2020

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **2020** |
| **Оперативноереагирование**10, 11, 24 января пожарными расчетами центра ликвидированы пожарына территории Богородского г. о. Московской области (привлекалось:личного состава – 15 чел., техники – 3 ед.).15, 28 января аварийно-спасательным расчетом центра ликвидированыпоследствия ДТП (эвакуация застрявших автомобилей) на территорииБогородского г. о. Московской области (привлекалось: личногосостава – 9 чел., техники – 3 ед.).С 18 по 19 январяпривлекались 4 расчета к обеспечению мероприятий,посвященных празднику Крещения Господня на территории Богородскогог. о. и г. о. Электросталь Московской области (задействовано:личного состава – 21 чел., техники – 8 ед.).23 января минно-розыскным кинологическим расчетом проведенообследование социально-значимого объекта (сельский ДК«Тимоховский») Богородского г. о. Московской области на возможноеналичие взрывоопасных предметов. В результате обследованиявзрывоопасных предметов не обнаружено. Привлекалось 2 человека, 1единица техники и 1 служебная собака минно-розыскной службы.18, 27 февраля пожарным расчетом центра ликвидирован пожар натерритории Богородского городского округа Московской области(привлекалось: личного состава – 10 чел., техники – 2 ед.).14, 20, 26 февраля минно-розыскными кинологическими расчетамиобследованы социально-значимые объекты (СОК «Знамя», МБУК «Районныйдом культуры, сельскийДК «Тимоховский») Богородского городскогоокруга Московской области на возможное наличие взрывоопасныхпредметов. В результате обследований взрывоопасных предметов необнаружено (привлекалось: личного состава – 6 чел., техники – 3 ед.и 3 служебные собаки минно-розыскной службы).26 февраля аварийно-спасательным расчетом из состава дежурных силпостоянной готовности центра ликвидированы последствиядорожно-транспортного происшествия на территории Богородскогогородского округа Московской области (привлекалось: личного состава– 5 чел., техники – 1 ед.).1, 20, 26, 28, 29 (дважды) марта пожарными расчетами из составадежурных сил постоянной готовности центра ликвидированы пожары натерритории Богородского городского округа Московской области(привлекалось: личного состава – 30 чел., техники – 6 ед.).01, 06, 07, 08 марта минно-розыскными кинологическими расчетамиобследованы социально-значимые объекты Богородского городскогоокруга Московской области (СК «Обухово», МУК «Районный домкультуры» г. Ногинск, территории Ногинского городского парка,«Культурно-досуговый центр «Квант» г. Электроугли)на возможноеналичие взрывоопасных предметов. В результате обследованиявзрывоопасных предметов не обнаружено (привлекалось: личногосостава - 8 чел., техники – 4 ед. и 4 служебные собакиминно-розыскной службы).С 11 по 16 марта оперативная группа центра проводила совместныепоисковые мероприятия на территории Киржачского района Владимирскойобласти (привлекалось: личного состава – 22 чел., техники – 4ед.).13 марта аварийно-спасательным расчетом центра ликвидированыпоследствия прохождения атмосферного фронта, сопровождающегосяпорывистым ветром, на территории г. Ногинска Московской области(привлекалось: личного состава - 4 чел., техники - 1 ед.).21 марта направлен расчет насосно-рукавного комплекса «Шквал» всоставе 7 чел., техники – 2 ед., а также сформирован резерв:АТЗ-11,5 (топливозаправщик) и ГАЗ-27057 (лафетный ствол УНРК«Шквал») для тушения пожара на заводе алюминиевых изделий «Дозакл»в Дмитровском городском округе Московской области. Расчет прибыл взону ЧС, но не применялся.25 марта пиротехническим расчетом центра обезврежена иуничтоженаавиационная бомба (ФАБ-100),обнаруженная на территорииБогородского городского округа Московской области (привлекалось:личного состава - 3 чел., техники – 1 ед.).4 апреля силы и средства центра в составе 1 эшелона аэромобильнойгруппировки привлекались для ликвидации последствий взрыва бытовогогаза в подъезде пятиэтажного жилого дома в г. Орехово-ЗуевоМосковской области (привлекалось: личного состава – 58 чел.,техники – 9 ед.).05, 12, 14, 18, 21, 25, 27 апреля пожарными расчетами из составадежурных сил постоянной готовности центра ликвидированы пожары натерритории Богородского городского округа Московской области(привлекалось: личного состава - 35 чел., техники - 7 ед.).26 апреля пиротехническим расчетом центра обезврежен и уничтоженартиллерийский снаряд 75 мм (АС-75), обнаруженный на территорииг.о. Электросталь Московской области (привлекалось: личного состава– 3 чел., техники – 1 ед.).02, 05, 08. 13 (дважды), 14, 17, 26 мая пожарными расчетами централиквидированы пожары на территории Богородского городского округаМосковской области (привлекалось: личного состава – 40 чел.,техники – 8 ед.).10, 15 мая пиротехническим расчетом центра обезврежены и уничтоженыфугасная авиабомба (ФАБ-50) и минометная мина 82 мм, обнаруженныена территории Московской области (привлекалось: личного состава - 6чел., техники – 2 ед.).04 июня личным составом спасательного и водолазного расчетов центравыполнена задача по устранению угрозы нарушения целостностиконструкции пешеходного моста через р. Клязьма в районе д.Бездедово, вызванной прохождением комплекса неблагоприятныхметеоявлений по территории Московской области (привлекалось:личного состава - 6 чел., техники - 1 ед.).04, 12, 18 июня пожарными расчетами ликвидированы пожары натерритории Богородского городского округа Московской области(привлекалось: личного состава – 15 чел., техники – 3 ед.).С 08 по 11 июня личный состав центра принимал участие в ликвидациипоследствий прохождения комплекса неблагоприятных погодных явленийна территории Московской области (пансионат «Солнечный»). Былаочищена территория площадью около 1000 кв. м (привлекалось: личногосостава – 14 чел., техники - 1 ед.).С 01 июля по настоящее время личный состав центра в составесводного пиротехнического отряда МЧС России принимает участие впроведении пиротехнических работ на территориях Оленинского иРжевского районов Тверской области (привлекается 8 чел. и 2 ед.техники). По состоянию на 30 июля обнаружено 262 ВОП, проведенаручная очистка 67 350 кв. м, механическим способом с использованиемробототехнического комплекса разминирования МV-4 99 900 кв. м.Общая площадь разминирования составляет 167 250 кв. м.03 июля водолазным расчетом центра осуществлен выезд для очисткирусла реки Клязьма от затора древесных остатков, обнаруженных натерритории Московской области (привлекалось: личного состава – 4чел., техники – 1 ед.).05, 07, 22 июля пожарными расчетами ликвидированы пожары натерритории Богородского городского округа Московской области(привлекалось: личного состава – 15 чел., техники – 3 ед.).06 июля пиротехническим расчетом центра обезврежен и уничтоженартиллерийский снаряд АС-75мм, обнаруженный на территории д.Кудиново Богородского г. о. Московской области (привлекалось:личного состава – 3 чел., техники – 1 ед.).С 06 июля два спасательных расчёта центра принимают участие вмероприятиях, связанных с безопасностью на водоёмах на территорииБогородского городского округа (задействовано 6 чел., 2 ед.техники).10, 13, 16, 22, 23 июля минно-розыскными кинологическими расчетамиосуществлены выезды для обследования социально-значимых объектовгородского округа Черноголовка и Богородского городского округаМосковской области на возможное наличие взрывоопасных предметов(обследованы территории 10 школ). В результате обследованиявзрывоопасных предметов не обнаружено (привлекалось: личногосостава – 10 чел., техники – 5 ед. и 5 служебных собакминно-розыскной службы).13 июля поисково-спасательная группа центра принимала участие впоисках пропавшего человека на территории г. о. ЭлектростальМосковской области. Привлекалось: 21 человек, 1 кинологическийрасчёт, 1 единица техники и 1 беспилотный летательный аппарат.С 16 июля (по 5 августа) для обеспечения безопасности занятий скурсантами по преодолению водных преград боевыми машинами на плавуна полигоне МосВОКУ привлекаются расчеты водолазов и спасателейцентра (задействовано 4 человека).22, 23 июля поисковая группа центра оказывала содействие впоисковых мероприятиях на территории Киржачского районаВладимирской области (привлекалось: личного состава – 14 чел.,техники – 3 ед.).04 августа аварийно-спасательный расчет ликвидировал последствияпрохождения комплекса неблагоприятных погодных явлений натерритории Богородского г. о. Московской области (привлекалось:личного состава – 4 чел., техники – 1 ед.).С 01 июля по 09 августа личный состав центра в составе сводногопиротехнического отряда МЧС России принимал участие в проведениипиротехнических работ на территориях Оленинского и Ржевскогорайонов Тверской области. Обнаружено 317 ВОП, проведена ручнаяочистка 94450 кв. м, механическим способом с использованиемробототехнического комплекса разминирования МV-4 139800 кв. м.Общая площадь разминирования составила 234250 кв. м. Привлекалось:личного состава – 8 чел., техники – 2 ед.С 05 августа силы и средства центра проводят работы по очистке отповаленных деревьев и кустарника участка местности антенных полейпередающего радиоцентра Рузского ЦОПУ ((привлекается: личногосостава - 50 чел., техники – 3 ед. (бульдозер, автокран,самосвал)). По состоянию на 28 августа очищена территория площадью75000 кв. м., спланировано бульдозером 40000. кв. м.09, 11, 31 августа пиротехническими расчетами обезврежены иуничтожены 3 ВОП, в том числе 2 авиабомбы (АБ-5, АБ-25),обнаруженные на территории Московской области (привлекалось:личного состава – 9 чел., техники – 3 ед.).23 августа пожарным расчетом центра ликвидирован пожар натерритории Богородского г. о. Московской области (привлекалось:личного состава – 5 чел., техники – 1 ед.).02, 04, 05, 17, 25, 27 сентября - минно-розыскными кинологическимирасчетами обследованы социально-значимые объекты (территории МУК«Районный Дом культуры, парка «Волхонка», Богородского кладбища,стадиона «Знамя» г. Ногинска, ФСК «Купавна») Богородского г. о.Московской области на возможное наличие взрывоопасных предметов. Врезультате обследования взрывоопасных предметов не обнаружено(привлекалось: личного состава – 6 чел., техники – 6 ед. и 6служебные собаки минно-розыскной службы);09, 13, 30 сентября - пиротехническим расчетом центра обезврежены иуничтожены авиабомба ФАБ-50, противотанковая мина ТМ-62, авиабомбаФАБ-50-учебная только обезврежена, обнаруженные на территорииМосковской области (привлекалось: личного состава – 9 чел., техники– 3 ед.);12, 26 сентября - пожарными расчетами центра ликвидированы пожары вБогородском г. о. Московской области (привлекалось: личного состава– 8 чел., техники – 2 ед.);с 31 августа по 18 сентября - пиротехническая группа принималаучастие в проведении пиротехнических работ, связанных собезвреживанием взрывоопасных предметов на территории Кировскогомуниципального района Ленинградской области в составе сводногоотряда МЧС России. Проведена очистка местности площадью 11,7 га,обнаружено – 234 ВОП, уничтожено 156 ВОП, на хранении 78 ВОП(привлекалось: личного состава – 7 чел., техники – 2 ед.);14, 15, 21, 22, 25, 28 -30 сентября - личный состав центра выполнялпоисковые мероприятия на обширном участке местности в Киржачскомрайоне Владимирской области (привлекалось: личного состава – 46чел., техники – 25 ед.);с 8 по 10 октября - силы и средства аэромобильной группировкицентра выполняли задачи по ликвидации последствий чрезвычайнойситуации, связанной со взрывами на территории складов сбоеприпасами Министерства обороны РФ в Скопинском районе Рязанскойобласти (привлекалось: личного состава – 102 чел., техники – 14ед.);04, 09, 23 октября - пожарными расчетами центра ликвидированыпожары в Богородском г. о. Московской области (привлекалось:личного состава – 12 чел., техники 3 ед.);01, 07, 11, 21, 24 октября - минно-розыскными кинологическимирасчетами обследованы социально-значимые объекты (территории СК«Знамя», СДК «Тимоховский») Богородского г. о. на возможное наличиевзрывоопасных предметов. В результате обследования взрывоопасныхпредметов не обнаружено (привлекалось: личного состава – 7 чел.,техники – 5 ед. и 5 служебные собаки минно-розыскной службы);05, 06, 15 октября - личный состав центра выполнял поисковыемероприятия на обширном участке местности в Киржачском районеВладимирской области (применялось: личного состава – 25 чел.,техники – 14 ед.);16 – 19 октября - аварийно-спасательным расчетом из составадежурных сил постоянной готовности центра осуществлены выезды дляоказания различного рода помощи населению в Богородском г. о.Московской области (привлекалось: личного состава – 16 чел.,техники – 4 ед.);25 октября - аварийно-спасательный расчет центра оказал содействиев проведении оперативно-розыскных мероприятий (поиск трупа человекав реке Клязьме) представителями МУ МВД России "Ногинское" натерритории Богородского г. о. Московской области (привлекалось:личного состава – 4 чел., техники – 1 ед.);03, 04, 07, 14, 18, 21, 28, 29 ноября - пожарными расчетами централиквидировано 9 пожаров на территории Богородском г. о. Московскойобласти (привлекалось: личного состава – 44счел., техники –11ед.);02, 10, 23, 26, 27, 28 ноября - аварийно-спасательным расчетомцентра проведены аварийно-спасательные работы и оказана помощьнаселению в Богородском городском округе Московской области(привлекалось: личного состава – 28 чел., техники - 7 ед.);03, 07, 09, 14, 15, 21, 28, 29 ноября - минно-розыскнымкинологическим расчетом осуществлены выезды для обследованиятерритории СК «Знамя» Богородского городского округа Московскойобласти на возможное наличие взрывоопасных предметов. В результатеобследования взрывоопасных предметов не обнаружено (привлекалось:личного состава – 18 чел., техники – 9 ед. и 7 служебных собакминно-розыскной службы);02, 06, 08, 09(четыре раза), 12 -14, 15(трижды), 16(дважды), 17, 20– 22, 27, 28, 30, 31(трижды) декабря аварийно-спасательнымирасчетами центра осуществлены выезды для проведенияаварийно-спасательных работ и оказания помощи населениюБогородского г. о. Московской области (привлекалось: личногосостава – 100 чел., техники – 25 ед.). 20 декабря при вскрытиивходной двери обнаружен труп.02, 03, 05, 06, 20, 24 декабря минно-розыскными кинологическимирасчетами осуществлены выезды для обследования социально-значимыхобъектов (территория СК «Знамя») Богородского г. о. Московскойобласти на возможное наличие взрывоопасных предметов. В результатеобследований взрывоопасных предметов не обнаружено. Привлекалось:личного состава - 12 человек, техники – 6 ед. и 6 служебных собакминно-розыскной службы.06, 11, 19, 23, 30 декабря пожарными расчетами центра потушеныпожары на территории Богородского г. о. Московской области(привлекалось: личного состава – 20 чел., техники – 5 ед.).С 28 по 31 декабря пиротехнический расчет центра принимал участие впроведении обезвреживания и уничтожения взрывоопасных предметов натерритории войсковой части города Буй Костромской области.Обнаружено и уничтожено 5 ВОП (ОФАБ-500 – 3 шт., ФАБ-500 – 2 шт.).Привлекалось: личного состава – 3 чел., техники – 1 ед.С 25 ноября по настоящее время личный состав центра в составесводной группировки МЧС России продолжает выполнять задачи натерритории Нагорного Карабаха (привлекается 9 человек и 2 единицытехники).В течение года пиротехническими расчетами обнаружено и уничтожено311 ВОП на территории Московской, Ленинградской и Тверскойобластей.Общая площадь разминирования составила свыше 200 000 кв.м.**Гуманитарное реагирование**07, 08 февраля получен груз гуманитарной помощи (медицинскиепрепараты и средства индивидуальной защиты) общим весом 23,0 тонныи объемом 183 куб., доставлен на аэродром «Раменское» г. Жуковский,затем загружен на воздушное судно МЧС России, предназначенныйнаселению Китайской Народной Республики. Привлекалось: личногосостава – 30 чел., техники – 8 ед.11 марталичный состав центра получил с комбинатов Росрезерваматериальные ценности общим весом более 35 тонн (палатки, одеяла ипродукты питания), доставил гуманитарный груз в аэропорт Жуковскийи загрузил на авиационный транспорт МЧС России (ИЛ-76),предназначенный для оказания гуманитарной помощи населениюРеспублики Конго. Привлекалось: личного состава – 29 чел., техники– 4 ед.С 27 по 30 марта личный состав центра участвовал в операции пооказанию гуманитарной помощи населению Алтайского края.Осуществлялось получение материальных ценностей общим весом 15,16тонн (водоналивные рукавные дамбы в количестве 20 комплектов) скомбинатов Росрезерва и доставка их на временное хранение накомбинате «Смена» (Тверская область, г. Торжок). Затем гуманитарныйгруз доставлен и загружен на борт воздушного судна (ИЛ-76)(привлекалось: личного состава – 36 чел., техники – 3 ед.).С 12 по 18 апреля автомобильной колонной центра выполненымероприятия по доставке и развертыванию элементов пункта временногоразмещения населения, пострадавшего в чрезвычайной ситуации, на 125человек в пос. Белокаменка Кольского района Мурманской области(привлекалось: личного состава – 11 чел., техники – 4 ед.).С 14 по 15 апреля силы и средства центра участвовали в операции подоставке вещевого имущества для обеспечения главных управлений МЧСРоссии Сибирского федерального округа. Загружено вещевое имуществосо складов ФКУ «ЦБИТ МЧС России» с последующей доставкой вмеждународный аэропорт Жуковский (привлекалось: личного состава –26 чел., техники – 4 ед.).С 17 по 19 апреля выполнены мероприятия по доставке медицинскогооборудования и 4-х врачей в пос. Белокаменка Кольского районаМурманской области (привлекалось: личного состава – 4 чел., техники– 1 ед.).С 07 по 14 июня личный состав выполнял мероприятия по приему идоставке элементов пункта временного размещения из п. БелокаменкаМурманской области в Ногинский спасательный центр (привлекалось:личного состава – 6 чел., техники – 3 ед.).07 и 09 июля личный состав центра загрузил груз гуманитарнойпомощи(лекарственные препараты, средства индивидуальной защиты имедицинские изделия) на борт воздушного судна, предназначенный длянаселения Республики Казахстан (привлекалось: личного состава – 52чел., техники – 4 ед.).25 июля личный состав центра получил груз гуманитарной помощи(лекарственные средства, средства индивидуальной защиты имедицинские изделия), доставил в аэропорт Жуковский. Затем груззагружен на авиационный транспорт МЧС России (ИЛ-76) и переданпредставителю «Эмеркома» для оказания срочной помощи населениюРеспублики Киргизия в борьбе с новой коронавирусной инфекцией(задействовано 31 человек и 3 ед. техники).04 сентября - силами и средствами центра осуществлена доставка изагрузка гуманитарных грузов (средства индивидуальной защиты,медицинские изделия и дезинфицирующие средства)общим весом 25 тоннна борт воздушного судна, предназначенных для оказания срочнойгуманитарной помощи населению Центральной африканской Республики,Республик Конго и Зимбабве (привлекалось: личного состава – 22чел., техники – 1 ед.);с 15 по 20 сентября – двумя автомобильными колоннами центрадоставлены грузы гуманитарной помощи (10- и 30-местные палатки,печи отопительные, матрасы, подушки) общим весом 100 тонн вСамарскую и Ростовскую области (привлекалось: личного состава – 80чел., техники – 12 ед.);20 октября - личный состав центра загрузил воздушное судно грузомобщим весом более 25 тонн (средства индивидуальной защиты,медицинские изделия и дезинфицирующие средства), предназначеннымдля оказания срочной гуманитарной помощи населению РеспубликиАнгола и Республики Кабо-Верде (привлекалось: личного состава – 26чел., техники – 4 ед.);22 ноября - выполнены мероприятия по оказанию помощи пострадавшемунаселению Приморского края. Получены на складах Росрезерва 8 шт.электростанций мощностью 120 кВт, доставлены на аэродром«Раменское» и загружены в самолет (привлекалось: личного состава –33 чел., техники – 9 ед.); Для сопровождения и передачи грузаПравительству Приморского края привлекалось 2 человека; 25 ноября - часть группировки сводного отряда МЧС России (27чел., 2 ед. техники, в том числе от НСЦ 8 чел., техника иимущество: автомобиль ИСУЗУ (с продуктами – 2 тонны) – 1 ед. прицепЦВ 1.2 – 1 ед., электростанция дизельная на 30 кВт – 1 ед.) бортомМЧС России доставлены в г. Ереван (Республика Армения) длявыполнения поставленных задач.В течение года силы и средства центра участвовали в доставке грузовгуманитарной помощи общим весом более 496 тонн воздушным иавтомобильным транспортом.**Мероприятия попредупреждению распространения коронавирусной инфекции**Со 2 апреля для ликвидации последствий возможных чрезвычайныхситуаций биолого-социального характера, вызванных коронавирусом,силами и средствами радиационной химической и биологической защитыцентра проводиласьпериодическая дезинфекция социально значимыхобъектов Богородского городского округа.С 4 апреля по 18 мая расчетами радиационной химической ибиологической защиты центра проводилась периодическая дезинфекция77 социально значимых объектов Московской области: Богородскогог.о, Волоколамского г.о., г.о. Черноголовка, Лосино-Петровскогог.о., г.о. Щелково и Павлово-Пасадского г.о. Расчеты использовалирецептуру тори-окс на основе активного кислорода (1-1,5%раствор).С 19 мая силы и средства оперативной группы специалистов РХБ защитывыполняют мероприятия по дезинфекции социально-значимых объектов натерритории городов Махачкала, Дербент, Каспийск и селаКарабудахкент Республики Дагестан (задействовано: личного состава –80 чел., техники – 14 ед.).По состоянию на 28 маяпродезинфицировано более 500 социально-значимых объектов натерритории общей площадью 1543578 кв. м и 15000 м дорог.3 июня силы и средства оперативной группы специалистов РХБ защитыпровели мероприятия по дезинфекции социально-значимого объекта(детского дома-интерната «Березка»)на территорииСергиево-Посадского городского округа Московской области.Былапродезинфицирована территория площадью более 12000 кв. м.(привлекалось: личного состава – 19 чел., техники – 2 ед.).С 08 по 10 июня силы и средства оперативной группы специалистов РХБзащиты центра во взаимодействии с ГУ МЧС России по Московскойобласти провели мероприятия по дезинфекции социально-значимыхобъектов на территории ГБСУСО МО Пансионат «Ногинский», ГКУ СО МОПавлово-Посадский социально-реабилитационный центр длянесовершеннолетних «Спектр», ГКУ СО МО Ногинскийсоциально-реабилитационный центр несовершеннолетних и 1-гоотделения, 2-го межрайонный отдел ФСБ РФ по Москве и МО. Проведенадезинфекция территории общей площадью 38000 кв. м. Привлекалось:личного состава – 44 чел., техники – 8 ед.С 19 мая по 10 июня силы и средства оперативной группы специалистовРХБ защиты центра выполняли мероприятия по дезинфекциисоциально-значимых объектов на территории Республики Дагестан(привлекается: личного состава – 80 чел., техники – 14 ед.).Проведена дезинфекция на территории: г. Махачкала, г. Дербент, г.Каспийск, с. Карабудахкент, Табасаранского района, Каякентскогорайона, Агульского района, Докузпаринского района, Ахтынскогорайона, Дербентского района, Хивского района и г. Избербаш.Продезинфицировано более 1500 социально-значимых объектов натерритории общей площадью 2719747 кв. м и 15000 м дорог.15 июля расчет радиационной химической и биологической защитыцентра проводил мероприятия по дезинфекции социально значимогообъекта (Детский сад «Солнышко») на территории Богородскогогородского округа Московской области (привлекалось: личного состава– 2 чел., техники – 1 ед.).19, 24 - 27 августа силами и средствами центра проведенымероприятия по дезинфекции социально значимых объектов (детскиесады, школы) на территории Богородского городского округаМосковской области. Обработано 3750 кв. м фасадов зданий и 7250 кв.м внутренних помещений (привлекалось: личного состава – 19 чел.,техники – 5 ед.).04 сентября - расчеты радиационной химической и биологическойзащиты центра проводили мероприятия по дезинфекции филиалаЦентрального военного клинического госпиталя имени академикаБурденко на территории Московской области.Обработано 9 810 кв. мвнутренних помещений (привлекалось: личного состава – 4 чел.,техники – 1 ед.);30 сентября- расчет радиационной химической и биологической защитыцентра проводил мероприятие по дезинфекции социально значимогообъекта (Сборный пункт военного комиссариата) на территорииБогородского г. о. Московской области. Обработано 1 900 кв. мвнутренних помещений (привлекалось: личного состава – 3 чел.,техники – 1 е.);06, 09, 13, 14, 16, 28 октября - расчет радиационной химической ибиологической защиты центра проводил мероприятия по дезинфекциисоциально-значимых объектов (Управление федеральной службы понадзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека,КЦ «Обухово», ГАУК МО «Театр драмы и комедии», «Ногинский центркультуры и творчество Глухово»,МБУК КДЦ «Квант», ГБСУСО Пансионат«Ногинский») на территории Богородского городского округаМосковской области.Обработано 14029 кв. м внутренних помещений(привлекалось: личного состава – 18 чел., техники – 6 ед.);02, 03, 05, 06, 09, 12, 16 ноября - расчеты радиационной химическойи биологической защиты центра проводили мероприятия по дезинфекциисоциально-значимых объектов («Мамонтовский сельский дом культуры»,МБОУ СОШ №2 имени Короленко В.Г., МБОУ ЦО № 4, «Купавинской детскоймузыкальной школы», «Центр культуры и искусств», ГБСУСО Пансионат«Ногинский») на территории Богородского городского округа идминистративные помещения ФГБУ «Жуковский Авиационно-спасательныйцентр МЧС России» г. Жуковский Московской области. Обработано 25296кв. м внутренних помещений (привлекалось: личного состава – 21чел., техники – 7ед.);11, 15, 22 декабря расчеты радиационной химической и биологическойзащиты центра проводили мероприятия по дезинфекциисоциально-значимых объектов (ГБСУСО Пансионат «Ногинский» СДК«Тимоховский»)на территории Московской области. Обработано 11707кв. м внутренних помещений (привлекалось: личного состава – 9 чел.,техники – 3 ед.).с 22 апреля - расчеты радиационной химической и биологическойзащиты центра задействованы в круглосуточном проведении дезинфекциимедицинской техники Богородского городского округана территориифилиала ГБЗУ МО «НЦРБ». Ежесуточно привлекается 3 человека.Посостоянию на 24 декабря обработано 2512 ед. техники;с 26 октября - задействованы в круглосуточном проведениидезинфекции медицинской техники Богородского городского округа натерритории ФОГ «Акрихин» в городе Старая Купавна. По состоянию на24 декабря обработано 784 ед. техники;В течение года расчеты радиационной, химической и биологическойзащиты провели специальную обработку более 2500 ед. медицинскойтехники, 814 социально-значимых объектов общей площадью 999347 кв.м и территорию общей площадью 1744875 кв. м. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |