

УПРАВЛЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ПО ВЛАДИМИРСКОЙ, КОСТРОМСКОЙ И ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТЯМ ИНФОРМИРУЕТ

Управлением Россельхознадзора в рамках «месячника Чайка» проводится профилактическая работа по предупреждению распространения высокопатогенного гриппа птиц в Костромской области

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям обеспокоено эпизоотической ситуацией по высокопатогенному гриппу птиц (далее – ВПГП) на территории Российской Федерации, а также на территориях, подведомственных Управлению.

В настоящее время напряженная эпизоотическая ситуация остается из-за угрозы заноса возбудителя гриппа птиц с синантропной птицей, в том числе с помощью популяции чаек, на территории Костромской области. Так, в текущем году по состоянию на 4 сентября на территории РФ зарегистрировано 73 случая возникновения высокопатогенного гриппа птиц, в том числе 8 – среди домашней птицы, 57 – среди дикой птицы, 5 – на птицефабриках. В Костромской области с начала 2023 года зарегистрировано 5 случаев ВПГП. На сегодняшний момент постановлениями губернатора ограничительные меры по всем очагам сняты.

В рамках профилактики возникновения и распространения ВПГП на территории области совместно с государственной ветеринарной службой региона проводятся дополнительные мероприятия в рамках «месячника Чайка». Сотрудниками отдела государственного ветеринарного надзора проводятся контрольно-надзорные мероприятия без взаимодействия, в том числе в виде выездных обследований, в отношении крупнейших птицеводческих предприятий Костромской области.

Управлением проводятся профилактические визиты, контрольные (надзорные) мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом – выездные обследования, наблюдение за соблюдением обязательных требований птицефабрик расположенных на территории региона, совместные рейды с Департаментом природных ресурсов и окружающей среды Костромской области в буферных зонах птицеводческих предприятий, с целью обнаружения наличие следов диких животных, павших диких животных и птицы, а также складирование свалок и захоронений биологических отходов.

Наряду с этим Управлением активно проводится профилактическая работа по недопущению заноса возбудителя гриппа птиц, а именно: проведены совещания с представителями птицеводческих предприятий с участием субъектов ветеринарной службы, а также представителей ФГБУ «ВНИИЗЖ», проводится разъяснительная работа среди населения по профилактике недопущения возникновения особо опасных болезней общих для животных и человека, в том числе и гриппа птиц путем проведения сходов граждан, размещения публикаций в средствах массовой информации об опасности высокопатогенного гриппа птиц, недопустимости приобретения живых животных и птицеводческой продукции, кормов в местах несанкционированной торговли без ветеринарных сопроводительных документов, в том числе через интернет сайты, о мерах и действиях в случае возникновения заболевания в личных подсобных хозяйствах. С целью пресечения несанкционированной торговли как живыми животными и

птицей, так и животноводческой продукцией проводятся рейды по ярмаркам выходного дня и рынкам и местам несанкционированной уличной торговли. Управление напоминает, что грипп птиц — острая вирусная инфекция домашних и диких птиц, характеризующаяся поражением органов пищеварения, дыхания, а также быстрым распространением с поражением в короткий срок всего поголовья птиц и гибелью в пределах 80–100%.

Клинические признаки и течение болезни высокопатогенного гриппа птиц (ВПГП) варьируются в зависимости от восприимчивости зараженных видов. Домашняя птица, включая кур, индеек и перепелов, очень восприимчивы к ВПГП, а дикие водоплавающие птицы – напротив.

Высокопатогенный вирус гриппа птиц может передаваться при прямом контакте с выделениями зараженных птиц, особенно через фекалии, или при употреблении животными зараженных кормов и воды. Чаще всего грипп птиц возникает в хозяйствах, где пренебрегают правилами биобезопасности, в том числе ветеринарными правилами. Незаконное складирование отходов (свалки) на землях сельскохозяйственного назначения наносит не только огромный вред экологии и ущерб почвам, является источником природных пожаров, но и способствует распространению опасных болезней.

На основании вышеизложенного владельцам птиц необходимо соблюдать требования ветеринарных правил.

Обо всех случаях падежа птиц, а также при обнаружении трупов птиц на территории Владимирской, Костромской и Ивановской областей, необходимо немедленно сообщить в субъектовые ветеринарные учреждения по телефонам: 8(4922)60-16-29 (г. Владимир); 8(4942)55-32-02 (г. Кострома); 8(4932)32-36-38 (г. Иваново) или в Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям в рабочие дни с 8.30 до 17.00 по телефонам:

г. Владимир: 8 (4922) 77-16-64;

г. Кострома: 8(4942)37-01-75;

г. Иваново: 8 (4932) 93-95-91 и через сервис электронная приемная.

В выходные и праздничные дни круглосуточный дежурный телефон +7 (910) 180-08-68.

Во Владимирской, Костромской и Ивановской областях состоится горячая линия по вопросам оформления фитосанитарных и карантинных сертификатов

20, 21 и 22 сентября 2023 года с 9-00 до 12-00 часов должностными лицами Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям на территории Владимирской, Костромской и Ивановской областей будет проведена горячая линия на тему: «Вопросы, возникающие при оформлении фитосанитарных сертификатов, карантинных сертификатов, в том числе при подаче заявок с использованием информационных систем».

Целью организации «Горячей линии» является: разъяснение требований законодательства при оформлении фитосанитарных сертификатов, карантинных сертификатов, в том числе при подаче заявок с использованием информационных систем, работа заявителей в электронных системах ФГИС «Аргус-Фито» и ИС «Одно окно», освещение проблемных вопросов, возникающих у заявителей при подаче заявок в электронном виде и пути их решения, работа с техподдержкой.

Все заинтересованные лица могут получить консультацию специалистов отдела фитосанитарного надзора, семенного контроля и качества зерна, обратившись по телефону горячей линии:

— во Владимире: 8 (4922) 77-16-84;

— в Костроме: 8 (4942) 37-12-21;

— в Иваново: 8 (4932) 93-98-38.

В 2 раза увеличился экспорт лесоматериалов в Казахстан из Костромской области

Почти 14 тыс. куб. м пиломатериалов проконтролировано при отправке в Республику Казахстан Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям с территории Костромской области с начала 2023 года.

Данный показатель почти в 2 раза больше отгрузки пиломатериалов в Республику Казахстан чем за аналогичный период прошлого года.

Экспортируемая продукция отгружается двумя организациями в Республику Казахстан автотранспортом из Шарьинского и Костромского муниципальных районов. Пиломатериалы подвергались карантинному фитосанитарному обеззараживанию предприятиями, имеющими соответствующую лицензию. В Костромской области заготавливается и вывозится лесопродукция хвойных пород, в частности, из сосны и ели.

В соответствии с Федеральным законом «О карантине растений» отбор проб осуществлялся должностными лицами Управления. Лабораторная экспертиза отгружаемых экспортных партий проводилась в Тверском филиале ФГБУ «ВНИИЗЖ». По результатам проведенных исследований Управлением принимались решения о выдаче фитосанитарных сертификатов. Всего согласно поданным заявлениям, на отправляемую лесопродукцию ведомством оформлено и выдано 332 фитосанитарных сертификата.

Карантинные объекты для Республики Казахстан идентичны карантинным объектам Российской Федерации, так как обе страны входят в Европейский экономический союз. Таким образом исследования лесоматериалов на выявление карантинных объектов проводятся согласно Решения Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 г. № 158 «Об утверждении единого перечня карантинных объектов Евразийского экономического союза».

Все партии, отгруженные на экспорт в Республику Казахстан с территории Костромской области, приняты организациями-импортерами. Нотификаций, свидетельствующих о наличии карантинных объектов или неправильно оформленных фитосанитарных сертификатах, не поступало.

Ссылка на размещенную новость: <https://33.fsvps.gov.ru/news/v-2-raza-uvelichilsja-jeksport-lesomaterialov-v-kazahstan-iz-kostromskoj-oblasti>

Управление Россельхознадзора выявило нарушения прослеживаемости сырья на производстве крупных мясоперерабатывающих предприятий Владимирской области

В сентябре текущего года на территории различных субъектов РФ, в том числе Алтая, Коми, Якутии, фиксируются случаи выявления фрагментов генома вируса АЧС в готовой продукции произведенной владимирскими предприятиями. Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям (далее Управление) проведен ряд мероприятий по выявлению путей попадания вируса АЧС в готовую продукцию. В ходе проделанной работы установлено, что источником вируса в продукции явилось поставленное с территории Курской области сырье. Также при анализе системы прослеживаемости продукции ФГИС «Меркурий», выявлены факты, указывающие на возможные нарушения ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» при производстве готовой продукции на предприятиях.

Учитывая, что прослеживаемость пищевой продукции на всех стадиях является одним из ключевых критериев, призванных обеспечить качество и безопасность пищевой продукции и позволяющее своевременно и точно принять меры, в том числе по изъятию опасной продукции из оборота, Управлением инициировано проведение в отношении одного из предприятий региона проведение внеплановой проверки. Вместе с тем, как следует из решения прокуратуры Владимирской области, Управлению отказано в проведении данной проверки ввиду отсутствия угрозы, предусмотренной нормами законодательства. При обращении в Прокуратуру Управлением было акцентировано внимание надзорного ведомства на проведении целого ряда профилактических мероприятий в отношении данных предприятий, однако указанный факт не повлиял на решение Прокуратуры. Ввиду отсутствия возможности проведения проверки, Управлением объявлены новые предостережения предприятиям.

По факту наличия фрагментов генома вируса АЧС в готовой продукции, считаем возможным пояснить, что продукция, подвергшаяся тепловой обработке, не может быть источником АЧС и не содержит живого вируса, способствующего распространению АЧС. Сырье в количестве более 14 тонн, в котором был выявлен живой вирус АЧС, уничтожено под контролем государственной ветеринарной службы. Управление полагает, что выявляемое наличие фрагмента генома имеет принадлежность к партиям, выработанным в определенный временной интервал, и не несет системного характера.

Совместная работа Управления и предприятий по отслеживанию ситуации с выявлениями АЧС в готовой продукции продолжается. В настоящее время отобраны пробы порядка 1000 образцов готовой продукции и сырья, исследования которых показали отрицательный результат.

Ссылка на размещенную новость на сайте ведомства: <https://33.fsvps.gov.ru/news/upravlenie-rosselhoznadzora-vyjavilo-narusheniya-proslezhivaemosti-syrja-na-proizvodstve-krupnyh-mjasopererabatyvajushhih-predpriyatij-vladimirskoj-oblasti>