

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям напоминает о необходимости соблюдения регламентов применения пестицидов и агрохимикатов при их использовании

Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Владимирской, Костромской и Ивановской областям информирует, что в 2023 году на территориях подконтрольных регионов выявлены факты нарушения регламентов применения пестицидов и агрохимикатов при их использовании.

Пестициды – вещества или смесь веществ, в том числе используемые в качестве регуляторов роста растений, феромонов, дефолиантов, десикантов и фумигантов, и препараты химического или биологического происхождения, предназначенные для борьбы с вредными организмами.

Применение пестицидов и агрохимикатов в Российской Федерации регламентируется Федеральным законом от 19.07.1997 N 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами».

Обращаем особое внимание, что применение препаратов для сельскохозяйственного производства в бытовых целях запрещено.

В соответствии со ст. 3 №109-ФЗ не допускается оборот пестицидов и агрохимикатов, которые не внесены в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации.

В домашних условиях разрешается применять только те пестициды и агрохимикаты, которые разрешены для использования в личном подсобном хозяйстве.

Чрезмерное и неправильное использование пестицидов опасно для здоровья животных, граждан и окружающей среды. Ядохимикаты могут стать причиной отравлений, в том числе привести к летальному исходу.

Не допускается превышение норм расхода пестицидов, увеличение кратности обработок, а также применение пестицидов в период установленного срока ожидания.

С целью предупреждения случаев отравления населения пестицидами необходимо строго соблюдать регламенты применения, правила работы, транспортировки и хранения пестицидов.

При появлении признаков отравления следует немедленно обратиться за медицинской помощью.

Вниманию владельцев домашних животных: разъяснение по перемещению животных на территории Российской Федерации, в том числе с последующим вывозом за рубеж

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям сообщает о том, что при перемещении животных на территории Российской Федерации, в том числе с последующим вывозом за рубеж, во время всего пути следования собаки и кошки должны сопровождаться ветеринарным паспортом с отметкой о проведении клинического осмотра в течение 14 дней до начала перемещения/вывоза.

В сопровождении этого паспорта собаки и кошки могут вернуться в Российскую Федерацию без отметки о проведении клинического осмотра в стране пребывания, если с момента проставления такой отметки в Российской Федерации перед вывозом животного не прошло 14 дней.

Если сроки возврата животного превышают вышеуказанные, то обратный ввоз допускается по ветеринарному паспорту, в сопровождении которого животное вывозилось из Российской Федерации, при условии наличия в нем отметки компетентного органа страны-экспортера о проведении клинического осмотра в течение 14 дней перед отправкой.

В иных случаях обратный ввоз животных допускается в сопровождении ветеринарного сертификата формы № 5а (если с момента вывоза не прошло 90 дней),

а также по ветеринарному сертификату формы № 15, утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 № 607 «О формах Единых ветеринарных сертификатов на ввозимые на таможенную территорию Евразийского экономического союза подконтрольные товары из третьих стран».

В Шарьинском районе Костромской области правообладатели ввели в сельскохозяйственный оборот более 67 га земель

В 2022 году сотрудниками отдела государственного земельного надзора Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям трем гражданам, имеющим на праве собственности земельные участки сельскохозяйственного назначения общей площадью 67,5 га в Шарьинском районе Костромской области, были объявлены предостережения о недопустимости нарушений обязательных требований.

Предостережения были объявлены по результатам проведенного выездного обследования, в ходе которого выявлены признаки неиспользования участков для сельскохозяйственного производства, зарастание многолетней сорной растительностью различного видового состава, единичными экземплярами кустарников (семейство ивовые).

В сентябре 2023 года Управлением Россельхознадзора проведено повторное выездное обследование земельных участков, в ходе которого установлено, что участки общей площадью 67,5 га введены в сельхозоборот, на участках ведется сенокосение.

Сотрудниками Управления Россельхознадзора установлены ловушки в тепличном предприятии на территории Костромской области

В соответствии с Планом проведения мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территорий Костромской области специалистами Управления на территории тепличного предприятия Костромской области установлены феромонные ловушки на карантинного вредителя – томатную моль.

Предприятие осуществляет выращивание и реализацию томатов и другой овощной продукции на территории Костромской области.

Томатная минирующая моль (*Tuta absoluta* Povolny). — вид чешуекрылых из семейства выемчатокрылых молей, родиной которого является Южная Америка. Опасный вредитель томатов и других паслёновых. Гусеницы минируют листья или поражают незрелые плоды. Объектом питания для томатной моли может быть большое количество растений, и в случае ее появления на новой территории она может повреждать местные виды растений, которые ранее не выступали для нее объектом питания.

В соответствии с пунктом 12 Единых правил и норм обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 159, собственники (пользователи) подкарантинных объектов обязаны проводить обследование подкарантинных объектов на наличие карантинных объектов и в случае их выявления информировать об этом уполномоченный орган государства-члена, на территории которого находятся такие подкарантинные объекты.

Всего должностными лицами Управления было установлено 64 ловушки на площади 14 га на культуре томата (конец оборота). По результатам проведения мониторинга Управлением будет сделан вывод об эффективности проведения мероприятий локализации и ликвидации очагов карантинного объекта.

Более 2000 тонн палочек для мороженого экспортировано в Китай с территории Костромской области

Более 2000 тонн палочек для мороженого проконтролировано при отправке в Китай Управлением Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям с территории Костромской области с начала 2023 года.

Экспортируемая продукция производится из лесоматериалов лиственных пород (береза) хозяйствующим субъектом, осуществляющим деятельность по переработке древесины. Партии подкарантинной продукции отгружаются из Шарьинского муниципального района Костромской области железнодорожным транспортом.

В целях соблюдения фитосанитарных требований страны-импортера сотрудниками Управления Россельхознадзора отбираются пробы для проведения лабораторной экспертизы, отгружаемой подкарантинной продукции. Мероприятия осуществлялись в рамках оказания государственных услуг по выдаче фитосанитарных документов. Экспертиза подкарантинной продукции проводилась в аккредитованной лаборатории – Тверской испытательной лаборатории ФГБУ «ВНИИЗЖ».

По результатам всех проведенных исследований, установлено, что экспортные партии свободны от объектов, включенных в карантинный перечень Китая, таких как: усач серый длинноусый сибирский, осиновый усач и др. карантинных объектов.

В соответствии с Приказом Минсельхоза России от 12.01.2022 № 7 «Об утверждении порядка выдачи фитосанитарного сертификата, реэкспортного фитосанитарного сертификата, карантинного сертификата» Управлением Россельхознадзора оформлено и выдано 78 фитосанитарных сертификатов.

Все партии подкарантинной продукции, отгруженные на экспорт в Китай с территории Костромской области, приняты организацией-импортером. Нотификаций, свидетельствующих о наличии карантинных объектов или неправильно оформленных фитосанитарных сертификатах, в Управление не поступало.