

ТЕМА 4 «Действия спасательных воинских формирований МЧС России при ликвидации последствий ЧС».

Учебные вопросы:

- 1. Порядок приведения спасательных воинских формирований МЧС РФ в готовность к ликвидации последствий ЧС в военное и в мирное время.**
- 2. Действия подразделений при проведении АСДНР в военное время.**
- 3. Действия подразделений в ЧС мирного времени.**

Информационное обеспечение

О спасательных воинских формированиях Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий: Указ Президента РФ от 30 сентября 2011 г. N 1265С изменениями и дополнениями от: 30 июня 2012 г., 1 июля 2014 г., 8 июня, 4 июля 2015 г., 30 июля 2016 г., 12 января, 19 апреля, 24 мая 2017 г.

Положение о спасательных воинских формированиях Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (утв. Указом Президента РФ от 30 сентября 2011 г. N 1265) с изменениями и дополнениями от: 1 июля 2014 г.

Структура и состав спасательных воинских формирований Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (утв. Указом Президента РФ от 30 сентября 2011 г. N 1265) с изменениями и дополнениями от: 4 июля 2015 г., 12 января 2017 г.

Директива Министра РФ по делам ГОЧС ДСП



Спасательные воинские формирования



- Федеральное казенное учреждение "Центральная база материально-технического снабжения", г. Москва
- 294-й Центр по проведению спасательных операций особого риска «Лидер» (войсковая часть 35489), п. Мосрентген Ленинского района Московской области
- Центр обеспечения пунктов управления (войсковая часть 73407), Рузского района Московской области
- 149-й Телекоммуникационный центр Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, г. Москва
- 179 Спасательный центр, г. Ногинск, Московской области
- Специальный центр специальной связи и информационной безопасности Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, г. Москва
- Вертолётная база (войсковая часть 42663), п. Сокол Суздальского района Владимирской области
- Авиационно-спасательный центр (войсковая часть 57272), г. Жуковский ул. Наркомвод д.8, Московской области
- 346-й Краснознамённый спасательный центр МЧС России (войсковая часть 01630), г. Колпино (г. Санкт-Петербург)
- 996-й Спасательный центр (войсковая часть 11349), п. Кураково Ленинского района Тульской области
- 495-й Спасательный центр (войсковая часть 11350), п. Ковалёвка Аксайского района Ростовской области
- 1001-й Спасательный центр (войсковая часть 73403), 443065, г. Самара, Доловский переулок, д.19
- 653-й Спасательный Центр (войсковая часть 52987), р.п. Коченёво Новосибирской области
- 1043-й Спасательный центр (войсковая часть 44138), п. Раздольный Елизовского р-на Камчатского края
- 1042-й Спасательный центр (войсковая часть 52985), с. Анастасьевка Хабаровского района Хабаровского края

Первый учебный вопрос. Порядок приведения СВФ в готовность к ликвидации последствий ЧС в военное и в мирное время.

Аварийно-спасательные работы включают:

- разведку зоны ЧС и участков (объектов) работ и маршрутов выдвижения к ним;
- локализацию и тушение пожаров на маршрутах выдвижения и участках (объектах) работ;
- поиск пораженных (пострадавших) и спасение их из поврежденных и горящих зданий, загазованных и задымленных помещений, завалов;
- вскрытие разрушенных, поврежденных, заваленных защитных сооружений, подвальных помещений и спасение находящихся в них людей;
- подачу воздуха в заваленные защитные сооружения с поврежденной фильтровентиляционной системой;
- оказание первой медицинской помощи пораженным (пострадавшим) и эвакуацию их в лечебные учреждения;

Аварийно-спасательные работы включают:

(продолжение)

- **вывод (вывоз) населения из опасных мест в безопасные районы;**
- **дегазацию, дезактивации и дезинфекцию специальной техники, транспорта, индивидуального оружия, участков местности и дорог, зданий и сооружений;**
- **санитарную обработку людей, дегазацию, дезинфекцию, дезинсекцию обмундирования, снаряжения, одежды и средств защиты;**
- **обеззараживание продовольствия, пищевого сырья, воды и фуража, ветеринарную обработку сельскохозяйственных животных.**

Другие неотложные работы включают:

- локализацию аварий на КЭ и ТС;
- укрепление или обрушение (разборка) поврежденных конструкций, угрожающих обвалом и препятствующих безопасному движению и проведению АСР;
- восстановление поврежденных участков КЭС, линий связи, дорог, сооружений и объектов первоочередного обеспечения жизнедеятельности населения;
- прокладывание колонных путей и устройство проездов в завалах и на зараженных участках;
- проведение пиротехнических работ, связанных с обезвреживанием авиационных бомб и фугасов;
- ремонт и восстановление поврежденных защитных сооружений для укрытия в них работающих смен подразделений (формирований) в случае повторного нанесения противником ударов с применением современных средств поражения.

Степени боевой готовности для ОУ спасательных воинских формирований МЧС РФ и организаций МЧС России, укомплектованных военнослужащими:-

- **повышенная (ПВ)**
- **военной опасности (ВО);**
- **полная (ПЛ).**

Вводятся с целью повышения их боевой готовности к действиям при переводе ГО на военное время (угроза нападения противника, начало военных действий).

ГОТОВНОСТЬ № 1 – это такое состояние органов управления по делам ГО и ЧС, соединений, воинских частей войск ГО и организаций МЧС России, при котором они для участия в ликвидации ЧС (угрозы ЧС) приводятся в готовность к применению по штатам мирного времени.

Директива Министра РФ по делам ГОЧС

Основные мероприятия при введении степени ГОТОВНОСТЬ № 1:

- осуществляется сбор офицеров, прапорщиков, солдат, сержантов, старшин, проходящих воинскую службу по призыву и контракту, а также гражданского персонала, входящего в состав боевого расчета, при этом личный состав из отпусков и командировок не отзывается; про-

- осуществляется непрерывный сбор и оценка обстановки в районе ЧС, уточняются мероприятия планов действий;

- штабы переводятся на усиленный режим работы (организуется круглосуточное дежурство лиц руководящего состава);

- военнослужащие проходящие военную службу по контракту или их часть (по все расчету), переводятся на казарменное положение;

- оперативные группы со средствами связи приводятся в готовность к выходу в район ЧС;

- соединения, воинские части и подразделения войск ГО, находящиеся в районах учений и учебных центрах, возвращаются в ППД;

- уточняется расчет личного состава, остающегося для охраны объектов в ППД;

Основные мероприятия (

продолжение):

- организуется взаимодействие с органами исполнительной власти субъектов РФ, местного самоуправления и войсками (силами) других федеральных органов исполнительной власти, привлекаемых в установленном порядке для ликвидации ЧС (угрозы ЧС);

- на личный состав штатных подразделений охраны (при необходимости) со складов в подразделения доставляются оружие и боеприпасы (в штатной укупорке);

- приводятся в готовность к выходу и применению автомобильная, другая техника, оборудование и снаряжение на кадровый состав (другое имущество - в соответствии с утвержденными расчетами или дополнительными распоряжениями);

- производится загрузка на транспортные средства запасов материальных средств в объемах, необходимых для выполнения задач (по условиям обстановки), при этом запасы, предназначенные для отмотилизования, не загружаются и из пунктов хранения не вывозятся;

- осуществляется подготовка сил и средств, приведенных в готовность, к выдвиганию (маршу) в район ЧС;

- уточняются задачи подразделениям, отдаются распоряжения, необходимые для быстрой подготовки к выполнению задач по предназначению.

2 учебный вопрос. Действия подразделений при проведении АСДНР в военное время:

- Отмобилизование и приведение в полную боевую готовность.**
- Подготовка к действиям.**
- Выдвижение в очаг поражения.**
- Проведение АСДНР в очаге поражения.**
- Смена подразделений и восстановление их способности к действиям.**

Подготовка к действиям включает:

- **организацию действий (принятие решения, постановку задач подчиненным подразделениям, организацию взаимодействия, обеспечения и управления);**
- **подготовку подразделения к выполнению задач (подготовка личного состава, подготовка техники и вооружения, обеспечение подразделения всем необходимым);**
- **построение порядка подразделения;**
- **практическую работу командира подразделения в подчиненных подразделениях.**

Основные мероприятия при действиях в очаге ядерного поражения:

- Организация и ведение радиационной разведки и дозиметрического контроля;**
- поиск пораженных;**
- расчистка подступов к заваленным убежищам;**
- спасение людей из-под завалов, из поврежденных и горящих зданий;**
- оказание пораженным первой медицинской помощи и их вынос к местам погрузки на автотранспорт;**
- локализация и тушение пожаров;**
- вскрытие заваленных убежищ и укрытий;**
- крепление или обрушивание конструкций, грозящих обвалом;**
- локализация аварий на КЭ и ТС.**

Основные мероприятия при действиях в очагах химического поражения

- организация и ведение химической разведки;**
- поиск пораженных с обследованием всего участка спасательных работ;**
- определение состояния людей, оказание пораженным первой медицинской помощи непосредственно на месте их нахождения;**
- эвакуация пораженных из зон заражения в лечебные учреждения и вывод (вывоз) остального населения с участков (объектов) работ;**
- ликвидация аварий на КЭ и ТС.**

Основные мероприятия при действиях в очагах биологического поражения:

- дезинфекция местности;**
- обеспечение карантинного режима и комендантской службы;**
- оцепление очага и несение службы на КПП;**
- выявление заболевших среди населения и их изоляция;**
- обеспечение действий медицинских подразделений по развертыванию временных инфекционных стационаров и их работы в строгом противоэпидемическом режиме.**

Основные мероприятия при действиях в очаге комбинированного поражения :

- непрерывное ведение комплексной разведки;**
- поиск пораженных и оказание им первой медицинской помощи;**
- вывод (вынос, вывоз) пораженных в безопасные места и к медицинским пунктам;**
- вскрытие входов в заваленные убежища;**
- устранение аварий на КЭ и ТС;**
- устройство проездов, поддержание путей движения в проезжем состоянии;**
- осуществление карантинных мероприятий.**

3 учебный вопрос. Действия подразделений при ликвидации ЧС мирного времени:

- Приведение в готовность к применению.**
- Подготовка к действиям.**
- Выдвижение в зону ЧС.**
- Проведение АСДНР в зоне ЧС.**
- Смена подразделений и восстановление их способности к действиям.**

Основные мероприятия при действиях в условиях РЗ:

- ведение радиационной разведки;
- вывоз населения и материальных средств, не подвергшихся загрязнению, из зон отчуждения;
- разборка завалов и разрушенных зданий в районе аварии;
- дезактивация территорий, дорог, сооружений и техники;
- пылеподавление на дорогах и участках местности;
- локализация и тушение пожаров в районе аварии;
- охрана важных объектов;
- оцепление зоны отчуждения;
- несение комендантской службы.

ПОСЛЕДСТВИЯ АВАРИЙ НА ХИМИЧЕСКИ ОПАСНЫХ ОБЪЕКТАХ



Основные мероприятия при действиях в условиях ХЗ:

- ведение химической разведки;**
- поиск и спасение людей;**
- оказание пострадавшим первой медицинской помощи непосредственно на месте их нахождения;**
- вывод (вывоз) пострадавших и населения из зоны заражения;**
- несение комендантской службы.**

Основные мероприятия при действиях в условиях массовых разрушений:

- поиск и извлечение пострадавших и погибших;**
- оказание пострадавшим первой медицинской помощи и их эвакуация в безопасные места;**
- расчистка и проделывание проходов в завалах, расчистка и подготовка площадок для размещения техники и людей;**
- обрушение или укрепление конструкций зданий и сооружений, угрожающих обвалом;**
- локализация аварий на КЭ и ТС;**
- локализация и тушение пожаров;**
- поддержание в проезжем состоянии путей к районам и участкам работ.**

Основные мероприятия при действиях в условиях затоплений:

- ведение разведки;**
- поиск пострадавших и их эвакуация из зоны затопления;**
- оказание пострадавшим первой медицинской помощи;**
- эвакуация сельскохозяйственных животных и вывоз материальных ценностей;**
- укрепление и устройство дамб;**
- укрепление мостов и других дорожных сооружений.**

Основные мероприятия при действиях в условиях массовых пожаров:

- ведение разведки;**
- поиск пострадавших и оказание им первой медицинской помощи;**
- эвакуация пострадавших, вывод (вывоз) населения в медицинские пункты и в безопасные места;**
- локализация и тушение пожаров;**
- защита населенных пунктов;**
- несение караульной службы.**

ОРГАНИЗАЦИЯ ТУШЕНИЯ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

Лесные пожары зачастую переходят из одного вида в другой. Ликвидация лесных пожаров в начале их возникновения является основным и главным требованием при организации тушения пожаров. Тушение лесных пожаров, как правило, должно осуществляться силами и средствами самих лесхозов, а при необходимости лесхоз привлекает средства и силы со стороны в соответствии с оперативным планом противопожарных мероприятий.



Тушение ударной волной



При использовании традиционных авиационных сливных средств пожаротушения в зону огня попадает незначительное количество сбрасываемого огнегасящего состава. Авиационное средство пожаротушения АСП-500 локализует лесные пожары и подавляет зоны огневого шторма при техногенных авариях и катастрофах. АСП-500 обеспечивает стопроцентную доставку массы огнегасящего состава в зону пожара, кроме того, взрывной способ диспергирования состава создает дополнительный фактор пожаротушения — воздушную ударную волну.