



На минувшей неделе в рамках контроля в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами Управлением Россельхознадзора по Республикам Хакасия и Тыва и Кемеровской области – Кузбассу организован профилактический визит в отношении хозяйствующего субъекта КФХ Пак Алика Самненовича. Предприятие осуществляет деятельность по выращиванию сельскохозяйственных культур на территории Республики Тыва, Пий - Хемский район, 13 км с левой стороны автодороги Кызыл – Кара - Хаак.

В ходе визита должностные лица отдела государственного земельного надзора, контроля качества и безопасности зерна в соответствии с возложенными на Россельхознадзор полномочиями разъяснили положения Федерального закона от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» с учетом актуальных изменений нормативного акта.

Так, должностные лица разъяснили сельхозтоваропроизводителю о необходимости своевременной регистрации в Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости пестицидов и агрохимикатов (ФГИС ППА). При этом зарегистрироваться в системе следует до 1 июля 2022 года. Образец заявления размещен на официальном сайте Россельхознадзора.

В ходе встречи специалисты акцентировали внимание на перечень химических препаратов и удобрений, внесенных в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации. Использование для обработки сельхозугодий препаратов, не предусмотренных упомянутым документом, а также нарушение регламентов применения пестицидов (нормы расхода, кратность обработки, культуры растений) является нарушением обязательных требований.

Также, инспекторы предупредили, что использование пестицидов и агрохимикатов не должно приводить к превышению предельно допустимого содержания в сельскохозяйственной продукции их остаточных количеств, а также токсичных и

опасных метаболитов и соединений, радионуклидов. В связи с этим их применение должно проводиться только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий. Обследование должно включать агрохимический анализ почвы в аккредитованной лаборатории Агрохимслужбы. Только по результатам экспертизы определяют целесообразность внесения того или иного удобрения в сельскохозяйственном производстве в рекомендуемом объеме.

Управление призывает производителей продукции растениеводства строго соблюдать правила транспортировки, хранения, применения и иного обращения с пестицидами и агрохимикатами для предотвращения причинения вреда окружающей среде. Нарушение установленных требований законодательства влечет административную ответственность.

