

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное
бюджетное учреждение
«РОССИЙСКИЙ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ
ЦЕНТР»
(ФГБУ «Россельхозцентр»)
ФИЛИАЛ
по Тамбовской области
392000, г. Тамбов, ул. Московская, 2в
Тел. (4752) 75-63-59
E-mail: rsc68@mail.ru
<https://rosselhocenter.com>
<http://rsc68tambov.ru>

«27» 01 _____ 2025 г. № 47

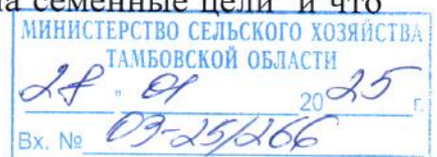
Заместителю министра
сельского хозяйства
Тамбовской области -
начальнику управления
развития отраслей
агропромышленного
комплекса
А.В. Аксенову

Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Тамбовской области на Ваш запрос направляет разъяснения по документированию сортовых и посевных качеств семян, лицензированию сортов и по ограничению репродукций.

На все партии семян должны быть оформлены документы, подтверждающие их сортовые и посевные качества. Показатели качества семян должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52325-2005 «Семена сельскохозяйственных растений. Сортовые и посевные качества. Общие технические условия» и Приказа Минсельхоза РФ №246 от 8 мая 2024 года «Об утверждении Требований к показателям сортовых и посевных (посадочных) качеств семян сельскохозяйственных растений и форм документов, содержащих сведения об указанных показателях».

Документами, подтверждающими сортовые качества семян, являются: Акт апробации, Протокол инспекции, либо Сертификат соответствия *в части сортовых качеств* (допускается копия сертификата соответствия на часть партии, заверенная печатью и подписью организации, выдавшей данный документ – Россельхозцентр или Россельхознадзор и др.).

В разделе «Заключение» Акта апробации должно быть указано, что посев признан семенным и пригодным для использования на семенные цели и что



он соответствует требованиям для соответствующей категории и репродукции. В некоторых случаях в этом разделе Акта апробации может быть указано, что посев признан пригодным только для использования на товарные цели (РСт). Урожай, полученный с таких участков, использовать в качестве семенного материала запрещено.

Документами, подтверждающими посевные качества семян, являются: Протокол испытаний, Протокол инспекции, либо Сертификат соответствия – *в части посевных качества* (его заверенная копия).

К информации о каждом конкретном объеме семян во ФГИС «Семеноводство» нужно обязательно прикреплять документы о его качественных показателях. Если на партию семян оформлен Сертификат соответствия, то его прикрепляют и при внесении сортовых и при внесении посевных качеств семян.

Сорта сельскохозяйственных растений являются объектом интеллектуальной собственности. Соблюдение прав патентообладателей сортов регулируется Гражданским кодексом Российской Федерации. Согласно статье 1412 Гражданского кодекса Российской Федерации, объектами интеллектуальных прав на селекционные достижения являются сорта, зарегистрированные в Государственном реестре селекционных достижений (далее – Госреестр), размещенном на сайте ФГБУ «Госсорткомиссии».

Часть сортов разрешены для свободного использования и производства без ограничений любыми заинтересованными лицами. Многие современные сорта охраняются патентами, и требуется согласование их использования на семенные цели с патентообладателями (владельцами сорта). Если сорт охраняется патентом и требуется соблюдение правил лицензирования, то в Госреестре помечают такой сорт знаком ® (роялти). Для производства семян такого сорта сельхозпроизводителям необходимо заключать лицензионный договор с его патентообладателем (у некоторых сортов может быть несколько патентообладателей, можно выбрать любого).

Законодательством РФ предусмотрено, что право использования селекционного достижения оформляется лицензионным договором, чаще всего оформляется неисключительный лицензионный договор. Лицензионные договоры подлежат обязательной регистрации в ФГБУ «Госсорткомиссия», поэтому помимо суммы вознаграждения, должна быть обязательно оплачена государственная пошлина за регистрацию лицензионного договора. При совершении действий с семенами, направленных на дальнейшую продажу семян, заключение лицензионного договора и оплата роялти обязательны. Перечень зарегистрированных лицензионных договоров находится на сайте ФГБУ «Госсорткомиссия» под описанием каждого сорта.

Закон разрешает не заключать договор - не платить роялти и размножать семена для собственных нужд - в течение первых 2-х лет воспроизводства семян, если сельхозпроизводитель является индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, отнесенным в соответствии с законом к субъектам малого и среднего предпринимательства или гражданином (Гражданский Кодекс РФ Статья 1422). В этом случае разрешено использование растительного материала, полученного в хозяйстве, в течение 2-х лет в качестве семян для выращивания на территории этого хозяйства сорта растений. Реализация в другие организации семян в этом случае запрещена. Кроме того, для возможности использования сорта 2 года без роялти, культура должна входить в Перечень культур, утвержденный Постановлением Правительства РФ от 4 октября 2007 года №643 «Об утверждении перечня родов и видов растений, в отношении которых использование растительного материала не является нарушением исключительного права на селекционное достижение в соответствии со статьей 1422 Гражданского кодекса Российской Федерации». В него включены: горох посевной, гречиха, картофель, овес, просо, пшеница мягкая, пшеница твердая, рожь, тритикале и ячмень.

Крупные предприятия обязаны оплачивать роялти с первого года использования. Так же оплачивается роялти с первого года использования селекционных достижений, не входящих в указанный выше перечень.

Ограничение числа репродукций в настоящее время предусмотрено п. 5 Приказа Минсельхоза РФ №525 от 24 мая 2023 года «Об утверждении Методики определения показателей сортовых качеств семян сельскохозяйственных растений» для сортов-популяций. Не производится апробация репродукционных семян сортов, получаемых путем массового отбора перекрестноопыляющихся или самоопыляющихся растений одного биологического вида (сорта-популяции), начиная с третьего поколения. Узнать, попадает ли сорт под такие ограничения, можно у его originатора. Если сорт не попадает под данные ограничения, то можно использовать для посева 3-ю, 4-ю, 5-ю и т.д. репродукцию.

Врио руководителя филиала
ФГБУ «Россельхозцентр»
по Тамбовской



Н.П. Сдвижков