Пиротехники Центра "Лидер" приступили к разминированию вСербии

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 17.08.201713:08 |
| **Пиротехники Центра "Лидер" приступили к разминированию вСербии** |
|  |
| В очереднойраз специалисты Центра «Лидер» отправились в Республику Сербию. С2009 года совместный российско-сербский отряд занимается очисткойместности от неразорвавшихся боеприпасов, оставшихся на городскойтерритории в результате бомбардировок НАТО в 1999 году.Ежегодно в состав сводного отряда входят специалисты Центра попроведению спасательных операций особого риска «Лидер», Ногинскогоспасательного центра МЧС России и сотрудники компании «ЭмеркомДемайнинг». Группа гуманитарного разминирования обследует местностьна наличие взрывоопасных предметов, среди которых попадаютсякассетные боеприпасы различного нзначения, минометные мины,авиационные бомбы, артиллерийские снаряды различного калибра,инженерные боеприпасы и другие.Перед тем, как преступить к работам, со специалистами МЧС Россиипроводятся занятия на учебно-тренировочной площадке. В ходе этихзанятий пиротехники выполняют все работы, которые им предстоитвыполнить в течение всего проекта «Чуприя-1». Параллельно отрядпроводит подготовку места выполнения работ, а противоминный центрСербии проверяет всю документацию в рамках проекта "Чуприян-1". Попредварительным данным, аккредитация отряда на допуск к работамсостояться во вторник.Специалисты Центра оснащены всей необходимой современной техникой.В этом году пиротехники будут использовать новое оборудование и имущество, специально закупленное в 2017 году. Ежедневно назанятиях саперов учат правильности работы с новымиметаллодетекторами немецкого производства Ebinger Magnex M-100B иFoerster Ferex 4.032.Ориентировочно командировка продлится до конца декабря текущегогода. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |