2018

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **2018** |
| февраль  Ликвидация последствий неблагоприятных метеорологических явлений вЕгорьевском районе, Московской области. Привлекались 50 человек и 7единиц техники. В ходе проведения работ очищена от поваленных налинии электропередач деревьев территория площадью 36,8 га,протяженность обследованных линий электропередач – 40 км.Произведена распиловка 320 поваленных деревьев. Кроме того,про-ведена очистка от поваленных деревьев и снежных наносовавтодороги Большое Гридино-Егорьевск общей протяженностью 26 км:расчищено 3 завала, восстановлено автомобильное движение.  февраль  Проведение поисковых работ на месте крушения самолета Ан 148 в н.п.Степановское, Раменском районе, Московской области. Привлекались100 человек и 13 единиц техники. В ходе проведения работобследована территория площадью 18,4 га, а также повторнообследована территория площадью 14,6 га (общая площадьобследованной территории 33 га), обнаружено фрагментов фюзеляжа –3726.  март  Оказание помощи Главному управлению МЧС России по Еврейскойавтономной области в обеспечении мероприятий, направленных наминимизацию рисков разрушения возведенных конструкцийжелезнодорожного мостового перехода через реку Амур. Проведеныработы по инженерной разведке акватории и ледовых масс в районестроительства мостового перехода, подготовлен расчет для проведенияподрывных работ.  апрель - июль  Проведение гуманитарного разминирования территории Республики ЮжнаяОсетия. Всего за время работ очищена от взрывоопасных предметовтерритория площадью 32,5 га, обнаружено и обезврежено 306взрывоопасных предметов.  апрель - май  Проведение работ по поиску и обезвреживанию взрывоопасных предметовна территории п. Роговское, ТиНАО г. Москвы. Всего за время работочищена от взрывоопасных предметов территория площадью 46,1 га,обнаружено и обезврежено 405 взрывоопасных предметов.  май  Оказание помощи сотрудникам Следственного комитета РФ в проведенииспециальных поисковых водолазных работ в Орловской области. В ходепроведения работ обследована донная поверхность акватории р. Орликплощадью 910 м2, совершено 30 спусков под воду общейпродолжительностью 43 часа.  июнь  Утилизация аварийных баллонов с хлором в Костромской области. Входе проведения работ осуществлена утилизация 86 аварийных баллоновс хлором, общий вес утилизированного хлора составил 2210 кг.  июль - октябрь  Проведение пиротехнических работ по поиску и обезвреживаниювзрывоопасных предметов на территории г. Керчи Республики Крым.Всего за время работ очищена от взрывоопасных предметов территорияплощадью 45,64 га, обнаружено и обезврежено 80 292 взрывоопасныхпредметов.  август  Проведение работ по поиску и обезвреживанию авиационных бомб вакватории реки Волга в районе г. Краснослободск Волгоградскойобласти. В ходе проведения работ обследована донная поверхностьреки Волги площадью 0,075 га, обнаружено, обезврежено и уничтожено5 взрывоопасных предметов времен ВОВ.  август - октябрь  Проведение гуманитарного разминирования территории и объектов вРеспублике Сербия. Всего за время работ очищена от взрывоопасныхпредметов территория площадью 6,5457 га, обнаружен и обезврежен 1взрывоопасный предмет.  август - сентябрь  Проведение пиротехнических работ по поиску и обезвреживаниювзрывоопасных предметов на территории Ржевского района Тверскойобласти. Всего за время работ очищена от взрывоопасных предметовтерритория площадью 51,045 га, обнаружено и обезврежено 1001взрывоопасный предмет.  август - сентябрь  Проведение работ по поиску и обезвреживанию взрывоопасных предметовв акватории реки Быстрая Сосна в районе г. Елец Липецкой области. Входе проведения работ обследована прибрежная территория и доннаяповерхность реки площадью 0,39 га, обнаружен и обезврежен 1взрывоопасный предмет времен ВОВ.  октябрь  Проведение работ по поиску и обезвреживанию взрывоопасных предметовв акватории реки Ока в районе н.п. Гуторово, Мценского районаОрловской области. В ходе проведения работ обследована доннаяповерхность реки Ока площадью 0,025 га, совершено 24 спуска общейпродолжительностью 24 часа, обнаружена и обезврежена 31 авиационнаябомба, в том числе: 50 кг фугасная авиационная бомба – 30 шт., 2,5кг авиационная бомба осколочная – 1 шт. времен ВеликойОтечественной войны.  декабрь  Проведение работ по утилизации аварийных емкостей с хлором натерритории г. Старая Русса, Новгородской области. В ходе проведенияработ утилизировано 33 аварийные емкости с хлором, общий весутилизированного хлора составил 2310 кг.  декабрь  Ликвидация последствий обрушения перекрытий производственногоздания по адресу: Московская область, г. Дзержинский. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |