

Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Пензенской области

Руководитель Нижнеломовского межрайонного следственного отдела провел совещание с представителями районной администрации по вопросам ликвидации последствий загрязнения окружающей среды



В Нижнеломовском межрайонном следственном отделе следственного управления СК России по Пензенской области продолжается расследование уголовного дела, возбужденного по фактам загрязнения окружающей среды экологически опасными веществами (ч. 2 ст. 247 УК РФ) и порчи земли вредными продуктами хозяйственной или иной деятельности, повлекшей причинение вреда окружающей среде (ч. 1 ст. 254 УК РФ).

В рамках расследования уголовного дела следователями устанавливаются все обстоятельства совершенных преступлений. Не менее важным вопросом является принятие исчерпывающих мер по ликвидации последствий данных экологических преступлений в районе села Кувак-Никольское.

Руководителем Нижнеломовского межрайонного следственного отдела Синюковым И.В.



Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Пензенской области

проведено совещание с главой администрации Нижнеломовского района Уракчеевым Н.А., представителями отдела жилищно-коммунального хозяйства и гражданской защиты населения администрации района.

Синюков И.В. довел до сведения участвующих в совещании, что в настоящее время угрозы для жизни и здоровья граждан не имеется, согласно результатам экспертного исследования Центра гигиены и эпидемиологии Пензенской области атмосферный воздух в селе Кувак-Никольское соответствует требованиям санитарно-эпидемиологических правил и норм.

На совещании обсуждены меры, направленные на устранение негативных последствий в результате разлива экологически опасных веществ. Представители администрации района сообщили о продолжении работ по рекультивации почвы и иных мероприятий по улучшению экологического состояния окружающей среды.

18 Апреля 2023

Адрес страницы: https://penza.sledcom.ru/news/item/1782510