



**МІНАГРОПОЛІТИКИ**  
**УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН**  
**УІЕСР**

вул. Генерала Родимцева, 15, Київ, 03041, тел.: +38(044) 258 34 56, факс: +38 (044) 257 99 63  
e-mail: [sops@sops.gov.ua](mailto:sops@sops.gov.ua), web: [sops.gov.ua](http://sops.gov.ua) код ЄДРПОУ: 00488332

---

**НАКАЗ**

„ 23 ” червня 2022

Київ

№ 62-в.ОД

**Про затвердження форм  
та строків надання звітної  
документації**

На виконання статей 27, 29 Закону України «Про охорону прав на сорти рослин» з метою дотримання методичних вимог, своєчасного подання звітної документації про результати польових досліджень з кваліфікаційної експертизи, ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю та інших типів польових досліджень, враховуючи лист Мінагрополітики від 09.11.2021 № 21-1312-09/10889

**НАКАЗУЮ:**

**1. Затвердити:**

форми подання звітної документації філіями до Українського інституту експертизи сортів рослин (далі – УІЕСР) (Додаток 1);

календарний план подання звітної документації та зразків сортів рослин філіями до УІЕСР (Додаток 2);

строки надання результатів лабораторних досліджень показників якості сортів рослин (Додаток 3);

строки формування та передачі справ сорту та експертних висновків про результати експертизи на придатність сорту до поширення (далі – ПСП) та експертних висновків про результати кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність (далі – ВОС) від УІЕСР до Мінагрополітики (Додаток 4);

строки підготовки та видачі повідомлень про результати польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин (ВОС і ПСП) (Додаток 5).

2. Покласти відповідальність за достовірність результатів польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин та своєчасне подання звітної документації до УІЕСР на керівників філій УІЕСР.

3. Відділу експертизи на придатність до поширення сортів рослин (Хоменко Т.М.), відділу експертизи на відмінність, однорідність та стабільність сортів рослин (Гринів С.М.), лабораторії показників якості сортів рослин (Іваницька А.П.) забезпечити:

отримання та зберігання оригіналів звітних документів з проведення польових досліджень;

своєчасне проведення лабораторних досліджень показників якості та внесення результатів до електронної бази даних;

своєчасну підготовку експертних висновків про результати кваліфікаційної експертизи на ПСП, ВОС;

своєчасну підготовку та видачу повідомлень про результати польових та лабораторних досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин на ВОС, ПСП та лабораторних показників якості сортів рослин;

своєчасну передачу справ сорту від УІЕСР до Мінагрополітики.

5. Відділу науково-технічної інформації (Стариченко Є. М.) забезпечити: розміщення цього наказу на веб-сайті УІЕСР, а саме у розділі «Реєстрація прав», підрозділу «Кваліфікаційна експертиза», підпункт «Експертиза ПСП» та у розділі «Нормативно-правові акти», підрозділу «Накази УІЕСР».

6. Відділу кадрів та діловодства (Беспалько М. М.) довести цей наказ до філій УІЕСР та керівників відповідальних відділів.

7. Вважати такими, що втратили чинність накази від 23.01.2019 № 34-ОД «Про затвердження форм та строків надання звітної документації» (зі змінами), від 02.02.2018 № 28-ОД «Про затвердження строків видачі повідомлень про результати польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин».

8. Контроль за виконанням цього наказу покласти на т.в.о. заступника директора з наукової роботи Гринів С.М.

Т.в.о. директора (підпис існує)

Наталія ГРЮНВАЛЬД

**Форми подання звітної документації філіями до Українського інституту експертизи сортів рослин**

**Звіт  
про надходження дослідних зразків у \_\_\_\_ році**

Філія \_\_\_\_\_

Станом на \_\_\_\_\_  
(дата)

Тип експертизи (ВОС) \_\_\_\_\_

Ботанічний таксон	Назва сорту	Дата надходження	Примітка
Всього			

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_  
(підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

**Звіт**  
**про закладені досліді Програми польових досліджень кваліфікаційної**  
**експертизи сортів рослин у \_\_\_\_\_ році**

Філія УІЕСР \_\_\_\_\_

Тип експертизи (ВОС): \_\_\_\_\_

Ботанічний таксон \_\_\_\_\_

№ з\п	№ заявки	Назва сорту	Дата закладки	Примітка

У разі не закладання дослідів вказати причини:

- 1 – ненадходження насіння
- 2 – пізніє надходження насіння
- 3 – інше

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_  
 (підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_  
 (підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

**Звіт**  
**про закладені досліді польових досліджень**  
**з метою оновлення офіційного зразка та вивчення колекції сортів рослин**  
**у \_\_\_\_\_ році**

Філія УІЕСР \_\_\_\_\_

Тип дослідження (ДКС, оновлення): \_\_\_\_\_

Ботанічний таксон \_\_\_\_\_

№ з\п	№ заявки	Назва сорту	Дата закладки	Примітка

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_  
 (підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_  
 (підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

**Звіт**  
**про результати польових досліджень**  
**кваліфікаційної експертизи на ВОС у \_\_\_\_\_ році**

Філія УІЕСР \_\_\_\_\_

Ботанічний таксон \_\_\_\_\_

№ ознаки	Ознака	_____		_____		_____	
		(назва сорту)		(назва сорту)		(назва сорту)	
		_____		_____		_____	
		(№ заявки)		(№ заявки)		(№ заявки)	
		код	кількість нетипових рослин	код	кількість нетипових рослин	код	кількість нетипових рослин

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові)

**Звіт**  
**про результати польових досліджень сортів рослин**  
**з метою оновлення офіційного зразка у \_\_\_\_ році**

Філія УІЕСР \_\_\_\_\_

Ботанічний таксон \_\_\_\_\_

Назва сорту \_\_\_\_\_ Номер Заявки \_\_\_\_\_

№ ознаки	Ознака	Офіційний зразок		Зразок від Заявника	
		код	кількість нетипових рослин	код	кількість нетипових рослин

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (підпис) \_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові)

**Звіт**  
**про результати польових досліджень колекції сортів рослин (ДКС)**

у \_\_\_\_\_ році  
 Філія УІЕСР \_\_\_\_\_

Ботанічний таксон \_\_\_\_\_

№ ознаки	Ознака	_____		_____		_____	
		(назва сорту)		(назва сорту)		(назва сорту)	
		(№ заявки)		(№ заявки)		(№ заявки)	
		код	кількість нетипов их рослин	код	кількість нетипов их рослин	код	кількість нетипов их рослин

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ім'я, по батькові)

**Звіт**  
**про протруєння дослідних зразків (ПСП)**

Пункт досліджень \_\_\_\_\_

№ з/п	Ботанічний таксон	Кількість сортозразків, шт.	Дата протруєння	Препарат		Примітка
				назва	норма витрат, г/л, кг/т	

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ім'я, по батькові)

Філія \_\_\_\_\_  
 Ботанічний таксон \_\_\_\_\_

**Звіт про відрощування проб сортів культур озимого типу розвитку  
 і багаторічних трав, а також інші спостереження,  
 виконані на місці взяття проб  
 (відбір монолітів 25.01 та 23.02)**

Показники	Номер заявки, назва сорту			
1 Дата відбору проби (число, місяць,)				
2 Кількість рослин у взятій пробі, П- 1				
3 Кількість загиблих рослин у взятій пробі на 15 день відрощування, П-2				
4 Процент загиблих рослин (П-2 x 100): П-1				
5 Висота снігового покриву на місці взяття проби, см				
6 Товщина крижаної корки на місці взяття проби, см				
7 Чи є скупчення води на місці відбору проби				
8 Фаза розвитку рослин у пробі (2-3 листки, кущення, фаза розетки у озимого ріпаку)				
9 Зовнішній вигляд рослин (зелений, пожовклий, побурілий)				
10 Чи ушкоджені рослини сніговою пліснявою, склеротинією або шкідниками				
11 Глибина промерзання ґрунту, см				

Примітка: Зазначити, у якому стані ввійшли посіви в зиму, ураження іржею (іншими хворобами) окремих сортів за осіннього обліку, можливі причини загибелі та умови осінньої вегетації.

Надати короткий опис загального стану сортодослідів ботанічного таксону за яким відбирались моноліти

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_  
 (підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_  
 (підпис) (прізвище, ім'я, по батькові)

Дата заповнення

Продовження додатку 1

**Інформація про стан перезимівлі озимих зернових, багаторічних трав та озимих культур сортів рослин  
відповідно до Програми кваліфікаційної експертизи**

Філія УІЕСР \_\_\_\_\_

Ботанічний таксон	Закладено сортів, шт.	Збереглися %	З них стан:			Загинуло, %	Знаходиться під снігом, %	Висота снігового покриву, %	Знаходиться під льодовою кіркою, %	Термін залягання льодової кірки, днів
			добрий, %	задов., %	слабкі та зріджені, %					

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_

(підпис)

\_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_

(підпис)

\_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові)



**Інформація про стан дослідів, поведінку та реакцію сортів на екстремальні фактори  
(холод, посуха, перезволоження та ін.), хід робіт**

Філія УІЕСР \_\_\_\_\_

№ з/п	Ботанічний таксон	Фаза розвитку	Загальний стан посівів (відмінний добрий, задовільний незадовільний)	Наявність та поширення хвороб і шкідників	Проведені агротехнічні заходи	Дата	Вказати екстремальні фактори, які зумовили відповідний стан

Керівник Філії УІЕСР \_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ім'я, по батькові)

Відповідальна особа \_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ім'я, по батькові)

**Звіт**

**про проведення досліджень з кваліфікаційної експертизи на**

**придатність сорту до поширення в Україні**

**в \_\_\_\_\_ році**

Назва ботанічного таксону \_\_\_\_\_

Назва, код пункту досліджень \_\_\_\_\_

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ДОСЛІД

грунтова відміна \_\_\_\_\_

№ з/п	Кількість сортів	Облікова площа ділянки*, м <sup>2</sup>	Кількість повторень	Метод закладання**	Фактична густина стояння рослин, тис/га	Внесено добрив всього			рН	ступінь засолення, бал	
						органічних, сидерати	азотних	фосфорних			калійних
							кг/га діючої речовини				

\*таблиця складається за одним сортом кожної групи стиглості;

\*\*метод закладання: 1 - рендомізований, 2- систематичний.

Попередник \_\_\_\_\_

Порушення методики, відхилення від прийнятої технології та систем добрив, причини загибелі сортів, причини різниці урожайності за повтореннями (якщо такі мали місце) \_\_\_\_\_

Результати та дата останнього агрохімічного обстеження

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_







		3								
		4								
		5								
		6								
IV блок сортів (за групою стиглості)										
		1								
		2								
		3								
		4								
		5								
		6								
V блок сортів (за групою стиглості)										
		1								
		2								
		3								
		4								
		5								
		6								

\* 1,2,3,4,5,6 - періоди розвитку певного ботанічного таксону, наприклад, 1 - від посіву до повних сходів, від повних сходів до появи першої пари справжніх листків і т. д.

ВИСНОВКИ ПО ДОСЛІДУ

Blank area for conclusions, consisting of 20 horizontal lines.

Директор Філії УІЕСР \_\_\_\_\_  
Дата \_\_\_\_\_

Відповідальний спеціаліст \_\_\_\_\_

Висновок передбачає узагальнений аналіз вегетаційного періоду всіх сортів з урахуванням агрометеорологічних умов проведення дослідів.



**Форма 1 «Результати державної науково-технічної експертизи сортів рослин»**

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
<b>Пшениця тверда (яра)</b> <i>(Triticum turgidum L. subsp. durum (Desf.) Husn.)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсипання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти іржі бурої, бал
15	Стійкість проти корневих гнилей, бал
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
<b>Пшениця тверда (озима)</b> <i>(Triticum turgidum L. subsp. durum (Desf.) Husn.)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсипання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
16	Стійкість проти кореневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
20	Стійкість проти твердої сажки, бал
21	Стійкість проти летючої сажки, бал
22	Вміст пророслих зерен, %
23	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Пшениця м'яка (яра)</b> <i>(Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бурої іржі, бал
15	Стійкість проти кореневих гнилей, бал
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
<b>Пшениця м'яка (озима)</b> <i>(Triticum aestivum L. emend. Fiori et Paol.)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти корневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
20	Стійкість проти твердої сажки, бал
21	Стійкість проти летючої сажки, бал
22	Вміст пророслих зерен, %
23	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Пшениця тверда (дворучка)</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf.) (для озимого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти корневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
20	Стійкість проти твердої сажки, бал
21	Стійкість проти летючої сажки, бал
22	Вміст пророслих зерен, %
23	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Пшениця тверда (дворучка)</b> ( <i>Triticum durum</i> Desf.) (для ярого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бурої іржі, бал
15	Стійкість проти кореневих гнилей, бал
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти мухи шведської, бал
18	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
<b>Пшениця м'яка (дворучка)</b> ( <i>Triticum aestivum</i> L.) (для ярого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бурої іржі, бал
15	Стійкість проти кореневих гнилей, бал
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти мухи шведської, бал
18	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
<b>Пшениця м'яка (дворучка)</b> ( <i>Triticum aestivum</i> L.) (для озимого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсипання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти корневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
20	Стійкість проти твердої сажки, бал
21	Стійкість проти летючої сажки, бал
22	Вміст пророслих зерен, %
23	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Пшениця щільноколоса (яра)</b> <i>(Triticum compactum Host)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до обсипання, бал
8	Стійкість до посухи, бал
9	Висота рослини, см
10	Маса 1000 зерен (г)
11	Тривалість періоду вегетації, діб
12	Стійкість проти борошнистої роси, бал
13	Стійкість проти бурої іржі, бал
14	Стійкість проти корневих гнилей, бал
15	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
16	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
17	Стійкість проти мухи шведської, бал
18	Стійкість проти твердої сажки, бал
19	Стійкість проти летючої сажки, бал
20	Вміст пророслих зерен, %

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
<b>Пшениця щільноколоса (озима)</b> <i>(Triticum compactum Host)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бурої іржі, бал
15	Стійкість проти корневих гнилей, бал
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти мухи шведської, бал
18	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
22	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Пшениця шарозерна (яра)</b> <i>(Triticum sphaerococcum Perc)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бурої іржі, бал
15	Стійкість проти корневих гнилей, бал
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
<b>Пшениця шарозерна (озима)</b> <i>(Triticum sphaerococcum Perc)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти корневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
20	Стійкість проти твердої сажки, бал
21	Стійкість проти летючої сажки, бал
22	Вміст пророслих зерен, %
23	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Пшениця спельта (яра)</b> <i>(Triticum spelta L.)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бурої іржі, бал
15	Стійкість проти корневих гнилей, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
<b>Пшениця спельта (озима)</b> <i>(Triticum spelta L.)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти корневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
20	Стійкість проти твердої сажки, бал
21	Стійкість проти летючої сажки, бал
22	Вміст пророслих зерен, %
23	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Пшениця полба звичайна (яра)</b> <i>(Triticum dicoccum Schuebl.)</i>	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб



№	Назва показника
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бурої іржі, бал
15	Стійкість проти корневих гнилей, бал
16	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
17	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти твердої сажки, бал
20	Стійкість проти летючої сажки, бал
21	Вміст пророслих зерен, %
<b>Пшениця полба звичайна (озима)</b> ( <i>Triticum dicoccum Schuebl.</i> )	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти корневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Стійкість проти мухи шведської, бал
19	Стійкість проти клопа-черепашки, бал
20	Стійкість проти твердої сажки, бал
21	Стійкість проти летючої сажки, бал
22	Вміст пророслих зерен, %
23	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Ячмінь звичайний (ярий)</b> ( <i>Hordeum vulgare L.</i> )	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Маса 1000 зерен (г)

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до обсіпання, бал
12	Стійкість до посухи, бал
13	-
14	Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал
15	Стійкість проти борошнистої роси, бал
16	Стійкість проти летючої сажки, бал
17	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
18	Стійкість проти п'явиці звичайної, бал
19	Вміст пророслих зерен, %
<b>Ячмінь звичайний (озимий)</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Маса 1000 зерен (г)
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсіпання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Зимостійкість, бал
13	-
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал
17	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
18	Стійкість проти летючої сажки, бал
19	Висота рослини, см
20	Стійкість проти п'явиці звичайної, бал
21	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Ячмінь звичайний (дворучка)</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) (для ярого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Маса 1000 зерен (г)

№	Назва показника
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до обсипання, бал
12	Стійкість до посухи, бал
13	-
14	Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал
15	Стійкість проти борошнистої роси, бал
16	Стійкість проти летючої сажки, бал
17	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
18	Стійкість проти п'явиці звичайної, бал
19	Вміст пророслих зерен, %
<b>Ячмінь звичайний (дворучка)</b> ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) (для озимого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Маса 1000 зерен (г)
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсипання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Зимостійкість, бал
13	-
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал
17	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
18	Стійкість проти летючої сажки, бал
19	Висота рослини, см
20	Стійкість проти п'явиці звичайної, бал
21	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Жито посівне (озиме)</b> ( <i>Secale cereale</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Маса 1000 зерен (г)
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Стійкість до вилягання, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
10	Стійкість до обсипання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Зимостійкість, бал
13	-
14	Череззерниця, %
15	Стійкість проти борошнистої роси, бал
16	Стійкість проти бурої іржі, бал
17	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
18	Стійкість проти снігової плісняви, бал
19	Висота рослини, см
20	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Овес посівний (ярий)</b> ( <i>Avena sativa</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Маса 1000 зерен (г)
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до обсипання, бал
12	Стійкість до посухи, бал
13	-
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти корончастої іржі, бал
16	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
17	Стійкість проти твердої сажки, бал
<b>Овес посівний (озимий)</b> ( <i>Avena sativa</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Зимостійкість, бал
9	Тривалість періоду вегетації, діб
10	Маса 1000 зерен (г)
11	Стійкість до вилягання, бал
12	Стійкість до обсипання, бал
13	Стійкість до посухи, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти корончастої іржі, бал
16	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
17	Стійкість проти твердої сажки, бал
18	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Овес голозерний</b> ( <i>Avena nuda</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Маса 1000 зерен (г)
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до обсіпання, бал
12	Стійкість до посухи, бал
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти корончастої іржі, бал
15	Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал
16	Стійкість проти твердої сажки, бал
<b>Просо посівне</b> ( <i>Panicum miliaceum</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Висота рослини, см
8	Маса 1000 зерен (г)
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсіпання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	-
13	Вимолочуваність, бал
14	-
15	Стійкість проти бактеріозу плямистого, бал
16	Збиральна вологість зерна, %
17	Стійкість проти сажки, бал
18	Стійкість проти просяного комарика, бал
<b>Тритикале (яре)</b> ( <i>Triticosecale</i> Witt.)	

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до обсіпання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Висота рослини, см
11	Маса 1000 зерен (г)
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Череззерниця, %
14	Стійкість проти борошнистої роси, бал
15	Стійкість проти бурої іржі, бал
16	Стійкість проти кореневих гнилей, бал
17	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
18	Вміст пророслих зерен, %
<b>Тритикале (озиме)</b> ( <i>Triticosecale</i> Witt.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Череззерниця, %
15	Стійкість проти борошнистої роси, бал
16	Стійкість проти бурої іржі, бал
17	Стійкість проти кореневих гнилей, бал
18	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
19	Вміст морозобійних зерен, %
<b>Тритикале (дворучка)</b> ( <i>Triticosecale</i> Witt.) (для озимого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна,%
7	Зимостійкість, бал
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Череззерниця, %
15	Стійкість проти борошнистої роси, бал
16	Стійкість проти бурої іржі, бал
17	Стійкість проти корневих гнилей, бал
18	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
19	Вміст морозобійних зерен,%
<b>Тритикале (дворучка)</b> ( <i>Triticosecale Witt.</i> ) (для ярого типу розвитку)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна,%
7	-
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до обсіпання, бал
10	Стійкість до посухи, бал
11	Висота рослини, см
12	Маса 1000 зерен (г)
13	Тривалість періоду вегетації, діб
14	Череззерниця, %
15	Стійкість проти борошнистої роси, бал
16	Стійкість проти бурої іржі, бал
17	Стійкість проти корневих гнилей, бал
18	Стійкість проти фузаріозу колоса, бал
19	Вміст пророслих зерен,%
<b>Гречка їстівна</b> ( <i>Fagopyrum esculentum Moench</i> )	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %

№	Назва показника
7	Висота рослини, см
8	Маса 1000 зерен (г)
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсипання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Стійкість проти борошнистої роси, бал
14	Стійкість проти бактеріозу плямистого, бал
15	Стійкість проти пероноспорозу, бал
16	Стійкість проти гречкової блішки, бал
17	Придатність до механізованого збирання, бал
18	Вміст пророслих зерен, %
<b>Буряк цукровий</b> ( <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Цукристість, %
7	Вміст розчинної золи, %
8	Динаміка росту коренеплоду I визначення, г
9	Динаміка росту коренеплоду II визначення, г
10	Динаміка накопичення цукру I визначення, %
11	Динаміка накопичення цукру II визначення, %
12	Густота стояння (тис. шт/га)
13	-
14	Заглиблення коренеплодів в у ґрунт, %
15	Цвітушність, %
16	Ураженість коренеїдом, бал
17	Стійкість проти церкоспорозу, бал
18	Ураженість кореневими гнилями, бал
19	Збір цукру, т/га
<b>Буряк кормовий</b> ( <i>Beta vulgaris</i> L.)	
1	Урожайність сухої речовини, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність сухої речовини, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність сухої речовини, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність сухої речовини, ц/га (4 повтор.)
6	Урожайність товарних коренеплодів, ц/га
7	Середня маса коренеплода, г
8	Вміст сухої речовини, %
9	Тривалість періоду вегетації, діб
10	Ступінь заглиблення в ґрунт, бал



№	Назва показника
11	Брак, %
12	Густота стояння тис. шт/га
13	Цвітушність, %
14	Лежкість, %
15	Стійкість проти довгоносиків, бал
16	Стійкість проти церкоспорозу, бал
17	Ураженість коренеїдом, бал
18	Придатність до механізованого збирання, бал
<b>Картопля</b> ( <i>Solanum tuberosum</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Вміст крохмалю, %
7	Збір крохмалю (ц/га) (показник обчислюють з точністю до 0,01ц.)
8	Середня маса товарної бульби, (г)
9	Дегустаційна оцінка, бал
10	Урожайність за 1 викопування (т/га)
11	Урожайність за 2 викопування (т/га)
12	Урожайність за 3 викопування (т/га)
13	-
14	Тривалість періоду вегетації, діб
15	Придатність до механізованого збирання, бал
16	Лежкість, бал
17	Товарність бульб, %
18	Стійкість проти макроспоріозу, бал
19	Стійкість проти фітофторозу, бал
<b>Конюшина лучна (червона)</b> ( <i>Trifolium pratense</i> L.)	
1	Урожайність сухої речовини, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність сухої речовини, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність сухої речовини, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність сухої речовини, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до посухи, бал
9	Зимостійкість, бал
10	Залистяність, %
11	Стійкість проти аскохітозу, бал
12	Стійкість проти бурої іржі, бал
13	Стійкість проти бурої плямистості, бал

№	Назва показника
14	Стійкість проти фузаріозного в'янення, бал
15	Стійкість проти борошністої роси, бал
16	Мозаїка звичайна, бал
17	Урожайність зеленої маси ц/га (середнє за 4 повторення)
18	-
19	Урожайність насіння ц/га (1 повтор.)
20	Урожайність насіння ц/га (2 повтор.)
21	Урожайність насіння ц/га (3 повтор.)
22	Урожайність насіння ц/га (4 повтор.)
23	Стійкість до обсіпання, бал
24	Кількість укусів, шт.
<b>Люцерна посівна</b> ( <i>Medicago sativa</i> L.)	
1	Урожайність сухої речовини, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність сухої речовини, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність сухої речовини, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність сухої речовини, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Стійкість до вилягання, бал
8	Стійкість до посухи, бал
9	Зимостійкість, бал
10	Залистяність, %
11	Стійкість проти бактеріальної кореневої гнилі, бал
12	Стійкість проти іржі, бал
13	Стійкість проти борошністої роси, бал
14	Стійкість проти бурої плямистості, бал
15	Стійкість проти фузаріозного в'янення, бал
16	Стійкість проти жовтої плямистості, бал
17	Урожайність зеленої маси ц/га (середнє за 4 повторення)
18	-
19	Урожайність насіння ц/га (1 повтор.)
20	Урожайність насіння ц/га (2 повтор.)
21	Урожайність насіння ц/га (3 повтор.)
22	Урожайність насіння ц/га (4 повтор.)
23	Стійкість до обсіпання, бал
24	Кількість укусів, шт.
<b>Люпин білий</b> ( <i>Lupinus albus</i> L.) (насіння)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Маса 1000 насінин, г
8	Висота рослини, см
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсіпання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Збиральна вологість зерна, %
13	Середня кількість бобів на рослину, шт.
14	Середня кількість насінин у бобі, шт.
15	Стійкість проти фузаріозу, бал
16	Стійкість проти сірої гнилі, бал
17	Стійкість проти бурої плямистості, бал
18	Стійкість проти антракнозу, бал
<b>Люпин білий</b> ( <i>Lupinus albus</i> L. ) (зелена маса)	
1	Урожайність сухої речовини, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність сухої речовини, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність сухої речовини, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність сухої речовини, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Висота рослини, см (перше скошування)
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Залистяність, %
11	Стійкість проти фузаріозу, бал
12	Стійкість проти сірої гнилі, бал
13	Стійкість проти бурої плямистості, бал
14	Стійкість проти антракнозу, бал
15	Кількість укосів, шт.
<b>Люпин вузьколистий</b> ( <i>Lupinus angustifolius</i> L.) (насіння)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Маса 1000 насінин, г
8	Висота рослини, см
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсіпання
11	Стійкість до посухи, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
12	Збиральна вологість зерна, %
13	Середня кількість бобів на рослину (шт.)
14	Середня кількість насінин у бобі (шт.)
15	Стійкість проти фузаріозу, бал
16	Стійкість проти сірої гнилі, бал
17	Стійкість проти бурої плямистості, бал
18	Стійкість проти антракнозу, бал
<b>Люпин вузьколистий</b> ( <i>Lupinus angustifolius</i> L.) (зелена маса)	
1	Урожайність сухої речовини, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність сухої речовини, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність сухої речовини, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність сухої речовини, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Висота рослини, см (перше скошування)
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Залистяність, %
11	Стійкість проти фузаріозу, бал
12	Стійкість проти сірої гнилі, бал
13	Стійкість проти бурої плямистості, бал
14	Стійкість проти антракнозу, бал
15	Кількість укусів, шт.
<b>Люпин жовтий</b> ( <i>Lupinus luteus</i> L.) (насіння)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Маса 1000 насінин, г
8	Висота рослини, см
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсипання
11	Стійкість до посухи, бал
12	Збиральна вологість зерна, %
13	Середня кількість бобів на рослину (шт.)
14	Середня кількість насінин у бобі (шт.)
15	Стійкість проти фузаріозу, бал
16	Стійкість проти сірої гнилі, бал
17	Стійкість проти бурої плямистості, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
18	Стійкість проти антракнозу, бал
<b>Люпин жовтий</b> ( <i>Lupinus luteus</i> L.) (зелена маса)	
1	Урожайність сухої речовини, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність сухої речовини, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність сухої речовини, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність сухої речовини, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Висота рослини, см ( <b>перше скошування</b> )
8	Стійкість до вилягання, бал
9	Стійкість до посухи, бал
10	Залистяність, %
11	Стійкість проти фузаріозу, бал
12	Стійкість проти сірої гнилі, бал
13	Стійкість проти бурої плямистості, бал
14	Стійкість проти антракнозу, бал
15	Кількість укосів, шт.
<b>Горошок посівний (ярий)</b> ( <i>Vicia sativa</i> L.) (насіння)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Урожайність суміші ц/га
7	Маса 1000 насінин, г
8	Збиральна вологість зерна, %
9	Тривалість періоду вегетації, діб
10	Висота рослини, см
11	Стійкість до вилягання, бал
12	Стійкість до обсіпання, бал
13	Стійкість до посухи, бал
14	Придатність до механізованого збирання, бал
15	Стійкість проти аскохітозу, бал
16	Стійкість проти бактеріальної кореневої гнилі, бал
17	Стійкість проти бурої іржі бурої, бал
18	Стійкість проти пероноспорозу, бал
<b>Горошок посівний (ярий)</b> ( <i>Vicia sativa</i> L.) (зелена маса)	
1	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (1повтор.)
2	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (2 повтор.)

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
3	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (4 повтор.)
6	Урожайність зеленої маси вико-вівса, ц/га
7	Урожайність сухої речовини вики (ц/га) в суміші
8	Співвідношення компонентів, %
9	Тривалість періоду вегетації, діб
10	Висота рослини, см (перше скошування)
11	Залистяність, %
12	Стійкість до вилягання, бал
13	Стійкість до посухи, бал
14	Придатність до механізованого збирання, бал
15	Стійкість проти аскохітозу, бал
16	Стійкість проти бактеріальної кореневої гнилі, бал
17	Стійкість проти іржі бурої, бал
18	Стійкість проти пероноспорозу, бал
19	Кількість укусів, шт.
<b>Горошок посівний (озимий)</b> ( <i>Vicia sativa</i> L.) (насіння)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Урожайність суміші ц/га
7	Маса 1000 насінин (г)
8	Збиральна вологість зерна, %
9	Тривалість періоду вегетації, діб
10	Висота рослини, см
11	Зимостійкість, бал
12	Стійкість до вилягання, бал
13	Стійкість до обсіпання, бал
14	Стійкість до посухи, бал
15	Придатність до механізованого збирання, бал
16	Стійкість проти аскохітозу, бал
17	Стійкість проти бактеріальної кореневої гнилі, бал
18	Стійкість проти бурої іржі, бал
19	Стійкість проти пероноспорозу, бал
<b>Горошок посівний (озимий)</b> ( <i>Vicia sativa</i> L.) (зелена маса)	
1	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (3 повтор.)

№	Назва показника
4	Урожайність сухої речовини вико-вівса, ц/га (4 повтор.)
6	Урожайність зеленої маси вико-вівса, ц/га
7	Урожайність сухої речовини вики (ц/га) в суміші
8	Співвідношення компонентів, %
9	Тривалість періоду вегетації, діб
10	Висота рослини, см (перше скошування)
11	Зимостійкість, бал
12	Залистяність, %
13	Стійкість до вилягання, бал
14	Стійкість до посухи, бал
15	Придатність до механізованого збирання, бал
16	Стійкість проти аскохітозу, бал
17	Стійкість проти бактеріальної кореневої гнилі, бал
18	Стійкість проти бурої іржі, бал
19	Стійкість проти пероноспорозу, бал
20	Кількість укусів, шт.
<b>Соняшник однорічний</b> ( <i>Helianthus annuus</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Діаметр кошика, см
7	Маса 1000 сім'янок, г
8	Збиральна вологість зерна, %
9	Висота рослини, см
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стиглість, %
12	Вирівняність рослини за висотою, см
13	Ступінь нахилу кошика, бал
14	Придатність до механізованого збирання, бал
15	Тривалість періоду вегетації, діб
16	Стійкість проти вовчка, бал
17	Стійкість проти іржі, бал
18	Стійкість проти білої гнилі, бал
19	Стійкість проти сірої гнилі, бал
20	Стійкість проти фомозу, бал
21	Стійкість до обсіпання, бал
<b>Соя культурна</b> ( <i>Glycine max</i> (L.) Merr.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)

№	Назва показника
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Маса 1000 насінин, г
8	Висота рослини, см
9	Стійкість до вилягання, бал
10	Стійкість до обсіпання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Збиральна вологість зерна, %
13	-
14	Висота прикріплення нижнього бобу, см
15	Стійкість проти пероноспорозу, бал
16	Стійкість проти аскохітозу, бал
17	Стійкість проти бактеріозу, бал
18	Стійкість проти септоріозу, бал
19	Стійкість проти фузаріозу, бал
<b>Ріпак (ярий)</b> ( <i>Brassica napus</i> L. oleifera)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	-
7	Маса 1000 насінин, г
8	Висота рослини, см
9	Збиральна вологість зерна, %
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Стійкість до обсіпання, бал
13	-
14	-
15	Тривалість періоду вегетації, діб
16	Стійкість проти пильщика ріпакового, бал
17	Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал
18	Стійкість проти бактеріозу, бал
19	Стійкість проти пероноспорозу, бал
<b>Ріпак (озимий)</b> ( <i>Brassica napus</i> L. oleifera)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	-
7	Маса 1000 насінин, г



№	Назва показника
8	Висота рослини, см
9	Збиральна вологість зерна, %
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до посухи, бал
12	Стійкість до обсіпання, бал
13	Зимостійкість, бал
14	-
15	Тривалість періоду вегетації, діб
16	Стійкість проти пильщика ріпакового, бал
17	Стійкість проти квіткоїду ріпакового, бал
18	Стійкість проти бактеріозу, бал
19	Стійкість проти пероноспорозу, бал
<b>Сорго звичайне (двокольорове)</b> ( <i>Sorghum bicolor</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Тривалість періоду вегетації, діб
7	Маса 1000 зерен, г
8	Збиральна вологість зерна, %
9	Висота рослини, см
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до обсіпання, бал
12	Стійкість до посухи, бал
13	Поникання волоті, бал
14	Придатність до механізованого збирання, бал
15	Вирівняність за висотою, бал
16	Стійкість проти сажки, бал
17	Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал
18	Стійкість проти метелику кукурудзяного, бал
19	Стійкість проти попелиці, бал
<b>Кукурудза звичайна</b> ( <i>Zea mays</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Вирівняність рослин за висотою, см
9	Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см
10	Стійкість до посухи, бал

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
11	Стійкість до вилягання, бал
12	Тривалість періоду вегетації, діб
13	Вихід зерна, %
14	Відсоток рослин з пониклими качанами
15	Стійкість проти пухирчастої сажки, бал
16	Стійкість проти стеблової гнилі, бал
17	Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал
18	Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал
19	Висота прикріплення качана, см
<b>Горох посівний (ярий)</b> ( <i>Pisum sativum</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Маса 1000 насінин, г
10	Стійкість до вилягання, бал
11	Стійкість до обсіпання, бал
12	Стійкість до посухи, бал
13	Придатність до механізованого збирання, бал
14	Висота прикріплення нижнього бобу, см
15	Стійкість проти пероноспорозу, бал
16	Стійкість проти корневих гнилей, бал
17	Стійкість проти аскохітозу (боби, зерна), бал
18	Стійкість проти антракнозу, бал
<b>Горох посівний (озимий)</b> ( <i>Pisum sativum</i> L.)	
1	Урожайність, ц/га (1 повтор.)
2	Урожайність, ц/га (2 повтор.)
3	Урожайність, ц/га (3 повтор.)
4	Урожайність, ц/га (4 повтор.)
6	Збиральна вологість зерна, %
7	Висота рослини, см
8	Тривалість періоду вегетації, діб
9	Маса 1000 насінин, г
10	Зимостійкість, бал
11	Стійкість до вилягання, бал
12	Стійкість до обсіпання, бал
13	Стійкість до посухи, бал
14	Висота прикріплення нижнього бобу, см

<b>№</b>	<b>Назва показника</b>
15	Придатність до механізованого збирання, бал
16	Стійкість проти пероноспорозу, бал
17	Стійкість проти гнилей кореневих, бал
18	Стійкість проти аскохітозу (боби, зерна), бал
19	Стійкість проти антракнозу, бал

**Календарний план подання звітної документації та зразків сортів рослин філіями до УІЕСР**

№ з/п	Назва	Термін надходження
1.	Звіт про надходження зразків сортів рослин для виконання Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи (ВОС) - ярого типу розвитку; - озимого типу розвитку	щодокадно з моменту надходження до закладання дослідів
2.	Звіт про закладені досліди польових досліджень Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин (ВОС) - ярого типу розвитку; - озимого типу розвитку	до 30.05 до 15.11
3.	Внесення даних про надходження зразків сортів рослин для виконання Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи до електронної бази «ІС - Експертиза ПСП» - ярого типу розвитку; - озимого типу розвитку	постійно до закладання дослідів
4.	Внесення даних про закладку сортодослідів для виконання Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи до електронної бази «ІС - Експертиза ПСП» - ярого типу розвитку; - озимого типу розвитку	до 30.05 до 15.11
5.	Звіт про закладку фітопатологічних досліджень за штучного зараження рослин (ПСП) у паперовому вигляді: - пшениці м'якої озимої - соняшника однорічного - кукурудзи звичайної	до 15.11 30.05 30.05
6.	Звіт про закладені польові досліди ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю - ярого типу розвитку; - озимого типу розвитку	до 30.05 до 15.11
7.	Звіт про закладені польові досліди польових досліджень з метою оновлення офіційного зразка та дослідження колекції сортів рослин	

	- ярого типу розвитку; - озимого типу розвитку	до 30.05 до 15.11
8.	Звіт про протруєння дослідних зразків насіння ботанічних таксонів (на електронну пошту УІЕСР) - ярого типу розвитку; - озимого типу розвитку	до 10.06 до 25.11
9.	Інформація про стан перезимівлі озимих зернових, багаторічних трав та озимих культур сортів рослин відповідно до Програми кваліфікаційної експертизи (на електронну пошту УІЕСР)	01.12 01.01 01.02 01.03 01.04
10.	Інформація про стан дослідів, поведінку та реакцію сортів на екстремальні фактори (холод, посуха, перезволоження), хід робіт (на електронну пошту УІЕСР)	щотижня
11.	Звіт про відрощування проб сортів культур озимого типу розвитку і багаторічних трав, а також інші спостереження, виконані на місці взяття проб (на електронну пошту УІЕСР)	15.02 15.03
12.	Надходження дослідних зразків сортів рослин для визначення біохімічних та технологічних показників якості до УІЕСР - ріпак озимого типу розвитку; - зернові озимого типу розвитку; - зернові ярого типу розвитку; - горох посівний; - круп'яні та кормові; - картопля; - олійні: ріпак ярого типу розвитку, соняшник однорічний - соя культурна; - кукурудза звичайна та сорго	28.07 10.08 15.08 20.08 05.09 10.09 15.10 15.10 01.11
13.	Внесення результатів форми Ф-1 «Результати державної науково-технічної експертизи сортів рослин» до електронної бази «ІС - Експертиза ПСП»	
	Зернові озимого типу розвитку	10.08
	Зернові ярого типу розвитку	15.08
	Г орох посівний	20.08
	Круп'яні	05.09
	Кукурудза і сорго: - дуже ранні; - ранньостиглі; - середньоранні; - середньостиглі;	10.10 10.10 20.10 25.10

	- середньопізні	01.11
	- пізньостиглі	01.11
	Кормові:	
	- однорічні трави на зелену масу	20.08
	- багаторічні на зелену масу та насіння	05.09
	Олійні:	
	- ріпак озимого типу розвитку;	28.07
	- ріпак ярого типу розвитку;	15.10
	- соняшник однорічний	15.10
	Технічні (буряк цукровий, буряк кормовий)	10.10
	Соя культурна	10.10
	Картопля	10.09
14.	Звіт «Про проведення досліджень з кваліфікаційної експертизи на придатність сорту до поширення в Україні» (Додаток до форми № 1) у паперовому вигляді:	
	- ріпак озимого типу розвитку;	08.08
	- зернові озимого типу розвитку;	01.09
	- горох посівний (зерновий) озимий	01.09
	- зернові ярого типу розвитку;	10.09
	- горох посівний;	05.09
	- круп'яні та кормові;	15.09
	- картопля;	25.09
	- олійні: ріпак ярого типу розвитку, соняшник однорічний	30.10
	- соя культурна;	30.10
	- кукурудза звичайна та сорго	10.11
15.	Надходження Звітів про фітопатологічні дослідження за штучного зараження рослин (ПСП) у паперовому вигляді:	
	- пшениця м'яка озима	01.08
	- соняшник однорічний	01.10
	- кукурудза звичайна	10.10
16.	Надходження Звіту про результати польових досліджень Програми кваліфікаційної експертизи на ВОС, Звіту дослідження колекції сортів рослин (ДКС), Звіту про результати польових досліджень з метою оновлення офіційного зразка (оригінал)	
	Озимі зернові	10.08
	Ярі зернові	25.08
	Зернобобові	20.08
	Круп'яні	05.09
	Кукурудза і сорго	20.10
	Кормові	05.09

Олійні:	
- ріпак озимий;	28.07
- ріпак ярий;	15.10
- соняшник однорічний	15.10
Технічні	10.10
Картопля	10.09
Соя культурна	10.10
Овочеві культури	
- ранні;	01.07
- середньо- і пізньостиглі	01.11

*Примітка.* Якщо визначена дата передачі звітної документації припадає на вихідний день, то вона переноситься на наступний за нею робочий день.

**Строки надання результатів лабораторних досліджень показників якості сортів рослин**

Назва ботанічного таксону	Період подачі результатів
Ріпак озимого типу розвитку	до 08 серпня
Пшениця м'яка озима Пшениця дворучка (озимий посів)	до 01 вересня
Пшениця тверда озима	
Тритикале озиме	
Жито посівне	
Ячмінь звичайний озимий	
Горох посівний (зерновий) озимого типу розвитку	
Пшениця м'яка яра Пшениця дворучка (ярий посів)	до 10 вересня
Пшениця тверда яра	
Тритикале яре	
Ячмінь звичайний ярий	
Горох посівний (зерновий) ярого типу розвитку	до 05 вересня
Гречка їстівна	до 15 вересня
Просо посівне	
Овес посівний та голозерний	
Ріпак ярий	30 жовтня
Соя культурна	
Соняшник однорічний	
Картопля та овочі	до 25 вересня
Кормові культури (зелена маса)	до 15 вересня
Кукурудза звичайна	до 10 листопада
Сорго звичайне (двокольорове)	

*Примітка.* Якщо визначена дата передачі звітної документації припадає на вихідний день, то вона переноситься на наступний за нею робочий день.



Строки формування та передачі справ сорту та експертних висновків про результати кваліфікаційної експертизи на придатність до поширення та експертних висновків про результати кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність від УІЕСР до Мінагрополітики

Ботанічний таксон	Строк передачі
Зернові озимого типу розвитку	до 10 вересня
Ріпак озимого типу розвитку	до 15 серпня
Зернові ярого типу розвитку	до 20 вересня
Г орох посівний (зерновий)	до 15 вересня
Круп'яні та кормові	до 25 вересня
Картопля	до 05 жовтня
Соя культурна	до 20 листопада
Технічні (цукровий та кормовий буряк)	до 25 листопада
Олійні: ріпак ярого типу розвитку, соняшник однорічний	до 20 листопада
Кукурудза та сорго	до 25 листопада
Овочеві: - ранні - середньо і пізньостиглі	до 25 серпня до 20 жовтня
Ботанічні таксони, сорти яких проходять експертизу на підставі інформації, наданою заявником	впродовж 15 календарних днів з дати отримання звіту від заявника

Примітка.

Якщо визначена дата передачі експертних висновків припадає на вихідний день, то вона переноситься на наступний за нею робочий день.

В разі надання, врахування та визнання результатів кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність, проведеної Компетентним органом держави-учасниці ЦРОУ, експертні висновки про результати кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність (ВОС) передаються до Мінагрополітики впродовж року.

За сортами рослин, по яких до вказаної дати не була ухвалена назва сорту, експертні висновки про результати кваліфікаційної експертизи на ВОС та ПСП передаються у десятиденний термін після ухвалення назви сорту.

У разі позитивних результатів комплексу польових і лабораторних досліджень з проведення на ВОС та ПСП (закінчення незалежного дворічного циклу вегетації та, за необхідності, трирічного) експертні висновки передаються до Мінагрополітики.

Додаток 5  
до наказу УІЕСР  
23.06.2022 № 62-в.ОД

Строки підготовки та видачі повідомлень про результати польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин на ВОС та ПСП

Ботанічний таксон	Строк передачі
Зернові озимого типу розвитку	до 30 вересня
Ріпак озимого типу розвитку	до 10 вересня
Зернові ярого типу розвитку	до 30 вересня
Г орох посівний (зерновий)	до 30 вересня
Круп'яні та кормові	до 30 вересня
Картопля	до 20 жовтня
Соя культурна	до 05 грудня
Цукровий та кормовий буряк	до 30 листопада
Олійні	до 20 грудня
Кукурудза та сорго	до 25 грудня
Овочеві: - ранні - середньо і пізньостиглі	до 20 жовтня до 05 грудня

Примітка.

Якщо визначена дата передачі експертних висновків припадає на вихідний день, то вона переноситься на наступний за нею робочий день.