



УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН

НАКАЗ

“22” лютого 2017 року

Київ

№ 44-ОД

Про визначення пунктів
досліджень

На виконання статей 20 та 27, 29 Закону України «Про охорону прав на сорти рослин» з метою удосконалення дослідної роботи з кваліфікаційної експертизи сортів рослин, оптимізації проведення польових досліджень з кваліфікаційної експертизи сортів рослин та з метою забезпечення належного зберігання зразків посадкового матеріалу сортів рослин, що розмножуються вегетативно, формування, підтримання, дослідження та оновлення колекції загальновідомих сортів

НАКАЗУЮ:

1. Визначити переліки пунктів досліджень для проведення польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин:

- Перелік пунктів досліджень, що проводять польові дослідження кваліфікаційної експертизи на придатність сорту до поширення відповідних ботанічних таксонів (далі – Додаток 1);

- Перелік пунктів досліджень, що проводять польові дослідження кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність відповідних ботанічних таксонів (далі – Додаток 2);

- Перелік пунктів досліджень для забезпечення довгострокового зберігання зразків посадкового матеріалу об'єкта заявки сортів рослин, що розмножуються вегетативно (далі – Додаток 3).

2. Відділу розгляду заявок, експертизи назви та новизни (Васьківська С. В.), відділу експертизи на відмінність, однорідність та стабільність (Гринів С. М.), відділу експертизи на придатність до поширення (Хоменко Т.М.) забезпечити:

- формування Плану та Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин згідно з вищезазначеними додатками;

- забезпечити науково-методичне виконання Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин;

- забезпечити формування Робочої програми кваліфікаційної експертизи сортів рослин на відмінність, однорідність та стабільність у частині формування, дослідження та оновлення колекції загальновідомих сортів на поточний рік.

3. Керівникам філій Українського інституту експертизи сортів рослин забезпечити організацію проведення польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин та формування, підтримання, дослідження та оновлення колекції загальновідомих сортів.

4. Відділу науково-технічної інформації (Лещук Н.В.) забезпечити:

- внесення змін до бази даних «Сорт» в частині назв пунктів дослідження відповідно Переліку пунктів досліджень, що проводять польові дослідження кваліфікаційної експертизи Українського інституту експертизи сортів рослин;

- розміщення цього наказу на веб-сайті Українського інституту експертизи сортів рослин.

5. Вважати такими, що втратили чинність накази Українського інституту експертизи сортів рослин:

- від 19 лютого 2016 року № 35-ОД «Про визначення пунктів досліджень для виконання кваліфікаційної експертизи сортів рослин»;

- від 28 лютого 2014 року № 50-ОД «Про затвердження переліку закладів експертизи державної системи охорони прав на сорти рослин для зберігання зразків посадкового матеріалу, що надаються разом з документами заявки (офіційний зразок) сортів рослин, що розмножуються вегетативно.

6. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника директора Києнко З.Б.

Директор

С. І. Мельник

ЗАТВЕРДЖЕНО

наказ Українського інституту

експертизи сортів рослин

від «22» лютого 2017 р. № 44-ОД

**Перелік пунктів досліджень, що проводять польові дослідження
кваліфікаційної експертизи сортів рослин на відмінність, однорідність та
стабільність відповідних ботанічних таксонів**

Пункти досліджень	Код пункту дослідження
1. Жито посівне	
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
2. Овес посівний і голозерний	
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
3. Пшениця (всі види) озимого типу розвитку	
Ульяновський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Кіровоградський ОДЦЕСР	117
Маньківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Черкаський ОДЦЕСР	253
3. Пшениця (всі види) ярого типу розвитку	
Білоцерківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Київський ОДЦЕСР	98
Філія УІЕСР Львівський ОДЦЕСР	142
4. Тритикале	
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
5. Ячмінь звичайний озимого типу розвитку	
Ульяновський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Кіровоградський ОДЦЕСР	117
Маньківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Черкаський ОДЦЕСР	253
5. Ячмінь звичайний ярого типу розвитку	
Білоцерківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Київський ОДЦЕСР	98
Філія УІЕСР Львівський ОДЦЕСР	142
6. Кукурудза звичайна	
Ульяновський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Кіровоградський ОДЦЕСР	117
Градизький сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	282
7. Горох посівний	
Білоцерківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Київський ОДЦЕСР	98
Філія УІЕСР Вінницький ОДЦЕСР	8
8. Квасоля (всі види)	
Білоцерківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Київський ОДЦЕСР	98
Філія УІЕСР Вінницький ОДЦЕСР	8
9. Гречка їстівна	
Маньківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Черкаський ОДЦЕСР	253
Філія УІЕСР Львівський ОДЦЕСР	142
10. Просо посівне	
Маньківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Черкаський ОДЦЕСР	253
Філія УІЕСР Львівський ОДЦЕСР	142
11. Рис посівний*	
Рисосіючий сектор польових досліджень Філії УІЕСР Одеський ОДЦЕСР	175
12. Сорго (всі види)	
Первомайський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Миколаївський ОДЦЕСР	151
Криничанський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Дніпропетровський ОДЦЕСР	33

Пункти досліджень	Код пункту дослідження
13. Льон звичайний та льон низький	
Городенківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Івано-Франківський ОДЦЕСР	85
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
14. Ріпак	
Городенківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Івано-Франківський ОДЦЕСР	85
Філія УІЕСР Вінницький ОДЦЕСР	8
15. Соняшник однорічний	
Криничанський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Дніпропетровський ОДЦЕСР	33
Ульяновський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Кіровоградський ОДЦЕСР	117
16. Соя культурна	
Білоцерківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Київський ОДЦЕСР	98
Філія УІЕСР Вінницький ОДЦЕСР	8
17. Горошок посівний	
Городенківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Івано-Франківський ОДЦЕСР	85
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
18. Конюшина (всі види)	
Городенківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Івано-Франківський ОДЦЕСР	85
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
19. Люпин (всі види)	
Городенківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Івано-Франківський ОДЦЕСР	85
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
20. Люцерна (всі види)	
Городенківський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Івано-Франківський ОДЦЕСР	85
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
21. Картопля	
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
Філія УІЕСР Житомирський ОДЦЕСР	60
22. Баклажан	
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
23. Буряк столовий	
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195
24. Гарбуз звичайний	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195
25. Кабачок	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195
26. Патисон	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195

Пункти досліджень	Код пункту дослідження
27. Гарбуз великоплідний	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195
28. Гарбуз мускатний	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195
29. Диня звичайна	
Філія УІЕСР Луганський ОДЦЕСР	24
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
30. Кавун звичайний	
Філія УІЕСР Луганський ОДЦЕСР	24
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
31. Капуста білоголова	
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183
32. Капуста червоноголова	
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183
33. Капуста цвітна	
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183
34. Кукурудза цукрова	
Ульяновський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Кіровоградський ОДЦЕСР	117
Градизький сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	282
35. Кукурудза роздусна	
Ульяновський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Кіровоградський ОДЦЕСР	117
Градизький сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	282
36. Морква	
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195
37. Огірок посівний	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Філія УІЕСР Рівненський ОДЦЕСР	195
38. Перець однорічний	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183
39. Помідор їстівний	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183
40. Редька посівна (редиска)	
Філія УІЕСР Київський ОДЦЕСР	96
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183
41. Цибуля городня	
Якимівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Запорізький ОДЦЕСР	83
Решетилівський сектор польових досліджень Філії УІЕСР Полтавський ОДЦЕСР	183

* - на договірних умовах

Завершити польові дослідження кваліфікаційної експертизи у 2017 році сортів озимого типу розвитку та багаторічних трав на виконання наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 29 вересня 2016 року № 338 «Про

затвердження переліку сортів рослин озимих культур, що проходять польові дослідження кваліфікаційної експертизи у 2017 році» та Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин ярих культур на 2016 рік затвердженої наказом Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України від 05 квітня 2016 року № 1410 **відповідно закладки.**

**Завідувач відділу експертизи
на відмінність, однорідність та стабільність**

С.М. Гринів