

VIII Международная конференция

Ягоды России 2025

11 – 13 февраля 2025 г.

Сочи



Процедура регистрации питомника и сертификация посадочного материала ягодных культур

ФГБУ «Россельхозцентр»

Начальник отдела по семеноводству Н.М. Татуева

VIII Международная конференция «Ягоды России 2025», 11 – 13 февраля 2025г., Сочи

ФГБУ «Россельхозцентр»

По Краснодарскому краю

Контакты докладчика:

- г. Краснодар, ул. Рашпилевская д. 329
8(861)2245407
- otdelsem@mail.ru
- <https://rsc23.ru>



Федеральный закон от 30.12.2021 N 454-ФЗ "О семеноводстве» (3)

Новый Федеральный закон от 30.12.2021 N 454-ФЗ "О семеноводстве» (принятый Государственной Думой 22 декабря 2021 года и одобренный Советом Федерации 24 декабря 2021 года) вступит в силу с **1 сентября 2023** года

Категории посадочного материала ягодных культур (статья 10)

исходный посадочный материал
(исходные растения)

базисный посадочный материал
(базисные растения)

проверенный посадочный материал

непроверенный посадочный
материал

*непроверенный посадочный материал - посадочный материал, который не был протестирован и приведен в соответствие с требованиями к показателям сортовых и посевных (посадочных) качеств семян сельскохозяйственных растений, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области семеноводства сельскохозяйственных растений.

VIII Международная конференция «Ягоды России 2025», 11 – 13 февраля 2025г., Сочи



Нормативные документы, которые разработаны к Федеральному закону от 30.12.2021 N 454-ФЗ "О семеноводстве» (4)

Распоряжение Правительства Российской Федерации № 3835-р «О перечне родов и видов сельскохозяйственных растений, производство и выращивание которых направлено на обеспечение продовольственной безопасности Российской Федерации

Приказ № 525 Минсельхоза России «Об утверждении Методики определения показателей сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений»

Приказ 246 Минсельхоза России «Об утверждении Требований к показателям сортовых и посевных (посадочных) качеств семян сельскохозяйственных растений и форм документов, содержащих сведения об указанных показателях» - взамен 528 Приказу

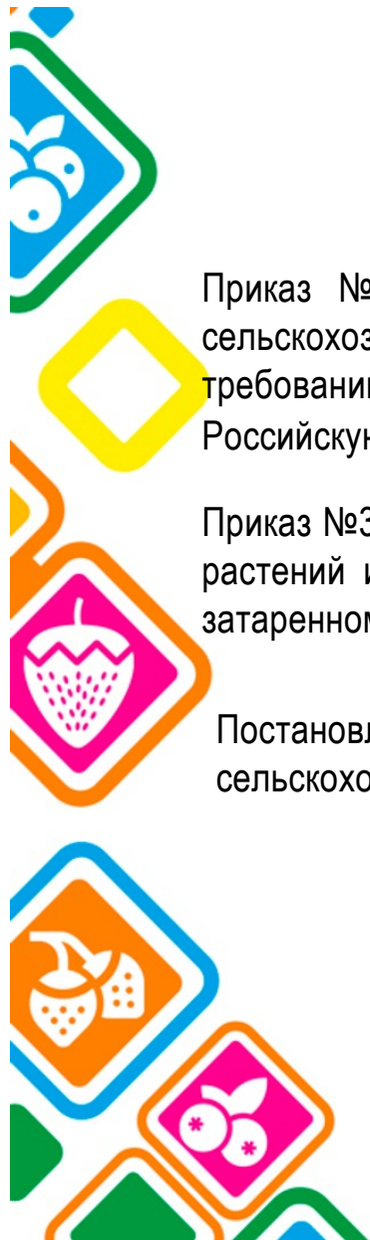


Нормативные документы, которые разработаны к Федеральному закону от 30.12.2021 N 454-ФЗ "О семеноводстве» (5)

Приказ №527 Минсельхоза России "Об утверждении Порядка введения временных ограничений на ввоз семян сельскохозяйственных растений в Российскую Федерацию и (или) установления дополнительных (специальных) требований к показателям сортовых и посевных (посадочных) качеств семян сельскохозяйственных растений, ввозимых в Российскую Федерацию"

Приказ №347 Минсельхоза России «Об утверждении Порядка реализации и транспортировки семян сельскохозяйственных растений и форм ярлыков (этикеток), которые должна иметь тара (упаковка) семян сельскохозяйственных растений в затаренном состоянии при их реализации и транспортировке)»

Постановления 754 Правительства Российской Федерации «Об утверждении Правил локализации производства семян сельскохозяйственных растений на территории Российской Федерации»



6. ПОСАДОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ЯГОДНЫХ РАСТЕНИЙ



Растения, полученные с помощью методов вегетативного или семенного размножения (черенки, отводки, адаптированные микрорастения, саженцы) по качественным показателям соответствующие требованиям нормативной документации и предназначенные для реализации, так и для дальнейшего использования в процессе размножения



7. Категории посадочного материала по ГОСТ Р 59653-2021

- - кандидат в исходное растение *in vitro*;
- - кандидат в исходное растение *in vivo*;
- - исходное растение;
- - базисное растение;
- - сертифицированное растение;
- - репродукция сертифицированного растения;
- - посадочный рядовой материал

8. Внутрихозяйственная документация

В хозяйствах, производящих посадочный материал ягодных культур, независимо от форм собственности, должна быть следующая внутрихозяйственная документация, с которой должен ознакомиться инспектор до проведения работ по сертификации:

Полевой журнал универсальный, в который заносят результаты ежегодной апробации маточных насаждений. Хранится в хозяйстве на протяжении использования маточных насаждений. Записи из Полевого журнала переносятся в книгу питомника.

Книга питомника - основной внутрихозяйственный документ, фиксирующий происхождение семян и посадочного материала, их движение в хозяйстве.

Предельные сроки использования маточных насаждений ягодных культур

- крыжовника, красной смородины и других ягодных культур - до 8 лет;
- смородины - до 5 лет;
- малины - до 2 лет;
- земляники - 1 год (не считая первого года вегетации всех ягодных культур.);

По истечении указанных сроков использовать насаждения в качестве маточных запрещается.

**9. СХЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР
В СИСТЕМЕ
ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»**



10. Сроки подачи и необходимые документы для проведения сертификации посадочного материала ягодных культур

*Для проведения сертификации посадочного материала ягодных культур производитель должен заблаговременно, но не позднее чем за месяц до начала проведения апробации, подать в орган по сертификации заявку на проведение сертификации посадочного материала ягодных культур по установленной в Правилах функционирования системы добровольной сертификации «Россельхозцентр» форме.

*Вместе с заявкой представляется документация, удостоверяющая сортовую принадлежность посадочного материала, происхождение, законность производства посадочного материала

***Торговые организации: подают заявку за 1 месяц до начала реализации посадочного материала. Вместе с заявкой подаются -**

- копии договоров с производителями на закупку посадочного материала;
- акты апробации данного посадочного материала;
- документы, подтверждающие соблюдение прав патентообладателя (договор или его копия).

11. Заявка

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «РОССЕЛЬХОЦЕНТР»

(наименование Органа по сертификации)

ЗАЯВКА на проведение сертификации продукции (объекта)

(наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального

предпринимателя – заявителя (производитель, изготовитель, др. организация)

Юридический, почтовый адрес _____

Телефон _____ Адрес электронной почты _____

в лице _____ (Ф.И.О. руководителя, только для организаций)

просит провести сертификацию продукции (объекта), апробацию семенных посевов (нужное подчеркнуть)

(код ОКПД 2) _____ наименование продукции (объекта) (семена, зерно и др.), вид объекта (культура и др.), НТД

сорта _____ (код сорта)

категории (для семян) _____

в объеме (ориентировочно для производителей) _____ тонн, штук, контейнеров

Для производимых семян и др. объектов:

Месторасположение поля, участка, объекта _____

Номер поля, участка, объекта _____ размер поля, участка, объекта _____

(га, м², др.)

Категория высеваемых (высаживаемых) семян _____

Номер сертификата (иного документа) на высеянные семена и другие объекты, подтверждающие происхождение

Номер партии высеваемых (высаживаемых) семян _____

Для торгующих организаций:

Семена закуплены _____ (наименование юридического или физического лица, его

юридический адрес)

по договору N _____ от _____

находящегося на складе (ином месте) _____

Документ(ы) подтверждающий(ие) сортовые и посевные показатели качества _____ (наименование, номер, дата выдачи)

выдан _____

(наименование организации, выдавшей документ(ы))



VIII Международная конференция «Ягоды России 2025», 11 – 13 февраля 2025г., Сочи



Заявка (12)

наименование юридического или физического лица, его

юридический адрес)

по договору N _____ от _____
доведенного до кондиции и затаренного (упакованного)

(указать вид упаковки)

находящегося на складе (ином месте) _____
Документ(ы) подтверждающий сортовые и посевные показатели качества заготавливаемых семян _____

(наименование, номер, дата выдачи)

выдан _____

(наименование организации, выдавшей документ(ы))

Смешения партий производилось/не производилось (нужное подчеркнуть). В случае смешения партий указывается перечень юридических и физических лиц, номера договоров, сертификатов по каждой партии

Для зерна:

Дата и номер контракта (договора) на поставку (куплю-продажу) _____

Отправитель _____

Решение по Заявке на проведение сертификации _____

(наименование Органа по сертификации)

от _____ г. N _____

Оплату всех работ по проведению добровольной сертификации гарантируем.

Удостоверяем, что вся приведенная информация правильная и правдивая.

Руководитель организации _____

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Главный бухгалтер _____

М.П.

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Заявка зарегистрирована Органом по сертификации за № _____ от _____ 20__ г.



13. Апробация посадочного материала ягодных культур

Заявитель за 2 недели до наступления оптимальных сроков апробации должен уведомить об этом орган по сертификации и представить:

- копию платежного поручения об оплате расходов на апробацию;
- план полей с указанием их месторасположения;

- Определение сортовых качеств посадочного материала ягодных культур проводится апробатором посредством проведения апробации маточных насаждений и питомников с оформлением акта апробации.



Перечень действующей нормативно-технической документации на посадочный материал плодовых и ягодных культур (14)

Национальные стандарты

ГОСТ Р 70793-2023 «Материал посадочный клюквы и голубики. Технические условия. Введен с 01.09.2023 г. Без ограничения срока действия.

ГОСТ Р 59653-2021 «Материал посадочный плодовых и ягодных культур. Технические условия». Введен с 01.07.2022 г. Без ограничения срока действия. Пересмотр. Идет публичное обсуждение.

ГОСТ Р 54051-2010 «Плодовые и ягодные культуры. Стерильные культуры и адаптированные микрорастения. Технические условия». Введен впервые на территории РФ с 01.01.2012 г. Без ограничения срока действия. Пересмотр идет публичное обсуждение.

Сортировка и подготовка саженцев к испытаниям на соответствие требованиям нормативной документации или условиям договора (15)

Выкопанные саженцы специалисты хозяйства рассортировывают по сортам и качественным показателям, формируя партии, в соответствии с требованиями нормативной документации или условиям договора.

Партия – любое количество саженцев одной ягодной культуры, одного помологического и товарного сорта, одного возраста, одной категории качества.

- Оценка качества посадочного материала ягодных культур проводится на месте в хозяйстве (в хранилищах, холодильниках, на прикопочном участке).
 - Отбор проб и проведение испытаний осуществляются аттестованным специалистом (отборщиком проб) в присутствии представителя от заявителя.
 - Дубликат пробы не отбирается.
 - На отобранную пробу оформляется АКТ ОТБОРА ПРОБЫ.
 - Отобранная проба анализируется по всем показателям в соответствии с требованиями нормативной документации.
- Проанализированные растения возвращаются в партию.**

16. Сертификат соответствия на посадочный материал ягодных культур



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«РОССЕЛЬХОЦЕНТР»
Зарегистрирована в Едином реестре
зарегистрированных систем
добровольной сертификации
рег. № РОСС RU.В934.04ШР01 от «07» июня 2012 г.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ _____

Срок действия с _____ по _____

Срок продлен до _____
Срок продлен до _____
Срок продлен до _____

Объект: _____
Код ОК 034-2014 (ОКПД2) _____
Код сорта _____

Соответствует требованиям _____

Производитель (Продавец) _____

Сертификат выдан _____

Эксперт _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)
Руководитель органа по сертификации _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)
М.П. _____

ПС № 439186

Дополнительная информация: _____

Сертификат выдан на основании _____

Испытания проведены _____

Результаты испытаний _____

Эксперт _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)
Руководитель органа по сертификации _____ (подпись) _____ (инициалы, фамилия)
М.П. _____

ПС № 439186

17. Сертификация питомниководческих хозяйств в системе добровольной сертификации «Россельхозцентр»

Приказом ФГБУ «Россельхозцентр» от 13 сентября 2018 г. № 200 - ОД утверждено Положение о порядке проведения добровольной сертификации физических и юридических лиц, осуществляющих производство (выращивание) посадочного материалагодных культур... Разработаны основные требования к производителям и система оценок на соответствие этим требованиям

№ п/п	Наименование показателя	Оценка в баллах	
		Принятая	Фактическая
I	Опыт деятельности хозяйств, осуществляющих производство (выращивание) посадочного материала многолетних сельскохозяйственных культур и винограда высших категорий качества		
1	Имеется опыт деятельности в области питомниководства (подтверждается договорами с профильными научно-исследовательскими учреждениями (оригинаторами сортов), документами хозяйственно-производственной деятельности отрасли садоводства, питомниководства, виноградарства)	50	
2	Деятельность в области питомниководства планируется начать впервые (подтверждается договорами с научно-исследовательскими учреждениями-оригинаторами сортов или договорами на выращивание)	10	
II	Обеспеченность кадрами		
3	Имеется агроном с высшим образованием (ВУЗ)	30	
4	Имеется агроном со средне-специальным образованием (колледж)	20	
III	Состояние материально-технической базы		
5	Имеется специализированная техника для выполнения предпосадочных, посадочных, уходных (включая полив и защиту растений от вредителей и болезней), уборочных работ в питомнике и маточных насаждениях	20	
6	Имеется уполномоченная/аккредитованная вирусологическая лаборатория (заключен договор с уполномоченной/аккредитованной вирусологической лабораторией) для тестирования растений на наличие вирусной, фитоплазменной инфекции, грибных, бактериальных заболеваний.	30	
7	Имеются складские помещения, обеспечивающие хранение и зимнюю реализацию посадочного материала с системой (приборами) контроля режима хранения	20	

Сертификация питомниководческих хозяйств в системе добровольной сертификации «Россельхозцентр» (продолжение)

IV	Уровень агротехники		
8	Наличие карты (схемы) размещения и чередования культур по полям севооборотов	10	
9	Наличие маточных насаждений	10	
10	Наличие закрытого грунта	10	
11	Наличие орошения полей открытого грунта	10	
12	Соблюдение норм пространственной изоляции.	10	
13	Наличие плана проведения апробации саженцев в питомнике и маточных насаждений, документов о проведении апробации	10	
14	Отсутствие карантинных объектов на территории питомниководческого хозяйства, подтвержденное соответствующими документами.	20	
15	Наличие актов фитосанитарных обследований маточных насаждений и посадочного материала, актов проведения тестирования посадочного материала на наличие вредоносных вирусов, бактерий и фитоплазм.	25	
V	Ведение документации		
16	Наличие документов (лицензионных договоров и др.), подтверждающих отсутствие невыполненных обязательств перед обладателями прав на селекционные достижения	20	
17	Наличие внутрихозяйственной документации (Книга питомника, Книга маточных насаждений)	15	
18	Наличие сертификатов соответствия на приобретённый посадочный материал плодовых, ягодных , орехоплодных, цитрусовых, субтропических, цветочно-декоративных культур, винограда, чая и лекарственных растений	10	
VI	Членство в отраслевых ассоциациях		
19	Членство в отраслевых Ассоциациях, Союзах и саморегулирующих организациях производителей посадочного материала.	20	

Спасибо за внимание!



ГОДНАЯ
АКАДЕМИЯ

VIII Международная конференция «Ягоды России 2025», 11 – 13 февраля 2025г., Сочи