**Д О К Л А Д**

**Управления Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям (Калужская область)**

**за 1 квартал 2021 год**

**В сфере государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора)**

Государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор) в Российской Федерации направлен на обеспечение охраны растений и территории Российской Федерации от проникновения на нее и распространения по ней карантинных объектов, предотвращение ущерба от распространения карантинных объектов, соблюдение карантинных фитосанитарных требований стран-импортеров и осуществляется федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в области карантина растений.

За 1 квартал 2021 года в рамках государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) проведено 32 контрольно-надзорных мероприятия, из них:

- 2 внеплановые проверки;

- 30 мероприятий по иным основаниям.

Составлено 29 протоколов об административных правонарушениях, предусмотренных ст. 10.2, 10.3 КоАП РФ. Вынесено 22 постановления. Наложено штрафов на сумму 154,5 тыс. рублей.

Наибольшее количество нарушений приходится на статью 10.2 КоАП РФ «Нарушение порядка ввоза и вывоза подкарантинной продукции (подкарантинного материала, подкарантинного груза)».

Как правило, это:

- пункт 2 части 2 статьи 32 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», когда граждане, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку), ввоз в Российскую Федерацию, вывоз из Российской Федерации, хранение, перевозку и реализацию подкарантинной продукции, не соблюдают требование о немедленном извещении федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по контролю и надзору в области карантина растений, о доставке подкарантинной продукции, подкарантинных объектов. Таким образом, за 1 квартал 2021 года на территорию Калужской области из карантинных фитосанитарных зон поступило 2623 партии подкарантинной продукции, на 181 партию из которых не поступили извещения о доставке. (В сравнении с 1 кв.2020 года поступило 2846, из них 202 не поступило извещений).

- пункт 47 Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 года № 157 «Об утверждении Единых карантинных фитосанитарных требований, предъявляемых к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза». Который регламентирует порядок ввоза древесно-упаковочного материала.

- пункт 3.2 Положения о порядке осуществления карантинного фитосанитарного контроля (надзора) на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 № 318 «Об обеспечении карантина растений в Евразийском экономическом союзе», согласно которому Собственник продукции в месте назначения обязан уведомить уполномоченный орган государства места назначения о прибытии подкарантинной продукции любым доступным способом и предъявить подкарантинную продукцию для осуществления карантинного фитосанитарного контроля (надзора) в месте назначения не позднее рабочего дня, следующего за днем прибытия.

В рамках внеплановой проверки проведено карантинное фитосанитарное обследование на выявление карантинных объектов в закрытом грунте на площади 3,51 га. Обследования проводились визуальным методом, с использованием специальных цветных ловушек. Отобранные в ходе мероприятий образцы подвергались энтомологическим исследованиям в лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ.

В результате проведенных мероприятия и полученных данных ФГБУ ЦНМВЛ, подтверждено наличие в теплицах карантинного объекта - западного цветочного трипса.

Установлена карантинная фитосанитарная зона и наложен карантин по карантинному объекту - западному цветочному трипсу (Frankliniella occidentalis (Perg.)) на площади 12,3 га.

Для получения объективного представления о карантинном фитосанитарном состоянии территории Калужской области Вашему вниманию предоставляется информация о результатах проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных обьектов Калужской области за 2020 год. Специалистами обследованы лесные массивы, сады, плодопитомники, посевы сельскохозяйственных культур, обочины дорог на площади более 646 тыс. га.

Обследования проводились визуальным методом, с использованием специальных феромонных и цветных ловушек. Отобранные в ходе мероприятий образцы подвергались энтомологическим, гербологическим и микробиологическим исследованиям в лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ.

В результате полученных данных, в лесах региона подтверждено наличие вредителей леса рода Monochamus в ранее установленных карантинных фитосанитарных зонах на общей площади более 645 тысяч гектаров.

В 2020 году установлена карантинная фитосанитарная зона по ясеневой изумрудной златке в г. Калуга на площади 16880га.

Мероприятия по обнаружению возбудителя бактериального ожога плодовых культур были проведены на площади 466га. В Калужской области возбудитель бактериального ожога плодовых культур не выявлен.

В закрытом грунте на площади 46,6га проведенные мероприятия позволили подтвердить наличие западного цветочного трипса в уже установленных карантинных фитосанитарных зонах на площади 35,6га.

Кроме того, в июне-августе 2020 с использованием феромонных ловушек проведены обследования многолетних насаждений на восточную плодожорку, персиковую плодожорку, яблонную муху, тутовая щитовка и калифорнийскую щитовку. При этом обследованием было охвачено 918га садовых территорий в сельскохозяйственных предприятиях. Карантинных вредителей при этом не установлено.

Около 7тыс. гектаров картофельных полей обследованы с целью выявления золотистой картофельной нематоды, и картофельной моли. Указанные карантинные объекты не обнаружены на площади 6,5тыс.га.

Для выявления капрового жука применено 300 ловушек на складах, предназначенных для хранения импортной продукции, пивоваренных и комбикормовых заводах. По результатам энтомологических экспертиз данного вредителя также не обнаружено.

Для выявления коричневого-мраморного клопа применено 20 ловушек, по результатам энтомологической экспертизы данный вредитель не обнаружен.

В 2020 году проведено обследованию посевов многолетних трав, обочин автодорог с целью выявления карантинных сорных растений. В результате выявлены новые очаги заражения карантинным объектом повилика на площади 72,28га.

Субъектами, в отношении которых были проведены контрольно-надзорные мероприятия являются граждане и организации в собственности которых имеются: земельные участки любого целевого назначения, здания, строения, сооружения, резервуары, места складирования (помещения), оборудование, транспортные средства, контейнеры, иные объекты, которые способны являться источниками проникновения на территорию Российской Федерации и (или) распространения по ней карантинных объектов, а также растения, растительная продукция, тара, упаковка, в том числе упаковочные материалы, грузы, почва, организмы или материалы, которые могут быть носителями карантинных объектов и (или) способствовать их распространению.

**Предложения по устранению и профилактике нарушений обязательных требований**

Размещать нормативные правовые акты, содержащие обязательные требования в сфере карантина растений, на официальных сайтах Россельхознадзора и территориальных управлений в сети «Интернет». Проводить разъяснительную работу с хозяйствующими субъектами в ходе проведения проверок, приемов.

Реализовывать в полной мере профилактические мероприятия и мероприятия по контролю, при проведении которых не требуется взаимодействие с хозяйствующими субъектами, предусмотренные соответственно статьями 8.2 и 8.3 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Увеличить размер административного штрафа по статьям 10.1-10.3 КоАП РФ.