

УПРАВЛЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ПО ВЛАДИМИРСКОЙ, КОСТРОМСКОЙ И ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТЯМ ИНФОРМИРУЕТ

Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям проводится работа по предотвращению нарушений, связанных с обращением побочных продуктов животноводства

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям напоминает, что с 1 марта 2023 года вступил в действие Федеральный закон от 14.07.2022 N 248-ФЗ «О побочных продуктах животноводства и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Сельхозтоваропроизводитель самостоятельно принимает решение об отнесении веществ, образуемых при содержании сельскохозяйственных животных к побочным продуктам животноводства, либо к отходам. При решении об отнесении веществ к побочным продуктам животноводства, а также определившись с объемами, датой образования, планируемыми сроками и результатами использования в производстве, или передачи иным лицам, собственники побочных продуктов должны были направить в адрес Управления Россельхознадзора уведомление по утвержденной Приказом Минсельхоза форме до 1 мая 2023 года на текущий год.

Такое уведомление направляется ежегодно на предстоящий календарный год не позднее 31 декабря текущего календарного года в территориальное Управление Россельхознадзора лично, посредством почтовой связи с уведомлением о вручении, или в форме электронного документа с использованием Единого портала госуслуг, подписанного электронной подписью.

В случае изменения сведений, указанных в направленном уведомлении, уведомитель вправе до 31 декабря календарного года, на который направлено уведомление, направить корректирующее уведомление.

На текущий момент на территории трех областей ведомством в рамках реализации полномочий в области оборота побочных продуктов животноводства проведено 675 профилактических мероприятий, из которых: 21 профилактический визит, 618 консультаций, 36 публикаций в СМИ.

Кроме того, ведомство продолжает проводить совещания и рабочие встречи с хозяйствующими субъектами. Сотрудники ведомства дают исчерпывающие ответы, на возникшие у хозяйствующих субъектов вопросы относительно практического применения норм в сфере оборота побочных продуктов животноводства.

По итогам работы Управления Россельхознадзора на территории Владимирской, Костромской и Ивановской областей поступило 252 уведомления об отнесении веществ, образуемых при содержании сельскохозяйственных животных, к побочным продуктам животноводства:

во Владимирской области - 96 уведомлений;

в Костромской области - 67 уведомлений;

в Ивановской области - 89 уведомлений.

Вместе с тем, Управлением Россельхознадзора будет продолжена разъяснительная работа с хозяйствующими субъектами в рамках оборота побочных продуктов животноводства.

Управление Россельхознадзора обеспокоено ситуацией с высокопатогенным гриппом птиц

Одной из ключевых задач Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям (далее - Управление) является обеспечение эпизоотического благополучия региона путем недопущения распространения особо опасных болезней общих для человека и животных.

Так, на территории РФ в 2023 году было зафиксировано 3 вспышки Гриппа птиц среди домашней птицы и 2 вспышки в дикой фауне.

Вместе с тем на подведомственных Управлению территориях последние вспышки Гриппа птиц были зафиксированы в 2022 году в Ивановской области среди домашней птицы.

Для быстрого реагирования, недопущения распространения, а также ликвидации вспышек особо опасных болезней общих для человека и животных, на постоянной основе проводятся совместные учения специалистов Россельхознадзора и ГБУ «Владимирской областной станции по борьбе с болезнями животных».

Так специалисты Управления приняли участие совместно с ГБУ «Владимирская областная СББЖ» в командно-штабных учениях по ликвидации условного эпизоотического очага высокопатогенного гриппа птиц в городе Муром Владимирской области. В ходе учений отработаны действия сводного противэпизоотического отряда, администрации района и МЧС России по Муромскому району в случае возникновения очага заболевания и его ликвидации.

ГРИПП ПТИЦ - острая инфекционная, особо опасная болезнь, передаваемая человеку от животных, возбудителем которой является вирус типа А. К гриппу восприимчивы все виды птиц, в т. ч. куры, индейки, утки, фазаны, цесарки, перепела, глухари, аисты, чайки и практически все другие виды синантропных (голуби, воробьи, вороны, чайки, утки, галки и пр), диких, экзотических и декоративных птиц, а также свиньи, лошади, хорьки, мыши, кошки, собаки, иные позвоночные и человек. Грипп птиц не вызывает массового заболевания диких птиц и протекает у них бессимптомно, однако среди домашних птиц может вызывать тяжелое заболевание и гибель. Данное заболевание характеризуется потенциально высокой опасностью возбудителя для человека

В целях недопущения заноса гриппа птиц хозяйствующим субъектам всех форм собственности необходимо принять следующие меры:

- организовать безвыгульное содержание птицы;
- следует содержать домашнюю птицу в условиях, исключая её контакт с посторонней птицей (дикой, птицей соседних подворий). Не допускать посторонних лиц в места содержания птицы;
- ввоз вновь приобретённой птицы необходимо осуществлять только из благополучных по птичьему гриппу областей и районов при наличии ветеринарных сопроводительных документов. Поступившую птицу в течение не менее 30 дней следует содержать изолированно, в этот период необходимо внимательно наблюдать за её состоянием. При проявлении признаков болезни, при обнаружении мертвой птицы нужно незамедлительно сообщить в ветеринарную службу района;
- необходимо обеспечить должные санитарные условия содержания домашней птицы. С этой целью нужно регулярно проводить чистку помещений, где содержится птица, с последующей их дезинфекцией;
- уход за птицей следует осуществлять только в специально отведенной для этой цели одежде и обуви, которую необходимо регулярно стирать и чистить;

- использовать только качественные и безопасные корма для птиц. Не закупать корма без гарантии их безопасности. Корма для птиц хранить только в местах, недоступных для дикой и синантропной птицы, также недоступных для грызунов;
- перед началом скармливания корма следует подвергать термической обработке (проваривать, запаривать);
- по требованию представителей ветеринарной службы в обязательном порядке предоставлять всю домашнюю птицу для осмотра и вакцинации.

Соблюдать правила личной безопасности и гигиены:

- после контакта с птицей, предметами ухода за птицей, продукцией птицеводства необходимо тщательно вымыть руки с мылом и принять душ;
- яйцо и мясо птиц перед употреблением их в пищу необходимо подвергнуть тщательной термической обработке;
- при обнаружении мертвой птицы категорически запрещается контактировать с ней, самостоятельно перемещать трупы и производить захоронения.

Обо всех случаях заболевания и падежа домашней птицы, также при обнаружении мест массовой гибели дикой птицы на полях, в лесах и других местах, необходимо незамедлительно сообщить в ГБУ «Владимирской области СББЖ» и субъектовые ветеринарные службы регионов.

При возникновении вопросов можно обратиться по телефону отдела государственного ветеринарного надзора: 8(4922)77-16-64.

Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям проконтролированы поставки подкарантинной продукции

С подведомственных территорий Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям с 28.04.2023 по 04.05.2023 года с целью соблюдения фитосанитарных требований стран-импортеров под контролем специалистов ведомства в Казахстан, Азербайджан, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан, Турцию, Китай, Ирак экспортировали:

- 11 предприятий из Владимирской области Ковровского, Судогодского районов и г. Владимира –пиломатериалов 313 м.куб, изделий из древесины 25687 шт, муки и крупки в ассортименте 15,4 т, торфа 22 т;
- 30 предприятий из Костромской области Вохомского, Буйского, Галичского, Костромского, Мантуровского, Шарьинского, Солигаличского и других районов–пиломатериалов 2282 м.куб, шпона из древесины березы 48 м.куб, бревна березовые 1357 м.куб, изделий из древесины 2580 шт, фанеры листовой 507 м.куб, грунта питательного 4,8 т;
- 5 предприятий из Ивановской области Шуйского, Вичугского, Палехского районов – пиломатериалов 435 м.куб, древесно-упаковочного материала 6 м.куб и 1904 шт, шпона березового 2270 м.куб.

С целью недопущения проникновения и распространения карантинных объектов на территории РФ, должностными лицами Управления проконтролирована продукция импортного происхождения, поступившая на территорию Владимирской области – торф 42 т, саженцы голубики 1130 шт (Беларусь), крупа рисовая 90 т (Казахстан).

Подкарантинная продукция прошла все необходимые исследования в аккредитованных лабораториях ФГБУ «ВНИИЗЖ», ФГБУ «Тверская МВЛ», ФГБУ «ВНИИКР. По результатам фитосанитарных экспертиз карантинные организмы не выявлены, вся отгруженная продукция соответствует карантинным фитосанитарным требованиям стран-импортёров.

Специалистами Управления оказаны государственные услуги по выдаче фитосанитарных сертификатов, оформлено 183 сертификата.

На ввезенную продукцию оформлено 5 актов карантинного фитосанитарного контроля (надзора).

Во Владимирской, Костромской и Ивановской областях с начала года 290 хозяйствующих субъектов допустили нарушения при оформлении ветеринарных сопроводительных документов в системе «Меркурий»

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям выявило нарушения при оформлении электронных ветеринарных сопроводительных документов (эВСД) в системе «Меркурий» с применением искусственного интеллекта и аналитических модулей.

Результаты мониторинга эВСД, в которых искусственный интеллект выявил следующие наиболее распространенные нарушения при оформлении электронных сопроводительных сертификатов и транзакций:

- отсутствие данных о сырье;
- выработка подконтрольной продукции на фантомных площадках;
- изменение сроков годности;
- несоответствие количества сырья и получаемой продукции;
- отсутствие или искажение прослеживаемости.

Так, за истекший период специалистами мониторинговой группы ведомства было проанализировано 110673 оформленных ветеринарных сопроводительных документов. В ходе мониторинга с применением искусственного интеллекта было подтверждено 290 нарушений, допущенных уполномоченными лицами хозяйствующих субъектов и государственными ветеринарными врачами при оформлении эВСД с начала 2023 года.

Например, уполномоченным лицом ООО «Южский молочный завод» из Ивановской области оформлены производственные сертификаты на 3,5 т молочной продукции, выработанной без указания сведений об используемом сырье.

Выявленные нарушения не обеспечивают прослеживаемость подконтрольной продукции, что представляет угрозу причинения вреда жизни и здоровью людям.

В 2023 году за выявленные нарушения было объявлено 185 предупреждений уполномоченным лицам в ФГИС «ВетИС Паспорт», временно ограничен доступ 17 уполномоченным лицам, аннулированы учетные записи 4 уполномоченных лиц.

Вместе с тем, специалистами Управления было объявлено 287 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований, а также в ветеринарные службы субъектов направлены информационные письма о нарушениях, допущенных ветеринарными специалистами. Кроме того, Управлением проводятся профилактические визиты по разъяснению норм действующего законодательства при работе в ФГИС «ВетИС» компоненте «Меркурий».

Во Владимирской, Костромской и Ивановской областях состоится вебинар по теме «Требования, предъявляемые к древесно-упаковочным материалам при экспортных поставках»

17 и 18 мая 2023 года должностными лицами Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям на территории Владимирской, Костромской и Ивановской областей в связи с наступлением сезона будет проведен

вебинар на тему: «Требования, предъявляемые к древесно-упаковочным материалам при экспортных поставках».

Целью организации вебинара является: разъяснение требований предъявляемые к древесно-упаковочным материалам при экспортных поставках, требований международных и российских законодательных актов, особенностях нанесения штампа, оформления фитосанитарных сертификатов, процедуры проведения карантинного фитосанитарного обеззараживания.

Все заинтересованные лица могут подать заявку на участие в вебинаре и получить ссылку на подключение, обратившись по телефону:

- во Владимире: 8 (4922) 77-16-84;

- в Костроме: 8 (4942) 37-01-74;

- в Иваново: 8 (4932) 93-98-37.

Сотрудниками Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям в текущем году выявлено заращение борщевиком Сосновского на площади 300 га

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям в рамках своей деятельности особое внимание уделяет проблеме заращения сельхозземель борщевиком Сосновского, который с декабря 2015 года был внесен в отраслевой классификатор сорных растений Российской Федерации.

Борщевик Сосновского стремительно занимает необрабатываемые участки полей, берега водоемов, полосы отвода дорог и даже приусадебные участки. Это растение достигает высоты 3-4 метров, растет быстро и дает много зеленой массы. Посевы практически не поражаются насекомыми. Борщевик очень устойчив к неблагоприятным климатическим условиям, отличается высокой плодовитостью, одно растение даёт от нескольких тысяч до нескольких десятков тысяч семян, способы их распространения разнообразны.

Кроме того, борщевик Сосновского представляет опасность для населения, так как растение очень ядовито - его сок, попадая на открытые участки кожи, вызывает сильнейшие ожоги.

Проблема бесконтрольного распространения борщевика Сосновского актуальна для территорий и Владимирской, и Костромской, и Ивановской областей.

В текущем году в рамках проведения контрольных (надзорных) мероприятий на землях сельскохозяйственного назначения на территории трех регионов инспекторами ведомства уже выявлено заращение борщевиком Сосновского на площади около 300 га.

Так, в Камешковском, Петушинском, Александровском, Муромском и Гусь-Хрустальном районах Владимирской области выявлено заращение борщевиком Сосновского на площади 33,216га.

В Костромской области выявлено заращение опасным растением в Костромском и Судиславском районах на площади 42,2 га.

В Ивановской области в Савинском, Лежневском и Ивановском районах заращение борщевиком выявлено на площади 223,8 га.

По выявленным фактам заращения участков опасным растением правообладателям земель в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 10.03.2022 года № 336 «Об особенностях осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля в РФ» объявлены 35 предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований.

Кроме того, в отношении лиц, которые так и не приняли меры по борьбе с опасным растением с органами прокуратуры уже согласовано 4 внеплановые проверки.

Управление Россельхознадзора напоминает, что невыполнение установленных требований и обязательных мероприятий по улучшению, защите земель и охране почв от ветровой, водной эрозии и предотвращению других процессов и иного негативного воздействия на окружающую среду, ухудшающих качественное состояние земель, влечет наложение административного штрафа:

на граждан в размере от 20 тысяч до 50 тысяч рублей;

на должностных лиц от 50 тысяч до 100 тысяч рублей;

на юридических лиц - от 400 тысяч до 700 тысяч рублей.

Все земельные участки, на которых было выявлено зарастание борщевиком Сосновского останутся на контроле Ведомства до момента устранения нарушения и ввода земель в сельскохозяйственный оборот.

Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям продолжается работа по отзыву деклараций о соответствии на продукцию животного происхождения

С начала 2023 года должностными лицами Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям в рамках государственного ветеринарного лабораторного мониторинга качества и безопасности пищевой продукции на территории трех регионов отобрано 594 пробы молока и молочной продукции, мяса и мясной продукции, мяса птицы и продукции его переработки, в социально значимых учреждениях на подтверждение качества и безопасности производимой продукции.

По результатам лабораторных исследований проб молочной и мясной продукции, мяса птицы в 40 пробах выявлены несоответствия требованиям технических регламентов, действующих на территории ЕАЭС: ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» и Федерального закона № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» по показателям качества и безопасности.

В исследуемых образцах молочной продукции были обнаружено наличие бензойной и сорбиновой кислот, несоответствие по жирнокислотному составу, фальсификация жировой фазы масла и масляной пасты из коровьего молока жирами немолочного происхождения, стерины, микробная трансглутаминаза. В образцах мясной продукции выявлено наличие видоспецифичной ДНК кукурузы (*Zea mays*), видоспецифичной ДНК сои (*Glycine max*), лекарственных средств (антибиотики тилозин, энрофлоксацин), стерины, ДНК курицы (*Gallus gallus*), бактерия (*Listeria Monocytogenes*), ДНК свиньи (*Sus scrofa*), наличие метаболитов нитрофуранов (метаболит фурацилина – СЕМ). В образцах мяса птицы обнаружена бактерия рода *Salmonella*.

По данным видам продукции, выпущенной в обращение на территории поднадзорных регионов, ведомством приняты решения о приостановлении и признании недействительными 18 деклараций на продукцию животного происхождения, из них 3 декларации о соответствии на мясную продукцию принадлежат хозяйствующим субъектам Владимирской области, 4 декларации о соответствии на мясную продукцию – в Костромской области, 11 деклараций о соответствии, из них на молочную

продукцию-8, мясную продукцию-2 и мяса птица-1 декларация – в Ивановской области.

По выявленным фактам нарушения качества и безопасности производимой продукции, на основании Федерального закона № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», хозяйствующим субъектам объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований технических регламентов, действующих на территории ЕАЭС и иных требований действующего ветеринарного законодательства.

Так, в адрес хозяйствующих субъектов Владимирской области направлено - 18 предостережений, Костромской области – 5 предостережений, Ивановской области – 56 предостережений предостережений, согласовано с органами прокуратуры 3 проверки, по результатам которых вынесено 6 постановлений об административных правонарушениях с назначением штрафов на общую сумму 180 тыс.рублей.

На основании проведенной работы по устранению обстоятельств, послуживших основанием для приостановления действия деклараций о соответствии, в отношении двух производителей Владимирской и Костромской областей приняты решения о возобновлении действия деклараций.

Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям продолжается работа по выявлению фальсифицированной и небезопасной продукции, а также по недопущению нахождения в обороте продукции, не соответствующей установленным нормам законодательства, на территории поднадзорных регионов. Применяются меры по стимулированию добросовестного соблюдения обязательных требований путем проведения профилактических мероприятий.

В Костромской области через интернет с нарушениями продавали саженцы плодово-ягодных культур

Управление Россельхознадзора при анализе данных в интернете выявлены признаки нарушения требований при реализации саженцев плодово-ягодных культур. Организация предлагает к реализации через сайт <http://www.ktm44.ru/> более 30 партий плодово-ягодных культур, сорта которых не включены в Госреестр селекционных достижений, допущенных к использованию.

Это абрикос Триумф Северный; Вишня войлочная Урожайная, Розовая; виноград Алёшенька, Кадрянка; голубика Блю Голд; ежевика Хелен; жимолость садовая Лазурная; земляника Регина; яблоня Конфетное-2, Штрейфлинг, Китайка Долго, Карнавал, Медуница зимняя, Кумир и другие.

Юридическому лицу объявлено предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований законодательства.

Всего с начала 2023 года во Владимирской, Ивановской и Костромской областях проконтролировано 22 интернет-площадки, объявлено 22 предостережения.

Из Костромской области с нарушением вывезли более 600 куб. м. подкарантинных пиломатериалов

Сотрудники Управления Россельхознадзора в системе «ЕГАИС учета древесины» в мае 2023 года выявили, что общество с ограниченной ответственностью в Парфеньевском районе Костромской области отгрузило пиломатериалы хвойных пород, балансов еловых и сосновых (более 600 куб. м.) для распиловки и строгания в

Московскую, Кировскую, Астраханскую области и Чувашскую Республику. Продукция была вывезена без карантинного сертификата.

При этом, на большей части территории Костромской области установлены карантинные фитосанитарные зоны и введен карантинный фитосанитарный режим по вредителям леса усачей. На территории Вохомского, Октябрьского, Шарьинского и Поназыревского районов установлены карантинные фитосанитарные зоны по сибирскому шелкопряду.

Юридическому лицу объявлено предостережение о недопустимости нарушения требований законодательства.