

## **В Костромской области Управлением Россельхознадзора с использованием мобильного приложения «Инспектор» проведен профилактический визит в отношении лицензиата**

В конце января 2026 года сотрудниками отдела фитосанитарного надзора, семенного контроля и качества зерна Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям с помощью мобильного приложения «Инспектор» проведен профилактический визит в отношении юридического лица, имеющего лицензию на проведение карантинного фитосанитарного обеззараживания термическим методом в г. Шарье Костромской области.

В ходе мероприятия инспектор проинформировал контролируемое лицо об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности, к принадлежащим ему объектам государственного контроля, установленных Федеральным законом от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Постановлением Правительства РФ от 10.08.2020 № 1201 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей на право выполнения работ по карантинному фитосанитарному обеззараживанию», Приказом Россельхознадзора от 13.05.2025 N 537 «Об утверждении требований к методам и способам карантинного фитосанитарного обеззараживания подкарантинной продукции, подкарантинных объектов, обеспечивающим качество выполнения работ по указанному обеззараживанию, и порядка оформления их результатов», их соответствии критериям риска, о рекомендуемых способах снижения категории риска, видах, содержании и об интенсивности мероприятий, проводимых в отношении объекта государственного контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска. Также инспектор ознакомился с объектом государственного контроля, осуществил сбор сведений, необходимых для отнесения объектов государственного контроля к категориям риска, и провел оценку уровня соблюдения контролируемым лицом обязательных требований.

Использование данного приложения облегчает взаимодействие между контролируемым лицом и инспектором Управления Россельхознадзора. Юридическое

лицо отметило удобство приложения в части проведения профилактики дистанционным способом. Работа в данном направлении продолжается.