



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрез

---

01.07.2021 17:07

**Продолжаются практические занятия и совместные тренировки летных экипаж**



Продолжаются практические занятия и совместные тренировки летных экипажей и спасателей с применением новейших технологий. Тренировки проводятся с 21 июня по 2 июля согласно распоряжения первого заместителя начальника Главного управления МЧС России по Московской области полковника Сергея Сидорова. В них принимают участие десантники и специалисты по разработке и внедрению новых образцов воздушно-десантной техники из подразделений особого риска «Лидер», Ногинского спасательного центра, Центроспас, Жуковского и Южмаш, а также представители компании МЧС России, представители компании по разработке и производству людских парашютных систем, компании по разработке авиационной техники различного назначения.

На аэродроме Алферьево в Волоколамском районе Московской области спасатели-десантники провели тренировки по обеспечению жизнеобеспечения и робототехнической техники, для применения на ЧС различного характера.

Первым был протестирован мотопараплан. С его помощью специалисты оценили масштаб ЧС, обнаружили место аварии, установили маячок. Применение мотопараплана обеспечило оперативность, мобильность и экономичность.

На сигнал маячка прилетел самолет МЧС России Ил-76. Было произведено десантирование модуля жизнеобеспечения спасателей, проведения работ в районе ЧС, модуля жизнеобеспечения спасателей, контейнера с медицинскими препаратами, контейнера с емкостями с топливом и реагентами для дезактивации.

Десантирование грузовых систем осуществлялось на парашютно-грузовых системах ПГС-100.

Контрольное десантирование грузов прошло успешно. После приземления грузовые уклады были собраны.

Парашютная платформа разработана с учетом особенностей использования и обеспечивающая безопасность при десантировании. До этого аналогичного десантирования данной платформы в системе МЧС России не было.

- Такой способ работы в зоне ЧС будет наиболее действенным. Это очень важно в первые минуты после аварии, - подчеркнул полковник Кузаев Игорь Вячеславович, - Главное внедрить его в повсеместное применение.