



УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН

НАКАЗ

«02» вересня 2019 року

Київ

№ 209-ОД

Про визначення пунктів досліджень, затвердження орієнтовної кількості та встановлення строків передачі проб насінневого матеріалу для забезпечення організації проведення ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю ботанічних таксонів озимого типу розвитку під урожай 2020 року

На виконання наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 17 травня 2017 року № 246 «Про деякі питання забезпечення визначення сортових якостей насіння і садивного матеріалу» з метою забезпечення організації проведення ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю ботанічних таксонів озимого типу розвитку під урожай 2020 року

НАКАЗУЮ:

1. Визначити пункти досліджень, що будуть проводити ділянковий (грунтовий) та лабораторний сортовий контроль (далі – визначені пункти досліджень), затвердити орієнтовну кількість проб насінневого матеріалу та встановити строки передачі проб насінневого матеріалу (Додаток 1).
2. Керівникам визначених пунктів досліджень забезпечити:
 - 2.1. отримання контрольних проб насіння у встановлені строки від територіальних представництв Державного підприємства «Державний центр сертифікації і експертизи сільськогосподарської продукції» (далі – ДП «ДЦСЕСП»), Товариства з обмеженою відповідальністю «АГРОСЕРТ» (далі – ТОВ «АГРОСЕРТ») згідно акта передачі-приймання;
 - 2.2. організацію проведення ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю проб насіння, окрім проб, що надійшли від таких суб'єктів насінництва, які не сплатили за

- проведення ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю у 2019 році (Додаток 2);
- 2.3. впродовж одного робочого дня надсилання засобами електронної пошти копії актів приймання-передачі проб насінневого матеріалу до Українського інституту експертизи сортів рослин на вказану адресу: gruntkontrol@gmail.com;
 - 2.4. проби, які отримані після закінчення встановлених строків, повернути відповідальним виконавцям територіальних представництв ДП «ДЦСЕСП» та ТОВ «АГРОСЕРТ».
3. Відділ експертизи на відмінність, однорідність та стабільність сортів рослин (Гринів С.М.), відділ правового забезпечення та розробки законодавства у сфері охорони прав на сорти рослин (Ковчі А.Л.), відділ бухгалтерського обліку та фінансового забезпечення (Зизда В.М.) є відповідальними за забезпечення організації проведення ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового контролю.
4. Відділу кадрів і діловодства (Пліска Л.М.) довести наказ до відома заступників директора, керівників структурних підрозділів та визначених пунктів дослідження.
 5. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника директора Києнко З.Б.

Директор

С.І. Мельник

Додаток 1
до наказу Українського інституту
експертизи сортів рослин
«2» вересня 2019 року № 209-ОД

**Визначені пункти досліджень, орієнтовна кількість та встановлені
строки передачі проб насіннєвого матеріалу для забезпечення організації
проведення ділянкового (грунтового) та лабораторного сортового
контролю ботанічних таксонів озимого типу розвитку під урожай 2020
року**

№ з/п	Пункти досліджень	Області, з яких надходять проби	Ботанічний таксон	Орієнтовна к-ть проб, шт	Строки передачі проб насіннєвого матеріалу
1.	Філія УІЕСР Черкаський ОДЦЕСР (вул. Миру, 1, с. Дзензелівка, Маньківський р-н, Черкаська обл., 20141) Керівник – Левченко Володимир Віталійович тел. (0472)637682; (067)9505240	всі області	пшениця	2227	до 09.09.2019
			ячмінь	354	до 09.09.2019
			ріпак	4	до 09.09.2019
2.	Філія УІЕСР Тернопільський ОДЦЕСР (вул. Грушевського, 2, с. Плотича, Тернопільський р-н, Тернопільська обл., 247704) Керівник – Дудник Іван Андрійович тел. (068)7652879	всі області	тритикале	24	до 09.09.2019
			жито	44	до 09.09.2019
РАЗОМ				2653	

Додаток 2
до наказу Українського інституту
експертизи сортів рослин
«2» вересня 2019 року № 209-ОД

Перелік суб'єктів насінництва, які не сплатили за проведення ділянкового
(грунтового) та лабораторного сортового контролю у 2019 році

№ з/п	Область	Замовник
1.	Вінницька	Ялтушківська ДСС Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН
2.	Волинська	ПП "Еліт - Стар"
		Товариство з обмеженою відповідальністю "Волинь Нова"
		Товариство з обмеженою відповідальністю "П'ятидні"
3.	Дніпропетровська	Дніпровський державний аграрно-економічний університет
		СФГ "Сонячне"
		ТОВ "Агроцентр "Раївський"
		ТОВ "Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу"
		ТОВ "Синельниківська селекційно-дослідна станція 2000"
		ДП Дослідне господарство «Дніпро» Державної установи інституту зернових культур НААН
		ДП "ДГ "Широке" Донецької державної сільськогосподарської дослідної станції НААН
4.	Донецька	Дочірнє підприємство "Ілліч-Агро Донбас" ПАТ "Маріупольський металургійний комбінат ім. Ілліча"
		ТОВ Агрофірма "Агропромсервіс"
		Розівська ДС державної установи Інституту зернових культур НААН
5.	Запорізька	ТОВ "АПК Істок"
		ТОВ "АФ "Ольвія"
		ТОВ "АФ "Батьківщина"
		ТОВ "СГМП Арго"
		ДП "ДГ "Новатор" Інституту олійних культур НААН
		ДП "ДГ "Широке" Донецької ДСДС НААН
6.	Київська	ТОВ "Дунай Агро"
		ДП "ДГ "ЕЛІТА" Миронівського Інституту пшениці ім. В. М. Ремесла НААН
		ТОВ "КВС - Україна"
		ННЦ "Інститут землеробства НААН
		Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла НААН
7.	Кіровоградська	ТОВ "НВО "АГРОДІМ"
		ПП "АФ "Славутич"
		ДП "ДГ "Ставидлянське" Кіровоградської ДСДС НААН
8.	Львівська	Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН
9.	Луганська	ТОВ «Луганський Інститут селекції і технологій»
10.	Миколаївська	ПСП "Корона"
		ТОВ "Золотий Колос"
		ТОВ НВ АФ "Землеробець"
		ДУ "Миколаївська ДСДС Інституту зрошуваного землеробства НААН

		ДП "ДГ "Реконструкція" селекційно-генетичного Інституту – національного центру насіннізнавства та сортовивчення"
		ТОВ Миколаївський насінневий завод "Насінпром"
		ДП "ДГ "Зорі над Бугом" НВЦ "Соля" НААН
		ДП "ДГ "Зоряне" Інституту садівництва НААН
		ДП "ДГ "Зелені кошари" селекційно-генетичного Інституту – національного центру насіннізнавства та сортовивчення"
		ФГ "Основа"
		ФГ "МТД"
11.	Одеська	ДП "ДГ Богунівська еліта" Одеської ДСДС НААН
		ДП "ДГ "Жеребківське" селекційно-генетичного Інституту – національного центру насіннізнавства та сортовивчення"
		ДП «Експериментальна база «Дачна» селекційно-генетичного Інституту – національного центру насіннізнавства та сортовивчення"
		ДП "ДГ "Покровське" селекційно-генетичного Інституту – національного центру насіннізнавства та сортовивчення "
		СФГ "Родничек"
12.	Полтавська	ДП "ДГ ім. Декабристів Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН
		ТОВ "ПКЗ-АГРО"
		Веселоподільська ДСС Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН
		ТОВ "Рост Агро"
		Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН
		ДП "ДГ імені 9 січня" Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН
13.	Сумська	Іванівська ДСС Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН
		ДП "ДГ "Правдинське" Миронівського Інституту пшениці ім. В.М. Ремесла НААН
		СТОВ "Хлібороб"
		ТОВ "СК-Агро"
		Інститут луб'яних культур НААН
		Інститут сільського господарства Північного Сходу НААН
		ДП "ДГ Інституту сільського господарства Північного Сходу НААН
14.	Тернопільська	ПП "Орендне підприємство "Іванівське
		ПП "Науково-виробниче агропромислове підприємство " Ель Гаучо"
		Приватне агропромислове підприємство "Агропродсервіс»
		ДП "ДГ "Подільське" Тернопільської державної сільськогосподарської дослідної станції інституту кормів та сільського господарства Поділля НААН
		ТОВ "Бучаагрохлібпром"
		СТОВ "Україна"
		ТОВ "Агро-Рось"
15.	Херсонська	ТОВ НВФ "Дріада, ЛТД"
		ДП "ДГ "Копані" Інституту зрошуваного землеробства НААН

		ДП "ДГ "Асканійське" Асканійської ДСДС Інституту зрошуваного землеробства НААН"
		ДП "ДГ "Каховське" Інституту зрошуваного землеробства НААН
16.	Хмельницька	ТОВ «Маяк»
		ТОВ Агрокрай»
		ТОВ«Лампка Агро»
		ТОВ «Волочиськ-Агро»
		ТОВ «Лотівка-Еліт»
		ТОВ «Маяк»
		СТОВ "В'язовець"
		ДП"ДГ "Проскурівка" Миронівського Інституту пшениці імені В.М. Ремесла НААН
		ТОВ виробничо-комерційна фірма "Агро-Еко ХХІ"
		ТОВ "Лотівка Еліт"
		ФГ "Бор"
		ПП "АФ Промінь"
17.	Черкаська	Верхняцька ДСС Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН
18.	Чернігівська	ФГ "Щурівське"
		ДП"ДГ "Іванівка" Інституту сільського господарства Північного Сходу НААН