україна, 73006 Vul. Rozy Liuksemburh, 23, Kherson, Ukraina, 73006
1129	Клиша Андрій Іванович Klysha Andrii Ivanovych	М. Красноград, Харківська обл., Україна, 63308 M. Krasnohrad, Kharkivska obl., Ukraina, 63308
1149	Заатцухт Йозеф Бройн ГмБХ і Ко. КГ Saatzucht Josef Breun Gdbr	Амсельвеч 1-Д 91074 Герцогенаурах Amselweg 1-D 91074 Herzogenaurach, Germany
1163	Товариство з обмеженою відповідальністю «Святиязь» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Svytiiaz»	Вул. Городоцька 174, м. Львів, 79022 Vul. Horodotska 174, m. Lviv, 79022
1210	Іноземне Підприємство «НС СЕМЕ-Україна» Inozemne Pidpriemstvo «NS SEME-UKRAINA»	64032, с. Красне, Кегичівський р-н., Харківська обл., Україна 64032, s. Krasne, Kehychivskiy r-n., Kharkivska obl., Ukraina
1219	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Шварцвальдалее 215, 4002 Базель, Швейцарія Schwarzwaldallee 215, 4002 Basel, Switzerland
1223	Нордзаат Заатцухт ГмБХ Nordsaat Saatzaucht GmbH	Hauptstrabe L. D-38895 Bohnshausen Hauptstrabe L. D-38895 Bohnshausen
1265	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробниче підприємство «Агро-Ритм» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-vyrobynyche pidpriemstvo «Ahro-Rytm»	с. Солтанівка, Любашівський р-н, Одеська обл., 66521 s. Soltanivka, Liubashivskiy r-n, Odeska obl., 66521
1282	Флорида Фаундейшн Сід Прод'юсерз, Інк. Florida Foundation Seed Producers Inc.	П/с 309, 3913 Хайвей 71 б Грінвуд, Флорида 32443 США P/c 309, 3913 Khaivei 71 b Hrinvud, Floryda 32443 SShA
1286	РАДЖТ Чехія с.р.о. RAGT CZECH s.r.o.	67177 Branisovice c.1 67177 Branisovice c.1, +420/515 337-525, +420/515-337-524, e-mail: PLAML@RAGT.FR
1329	Голден Вест Сід Болгарія 000 Golden West Seed Bulgaria Ltd.	вул. Христово ботев, 29, с. Борисово, обл. Русе, община Сливо Поле 29, Hristovo Botev str., v. Borisovo, area Rousse, com. Slivo Pole
1356	Лабуле Семанс LABOULET Semences	Вул. Карно, 1, 80270 Еарен, Франція 1 rue Carnot, 80270 Airaines, France
1362	Юнайтед Генетікс Італія С.п.А. United Genetics Italia S.P.A.	Віа Траверсетоло, 260-43020 Піластрелло ді Марано-Парма-Італія, тел: +390521642032 (642059); e-mail: unitedgenetics@unigenit.it Via Traversetolo, 260-43020 Pilastrello di Marano-Parma-Italia, tel: +390521642032 (642059); e-mail: unitedgenetics@unigenit.it
1433	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова компанія «Маїс» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahropromyslova kompaniia «Mais»	вул. Дерев'янка, 2а, с. Боровиця, Чигиринський район, Черкаська область, Україна, 20921 vul. Dereviyanka, 2a, s. Borovytsia, Chyhyrinskyi raion, Cherkaska oblast, Ukraina, 20921
1435	Солтіс Soltis	Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France
1494	Головченко Олександр Якович Holovchenko Oleksandr IAKovych	54000, Миколаївська обл., м. Миколаїв, Ленінський р-н, пр. Миру 21, кв. 64 54000, Mykolaivska obl., m. Mykolaiv, Leninskyi r-n, pr. Myru 21, kv. 64
1496	Головченко Роман Олександрович Holovchenko Roman Oleksandrovych	54000, Миколаївська обл., м. Миколаїв, Заводський р-н, вул. Леваненцев 25/10, кв. 3 54000, Mykolaivska obl., m. Mykolaiv, Zavodskiy r-n, vul. Levantsev 25/10, kv. 3
1498	Пробстдорфер Заатцухт Гез.м.б.Х. енд Ко КГ Probstdorfer Saatzaucht Ges.m.b.H & Co KG	Parkring 12, 1010 Vienna, Austria Parkring 12, 1010 Vienna, Austria
1517	Товариство з обмеженою відповідальністю агрофірма «Українське насіння» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu ahrofirma «Ukrainske nasinnia»	64032, Харківська область, Кегичівський район, с. Красне 64032, Kharkivska oblast, Kehychivskiy raion, s. Krasne

Код Code	Назва Name	Адреса Address
1520	Адванта Сід Інтернешнал Advanta Seed International	Rogers House, 5 President John Kennedy St., Port-Louis, Mauritius Rogers House, 5 President John Kennedy St., Port-Louis, Mauritius
1543	Фермерське господарство «Бор» Fermerske gospodarstvo «Bor»	67624, Одеська область, Біляївський район, с. Дачне, вул. Уютна, 17 67624, Odeska oblast, Biliaivskiy raion, s. Dachne, vul. Uytna, 17
1564	Заатцухт Донау Гес.м.б.Х. & КоКГ Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	Заатцухтштрассе 11, 2301 Пробстдорф Saatzuchtstrasse 11, 2301 Probstdorf
1569	Де Руйтер Інтеллекчуал Проперті Б.В. De Ruyter Intellectual Property B.V.	Meerlandenweg 55 - 1187 ZR - Amstelveen, The Netherlands Meerlandenweg 55 - 1187 ZR - Amstelveen, The Netherlands
1581	Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр`єва Національної академії аграрних наук України Instytut roslinnytstva im. V.IA. IUrieva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	пр. Московський, 142, м. Харків, 61128, Україна pr. Moskovskiy, 142, m. Kharkiv, 61128, Ukraina
1589	Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України Myronivskiy instytut pshenytsi imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	с. Центральне, Миронівський р-н, Київська обл, 08853 s. Tsentralne, Myronivskiy r-n, Kyivska obl, 08853
1591	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення Selektsiino-henetychniy instytut – Natsionalnyi tsentr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia	Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса, 65036 Ovidiopolska doroha, 3, m. Odesa, 65036
1601	Інститут садівництва Національної академії аграрних наук України Instytut sadivnytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	03027, м. Київ, смт. Новосілки, вул. Садова, 23 03027, m. Kyiv, smt. Novosilky, vul. Sadova, 23
1626	Національний науковий центр «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України» Natsionalnyi naukoviy tsentr «Instytut zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy»	вул. Машинобудівників 2-б, смт. Чабани, Києво-Святошинський район, Київська обл., 08162 vul. Mashynobudivnykiv 2-b, smt. Chabany, Kyievo-Sviatoshytskyi raion, Kyivska obl., 08162
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	вул. Центральна, 1, с. Мала Вільшанка, Білоцерківський р-н, Київська обл., 09176 vul. Tsentralna, 1, s. Mala Vilshanka, Bilotserkivskiy r-n, Kyivska obl., 09176
1637	Асканійська Державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Askaniiska Derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	74862, с. Тавричанка, Каховський р-н, Херсонської області 74862, s. Tavrichanka, Kakhovskiy r-n, Khersonskoi oblasti
1650	Нонг Ву Біо Ко ЛТД Nong Woo Bio Co LTD	1197 - 4, Маїтен 2 - Донг, Йонгтонг - Гу, Суwon, Гіонгі - До, 443-372, Республіка Корея 1197 - 4, Maetan - 2 - Dong, Yeongtong - Gu, Suwon, Gyeonggi-Do, 443-372, Republic of Korea
1669	Інститут кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Instytut kormiv ta silskoho gospodarstva Podillia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	21100, м. Вінниця, проспект Юності, 16 21100, m. Vinnytsia, prospekt IUnosti, 16
1688	Піонер Оверсіз Корпорейшн Pioneer Overseas Corporation	7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA 7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA
1690	Піонер Хай-Бред Інтернешнал, Інк. Pioneer Hi-Bred International, Inc.	7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA 7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA
1692	Товариство з обмеженою відповідальністю «Баришівські Аграрні Технології» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Baryshivski Ahraryni Tekhnologii»	07500, Київська область, Баришівський район, смт Баришівка, вул. Леніна, буд. 108 07500, Kyivska oblast, Baryshivskiy raion, smt Baryshivka, vul. Lenina, bud. 108
1694	Заатен Уніон Румунія Срл. SAATEN UNION Romania Srl.	Стр. Іон Лука Карагіале Нр.3, 020041 Бухарест, Румунія Str.Ion Luca Caragiale Nr. 3, 020041 Bucharest, Romania
1698	Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України Instytut zroshuvanoho zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	73483, Херсонська обл., м. Херсон, Дніпровський район, сел. Наддніпрянське 73483, Khersonska obl., m. Kherson, Dniprovskiy raion, sel. Naddniprianske
1702	Інститут олійних культур Національної академії аграрних наук України Instytut oliinykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	70417, Запорізька обл., Запорізький р-н, с. Сонячне, вул. Інститутська, 1 70417, Zaporizka obl., Zaporizkiy r-n, s. Soniachne, vul. Instytutska, 1
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	Чернігівська обл., Ніжинський р-н, село Крути, вул. Незалежності, 39, Україна, 16645 Chernihivska obl., Nizhynskiy r-n, selo Kruty, vul. Nezalezhnosti, 39, Ukraina, 16645
1710	Інститут картоплярства Національної академії аграрних наук України Instytut kartopliarstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Чкалова, 22, смт. Немішаєве, Бородянського району, Київської області, Україна, 07853 vul. Chkalova, 22, smt. Nemishaieve, Borodianskoho raionu, Kyivskoi oblasti, Ukraina, 07853
1715	Інститут рису Національної академії аграрних наук України Instytut rysu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Студентська, 11, с. Антонівка, Скадовського району, Херсонської області, Україна, 75705 vul. Studentska, 11, s. Antonivka, Skadovskoho raionu, Khersonskoi oblasti, Ukraina, 75705
1730	Рйк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В. RIJK ZWAAN Zaadteelt en Zaadhandel B.V.	Бурхемерестер Крезеелаан 40, НЛ-2678 КХ, Де Лір, Нідерланди Burgemeester Crezeelaan 40, 2678 KX De Lier, the Netherlands

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
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	38251, с. Вереміївка, Семенівський р-н, Полтавська обл. 38251, s. Veremiiivka, Semenivskiy r-n, Poltavaska obl.
1747	Карлсберг А/С Carlsberg A/S	Ny Gamle Carlsberg Vej 100, 1760 Kobenhavn, Denmark Ny Gamle Carlsberg Vej 100, 1760 Kobenhavn, Denmark
1751	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Instytut bioenerhetychnykh kultur i tsukrovykh buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	03141, м. Київ, вул. Клінічна, 25 03141, m. Kyiv, vul. Klinichna, 25
1781	Інститут овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України Instytut ovochivnytsstva i bashtantnytsstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Інститутська, 1, селище Селекційне, Харківський р-н, Харківська обл., 62478 vul. Instytuttska, 1, selyshche Seleksiine, Kharkivskiy r-n, Kharkivska obl., 62478
1783	РАЖТ 2н RAGT 2n	Руе Емил Сингла - Сіте де Бурран, БП 3336, 12033 Родез Седекс 9, Франція Rue Emile Singla - Site de Bourran, BP3336, 12033 Rodez Cedex 9, France
1797	Секобра речерчес С.А.С. Secobra recherches S.A.S.	Centre De Bois Henry, 78580 Maule, France Centre De Bois Henry, 78580 Maule, France
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»	вул. Докучаєва 13, сел. Холодниське, Смілянського району, Черкаської області, 20731 vul. Dokuchaieva 13, sel. Kholodnianske, Smilianskoho raionu, Cherkaskoi oblasti, 20731
1809	Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України Instytut silskohospodarskoi mikrobiologii ta ahropromyslovoho vyrobnytsstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Шевченка, 97, м. Чернігів, 14027 vul. Shevchenka, 97, m. Chernihiv, 14027
1848	Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Pivnichnoho Skhodu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Зелена 1, с. Сад, Сумський район, Сумська область, 42343 vul. Zelena 1, s. Sad, Sumskiy raion, Sumska oblast, 42343
1852	Монсанта Веджітбл ІП Менеджмент Б. В. Monsanto Vegetable IP Management B. V.	Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands
1854	Державна установа Інститут сільського господарства степової зони Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut silskoho hospodarstva stepovoi zony Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Дзержинського, 14, м. Дніпро, Україна, 49600 vul. Dzerzhynskoho, 14, m. Dnipro, Ukraina, 49600
1867	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-doslidnyi instytut ahrarynoho biznesu»	49051, Україна, м. Дніпро, вул. Калинова, 3 49051, Ukraina, m. Dnipro, vul. Kalynova, 3
1893	АСПРІЯ СІДС ЕС.А. ASPRIA SEEDS S.A.	47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg 47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg
1902	Семілас ФІТО, С.А. Semillas FITO, S.A.	C/Selva de Mar, 111, 08019 Barcelona, Spain C/Selva de Mar, 111, 08019 Barcelona, Spain
1904	Національний науковий центр «Інститут виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова» Національної академії аграрних наук України Natsionalnyi naukoviy tsentr «Instytut vynohradarstva i vynorobstva imeni V.IE. Tairova» Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	Вул. 40-річчя Перемоги, 27, смт. Таїрове, м. Одеса, 65496, Україна Vul. 40-richchia Peremohy, 27, smt. Tairova, m. Odesa, 65496, Ukraina
1926	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрооптіма» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahrooptima»	67652, Одеська обл., Біляївський р-н, сільрада Усатівська, комплекс, 8 км + 100 м траси Одеса-Київ-Санкт-Петербург 67652, Odeska obl., Biliaivskiy r-n, silrada Usativska, kompleks, 8 km + 100 m trasy Odesa-Kyiv-Sankt-Peterburh
1928	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрохолдинг» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Agroholdyng»	344010, г. Ростов-на-Дону, ул. Города Волос, д. 6, офіс 1301 344010, h. Rostov-na-Donu, ul. Horoda Volos, d. 6, ofys 1301
1936	Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Polissia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Київське шосе, 131, м. Житомир, 10007 vul. Kyivske shose, 131, m. Zhytomyr, 10007
1946	Тернопільська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Ternopilska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu kormiv ta silskoho hospodarstva Podillia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Тролейбусна, 12, м. Тернопіль 46027 vul. Troleibusna, 12, m. Ternopil 46027
1954	Грізенті Марія Маддалена Grisenti Maria Maddalena	via Delle Meie 15, Baselga di Pine, IT-38042, Italy via Delle Meie 15, Baselga di Pine, IT-38042, Italy
1959	Сингента Партісіпейшнз АГ Syngenta Participation AG	SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND
1978	Інститут за ратарство і повртарство Institut za ratarstvo i povrtarstvo	Maksima Gorkog 30, 21 000 Novi Sad, Srbija Maksima Gorkog 30, 21 000 Novi Sad, Srbija
1985	НУСІД ЮРОП ЛТД. NUSEED EUROPE LTD.	5 TG, Manchester, United Kindom, 3000 Aviator Way 5 TG, Manchester, United Kindom, 3000 Aviator Way

Код Code	Назва Name	Адреса Address
1987	Кіровоградська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Kirovohradska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Центральна 2, п/в Созонівка, Кіровоградський район, Кіровоградська область, 27602 vul. Tsentralna 2, p/v Sozonivka, Kirovohradskyi raion, Kirovohradska oblast, 27602
1988	Закарпатська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Zakarpatska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	90252, Закарпатська обл., Берегівський район, село Велика Бакта, проспект Свободи, будинок 17 90252, Zakarpatska obl., Berehivskyi raion, selo Velyka Bakta, prospekt Svobody, budynok 17
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 ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Миру, 1, с. Дослідне, Носівського району, Чернігівської області, 17131 vul. Myru, 1, s. Doslidne, Nosivskoho raionu, Chernihivskoi oblasti, 17131
1992	Прикарпатська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Prykarpatska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. С. Бандери, 21 а, м. Івано-Франківськ, 76014 vul. S. Bandery, 21 a, m. Ivano-Frankivsk, 76014
1993	Фреш Форвард Холдінг БВ Fresh Forward Holding BV	Wielseweg 38a, 4024 BK, Eck en Wiel, the Netherlands Wielseweg 38a, 4024 BK, Eck en Wiel, the Netherlands
1994	Майзе Ресорч Інститут «Земун Поле» Maize Resorch Instytut «Zemun Polie»	Slobodana Bajica 1, 11185 Beograd-Zemun, Srbija Slobodana Bajica 1, 11185 Beograd-Zemun, Srbija
1997	МОРАВОСІД ЦЗ а.с. MORAPOSEED CZ a.s.	Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic
1998	Товариство з обмеженою відповідальністю «Одеський селекційний приватний інститут» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Odeskyi selektsiinyi pryvatnyi instytut»	вул. Фрунзе, будинок 4, с. Старостине, Роздільнянський район, Одеська обл., 67420 vul. Frunze, budynok 4, s. Starostyne, Rozdilnianskyi raion, Odeska obl., 67420
2011	ЗААТБАУ ЛІНЦ еГен SAATBAU LINZ eGen	Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria
2020	ХМ.КЛОЗ HM.CLAUSE	Rue Louis Saillant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France Rue Louis Saillant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France
2026	Приватне підприємство «Науково-виробниче підприємство «Насіння» Pryvatne pidpryiemstvo «Naukovo-vyrobnyche pidpryiemstvo «Nasinnia»	вул. Ломоносова, буд. 26, кв. 20, м. Київ, 03022 vul. Lomonosova, bud. 26, kv. 20, m. Kyiv, 03022
2031	Буковинська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Bukovynska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Кузнєцова, 21а, м. Чернівці, 58026 vul. Kuznietsova, 21a, m. Chernivtsi, 58026
2052	Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia likarskykh roslin Instytutu ahroekologii i pryrodokorystuvannia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Леніна, 16А, с. Березоточа, Лубенський р-н, Полтавська обл., Україна, 37535 vul. Lenina, 16A, s. Berezotocha, Lubenskyi r-n, Poltavska obl., Ukraina, 37535
2061	Севіта Генетик Sevita Genetics	1451 Камерон РД Інкерман, ОН Канада КОЕ 1J0 1451 Cameron Rd Inkerman, ON Canada KOE 1J0
2071	Штрубе Резерч ГмбХ енд Ко.КГ Strube Research GmbH & Co.KG	Hauptstrabe 1, 38387 Sollingen, Germany Hauptstrabe 1, 38387 Sollingen, Germany
2076	Селген, а.с. SELGEN, a.s.	Jankovcova 18, 170 37 Praha 7, Czech Republic Jankovcova 18, 170 37 Praha 7, Czech Republic
2087	ХМ.КЛОЗ, ІНК HM.CLAUSE, INC	555 Codoni Avenue, Modesto, California 95357, USA 555 Codoni Avenue, Modesto, California 95357, USA
2088	ЕСАСЕМ СПА ESASEM SPA	Via G. Marconi, 56, CASALEONE, ITALY Via G. Marconi, 56, CASALEONE, ITALY
2092	КВС ЗААТ СЕ KWS SAAT SE	37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany 37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany
2094	Доу АгроСайенс ГмбХ Dow AgroSciences GmbH	Im Rheinfeld 7, 76437 Rastatt, Germany Im Rheinfeld 7, 76437 Rastatt, Germany
2195	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahropromyslova firma «Flora»	вул. Спиридонівська, 26, кв. 3, м. Одеса, 65067 vul. Spirydonivska, 26, kv. 3, m. Odesa, 65067
2200	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpryiemstvo «Ahrosvit»	вул. Промислова, 4В, м. Таврійськ, Херсонська обл., 74988 vul. Promyslova, 4V, m. Tavriisk, Khersonska obl., 74988
2201	Приватне підприємство «Науково-дослідна селекційна станція «НАСКО» Pryvatne pidpryiemstvo «Naukovo-doslidna selektsiina stantsiia «NASKO»	вул. Леніна, 26, с. Чорнянка, Каховський р-н, Херсонська обл., 74835 vul. Lenina, 26, s. Chornianka, Kakhovskyi r-n, Khersonska obl., 74835
2202	Тракія Тарісгал Арастірма Інстітуту Trakya Tarimsal Arastirma Enstitusu	Istanbul Yolu, P.O. Box 16, 22100 Edirne, Turkey Istanbul Yolu, P.O. Box 16, 22100 Edirne, Turkey
2213	Сквирська дослідна станція органічного виробництва Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України Skvyrka doslidna stantsiia orhanichnoho vyrobnytstva Instytutu ahroekologii i pryrodokorystuvannia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Селекційна, 1, м. Сквиря, Київська обл., 09000 vul. Seleksiina, 1, m. Skvyra, Kyivska obl., 09000
2217	Донецька державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Donetska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	пров. Гагаріна, буд. 1, с. Гришине, Покровський р-н, Донецька обл., 85330 prov. Naharina, bud. 1, s. Hryshyne, Pokrovskyi r-n, Donetska obl., 85330
2222	ДЛФ СІДС А/С DLF SEEDS A/S	Ny Qstergade, 9 DK - 4000, Roskilde Denmark Ny Qstergade, 9 DK - 4000, Roskilde Denmark

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2226	КОРА СІДС С.Р.Л. CORA SEEDS S.R.L.	Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy
2232	ДОНАУ СААТ С.Р.Л. DONAU SAAT S.R.L.	str. Sîriului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania str. Sîriului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania
2251	Приватне підприємство «Агро-Голд» Pryvatne pidpriemstvo «Aho-Hold»	вул. Котовського, буд. 168, корпус А, с. Кирнички, Ізмаїльський р-н, Одеська обл., 68650 вул. Kotovskoho, bud. 168, korpus A, s. Kyrnychky, Izmail'skyi r-n, Odeska obl., 68650
2252	СБ&Б Фудс Інк. SB&B Foods, Inc.	15681 35 вул. СЕ, Касельтон, Північна Дакота 58012, США 15681 35th St SE, Casselton, ND 58012, USA
2253	ТОВ «АГРИТЕМА» TOV «AHRITEMA»	вул. Ковпака, 3, м. Київ, 03150 вул. Kovpaka, 3, m. Kyiv, 03150
2255	КВС МОМОН РЕШЕРШ С.А.Р.Л. KWS MOMONT RECHERCHE S.A.R.L.	59246 Mons-en-Pevele, rue de Martinval, 11, France 59246 Mons-en-Pevele, rue de Martinval, 11, France
2256	ПАНАМ Франс САС PANAM France SAS	544 РУТ ДЕ ВІЛЬБРИЮМЬЕР - 31340 ВІЛЬМЮР-СЮР-ТАРН 544 RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN
2257	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГЕНЕКС УКРАЇНА» TOVARYSTVO Z OBMEZHENOU VIDPOVIDALNISTIU «HENEKS UKRAINA»	вул. Гоголя, 12, оф. 610, м. Полтава, 36020 вул. Hoholia, 12, of. 610, m. Poltava, 36020
2258	П.Х. ПЕТЕРСЕН Заатцухт Лундсгаард ГмбХ P.H. PETERSEN Saatzzucht Lundsgaard GmbH	Streichmuehler Str. 8a, D-24977, Grundhof, Germany Streichmuehler Str. 8a, D-24977, Grundhof, Germany
2260	Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut zernovykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, 49027 вул. Volodymyra Vernadskoho, 14, m. Dnipro, 49027
2264	Норт Американ Планта Джентетікс North American Plant Genetics	19192, Sleepy Hollow Rd, Blenheim, Ontario, Canada 19192, Sleepy Hollow Rd, Blenheim, Ontario, Canada
2265	Сільськогосподарське товариство з обмеженою відповідальністю «ЛНЗ-АГРО» Sil'skohospodarske tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «LNZ-AHRO»	вул. Заводська, 17, с. Лебедин, Шполянський р-н, Черкаська обл., 20635 вул. Zavodska, 17, s. Lebedyn, Shpolianskyi r-n, Cherkaska obl., 20635
2273	Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРАНД СЕМЕНС» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «HRAND SEMENS»	вул. Молодіжна, 1-Б, с. Великий Дальник, Біляївський р-н, Одеська обл., 67668 вул. Molodizhna, 1-B, s. Velykyi Dalnyk, Biliaivskyi r-n, Odeska obl., 67668
2281	Ікасідо Глобал Груп Б.В. Ikasido Global Group B.V.	's-Gravenzandseweg 48, 2291 PE Wateringen, The Nehterlands 's-Gravenzandseweg 48, 2291 PE Wateringen, The Nehterlands
2289	Інститут луб'яних культур Національної академії аграрних наук України Instytut lub'ianykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	вул. Терещенків, 45, м. Глухів, Сумська обл., 41400 вул. Tereshchenkiv, 45, m. Hlukhiv, Sumska obl., 41400
2291	Товариство з обмеженою відповідальністю «Воскор-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Voskor-Agro»	пров. І. Богуна, 5а, кв. 48, м. Умань, Черкаська обл., 20300 prov. I. Bohuna, 5a, kv. 48, m. Uman, Cherkaska obl., 20300
2303	В.Кордес Шоне Розеншулен ГмбХ & Ко КГ W.Kordes' Sohne Rosenschulen GmbH & Co KG	Rosenstrasse 54, 25365 - Klein Offenseth-Sparrieshoop, Germany Rosenstrasse 54, 25365 - Klein Offenseth-Sparrieshoop, Germany
2310	МТА АТК Центр Аграрних досліджень Угорської Академії наук MTA ATK Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences	H-2462, Угорщина, Мартонвашар, вул. Брунзвік, 2 H-2462, Hungary, Martonvasar, Brunsvzik, 2
2313	Нордік Сід Германі ГмбХ Nordic Seed Germany GmbH	Kirchhorster Str. 16. DE-31688 Nienstadt Kirchhorster Str. 16. DE-31688 Nienstadt
2314	Дослідна станція помології ім. Л.П. Симиренка Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia pomolohii im. L.P. Symyrenka Instytutu sadivnytstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh	с. Мліїв-1, Городищенський р-н., Черкаська обл., 19512 s. Mliiv-1, Horodyshcenskyi r-n., Cherkaska obl., 19512
2419	Дрісколлс, Інк. Driscoll's, Inc.	345 Westridge Drive Watsonville, California 95076 345 Westridge Drive Watsonville, California 95076
2424	Нагорняк Михайло Миколайович Nahorniak Mykhailo Mykolaiovych	вул. Станіславського, 23, кв. 72, м. Вінниця, 21022 вул. Stanislavskoho, 23, kv. 72, m. Vinnytsia, 21022
2429	ТОВ «СПАРК СІДЗ» TOV «SPARK SIDZ»	проспект Маршала Жукова, буд. 47/3, Київський р-н, м. Одеса, 65114 prospekt Marshala Zhukova, bud. 47/3, Kyivskyi r-n, m. Odesa, 65114
2430	Товариство з обмеженою відповідальністю «Інститут органічного землеробства» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Instytut orhanichnoho zemlerobstva»	вул. Космонавтів, 9, м. Глобине, Полтавська обл., 39000 вул. Kosmonavtiv, 9, m. Hlobyne, Poltavaska obl., 39000
2431	Резніченко Сергій Олександрович Reznichenko Serhii Oleksandrovych	пров. Український, 39, м. Вознесенськ, Миколаївська обл., 56502 prov. Ukrain'skyi, 39, m. Voznesensk, Mykolaiivska obl., 56502
2433	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробнича фірма «Еліта-Селект» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-vyrobnycha firma «Elita-Selekt»	вул. Кірова, 1, с. Великий Дальник, Біляївський р-н, Одеська обл., 67688 вул. Kirova, 1, s. Velykyi Dalnyk, Biliaivskyi r-n, Odeska obl., 67688
2434	Юніверсіті оф Гвелф University of Guelph	Catalyst Centre, Store Road 50, Ichthyology Building № 92 CA-N1G 2W1 Guelph, Ontario Catalyst Centre, Store Road 50, Ichthyology Building № 92 CA-N1G 2W1 Guelph, Ontario
2436	Заатцухт Гляйсдорф ГмбХ Saatzzucht Gleisdorf GmbH	Am Tieberhof 33, A-8200 Gleisdorf, Austria Am Tieberhof 33, A-8200 Gleisdorf, Austria
2438	Фермерське господарство «Надія сад» Fermerske hospodarstvo «Nadiia sad»	вул. Мукачівська, 1, с. Часлівці, Ужгородський р-н, Закарпатська обл., 89435 вул. Mukachivska, 1, s. Chastivtsi, Uzhhorodskyi r-n, Zakarpatska obl., 89435
2440	АПСОВСЕМЕНТИ С.П.А. APSOVSEMENTI S.P.A.	Strada Torremenapace, 40 27058 Voghera (PV) - ITALY Strada Torremenapace, 40 27058 Voghera (PV) - ITALY



Код Code	Назва Name	Адреса Address
2444	Товариство з обмеженою відповідальністю «Солярис Гібриду» Tovarystvo z obmezhenou vidpovidalnistiu «Solarys Hibrydu»	вул. Академіка Заболотного, буд. 150 Г, м. Київ, 03143 vul. Akademika Zabolotnoho, bud. 150 H, m. Kyiv, 03143
2445	Товариство з обмеженою відповідальністю «Компанія ЛІСТ» Tovarystvo z obmezhenou vidpovidalnistiu «Kompaniia LIST»	пр-т Академіка Корольова, б. 12, кв. 12, м. Київ, 03134 pr-t Akademika Korolova, b. 12, kv. 12, m. Kyiv, 03134
2447	Абботт енд Кобб, Інк Abbott&Cobb, Inc	P.O. Box 307 - Feasterville, PA 19053, USA P.O. Box 307 - Feasterville, PA 19053, USA
2451	АГРОНЕІМАР ДОО AGRONEIMAR DOO	21000, Serbia, Novi Sad, 6 Svetozara Corovica Str. 21000, Serbia, Novi Sad, 6 Svetozara Corovica Str.
2458	Товариство з обмеженою відповідальністю «Терра-Юг Україна» Tovarystvo z obmezhenou vidpovidalnistiu «Terra-IUh Ukraina»	вул. Шовковична, 12-Б, кабінет 103, м. Київ, 01021 vul. Shovkovychna, 12-B, kabinet 103, m. Kyiv, 01021
2459	Інституція Публіка Інститутул де Фітотехніе «Порумбені» Institutia Publika Institutul de Fitotehniie «Porumbeni»	4834, s. Pascani, raionul Criuleni, Republica Moldova 4834, s. Pascani, raionul Criuleni, Republica Moldova
2460	Приватне підприємство «Юагросервіс» Privatne pidpriemstvo «IUhahroservis»	вул. Шевченка, буд. 3, кв. 100, м. Ізмаїл, Одеська обл., 68600 vul. Shevchenka, bud. 3, kv. 100, m. Izmail, Odeska obl., 68600
2462	Зака Пфланцензucht ГмбХ унд Ко. КГ SaKa Pflanzenzucht GmbH &Co.KG	Albert-Einstein-Ring 5, 22761 Hamburg, Germany Albert-Einstein-Ring 5, 22761 Hamburg, Germany
2466	Меженський Володимир Миколайович Mezhenskyi Volodymyr Mykolaiovych	вул. Лесі Українки, буд. 6, кв. 12, сел. Пшеничне, Васильківський р-н, Київська обл., 08644 vul. Lesi Ukrainky, bud. 6, kv. 12, sel. Pshenychne, Vasytkivskyi r-n, Kyivska obl., 08644
2467	Скакун Вадим Михайлович Skakun Vadym Mykhailovych	вул. Адміральна, буд. 31Б, кв. 67, м. Миколаїв, 54001 vul. Admiralna, bud. 31B, kv. 67, m. Mykolaiv, 54001
2468	Скакун Оксана Олександрівна Skakun Oksana Oleksandrivna	вул. Адміральна, буд. 31Б, кв. 67, м. Миколаїв, 54001 vul. Admiralna, bud. 31B, kv. 67, m. Mykolaiv, 54001
2474	Ларк Сідс Інт. Lark Sids Int.	115 West California Boulevard, Suite 197, Pasadena CA 91105 115 West California Boulevard, Suite 197, Pasadena CA 91105
2475	АСТ ГЛОБАЛ ТРЕЙДІНГ ЛІМІТЕД AST GLOBAL TRADING LIMITED	Emirates Financial Towers (EFT), ST13-02, P.O. Box 506985, Dubai, United Arab Emirates Emirates Financial Towers (EFT), ST13-02, P.O. Box 506985, Dubai, United Arab Emirates
2480	Францішко В'ячеслав Станіславович Frantsishko V'iacheslav Stanislavovych	с. Мукша Китайгородська, Кам'янець-Подільський р-н, Хмельницька обл., 32319 s. Muksha Kytaihorodska, Kam'ianets-Podilskyi r-n, Khmelnytska obl., 32319
2484	Науково бадавче Центрум Розвою Соі «Ейч Соя» Сп. з о.о. Naukovo badavche Tsentrum Rozvoiu Soi «Eich Soia» Sp. z o.o.	Ul. Kordeckiego 20 37-420 Rudnik nad Sanem Polska Ul. Kordeckiego 20 37-420 Rudnik nad Sanem Polska
2491	Ніва Ходовла Рослін Ягодових сп. з о.о. Niwa Hodowla Roslin Jagodowych sp. z o.o.	Brezna 565, 33-386 Podegrodzie, Poland Brezna 565, 33-386 Podegrodzie, Poland
2507	Хареба Володимир Васильович Khareba Volodymyr Vasylovych	вул. Садова, буд. 19, кв. 34, с. Новосілки, Києво-Святошинський р-н, Київська обл. vul. Sadova, bud. 19, kv. 34, s. Novosilky, Kyievo-Sviatoshynskyi r-n, Kyivska obl.
2509	«СЕЛЯНСЬКЕ (ФЕРМЕРСЬКЕ) ГОСПОДАРСТВО ІМ. АКАДЕМІКА УНАНОВА» «SELIANSKE (FERMERSKE) HOSPODARSTVO IM. AKADEMIKA UNANOVA»	с. Саражинка, Балтський р-н., Одеська обл., 66123 s. Sarazhynka, Baltskyi r-n., Odeska obl., 66123
2514	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу» Tovarystvo z obmezhenou vidpovidalnistiu «Naukovo-doslidnyi instytut aharnoho biznesu»	вул. Березинська, 80, м. Дніпро, 49130 vul. Berezynska, 80, m. Dnipro, 49130
2523	«АМГ-АГРОСЕЛЕКТ КОМЕРЦ» СРЛ «AMH-AHROSELEKT KOMERTS» SRL	MD-2004, Republic of Moldova, Kishinev, str. Viteazul Mihai, 11, of. 408 MD-2004, Republic of Moldova, Kishinev, str. Viteazul Mihai, 11, of. 408
2524	Товариство з обмеженою відповідальністю «РВА Україна» Tovarystvo z obmezhenou vidpovidalnistiu «RVA Ukraina»	вул. Велика Кільцева, 7, с. Петропавлівська Борщагівка, Києво-Святошинський р-н., Київська обл., 08130 vul. Velyka Kiltseva, 7, s. Petropavlivska Borshchahivka, Kyievo-Sviatoshynskyi r-n., Kyivska obl., 08130
2528	Мандров Альберт Миколайович Mandrov Albert Mykolaiovych	Россия, 396313, Воронежская обл., Новосуманский р-он, с. Бабяково, ул. Лесная, д. 25 Rossyia, 396313, Voronezhskaia obl., Novousmanskii r-on, s. Babiakovo, ul. Lesnaia, d. 25
2529	ІСІ Сементі С.п.А. ISI Sementi S.p.A.	Frazione Ponte Ghiara, 8/a, 43036, Fidenza (Parma)-ITALY Frazione Ponte Ghiara, 8/a, 43036, Fidenza (Parma)-ITALY
2534	Коссад Семанс ЕС А Caussade Semences S A	Z. I. de Meaux, BP 109, 82303 Caussade Cedex, France Z. I. de Meaux, BP 109, 82303 Caussade Cedex, France
2538	Орегон Стейт Юнів'єрсіті Oregon State University	Oregon State University, Office for Commercialization and Corporate Development, A312 Kerr Administration build. Corvallis, OR 97331, US Oregon State University, Office for Commercialization and Corporate Development, A312 Kerr Administration build. Corvallis, OR 97331, US
2547	Клузер Брідінг Інтернешнл ГмбХ Cluser Breeding International GmbH	Gammelby 6, 24966 Sorup, Germany Gammelby 6, 24966 Sorup, Germany
2549	Іноземне Підприємство «НС СЕМЕ - УКРАЇНА» Inozemne Pidpriemstvo «NS SEME - UKRAINA»	проспект Науки, буд. 28, м. Київ, Голосіївський р-н, 03028 prospekt Nauky, bud. 28, m. Kyiv, Holosiivskyi r-n, 03028
2554	Аванта Сід Інтернешнл Advanta Seed International	C:o Multi consult, Les Cascades, Edith Cavell str. PORT LOUIS, MAURITIUS C:o Multi consult, Les Cascades, Edith Cavell str. PORT LOUIS, MAURITIUS
2557	Кен-Гро Дженетікс Інк. Can-Gro Genetics Inc.	P.O.Box 1353, 75 Wellington st., Clinton, Ontario, ON N0M 1L0, Canada P.O.Box 1353, 75 Wellington st., Clinton, Ontario, ON N0M 1L0, Canada

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2565	Самарська Марія Ігорівна Samarska Mariia Ihorivna	вул. Залізнична, 16, с. Новоукраїнське, Апостолівський р-н, Дніпропетровська обл., 53811 vul. Zaliznychna, 16, s. Novoukrainske, Apostolivskiy r-n, Dnipropetrovska obl., 53811
2566	Юдін Геннадій Олександрович Yudin Hennadii Oleksandrovych	проспект Олександра Поля, буд. 22/76, м. Дніпро, 53811 prospekt Oleksandra Polia, bud. 22/76, m. Dnipro, 53811
2567	Снови Рівер Сідс Snowy River Seeds	PO Bokzs 612, Orbost Victory, 3888 Ausztralia PO Bokzs 612, Orbost Victory, 3888 Ausztralia
2568	Товариство з обмеженою відповідальністю «НСЦ «Золоте насіння» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «NSTs «Zolote nasinnia»	вул. Нижньодніпровська, б. 1, смт. Слобожанське, Дніпровський р-н, Дніпропетровська обл., 52005 vul. Nyzhnodniprovska, b. 1, smt. Slobozhanske, Dniproviskiy r-n, Dnipropetrovska obl., 52005
2571	СІДЕКС ІНК. SEDEX INC.	5908, 52-Avenue South, Fargo, North Dakota 58103, USA 5908, 52-Avenue South, Fargo, North Dakota 58103, USA
2577	Сільськогосподарське товариство з обмеженою відповідальністю «Агрофірма Корсунь» Silskohospodarske tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahofirma Korsun»	вул. Симоненка, 42, м. Корсунь-Шевченківський, Черкаська обл., 19400 vul. Symonenka, 42, m. Korsun-Shevchenkivskiy, Cherkaska obl., 19400
2587	ТОВ «Хімагромаркетинг» TOV «Khimahromarketynh»	пр-т. Соборності, 15, м. Київ, 02160 pr-t. Sobornosti, 15, m. Kyiv, 02160
2593	СЦ «ПРИМАГРА» С.Р.Л. STs «PRIMAGRA» S.R.L.	Str. Tudor Vladimirescu nr. 16-26, mun. Arad, jud. Arad, RO Str. Tudor Vladimirescu nr. 16-26, mun. Arad, jud. Arad, RO
2599	Товариство з обмеженою відповідальністю «Луганський Інститут Селекції і Технологій» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Luhanskiy Instytut Selektivsi i Tekhnolohii»	пр-т Академіка Корольова, б. 12, кв. 12, м. Київ, 03134 pr-t Akademika Korolova, b. 12, kv. 12, m. Kyiv, 03134
2602	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс Сід ЮС ЛЛС BASF Agricultural Solutions Seed US LLC	100 Park Avenue, Florham Park, New Jersey 07932, USA 100 Park Avenue, Florham Park, New Jersey 07932, USA
2603	Джеймс Хаттон Інстїтют James Hutton Institute	Invergowrie, Dundee DD2 5DA, United Kingdom Invergowrie, Dundee DD2 5DA, United Kingdom
2607	ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО СЕЛЕКЦІЙНО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР «ЯРОВІТ» PRYVATNE PIDPRYIEMSTVO SELEKTIINO-VYROBNYCHYI TSENTR «IAROVIT»	36038, м. Полтава, вул. Олеся Гончара, буд. 19а, оф. 207 36038, m. Poltava, vul. Olesia Honchara, bud. 19a, of. 207
2613	Заатцухт Едельхоф ГмбХ Saatzucht Edelfhof GmbH	Edelhof 4, A-3910 Zwettl, Austria Edelhof 4, A-3910 Zwettl, Austria
2616	Вузкумне центрум СЕЛТОН, с.р.о. Vyzkumne centrum SELTON, s.r.o.	Stupice 24, 250 84 Sibrina, Czech Republic Stupice 24, 250 84 Sibrina, Czech Republic
2623	Кіндрат Володимир Васильович Kindrat Volodymyr Vasylovych	вул. Академіка Янгеля, буд.93, кв.10, м. Вінниця, 21032 vul. Akademika Ianhelia, bud.93, kv.10, m. Vinnytsia, 21032
2624	Левченко Олег Васильович Levchenko Oleh Vasylovych	вул. Коцюбинського 75, с. Северинівка Жмеринський р-н., Вінницька обл., 23126, Україна vul. Kotsiubynskoho 75, s. Severynivka Zhmerynskiy r-n., Vinnytska obl., 23126, Ukraina
2641	«ГОСПОДАРСТВО МОУЛІС» «GOSPODARSTVO MOULIS»	Starcevića 6, 43 500 Daruvar, Croatia Starcevića 6, 43 500 Daruvar, Croatia
2643	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel
2644	Сингента Партісіпейшнз АГ Syngenta Participation AG	Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel
2649	КВС ЗААТ СЕ та Ко. КГаА KWS SAAT SE & Co. KGaA	37555 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany 37555 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany
2653	Коссад Семанс ЕС А Caussade Semences S A	Impasse de la lere 82300 CAUSSADE France Impasse de la lere 82300 CAUSSADE France
2654	Приватне підприємство Натур Світ Pryvatne pidpriemstvo Natur Svit	Проспект Науки, 40, оф. 536, м. Харків, Україна, 61045 Prospekt Nauky, 40, of. 536, m. Kharkiv, Ukraina, 61045
2662	ХМ.КЛОЗ, Інк. HM.CLAUSE, Inc.	260 Cousteau Place, Suite 210, Davis, California, USA 95618 260 Cousteau Place, Suite 210, Davis, California, USA 95618
2689	Інститут кукурудзи «Земун Поле» Instytut kukurudzzy «Zemun Pole»	Слободана Байіча 1, 11185 Белград-Земун, Сербія Slobodana Baiiča 1, 11185 Belhrad-Zemun, Serbiia
2691	Масленко Олександр Володимирович Maslenko Oleksandr Volodymyrovych	вул. Марії Башкірцевої, 33, корп. 2, кв. 30, м. Полтава, 36007 vul. Marii Bashkirtsevoi, 33, korp. 2, kv. 30, m. Poltava, 36007
2697	ТОВ ЧІПРОМА СЕМ CIPROMA SEM SRL	Шлях 13 Вересня, № 65-69, блок 65-67, офіс 17, Сектор 5, Бухарест, Румунія Shliakh 13 Veresnia, № 65-69, blok 65-67, ofis 17, Sektor 5, Bukharest, Rumuniia

## 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><b>ПС</b> – патент на сорт рослин (згідно з термінологією UPOV – права селекціонера),</p> <p><b>РС</b> – державна реєстрація сорту рослин (згідно з термінологією UPOV – національний перелік),</p> <p><b>АС</b> – 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><b>PBR</b> – Plant Variety Patent (according to UPOV terminology – Plant Breeder’s Rights),</p> <p><b>NLI</b> – Plant Variety State Registration (according to UPOV terminology – National Listing),</p> <p><b>AC</b> – Plant Variety Authorship Certificate.</p>
<p>Скорочені назви, скорочення термінів, які вжито в офіційних описах та показниках господарської придатності:</p> <p><b>П</b> – Полісся, <b>Л</b> – Лісостеп, <b>С</b> – Степ, <b>ЗГр</b> – захищений ґрунт.</p>	<p>Short names, aberrations as appearing in the Descriptions and Indices of Value for Cultivation and Use:</p> <p><b>P</b> – Woodlands, <b>L</b> – Forest-Steppe, <b>C</b> – Steppe, <b>ZGr</b> – covered ground.</p>

### Розподіл ботанічних таксонів за блоками

#### *Кукурудза звичайна*

- 2 Середньоранній
- 3 Середньостиглий
- 4 Середньопізній

#### *Соняшник однорічний*

- 2 Ранньостиглий: 101–115 діб
- 4 Середньостиглий: понад 125 діб

#### *Соя культурна*

- 6 Ранньостиглий (91–110 діб)
- 7 Середньостиглий (111–130 діб)

#### *Пшениця м'яка (озима)*

- 1 Середньорослий

/ значок рівнозначності

#### **Характеристика 1 – Напрямок використання**

- слн сильний
- цін цінний
- ф філер
- зерн зерновий
- х харчовий
- олн олійний
- ун універсального призначення
- свж споживання у свіжому вигляді

#### **Характеристика 2 – Група стиглості**

- сс середньостиглий
- зим зимовий

#### **Характеристика 3 – Якість**

- нбіл низькобілковий
- сбіл середньобілковий
- вл високоолійний
- сл середньоолійний

#### **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., Костенко Н. П., Лашук С. О., Мажуга К. М.,  
Тиха Н. В., Троян В. І., Худолій Л. В.

Офіційні описи та показники господарської придатності підготували: Гринів С. М., Баліцька Л. М., Димитров С. Г., Матус В. М.,  
Носуля А. М., Ночвіна О. В., Руденко О. А.,  
Свинарчук О. В., Симоненко Н. В., Смутьська І. В.,  
Сонець Т. Д., Таганцова М. М., Хоменко Т. М.

Передплатний індекс видання – 86211.

Підписано до друку 18.09.2020

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.

21027, а/с 8825, м. Вінниця, вул. Келецька, 51а.

Тел.: (0432) 603-00, 69-67-69, (096) 97-30-934, (093) 89-13-852

e-mail: [info@tvoru.com.ua](mailto: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

