Добрый день, уважаемые коллеги, гости и приглашенные!

Одной из первостепенных задач отдела является охрана территории Российской Федерации, в том числе территории Республики Башкортостан от заноса и распространения по ней карантинных и особо опасных вредителей, болезней растений, сорняков, а также обеспечение безопасности населения.

Проводимые на протяжении многих лет, специалистами в области карантина растений, мероприятия по карантину растений позволили предотвратить проникновение и распространение карантинных вредителей, возбудителей болезней растений и сорняков на территорию нашей республики.

За 2016 год государственными инспекторами отдела досмотрено 183,5 тысячи тонн подкарантинной продукции, более 58 тысяч куб. м. лесоматериалов. В 841 случае выявлены семена карантинного сорного растения - амброзии трехраздельной, и череды волосистой. Засоренные партии продукции переработаны по технологиям, лишающим семена карантинных сорных растений жизнеспособности.

В одном случае в партии винограда ввезенной из Турецкой Республики в количестве 16,5 тонн выявлен западный калифорнийский цветочный трипс. Запрещенная подкарантинная продукция была снята с реализации и уничтожена на полигоне механическим способом.

В рамках контрольно-разрешительной деятельности оформлено 3586 шт. фитосанитарных сертификатов, 2446 шт. карантинных сертификатов.

Выдача фитосанитарных документов осуществляется в информационной системе «Аргус-Фито», благодаря которой имеется возможность отследить перемещение подкарантинной продукции по территории Российской Федерации, начиная от фитосанитарных контрольных постов на границе до получателя.

Еще раз напоминаем, что в соответствии со ст. 32 ФЗ от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» грузополучатели обязаны извещать о поступлении подкарантинной продукции и предоставить на досмотр должностным лицам Управления, во избежание заноса опасных карантинных объектов.

Для сведения за 2016 год в отношении таких нарушителй нами составлено 43 протокола по статье 10,3 КоАП РФ

В целях предотвращения распространения вредных карантинных организмов (усачей) и заражения ими территории Республики Башкортостан и других регионов России в адрес руководства железной дороги направлено письмо с просьбой соблюдать указанные правила перевозок подкарантинных грузов.

В зоне таможенного контроля ФКП «Международный аэропорт «Уфа» у пассажиров изъято 454 кг растительной продукции и 54 штуки посадочного материала. Вся изъятая и задержанная в аэропорту подкарантинная продукция уничтожена в связи с невозможностью возврата.

В соответствии с указанными Правилами, прием к перевозке по железным дорогам в пределах Российской Федерации подкарантинных происхождением ИЗ карантинных фитосанитарных предъявления допускается только при условии грузоотправителем установленной сертификата карантинного формы, территориальным управлением Россельхознадзора в местах отгрузки подкарантинных грузов.

Немаловажной задачей, также является контроль за ввозом качественного семенного и посадочного материала, т.к. именно качественные семена являются основой будущего урожая.

Ввезенные в республику из-за рубежа и из других регионов России партии семян подлежат семенному и фитосанитарному контролю.

Обязательное требование к семенному и посадочному материалу, завозимому в Россию, — отсутствие в нем карантинных объектов.

В настоящее время десятки фирм занимаются импортом семенного и посадочного материала, который ввозится для сортоиспытаний, производственных посевов, реализации населению через оптовую и розничную торговую сеть.

Экономически выгоднее не допустить ввоз в Россию нового вида опасного вредителя, возбудителя болезни растений, сорняка, предотвратить их дальнейшее распространение, чем нести огромные затраты на борьбу с ними.

Поступающий импортный семенной и посадочный материал в обязательном порядке должен сопровождаться фитосанитарным сертификатом, выдаваемым органами карантина растений страныэкспортера, а внутри России карантинным сертификатом.

По результатам досмотра оформляется акт фитосанитарного контроля и принимается решение об использовании семян и посадочного материала. Импортные семена подсолнечника, кукурузы, пшеницы,

бобовые в обязательном порядке подлежат экспертизе на скрытую зараженность карантинными объектами. Так, ежегодный суммарный экономический ущерб от возбудителей болезней кукурузы (диплодиоз, бактериальное увядание), карантинных для России, и широко распространенных в США и Канаде, в нашей стране может достигать 8,5 млрд. руб. в год. А если учесть, что все сорта и гибриды кукурузы, возделываемые в России, неустойчивы к этим патогенам, то в случае их проникновения наши сельхозпроизводители будут вынуждены закупать семена этой культуры только в США и Канаде, где ведется селекция на устойчивость к данным заболеваниям.

Высев семян до получения результатов анализа запрещается.

В случае обнаружения карантинных объектов госинспектором по карантину растений принимается решение о подработке семенного материала (при наличии сорняков), обеззараживании семян или их возврате грузоотправителю. В 2016 году был завезен семенной материал из Ростовской области зараженный семенами карантинного сорняка амброзией полыннолистной. Данная партия уничтожена путем сжигания.

Отдельно хочется остановиться на фитосанитарных требованиях к зерновой продукции. Все поставки зерна на экспорт обязательно должны осуществляться с соблюдением требований стран импортеров, согласно требованиям ряда стран, например Китай, Иран, Египет, ОАЭ и др., недопустимо наличие не только карантинных объектов, но и аборигенных для наших складов вредителей запасов, таких как: амбарный долгоносик, рыжий и суринамский мукоеды, хрущаки.

В связи с этим, важной мерой регулирования фитосанитарного состояния подкарантинных объектов является проведение ежегодного профилактического фитосанитарного обеззараживания складских помещений.

Такие же требования предъявляются к импортному зерну. В 2016 году специалистами Службы досмотрено 5.6 тыс. тонн ввезенного зерна. Выявлена партия пшеницы продовольственной в количестве 2,6 тыс. тонн, поступившей из Казахстана, несоответствующая нормативным документам по показателям качества и безопасности, зерно имело плесневый запах, было заражено амбарным долгоносиком, количество сорной примеси превышало допустимые показатели. После проведения экспертизы, данная партия была утилизирована путем переработки на комбикорм (ЗАО «Магнитогорский комбинат хлебопродуктов «Ситно».

Если говорить о работе отдела, то за 2016 год отделом в сфере карантина растений проведено 545 контрольных мероприятий, в том

числе: 100 плановых проверок, 173 внеплановых проверок, 7 плановых рейдовых обследований, 4 административных расследования, 261 рейдовых мероприятий. По результатам контрольных мероприятий возбуждено 345 дел об административных правонарушениях. Вынесено постановлений на сумму 231,10 тысяча рублей, взыскано 232,875 тысячи рублей.

В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 29.07.2015г. №391 «Об отдельных специальных экономических мерах, применяемых в целях обеспечения безопасности Российской Федерации» за 2016 год выявлено 10 случаев «санкционной» продукции в количестве более двух тонн происхождением стран Евросоюза. Запрещенная подкарантинная продукция была изъята и уничтожена механическим путем на полигонах ТБО.

На текущий 2017 год перед отделом карантина растений поставлены следующие задачи:

- продолжить работу по проведению совместных рейдовых мероприятий с Башкортостанской таможней, УМВД России по РБ, прокуратурой Республики Башкортостан, Управлением Роспотребнадзора по РБ в рамках реализации положений Указов Президента РФ и Постановлений Правительства РФ, в части санкционной продукции страной происхождения которых являются Соединенные Штаты Америки, Страны Европейского Союза, Канада, Австралия, Королевство Норвегия, Украина, Албания, Черногория, Исландия и Турция.
- за счет проведения контрольных фитосанитарных обследований фитосанитарных зон, засоренных карантинными сорняками и контроля эффективности проводимых муниципалитетами и владельцами подкарантинных объектов мероприятий по их локализации и ликвидации увеличить отгрузки излишков зерна, повысить экспортный потенциал Республики Башкортостан
- принять все меры по исключению из оборота некачественного и опасного зерна и продуктов его переработки, используемого для пищевых и кормовых целей.

Благодаря тщательно спланированным мероприятиям, удается не только побороть, но и предупредить появление множества проблем, а также предвидеть, как будет развиваться ситуация в дальнейшем. Остается надеяться, что и в будущем надежность карантина растений не пострадает, независимо от того, с какой угрозой ей предстоит столкнуться.

Благодарю за внимание!