

Аэромобильная группировка пожарно-спасательного ведомства Москвы готовится к зиме

31.10.2016

Московское управление МЧС России совместно органами исполнительной власти ведет подготовку к зимнему сезону.

Риск возникновения опасных ситуаций повышается при таких неблагоприятных погодных явлениях, как метели, снегопады и морозы, которые сопровождаются рекордно низкими температурами.

В целях повышения эффективности действий личного состава по выполнению аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий ЧС в зимнее время года, 27 октября на севере столицы состоялась тренировка аэромобильной группировки ведомства. Практическое занятие проведено на базе 51 специализированной пожарно-спасательной части 29 отряда ФПС по г. Москве, личный состав которой составляет основу аэромобильной группировки.

В ходе тренировки был развернут подвижной пункт питания и обогрева. Задействовались кран-манипулятор, автомобиль медслужбы, привлекалась инженерная техника.

Аэромобильная группировка Главного управления МЧС России по г. Москве была создана в апреле 2014 года, и с момента ее создания не раз проводились практические занятия по ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с паводками и природными пожарами.

27 октября состоялась практическая отработка действий по проведению аварийно-спасательных работ в зимних условиях. Спасатели, которые входят в состав аэромобильной группировки, оснащены самым современным специализированным аварийно-спасательным оборудованием, техникой и экипировкой, которые позволяют проводить спасательные работы любой сложности в различных климатических условиях.

В рамках профессиональной подготовки личного состава аэромобильной группировки проводились практические и теоретические занятия со специалистами по оказанию первой помощи, проведению радиационной, химической и биологической разведки, спасательным работам на воде.

В рамках профессиональной подготовки личного состава аэромобильной группировки проводились практические и теоретические занятия со специалистами по оказанию первой помощи, проведению радиационной, химической и биологической разведки, спасательным работам на воде.

Для проведения разведки с воздуха на вооружении находится беспилотный летательный аппарат, на пересеченной и труднопроходимой местности имеется 2 мотовездехода и 2 снегохода.

В настоящее время оснащение аэромобильной группировки города Москвы позволяет проводить работы при ликвидации чрезвычайных ситуаций на химически опасных, радиационно-опасных объектах, ЧС, связанных с паводком (наводнением), природными пожарами, крупных транспортных катастроф, обрушений зданий и сооружений, организации аварийно-спасательных работ в зимних условиях.

Аэромобильную группировку г. Москвы по праву можно считать спасательным десантом за способность оперативно прибыть на место происшествия, незамедлительно оказать помощь и максимально эффективно устранить последствия чрезвычайной ситуации.

Материал подготовила Елена Буколова

Фото: Игорь Герасев

Пресс-служба Главного управления МЧС России по г. Москве

Адрес страницы: <http://khoroshevskiy.mos.ru/presscenter/news/detail/4084680.html>

[Управа Хорошевского района города Москвы](#)