

**АДМИНИСТРАЦИЯ КУРЧАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ТЕМРЮКСКОГО РАЙОНА**

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**от 16 мая 2013 года № 151**

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

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»; Постановления Правительства РФ от 2 ноября 2000 года № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» и в целях подготовки и обучения работающего населения Курчанского сельского поселения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера администрация Курчанского сельского поселения, п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить Программу обучения работающего населения Курчанского сельского поселения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Приложение).

2. Заместителю главы администрации Курчанского сельского поселения В.А.Харламенко.

2.1. довести Программу до всех расположенных на подведомственной территории организаций, учреждений и предприятий;

2.2. оказать методическую и консультационную помощь начальникам,

консультантам и методистам учебных классов по ГО и ЧС организаций, учреждений и предприятий;

2.3. завести учет и анализ выполнения данного постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление **«**Об утверждении программы по обучению личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований Курчанского сельского поселения (базовая и специальная подготовка к выполнению задач по предназначению) в области ГО, ЧС и ОПБ» вступает в силу с момента опубликования (обнародования) в газете «Курчанский вестник» и официальном сайте информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Курчанского сельского поселения

Темрюкского района В.П.Гришков

Приложение

к постановлению администрации

Курчанского сельского поселения

Темрюкского района

от «16» мая 2013 года № 151

**ПРОГРАММА**

**обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований Курчанского сельского поселения Темрюкского района (базовая и специальная подготовка к выполнению задач по предназначению) в области ГО, ЧС и ОПБ**

I. Общие положения

Программа обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований Курчанского сельского поселения (базовая и специальная подготовка к выполнению задач по предназначению) в области ГО, ЧС и ОПБ (далее - Программа) составляет основу подготовки личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований Курчанского сельского поселения (далее - НАСФ) в целях поддержания готовности НАСФ, входящих в состав сил ГО, в межаттестационный период к выполнению задач по предназначению, а также получения личным составом НАСФ знаний и умений по соблюдению мер безопасности.

В Программе изложены организация и методика обучения, наименование тем занятий и их содержание, расчет часов базовой и специальной подготовки, рекомендуемое распределение тем специальной подготовки, а также требования к уровню знаний, умений и навыков личного состава НАСФ, прошедшего обучение.

II. Организация обучения

1. Обучение личного состава НАСФ включает:

получение личным составом НАСФ знаний в ходе усвоения программы обучения работающего населения Курчанского сельского поселения способам защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

первоначальную подготовку личного состава НАСФ по соответствующим программам первоначальной подготовки спасателей и их аттестацию в соответствии с требованиями Основных положений аттестации аварийно - спасательных служб, аварийно - спасательных формирований и

спасателей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 1997 года N 1479;

повышение квалификации руководителей НАСФ в учреждениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти, имеющих соответствующую лицензию, учебно-методическом центре по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Краснодарского края;

обучение личного состава НАСФ в соответствии с требованиями настоящей Программы;

участие личного состава НАСФ в учениях, тренировках и соревнованиях;

проверку готовности личного состава НАСФ.

2. Программа регламентирует обучение личного состава НАСФ приемам и способам коллективных действий при приведении НАСФ в готовность, проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ и первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего при ведении военных действий, вследствие этих действий и при чрезвычайных ситуациях, совершенствование умений и навыков в применении техники, инструментов, приборов и принадлежностей, состоящих на оснащении НАСФ, а также получение личным составом НАСФ знаний и умений по соблюдению мер безопасности.

3. Обучение личного состава НАСФ планируется и проводится в рабочее время в объеме 20 часов в год.

Темы базовой подготовки личного состава НАСФ отрабатываются в объеме 14 часов в год всеми видами НАСФ. Замена тем, уменьшение общего количества часов для их отработки не допускаются.

Темы специальной подготовки отрабатываются в объеме 6 часов в год с учетом предназначения НАСФ и используются для обучения НАСФ, создаваемых в соответствии с Порядком создания НАСФ, утвержденным приказом МЧС России от 23 декабря 2005 года N 999 и зарегистрированным в Минюсте России 19 января 2006 года за N 7383. При создании других видов НАСФ темы специальной подготовки определяются руководителями организаций, создающими НАСФ, по согласованию с руководителем органа, специально уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и(или) гражданской обороны при органах местного самоуправления.

4. Основным методом проведения занятий является практическая тренировка.

Теоретический материал излагается путем рассказа или объяснения в

объеме, необходимом для правильного и четкого выполнения практических приемов и действий.

5. Практические и тактико-специальные занятия организуют и проводят руководители НАСФ или начальники соответствующих спасательных служб, а на учебных местах - командиры структурных подразделений НАСФ.

Руководитель НАСФ или начальник соответствующей спасательной службы руководит занятиями на одном из учебных мест, как правило, наиболее важном и сложном.

Руководителю занятия накануне проведения практического или тактико-специального занятия целесообразно провести инструктаж (инструкторско-методическое занятие) командиров структурных подразделений НАСФ - руководителей занятий на учебных местах.

6. Занятия проводятся в учебных городках, на натурных участках или на объектах организации.

7. На тактико-специальные занятия НАСФ выводятся в штатном составе с необходимым количеством техники, приборов, инструментов, принадлежностей и средств индивидуальной защиты.

Практические занятия разрешается проводить по структурным подразделениям.

8. Занятия по темам специальной подготовки разрешается проводить методом однодневных сборов под руководством начальника соответствующей спасательной службы.

9. Руководители организаций, создающих НАСФ, вправе с учетом местных условий, специфики деятельности организации, уровня подготовки личного состава НАСФ уточнять содержание тем, перераспределять учебное время на изучение отдельных тем Программы, а также вводить новые темы без сокращения общего количества часов, предусмотренных Программой.

10. Личный состав НАСФ:

должен знать:

характерные особенности опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также способы защиты от них;

физико-химические и поражающие свойства аварийно химически опасных веществ (далее - АХОВ), применяемых на объекте, порядок и способы защиты при утечке (выбросе) АХОВ;

предназначение своего формирования и свои функциональные обязанности;

производственные и технологические особенности своей организации, характер возможных аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - АСДНР);

порядок действий по сигналу оповещения и речевым информациям;

порядок оповещения, сбора и приведения НАСФ в готовность;

место сбора формирования, пути и порядок выдвижения к месту возможного проведения АСДНР;

назначение, технические данные, порядок применения и возможности техники, механизмов и приборов, а также средств защиты, состоящих на оснащении НАСФ;

порядок проведения специальной обработки;

должен уметь:

выполнять функциональные обязанности при проведении АСДНР;

поддерживать в исправном состоянии и применять закрепленную штатную технику, механизмы, приборы и другое табельное имущество, а также

средства индивидуальной защиты при проведении АСДНР;

оказывать первую медицинскую помощь раненым и пораженным, а также эвакуировать их в безопасные места;

работать на штатных средствах связи;

проводить санитарную обработку, дезактивацию, дегазацию и дезинфекцию техники, сооружений, территории, одежды и средств индивидуальной защиты.

III. Наименование тем, виды занятий и количество часов базовой подготовки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование темы | Вид занятия | Количество часов |
| 1 | Действия личного состава при приведении НАСФ в готовность | тактико-специальное | 2 |
| 2 | Действия личного состава НАСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач | тактико- специальное | 2 |
| 3 | Оказание первой медицинской помощи раненым и пораженным и эвакуация их в безопасные места | практическое | 2 |
| 4 | Применение приборов радиационной и  химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты | практическое | 2 |
| 5 | Меры безопасности при проведении АСДНР | практическое | 2 |
| 6 | Действия личного состава НАСФ при проведении специальной обработки | практическое | 4 |
| Итого |  |  | 14 |

IV. Содержание тем базовой подготовки

Тема 1. Действия личного состава при приведении НАСФ в готовность

Предназначение НАСФ и функциональные обязанности личного состава НАСФ. Понятие о готовности НАСФ, 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 по практическому приведению НАСФ в готовность.

Тема 2. Действия личного состава НАСФ при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач

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

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

Порядок всестороннего обеспечения личного состава НАСФ при выдвижении и в районах выполнения АСДНР. Организация взаимодействия с

подразделениями войск гражданской обороны, других войск и формирований, привлекаемых для выполнения АСДНР.

Перегруппировка сил и уточнение задач при проведении 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 (далее - ОВ).

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 НАСФ. Представление донесения (информации) вышестоящему руководителю (начальнику) о дозах облучения личного состава НАСФ, допустимые дозы облучения.

Назначение и общее устройство приборов химической разведки, подготовка приборов к работе, определение типа и концентрации 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.

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 НАСФ 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 по проведению 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, средств индивидуальной защиты.

Последовательность проведения частичной и полной санитарной обработки людей при заражении радиоактивными, отравляющими веществами и АХОВ, биологическими средствами, применение табельных и подручных средств.

V. Наименование тем, виды занятий и количество часов специальной подготовки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование темы | Вид занятия | Кол-во  часов |
| 1 | Действия личного состава НАСФ при ведении радиационной, химической и биологической разведки и наблюдения | тактико-  специальное | 6 |
| 2 | Действия личного состава НАСФ по ликвидации последствий аварии на химически опасном объекте | тактико-  специальное | 3 |
| 3 | Действия личного состава НАСФ по ликвидации последствий аварии на радиационно опасном объекте | тактико-  специальное | 3 |
| 4 | Действия личного состава НАСФ по выполнению противопожарных профилактических мероприятий на объекте. Порядок использования средств пожаротушения, состоящих на оснащении НАСФ | практическое | 2 |
| 5 | Действия личного состава НАСФ по тушению пожаров в различных условиях обстановки | тактико-  специальное | 4 |
| 6 | Действия личного состава НАСФ по устранению аварий на коммунально-энергетических сетях и технологических линиях | практическое | 3 |
| 7 | Действия личного состава НАСФ по ликвидации последствий аварии на радиационно-, химически-, взрыво- и пожароопасных объектах | тактико-  специальное | 3 |
| 8 | Действия личного состава НАСФ по устройству проездов, обрушению неустойчивых зданий и конструкций, по вскрытию заваленных защитных сооружений | тактико-  специальное | 6 |
| 9 | Действия личного состава НАСФ по разборке завалов | тактико-  специальное | 6 |
| 10 | Действия личного состава НАСФ по проведению АСД НР при наводнениях, оползнях, ураганах и снежных лавинах | тактико-  специальное | 3 |

VI. Содержание тем специальной подготовки

Тема 1. Действия личного состава НАСФ при ведении радиационной, химической и биологической разведки и наблюдения

Занятие 1.1. Действия личного состава НАСФ по осуществлению наблюдения за радиационной, химической и биологической обстановкой.

Приведение приборов в готовность, их проверка, производство измерений, а также устранение простейших неисправностей.

Проведение мониторинга радиационной, химической и биологической обстановки на потенциально опасных объектах.

Проведение плановых замеров уровня радиации, концентрации химических веществ на объекте и окружающей территории.

Прогнозирование радиационной, химической и биологической обстановки.

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

Занятие 1.2. Действия личного состава НАСФ при ведении радиационной, химической и биологической разведки.

Уточнение обстановки и определение границ зон заражения.

Определение мест нахождения пострадавших и способов спасения.

Уточнение состояния коммунально-энергетических сетей и технологического оборудования в районе аварий и выявление других факторов,

препятствующих ведению аварийно-спасательных работ.

Определение масштабов АСДНР и прогнозирование развития чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Осуществление дозиметрического контроля за облучением и заражением личного состава НАСФ.

Действия по контролю степени зараженности после проведения специальной обработки.

Меры безопасности.

Тема 2. Действия личного состава НАСФ по ликвидации последствий аварии на химически опасном объекте

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

Действия по ведению химической разведки и ведению спасательных работ.

Действия 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 водой или нейтральными растворами.

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

Организация защиты личного состава НАСФ при ведении АСДНР при авариях на химически опасных объектах.

Меры безопасности.

Тема 3. Действия личного состава НАСФ по ликвидации последствий аварии на радиационноопасном объекте

Организация и ведение радиационной разведки.

Приборы радиационной разведки, их назначение и общее устройство, порядок подготовки приборов к работе и проверка их работоспособности.

Действия по определению уровней радиации на местности и степени радиоактивного заражения различных поверхностей.

Вывод рабочих, служащих объекта и населения из зоны радиоактивного загрязнения, а также оказание первой медицинской помощи пострадавшим.

Очистка территории и дорог от радиоактивных частиц.

Строительство могильников и захоронение радиоактивных обломков завала и грунта.

Проведение специальной обработки техники, приборов и инвентаря, использовавшихся в ходе ликвидации аварии, а также санитарной обработки личного состава НАСФ 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 личного состава 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 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 личного состава НАСФ по тушению пожаров в различных условиях обстановки

Организация и ведение пожарной разведки.

Локализация и тушение пожаров.

Спасение и эвакуация 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 веществами и АХОВ, 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 личного состава НАСФ по устранению аварий на коммунально-энергетических сетях и технологических линиях.

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

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

Меры безопасности.

Тема 7. Действия личного состава НАСФ по ликвидации последствий аварии 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 по отключению поврежденных участков. Практические действия по ремонту поврежденных участков. Ремонт поврежденных участков,

проведение других аварийных работ.

Действия по ведению разведки и поиску пострадавших.

Действия 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 по оказанию экстренной медицинской помощи пострадавшим.

Меры безопасности.

Тема 8. Действия личного состава НАСФ по устройству проездов, обрушению неустойчивых зданий и конструкций, по вскрытию заваленных защитных сооружений.

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

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

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

Меры безопасности.

Тема 9. Действия личного состава НАСФ по разборке завалов

Разведка завалов, поврежденных и горящих зданий.

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

Действия по расчистке территории от обломков разрушенного здания.

Меры безопасности.

Тема 10. Действия личного состава НАСФ по проведению АСДНР при наводнениях, оползнях, ураганах и снежных лавинах

Действия по ведению разведки и поиску пострадавших.

Действия по спасению пострадавших, находящихся на поверхности воды, выше уровня воды (на отдельных местных предметах), под водой, в

разрушенных зданиях под завалами, под снегом.

Действия по оказанию экстренной медицинской помощи пострадавшим.

Меры безопасности.

VII. Рекомендуемое распределение тем специальной подготовки

|  |  |
| --- | --- |
| Виды НАСФ | Номера тем |
| Радиационного, химического и биологического наблюдения и разведки | 1 |
| Аварийно-технические | 6, 7 |
| Противопожарные | 4, 5 |
| Радиационной, химической и биологической защиты | 2, 3 |
| Инженерной разведки и разграждения | 8 |
| Разбора завалов | 9 |
| Спасательные | 7,20 |

Заместитель главы Курчанского сельского поселения

Темрюкского района В.А.Харламенко