Задачи и функции

Государственные учреждения МЧС России

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийныхбедствий |
| **Задачи и функции** |
| **Предназначение и задачи возлагаемые на****ФГКУ «Волжский спасательный центр МЧС России»**ФГКУ «Волжский спасательный центр МЧС России» создан приказомМинистра Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствийи предназначен для:проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонахчрезвычайных ситуаций;защиты населения, среды его обитания, объектов и коммуникаций;спасения материальных и культурных ценностей;восстановления условий жизнедеятельности населения, пострадавшегоот аварий, катастроф и стихийных бедствий;обеспечения выполнения специальных задач по поручениям руководстваМЧС России. **Основными задачами спасательного центра являются:**обеспечение постоянной готовности подразделений спасательногоцентра, своевременный их перевод с мирного на военное время;проведение аварийно-спасательных работ в случаях возникновенияопасностей для населения при ведении военных действий иливследствие этих действий;обнаружение и обозначение районов, подвергшихся радиоактивному,химическому, биологическому и иному заражению;обеззараживание населения, техники, зданий, территорий и проведениедругих необходимых мероприятий.**Предназначение подразделений ФГКУ «Волжский СЦ МЧСРоссии»**Спасательный отряд – предназначен для проведенияаварийно-спасательных, эвакуационных и других неотложных работ приликвидации последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий,оказания первой помощи пострадавшим (пораженным).Инженерно-спасательная рота – предназначена для инженерной разведкимаршрутов и очагов поражения; расчистки завалов; откапывания ивскрытия заваленных и поврежденных защитных сооружений; устройствапроездов в завалах; обрушения конструкций, грозящих обвалом;вскрытия мест аварий на коммунально-энергетических итехнологических сетях; подготовки и содержания маршрутоввыдвижения; прокладки колонных путей; создания заградительныхпротивопожарных полос; обвалования растекающихся ядовитых веществ,горючих жидкостей; проведения инженерно-технических работ поликвидации радиационных и химических аварий.Спасательная рота радиационной, химической и биологической защиты –предназначена для ведения радиационной, химической ибактериологической разведки, определения мест нахождениязараженных; дозиметрического контроля; специальной обработкивооружения, боевой и другой техники, средств защиты иобмундирования, дезактивации сооружений, зданий, помещений иоборудования, дорог с твердым покрытием; обеззараживания аварийныххимически опасных веществ, локализации их источников и зонхимического заражения, санитарной обработки личного составаспасательного центра и населения.Пожарно – спасательная рота – предназначена для противопожарногообеспечения действий подразделений спасательного центра; веденияпожарной разведки, локализации и тушения пожаров на маршрутах и вочагах поражения.Телекоммуникационный узел – предназначен для установления иподдержания устойчивой связи, обеспечивающей управлениеподразделениями спасательного центра и приданными формированиями, атакже с вышестоящими органами управления и взаимодействующимисилами. Спасательная группа проведения пиротехнических и взрывных работ –предназначена для обнаружения, обезвреживания и уничтожениянеразорвавшихся боеприпасов в обычном снаряжении, в том числеавиационных бомб и других взрывоопасных предметов; обрушенияповрежденных элементов конструкций подрывным (взрывным) способом ипроделывания проходов в завалах; устройства минерализованных полос;уничтожения ледяных заторов. |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий© 2024 |