Предназначение и задачи ФАУ "ВГСЧ в строительстве"

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **Предназначение и задачи ФАУ "ВГСЧ в строительстве"** |
| **Основные направления деятельности ФАУ"ВГСЧ в строительстве"**       Горноспасательные работы – работы вшахтах и надшахтных зданиях и сооружениях, на обогатительных ибрикетных фабриках, на карьерах и разрезах, при сооруженииметрополитенов и тоннелей, а также при строительстве другихподземных объектов по спасению людей и ликвидации последствийподземных аварий с использованием специальной аппаратуры иоборудования для защиты органов дыхания и оказания помощипострадавшим, тушения пожаров, восстановления проветривания,инертизации взрывоопасной шахтной среды, разборки завалов ит.п.       ФАУ "ВГСЧ в строительстве" располагаетвсеми необходимыми средствами, техникой, силами и оборудованием дляпроведения спасательных работ в сложных условиях, вызванныхвзрывами, обвалами, авариями и другими ЧС. Наши сотрудники –высококвалифицированные спасатели, которые готовы в любой моментприйти к вам на помощь. Помните, что от уровня профессионализматех, кто занимается такими важными работами, зависит очень многое,прежде всего, человеческая жизнь.**Основные задачи:**       - поиск и спасение людей в случае возникновения аварийи аварийных ситуаций в шахтах и надшахтных зданиях и сооружениях,на обогатительных и брикетных фабриках, на карьерах и разрезах, присооружении метрополитенов и тоннелей, а также при строительстведругих подземных объектов;       - оказание первой помощи пострадавшимвследствие аварий и аварийных ситуаций непосредственно на местевозникновения и во время транспортировки, эвакуации для дальнейшейпередачи в заведение здравоохранения, используя при этом всеимеющиеся резервы;       - тушение пожаров, ликвидацияпоследствий взрывов, внезапных выбросов угля, породы и газа,прорывов воды и затоплений, горных ударов, обрушений горных пород,аварийных ситуаций в шахтах и надшахтных зданиях и сооружениях, наобогатительных и брикетных фабриках, на карьерах и разрезах, присооружении метрополитенов и тоннелей, а также при строительстведругих подземных объектов; в том числе в опасных условиях(загазовывание вредными газами и задымленность окружающей среды,повышение температуры, угроза взрыва и т.п.);       - разработка и реализация мер поорганизации и осуществлению аварийно-спасательного и другогонеотложного обеспечения на опасных производственных объектахведущих горные работы в чрезвычайных ситуациях. Проведениепрофилактических и противоаварийных мероприятий, направленных напредотвращение возникновения чрезвычайных ситуаций, а такжеснижение их негативных последствий;       - выполнение работ, вытекающих из задачсистемы предотвращения и реагирования на чрезвычайные ситуациитехногенного и природного характера; выполнение работ неаварийногохарактера, которые выполняют с применением средств защиты органовдыхания и горноспасательного оборудования. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |