**Памятка**

**хозяйствующим субъектам по проведению мониторинга зерновой продукции на экспорт**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Этапы** | **Наименование мониторинговых исследований** | **Сроки проведения** |
| **Подготовительный этап** | 1. Обратиться в Россельхознадзор по Иркутской области и Республики Бурятия (далее – Управление) для консультации. | **На постоянной основе** |
| 1. Порядок подачи формы заявок на аттестацию и анкеты размещены на официальном сайте Россельхознадзора в разделе «Форма для подачи заявки и инструкция по заполнению и регистрации в информационной системе размещены на главной странице ИС «Цербер» по адресу: [http://cerberus.vetrf.ru](http://cerberus.vetrf.ru/) |  |
| 1. Для экспортеров льна, подсолнечника, гречихи и овса осуществление регистрации в системе: CIFER в соответствии с приказом  № 248 Таможенного управления КНР. |  |
| **1 этап** | **Проведение посевного контроля семенного материала:** | **с 01.02-01.06** |
| 1. Для проверки семенного материала на фитосанитарное состояние заявка подается в орган инспекции ФГБУ «Иркутская МВЛ» (далее – Учреждение) в ФГИС «Аргус-Лаборатория. К заявке прикладывается Сертификат соответствия, подтверждающий посевные качества семян.  (<https://www.vniikr.ru/informatsionnye-sistemy/fgis-argus-labortaoriya/>) с указанием названия подкарантинной продукции и объема (массы) посевного материала (кг, тонна). Специалисты органа инспекции Учреждения выезжают на отбор образцов (проб) семенного материала. Если заказчик услуг предоставляет образец в Учреждение самостоятельно, то Заключение будет выдано на данный образец, а не на партию  Орган инспекции выдает Заключение о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции.  Заключение предоставить в Управление Россельхознадзора. |  |
| 2. В случае отсутствия Сертификата заявка подается в Учреждение (отдел приема проб), форма заявки на сайте Учреждения: https://vetlab38.ru/zakaz/ с указанием сорта культуры и массы семян.  Отбирается проба и исследуется на подтверждение посевных качеств. При подтверждении посевных качеств Учреждение выдает Сертификат соответствия на семена. |  |
| 3.Провести исследование семян на ГМО. Подается заявка (сайт Учреждения https://vetlab38.ru/zakaz/) в Учреждение (отдел приема проб).  Испытательный центр выдает Протокол исследований на ГМО, который необходимо предоставить в Россельхознадзор. |  |
| **2 этап** | **Обследование посевов**. Заявка подается в орган инспекции Учреждения в ФГИС «Аргус-Лаборатория» (<https://www.vniikr.ru/informatsionnye-sistemy/fgis-argus-labortaoriya/>) с указанием названия подкарантинного объекта с указанием места нахождения полей и площади (га). Специалисты Учреждения выезжают на поля для проведения обследования посевов на предмет выявления карантинных объектов.  Орган инспекции выдает Заключение о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта. | **с 01.07-30.08** |
| **3 этап** | **Фумигация складских помещений**.  Необходимо подать заявку на проведение фумигации складских помещений. При проведении фумигации необходимо убедиться в наличии лицензии у исполнителя работ. | **с 15.08-20.09** |
| **4 этап** | **Обследование складских помещений.**  Проводится только после проведения фумигации складских помещений. Заявка подается в орган инспекции Учреждения через ФГИС «Аргус-Лаборатория» (<https://www.vniikr.ru/informatsionnye-sistemy/fgis-argus-labortaoriya/>) с указанием названия подкарантинного объекта, места нахождения складского помещения и его площади в (м. кв.). Специалисты Учреждения выезжают для проведения обследования складского помещения с целью выявления карантинных объектов.  Орган инспекции выдает Заключение о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта. | **с 20.09-15.10** |
| **5 этап** | **Декларирование продукции.**  После поступления зерна на хранение, подается заявка в Учреждение на отбор проб с указанием места нахождения склада и массы партии зерновой продукции, и приложением справки по применению пестицидов при выращивании продукции.  Специалисты Учреждения выезжают по адресу склада и проводят отбор проб в соответствии с приказом Минсельхоза РФ от 01.12.2021 №816.  По завершении необходимых исследований заказчику выдаётся Протокол исследований, как основание для получения Декларации.  Ст.7 ТР ТС 015/2011 предусматривает, что испытания образцов проводятся по выбору заявителя в аккредитованной лаборатории по показателям безопасности. | **с 15.09** |
| **6 этап** | **Для получения фитосанитарного сертификата** хозяйствующему субъекту необходимо подать заявление в Управление Россельхознадзора и орган инспекции Учреждения. Госинспектор Управления Россельхознадзора выезжает совместно со специалистом органа инспекции Учреждения для отбора образцов (проб) для проведения исследований.  По итогам исследований выдается Заключение о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции/объекта для дальнейшей подачи его в Россельхознадзор и получения фитосанитарного Сертификата о соответствии с фитосанитарными требованиями стран импортеров.  После формирования партии на отгрузку продукции, подписания контракта, если требует страна – импортёр, Учреждение готово подтвердить качество и безопасность продукции различными сертификатами- сертификатом качества, сертификатом безопасности, сертификатом здоровья. |  |

При проведении каждого этапа Учреждение, выставляет счета на оплату. Только после полной оплаты счетов выдаются заключения по фитосанитарному состоянию подкарантинной продукции.

**Преимущества сотрудничества с нами:**

* оперативное проведение исследований;
* доступные цены и прозрачная схема расчета стоимости;
* широкая область аккредитации.

Учреждение является аккредитованной лабораторией (Аттестат аккредитации №РОССRU.0001.21ПO90 от 05.10.2014г.).

**КОНТАКТЫ:**

**Адрес: г. Иркутск, ул. Боткина, 4**

**тел.: (3952)39-49-09 (133, 191, 112)** 38-73-25

сайт: https://vetlab38.ru

**e-mail: market@vetlab38.ru;** [**vetlab38@fsvps.gov.ru**](mailto:vetlab38@fsvps.gov.ru)

Надеемся на долговременное и плодотворное сотрудничество.