За полгода пиротехники МЧС России обезвредили почти 44 тыс.взрывоопасных предметов

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 07.07.202409:07 |
| **Заполгода пиротехники МЧС России обезвредили почти 44 тыс.взрывоопасных предметов** |
|  |
| Разминирование– по-прежнему одна из самых актуальных задач чрезвычайноговедомства. Ежедневно сотрудники инженерно-пиротехническихподразделений МЧС России обследуют территории на наличиенеразорвавшихся взрывоопасных предметов, особенно в бывшихприфронтовых районах времен Великой Отечественной войны.«В зоне особого внимания – объекты жизнеобеспечения, транспортнойотрасли, инфраструктуры, сельхозугодья, жилой сектор. Нашипиротехники отдают все свои силы на то, чтобы как можно скорееизбавить территории от взрывоопасных предметов, которые могутнанести вред гражданам. С начала года специалистами ведомстваочищены порядка 1300 гектаров. Обнаружены и обезврежены почти 44тыс. различных видов боеприпасов. Чаще всего это противопехотные ипротивотанковые мины, артиллерийские снаряды, авиационные бомбы», –отмечает глава МЧС России Александр Куренков.Так, у пиротехников МЧС России в Луганской Народной Республикебольшое количество заявок от населения. И их не становится меньше –жители освобожденных территорий возвращаются домой, но опасаютсяподрывов. С начала года пиротехники спасательной службы выявили иуничтожили 2334 взрывоопасных предметов, отработали 268 заявок отнаселения, обследовано более 620 гектаров территории.Пиротехники сводного отряда МЧС России и Специализированногоспасательного центра ведомства обследуют территории в ДонецкойНародной Республике. С начала года ими очищены свыше 620 гектаров иуничтожены более 15 тыс. различных боеприпасов. В работепиротехникам помогают робототехнические комплексы MV-4 дляуничтожения противопехотных мин. Разведку обеспечивает беспилотнаяавиация.Источник:https://mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/5315010 |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |