



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

10.11.2019 16:11

Совместные учения МЧС и МВД



Совместные учения МЧС и МВД 2 сентября 2012 года в городе Майкопе прошло контрольно-проверочное пожарно-тактическое учение по тушению пожара на складе горюче-смазочных материалов материально-технической службы станции технического обслуживания МВД по Республике Адыгея, в ходе которого силы Федеральной противопожарной службы и МВД по Республике Адыгея совершенствовали свои навыки по тушению пожаров на объектах хранения нефтепродуктов. По условному тактическому замыслу в 11.00 из-за утечки бензина и произошло загорание наземного резервуара V-25, которое переросло в пламенное горение резервуара и разлившегося топлива на площади 120 квадратных метров. Пламя быстро распространялось. В результате воспламенения нефтепродукта огонь охватил емкость №2, создавалась угроза взрыва и воспламенения соседних емкостей с ГСМ. Сотрудники МВД вызвали пожарных и приступили к выполнению мероприятий по тушению пожара. - В ходе учения мы тренировали, во-первых, начальствующий состав гарнизона в организации тушения пожаров на подобных объектах, а, во-вторых, личный состав подразделений ФПС по отработке способов и методов тушения пожаров на складах нефтепродуктов, а также спасению, эвакуации людей и имущества, проверили исправность и состояние систем противопожарной защиты, противопожарного водоснабжения, а также путей эвакуации на объекте - сообщил руководитель тушения пожара - начальник службы пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Адыгея» полковник внутренней службы Владимир Викторович Очкасов. - Сотрудники Министерства внутренних дел по Республике Адыгея, в свою очередь, четко отработывали алгоритм своих действий: порядок вызова подразделений ФПС при возникновении пожара, правила пользования первичными средствами пожаротушения, индивидуальными средствами защиты органов дыхания и зрения. В учении были задействованы 30 пожарных, 4 единицы основной (автоцистерны), 1 единица специальной (автолестница АЛ-30), 1 единица вспомогательной техники. С применением пенной атаки пожар был потушен. По оценке руководителя учения поставленные цели достигнуты.