МЧС России и Беларуси отметили 25-ю годовщину образованияСоюзного государства демонстрационным учением

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| 04.10.202414:10 |
| **МЧС России и Беларуси отметили 25-ю годовщину образования Союзногогосударства демонстрационным учением** |
|  |
| 3 октября набазе учебно-тренировочного комплекса Ногинского спасательногоцентра МЧС России организовано масштабное демонстрационное учениепо случаю 25-й годовщины образования Союзного государства.  Готовность сил и средств к ликвидации условных ЧС оценили главы МЧСРоссии Александр Куренков и МЧС Беларуси Вадим Синявский. Участиепринял Государственный секретарь Союзного государства ДмитрийМезенцев.  «Союзное государство – это не только политическое и экономическоеобразование. Это союз народов, которых объединяют общие ценности ицели. В эпоху обострения геополитической обстановки стремительновозрастают риски вооруженных конфликтов, террористических атак итехногенных катастроф. Глобальное изменение климата неизбежносопровождается масштабными стихийными бедствиями. На этом фонеэффективная и слаженная работа чрезвычайных служб наших странстановится особенно востребованной и актуальной», - подчеркнулАлександр Куренков.  Порядка 800 специалистов и 150 ед. техники отработали совместныедействия по ликвидации последствий ЧС природного и техногенногохарактера по 6 вводным. Все риски актуальны для обоих государств всовременных условиях - это наводнения, природные пожары, химическиеаварии, воздушная тревога и аварии с воздушными судами.Привлекались самолет Ил-76, вертолеты Ми-26, Ми-8, Ансат, Ка-32,БК-117, БО-105 и беспилотная авиация.  Так, в результате повышения уровня воды произошел прорыв защитнойдамбы, часть территории оказалось затопленной. В район ЧС прибылиспасатели на технике повышенной проходимости со спасательнымоборудованием, а также аэромобильные группировки. Они расчищализаторы в русле реки, укрепляли дамбу, оповещали население ивывозили людей в безопасную зону. С помощью судна на воздушнойподушке и лодок спасли пострадавших с поверхности воды. С помощьюбеспилотников доставили спасжилеты пострадавшим в воде. Длявосстановления автомобильного сообщения с условно отрезанныминаселенными пунктами оборудовали колейный мост. Провели санитарнуюобработку. С условно пострадавшими работали психологи.  В ходе ликвидации техногенной аварии на горно-химическом комбинатеаэромобильная группировка на месте ЧС развернула специальную,инженерную технику, спасала пострадавших, тушила отдельные очагипожаров, проводила аварийно-восстановительные работы, эвакуировалагражданское население. Огнеборцы охлаждали стенки резервуара снефтепродуктами и осуществили пенную атаку, ликвидироваливозгорание природного газа. Воздушную разведку вел вертолетАнсат.  Спасатели также провели эвакуацию пассажиров из совершившегоусловную аварийную посадку самолета. На месте ЧП беспарашютнымспособом десантировались спасатели для создания пострадавшимнеобходимых условий, защищающих от непогоды, оказания им первойпомощи. Пожарные потушили разлившееся авиатопливо. А особо тяжелыхпострадавших транспортировали санитарными вертолетами.  В результате условной атаки беспилотников по железнодорожнойстанции произошло разрушение ж/д полотна, столкнулись грузовой иманевровый поезд, произошел разлив нефтепродуктов, возникли очагипожаров. Подразделения радиационной, химической и биологическойзащиты провели разведку, дегазацию и дезактивацию местности.Спасатели и огнеборцы в средствах индивидуальной защиты спасалипострадавших, тушили возгорания.  В ходе демонстрации действий по тушению природных пожаров к местунаправлена патрульно-маневренная группа пожарно-спасательногогарнизона на квадроциклах. Автомобилями высокой проходимости изближайших населенных пунктов проведена превентивная эвакуациянаселения в пункты временного размещения. Созданы минерализованныеполосы. Тушение пожара осуществляют с земли и с воздуха самолетомИл-76 и вертолетами Ми-26, Ми-8, Ка-32.  Последним эпизодом учения стала доставка гуманитарной помощи впострадавшие от ЧС районы.  «Слаженность с белорусской стороной высочайшая. Мы не только нога вногу, но и плечом к плечу выполняем совместные задачи. Это сложнаяработа, на ваших глазах были продемонстрированы самые сложныеэпизоды. Это кропотливый труд, и все это наши сотрудники исотрудники МЧС Беларуси пропускают лично через себя и свое сердце.Это позволяет нам учиться друг у друга, обмениваться опытом иоперативно внедрять наиболее интересные подходы и наработки.Благодаря этому наши чрезвычайные службы по праву считаются однимииз лучших в мире», - подчеркнул Александр Куренков.  «Вехой в истории взаимодействия спасательных ведомств Беларуси иРоссии является дата создания Союзного государства. Мы развивалисьв едином ключе, но и нарабатывали свой уникальный опыт, обменкоторым закладывается в фундамент эффективности нашей совместнойработы», - отметил Вадим Синявский.  В заключение на водоеме спасцентра выступила группа спасателей нафлайбордах, прошел парад автомобильной и авиационной техники,торжественный марш парадного расчета Академии гражданской защитыМЧС России, десантировались парашютисты с флагами двухстран. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2025 |