

**АДМИНСТРАЦИЯ РЕДУТОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**  
**ЧЕСМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 2018 года № 14

«Об утверждении программы обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований (базовая и специальная подготовка к выполнению задач по предназначению) в области ГО, ЧС и Редутовского сельского поселения»

Во исполнение Федерального закона РФ от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Федерального закона РФ от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне»; Федерального закона РФ от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; Федерального закона РФ от 22 августа 1995 года N 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»; Постановления Правительства Российской Федерации от 22 ноября 1997 года N 1479 «Об аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей»; Постановления Правительства РФ от 2 ноября 2000 года № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны»; других нормативно-правовых и подзаконных актов по тематике настоящего Постановления и в целях подготовки и обучения, повышения уровня знаний, умений и навыков личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований Редутовского сельского поселения администрация Редутовского сельского поселения,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Программу обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований (базовая и специальная подготовка к выполнению задач по предназначению) в области ГО, ЧС и Редутовского сельского поселения (Приложение № 1).  
2.Довести Программу до всех расположенных на подведомственной территории организаций, учреждений и предприятий, подразделения которых входят в состав нештатных аварийно-спасательных формирований;  
• оказать методическую и консультационную помощь начальникам, консультантам и методистам учебных классов по ГО и ЧС организаций, учреждений и предприятий, подразделения которых входят в состав нештатных аварийно-спасательных формирований;  
• завести учет и анализ выполнения данного постановления.  
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.  
4. Настоящее постановление разместить на официальном сайте на официальном сайте Редутовского сельского поселения в сети Интернет.

Глава Редутовского сельского поселения: С.Р.Башаков

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Глава Редутовского сельского поселния**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Р.Башаков**

**Программа**

**обучения личного состава нештатных формирований**

**в области безопасности жизнедеятельности**

**Наименование тем и расчет часов базовой подготовки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ **тем** | **Наименование тем** | **Вид занятия** | **Кол-во часов** |
| 1 | Действия личного состава при приведении нештатных АСФ в готовность. | Тактико-специальное занятие | 2 |
| 2 | Действия личного состава НАСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач. | Тактико-специальное занятие | 2 |
| 3 | Оказание первой медицинской помощи раненым и пораженным и эвакуация их в безопасные места. | Практическое занятие | 2 |
| 4 | Применение приборов радиационной и химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты. | Практическое занятие | 2 |
| 5 | Меры безопасности при проведении АСДНР. | Практическое занятие | 2 |
| 6 | Действия личного состава НАСФ при проведении специальной обработки. | Практическое занятие | 4 |
|  | **Итого:** |  | **14** |

**Содержание тем базовой подготовки.**

**Тема № 1. Действия личного состава при приведении НАСФ в готовность.**

Предназначение формирования и функциональные обязанности личного состава. Понятие о готовности формирований, порядок их приведения в готовность. Порядок оповещения, получения табельного имущества, подгонки средств индивидуальной защиты и выдвижения в район сбора.

Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности НАСФ.

Действия личного состава при практическом приведении формирований в готовность.

**Тема № 2. Действия личного состава НАСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач.**

Уточнение задач личному составу, порядок выдвижения формирования в район выполнения АСДНР. Маршруты, рубежи (пункты) регулирования, порядок построения и выдвижения колонн. Организация и ведение разведки местности и очагов поражения.

Защита личного состава формирования на маршрутах выдвижения и в ходе АСДНР. Подготовка техники, приборов и инструмента к проведению АСДНР.

Порядок всестороннего обеспечения НАСФ при выдвижении и в районах выполнения АСДНР. Организация взаимодействия с подразделениями войск ГО, других войск и формирований, привлекаемых для выполнения АСДНР.

Перегруппировка сил и уточнение задач на проведение АСДНР в других районах (очагах поражения).

**Тема № 3. Оказание первой медицинской помощи раненым и пораженным и эвакуация их в безопасные места.**

Средства оказания первой медицинской помощи и правила пользования ими. Приемы и способы остановки кровотечений и наложения повязок на раны. Основные правила оказания первой медицинской помощи при переломах, вывихах и ушибах. Оказание первой медицинской помощи при ожогах (термических и химических). Оказание первой медицинской помощи при шоке, обмороке, поражении электрическим током, обморожении.

Первая медицинская помощь при отравлениях и поражениях отравляющими веществами. Методы элементарной сердечно-легочной реанимации. Проведение искусственного дыхания и массажа сердца.

Особенности оказания медицинской помощи при извлечении людей из завалов.

Порядок и способы эвакуации раненых и пораженных в безопасные места, в том числе с использованием подручных средств.

**Тема № 4. Применение приборов радиационной и химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты.**

Приборы радиационной разведки, их назначение и общее устройство, порядок подготовки приборов к работе и проверка их работоспособности. Определение уровней радиации на местности и степени радиоактивного заражения различных поверхностей.

Комплекты индивидуальных дозиметров, их назначение и общее устройство, порядок зарядки приборов и снятия показаний.

Организация радиационного контроля в НАСФ, групповой и индивидуальный контроль. Порядок выдачи индивидуальных дозиметров и снятия показаний. Ведение журнала учета доз облучения личного состава. Представление донесения (информации) вышестоящему руководителю (начальнику) о дозах облучения личного состава, допустимые дозы облучения.

Назначение и общее устройство приборов химической разведки, подготовка приборов к работе, определение типа и концентрации отравляющих веществ (ОВ) в воздухе, на местности, технике, в почве и сыпучих материалах. Особенности определения ОВ зимой.

Универсальный газоанализатор. Назначение, устройство и порядок работы при определении АХОВ (изучается при наличии на объекте).

Классификация средств индивидуальной защиты, порядок их использования, хранения и поддержания в готовности к выполнению АСДНР. Практическое применение средств индивидуальной защиты кожи и органов дыхания.

Примечание: Занятия проводятся с применением технических средств, имеющихся на оснащении НАСФ, согласно табелю оснащения.

**Тема № 5. Меры безопасности при проведении АСДНР.**

Необходимые меры безопасности при проведении АСДНР на местности, зараженной радиоактивными и отравляющими веществами, при работе вблизи зданий и сооружений, угрожающих обвалом, в задымленных и загазованных помещениях, на электрических сетях, при тушении нефтепродуктов, при организации работ в зонах катастрофического затопления, в условиях плохой видимости.

Мероприятия по обеспечению безопасности и защиты личного состава формирований при действиях в зонах разрушений, завалов, пожаров, заражения и катастрофического затопления.

**Тема № 6. Действия личного состава НАСФ при проведении специальной** **обработки.**

Сущность и способы частичной и полной специальной обработки. Понятие о дезактивации, дегазации и дезинфекции, вещества и растворы, применяемые для этих целей. Технические средства специальной обработки транспорта, сооружений и территорий, продуктов питания и воды, одежды, обуви, средств индивидуальной защиты. Специальная обработка персонала объектов. Действия личного состава при проведении частичной дезактивации, дегазации и дезинфекции техники, приборов, средств защиты, одежды, обуви. Меры безопасности при проведении дезактивации, дегазации и дезинфекции транспорта, сооружений и территорий, продуктов питания и воды, одежды, обуви, СИЗ. Последовательность проведения частичной и полной санитарной обработки людей при заражении отравляющими и аварийно химически опасными веществами, биологическими средствами и радиоактивными веществами, применение табельных и подручных средств .Развертывание пункта санитарной обработки в полевых условиях.

**Перечень тем и расчет часов специальной подготовки**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ **пп** | **Наименование тем** | **Вид занятия** | **Кол-во часов** |
| 1 | Действия НАСФ при ведении радиационной, химической и биологической разведки и наблюдения. | Тактико-специальное | 6 |
| 2 | Действия НАСФ по ликвидации последствий аварии на химически опасном объекте. | Тактико-специальное | 3 |
| 3 | Действия НАСФ по ликвидации последствий аварии на радиационно-опасном объекте. | Тактико-специальное | 3 |
| 4 | Действия НАСФ по выполнению противопожарных профилактических мероприятий на объекте. Порядок использования средств пожаротушения, состоящих на оснащении НАСФ. | Практиче­ское | 2 |
| 5 | Действия НАСФ по тушению пожаров в различных условиях обстановки. | Тактико-специальное | 4 |
| б | Действия НАСФ по устранению аварий на коммунально-энергетических сетях и технологических линиях. | Практиче­ское | 3 |
| 7 | Действия НАСФ по ликвидации последствий аварии на радиационно-, химически-, взрыво- и пожароопасных объектах. | Тактико-специальное | 3 |
| 8 | Действия НАСФ по устройству проездов, обрушению неустойчивых зданий и конструкций, по вскрытию заваленных защитных сооружений. | Тактико-специальное | 6 |
| 9 | Действия НАСФ по разборке завалов. | Тактико-специальное | 6 |
| 10 | Действия НАСФ по проведению АСР при наводнениях, оползнях, ураганах и снежных лавинах. | Тактико-специальное | 3 |

**4. Содержание тем специальной подготовки**

**Тема № 1. Действия НАСФ при ведении радиационной, химической и биологической разведки и наблюдения.**

Занятие 1. Действия НАСФ по осуществлению наблюдения за радиационной, химической и биологической обстановкой**.**

Действия НАСФ по:

приведению приборов в готовность, их проверке, производству измерений, а также устранению простейших-неисправностей;

проведению мониторинга радиационной, химической и биологической обстановки на потенциально опасных объектах;

проведению плановых замеров уровня радиации, концентрации химических веществ на объекте и окружающей территории;

прогнозированию радиационной, химической и биологической обстановки;

участию в мероприятиях по декларированию безопасности промышленного объекта и составлению паспорта безопасности опасного объекта.

Занятие 2. Действия НАСФ при ведении радиационной, химической и биологической разведки.

Действия НАСФ по:

уточнению обстановки и определению границ зон заражения;

определению мест нахождения пострадавших и способов спасения;

уточнению состояния коммунально-энергетических сетей и технологического оборудования в районе аварий и выявлению других факторов, препятствующих ведению АСР;

определению масштабов АСР и прогнозированию развития ЧС.

Осуществление дозиметрического контроля за облучением и заражением личного состава.

Действия НАСФ по контролю степени зараженности после проведения специальной обработки.

Меры безопасности.

**Тема № 2. Действия НАСФ по ликвидации последствий аварии на химически опасном объекте.**

Организация и режим работы личного состава НАСФ в условиях химического заражения.

Действия НАСФ по ведению химической разведки и ведению спасательных работ.

Действия НАСФ по локализации пролива АХОВ способом обвалования, сбором жидкой фазы в ямах-ловушках, засыпкой сыпучими сорбентами, покрытием слоем пены, полимерными пленками и плавающими экранами, разбавлением АХОВ «одой или нейтральными растворами.

Действия НАСФ по обеззараживанию (нейтрализации) парогазовой фазы (облака) или проливов АХОВ с использованием различных технологий.

Организация защиты личного состава НАСФ при ведении АСР при авариях на ХОО.

Меры безопасности.

**Тема № 3. Действия НАСФ по ликвидации последствий аварии на** **радиационно опасном объекте.**

Организация и ведение радиационной разведки.

Приборы радиационной разведки, их назначение и общее устройство, порядок подготовки приборов к работе и проверка их работоспособности. Действия НАСФ по определению уровней радиации на местности и степени радиоактивного

заражения различных поверхностей.

Действия НАСФ по:

выводу рабочих, служащих объекта и населения из зоны радиоактивного загрязнения, а также оказанию первой медицинской помощи пострадавшим;

очистке территории и дорог от радиоактивных частиц;

строительству могильников и захоронению радиоактивных обломков завала и грунта;

проведению специальной обработки техники, приборов и инвентаря, использовавшихся в ходе ликвидации аварии, а также санитарной обработки личного состава с применением табельных и подручных средств.

Меры безопасности при выполнении задач на радиоактивно загрязненной местности. Мероприятия по обеспечению радиационной безопасности личного состава .сил и персонала объекта (йодная профилактика, применение радиопротекторов).

**Тема № 4. Действия НАСФ по выполнению противопожарных профилактических мероприятий на объекте. Порядок использования средств пожаротушения, состоящих на оснащении НАСФ.**

Содержание пожарно-профилактических и инженерно-технических мероприятий, осуществляемых на объекте, объем и порядок их проведения. Требования пожарной безопасности объекта.

Действия НАСФ по выполнению пожарно-профилактических мероприятий в соответствии с планом противопожарной защиты объекта.

Практическое развертывание и применение табельных средств пожаротушения, состоящих на оснащении НАСФ. Действия по использованию средств защиты (изолирующих противогазов, дыхательных аппаратов).

Меры безопасности.

**Тема № 5. Действия НАСФ по тушению пожаров в различных условиях обстановки.**

Действия НАСФ по:

организации и ведению пожарной разведки;

локализации и тушению пожаров;

спасению и эвакуации людей из очага поражения, горящих, задымленных и загазованных зданий.

Отработка действий номеров боевого расчета в различных условиях обстановки.

Особенности действий по тушению пожаров в условиях заражения радиоактивными, отравляющими, аварийно химически опасными веществами и биологическими средствами.

Особенности действий по тушению пожаров в подземных сооружениях, на электростанциях и подстанциях, на транспорте, при наличии на объекте взрывчатых веществ.

Особенности действий по тушению пожаров в условиях массового разлива нефтепродуктов.

Особенности действий по тушению пожаров при авариях на магистральных газо- и нефтепроводах. Меры безопасности.

**Тема № 6. Действия НАСФ по устранению аварий на коммунально-энергетических сетях и технологических линиях,**

Действия НАСФ по локализации аварий на коммунально-энергетических сетях и логических линиях способом отключения аварийных участков, заземления оборванных проводов электроснабжения, подчеканки флянцевых и раструбных соединений для прекращения течи из трубопроводов, установки накладок, пластырей, заглушек, сооружения перепускных канав, защитных насыпей, дамб и т.п.

Действия НАСФ по восстановлению функционирования коммунально-энергетических сетей путем прокладки временных воздушных или кабельных линий, соединения оборванных проводов, установки временных (гибких) вставок на трубопроводах и др.

Меры безопасности.

**Тема № 7. Действия НАСФ по ликвидации последствий аварий на радиационно, химически, взрыво- и пожароопасных объектах.**

Характеристика и особенности коммуникаций на радиационно, химически, взрыво- и пожароопасных объектах.

Возможный характер разрушений коммунально-энергетических сетей.

Действия НАСФ по отключению поврежденных участков. Практические  
действия по ремонту поврежденных участков. Ремонт поврежденных участков,  
проведение других аварийных работ.

Действия НАСФ по ведению разведки и поиску пострадавших.

Действия НАСФ по спасению пострадавших, находящихся в завалах путем устройства галерей, растаскивания конструкций зданий, использования домкратов. и средств малой механизации для разборки завалов сбоку, сверху, в наиболее доступных местах.

Особенности спасения людей, находящихся в загазованных, затопленных водой убежищах и укрытиях. Действия НАСФ по оказанию экстренной медицинской помощи пострадавшим. Меры безопасности**.**

**Тема № 8. Действия НАСФ по устройству проездов, обрушению неустойчивых зданий и конструкций, по вскрытию заваленных защитных сооружений.**

Действия НАСФ по оборудованию проходов (проездов) в завалах путем расчистки или оборудования проезда поверху завала.

Действия НАСФ по обрушению неустойчивых конструкций ударной нагрузкой, канатной тягой, вручную с использованием различного инструмента, взрывным способом.

Действия НАСФ по отрыву котлованов или выемок в завалах с целью доступа к входам в защитные сооружения. Меры безопасности.

**Тема № 9. Действия НАСФ по разборке завалов.**

Разведка завалов.

Действия НАСФ при разборке завала (установка компрессорной станции, установка лебедки, установка ограждения; дробление крупных обломков пневмоинструментом; резка арматуры и металлических конструкций в завале; извлечение крупных обломков лебедкой; извлечение мелких обломков вручную).

Действия НАСФ по расчистке территории от обломков разрушенного здания.

Меры безопасности.

**Тема № 10. Действия НАСФ по проведению АСР при наводнениях, оползнях, ураганах н снежных лавинах.**

Действия НАСФ по ведению разведки и поиску пострадавших.

Действия НАСФ по спасению пострадавших, находящихся на поверхности воды, выше уровня воды (на отдельных местных предметах), под водой, в разрушенных зданиях под завалами, под снегом.

Действия НАСФ по оказанию экстренной медицинской помощи пострадавшим.

Меры безопасности при ведении АСР.

**5.Рекомендуемое распределение тем специальной подготовки.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Виды нештатных формирований** | № **тем** |
| 1. | Санитарный пост | 7,10 |
| 2. | Звено пожаротушения | 4,5 |
| 3. | Звено охраны порядка | 7,10 |

Работник специально уполномоченный на

решение задач в области ГО и ЧС

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Глава Редутовского сельского поселния**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Р.Башаков**

**Программа**

**обучения работников школы, не входящих в состав НАСФ (учителей и обслуживающего персонала)**

**Наименование тем и расчет часов учебных занятий**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование тем | Вид занятия | Кол-во  часов |
| Тема № 1. Нормативно – правовое регулирование по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей военного характера, ЧС и пожаров. | Лекция | 1 |
| Тема № 2. Опасности, возникающие при ведении во­енных действий или вследствие этих дей­ствий, при ЧС и пожарах. Основные мероприятия по подготовке к защите и по защите населения от них. | Лекция | 2 |
| Тема № 3. Действия работников организаций при угрозе и возникновении ЧС природного характера. | Практическое занятие | 2 |
| Тема № 4. Действия работников организаций в чрез­вычайных ситуациях техногенного характера, а также при угрозе и совершении террористических акций. | Практическое занятие | 3 |
| Тема № 5. Действия работников организаций в условиях негативных и опасных факторов бытового характера. | Семинар | 2 |
| Тема № 6. Действия работников организаций при пожаре. | Практическое занятие | 2 |
| Тема № 7. Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными. | Практическое занятие | 2 |
| **Итого:** |  | **14** |

**Содержание занятий.**

**Тема № 1. Нормативно – правовое регулирование по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей военного характера, ЧС и пожаров.**

Законодательство Российской Федерации в области гражданской оборо­ны, защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечения пожарной безопасности. Права и обязанности граждан в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и пожарной безопасности. Структура , задачи, состав сил и средств ГО и РСЧС организации, а также ведомственной пожарной охраны.

**Тема № 2. Опасности, возникающие при ведении во­енных действий или вследствие этих дей­ствий, при ЧС и пожарах. Основные мероприятия по подготовке к защите и по защите населения от них.**

Опасности военного характера и присущие им особенности. Поражающие факторы ядерного, химического, бактериологического и обычного оружия.

Виды и характеристики источников чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций.

Виды пожаров и их поражающие факторы.

Оповещение. Действия населения при оповещении о чрезвычайных ситуациях в мирное время и об опасностях , возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Эвакуация и рассредоточение. Защита населения путем эвакуации. Эвакуация и ее цели. Принципы и способы эвакуации. Эвакуационные органы. Порядок проведения эвакуации.

Организация инженерной защиты населения. Классификация защитных сооружений. Убежища и их основные элементы. Укрытия простейшего типа и их устройство.

Порядок заполнения защитных сооружений и пребывания в них.

Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Гражданские фильтрующие противогазы. Их назначение, устройство и порядок применения. Условия применения дополнительных патронов к фильтрующим противогазам. Камеры защитные детские, их назначение, устройство и порядок применения. Назначение и устройство респираторов, правила пользования ими. Простейшие средства защиты органов дыхания, их защитные свойства, порядок изготовления и пользования.

Средства индивидуальной защиты кожи. Их назначение и классификация. Простейшие средства защиты кожи и их свойства. Элементы герметизации одежды при использовании ее в качестве средств защиты кожи.

Медицинские средства индивидуальной защиты. Содержание, назначение и порядок пользования ими.

Санитарная обработка людей. Частичная санитарная обработка, ее назначение и порядок проведения. Полная санитарная обработка, ее назначение и порядок проведения.

Повышение защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных, отравляющих и аварийно химически опасных веществ.

Защита продуктов питания, фуража и воды от заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.

Организация защиты сельскохозяйственных животных и растений от заражения.

**Темя № 3. Действия работников организаций при угрозе и возникновении ЧС природного характера**

Понятия об опасном природном явлении, стихийном бедствии источниках чрезвычайных ситуаций природного характера. Классификация характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера.

Стихийные бедствия геофизического, геологического характера (землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, обвалы, лавины и др.). Их причины и последствия. Действия работников при оповещении о стихийных бедствиях геофизического и геологического характера, во время и после их возникновения.

Стихийные бедствия метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи, метели, мороз и др.). Причины их возникновения и последствия. Действия работников при оповещении о стихийных бедствиях метеорологического характера, во время их возникновения и после окончания.

Стихийные бедствия гидрологического характера (наводнения, паводки, цунами и др.). Причины их возникновения и последствия. Действия работников при оповещении о стихийных бедствиях гидрологического характера, во время их возникновения и после окончания.

Природные пожары (лесные и торфяные). Причины их возникновения и последствия. Предупреждение лесных и торфяных пожаров. Привлечение населения к борьбе с лесными пожарами. Действия работников при возникновении лесных и торфяных пожаров.

Массовые инфекционные заболевания людей, сельскохозяйственных животных и растений. Основные пути передачи инфекции и их характеристика. противоэпидемические и санитарно-гигиенические мероприятия в очаге бактериального заражения. организация и проведение режимных и карантинных мероприятий. особенности осуществления специфических противоэпизоотических и противоэпифитотических мероприятий.

**Тема № 4. Действия работников организаций в чрез­вычайных ситуациях техногенного характера, а также при угрозе и совершении террористических акций**.

Понятия об аварии и катастрофе. Классификация чрезвычайных ситуа­ций техногенного характера и их характеристика. Радиационно-опасные объекты. Аварии с выбросом радиоактивных ве­ществ и их последствия. Ионизирующее излучение. Доза облучения. Едини­цы измерения. Источники облучения населения. Основные зоны безопасности в период нормального функционирования радиационно-опасного объ­екта. Последствия радиаци­онных аварий. Виды радиационного воздействия на людей и животных. Классификация возможных последствий облучения людей. Степени лучевой болезни. Однократное и многократное облучение организма человека и его последствия. Действия работников: при оповеще­нии об аварии с выбросом радиоактивных ве­ществ; при эвакуации; при на­хождении в доме; при движении по зараженной местности. Соблюдение специального режима поведения при проживании на ме­стности с повышен­ным радиационным фоном. Йодная профилактика, необходимость и поря­док ее проведения.

Химически опасные объекты. Аварии с выбросом аварийно химически опасных веществ (АХОВ) и их последствия. Классификация аварийно химически опасных веществ по ха­рактеру воз­действия на организм человека. Характеристика наиболее рас­пространенных аварийно химически опасных веществ. Действия работников: при оповещении об аварии на химически опасном объекте; при эвакуа­ции; при отсутствии возможности эвакуации; при выходе из зоны зараже­ния. Неотложная помощь при пораже­нии АХОВ.

Пожароопасные и взрывоопасные производства. Пожары и взрывы в жилых, общественных зданиях и на промышленных предприятиях. Общие сведения о пожарах и взрывах, их возникновении и развитии. Основные поражающие факторы пожара и взрыва. Предупрежде­ние пожаров и взрывов. Действия работников при возникновении пожаров и взрывов. Особенности поведения людей при сильном задымлении, при заго­рании электроприборов. Действия человека, оказавшегося в завале после взрыва. Правила пользования пер­вичными средствами пожаротушения .

Аварии на гидродинамически опасных объектах. Общие сведения о гид­ротехнических сооружениях, гидродинамически опасных объектах и гидро­динамиче­ских авариях. Поражающие факторы и последствия гидродинами­ческих авариях. Основные меры по защите населения от гидродинамических аварий. Действия работников: при заблаговременном оповещении о гидроди­намической аварии при внезапной опасности разрушения плотины; после аварии и спада воды.

Транспортные аварии. Аварии на железнодорожном транспорте, их основные причины и последствия. Правила безопасного поведения при по­льзовании железнодорожным транспортом. Действия пассажиров при кру­шении поезда и при пожаре в поезде.

Аварии на воздушном транспорте, их основные причины и последствия. Основные и аварийные запасные выходы, используемые для экстренной эвакуации из самолета. Действия авиапассажиров в случае аварии: при взле­те и посадке; при декомпрессии (разгерметизации салона); при пожаре в са­молете; при вынуж­денной посадке самолета на воду. Индивидуальные и групповые спасательные средства.

Аварии на водном транспорте, их основные причины и последствия. Действия пассажиров при объявлении шлюпочной тревоги. Особенности оставления судна прыжком в воду. Действия пассажиров при нахождении в спасательном плавательном средстве. Правила пользования индивидуаль­ными спасательными средствами.

Аварии на автомобильном транспорте, их причины и последствия. Дей­ствия участников дорожного движения: при дорожно-транспортном проис­шествии (ДТП); при падении автомобиля в воду. Правила безопасного пове­дения участников дорожного движения.

Аварии на общественном транспорте (автобус, троллейбус, трамвай, метро), их причины и последствия. Действия пассажиров автобуса, троллей­буса, трамвая при аварийной ситуации (столкновении, перевороте, опроки­дывании); при пожаре; при падении транспорта в воду. Действие пассажи­ров метрополитена при по­жаре в вагоне поезда, при аварийной остановке в туннеле. Основные правила пользования метрополитеном.

Виды террористических акций, их общие и отличительные черты, способы осуществления. Правила и порядок поведения населе­ния при угрозе или совершении террористической акции.

Признаки, указывающие на возможность наличия взрывного устройства и действия при обнаружении предметов, похожих на взрывное устройство. Действия при получении по телефону сообщения об угрозе террористического характера. Правила обращения с анонимными материалами, содержащими угрозы террористического характера. Действия при захвате в заложники при освобождении.

**Тема № 5. Действия работников организаций в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.**

Возможные негативные и опасные факторы бытового характера.

Правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, в общественном транспорте, на водных объектах, в походе и на природе.

Действия при дорожно-транспортных происшествиях , бытовых отравлениях, укусе животными.

Правила обращения с бытовыми приборами и электроинструментом.

Правила содержания домашних животных и поведения с ними на улице.

Способы предотвращения и преодоления паники и панических настроений.

**Тема № 6. Действия работников организаций при пожаре.**

Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте и в быту. Противопожарный режим организации. Система оповещения и инструкция по действиям работников при пожаре. План (схема) эвакуации. Действия при обнаружении задымления и возгорания, а также по сигналам оповещения о пожаре и при эвакуации. Обязанности граждан по соблюдению правил пожарной безопасности. Ответственность за нарушения требований пожарной безопасности. Технические средства пожаротушения. Действия работников по предупреждению пожара, а также по применению первичных средств пожаротушения.

**Тема № 7. Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными.**

Основные правила оказания первой помощи в неотложных ситуациях. Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого масса­жа сердца.

Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кро­вотечения. Виды повязок. Правила и приемы наложения повязок на раны.

Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизации с применением табельных и подручных средств. Способы и правила транс­портировки и переноски пострадавших.

Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке, поражении электриче­ским током, при тепловом и солнечном ударах.

Правила оказания помощи утопающему.

Основы ухода за больными. Возможный состав домашней медицинской аптечки.

Работник специально уполномоченный на

решение задач в области ГО и ЧС

**ЖУРНАЛ**

**учета посещаемости и проведения**

**занятий по гражданской обороне**

Правила ведения журнала

Журнал является основным документом учета занятий по гражданской обороне и используется в течение учебного года.

Журнал ведется руководителями групп или командиром формирования гражданской обороны.

Сведения об обучающихся группы заполняются к началу обучения руководителем группы. На каждый курс выделяется необходимое число страниц в зависимости от количества отводимых на него часов. На страницах для курсов руководителями проставляются даты проведения занятий, выставляются оценки текущей успеваемости, отмечается посещаемость обучающихся, засчитываются содержание тем проведенных занятий, количество часов и задание для самостоятельного обучения.

Знания, умения и навыки обучающихся оцениваются по четырехбальной системе: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно).

Отсутствие обучающихся на занятии отмечается буквой "н" независимо от причины пропуска занятий.

После окончание периода обучения руководителем проставляется итоговая оценка.

Все записи в журнале ведутся четко и аккуратно. Контроль за ходом занятий и ведением журнала осуществляется руководителями и начальником штаба ГОЧС, замечания и предположения записываются в конце журнала.

Журнал хранится в штабе гражданской обороны управления в течение двух лет после окончания учебного года.

**Расписание занятий**

**1. С личным составом отделения пожаротушения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **пп** | **Дата проведения** | **Наименование тем** | **Метод проведения** | **Кол-во**  **час** | **Руководитель**  **занятий** |
| **Базовая подготовка** | | | | | |
| 1 | 5.02 | Действия личного состава при приведении нештатных АСФ в готовность. | Тактико-спе-циальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 2 | 12.02 | Действия личного состава нештатных АСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач. | Тактико-спе-циальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 3 | 19.02 | Оказание первой медицинской помощи раненым и пораженным и эвакуация их в безопасные места. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 4 | 12.03 | Применение приборов радиационной и химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 5 | 19.03 | Меры безопасности при проведении АСДНР. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 6 | 26.03  (кан.) | Действия личного состава нештатных АСФ при проведении специальной обработки. | Практическое занятие | 4 | Командир формирования |
| **Специальная подготовка** | | | | | |
| 7 | 2.04 | Действия НАСФ по выполнению противопожарных профилактических мероприятий на объекте. Порядок использования средств пожаротушения, состоящих на оснащении НАСФ. | Тактико-специальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 8 | 9.04  16.04 | Действия НАСФ по тушению пожаров в различных условиях обстановки | Практическое занятие | 4 | Командир формирования |

**2. С личным составом группы охраны общественного порядка**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Дата проведения** | **Наименование тем** | **Метод проведения** | **Кол-во**  **час** | **Руководитель**  **занятий** |
| **Базовая подготовка** | | | | | |
| 1 | 6.02 | Действия личного состава при приведении нештатных АСФ в готовность. | Тактико-спе-циальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 2 | 13.02 | Действия личного состава нештатных АСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач. | Тактико-спе-циальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 3 | 20.02 | Оказание первой медицинской помощи раненым, пораженным и эвакуация их в безопасные места. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 4 | 13.03 | Применение приборов радиационной и химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 5 | 20.03 | Меры безопасности при проведении АСДНР. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 6 | 27.03 | Действия личного состава нештатных АСФ при проведении специальной обработки. | Практическое занятие | 4 | Командир формирования |
| **Специальная подготовка** | | | | | |
| 7 | 3.04 | Восстановление и поддержание порядка в районах пострадавших при ведении военных действий | Практическое  занятие | 2 | Командир формирования |
| 8 | 10.04 | Действия личного состава формирований охраны общественного порядка при проведении эвакуации населения | Тактико-специальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 9 | 17.04 | Организация эвакуации материальных и культурных ценностей в безопасные районы | Практическое  занятие | 2 | Командир формирования |

**3. С личным составом санитарного поста**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Дата проведения** | **Наименование тем** | **Метод проведения** | **Ко-во**  **час** | **Руководитель**  **занятий** |
| **Базовая подготовка** | | | | | |
| 1 | 7.02 | Действия личного состава при приведении нештатных АСФ в готовность. | Тактико-спе-циаль. занятие | 2 | Командир формирования |
| 2 | 14.02 | Действия личного состава нештатных АСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач. | Тактико-спе-циальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 3 | 21.02 | Оказание первой медицинской помощи раненым и пораженным и эвакуация их в безопасные места. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 4 | 14.03 | Применение приборов радиационной и химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 5 | 21.03 | Меры безопасности при проведении АСДНР. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 6 | 27.03  4.04 | Действия личного состава нештатных АСФ при проведении специальной обработки. | Практическое занятие | 4 | Командир формирования |
| **Специальная подготовка** | | | | | |
| 7 | 11.04 | Оказание первой медицинской помощи в очагах поражения. | Практическое занятие | 2 | Командир формирования |
| 8 | 18.04 | Розыск пострадавших, оказания им первой медицинской помощи. Вынос (вывоз) пострадавших в медицинские учреждения | Тактико-специальное занятие | 2 | Командир формирования |
| 9 | 25.04 | Средства индивидуальной медицинской защиты. Правила пользования ими | Тактико-специальное занятие | 2 | Командир формирования |

**4. С сотрудниками, не вошедшими в состав НАСФ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Дата проведения** | **Кол-во часов** | **Наименование темы** | **Руководитель**  **занятий** |
| 1 | 8.02 | 1 | Нормативно-правовое регулирование по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей военного характера, чрезвычайных ситуаций и пожаров | Уполномоч. по ГОЧС |
| 2 | 15.02 | 2 | Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, при чрезвычайных ситуациях и пожарах. Основные мероприятия по подготовке к защите и по защите населения от них | Уполномоч. по ГОЧС |
| 3 | 15.03 | 2 | Действия работников организаций при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуациях природного характера | Уполномоч. по ГОЧС |
| 4 | 22.03  28.03 | 3 | Действия работников организаций в чрезвычайных ситуациях техногенного характера, а также при угрозе и совершении террористических акций | Уполномоч. по ГОЧС |
| 5 | 5.04 | 2 | Действия работников организаций в условиях негативных и опасных факторов бытового характера | Уполномоч. по ГОЧС |
| 6 | 12.04 | 2 | Действия работников организаций при пожаре | Уполномоч. по ГОЧС |
| 7 | 19.04 | 2 | Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными | Командир санпоста |

Уполномоченный по ГОЧС