

В ходе проведения публичного обсуждения результатов правоприменительной практики, проходившего 07.02.2018, были даны ответы на вопросы, поступившие ранее в Управление.

Вопрос 1: После выявления АЧС на территории Калининградской области, часто стали возникать сложности при приеме продукции в других регионах произведенной в Калининградской области с предприятий не имеющих III и IV компартмент. В связи с этим вопрос: «Скажите, какие требования к предприятиям для присвоения III и IV компартмента».

Ответ: Правила и порядок определения зоосанитарного статуса утверждены приказом Минсельхоза России от 23.07.2010 № 258 «Об утверждении правил определения зоосанитарного статуса свиноводческих хозяйств, а также организаций, осуществляющих убой свиней, переработку и хранение продукции свиноводства»

Компартмент имеет четыре степени, их установление (присвоение) зависит от способности противостоять распространению заразных болезней животных. Наличие компартмента позволит Вам не только полностью обезопасить своё производство от нежелательных потерь в случае угрозы распространения заболеваний животных, но и расширить диапазон торгово-экономических связей, т.е. беспрепятственно вывозить продукцию за пределы региона и страны.

Вопрос 2: «В виду сложившейся ситуации по АЧС, какие на Ваш взгляд необходимо принять меры, чтобы максимально обезопасить нашу область от повторного возникновения данного заболевания?».

Ответ: Единственной возможностью сохранения эпизоотического благополучия в данной ситуации является разрыв эпизоотической цепи, ликвидация рисков передачи возбудителя и, как следствие, недопущение дальнейшего распространения заболевания.

В условиях Калининградской области эффективное управление рисками в процессе борьбы с АЧС невозможно без проведения полной депопуляции дикого кабана на территории региона и запрета на содержание свиней в хозяйствах I и II компартмента до стабилизации обстановки по данному заболеванию в Калининградской области.

Вопрос 3: Кто будет нести ответственность за нарушение земельного законодательства при размещении несанкционированной свалки отходов на земельном участке сельскохозяйственного назначения?

Ответ: Статьей 13 и ст. 42 Земельного кодекса РФ установлено, что правообладатели земельных участков (собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы) обязаны:

- проводить мероприятия по защите земель от загрязнения отходами производства и потребления и другого негативного воздействия.

-использовать земельные участки в соответствии с их целевым назначением способами, которые не должны наносить вред окружающей среде, в том числе земле как природному объекту.

Таким образом, ответственность за нарушения земельного законодательства на землях сельскохозяйственного назначения несет правообладатель земельного участка, если участок зарегистрирован в установленном порядке.

Если земельный участок относится к не востребуемым землям, собственник земельного участка отсутствует, то ответственность за размещение свалки отходов

понесет администрация муниципального образования, на территории которого находится данный участок.

Административная ответственность за размещение свалки на землях сельскохозяйственного назначения предусмотрена частью 2 статьи 8.7 КоАП РФ, либо в случае выявления порчи земель в результате загрязнения отходами – частью 2 статьи 8.6 КоАП РФ.

Вопрос 4: На протяжении нескольких лет подряд организация, использующая земли сельскохозяйственного назначения вблизи населенного пункта, при выращивании сельскохозяйственных культур применяет химикаты, но местное население не оповещает о начале обработки полей. Какой орган осуществляет контроль за такими действиями?

Ответ: В соответствии с Положением об Управлении Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Калининградской области, государственный надзор в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами проводится только при осуществлении ветеринарного надзора в части обработки животных акарицидами и инсектицидами, государственный земельный надзор осуществляется на землях сельскохозяйственного назначения в том числе за соблюдением требований о запрете порчи земель в результате нарушения правил обращения с пестицидами, агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления в пределах своей компетенции.

Полномочия по федеральному государственному санитарно-эпидемиологическому надзору за соблюдением санитарного законодательства осуществляет Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Вопрос 5: Какие существуют требования к проекту рекультивации земель, разрабатываемому при проведении внутрихозяйственных работ, связанных с нарушением почвенного покрова земельного участка сельскохозяйственного назначения?

Ответ: Требования к разработке проекта проведения внутрихозяйственных работ, связанных с нарушением почвенного покрова, либо рекультивации земель, условия приведения земель в состояние, пригодное для последующего использования, сроки проведения данных работ определены Основными положениями о рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы, утвержденными приказом Минприроды РФ № 525 и Роскомзема № 67 от 22.12.1995, которые являются обязательными для исполнения всеми юридическими, должностными и физическими лицами.

Вопрос 6: По результатам проверки в отношении хозяйства инспектор выдал предписание об устранении нарушения земельного законодательства. Какие меры ответственности предусмотрены в случае несвоевременного его исполнения?

Ответ: В случае если предписание не будет выполнено в срок, инспектор составит протокол по ч. 25 ст. 19.5 Кодекса РФ об административных правонарушениях РФ за невыполнение в установленный срок предписаний федеральных органов, осуществляющих государственный земельный надзор, в том числе в отношении земель сельскохозяйственного назначения.

Материалы дела направляются в суд для рассмотрения. Административный штраф для граждан составляет от десяти тысяч до двадцати тысяч рублей; для должностных лиц - от тридцати тысяч до пятидесяти тысяч рублей или дисквалификация на срок до трех лет; для юридических лиц - от ста тысяч до двухсот тысяч рублей.

Вопрос 7: Как поступать в случае невозможности устранения нарушения в сфере земельного законодательства установленный срок?

Ответ: Согласно п. 121 административного регламента исполнения Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору государственной функции по осуществлению государственного земельного надзора на землях сельскохозяйственного назначения, оборот которых регулируется Федеральным законом "Об обороте земель сельскохозяйственного назначения", утвержденного Приказом Минсельхоза России от 27.12.2016 № 591, в случае невозможности устранения нарушения в установленный срок лицо, которому выдано предписание об устранении выявленных нарушений законодательства, не позднее указанного в предписании срока устранения нарушения вправе направить должностному лицу, выдавшему данное предписание, ходатайство о продлении указанного в предписании срока устранения нарушения земельного законодательства.

К ходатайству прилагаются документы, подтверждающие принятие нарушителем исчерпывающих мер для устранения нарушения в установленный срок.

Ходатайство о продлении срока исполнения предписания рассматривается уполномоченным должностным лицом в течение трех рабочих дней с момента поступления. По результатам рассмотрения ходатайства Управления сообщается о принятом решении: 1) о продлении срока устранения нарушения земельного законодательства или 2) об отклонении ходатайства и оставлении срока устранения нарушения земельного законодательства без изменений.

Вопрос 8: Существует ли возможность транзита продукции и сырья через страны ЕС в РФ в сопровождении электронного ветеринарного сертификата, выданного в системе Меркурий?

Ответ: В настоящее время системе Меркурий реализована возможность выдачи многостраничного сертификата, которая позволяет объединить несколько сертификатов в один.

Так называемые консолидированные ветеринарные сертификаты уже оформляются, грузы следуют транзитом через страны ЕС без каких-либо препятствий.

Сертификаты должны быть распечатаны на простом бумажном носителе, а также заверены подписью и печатью ветеринарного специалиста.

Вопрос 9: На какие виды продукции уполномоченное лицо организации может оформлять ветеринарные сопроводительные документы?

Ответ: Уполномоченное лицо организации может оформлять ветеринарные сопроводительные документы на продукцию, определенную приказом МСХ №646, это группы товаров имеющие низкий уровень

Вопрос 10: Какие Права доступа в ФГИС «Меркурий» по Приказу МСХ №589 6 предоставляются зарегистрированным пользователям?

Ответ: Зарегистрированным пользователям организаций и ИП предоставляются следующие права доступа:

- Администратор ХС (Подача заявок на регистрацию новых пользователей ХС);
- Авторизованный заявитель (Подача заявок на оформление ВСД гос. вет. Врачами);
- Уполномоченное лицо (Оформление ВСД по Приказу МСХ №646 от 18.12.2015);
- Гашение сертификатов;
- Оформление возвратных сертификатов;
- Сертификация уловов ВБР;
- Аттестованный специалист.

Вопрос 11: Каким образом подается заявка на получение лицензии на право выполнения работ по карантинному фитосанитарному обеззараживанию?

Ответ: Заявка с приложением всех необходимых документов подается в Центральный аппарат Россельхознадзора. Список необходимых требований содержится в постановлении Правительства РФ от 03.02.2017 № 133 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей на право выполнения работ по карантинному фитосанитарному обеззараживанию». На основании распоряжения Россельхознадзора должностными лицами Управления будет проведена проверка соответствия прилагаемых документов фактическому состоянию оборудования и т.д. Решение о выдаче лицензии принимает Центральный аппарат Россельхознадзора.

Вопрос 12: как можно ввезти в область семенной и посадочный материал из других стран.

Ответ: И для граждан, и для участников ВЭД ввоз посадочного материала независимо от его количества - только в сопровождении фитосанитарных сертификатов, выданных национальными организациями по карантину растений стран, откуда планируется ввоз.

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений» товарные партии семенного и посадочного материала могут быть ввезены в Российскую Федерацию только по результатам контроля федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в области карантина растений, в местах выращивания, отгрузки семенного и посадочного материала.

Ввоз в Российскую Федерацию подкарантинной продукции в целях ее использования для посевов и посадок из иностранных государств или групп иностранных государств без осуществления такого контроля запрещается.

В настоящее время Россельхознадзором аттестован ряд питомников в некоторых странах. Перечень аттестованных питомников по странам размещен на сайте Россельхознадзора.

Заявки на проведение предотгрузочного контроля посадочного материала из неаттестованных питомников необходимо направлять в Россельхознадзор с приложением наименований и адресов мест выращивания и отгрузки (питомников,

хозяйств и т.д.), видового, сортового и количественного состава семенного и посадочного материала.

В 2017 году специалисты Управления приняли участие в проведении предотгрузочного контроля посадочного материала и семенного картофеля в Нидерландах, Польше, Сербии, Германии.

Вопрос 13: Разрешен ли ввоз томатов из Турции?

Ответ: С 4 июля 2016 года томатов (код ТН ВЭД ЕАЭС 0702) в связи с выявленными зараженной подкарантинной продукцией, поступающей в Российскую Федерацию из Турецкой Республики, карантинными для России объектами Россельхознадзор ввел временные ограничения на ввоз.

По результатам проведения инспекции под гарантии Национальной организации по карантину и защите растений Турции с 1 ноября 2017 года разрешен ввоз на территорию Российской Федерации из Турецкой Республики томатов происхождением Турецкая Республика с восемью турецких предприятий, обладающих полным циклом производства и являющихся одновременно экспортерами томатов.

Ввоз указанной продукции из Турецкой Республики может осуществляться только в сопровождении оригиналов турецких фитосанитарных сертификатов через следующие пункты пропуска через государственную границу РФ: морской порт Геленджик; МАПП «Новые Юрковичи» (Брянская область); МАПП «Погар» (Брянская область).

В фитосанитарных сертификатах, сопровождающих томаты, должен быть указан пункт пропуска через государственную границу РФ, а также название производителя и место производства томатов.

Вопрос 14: Какие виды исследований может проводить ФГБУ «Калининградская МВЛ» для предпринимателей, частных лиц, владеющих подкарантинной продукцией и подкарантинными объектами в области карантина растений.

Ответ: Владельцы подкарантинной продукции (плодоовощная продукция, картофель, посадочный материал, цветочная продукция и др.) и подкарантинных объектов (питомники, сады, теплицы, хозяйства, земли с/х назначения) могут обращаться к специалистам лаборатории не только с образцами своей продукции, но и приглашать непосредственно к себе на участок, питомник, хозяйство, где эксперты могут провести обследование с отбором образцов, применением феромонных ловушек и других методов обследования.

Согласно новому Единому Перечню карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденного от 30.11.2016 г. № 158 специалисты проводят практически все виды исследований: энтомологические, гельминтологические, гербологические, вирусологические, бактериологические, микологические.

Вопрос 15: Какие сроки выполнения лабораторных исследований в области карантина растений?

Ответ: Основные и максимальные сроки проведения лабораторных исследований указаны в Постановлении Правительства РФ № 201 от 16 февраля 2017 года «Об утверждении перечня лабораторных исследований в области карантина растений». Отсчет сроков начинается со дня поступления образцов в лабораторию. При поступлении образцов (проб) в лабораторию во второй половине рабочего дня день поступления не учитывается при исчислении сроков проведения исследования.

Вопрос 16: Какие виды исследований ФГБУ «Калининградская МВЛ» проводит на фальсификацию продукции?

Ответ:

Молоко и молочная продукция:

- стерилы (растительные масла) - методом ГЖХ;
- жирно-кислотный состав - методом ГЖХ;
- обнаружение сухого молока - методом ИФА;
- консерванты - нитраты спектрофотометрическим методом, сорбиновая кислота методом ВЭЖХ;

Мясо и мясная продукция:

- идентификация состава (подмена сырья) - гистологическим методом;
- определение видовой принадлежности (подмена сырья) - методом ПЦР;
- выявление ДНК растительного происхождения (подмена сырья) - методом ПЦР.