



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

16.02.2025 12:02

Специалисты МЧС России отработали навыки десантирования



Тренировка прошла на аэродроме Добрынское в Сузdalском районе Владимирской области. Спасатели Центра «Лидер» и летного состава МЧС России провели практические занятия и совместные тренировки по освоению и применению авиационно-спасательных технологий, совершению прыжков с парашютом и беспарашютному десантированию.

В тренировках также приняли участие сотрудники Жуковского авиационно-спасательного центра и Ногинского спасательного центра МЧС России.

Десантировались с вертолета Ми-8 с высот от 600 до 3000 метров. Использовали различные парашютные системы типа Д-6 серии 4, Д-1-5У, П1-У, ПТЛ-72 и парашютные системы специального назначения, а также спусковые устройства роликовые. Кроме того, спасатели и пилоты отработали алгоритмы применения парашютно-грузовых систем типа СПГ-68.

Навыки десантирования крайне необходимы спасателям для работы в сложных условиях в труднодоступной местности, а также доставки техники и грузов в зону ЧС.

Все действия по десантированию должны быть отработаны до автоматизма, тогда эти навыки помогут спасателям выполнять задачи в самых сложных условиях.

Источник: <https://mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/5459127>