ОМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Администрация Надеждинского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 29.05.2012 № 204

О порядке подготовки и обучения населения в области ГО и ЧС

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 года № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»,

1. Приказом МЧС Российской Федерации от 19.01.2004 г. № 19 «Об утверждении перечня уполномоченных работников, проходящих переподготовку или повышение квалификации в учебных заведениях МЧС, учреждениях повышения квалификации федеральных органов исполнительной власти, учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов Российской Федерации и на курсах гражданской обороны муниципальных образований»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу обучения неработающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. (11риложение).
2. Организовать подготовку населения в рамках единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций (далее — ЧС) по соответствующим группам в организациях, а также по месту жительства.
3. Специалисту по культуре, спорту и делам молодежи Надеждинского сельского поселения обеспечить пропаганду знаний в области защиты населения от ЧС, в том числе с использованием средств массовой информации.
4. Постановление вступает в силу с момента подписания.

А.И. Миронова

1. Контроль за выполнением постановления возложить на себя



лава сельского поселения

**А.И. Миронова**

Согласовано: Руководитель ГО и ЧС сельского поселения

Программа

Обучения неработающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

с. Надеждино - 2012 год.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа обучения неработающего населения Омской области по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций обеспечения по­жарной безопасности и безопасности людей на водных объектах — является одним из элементов единой системы подготовки населения в области граж­данской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций обеспечения пожар­ной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Программа определяет основы организации и порядок обучения нера­ботающего населения умелым действиям при угрозе и возникновении ава­рий, катастроф и стихийных, бедствий, а также опасностей, возникающих при ведении действий или вследствие этих действий с учетом специфических особенностей и мест проживания.

В программе изложены методика обучения неработающего населения, тематика и расчет часов, определяющих содержание подготовки, а также требований к уровню знаний, умений и навыков прошедшего обучения нера­ботающего населения.

II. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБУЧЕНИЯ

1. Обучение неработающего населения в области гражданской оборо­ны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характе­ра организуется в соответствии с требованиями федеральных законов “О гражданской обороне” и “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и пожарной безопасности”, приказов и указаний Министерства Российской Федерации по делам граж­данской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий сти­хийных бедствий и организационных указаний Губернатора Омской области по обучению населения по гражданской обороне и защиты от чрезвычайных ситуаций. Обучение неработающего населения осуществляется по месту жи­тельства.
2. Данная программа определяет базовое содержание подготовки не­работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрез­вычайных ситуаций природного и техногенного характера и рассчитана по объему 12 часов.
3. Обучение неработающего населения рекомендуется организовывать путем:

проведения занятий в учебно-консультационных пунктах при МПЖРУ;

посещения пропагандистских и агитационных мероприятий (беседы, лекции, вечера вопросов и ответов, консультации, показ учебных фильмов и

др.), проводимых по планам должностными лицами гражданской обороны и РСЧС;

чтения памяток, листовок и пособий прослушивания радиопередач и просмотра телепрограмм по тематике гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций;

участия, в установленном порядке, в комплексных учениях по граж­данской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций, проводимых руково­дителями муниципальных образований и организаций.

1. Основное внимание при обучении этой группы населения обращать на морально-психологическую подготовку и умелые действия в чрез­вычайных ситуациях, характерных для мест его проживания, воспитания у него чувства высокой ответственности и подготовку своей семьи к защите от опасных явлений.
2. Руководителям гражданской обороны муниципальных образований предоставляется право с учетом местных физико-географических условий, степени усвоения ранее изученных вопросов и других факторов уточнять формы и методы проведения занятий, а также их содержание, без сокраще­ния общего количества часов, предусмотренной настоящей Программой.
3. Ответственность за организацию обучения неработающего насе­ления возлагается на руководителей органов местного самоуправления.
4. В результате обучения неработающее население должно:

а) ЗНАТЬ:

основные требования руководящих документов по вопросам граждан­ской обороны и защиты населения в чрезвычайных ситуациях;

основные средства и способы защиты от АХОВ, современные средст­ва поражения последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф;

порядок действий по сигналу “Внимание всем” и другим речевым со­общениям органов управления ГОиЧС на местах;

правила проведения э4акомероприятий в ЧС мирного и военного вре­мени. /

б) УМЕТЬ:

четко действовать по сигналам оповещения, практически выполнять основные мероприятия защиты от опасностей, возникающих при ведении во­енных действий или вследствие этих действий, а также от чрезвычайных си­туаций природного и техногенного характера;

пользоваться индивидуальными и коллективными средствами защиты и изготавливать простейшие средства защиты органов дыхания и кожи;

оказывать само- и взаимопомощь при травмах, ожогах, отравлениях, поражением электрическим током и тепловом ударе.

1. При проведении занятий ро всем темам программы уделять особое внимание на выработку у -обучаемых психологической стойкости, уверенно­сти в надежности средств й' способов защиты от последствий чрезвычайных

ситуаций.

Рекомендуемая тематика для подготовки неработающего населения к действиям в чрезвычайных ситуациях

1. Обязанности населения по гражданской обороне и действиям в чрезвычайных ситуациях.
2. Оповещение о чрезвычайных ситуациях. Действия населения по предупредительному сигналу “Внимание всем!” и речевым информациям управления по делам гражданской обороны; и чрезвычайным ситуациям.
3. Действия населения при стихийных бедствиях, авариях и катаст­рофах. Ведение спасательных и других неотложных работ.
4. Радиоактивное загрязнение местности при авариях на АЭС и дру­гих радиационно опасных объектах. Понятие о дозах облучения, уровнях за­грязнения различных поверхностей и объектов (тела человека, одежды, техники, местности, поверхности животных), продуктов питания, фуража и воды.
5. Действия граждан в случае возникновения пожара.
6. Действия населения при обеззараживания территорий, зданий и сооружений, рабочих мест и обуви. Санитарная обработка людей.
7. Действия населения в зоне радиоактивного загрязнения. Режимы радиационной защиты. Правила поведения.
8. Аварийно химические опасные вещества (аммиак, хлор). Их воз­действие на организм человека. Предельно допустимые и поражающие кон­центрации.
9. Средства коллективной и индивидуальной защиты населения.
10. Порядок заполнения защитных сооружений и пребывание в них. Порядок эвакуации из защитных сооружений. Особенности использования защитных сооружений при авариях на радиоционно и химически опасных объектах.
11. Повышение защитных свойств дома (квартиры) от проникновения радиоактивной пыли и АХОВ.
12. Защита населения путем эвакуации. Порядок проведения эвакуа­ции.
13. Выполнение противопожарных мероприятий. Локализация и ту­шение пожаров.
14. Медицинские средства индивидуальной защиты населения.
15. Оказание само- и взаимопомощи при ранениях, кровотечениях, переломах, ожогах. Основы ухода за больными.
16. Особенности защиты детей. Обязанности взрослого населения по ее организации.
17. Защита продуктов питания, фуража, воды от заражения радиоак­тивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами.
18. Организация защиты сельскохозяйственных животных и расте­ний от заражения РВ, 0В, БС.
19. Обсервация и карантин. Правила поведения населения при про­ведении изоляционно-ограничительных мероприятий.
20. Действия населения при угрозе террористического акта.

;

1. Меры пожарной безопасности в жилых домах.
2. Правила поведения граждан в местах массового отдыха на водо­емах.
3. Рекомендации рыболовам в период массового подледного лова.
4. Правила поведения на водоемах при массовом катании на конь­ках.

СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ:

Тема 1. Обязанности населения по гражданской обороне и дей­ствиям в чрезвычайных ситуациях.

Основные задачи РСЧС и ГО в проведении единой государственной политики в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, защиты жизни и здоровья людей, материальных и культурных ценностей, ок­ружающей среды в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

Гуманный характер задач и действий в чрезвычайных ситуациях. Обя­зательное обучение граждан Российской Федерации действиям в чрез­вычайных ситуациях и по гражданской обороне —- условие подготовки их к умелой и эффективной защите в чрезвычайных ситуациях. Основные обязан­ности населения по выполнению мероприятий РСЧС и ГО.

Тема 2. Оповещение о чрезвычайных ситуациях. Действия на­селения по предупредительному сигналу “Внимание всем!” и речевым ин­формациям управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.

Порядок оповещения/о стихийных бедствиях, об угрозе аварии или ее возникновения, а также об угрозе или нападении противника. Варианты ре­чевых информации при авариях на химически опасных объектах, навод­нениях. ч

Отработка практических действий по сигналу “Внимание всем!” при нахождении дома, на улице, в общественном месте и городском транспорте.

Тема 3. Действия населения при стихийных бедствиях, авариях и катастрофах. Ведение спасательных и других неотложных работ.

Виды стихийных бедствий и их краткая характеристика. Лесные, тор­фяные, полевые пожары, ураганы, наводнения, снежные заносы и об­леденения.

Понятие о спасательных и других неотложных работах по ликвидации последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф.

Обязанности населения по обеспечению усцептного проведения спаса­тельных работ. f

Особенности ведения спасательных работ при ликвидации послед­ствий чрезвычайных ситуаций на транспорте, в районах добычи, хранения и

\_

переработки нефти, нефтепродуктов и газа.

Меры безопасности при выполнении спасательных работ.

Тема 4. Радиоактивное загрязнение местности при авариях па АЭС и других радиационно опасных объектах. Понятие о дозах облучения, уровнях загрязнения различных поверхностей и объектов (тела чело­века, одежды, техники, местности, поверхности животных), продуктов питания, фуража и воды. /

Источники облучения населения и загрязнения местности при авариях на АЭС и других радиационно опасных объектах. Доза облучения. Единица измерения поглощенной дозы облучения. Степени лучевой болезни.

Степени загрязнения различных поверхностей и объектов (тела че­ловека, одежды, техники, местности, поверхности животных), продуктов пи­тания, фуража и воды.

Тема 5. Действия граждан в случае возникновения пожара.

Правила поведения при пожаре. Рекомендации на случай пожара. Действия в случае пожара в квартире, возгорания подвала, телевизора, элек­тробытовых приборов и одежды. Первичные средства пожаротушения.

Тема 6. Действия населения при обеззараживании территорий, зданий и сооружений, рабочих мест, одежды и обуви. Санитарная обра­ботка людей.

Понятие о дезактивации и ее назначение. Дезактивация территории двора, улицы, прохода, оборудования.

Действия по дезактивации квартиры, мебели, одежды, обуви и личных вещей. Проверка полноты дезактивации.

Понятие о дегазации и дезинфекции, их назначение. Дегазирующие и дезинфицирующие вещества и растворы. Порядок проведения дегазации и дезинфекции двора, улицы, прохода, оборудования, одежды и обуви.

Меры безопасности при обеззараживании.

Полная санитарная обработка людей.

Тема 7. Действия населения в зонах радиоактивного загрязнения. Режим радиационной защиты. Правила поведения.

Характеристика зон радиоактивного загрязнения. Порядок действий и правила поведения людей в зонах загрязнения. Правила поведения в зонах умеренного, сильного и опасного загрязнения.

Режим радиационной защиты. Использование средств коллектив­ной и индивидуальной защиты в зонах радиоактивного загрязнения.

Применение радиозащитных средств из аптечки индивидуальной (АИ-2).

Правила приема пищи в зонах радиоактивного загрязнения. Эвакуа­ция населения из опасных зон.

Тема 8. Аварийно химически опасные вещества (АХОВ) (аммиак, хлор). Их воздействие на организм человека. Предельно допустимые и по­ражающие концентрации.

Хлор, его физико-химические свойства. Признаки отравления хло­ром, средства индивидуальной защиты.

Аммиак, его физико-химические свойства: Признаки отравления ам­миаком и свойства защиты от него.

Предельно допустимые и поражающие концентрации АХОВ для ор­ганизма человека. Оказание медицинской помощи при поражении АХОВ.

Тема 9. Средства коллективной и индивидуальной защиты насе­ления.

Основные элементы убежища. Противорадиационные укрытия про­стейшего типа.

Назначение, устройство и подбор фильтрирующих противогазов, рес­пираторов правила пользования ими. Противогазы ГП-5, ГП-7. Простейшие средства защиты органов дыхания и кожи, их защитные свойства, порядок изготовления и пользования.

Правила хранения СИЗ, выдачи, подгонки, пользования.

Тема 10. Порядок заполнения защитных сооружений и пребывания в них. Порядок эвакуации из защитных сооружений. Особенности ис­пользования защитных сооружений при авариях на радиационно и хими­чески опасных объектах.

Соблюдение в защитных сооружениях установленного режима и по­рядка. Выполнение распоряжений коменданта (старшего) и дежурных по убежищу или укрытию.

Порядок приема пищи в защитных сооружениях. Порядок выхода из убежищ или укрытий на зараженную поверхность.

Особенности использования защитных сооружений при авариях хи­мически опасных объектах.

Тема 11. Повышение защитных свойств дома (квартиры) от про­никновения радиоактивной пыли и АХОВ.

Обеспечение своевременного получения сигналов, команд, распоря­жений административных органов, управлений по делам ГОиЧС.

Проведение работ по защите от проникновения радиоактивной пыли и аэрозолей. Заделывание щелей в дверях и окнах, установка уплотнителей. Усиление защитных свойств помещений от радиоактивных излучений и АХОВ. Заделывание оконных проемов. Подготовка квартиры в противопо­жарном отношении.

Тема 12. Защита населения путем эвакуации. Порядок проведения эвакуации.

Эвакуация, ее цели. Принципы и способы эвакуации. Эвакуацион­ные органы. Отработка порядка оповещения о начале эвакуации.

Подготовка людей к следованию в?загородную зону: подготовка ве­щей, документов, продуктов питания и воды. Работы, которые необходимо выполнить в квартире (доме) перед убытием. Знакомство со сборным эвакуа­ционным пунктом (СЭП) и порядком его работы.

Особенности эвакуации комбинированным способом. Построение пеших колонн. Правила поведения на маршруте движения и приемном эва­куационном пункте. Защита людей и медицинское обеспечение в ходе эва­куации, расселение и трудоустройство в местах размещения. Экстренная эва­куация, порядок ее проведения.

Тема 13. Выполнение противопожарных мероприятий. Локализа­ция и тушение пожаров.

Противопожарные профилактические мероприятия в доме (квартире), жилом секторе и на производстве. Создание запасов огнетушащих средств (воды, песка, огнетушителей). Уменьшение возможности возникновения по­жаров во дворах. Тренировка в обращении с огнетушителями. Соблюдение правил обращения с электронагревательными приборами, газовыми и элек­трическими плитами.

Локализация и тушение пожаров. Создание противопожарных полос.

Взаимодействие при тушении пожаров с привлекаемыми силами и средствами противопожарных отрядов, а также отрядами ликвидации по­следствий чрезвычайных ситуаций..

Тема 14. Медицинские средства индивидуальной защиты населе­ния.

Индивидуальный перевязочный пакет. Его назначение, порядок вскрытия и правила пользования. Практическая работа с перевязочным паке­том.

Аптечка индивидуальная (АИ-2). Содержание аптечки. Предназначе­ние и порядок применения в зонах радиоактивного загрязнения, химического и бактериологического заражения. Практическая работа с аптечкой.

Индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8, Ш111-10). Его назначение и порядок пользования им. Практическая работа с индивидуаль­ным противохимическим пакетом. Использование подручных средств при отсутствии ИПП-8.

Организация хранения и выдачи медицинских средств индивидуаль­ной защиты.

Тема 15. Оказание само- и взаимопомощи при ранениях, кровоте­чениях, переломах, ожогах. Основы ухода за больными.

Первая помощь при ранениях и кровотечениях. Приемы и способы ос­тановки кровотечения. Применение табельных и подручных средств. Прави­ла и приемы наложения повязок на раны и обожженные участки тела при по­мощи индивидуального перевязочного пакета, бинтов, марли и подручного материала.

Помощь при переломах, ушибах и вывихах. Приемы и способы обес­печения иммобилизации (достижения неподвижности суставов и т.д.) с при­менением табельных, подручных средств.

Помощь при ожогах и обморожениях. Ожоги от светового излучения. Оказание помощи при шоке, обмороке, поражении электрическим током, те- плотом и солнечном ударах. Помощь утопающему. Способы проведения ис­кусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Основы ухода за больными.

Тема 16. Особенности защиты детей. Обязанности взрослого на­селения по ее организации.

Обязанности взрослого населения по защите детей. Действия родите­лей по защите детей.

Защита детей при нахождении их дома, на улице, в учебном заведении и в детском дошкольном учреждении.

Особенности размещения детей в убежищах и укрытиях. Эвакуация

детей из городов, организаций посадки на транспорт, правила поведения в пу­ти и в местах размещения. (

Особенности устройства детских противогазов (ПЦФ-7, ПДФ-Ш, ПДФ-Ш2, ПДФ2-Д) и камеры защитной детской (КЗД). Подбор и подготовка маски противогаза на ребенка.

Надевание противогаза, респиратора, противопыльной тканевой маски и ватно-марлевой повязки на ребенка.

Особенности применения аптечки индивидуальной (АИ-2) и индиви­дуального противохимического пакета (ИПП-8) для защиты детей.

Особенности защиты детей при действиях по сигналу оповещения о чрезвычайных ситуациях и в очагах поражения (зонах заражения). Отыска­ние детей в горящих и задымленных зданиях.

Тема 17. Защита продуктов питания, фуража, воды от заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными сред­ствами.

Защита продуктов питания и воды гв домашних условиях. Практиче­ское выполнение работ по защите хлеба и кондитерских изделий, крупы и вермишели, мяса и овощей. Использование металлической и стеклянной по­суды, полиэтиленовых пленок и клеенки, картонной и деревянной тары.

Места и порядок хранения продуктов в сельскохозяйственной местно­сти. Защита фуража для животных в поле и на фермах. Защита воды от зара­жения в сельских условиях. Порядок проведения работ по подготовке шахт­ного колодца к защите от радиоактивных, отравляющих веществ и различно­го вида бактерий.

Создание запасов воды и порядок ее хранения. Нормы расхода воды и человека в день для приготовления пищи, питья и санитарно-гигиенических мероприятий.

Тема 18. Организаций защиты сельскохозяйственных живот­ных и растений от заражения. /

Групповой способ защиты животных. Герметизация животноводче­ских помещений. Создание запасов воды и кормов. Подготовка на фермах помещений для обслуживающего персонала.

Защита сельскохозяйственных растений. Поражение растений хими­ческими веществами, радиоактивными осадками и возбудителями болезней.

Защита растений на корню. Агрохимические мероприятия. Обработка пораженных растений. Ядохимикаты и правила обращения с ними. Защита сельскохозяйственной продукции при хранении, транспортировке и в поле­вых условиях.

Тема 19. Обсервация и карантин. Правила поведения населения при проведении изоляционно-ограничительных мероприятий.

Продолжительность обсервации й карантина. Правила поведения на­селения при проведении изоляционно-ограничительных мероприятий. Поря­док их снятия.

***Тема*** 20. Действия населения при угрозе террористического акта.

Действие при обнаружении предмета похожего на взрывное устройст­во. При поступлении угрозы террористического акта по телефону, в пись­менном виде. При захвате террористами заложника. При получении по почте подозрительной корреспонденции.

Тема 21. Меры пожарной безопасности в жилых домах.

Правила поведения-при работе с электронагревательными приборами, бытовыми и газовыми приборами. Пользование курительными и зажигатель­ными принадлежностями. Правила пользования подвальными помещениями, лоджиями, балконами. Пути эвакуации.

Тема 22. Правила поведения граждан в местах массового отдыха на водоемах.

Меры предосторожности при спасении утопающего. Пребывание в холодной воде. Правила поведения на воде.

Тема 23. Рекомендации рыболовам в период массового подледного

лова.

Меры безопасности. Способы оказания помощи. Первая помощь по­страдавшим. Признаки опасности.

Тема 24. Правила поведения на водоемах при массовом катании на коньках. ,

Первый и неокрепший лед опасен. Рекомендации при нахождении в холодной воде. Методы согревания. /