



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)

П Р И К А З

от

№

Москва

Об утверждении перечня подкатегорий оригинальных семян

В соответствии с частью 3 статьи 7 Федерального закона от 30 декабря 2021 г. № 454-ФЗ «О семеноводстве» и пунктом 1 Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008 г. № 450, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый перечень подкатегорий оригинальных семян.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2024 г. и действует до 1 сентября 2030 г.

Министр

Д.Н. Патрушев

УТВЕРЖДЕН
приказом Минсельхоза России

от _____ г. № _____

П Е Р Е Ч Е Н Ь
подкатегорий оригинальных семян

1. Семена родительских форм размноженные под индивидуальными, групповыми или семейно-групповыми изоляторами.
2. Семена родительских форм размноженные на пространственно - изолированном участке семенами полученными под индивидуальными, групповыми или семейно-групповыми изоляторами.
3. Питомник испытания потомств первого и второго годов (поколений) (П-1, П-2)
4. Питомник размножения первого, второго и третьего годов (поколений, родительских форм) (Р-1, Р-2, Р-3);
5. Оздоровленный исходный материал (микрорастения, штеклинги, микроклубни, мини-клубни, базовые клоны);
6. Первые полевые поколения из микрорастений, штеклингов, микроклубней, мини-клубней и базовых клонов;
7. Супер-суперэлита семян сельскохозяйственных растений (ССЭ);
8. Суперэлита семян сельскохозяйственных растений (СЭ) (за исключением картофеля);
9. Исходный (добазовый, оригинальный) посадочный материал (исходные растения);
10. Базисный (оригинальный) посадочный материал (базисное растение).

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту приказа Минсельхоза России «Об утверждении
Методики определения показателей сортовых качеств семян
сельскохозяйственных растений»

Проект приказа Минсельхоза России «Об утверждении Перечня подкатегорий оригинальных семян» (далее – проект приказа) разработан во исполнение части 3 статьи 7 Федерального закона от 30 декабря 2021 г. № 454-ФЗ «О семеноводстве» и пункта 9 плана-графика подготовки нормативных правовых актов, необходимых для реализации норм Федерального закона от 4 августа 2023 г. № 485-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О семеноводстве» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», утвержденного Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко 18 сентября 2023 г. № 9422-П11-ВА (далее – Федеральный закон № 454-ФЗ).

Согласно части 3 статьи 7 Федерального закона № 454-ФЗ оригинальные семена имеют подкатегории, перечень которых утверждает федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области семеноводства сельскохозяйственных растений.

В этой связи Минсельхозом России проведена работа по выявлению, определению и установлению подкатегорий оригинальных семян, которые соответствуют национальным стандартам действующих требований в Российской Федерации, а также требованиям к показателям сортовых и посевных (посадочных) качеств семян сельскохозяйственных растений.

Проект приказа не содержит обязательных требований, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), муниципального контроля, привлечения к административной ответственности, предоставления лицензий и иных разрешений, аккредитации, оценки соответствия продукции, иных форм оценки и экспертизы, положений, касающихся государственного контроля

(надзора), муниципального контроля, разрешительной деятельности и предполагаемой ответственности за нарушение обязательных требований или последствий их несоблюдения.

Принятие приказа не повлияет на достижение целей государственных программ Российской Федерации, а также не повлечет негативных социально-экономических, финансовых и иных последствий.

Проект приказа соответствует положениям Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.