|  |  |
| --- | --- |
| **«Согласовано»****Заместитель директора****ГУП «Центр по оказанию услуг в агропромышленном комплексе»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ж. Ж.Каримов****«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.** |  **«Утверждаю»** **Руководитель** **Органа по сертификации семян** **сельскохозяйственных культур**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.Б. Низамов**  **«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.** |
|  |  |
|  |  |

Процедура системы менеджмента качества

**ПСК-ОС-01:2020 «Правила сертификации семян»**

#### Ташкент-2020

**Лист регистрации изменений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п****изм.** | **Номера листов (страниц)** | **Идентификация****изменённого текста****(№ пункта или абзац)** | **Дата** |
| **Заменённых** | **Новых** |
| 1 | Стр 15 | Стр 20 |  | 23.10.2020г. |
| 2 | Стр 16 | Стр 21 |  | 23.10.2020г. |
| 3 | Стр 17 | Стр 22 |  | 23.10.2020г. |
| 4 | Стр 18 |  |  | 23.10.2020г. |
| 5 | Стр 19 |  |  | 23.10.2020г. |
| 6 | Стр 9  |  | пункт 6.2.6  |  |
| 7 | Стр 9  |  | пункт 6.2.7 дополнить второй абзац  | 10.01.2021г. |
| 8 | Стр 16 |  | Приложение **ПСК-ОС-01:2020-** В | 05.06.2021г. |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ф.И.О.** | **Должность** | **Подпись** | **Дата ознакомления** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Содержание

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Цель  | 5 |
| 2 | Область применения  | 5 |
| 3 | Определения и сокращения  | 5 |
| 4 | Нормативные ссылки  | 6 |
| 5 | Ответственность  | 6 |
| 6 | Процесс  | 6 |
| 7 | Информационное обеспечение | 11 |
| 8 | Записи  | 12 |
| 9 | Хранение  | 12 |
| 10 | Приложения  | 15-24 |

#

#

**1. Цель**

1.1 Целью настоящей документированной процедуры является установление требований к подготовке и проведению сертификации производимых и ввозимых семян в Органе по сертификации семян сельскохозяйственных культур ГУП «Центр по оказанию услуг в агропромышленном комплексе» при Инспекции по контролю за агропромышленным комплексом при Кабинете Министров Республики Узбекистан (далее-ОС).

**2. Область применения**

2.1 Настоящие Правила разработаны в соответствии с требованиями
O`z DSt ISO/IEC 17065:2015 «Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг», «Правил сертификации продукции», зарегистрированный МЮ РУз от 18 марта 2005 г. за № 1458, Правил сертификации по отдельным видам однородной продукции, подлежащей обязательной сертификации», зарегистрированные МЮ РУз от 28.09.05г. за № 1513 и применяется в ОС при ертификации семян в пределах утверждённой в установленном порядке Области аккредитации ОС.

2.2 Настоящие Правила устанавливает ответственность персонала ОС за выполнение процесса сертификации семян.

2.3 Данные Правила документ является внутренним нормативным документом системы менеджмента (далее-СМ) ОС, его требования обязательны для выполнения всеми сотрудниками ОС.

2.4 Настоящие Правила могут быть использованы для демонстрации Органу по аккредитации, а так же организациям и предприятиям, заинтересованным в сертификации семян, проводимой ОС.

**3. Термины, определения и сокращения**

***3.1 Термины и определения***

В настоящих Правилах использованы термины и определения в соответствии с
Закона РУз «О семеноводстве», O’z DSt ISO/IEC 17000 и O’z DSt 5.5.

**3.2 *Сокращения***

***НСС***  – Национальна система сертификации Республики Узбекистан.

***НСА*** – Национальна система аккредитации Республики Узбекистан.

***НСО***- Национальный орган по сертификации.

***Орган по аккредитации*** - ГУП «Центр по аккредитации при Узбекском агентстве стандартизации, метрологии и сертификации».

***ОС*** – Орган по сертификации семян сельскохозяйственных культур ГУП «Центр по оказанию услуг в агропромышленном комплексе» при Инспекции по контролю за агропромышленным комплексом при Кабинете Министров Республики Узбекистан.

***АИЛ***- аккредитованная испытательная лаборатория

***НД***- нормативная документация в области технического регулирования.

***СМ*** – система менеджмента

***Правила*** – ПСК-ОС-01:2020 «Правила сертификации семян»

***3.3 Семена*** — семя, плоды, используемые для посева, растительные части, размножаемые вегетативным путем;

***Апробация***— полевое обследование для определения генетической (сортовой) чистоты растений, поражаемости вредителями, зараженности болезнями и общего состояния семян, предусмотренных для посева;

***Посевные качества семян*** — комплекс показателей, характеризующих пригодность семян для посева;

***Партия семян*** — определенное количество однородных по происхождению и качеству семян;

***Семеноводство*** — деятельность, связанная с производством, хранением, реализацией и использованием семян, а также с проводимыми мероприятиями по определению генетических (сортовых) и посевных качеств семян;

**4. Нормативные ссылки**

№ ЗРУ-521от16. 02. 2019 г. - Закон Республики Узбекистан «О семеноводстве»

- O’z DSt ISO/IEC 17065:2015 – Оценка соответствия. Требования к органам
по сертификации продукции, процессов и услуг.

- O’z DSt ISO/IEС 17025:2007 - Общие требования к компетентности испытательных
и калибровочных лабораторий.

- ПКМ № 318 от 06.7.2004г «О дополнительных мерах по упрощению процедуры сертификации продукции»

-ПКМ № 122 от 28.04.2011г. «О дополнительных мерах по совершенствованию процедур сертификации и внедрения систем менеджмента качества»;

- Правила сертификации продукции, зарегистрированный МЮ РУз от 18.03.2005г. за №1458;

- «Правила оплаты работ и услуг в Национальной системе сертификации Республики Узбекистан», зарегистрированное МЮ РУз от 11.10.2013 г. За № 2516.

- O’z DSt ISO/IEC 17000:2009 Словарь и общие принципы

- O’z DSt 5.5:2009 Национальная система сертификации Республики Узбекистан. Основные термины и определения;

 Технологический регламент подготовки посевных семян ПДИ 53-2015.

Положение «О порядке апробации сортовых посевов сельскохозяйственных культур, предназначенных для производства посевных семян» (зарег. МЮ РУз. 12.06.2014 г. № 2593).

**5. Ответственные за применение**

Ответственными за применение данного документа являются руководитель и ответственные специалисты ОС.

**6. Процесс**

***6.1 Общие положения***

6.1.1 В соответствии с Законом РУз «О семеноводстве» от 16. 02. 2019г. Государственным органом по сертификации и контролю качества семян является Инспекция по контролю за агропромышленным комплексом при Кабинете Министров Республики Узбекистан и ее территориальные подразделения.

6.1.2 Сертификация семян проводится на основании нормативных документов в области технического регулирования ОС .

6.1.3 В соответствии с настоящими Правилами осуществляется сертификация партии семян в ОС. Перечень сертифицируемых семян и НД, на соответствие которым проводится сертификация, определяется утверждённой в установленном порядке Областью аккредитации ОС.

6.1.4 ОС проводит подтверждение соответствия семян путём сертификации партии семян по схеме № 7.

6.1.5 Сертификация в рамках международных систем или соглашений выполняется по схемам, предусмотренным в них.

6.1.6 При сертификации в ОС осуществляется подтверждение соответствия семян требованиям, установленным НД на сертифицируемые семена, содержащей перечень посевных качеств семян, подлежащих проверке при сертификации, методы контроля и испытаний.

6.1.7 При сертификации кроме НД на конкретные семена также руководствуется нормативно-правовыми актами и другими официально изданными НД в области технического регулирования, устанавливающими обязательные требования к данным семенам.

6.1.8 В целях исключения дублирования проведения испытаний по одним и тем же показателям, АИЛ обязана осуществлять взаимопризнание результатов испытаний, проведенных в других АИЛ.

6.1.9 При ввозе семян (за исключением семян хлопчатника, зерновых колосовых культур и картофеля) признаются результаты испытаний, проведенных зарубежными лабораториями, аккредитованными международными организациями по аккредитации, в случаях, когда примененные при испытании требования не уступают аналогичным требованиям, действующим в Республике Узбекистан.

6.1.10 Оплата работ по сертификации производится заявителем независимо от их результатов в порядке, установленном законодательством, «Правил оплаты работ и услуг в НСС РУз» зарегистрированным МЮ РУз от 11.10.2013г. за № 2516. При этом, работы по сертификации осуществляются после предварительной оплаты.

6.1.11 Специфика сертификации по видам посевных семян отражена в их нормативных документах в области технического регулирования.

***6.2 Порядок проведения сертификации***

6.2.1 Сертификация семян в ОС включает:

а) подача заявки на сертификацию семян в ОС и её рассмотрение;

б) анализ НД на заявленные семена и других документов, представленных к данной заявке;

в) принятие решения по заявке на сертификацию семян;

г) подготовка и утверждение программы испытаний образцов семян в АИЛ (при отсутствии типовых программ испытаний, разработанных агентством «Узстандарт»);

д) идентификация, отбор и доставка образцов семян в АИЛ;

е) проведение испытаний образцов семян в АИЛ;

ж) анализ полученных результатов, принятие решения о выдаче сертификата соответствия или отказ в его выдаче;

и) оформление и регистрация сертификата соответствия в Государственном реестре НСС Уз (при положительном решении).

6.2.2 Необходимость проведения фитосанитарного контроля определяется ОС при наличии соответствующих фитосанитарных требований в НД на заявленные семена. Данные процедуры могут проводиться одновременно с сертификационными испытаниями и должны быть завершены с предоставлением соответствующих документов заявителю до выдачи сертификата соответствия.

6.2.3 ОС, согласно письменному заявлению субъектов предпринимательства, вправе оказывать агентские услуги по проведению сертификации семян и получению всех необходимых заключений в органах государственной службы по карантину растений. При этом обязанность, а также ответственность за правильность отбора образцов (проб) семян и их предоставления в соответствующие государственные органы несёт ОС.

6.2.4 ОС по их требованию заявителя подготавливает и предоставляет заявителям следующую информацию:

-перечень или выписку из перечня видов продукции, подлежащей обязательной сертификации;

-свидетельство об аккредитации, выданное органом по аккредитации;

-область аккредитации ОС, утверждённая органом по аккредитации;

-настоящие Правила;

-прейскурант цен (тарифов) на услуги по сертификации семян.

6.2.5 Для проведения сертификации семян в ОС, заявитель направляет в ОС заявку по форме, приведённой в приложении ПСК-ОС-01:2020-А к настоящим Правилам.

6.2.6 При сертификации ввозимых семян заявителем в ОС должны быть представлены следующие документы:

-копия НД на производимую продукцию (при его наличии);

-образец маркировки семян или информация о данных семенах;

-фитосанитарный сертификат, а также карантинное разрешение;

6.2.7 При сертификации производимых семян заявителем в ОС должны быть представлены следующие документы:

-копия НД на производимые семена (при его наличии);

-образец маркировки семян (информация о семенах);

-акт апробации, заключение по акту апробации;

-заключение о протравке (в соответствии требованием НД);

 При повторной сертификации ранее сертифицированной партии семян по причине истечения срока действия сертификата соответствия заявителем в ОС должны быть предоставлены следующие документы:

-копия НД на производимые семена (при его наличии);

- копию ранее выданного сертификата и протокола испытания или копию результата анализа;

-образец маркировки семян (информация о семенах);

 Апробация семян проводится специально обученными специалистами и оформляются актом об апробации: если партия состоит из нескольких частей вырешенных в разных фермерских хозяйствах, то оформляется столько же актов апробации. При сертификации семян аттестованный апробатор оформляет заключение по актам апробации, в котором приводятся данные о всех частях партии.

6.2.8 После подачи заявки на сертификацию семян, ОС рассматривает её, проводит анализ представленных документов и не позднее двух дней после её получения сообщает заявителю решение по заявке (приложение ПСК-ОС-01**:**2020-Б), которое содержит все основные условия сертификации, основывающиеся на установленных в ОС процедурах сертификации продукции, в том числе указывается схема сертификации и необходимые НД, на соответствие которым будет проведена сертификация, указывается АИЛ, которая будет проводить испытания данных семян. При отрицательном решении по результатам анализа заявки, заявителю представляется мотивированный отказ.

Основанием для отказа является:

- отсутствие заявленных семян в области аккредитации ОС;

- не полный комплект прилагаемых к заявке документов (в соответствии с требованиями пунктов 6.2.6 и 6.2.7);

- временное отсутствие необходимых ресурсов у ОС для выполнения данной заявки;

6.2.9 Срок оформления и выдачи сертификата соответствия на семена с момента подачи всех необходимых документов (протоколы испытаний, акт апробации, фитосанитарный сертификат, карантинное разрешение) не должен превышать трех рабочих дней.

6.2.10 В отношении скоропортящихся семян оформление и выдача сертификата соответствия осуществляются в течение одного дня со дня предоставления всех необходимых документов (протоколы испытаний, акт апробации, фитосанитарный сертификат, карантинное разрешение).

6.2.11 Необходимость проверки всех требований НД при сертификации определяет ОС в каждом конкретном случае, с учетом имеющихся у него дополнительных документов (сертификат на систему менеджмента или производство, протоколы испытаний компетентных организаций, фитосанитарный сертификат, карантинное разрешение).

6.2.12 Если дополнительные документы содержат результаты испытаний по конкретным посевным качествам семян в АИЛ, то ОС может использовать эти результаты для оценки соответствия без дополнительных испытаний. При этом учитывается срок давности испытаний, который не должен превышать срока хранение по НД на семена.

6.2.13 В ОС большая часть испытаний для целей сертификации проводятся в своей Центральной АИЛ. При отсутствии на момент сертификации возможности определения определенной части посевных качеств сертифицируемых семян в своей Центральной АИЛ, ОС определяет другую АИЛ, порядок и условия проведения испытаний для определения этих посевных качеств, обеспечивающие объективность их результатов в соответствии с документированной процедурой системы качества
ОС ПСК-ОС-04:2020 «Взаимодействие с аккредитованными испытательными лабораториями» с составлением программы испытаний по форме
приложения ПСК-ОС-01:2020-В

6.2.14 Срок оформления и выдачи протокола испытаний в целях сертификации конкретного вида семян устанавливается, исходя из совокупной длительности испытаний данного вида семян, проводимых в соответствии с методами, определяемыми НД в области технического регулирования.

6.2.15 Отбор и идентификация образцов семян для проведения сертификации осуществляется ОС с выездом на место в срок не позднее двух дней со дня подачи заявления.

6.2.16 Количество образцов, порядок отбора, правила идентификации и хранения устанавливаются в НД на семена, подлежащих сертификации, в том числе в методиках испытаний, а так же в разработанном в ОС документированной процедурой системы качества ПСК-ОС-03:2020 «Идентификация, отбор и обращение образцами».

6.2.17 Количество образцов отбираемых для сертификации партии семян, ввозимой в республику, определяет ОС с учетом обеспечения проведения испытаний, согласно НД на методы испытаний.

6.2.18 Идентификация представленной на сертификацию семян при отборе образцов осуществляется в соответствии с процедурой системы качества ОС
ПСК-ОС-03:2020 «Идентификация, отбор и обращение образцами» и оформляется актом идентификации и отбора образцов (проб) по форме приложения ПСК-ОС-01**:**2020-Г. Если по результатам идентификации установлено, что представленные заявителем образцы не соответствуют НД, указанному в заявке, отбор образцов не проводится и заявителю представляется мотивированный отказ в сертификации.

6.2.19 Отбор образцов (проб) производимых семян оформляется актом идентификации и отбора образцов (проб), в двух экземплярах, один из которых вручается заявителю.

6.2.20 Отбор образцов (проб) от находящихся на хранении под таможенным контролем импортируемых семян для проведения сертификации производится ОС, в присутствии должностного лица таможенного органа и владельца товара либо его уполномоченного представителя. При этом представителем ОС составляется акт идентификации и отбора образцов (проб), в трех экземплярах, из которых второй экземпляр вручается таможенному органу.

6.2.21 Заявитель по своему усмотрению может представить в ОС протоколы испытаний, проведенных при производстве семян, или документы об испытаниях, выполненных отечественными или зарубежными испытательными лабораториями, аккредитованными или признанными в НСА РУз.

6.2.22 По просьбе заявителя или его представителя должна быть предоставлена возможность ознакомиться с условиями проведения испытаний в АИЛ. Заявитель имеет право присутствовать при испытаниях своей продукции. При этом в АИЛ должны быть приняты меры по обеспечению конфиденциальности в соответствии с документированной процедурой системы качества ОС ПСК-ОС-09:2020 «Обеспечение конфиденциальности информации».

6.2.23 Ответственность за качество и достоверность результатов испытаний образцов семян, а также за хранение протоколов их испытаний несет АИЛ, проводившая испытания. Протоколы испытаний подписываются уполномоченными специалистами-испытателями и утверждаются начальником АИЛ.

6.2.24 Протоколы испытаний представляются заявителю и в ОС. Если испытания семян по отдельным параметрам проводились в разных АИЛ, то положительной оценкой соответствия этих семян установленным требованиям считается наличие всех необходимых протоколов с положительными результатами испытаний.

6.2.25 На семена не указанные в Реестре производителей семян, а также не соответствующим техническим требованиям НД оформляется — Результат анализа семян, подтверждающий посевные качества семян. Результат анализа подписываются специалистом, проводившими испытания и утверждаются руководителем АИЛ. ОС письменно уведомляет заявителя о выдаче Результата анализа с указанием несоответствий.

При представлении неполного комплекта документов, ОС выдает заявителю заключение (решение) об отказе в выдаче сертификата соответствия, с указанием конкретных норм законодательства.

6.2.26 В случае не подтверждения соответствия посевных качеств ввозимых семян требованиям НД, ОС выдаёт заявителю и в Государственный таможенный комитет официальное заключение (результат анализа).

При случаях подачи заявителем заявку на сертификацию ранее сертифицированной партии семян по причине истечения срока действия сертификата соответствия, заявитель предоставляет копию ранее выданного сертификата и протокола испытания, выше указанные документы являются основанием для проведения сертификации.

6.2.27 По образцам семян, полностью разрушенных, частично разрушенных или не подвергшихся разрушению в период их испытания, составляется Акт о списании (возврате) образцов семян в присутствии заявителя (или его представителя), по форме согласно Приложения ПСК-ОС-01**:**2020-Д.

6.2.28 Общий срок прохождения процедуры сертификации устанавливается, исходя из совокупной длительности испытаний данного вида семян, проводимых в соответствии с методами, определяемыми НД в области технического регулирования.

После выдачи протокола испытания АИЛ ОС рассматривает полный пакет документов и оформляет Р е ш е н и е о выдаче (отказе в выдаче) сертификата соответствия согласно Приложения ПСК-ОС-01**:**2020-Е.

При сертификации партии семян, на основании представленных документов и положительных результатов испытаний ОС в течение двух рабочих дней оформляет сертификат соответствия (для скоропортящихся семян - один рабочий день)..

6.2.30 Сертификат соответствия оформляется на государственном или русском языке. Бланк сертификата соответствия является документом строгой отчетности, имеет учётный номер и степень защищенности. Обращение бланков в ОС регламентируется документированной процедурой системы качества ОС
 ПСК-ОС-08:2020 «Обращение бланков сертификатов соответствия». Оформленный сертификат соответствия регистрируется в Государственном реестре НСС Уз. Сертификат действителен только при наличии регистрационного номера.

6.2.31 Сертификат соответствия на ввозимую партию семян выдается на срок годности семян в соответствии с НД, а на не имеющую срока годности - без указания срока действия.

6.2.32 Для решения спорных вопросов и для целей инспекционного контроля со стороны органа по аккредитации деятельности ОС, акты отбора образцов (проб), копии протоколов испытаний подлежат хранению в течение срока действия сертификата соответствия, но не менее года. Порядок и сроки хранения копий протоколов установлены в документированной процедуре системы качества
ОС ПСК-ОС-07:2020 «Учёт и хранение документов по сертификации». По истечении установленного срока хранения указанных документов они сдаются в архив или уничтожаются в установленном порядке.

6.2.33 Реализация производителем части сертифицированной партии семян может сопровождаться копией сертификата соответствия. Копии, выдаваемые держателю подлинника сертификата, регистрируются в соответствии с товаросопроводительной документацией на семена. На каждой копии указывается ее регистрационный номер, количество реализуемых семян.

**7. Информационное обеспечение**

7.1 ОС ведёт учет выданных ими сертификатов соответствия на семена, а также случаев отказов в выдаче сертификатов соответствия, в установленном порядке направляют информацию о них и о деятельности по сертификации в НСО.

7.2 ОС информируют заинтересованные организации о своей деятельности и выданных им сертификатах соответствия.

**8. Порядок рассмотрение жалоб и апелляций**

8.1 В случае поступления жалобы или апелляции ОС подтверждает, относится ли жалоба или апелляция к его деятельности по сертификации, и только в этом случае принимает к рассмотрению.

8.2 Жалоба рассматривается в соответствии с документом системы качества ОС ПСК-ОС-11:2020 «Рассмотрение жалоб и апелляций».

8.3 Рассмотрение апелляции на решение ОС по сертификации входит в компетенцию агентства «Узстандарт» или суда, о чём уведомляется заявитель.

**9. Записи.**

9.1 Ведение записей по процедуре проведения сертификации семян в ОС регламентируются основополагающими НД НСС, документированными процедурами,

документами системы качества ОС ПСК-ОС-06:2020 «Управление записями и документами по сертификации» и ПСК-ОС-07:2020 «Учет и хранение бланков».

**10. Хранение**

10.1 Данная документированная процедура оформляется в двух экземплярах и хранится:

- первый – в ОС у руководителя ОС;

- второй – в ГУП «Центр по аккредитации при Узбекском агентстве стандартизации метрологии и сертификации»;

10.2 Персоналу ОС при необходимости выдаётся копия данной документированной процедуры.

**17. Приложения**

Приложение ПСК-ОС-01-А Форма заявки на сертификацию

Приложение ПСК-ОС-01-Б Форма решения по заявке на сертификацию

Приложение ПСК-ОС-01-В Форма программы испытаний

Приложение ПСК-ОС-01-Г Форма акта отбора и идентификации образцов:

Приложение ПСК-ОС-01-Г-1 Форма акта идентификации;

Приложение ПСК-ОС-01-Г-2 Форма отбора проб семян хлопчатника;

Приложение ПСК-ОС-01-Г-3 Форма отбора проб сельскохозяйственных культур (кроме хлопчатника, сахарной свёклы, цветочных культур);

Приложение ПСК-ОС-01-Г-4 Форма отбора проб семенного картовеля;

Приложение ПСК-ОС-01-Д Форма акта списания (возврата образцов);

Приложение ПСК-ОС-01-Е Форма решения о выдаче сертификата соответствия;

Приложение ПСК-ОС-01:2020-А

|  |
| --- |
|  |
|

|  |
| --- |
| **ЗАЯВКАна проведение сертификации семян сельскохозяйственных культур**  |

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.(наименование заявителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(адрес заявителя)в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф. И.О. руководителя)заявляет, что\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( тип культуры, сорт, репродукция, партия, кол-во, тип производства, код ТН ВЭД,)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_произведённого по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование НД)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ провести сертификацию по схеме \_\_\_\_\_\_ на соответствие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (схема сертификации) (наименование НД) Дополнительные сведения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(акт апробации, заключение о протравке, заключение апробации, счёт-фактура, инвойс, накладной, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ фитосанитария сертификати, разрешение карантина и др.))СТИР №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ номер тел.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О)М.Ў.“\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_год Приложение ПСК-ОС-01:2020-Б

|  |
| --- |
| «УТВЕРЖДАЮ» Руководитель органа |
| по сертификации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись) (Ф.И.О.)«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ гпечать  |

**РЕШЕНИЕ по заявке на проведение сертификации № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.** Рассмотрев заявку**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (наименование заявителя) ( тип культуры, сорт, репродукция, партия, кол-во, тип производства, код ТН ВЭД,)сообщаем, что:1. Сертификация будет проводится по **\_\_\_\_\_7\_\_\_\_\_\_**  схеме; ( номер схема сертификации)

|  |
| --- |
|  2.  Испытания для сертификации будут проводится в\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |

 (наименование аккредитованной лаборатории, адрес)3. Сертификация будет проведена на соответствие требованиям \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование и обозначение нормативных документов)4. Идентификация и отбор проб будет проводится на складе у заявителя. 5. Форма оплаты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (по хозяйственному договору, тарифам и другим видам оплаты))6. Для целей сертификации необходимо представить: акт апробации, заключение о протравке, заключение апробации, и др.  Приложение ПСК-ОС-01:2020-В

|  |
| --- |
| «УТВЕРЖДАЮ» Руководитель органа |
| по сертификации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись) (Ф.И.О.)«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г |

ПРОГРАММА ИСПЫТАНИЙдля проведения испытаний семян сельскохозяйственных культур1. Год урожая \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, репродукция семян \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*\*Наименование сорта семян \_\_\_\_\_\_\_\_\*\* возраст саженцев\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*Испытания качественных показателей семян\_\_\_\_\_\_\_\_ осуществляется согласно требованиям \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование и обозначение нормативного документа)2.Идентификационный номер и вес образца:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

3.Определяемые показатели качества по НД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование показателей** | **Обозначение нормативного документа на методы испытаний** | **Прим.** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Дополнительная информация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| ***\*****Данная* *графа заполняется и указывается только при сертификации семяного картофеля и саженцев**\*\* Данная графа заполняется и указывается только при сертификации саженцев* Приложение ПСК-ОС-01:2020-Г-1**Акт идентификации**«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование заявителя)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(адрес проводимой идентификации)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( тип культуры, сорт, репродукция, номер партии и кол-во, тип производства, количество мешков ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_чистота сорта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%, изготовитель (страна и предприятия) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(регион, номер и дата акта апробации)Урожай\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_года. дата изготовления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Семена\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(тип производства, очишенный , отобранный, капсулированный, протровленный, наименование препарата протравки и др.)Вид упаковки и количество:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сведения о упаковке и маркировке\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(полное описание маркировки или приложит образец маркировки)Условия хранения и номер склада хранения продукции\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(данные об относительной влажности и температуры, поддонах, системы вентиляции, дератизации и дезинфекции, о чистоте и сухости помещения и др.)Дата производства семян \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Дополнительные сведения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Представитель исполнителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О., должность)Заявитель или представитель заявителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О., должность)Ответственный за хранение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О., должность)Представитель таможни: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (при хранении в таможни) (подпись) (Ф.И.О., должность)Приложение ПСК-ОС-01:2020-Г-2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **АКТ №**  | **\_\_\_\_\_\_\_**Код филиала | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**№ рег. образца | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**№ рег. ОС |

**отбора проб посевных семян хлопчатника**«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.Мы ниже подписавшиеся комиссия в составе представителя цех протравки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, заведующего складом\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, главного инженера\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, представителя регионального филиала\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ присутствовали при отборе проб отборщиком семенной лаборатории\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в процессе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_на соответствие O`zDSt 663 массой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг. Селекционный сорт\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, репродукция\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, чистота сорта\_\_\_\_\_\_\_\_\_, происхождение посевных семян\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (номер и дата акта апробации)Год урожая\_\_\_\_\_, номер бунта\_\_\_\_, № парти семенного хлопко-сырца \_\_\_\_, масса\_\_\_\_\_\_\_тонна,Номер партии семенных семян\_\_\_\_\_\_\_, масса\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн, кол-во мешков\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ шт.,Номер пломбы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Переработка семян\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(опушённый, механически или химически оголённый, протравленный, наименование препарата)Условия хранения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Отбор проб осуществлён: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О., должность)Начальник испытательной лаборатории: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О., должность)Представитель предприятия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О., должность)Ответственный за хранение:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О., должность)Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О., должность)М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_гарантирует, что берет ответственность за надлежащее наблюдение, хранение семян и контрольных образцов, не допускать ухудшения качественных показателей и смешивания с другими партиями,  |

|  |
| --- |
|  |
|  |  |  |  |  |  |

Приложение ПСК-ОС-01:2020 -Г-3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **АКТ №**  | **\_\_\_\_\_\_\_**Код филиала | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**№ рег. образца | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**№ рег. ОС |

отбора средних проб для определения посевных качеств семян, принадлежащих \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

название хозяйства (организации), района, области (республики)

Мною\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 г.

должность, фамилия, инициалы число, месяц

при участии проведён осмотр семян и отбор

организация, должность, фамилия и инициалы каждого — заполняется при отборе на случай арбитражного анализа

по ГОСТ 12036—85 средних проб от партий, хранящихся\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 бригада, отделение совхоза, элеватор и др.

1. Сведения о семенах

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер пломбы | Культура | Сорт | Название, номер и дата сортового документа | Сортовая чистота или ти­пичность, % | Репродукция | Год урожая | Номер партии | Масса партии, ц | Номера контрольных еди­ниц | Число мест (мешков) | Место хранения семян,номер склада, закрома | Откуда и когда полученысемена, номер вагона | Какой подработке подвер­гались семена | Который раз партия подвергает­ся анализу, дата и номер последнего анализа | Проводилось ли протравли­вание и каким химикатом | Для какого анализа отобра­на проба | Назначение семян | Количествопредставленныхпроб |
| в мешочке | в бутылке | в пакетах |
| 1 | 2 |  3 | 4 | 5 | 6 |  7 | 8 |  9 |  10 |  11 |  12 |  13 |  14 | 15 | 16 | 17 | 18 |  19 | 20 | 21 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Пробы направлены в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ государственную семенную инспекцию. Подпись лица, отобравшего пробы\_\_\_\_\_\_\_ Подписи членов комиссии\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Гарантия: сохранность партии семян от смешения, засорения, понижения всхожести и других посевных качеств, а также сохранность дубликатов проб при их отборе на случай арбитражного анализа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_гарантирует.

 (наименование организации, хозяйства)

Страница 20 из 23

Приложение ПСК-ОС-01-Г-4

Форма акта отбора проб для определения посадочных качеств семенного картофеля

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **АКТ №**  | **\_\_\_\_\_\_\_**Код филиала | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**№ рег. образца | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**№ рег. ОС |

Отбора проб для определения посадочных качеств семенного картофеля, принадлежащих \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование заявителя)

Мною\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, инициалы, , число, месяц )

при участии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(организация, должность, фамилия и инициалы каждого-заполняется при отборе)

в спорных случаях проведён осмотр и отбор проб от партий, хранящихся\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Сведения о семенах

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер пломбы | Культура | Сорт | Наименование номер и дата сортового документа | Сортовая чистота | Категория | Класс-поколение | Год урожая | Номер партии | Масса партии, т | Число мест (мешков) | Откуда и когда получен семенной картофель | Проводилось ли протравление и какими химикатом | Для какого анализа отобрана проба | Размер объединённой пробы | Назначение семенного картофеля |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Пробы направлены в\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_испытательную лабораторию

Подпись лица, отобравшего пробы, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, подписи членов комиссии

Страница 21 из 23

 Приложение ПСК-ОС-01-Е

**Р е ш е н и е**

**о выдаче (отказе в выдаче) сертификата соответствия**

**№\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.**

Рассмотрев комплект документов по результатам сертификации семян \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 наименование вида семян

на основании заявки № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_г \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 наименование заявителя

Решает:

1. Выдать сертификат соответствия.

2. Отказать в выдаче сертификата соответствия по причине:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 заполняется в случае отказа в выдаче сертификата соответствия

 Специалист

 по независимой оценке: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение ПСК-ОС-01-Д

|  |
| --- |
| **Акто списании (возврате) образцов (проб) семян** |
| от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование юридического и физического лица) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(дата и номер заявки) |
| Настоящий акт составлен о том, что образцы семян, отобранные в соответствии с актом отбора образцов (проб) № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.: |
|  были полностью разрушены в период испытания; |  |  |  |
|  не подвергшиеся разрушению или частично разрушенные в период испытаний возвращены заявителю. |
| От изготовителя (заказчика) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_подпись | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ф.И.О. |
| От органа по сертификации | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_подпись | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ф.И.О. |
|  |  |  |