2016

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **2016** |
| февраль –мартЛиквидация последствий аварии на шахте «Северная» в г.Воркута.Привлекалась оперативная группа Центра в количестве 11 человек.мартЛиквидация последствий авиакатастрофы в г. Ростов-на-Дону.Привлекалась оперативная группа Центра в количестве 9 человек.Всего за время работ обследована территория, на предмет обломковавиалайнера и тел погибших, площадью более 15 га.апрельПроведение специальных пиротехнических работ по подрыву льда вВологодской области. Привлекалось 22 человека. За время проведенияработ было совершено 12 подрывов льда.​апрель - майПроведение работ по поиску и обезвреживанию взрывоопасных предметовна территории ТиНАОг. Москвы. Привлекалось 17 человек и 2 едининцытехники. В ходе проведения работ обнаружено и обезврежено 322взрывоопасных предмета, обследована территория площадью 500000 м2(50 га).​июньПроведение поисково-спасательных работ на озере Сямозеро вРеспублике Карелия.В ходе поисковых работ:- обследовано более 5 км2 акватории с помощью локатора боковогообзора;- с помощью локатора кругового обзора более 45000 м2;- ТНПА ROVbuilder-600 совершил 20 спусков.​июнь - августПроведение работ, связанных с поиском и обезвреживаниемвзрывоопасных предметов в Крымском федеральном округе (г. Керчь).Работы проводились на территории Керченской крепости. Привлекалось28 человек и 5 едениц техники. Было обнаружено и обезврежено 4024взрывоопасных предмета (из них 4 авиационных бомбы). Обследованатерритория 50,01 Га. Обследована прилегающая акватория 3,9 Га.​июнь - августПроведение работ, связанных с поиском и обезвреживаниемвзрывоопасных предметов в Республике Южная Осетия. Привлекалось 29человек и 2 еденицы техники. Было обнаружено и обезврежено 352взрывоопасных предмета. Обследована территория 50,1 Га.​июньПроведение поисковых работ на месте пожара на мебельной фабрике вг. Фрязино​июльПроведение поисковых работ в Иркутской области, связанных сликвидацией последствий авиакатастрофы самолета Ил-76 МЧС России.Привлекалось 66 человек. В ходе проведения работ обнаружены идоставлены в г. Москву останки 10 членов экипажа, выполнен демонтажи распиловка оставшихся обломков фюзеляжа самолета. На местекрушения установлен поклонный крест.​июля - декабрьПроведение специальных пиротехнических работ по гуманитарномуразминированию территории и объектов в Республике Сербия отвзрывоопасных предметов.​июль - августПроведение контроля санитарно-эпидемиологической обстановки вЯмало-Ненецком АО, н.п. Обская. В ходе выполнения задач проведенасанитарно-гигиеническая помывка 121 человека, дезинфекция свыше 250средств передвижения (нарты), посуды и кухонной утвари 38 семей. Вцелях мониторинга лесопожарной обстановки по средствам беспилотногоавиационного судна обследовано более 100 км2 территории.​август - октябрьПроведение работ по поиску и обезвреживанию взрывоопасных предметовв Ржевском районе Тверской области. В ходе проведения работ очищенаот взрывоопасных предметов территория площадью 45 га (450 200 м2),обнаружено и обезврежено 589 взрывоопасных предметов.​сентябрьЛиквидация последствий крушения вертолета Ми-8 МЧС России вМосковской области, Люберецкого района, лесном массиве вблизи н.п.Лыткарино. Привлекалось 50 человек, 7 единиц техники иаварийно-спасательное оборудование. В ходе проведения работ оказанапомощь сотрудникам Следственного комитета РФ, осуществленаподготовка подъездных путей к месту крушения вертолета (вырубкалеса ).​октябрьОбезвреживание взрывоопасного предмета в акватории реки Волга г.Волгограде. В ходе проведения работ обезврежен и уничтожен 1 ВОП(50 кг авиационная бомба (ФАБ-50) времен ВОВ.​ноябрьЛиквидация последствий неблагоприятных метеоявлений в Дмитровскомрайоне Московской области. Привлекалось 51 человек и 5 едиництехники. В ходе проведения работ произведена расчистка местностиплощадью 53 100 м2, обеспеченно горючим 15 населенных пунктов.​декабрьПроведение поисковых работ в акватории Черного моря на местекрушения самолета ТУ-154 Министерства обороны. Привлекались 14человек и 1 единиц техники. Поисковые работы проводились с помощьюгидролокатора бокового обзора. За время работы было совершено 44водолазных спуска, общей продолжительностью 68 часов, работа ТНПАсоставила 11 часов, было обнаружено и извлечено из воды свыше 200фрагментов разных размеров самолета.О сайтеПодписка на рассылкуВаш E-mailЭкстренные телефоны:С городского/сотового телефонаЕдиный телефон пожарных и спасателей 01/101Полиция 02/102Скорая помощь 03/103Аварийная газовая служба 04/104 |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |