

## **Ответы на вопросы, поступившие на публичных обсуждениях 19.04.2018 года**

**Вопрос 1:** В какой форме осуществляется профилактика нарушений основных требований законодательства, проводятся ли семинары, вебинары?

**Ответ:** Управлением на постоянной основе в 5-й раз проводятся публичные обсуждения результатов правоприменительной практики и руководств по соблюдению обязательных требований законодательства РФ. Семинары по направлениям деятельности с приглашением представителей малого и среднего бизнеса, общественных организаций, органов исполнительной власти, участников внешнеэкономической деятельности и др. стали неотъемлемой частью деятельности Управления. Только за текущую неделю по ветеринарному направлению проведено 4 семинара. В этом направлении Управление придерживается принципа открытости и прозрачности деятельности.

**Вопрос 2:** Количество вынесенных предупреждений о недопущении нарушений обязательных требований? Сколько привлеченных к ответственности получили замену штрафных санкций на предупреждение в сфере земельного надзора?

**Ответ:** Специально для малого и среднего бизнеса в КоАП РФ включено правило о замене штрафа предупреждением. Оно действует, если нарушение совершено впервые, отсутствует имущественный ущерб и нет угрозы причинения вреда жизни и здоровью людей, животному и растительному миру, окружающей среде, объектам культурного наследия, безопасности государства, нет угрозы чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и имущественного ущерба. За 1 квартал 2018 года на территории Забайкальского края Управлением в процессе осуществления мероприятий по контролю в сфере земельного надзора вынесено 4 предупреждения за незначительностью совершенных нарушений. Всего за 1 квартал 2018г. в рамках новых форм профилактических мероприятий, направленных на предупреждение нарушений обязательных требований Управлением внесено 5 предостережений и 66 предупреждений о недопустимости нарушения обязательных требований.

**Вопрос 3:** Изменились ли данные по «Меркурию»?

**Ответ:** Переход на обязательное оформление ВСД в электронном виде происходит 1 июля 2018 года. До 1 июля 2018 года устанавливается переходный период на протяжении которого сертификация может осуществляться как в бумажном виде, так и в электронном. В данном направлении статистика меняется ежедневно. В рамках реализации мероприятий по внедрению обязательной электронной ветеринарной сертификации на сегодняшний день предоставлен доступ 2 845 хозяйствующим субъектам.

**Вопрос 4:** Разрабатываются изменения в КоАП РФ и дифференцируется ответственность. Когда будут рассмотрены эти изменения?

**Ответ:** На данный период изменения только обсуждается, проект находится на первой стадии.

**Вопрос 5:** По каким показателям не соответствует зерно и продукты его переработки? Исследует ли Забайкальский референтный центр Россельхознадзора зерно и продукты его переработки на микотоксины?

**Ответ:** Основные нарушения в сфере качества и безопасности зерна и продуктов его переработки – это отсутствие документов и несоответствие на показатели качества и безопасности. В группу общих показателей качества зерна входят цвет, запах, вкус, зараженность вредителями хлебных запасов, влажность и засоренность. Эти показатели определяют при оценке качества любого зерна, предназначенного для того или иного целевого назначения.

Забайкальский референтный центр Россельхознадзора проводит лабораторные исследования не только в сфере качества и безопасности зерна. Область аккредитации учреждения позволяет проводить испытания по показателям качества и безопасности продукции животного и растительного происхождения, сельскохозяйственной продукции, семян, почв, агрохимикатов, объектов окружающей среды в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного союза, Евразийского экономического союза. При организации работы по расширению области аккредитации произведена закупка аналитического комплекса на базе жидкостного хромато-масс-спектрометра LSMS-8060. Данный прибор является уникальным в нашем регионе. Аналитический комплекс позволит на новом уровне выявлять различные антибиотики, антимикробные, лекарственные препараты, гормоны, консерванты, пестициды и другие вещества, которые применяются в процессе производства сельскохозяйственной продукции. Будем не только проводить скрининговые исследования, но будем и подтверждать этим же оборудованием.

**Вопрос 6:** Возможно ли снизить стоимость проводимых исследований на зараженность почвы картофельной нематодой в рамках закона Забайкальского края от 12 июля 2011 года № 542-ЗЗК «О государственной поддержке садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан в Забайкальском крае»?

**Ответ:** Стоимость платных услуг ФГБУ «Забайкальский референтный центр Россельхознадзора» определяется на основе расчета экономически обоснованных затрат материальных и трудовых ресурсов и утверждается вышестоящим федеральным органом исполнительной власти.

**Вопрос 7:** Комплекс предприятий занимается производством комбикорма для собственных нужд, т.к. содержится поголовье свиней 4 700 голов. В отношении одного из предприятий проведена проверка Россельхознадзором. Выявлено нарушение по общей обсемененности зерна в процессе хранения с наложением штрафа. Предприятие поставлено на усиленный лабораторный контроль, что влечет за собой дополнительные расходы. Возможна ли отмена штрафа?

**Ответ:** Уважаемые производители. Ветеринарно-санитарное состояние комбикормов обуславливается в основном качеством используемого сырья. Комбикорма - более сложные и трудные объекты хранения, чем зерно, мука и крупа. Объясняется это большим числом компонентов, входящих в их состав, и различными физическими, химическими и биологическими свойствами каждого компонента. Микрофлора комбикормов в подавляющем большинстве состоит из микроорганизмов, населяющих зерновую массу. Из патогенных микроорганизмов,

встречающихся на кормах, наибольшую опасность для здоровья животных представляют энтеропатогенные серотипы кишечной палочки, сальмонеллы, стафилококки, бактерии группы *Proteus*, анаэробы. Поэтому для обеспечения выработки комбикормов, отвечающих ветеринарно-санитарным требованиям, работники комбикормовых предприятий должны проводить входной контроль сырья по комплексу показателей и в зависимости от результатов организовывать его переработку или предварительное обеззараживание или обезвреживание. В Вашем случае выявлено нарушение по общей обсемененности зерна (количество микроорганизмов) в процессе хранения комбикормов. Большое количество микроорганизмов является индикатором благоприятных условий для их развития, выделения и накопления токсичных продуктов жизнедеятельности и низкого санитарного качества кормов. Микроорганизмы, разлагая питательные вещества, снижают их кормовые достоинства и срок хранения.

4 700 голов – это большое поголовье и в данном случае это промышленное производство на ограниченной площади. И если использовать такой комбикорм для кормления животных, то можно получить такие заболевания как сальмонеллез, в процессе длительного применения - массовое заболевание животных, их падеж. Поэтому необходимо применять меры запаривания, экструдирования, что практически полностью инактивирует жизнедеятельность микроорганизмов. Если же Вы будете продолжать использовать опасные корма, то никакая вакцина, Вас не спасет. Вакцина – это не лекарство, а средство профилактики и применяется в исключительных случаях. Обязательно должен быть договор с ветеринарной станцией, ветеринарной лабораторией. Систематически, 1 раз в квартал необходимо проверять комбикорма и на общую бактериальную обсемененность, и на кишечную палочку, и на сальмонеллез, и на стафилококк, микотоксины и др.

**Вопрос 8:** Где можно узнать о проходящих семинарах, вебинарах?

**Ответ:** Прежде всего, на сайте Управления. В связи с переходом на электронную ветеринарную документацию направлялись рекомендательные письма в краевые министерства и ведомства для доведения всех заинтересованных лиц.