



Официальный сайт

Следственный комитет Российской Федерации

РИА Новости: "МЧС РФ и СК совершенствуют взаимодействие на местах ЧС, аварий и катастроф"

МЧС России и Следственный комитет (СК) РФ разработают совместные рекомендации по работе в зонах чрезвычайных ситуаций (ЧС) и на местах аварий и катастроф.

«Нам нужен совместный документ по действиям в зонах ЧС, в местах аварий, катастроф и других бедствий и четкие критерии безопасности работы специалистов МЧС России и следователей», - сказал глава МЧС России Владимир Пучков на совместном заседании коллегии чрезвычайного ведомства и Следственного комитета РФ.

Замглавы Следственного комитета РФ Игорь Лазутов в свою очередь отметил, что о серьезных возможностях двух ведомств свидетельствуют результаты проведенных расследований преступлений террористической направленности и катастроф техногенного характера, такие как подрыв поезда «Невский экспресс», крушение теплохода «Булгария», террористические акты в московском метрополитене и аэропорту Домодедово и многие другие, по которым виновные понесли наказание.

«Кроме того, в настоящее время Следственным комитетом с привлечением специалистов МЧС расследуются обстоятельства крушения боинга в аэропорту города Ростов-на-Дону, повлекшее многочисленные человеческие жертвы. Поэтому нам важно использовать ваш потенциал и уголовно-правовыми мерами добиться установления всех обстоятельств трагедии», - заявил замглавы СК.

СБОР ДОКАЗАТЕЛЬСТВ

На совещании отмечалось, что главной формой взаимодействия МЧС России и СК РФ является совместная работа на местах происшествий при ликвидации чрезвычайных ситуаций, расследовании аварий и катастроф. По сведениям и.о. руководителя главного управления криминалистики Следственного комитета (СК) России Зигмунда Ложиса в 2013 году совместно с органами МЧС России осуществлено 2460 выездов для производства осмотра места происшествия, в 2014 году - 2759, а только за 8 месяцев 2015 года - 1718 выездов.

Врио директора департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС



Официальный сайт

Следственный комитет Российской Федерации

России Сергей Кададов отметил необходимость разработать методические рекомендации по работе сотрудников МЧС России на месте чрезвычайных происшествий и катастроф, в которых нужно отразить методы обнаружения и фиксации доказательств.

Кададов отметил, что при проведении работ по ликвидации последствий авиационных, железнодорожных аварий и катастроф, а также других происшествий, применяются специфические методы обнаружения и фиксации доказательств. Они постоянно совершенствуются.

«Хотя в ходе работы следователи проводят постоянные инструктажи наших сотрудников, по нашему мнению существует необходимость подготовки отдельных методических рекомендаций по осмотру мест происшествия, на которые сотрудники МЧС России привлекаются и могли бы эти рекомендации заблаговременно изучать в рамках специальной служебной подготовки», - сказал он.

ДОСТУП К ИНФОРМАЦИИ

В своем докладе Кададов отметил, что оперативный обмен информацией о совершенных преступлениях и катастрофах, авариях, взрывах и иных происшествиях между ведомствами налажен. «В целях доступа для следователей СК России к отдельным информационным ресурсам МЧС подготовлено соглашение об обмене информацией в электронном виде», - сказал он.

Кроме того, после подписания соглашения планируется разработать регламент информационного обмена о ЧС между национальным центром управления в кризисных ситуациях и СК РФ.

Для доведения до граждан информации о розыске без вести пропавших используются информационные комплексы ОКСИОН, для повышения квалификации следователей специалисты МЧС России проводят с ними занятия и консультации по вопросам, входящим в компетенцию МЧС России.

31 Марта 2016

Адрес страницы: <https://sledcom.ru/press/smi/item/1026782>



Официальный сайт

Следственный комитет Российской Федерации
