



МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное
бюджетное учреждение

РОССИЙСКИЙ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ
ЦЕНТР
(ФГБУ «Россельхозцентр»)

107139 Москва, Орликов пер., 1/11
Факс: (495) 745-95-63, тел.: 733-98-35
E-mail: rscenter@mail.ru

<http://rosselhocenter.com>

16.11.2018 № 1-8/2136

Руководителям филиалов
ФГБУ «Россельхозцентр»

Президентам Национальных
Ассоциаций производителей семян

В связи с многочисленными вопросами, касающимися возможности выдачи сертификатов международного образца на экспортируемые партии семян сообщаем следующее.

Сертификация семян по посевным качествам (ISTA) в целях международной торговли в России отлажена, в то время как сортовая сертификация по схемам Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) относительно новая процедура.

Национальным уполномоченным органом (НУО) по участию Российской Федерации в схемах ОЭСР в области семеноводства с марта 2016 года является ФГБУ «Россельхозцентр».

Сертификации по схемам ОЭСР подлежат семена только сортов/гибридов, включенных в официальный список сортов, имеющих право на сертификацию. Он размещен на сайте организации: <http://www.oecd.org/tad/code/oecd-list-of-varieties-eligible-for-certification.htm>

С 2016 года ФГБУ «Россельхозцентр» собирает сведения о сортах сельскохозяйственных растений у производителей семян России, желающих производить их для экспорта по схемам ОЭСР. Обобщенная информация о сортах, оригинаторах и патентообладателях подается нами в секретариат ОЭСР ежегодно к 20 сентября, для включения в официальный список на следующий год.

Для проведения сертификации по схемам ОЭСР в НУО не менее чем за месяц до посева направляется письменная заявка с указанием места возделывания, культуры, площади посева сорта, включенного в указанный выше список. НУО определяет аккредитованного по схемам ОЭСР апробатора, а также аккредитованного по международной методике ISTA отборщика проб. Впоследствии пробы используются для проведения грунтового контроля (предконтроля и/или постконтроля) и анализа семян на посевные качества по международным правилам (ISTA).

Работа по проведению сортовой сертификации проводится далее в соответствии с установленным порядком и назначенными НУО лицами. Для проведения предконтроля проба семян отбирается от партии высеваемых семян, для проведения постконтроля проба отбирается от партии убранных семян. Проведение предконтроля и/или постконтроля определяет заявитель.

Стандартная проба семян для проверки сортовой идентичности и сортовой чистоты сертифицируемой партии семян в рамках грунтового контроля должна быть предоставлена оригинатором сорта.

По результатам полевых инспекций и грунтового контроля НУО оформляются и выдаются заявителю сертификат соответствия схеме ОЭСР по сортовой сертификации семян и этикетки на единицу упаковки продукции.

По состоянию на 20 июля 2018 года заявок на сертификацию по схемам OECD от отечественных производителей семян не поступало.

Другая составляющая сертификации – сертификация семян по посевным качествам по международным Правилам ISTA. ISTA – Международная ассоциация по семенному анализу, которая была создана в 1924 году. Россия, в составе СССР, входит в состав ISTA с момента создания ассоциации. С ноября 2007 г. официальное представительство в ISTA от Российской Федерации осуществляет ФГБУ «Россельхозцентр».

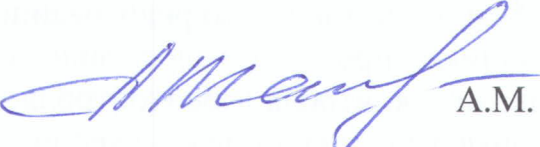
В ФГБУ «Россельхозцентр», создана на базе филиала по Московской области аналитическая лаборатория, аккредитованная в системе международной сертификации семян ISTA (№ RUDL 0100), специалисты которой проводят отбор проб от партий семян с последующим проведением запрашиваемых анализов на всей территории Российской Федерации, что даёт возможность экспорта отечественных семян в 80 стран мира с международным Оранжевым сертификатом. С августа 2010 года в учреждении выдано около 180 Сертификатов.

Область аккредитации лаборатории размещена на официальном сайте ISTA <https://www.seedtest.org/en/memberlaboratorydetail---0--0--0--1145.html> и включает в себя:

- отбор проб от семян с/х культур,
- проведение анализов для определения:
 - чистоты,
 - определения семян других культур,
 - всхожести,
 - массы 1000 семян,
 - влажности,
 - жизнеспособности (зерновые культуры).

По всем возникающим вопросам рекомендуем обращаться в центральный аппарат ФГБУ «Россельхозцентр» или региональные филиалы учреждения.

Директор


А.М. Малько