РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ СУХОБУЗИМСКИЙ РАЙОН

АДМИНИСТРАЦИЯ БОРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09 января 2013 г. п. Борск № 1/1

О порядке подготовки и обучения

населения способам защиты при возникновении

чрезвычайных ситуациях природного и

техногенного характера

Во исполнение Федерального закона РФ от 12.02.1998г. №28-ФЗ (в ред. Федерального закона от 22.08.2004 г. № 122-ФЗ) “О гражданской обороне”, от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации», постановления Правительства РФ от 4 сентября 2003 года № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 2.11.2000 г. № 841 «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» и в целях подготовки и обучения населения способам защиты при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить Положение о порядке подготовки и обучения населения способам защитыпри возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (Приложение №1).

2.Утвердить Программу для обучения работающего населения на территории Борского сельсовета (Приложение № 2).

3.Утвердить Программу для обучения не работающего населения на территории Борского сельсовета (Приложение № 3)

4.Подготовку населения осуществлять в организациях (в том числе образовательных), независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также по месту жительства.

5.Финансирование мероприятий по обучению населения способам защиты от опасностей осуществляется за счет средств сельского бюджета.

6.Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава администрации

Борского сельсовета: В.С.Рубин

Приложение № 1

к Постановлению

от 09.01.2013 года № 1/1

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке подготовки и обучения населения способам защиты при возникновении ЧС природного и техногенного характера**

1. Положение о порядке подготовки и обучения населения способам защиты при возникновении ЧС природного и техногенного характера (далее - Положение), разработанное во исполнение Федерального закона “О гражданской обороне”, определяет основные задачи, формы и методы подготовки аварийно-спасательных формирований и населения, которые проходят подготовку по вопросам гражданской обороны, к действиям по обеспечению защиты от опасностей при возникновении ЧС природного и техногенного характера.

2. Подготовке в области ГО подлежат:

-члены комиссий по чрезвычайным ситуациям, руководители и специалисты администрации Борского сельсовета и организаций, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности;

-население, занятое в сферах производства и обслуживания, учащиеся образовательных учреждений;

-население, не занятое в сферах производства и обслуживания.

3. Подготовку в области защиты от чрезвычайных ситуаций проходят:

- лица, занятые в сфере производства и обслуживания;

- лица, не занятые в сфере производства и обслуживания;

- лица, обучающиеся в общеобразовательных учреждениях и учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования (далее именуются - обучающиеся);

- руководители органов государственной власти, организаций;

-члены комиссий по чрезвычайным ситуациям, руководители и специалисты администрации Борского сельсовета и организаций, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности;

4. Основными задачами подготовки по ГО и ЧС являются:

обучение населения сельского поселения правилам поведения и способам защиты от опасностей, возникающих при ведении боевых действий (а также при ЧС) или вследствие этих действий, приёмам оказания первой медицинской помощи, само- и взаимопомощи пострадавшим, правилам пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты;

обучение должностных лиц всех уровней действиям по организации защиты населения при ведении военных действий (а также при ЧС) или вследствие этих действий;

выработка у руководителей и специалистов навыков по подготовке и управлению силами и средствами, входящими в аварийно-спасательные формирования, спасательных служб.

5. Основными формами подготовки и проверки знаний населения в области защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий (а также при ЧС) или вследствие этих действий, считаются:

переподготовка и повышение квалификации руководящего состава в учебно-методических центрах и на курсах ГО;

проведение занятий по месту работы и учебы;

посещение мероприятий проводимых по тематике гражданской обороны (беседы, лекции, вечера вопросов и ответов, консультации, показ учебных фильмов и др.);

участие в учениях (тренировках) по гражданской обороне;

чтение памяток, листовок и пособий, прослушивание радиопередач и просмотр телепрограмм по тематике гражданской обороны.

6.Подготовка руководителей и специалистов, населения осуществляется в соответствии с организационно-методическими указаниями и планом основных мероприятий, утвержденных администрацией Борского сельсовета на текущий год.

7. Население, привлекаемое на учения и тренировки в области ГО, имеют право:

на информирование о риске, которому они могут подвергнуться в ходе учений и тренировок;

на получение компенсации за ущерб, причиненный их здоровью на учениях и тренировках;

на сохранение средней заработной платы по месту работы на период участия в учениях и тренировках за счет средств организаций, планирующих и проводящих учения и тренировки.

Приложение № 2

К Постановлению

от 09.01.2013 года №1/1

**Программа**

**обучения работающего населения в области безопасности жизнедеятельности**

**I. Введение**

Программа обучения работающего населения в области безопасности жизнедеятельности является одним из элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ЧС).

Программа определяет основы организации и порядок обязательного обучения государственных и муниципальных служащих, рабочих и служащих учреждений, предприятий и организаций (далее – работников организаций), расположенных на территории Борского сельсовета, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, в целях подготовки их к умелым действиям при угрозе и возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также в чрезвычайных ситуациях и повседневной деятельности.

В Программе изложены методические рекомендации по её реализации, перечень тем, их содержание и порядок изложения учебного материала, а также требования к уровню знаний, умений и навыков работающего населения, прошедшего обучение.

**П. Организация обучения**

1. Обучение работников организаций в области безопасности жизнедеятельности организуется в соответствии с требованиями федеральных законов «О гражданской обороне» от 12.02.1998 г. № 28-ФЗ и «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ, постановлений Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 2.11.2000 г. № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны», приказов и указаний Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее – МЧС России), нормативно-правовых актов Красноярского края.

2. Программа определяет базовое содержание подготовки работающего населения в области безопасности жизнедеятельности (далее – БЖД) и рассчитана на 14 часов занятий ежегодно.

3. Обучение работников организаций проводится по решению руководителя организации, как правило, в рабочее время.

4. На основе Программы в организации разрабатывается и утверждается руководителем организации рабочая программа обучения работающего населения в области безопасности жизнедеятельности (далее – Рабочая программа). Рабочая программа разрабатывается по содержанию тем занятий с учетом местных условий, специфики производства, особенностей и степени подготовленности обучаемых, а также других факторов. Руководителям организаций предоставляется право корректировать расчет времени, отводимого на изучение отдельных тем Рабочей программы, уточнять формы и методы проведения занятий, а также их содержание применительно к условиям организации, без сокращенияобщего количества часов, предусмотренного настоящей Примерной программой.

5. Для проведения занятий в организациях приказом руководителя создаются учебные группы по цехам, участкам, отделениям, бригадам и другим структурным подразделениям. Состав группы не должен превышать 25 человек. Для повышения эффективности обучения на практических занятиях решением руководителя занятия разрешается учебную группу делить на две или несколько подгрупп.

Занятия проводятся руководящим составом, инженерно-техническими работниками, членами комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее КЧС и ПБ), а также руководителями учебных групп. Занятия по медицинским темам и по вопросам психологической подготовки проводят соответствующие специалисты.

Руководители учебных групп ежегодно назначаются приказом руководителя организации. Они должны в первый год назначения, а в дальнейшем не реже одного раза в пять лет, пройти подготовку в государственном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования Красноярского края на курсах ГО муниципальных образований, а при необходимости – повышение квалификации в учебных заведениях МЧС России.

6. Рабочая программа реализуется проведением лекций, группового и практических занятий. В ходе лекций обучаемым доводятся виды опасностей мирного и военного времени на данной территории, порядок защиты от них населения, территорий, материальных и культурных ценностей, а также нормативно-правовая база в области ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС). На групповом занятии производится обмен опытом по обеспечению БЖД в быту. В ходе практических занятий вырабатываются умения и навыки действий обучаемых по сигналам оповещения, в случаях ЧС мирного и военного времени, а также при угрозах, характерных для данной территории.

7. Знания, умения и навыки, полученные при освоении Рабочей программы, совершенствуются в ходе участия работников организации в комплексных учениях и тренировках.

8. Занятия по темам 4, 5 и 7 проводятся в обстановке повседневной трудовой деятельности непосредственно в организациях. Они должны прививать работникам навыки в действиях по сигналам оповещения в различных условиях обстановки на их рабочих местах.

На всех занятиях следует использовать диапозитивы, учебные кинофильмы, видео- и аудиоматериалы, а также другие доступные наглядные пособия.

9. Учёт проведения занятий, их посещаемости и успеваемости обучаемых ведётся в журнале учёта занятий. Журнал учёта занятий ведётся в течение календарного года. В конце года руководитель организации издаёт итоговый приказ об обучении работающего населения в области БЖД.

10. Руководящий состав администрации и организаций обязан оказывать организационную, техническую, материальную и методическую помощь руководителям учебных групп и осуществлять постоянный контроль подготовки и проведения занятий, о чём делать соответствующие записи в журнале учёта занятий.

11. В ходе занятий постоянное внимание должно уделяться психологической подготовке обучаемых, выработке у них уверенности в надёжности и эффективности мероприятий ГО и РСЧС, воспитанию стойкости, готовности к действиям в сложной обстановке, при высокой организованности и дисциплине.

12. В конце учебного года на итоговом занятии обучаемые сдают зачёт в объёме изучаемой программы с выполнением практического задания (норматива) по одной из тем программы.

13. В результате обучения работники организаций должны **знать:**

* основные требования руководящих документов по вопросам ГО и защиты населения в ЧС;
* задачи, мероприятия и возможности ГО и РСЧС в обеспечении безопасности граждан от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС;
* основные принципы, средства и способы защиты от ЧС мирного и военного времени, а также свои обязанности и правила поведения при их возникновении;
* правила безопасного поведения на воде;
* основные требования пожарной безопасности (далее – ПБ) на рабочем месте и в быту;

**уметь:**

* действовать по сигналам оповещения;
* практически выполнять основные мероприятия защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также от ЧС природного и техногенного характера;
* адекватно действовать при угрозе и возникновении негативных и опасных факторов бытового характера;
* пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты, приборами радиационной и химической разведки;
* проводить частичную санитарную обработку, а также, в зависимости от профессиональных обязанностей, дезактивацию, дегазацию и дезинфекцию сооружений, территории, техники, одежды и средств индивидуальной защиты (далее – СИЗ), ветеринарную обработку животных, необходимые агрохимические мероприятия;
* оказывать первую медицинскую помощь в неотложных ситуациях.

**Ш. Наименование тем, виды занятий и количество часов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№ тем** | **Наименование тем** | **Вид**  **занятия** | **Кол-во часов** |
| 1. | Нормативное правовое регулирование по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей военного характера, ЧС и пожаров. | Лекция | 1 |
| 2. | Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ЧС и пожарах. | Лекция | 2 |
| 3. | Основные мероприятия по подготовке к защите и по защите населения от ЧС мирного и военного времени. | Лекция | 1 |
| 4. | Действия работников организаций при угрозе и возникновении ЧС природного характера. | Практическое  занятие | 2 |
| 5. | Действия работников организаций в ЧС техногенного характера, а также при угрозе и совершении террористических актов. | Практическое  занятие | 2 |
| 6. | Действия работников организации в условиях негативных и опасных факторов бытового характера. | Групповое занятие | 2 |
| 7. | Действия работников организаций при пожаре. | Практическое  занятие | 2 |
| 8. | Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными. | Практическое  занятие | 2 |
|  | **Итого:** |  | **14** |

**IV. Содержание тем занятий**

**Тема № 1. Нормативное правовое регулирование по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей военного характера, чрезвычайных ситуаций и пожаров.**

Виды опасностей мирного и военного времени.

Законодательство Российской Федерации, нормативные правовые акты Красноярского края, муниципальных образований в области ГО, защиты населения от ЧС природного и техногенного характера и обеспечения ПБ. Права и обязанности граждан в области ГО, защиты от ЧС природного и техногенного характера, обеспечения ПБ и безопасности людей на водных объектах.

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, а также при чрезвычайных ситуациях и пожарах.**

Виды ЧС, их классификация по характеру и масштабу.

Опасности военного характера и присущие им особенности. Поражающие факторы применения ядерного, химического, бактериологического, обычного оружия и оружия, принцип действия которого основан на современных технологиях.

Виды и характеристики источников ЧС, характерных для данной местности, их поражающие факторы.

Виды и поражающие факторы пожаров.

Виды опасностей на водных объектах данной местности. Соблюдение правил безопасного поведения на воде.

**Тема № 3. Основные мероприятия по подготовке к защите и по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.**

Виды и способы защиты населения от ЧС и опасностей мирного и военного времени.

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

Эвакуация и рассредоточение. Защита населения путем эвакуации. Эвакуация и её цели. Принципы и способы эвакуации. Порядок проведения эвакуации.

Организация инженерной защиты населения. Классификация защитных сооружений. Убежища и их основные элементы. Противорадиационные укрытия, их назначения и основные элементы. Укрытия простейшего типа, их устройство. Порядок заполнения защитных сооружений и пребывания в них.

СИЗ органов дыхания. Гражданские фильтрующие противогазы. Их назначение, устройство и подбор. Детские фильтрующие противогазы. Их назначение, устройство и порядок применения. 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. Простейшие средства защиты кожи и их свойства. Элементы герметизации одежды при использовании её в качестве средств защиты кожи.

Медицинские СИЗ: медицинский перевязочный пакет индивидуальный (МППИ), аптечка АИ-2 и другие. Состав, назначение и порядок их применения. Частичная санитарная обработка людей, её 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.

**Тема № 4. Действия работников организаций при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного характера.**

Понятия об опасном природном явлении, стихийном бедствии и источниках ЧС природного характера. Классификация и характеристика ЧС 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 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, торфяные и др.). Причины их возникновения, 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 инфекций 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 № 5. Действия работников организаций в чрезвычайных ситуациях техногенного характера, а также при угрозе совершения террористических актов.**

Понятия об аварии и катастрофе. Классификация ЧС 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 помещении; 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 (далее – АХОВ) и их последствия. КлассификацияАХОВ по характеру воздействия на организм человека. Характеристика наиболее распространенных АХОВ. 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 факторыи последствия гидродинамических аварий. 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, порядок их использования. 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 угрозе или возникновении дорожно-транспортного происшествия; при падении автомобиля в воду. Правила безопасного поведения участников дорожного движения.

Аварии на общественном транспорте (автобус, троллейбус, трамвай), их причины и последствия. Действия пассажиров автобуса, троллейбуса, трамвая при аварийной ситуации (столкновении, опрокидывании, перевороте), при пожаре, при падении транспорта в воду.

Виды террористических актов, их общие и отличительные черты. Правила и порядок поведения населения при угрозе или совершении террористического акта.

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 акта. Правила обращения с анонимными материалами, содержащими угрозы террористического характера. Действия при захвате в заложники и при их освобождении.

**Тема № 6. 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, в общественном транспорте, на водных объектах, в походе и на природе. Способы предотвращения и преодоления паники и панических настроений.

Действия при пожаре в жилище, бытовых отравлениях, укусе животными (насекомыми, пресмыкающимися).

Обеспечение безопасности места проживания. Радиационная, биологическая, токсикохимическая, микроклиматическая, электромагнитная и пищевая безопасность. Геоаномальные зоны.

Правила безопасного обращения с бытовыми приборами и электроинструментом.

Правила содержания домашних животных и поведения с ними на улице.

**Тема № 7. Действия работников организаций при пожаре.**

Основные требования ПБ 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 ПБ. Ответственность за нарушения требований ПБ.

Технические средства пожаротушения. Действия работников по предупреждению пожара, а также по применению первичных средств пожаротушения.

**Тема № 8. Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными.**

Основные правила оказания первой медицинской помощи в неотложных ситуациях.

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, тепловом и солнечном ударах.

Правила оказания помощи утопающему.

Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Основы ухода за больными. Возможный состав домашней медицинской аптечки.

Приложение № 3

к Постановлению

от 09.11.2013 года№ 1/1

**Программа**

**обучения населения, не занятого в сфере производства и обслуживания (неработающего населения), в области безопасности жизнедеятельности**

**I. Введение**

Программа обучения населения, не занятого в сфере производства и обслуживания (неработающего населения), в области безопасности жизнедеятельности (далее – Программа) является одним из элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) природного и техногенного характера.

Программа определяет основы организации и порядок обязательного обучения неработающего населения в целях подготовки его к умелым действиям при угрозе и возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий, опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также в повседневной жизни.

В Программе изложены методические рекомендации по её реализации, перечень тем, их содержание и порядок изложения учебного материала, а также требования к уровню знаний, умений и навыков неработающего населения, прошедшего обучение.

**П. Организация обучения**

1. Обучение населения, не занятого в сфере производства и обслуживания (неработающего населения), в области безопасности жизнедеятельности (далее – БЖД) организуется в соответствии с требованиями федеральных законов «О гражданской обороне» от 12.02.1998г. № 28-ФЗ и «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ, постановлений Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 2.11.2000 г. № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны», приказов и указаний Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее – МЧС России) и осуществляется по месту проживания неработающего населения.

2. Обучение неработающего населения проводится через средства массовой информации.

3. Общее руководство подготовкой неработающего населения на территории Борского сельсовета возлагается на главу муниципального образования.

4. Программа определяет базовое содержание подготовки неработающего населения в области безопасности жизнедеятельности (далее – БЖД) и рассчитана на 9 часов занятий ежегодно.

Администрация Борского сельсовета имеет право с учётом местных условий, особенностей и подготовленности обучаемых, а также других факторов уточнять способы доведения информации по вопросам защиты от ЧС, формы и методы проведения занятий, их содержание, а также корректировать расчёт времени, отводимого на изучение характерных для данных условий и местности тем занятий, не сокращая предусмотренное настоящей Программой количество учебных часов.

5. Для обучения неработающего населения привлекаются руководители занятий (инструкторы, консультанты), прошедшие обучение в учебно-методическом центре по ГО, ЧС и пожарной безопасности Красноярского края или на курсах по ГО. Занятия по медицинской тематике проводят медицинские работники или подготовленные для этого специалисты.

6. Рабочая программа реализуется с использованием всех доступных форм и способов информирования и проведения занятий – прослушивание радиопередач и просмотр телепрограмм по вопросам защиты от ЧС, проведение бесед, лекций, просмотр учебных фильмов, привлечение на учения и тренировки по месту жительства, а также самостоятельное изучение пособий, памяток, листовок и буклетов, распространяемых в местах массового пребывания людей и по месту их проживания.

Для организации обучения неработающего населения ежегодно составляется план мероприятий по реализации рабочей программы.

Выполнение мероприятий по обучению неработающего населения отмечается в журнале учёта и контроля обучения неработающего населения (проведения занятий).

7. В ходе обучения постоянное внимание должно уделяться психологической подготовке неработающего населения, выработке у него уверенности в надёжности и эффективности мероприятий ГО и единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС (далее – РСЧС), воспитанию организованности и самодисциплины в быту.

8. В результате обучения граждане должны **знать:**

* основные требования руководящих документов по вопросам ГО и защиты населения в ЧС;
* задачи, мероприятия и возможности ГО и РСЧС в обеспечении безопасности граждан от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также при ЧС;
* основные принципы, средства, а также способы защиты от ЧС мирного и военного времени, а также свои обязанности и правила поведения при их возникновении;
* основные требования пожарной безопасности (далее – ПБ) в быту;
* правила безопасного поведения на водных объектах, в лесисто-болотистой, лесотундровой местности, а также при ЧС природного и техногенного характера;

**уметь:**

* практически выполнять основные мероприятия защиты от опасностей, возникающих при ведении военных действий, вследствие этих действий, а также от ЧС природного и техногенного характера;
* четко действовать по сигналам оповещения;
* адекватно действовать при угрозе и при возникновении негативных и опасных факторов бытового характера;
* пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты, бытовыми дозиметрами;
* проводить частичную санитарную обработку, ветеринарную обработку животных;
* оказывать первую медицинскую помощь в неотложных ситуациях.

**III. Наименование тем и количество часов**

| **№ п./п.** | **Наименование темы** | **Кол-во часов** |
| --- | --- | --- |
| 1. | Нормативно-правовые акты по организации защиты и обучению населения в области безопасности жизнедеятельности. | 1 |
| 2. | Действия населения в чрезвычайных ситуациях природного характера. | 1 |
| 3. | Действия населения в чрезвычайных ситуациях техногенного характера. | 1 |
| **1** | **2** | **3** |
| 4. | Действия населения по обеспечению безопасных условий жизнедеятельности в быту. | 1 |
| 5. | Требования пожарной безопасности и её обеспечение в быту. | 1 |
| 6. | Безопасное поведение населения на водных объектах. | 1 |
| 7. | Действия населения по сигналу "Внимание всем!" и речевым информациям органов управления по делам ГО и ЧС. Виды и порядок эвакуации населения. | 1 |
| 8. | Способы защиты населения. Средства коллективной, индивидуальной и медицинской защиты. | 1 |
| 9. | Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными. | 1 |
|  | **Итого:** | **9** |

**IV. Содержание тем занятий**

**Тема № 1. Нормативно-правовые акты по организации защиты и обучению населения в области безопасности жизнедеятельности.**

Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС, обеспечения ПБ и безопасности людей на водных объектах

Организационные основы защиты населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера. Классификация ЧС мирного и военного времени.

Структура и основные функции ГО, РСЧС, государственной противопожарной службы МЧС России и Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России.

Права и обязанности населения при возникновении ЧС мирного и военного времени, а также при угрозе и возникновении террористических актов.

**Тема № 2. Действия населения в чрезвычайных ситуациях природного характера.**

Виды ЧС природного характера, их источники.

Порядок действия населения в условиях ЧС природного характера: гидрологических, геологических, метеорологических, природных пожарах.

ЧС природного характера, возможные на данной территории.

Правила безопасного поведения в лесисто-болотистой и лесотундровой местности.

**Тема № 3. Действия населения в чрезвычайных ситуациях техногенного характера.**

Радиоактивное заражение местности. Понятие о дозах облучения и уровне радиоактивного загрязнения. Бытовые дозиметры и порядок пользования ими. Действия населения в случае аварии на радиационно-опасном объекте. Порядок поведения на радиоактивно зараженной местности.

Аварийно химически опасные вещества (далее – АХОВ): аммиак, хлор и др. Их воздействие на организм человека. Порядок поведения на местности, зараженной АХОВ.

Опасности, возникающие на транспорте. Порядок действий при авариях на транспорте: автомобильном, железнодорожном, водном и воздушном.

**Тема № 4. Действия населения по обеспечению безопасных условий жизнедеятельности в быту.**

Возможные негативные и опасные факторы бытового характера.

Правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, в общественном транспорте, на водных объектах, в походе и на природе. Способы предотвращения и преодоления паники и панических настроений.

Действия при дорожно-транспортном происшествии, при пожаре, бытовых отравлениях, укусе животными, насекомыми, пресмыкающимися.

Обеспечение безопасности места проживания. Радиационная, биологическая, токсико-химическая, микроклиматическая, электромагнитная и пищевая безопасность. Геоаномальные зоны.

Правила безопасного обращения с бытовыми приборами и электроинструментом.

Правила содержания домашних животных и поведения с ними на улице.

Повышение защитных свойств дома (квартиры).

Действия населения при угрозе разрушения здания.

**Тема № 5. Требования пожарной безопасности и её обеспечение в быту.**

Характеристика процесса горения. Определение пожара. Поражающие факторы при пожаре.

Основные требования пожарной безопасности в быту. Противопожарный режим. Система оповещения и порядок действий населения при пожаре. План (схема) эвакуации в общественных местах (местах массового пребывания людей). 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 ПБ.

Технические средства пожаротушения. Действия по предупреждению пожара, а также по применению первичных средств пожаротушения.

**Тема № 6. Безопасное поведение населения на водных объектах.**

Виды водных объектов в данной местности и их характеристика (порядок использования водных ресурсов, судоходность, места (зоны) массового отдыха населения и т.д.).

Правила безопасного поведения населения на водных объектах в периоды ледостава, ледохода, в зимнее и в летнее время. Особенности поведения на болотах.

Маломерные суда, их общая характеристика. Безопасная эксплуатация маломерных судов.

Правила поведения при передвижении морским (речным) транспортом.

Правила оказания помощи утопающему.

**Тема № 7. Действия населения по сигналу «Внимание всем!» и речевым информациям органов управления по делам ГО и ЧС. Виды и порядок эвакуации населения.**

Сигналы оповещения, порядок передачи сигналов оповещения.

Действия населения по предупредительному сигналу «Внимание всем!». Содержание речевых информаций органов управления по делам ГО и ЧС.

Порядок эвакуации, обязанности населения при эвакуации.

**Тема № 8. Способы защиты населения. Средства коллективной, индивидуальной и медицинской защиты.**

Способы защиты населения.

Средства коллективной, индивидуальной и медицинской защиты.

Укрытия простейшего типа и их устройство.

Порядок заполнения защитных сооружений и пребывания в них.

**Тема № 9. Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными.**

Основные правила оказания первой медицинской 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 подручных средств. Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.

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

Виды заболеваний человека, признаки и особенности их протекания. Основы ухода за больными. Состав домашней медицинской аптечки.