

## Слайд 1

Обобщение  
практики осуществления федерального государственного надзора  
за прошедший период 2022 года, состояния нормативно-правового  
регулирувания в сфере карантина и защиты растений, обеспечения качества и  
безопасности зерна, семеноводства сельскохозяйственных культур

## Слайд 2

**Добрый день!**

**Уважаемые коллеги, участники публичных слушаний!**

Представляю доклад о результатах контрольно-надзорной деятельности за прошедший период 2022 года и состоянии нормативно-правового регулирования в сферах карантина и защиты растений, обеспечения качества и безопасности зерна, семеноводства сельскохозяйственных культур.

## Слайд 3

В первую очередь хотелось бы проинформировать об актуальной ситуации в законодательстве в сфере карантина растений.

С 4 сентября 2022 года вступают в силу изменения нормативных правовых актов в области карантина растений Евразийского экономического союза.

Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 15.07.2022 № 108 внесены изменения в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утверждённый Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158. Перечень дополнен 11 новыми видами карантинных организмов (можно ознакомиться на слайде).

*\*В частности, подраздел «Насекомые и клещи» раздела I «Карантинные вредные организмы, отсутствующие на территории Евразийского экономического союза» дополнен следующими карантинными организмами:*

Натальская плодовая муха (*Ceratitis rosa* Karsch),  
Диабротика красивая (*Diabrotica speciosa* Germar),  
Западный картофельный жук-блошка (*Epitrix subcrinita* (LeConte)),  
Выемчатый короед (*Ips emarginatus* (LeConte)),  
Американский сосновый гравер (*Pseudips mexicanus* (Hopkins)),  
Западная вишневая муха (*Rhagoletis indifferens* Curran),  
Африканская кукурузная совка (*Spodoptera exempta* (Walker)),  
Подсолнечниковая пестрокрылка (*Strauzia longipennis* (Wiedemann)),  
Американская кинжальная нематода (*Xiphinema americanum sensu stricto* Cob),  
Кинжальная нематода бриколенсе (*Xiphinema bricolense* Ebsary, Vrain & Graham),  
Калифорнийская кинжальная нематода (*Xiphinema californicum* Lamberti & Bleve-Zacheo).

Установлены фитосанитарные требования к растительной продукции, которая может повреждаться этими карантинными объектами. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 15.07.2022 № 109 внесены соответствующие изменения в Единые карантинные фитосанитарные требования, предъявляемые к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории ЕАЭС, утвержденные Решением Совета ЕЭК от 30.11.2016 № 157.

#### Слайд 4

С 1 сентября 2022 года вступает в силу новый Порядок выдачи фитосанитарного сертификата, реэкспортного фитосанитарного сертификата, карантинного сертификата, утвержденный приказом Минсельхоза от 12.01.2022 №7.

Прежний порядок утрачивает силу.

Согласно Порядку заявление о выдаче ФСС, РФС или КС можно подать в электронном виде через:

- федеральную государственную информационную систему "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)";
- информационную систему "Одно окно";
- систему выдачи и учета сертификатов - через официальный сайт территориального управления уполномоченного органа с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" при наличии технической возможности.

Заявление на выдачу фитосанитарного сертификата, реэкспортного фитосанитарного сертификата можно подать в электронном виде с использованием ИС «Одно окно» в сфере внешнеторговой деятельности, созданной АО «Российский экспортный центр». Подача заявлений на выдачу фитосанитарного сертификата, реэкспортного фитосанитарного сертификата физическими лицами в электронном виде осуществляется с использованием простой электронной подписи и усиленной неквалифицированной подписи физического лица.

В случае подачи заявления на выдачу ФСС или РФС с использованием ИС "Одно окно" и ЕПГУ решение о выдаче ФСС или РФС или об отказе в их выдаче принимается в течение 1 рабочего дня, следующего за днем регистрации в территориальном управлении уполномоченного органа заявления.

В целях подготовки заключения о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинной продукции отбор проб и (или) образцов подкарантинной продукции для проведения лабораторных исследований осуществляется не позднее чем через 5 рабочих дней после дня получения соответствующего обращения заявителя.

Подача заявления на получение акта карантинного фитосанитарного обеззараживания, получение уведомления о ходе исполнения такого обеззараживания и сведений о его результате также может при наличии технической возможности осуществляться в электронном виде с использованием ИС «Одно окно» и Единого портала, в том числе технической готовности Единого портала к приему и передаче указанного акта, а также иных связанных с ним документов и сведений.

Начало действия документа – 01.09.2022. Срок действия документов ограничен 01.09.2028.

### **Слайд 5**

Напоминаем, что Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.02.2022 № 14 внесены изменения в Решение Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе». Изменения внесены в порядок оформления фитосанитарного сертификата в электронном виде и его представления посредством информационной системы.

Отмечается, что по мере готовности информационных систем стран – членов ЕАЭС для целей осуществления карантинного фитосанитарного контроля (надзора) допускается:

- использование документов (фитосанитарного сертификата, транспортного (перевозочного) документа, разрешения на ввоз карантинных объектов в научно-исследовательских целях, акта карантинного фитосанитарного контроля (надзора), предписания о возврате продукции, акта о проведении обеззараживания продукции, акта об уничтожении продукции), оформленных в электронном виде;

- оформление результатов осуществления карантинного фитосанитарного контроля (надзора) в электронном виде.

Начало действия документа – 10.09.2022.

### **Слайд 6**

Также информируем, что постановлением Правительства РФ от 30.06.2022 № 1171 с 1 июля по 31 декабря 2022 года введен временный запрет на вывоз риса и крупы рисовой из Российской Федерации, за исключением отдельных случаев, перечисленных в постановлении. Обращаем внимание, что рис и крупа рисовая внесены в Перечень товаров, являющихся существенно важными для внутреннего рынка.

### **Слайд 7**

Кроме того, сообщаем, что Россельхознадзором введены временные ограничения ввоза подкарантинной продукции в Российскую Федерацию. Так, в связи с систематическими выявлениями карантинных вредных организмов ограничен ввоз семенного материала зерновых, овощных, цветочных культур и картофеля из некоторых мест отгрузки Германии, Франции, Нидерландов, Канады, а также подкарантинной продукции из 34 административных образований Молдовы.

### **Слайд 8**

Россельхознадзор информирует о получении информационных сообщений национальных организаций по карантину и защите растений (НОКЗР) разных стран, в том числе:

- о введении новых форм фитосанитарных сертификатов Таиланда и Ирана;
- о регистрации российских испытательных лабораторий, уполномоченных выдавать сертификат анализа для продукции растительного происхождения при экспорте из Российской Федерации в Индонезию (список лабораторий) и перечень

продукции растительного происхождения с показателями, обязательными для проверки;

- об отмене импортных разрешений на ввоз подкарантинной продукции (кроме семенного и посадочного материала и древесины) в Азербайджан;

- об обновлении мер по борьбе с вредными организмами НОКЗР Великобритании и Северной Ирландии;

- о карантинных фитосанитарных требованиях Кении к импортируемому зерну.

Вся необходимая информация размещена на официальном сайте Россельхознадзора.

### **Слайд 9**

Сообщаем, что ввоз в Россию посадочного материала до нормализации ситуации осуществляется без проведения предотгрузочного контроля на основании результатов карантинного фитосанитарного контроля и лабораторной экспертизы при ввозе.

Для осуществления ввоза посадочного материала необходимо предварительно подать заявку через модуль ФГИС «Аргус-Фито» с указанием объема продукции, планируемой к поставкам в течение вегетационного периода. Статус разрешения необходимо отслеживать в личном кабинете указанного модуля.

### **Слайд 10**

В условиях нестабильной обстановки в сфере логистики Управлением в оперативном режиме осуществляется ротация кадрового состава, при необходимости меняется режим работы фитосанитарных контрольных постов. В настоящее время на автомобильных пунктах пропуска через госграницу РФ в круглосуточном режиме функционируют ФКП «МАПП Багратионовск» и ФКП «МАПП Чернышевское». В пункте пропуска Мамоново-Гжехотки фитосанитарный контрольный пост осуществляет работу в пятидневном режиме с 09:00 до 18:00. ФКП «МАПП Советск» в настоящее время не функционирует.

В целях бесперебойного оформления продукции и выпуска в свободное обращение в местах завершения таможенного оформления расположены фитосанитарные контрольные посты.

СВХ Сириус работает в режиме - ежедневно с 9 до 21. Оформление подкарантинной продукции также производится на СВХ Инмар (режим работы - ежедневно с понедельника по пятницу с 9 до 18).

Временно допускается выпуск подкарантинной продукции на склад грузополучателя до получения результатов экспертизы в случае проведения лабораторных исследований с продолжительными сроками исполнения под гарантии грузополучателя.

### **Слайд 11**

Оформление и выдача фитосанитарных сертификатов на растительную продукцию, а также прием заявок на оказание данных видов услуг, осуществляются ежедневно с понедельника по пятницу по адресу: Калининград,

ул. Космонавта Леонова, 18, 3 этаж, каб. 13, а также ежедневно без выходных на фитосанитарных постах, расположенных в порту Калининград и порту Светлый.

В случаях возникновения вопросов по ввозу и вывозу продукции, подлежащей фитосанитарному контролю, контролю качества и безопасности зерна и продуктов его переработки, контролю безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами при их ввозе, требующих оперативного решения, следует обращаться по телефону горячей линии (8 909 779-56-05, Мороз Андрей Викторович).

### **Слайд 12**

По вопросам осуществления отделом надзорной деятельности информирую, что постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» введен мораторий на проведение контрольных надзорных мероприятий (плановых и внеплановых проверок) в 2022 году.

Установлено, что в 2022 году не проводятся плановые контрольные надзорные мероприятия при осуществлении федерального государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора), надзора в сфере семеноводства, надзора в сфере обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов его переработки. Внеплановые проверки проводятся исключительно при условии согласования с органами прокуратуры.

Срок исполнения выданных ранее предписаний продлевается автоматически на 90 календарных дней со дня истечения срока его исполнения без ходатайства (заявления) контролируемого лица.

### **Слайд 13**

Изменения коснулись и законодательства в сфере обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов его переработки. 30 декабря 2020 был принят Федеральный закон № 520-ФЗ «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О зерне» и статью 14 Федерального закона «О развитии сельского хозяйства».

Согласно данному документу создана Федеральная государственная информационная система прослеживаемости зерна и продуктов его переработки в целях обеспечения учета объема партии зерна и объема партии продуктов переработки зерна при их обращении, а также в целях осуществления анализа, обработки представленных сведений и информации и контроля за их достоверностью.

Постановлением Правительства РФ от 09.10.2021 №1722 утверждены Правила создания Федеральной государственной информационной системы прослеживаемости (ФГИС) зерна и продуктов переработки зерна, включая правила регистрации и предоставления сведений в ФГИС, сроки, формы и форматы представления информации, а также требования к обеспечению доступа к информации, порядок направления запросов о предоставлении информации.

Согласно данным Правилам в тестовом режиме информационная система заработала с 1 июля 2022 года.

С 1 июля по 31 августа 2022 года прошла добровольная регистрация, предоставление сведений и учет зерна.

С 1 сентября 2022 года регистрация и учет зерна стали обязательными.

С 1 января по 28 февраля 2023 года планируется добровольное внесение сведений для учета продукции переработки зерна – муки, круп, крахмала и т. д.

С 1 марта 2023 года внесение сведений о перемещении продуктов переработки зерна в Федеральную систему прослеживаемости зерна будет обязательным.

#### Слайд 14

На слайде размещены нормативные правовые акты, регулирующие эксплуатацию ФГИС «Зерно»

#### Нормативные правовые акты, регулирующие эксплуатацию ФГИС «Зерно»

1. Закон Российской Федерации «О зерне» от 14.05.1993 № 4973-1
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 09.10.2021 № 1722 «О Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна»
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 25.09.2021 № 1612 «Об утверждении Правил формирования и ведения реестра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих в качестве предпринимательской деятельности хранение зерна и оказывающих связанные с хранением услуги, в Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна»
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 07.09.2021 № 1512 «Об утверждении Правил взаимодействия Федеральной государственной информационной системы прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна и иных государственных информационных систем»
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 09.10.2021 № 1721 «Об утверждении Правил оформления товаросопроводительного документа на партию зерна или партию продуктов переработки зерна в Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна»
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1079 «О федеральном государственном контроле (надзоре) в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна»
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2008 № 872 «Об утверждении Правил осуществления контроля при пропуске лиц, транспортных средств, грузов, товаров и животных через Государственную границу Российской Федерации»
8. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.12.2020 г. № 3183-р «О Плане мероприятий по реализации Долгосрочной стратегии развития зернового комплекса Российской Федерации до 2035 года»
9. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 25.09.2021 № 2682-р «О перечне продукции, произведенной в результате первичной и (или) последующей (промышленной) переработки зерна»
10. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 08.09.2021 № 611 «Об утверждении перечня потребительских свойств зерна, произведенного на территории Российской Федерации, в целях проведения государственного мониторинга зерна»
11. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 12.11.2021 № 756 «Об утверждении перечня потребительских свойств партии зерна и (или) партии продуктов

- переработки зерна в целях внесения в Федеральную государственную информационную систему прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна»
12. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29.10.2021 № 732 «Об определении порядка ведения учета зерна и (или) продуктов переработки зерна»
  13. Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 01.12.2021 № 816 «Об утверждении Порядка проведения лабораторных исследований при ввозе на территорию Российской Федерации и вывозе с территории Российской Федерации партии зерна в целях оформления товаросопроводительного документа на партию зерна»
  14. «Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 015/2011 О безопасности зерна», утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 874
  15. Постановление Правительства РФ от 15 февраля 2022 г. №176 «Об осуществлении государственного мониторинга зерна»

### **Слайд 15**

Создание системы обеспечивает Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. Функции оператора системы выполняет ФГБУ «Центр Агроаналитики».

Оператор осуществляет деятельность по эксплуатации Федеральной системы прослеживаемости зерна, в том числе автоматизированный сбор, хранение, обработку, обобщение информации, содержащейся в ее базах данных, а также предоставление этой информации заинтересованным лицам.

### **Слайд 16**

Участниками ФГИС «Зерно» являются все участники рынка, которые проводят операции с зерном и продуктами его переработки, в соответствии с Правилами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2021 г. № 1722: сельскохозяйственные товаропроизводители (под товаропроизводителями в рамках данных правил понимаются непосредственно товаропроизводители и другие лица, осуществляющие деятельность в области развития зернового комплекса – аграрии, трейдеры, экспортеры, хранители зерна, импортеры, переработчики). Россельхознадзор, ФТС России, Росаккредитация, Росстат, Минсельхоз России, Росрезерв и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, подведомственные учреждения.

Перевозчики зерна и продуктов его переработки, если они ни на одном из этапов не становятся владельцами этой продукции, не являются участниками системы и не должны в ней регистрироваться.

Информация в Федеральную государственную информационную систему прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна представляется товаропроизводителями, федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Так, Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору является поставщиком следующей информации во ФГИС «Зерно»:

о результатах федерального государственного контроля (надзора) в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна, о фитосанитарных сертификатах и ветеринарных сертификатах в случае ввоза на территорию Российской Федерации партий зерна и партий продуктов переработки



зерна или их вывоза с территории Российской Федерации, о результатах государственного мониторинга зерна, о документах, подтверждающих факт утилизации партии зерна или партии продуктов переработки зерна или возврат партии зерна по результатам экспертизы зерна и (или) продуктов переработки зерна, о выдаче предписаний о возврате партии зерна или ее утилизации за счет собственника (владельца) партии зерна, которая не соответствует требованиям международных договоров Российской Федерации, иных актов, составляющих право Евразийского экономического союза, и законодательства Российской Федерации и (или) на которую отсутствуют товаросопроводительные документы, в том числе товаросопроводительный документ на партию зерна или партию продуктов переработки зерна, предусмотренный Законом Российской Федерации "О зерне", и (или) в отношении которой установлен факт фальсификации, принятия решения о запрете ввоза на территорию Российской Федерации партий зерна в случае выявления нарушений в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна, внесения сведений и информации о лабораторных исследованиях на партию зерна, проведенных за счет средств товаропроизводителей на партию зерна при ввозе на территорию Российской Федерации и вывозе с территории Российской Федерации партии зерна в целях оформления товаросопроводительного документа на партию зерна, о результатах экспертизы зерна о возврате партии зерна или об утилизации партии зерна, о лабораторных исследованиях при ввозе на территорию Российской Федерации и вывозе с территории Российской Федерации партии зерна в целях оформления товаросопроводительного документа на партию зерна.

### **Слайд 17**

В системе подлежит учету информация о партиях зерна и продуктах его переработки для пищевых и кормовых целей в соответствии с ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна», распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 сентября 2021 г. № 2682-р «О перечне продукции, произведенной в результате первичной и (или) последующей (промышленной) переработки зерна».

### **Слайд 18**

В систему не вносится информация:

- о продуктах переработки зерна, предназначенных для розничной торговли или реализации (продажи) физическим лицам для личного потребления;
- о продуктах переработки зерна, предназначенных для поставок юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям для использования в целях, не связанных с последующей реализацией (продажей);
- о зерне и продуктах его переработки для закладки в государственный резерв, об их хранении в составе государственного резерва и выпуске в оборот.



**Слайд 19**

По вопросу перечня потребительских свойств, вносимых в систему, информируем, что перечень таких свойств утвержден приказом Минсельхоза России от 12 ноября 2021 г. № 756.

**Слайд 20**

Регистрация и вход во ФГИС «Зерно» возможны только через портал «Госуслуги». Для этого:

- организация должна быть зарегистрирована на «Госуслугах»;
- учетные записи сотрудников, участвующих в работе с системой, должны быть привязаны к организации на «Госуслугах»;
- администратор от организации должен на «Госуслугах» присвоить соответствующую роль сотруднику для работы в системе.

Чтобы внести данные во ФГИС «Зерно», необходима усиленная квалифицированная или усиленная неквалифицированная электронная подпись (ЭЦП).

**Слайд 21**

Напоминаем, что товаропроизводитель при формировании каждой партии зерна и партии продуктов переработки зерна в целях их перевозки и (или) реализации, приемки или отгрузки самостоятельно на безвозмездной основе оформляет товаросопроводительный документ на партию зерна или партию продуктов переработки зерна, содержащий сведения о потребительских свойствах.

СДИЗ в системе можно оформлять как на одну операцию, так и сразу на несколько операций.

СДИЗ на приемку оформляется при получении партии на мощности хранения как собственником, так и элеватором.

СДИЗ на отгрузку оформляется при отгрузке партии с мощностей хранения как собственником, так и элеватором.

СДИЗ на перевозку оформляется собственником партии зерна при перевозке из одного места нахождения в другое.

СДИЗ на реализацию оформляется при переходе права собственности на партию зерна от одного участника рынка к другому.

СДИЗ на ввоз на территорию Российской Федерации оформляется при ввозе партии зерна покупателем зерна.

СДИЗ на вывоз с территории Российской Федерации оформляется при вывозе зерна с территории Российской Федерации собственником.

Погашение СДИЗ в зависимости от операции производят собственники зерна и элеваторы, кроме СДИЗ на вывоз с территории Российской Федерации (они будут автоматически погашаться ФТС России).

Подписание товаросопроводительного документа на партию зерна или продуктов переработки зерна (СДИЗ) в системе осуществляется только усиленной квалифицированной электронной подписью.

## Слайд 22

Напоминаем, что с 01.07.2022 года вступило в силу Постановление Правительства РФ от 15.02.2022 N 176 "Об осуществлении государственного мониторинга зерна".

Мониторинг осуществляется Минсельхозом России и подведомственным ему ФГБУ "Россельхозцентр", территориальными органами Россельхознадзора и подведомственными ему федеральными государственными бюджетными учреждениями. Мониторинг осуществляется в целях предоставления сельскохозяйственным товаропроизводителям достоверных данных о потребительских свойствах зерна в месте его выращивания и обеспечения органов государственной власти информацией о потребительских свойствах зерна. Его объектом является зерно в период уборки урожая в месте выращивания с географическим указанием, предназначенное для формирования партии зерна.

В 2022 году госмониторинг проводится в отношении пяти культур: ржи, кукурузы, сои, риса и гречихи.

Культуры урожая прошлых лет и все культуры нового урожая, за исключением 5 культур, которые попадают под госмониторинг (рожь, кукуруза, соя, рис, гречиха), вносятся во ФГИС «Зерно» через формирование партии зерна из остатков.

## Слайд 23

В рамках мониторинга зерна осуществляются:

а) внесение сельскохозяйственными товаропроизводителями через автоматизированное рабочее место в Федеральную государственную информационную систему прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна сведений и информации о сборе урожая **не позднее 5-го календарного дня после завершения дня уборки урожая;**

б) отбор федеральным государственным бюджетным учреждением "Российский сельскохозяйственный центр", подведомственным Министерству сельского хозяйства Российской Федерации, и подведомственными Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору организациями, аккредитованными в установленном законодательством Российской Федерации порядке, проб зерна у сельскохозяйственного товаропроизводителя в месте формирования партии зерна в сроки, установленные планом;

в) проведение федеральным государственным бюджетным учреждением "Российский сельскохозяйственный центр", подведомственным Министерству сельского хозяйства Российской Федерации, и подведомственными Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору организациями, аккредитованными в установленном законодательством Российской Федерации порядке, лабораторных исследований отобранных проб зерна в месте формирования партии зерна для определения объема и потребительских свойств зерна;

г) внесение уполномоченными федеральными органами и подведомственными им бюджетными учреждениями через автоматизированное рабочее место сельскохозяйственного товаропроизводителя в Федеральную государственную информационную систему прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна

сведений и информации в соответствии с подпунктом "б" пункта 32 подпунктом "а" пункта 32 вышеуказанного Постановления в виде электронного документа с присвоением в ней автоматически номера документу о результатах государственного мониторинга зерна не позднее дня, следующего за днем получения результатов лабораторных исследований;

д) ежегодно, не позднее 1 марта, анализ и оценка объема и потребительских свойств зерна.

#### **Слайд 24**

Представление сведений и информации в Федеральную систему прослеживаемости зерна при осуществлении государственного мониторинга зерна в месте выращивания с географическим указанием для формирования партий зерна осуществляется в следующем порядке:

а) сельскохозяйственные товаропроизводители через автоматизированное рабочее место представляют следующие сведения и информацию:

место выращивания партии зерна (субъект Российской Федерации, наименование муниципального образования);

площадь земельного участка или его части (поля), с которого собран урожай зерна (га);

сведения о виде вещного права на земельный участок или его часть (поле), с которого собран урожай зерна (право собственности, право постоянного (бессрочного) пользования, право безвозмездного пользования, право пожизненного наследуемого владения, аренда, субаренда);

вид сельскохозяйственной культуры зерна (в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2);

масса зерна (нетто в килограммах), произведенного в день уборки урожая;

место хранения зерна (субъект Российской Федерации, наименование муниципального образования и адрес (при наличии)).

#### **Слайд 25**

По работе в системе сообщаем, что на сайте оператора системы - ФГБУ «Центр Агроаналитики» размещены ответы на многие вопросы, возникшие при эксплуатации данной системы, расписание обучающих работе в системе вебинаров, инструкции пользователей.

Размещен многоканальный телефон горячей линии: 8 (800) 250-85-64. Режим работы телефона горячей линии - круглосуточно.

Работает чат-бот в Telegram @FGISZerno\_help\_bot.

Также в настоящий момент работают Telegram-чаты профессиональных сообществ:

1. ФГИС Зерно «Экспорт».
2. ФГИС Зерно «Импорт».
3. ФГИС Зерно «Для фермера».
4. ФГИС Зерно «Элеваторы».
5. ФГИС Зерно «Переработчики».

6. ФГИС Зерно «Трейдеры».
7. ФГИС Зерно «АРИ (для специалистов IT)».
8. Профессиональное сообщество ФГИС «Зерно».

### **Слайд 26**

Напоминаем о вступлении в силу с 01.09.2022 п. 7 Правил осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации за зерном и продуктами переработки зерна, ввозимыми в Российскую Федерацию из иностранных государств, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. N 1079, согласно которому при ввозе подконтрольной продукции на таможенную территорию Евразийского экономического союза собственник, перевозчик или лица, действующие от их имени, представляет должностному лицу таможенного органа информацию о номере и дате товаросопроводительного документа, оформляемого в соответствии с порядком и сроками оформления товаросопроводительного документа на партию зерна или партию продуктов переработки зерна в Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна.

Ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза образцов подконтрольной продукции (до 5 кг) в целях оформления такого товаросопроводительного документа осуществляется в сопровождении фитосанитарного сертификата страны-экспортера без предоставления товаросопроводительного документа.

### **Слайд 27**

Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 01 декабря 2021 года N 816 был утвержден порядок проведения лабораторных исследований при ввозе на территорию РФ и вывозе с нее партий зерна для оформления товаросопроводительного документа. Закреплен перечень зерна, в отношении которого осуществляются лабораторные исследования (приложении N 1 к указанному порядку). Отбор проб зерна для проведения лабораторных исследований проводится представителями лаборатории, аккредитованной в национальной системе аккредитации в качестве испытательных лабораторий (центров) и включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) или в Единый реестр органов по оценке соответствия Евразийского экономического союза.

По результатам лабораторных исследований партии зерна товаропроизводитель или уполномоченное им лицо вносит соответствующие сведения в ФГИС прослеживаемости зерна и продуктов его переработки в целях оформления товаросопроводительного документа.

Данный порядок действует с 1 сентября 2022 года до 1 сентября 2028 года.

**Слайд 28**

Остановившись на результатах контрольно-надзорной деятельности за прошедший период 2022 года следует отметить, что в текущем году в связи с мораторием на проведение контрольных надзорных мероприятий, установленным Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля», работа Управления сосредоточена на проведении профилактических мероприятий, направленных на снижение риска причинения вреда (ущерба).

С начала 2022 года проведено в сфере карантинного фитосанитарного надзора:

- 1 плановое контрольное надзорное мероприятие;
- 3 внеплановых контрольных надзорных мероприятий;
- 25 контрольных надзорных мероприятий без взаимодействия с контролируемыми лицами (наблюдение за соблюдением обязательных требований);
- 335 профилактических мероприятий.

Объявлено 49 предостережения, проведен 41 профилактический визит, 202 консультирования, 1146 мероприятий по иным основаниям, составлено 7 протоколов об административных правонарушениях, вынесено 11 постановлений об административных правонарушениях, 6 предупреждений. Проконтролировано более 9,7 тыс. штук, более 13,1 тыс. тонн, 2,1 тыс. куб. м подкарантинной продукции из ЕАЭС, РФ.

В результате мониторинга карантинного фитосанитарного состояния Калининградской области обследовано более 67094 га, 127000 куб.м подкарантинных объектов. В 25 случаях были выявлены 4 вида карантинных объектов. Отобрано более 2415 образцов.

**Слайд 29**

В сфере семеноводства в отношении семян сельскохозяйственных растений с начала 2022 года проведено:

- 1 внеплановое контрольное надзорное мероприятие;
- 5 контрольных надзорных мероприятий без взаимодействия (наблюдение за соблюдением обязательных требований);
- 152 профилактических мероприятий.

Объявлено 9 предостережений, проведено 36 профилактических визитов, 89 консультирования, 134 мероприятия по иным основаниям. Проконтролировано более 807 тонн, 5074894 штуки посадочного и семенного материала. Выявлено 52 тонны некачественного семенного материала (лук-севок).

**Слайд 30**

В сфере надзора за обеспечением качества и безопасности зерна и продуктов его переработки с начала 2022 года проведено:

- 7 внеплановых контрольных надзорных мероприятий;
- 17 контрольных надзорных мероприятий без взаимодействия с контролируемыми лицами (наблюдение за соблюдением обязательных требований);
- 156 профилактических мероприятий.

Объявлено 27 предостережений, проведено 36 профилактических визита, 67 консультирований, 501 мероприятие по иным основаниям, составлено 30 протоколов об административных правонарушениях, вынесено 29 постановлений об административных правонарушениях, 27 предупреждения. Проконтролировано более 1484 тыс. тонн зерновой продукции.

### **Слайд 31**

По результатам контрольно-надзорной деятельности признаны недействительными 18 деклараций о соответствии на зерновую продукцию, прекращено действие 5 деклараций о соответствии.

### **Слайд 32**

В целях установления карантинного фитосанитарного состояния Калининградской области специалистами Управления проводился мониторинг в соответствии с утвержденным планом по каждому карантинному объекту, включенному в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденному Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 года № 158.

В связи с этим в рамках мониторинга проводятся не только визуальные обследования с отбором образцов, но и с использованием феромонных ловушек.

Для этих целей Управлением в 2022 году использовано 5270 феромонных и клеевых ловушек на выявление 28 видов карантинных организмов.

В результате мониторинга карантинного фитосанитарного состояния Калининградской области обследовано более 67094 га, 127000 куб.м подкарантинных объектов. В 25 случаях были выявлены 4 вида карантинных объектов. Отобрано более 2415 образцов.

### **Слайд 33**

В настоящее время на территории Калининградской области установлено 16 карантинных фитосанитарных зон общей площадью 43083,7646 га по 5 карантинным объектам:

- западному цветочному (калифорнийскому) трипсу -2 зоны общей площадью 3,29507 га (ГО «Город Калининград», МО «Гурьевский МО»);

- малому черному еловому усачу - 1 зона площадью 1,9 га (МО «Полесский МО»);

- потивирусу шарки (оспы) слив - 2 зоны площадью 1523,5986 га (ГО «Город Калининград», МО «Гурьевский МО», МО «Багратионовский МО»);

- бактериальному ожогу плодовых культур - 5 зон общей площадью 41531 га (МО «Балтийский МО», МО «Гурьевский МО», МО «Полесский МО», МО «Славский МО», ГО «Город Калининград», МО «Багратионовский МО», МО «Гвардейский МО»);

- повилিকে -6 зон общей площадью 23,971 га (МО «Гвардейский ГО», МО «Черняховский ГО», МО «Неманский ГО»).

Информация по установленным карантинным фитосанитарным зонам на территории области размещена на сайте Управления.

**Слайд 34**

По вопросам, касающимся карантинного фитосанитарного контроля, обеспечения качества и безопасности зерна, семеноводства можно обращаться в Управление по контактным адресам, представленным на слайде.

- ПОЧТОВЫЙ АДРЕС: г. Калининград, Советский пр-кт, 188 В
- ЭЛЕКТРОННЫЙ АДРЕС: rshn13@fsvps.gov.ru; ovkr\_kld@mail.ru;; zerno-kld039@mail.ru
- ТЕЛЕФОН: 8(4012)93-46-21; 8(4012)93-53-03;8(4012)93-63-55, 8(4012)93-33-15.

**Слайд 35**

Спасибо за внимание!