



Администрация муниципального образования «Сергинское»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 января 2017 года

№ 9 а

с. Сергино

Об утверждении Программы подготовки неработающего населения по гражданской обороне и действиям в чрезвычайных ситуациях и пожарной безопасности при учебно-консультационном пункте МО «Сергинское»

В соответствии с Постановлением Администрации МО «Сергинское» от 07 ноября 2012 г № 85 «Об утверждении Положения об учебно-консультационном пункте по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Программу подготовки неработающего населения по гражданской обороне и действиям в чрезвычайных ситуациях и пожарной безопасности ситуациях при учебно-консультационном пункте МО «Сергинское» (Приложение № 1) и расписание занятий (Приложение № 2).
2. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Глава муниципального образования «Сергинское»



Н.А. Азанова

ПРОГРАММА
подготовки неработающего населения
по гражданской обороне и действиям в чрезвычайных ситуациях и пожарной
безопасности муниципального образования «Сергинское»

1. Настоящая программа предназначена для обучения неработающего населения действиям в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

2. Целью программы является обучение неработающего населения практическим навыкам безопасного поведения в различных чрезвычайных ситуациях с учетом специфических особенностей (административных и экономических) региона и муниципального образования.

3. Подготовка населения, не занятого в сферах производства и обслуживания осуществляется путем периодического проведения с ними бесед, лекций, просмотров кино-, видеофильмов на учебно-консультационных пунктах по ГО и ЧС.

Важной формой обучения этой категории населения является самостоятельное изучение пособий, памяток, листовок и буклетов, прослушивание радиопередач и просмотр телепрограмм по вопросам защиты от чрезвычайных ситуаций. Неработающее население также привлекается к участию в учениях и тренировках по месту жительства, на которых главное внимание обращается на отработку практических действий в чрезвычайных ситуациях.

4. Для проведения занятий создаются учебные группы (по 10-15 человек). В каждой группе должен быть старший, который отвечает за оповещение и сбор людей, он же ведет журнал (лист) учета.

Занятия проводятся инструкторами (консультантами) УКП по ГОЧС, которые прошли подготовку на курсах ГО или в учебно-методическом центре по ГО, ЧС и ПБ по соответствующему разделу программы.

Инструктора (консультанты) учебно-консультационных пунктов по ГО и ЧС ежегодно назначаются приказами руководителей жилищно-эксплуатационных органов из числа инженерно-технических работников, наиболее подготовленных по вопросам ГО и ЧС.

Занятия по медицинским темам, а также по проблемам психологической подготовки проводят соответствующие специалисты.

5. Занятия проводятся в помещении учебно-консультационного пункта и должны обеспечиваться необходимым имуществом и оборудованием, учебными и наглядными пособиями. При этом предпочтение отдается техническим средствам обучения. На занятиях следует проводить дискуссии, обучающие игры, использовать диапозитивы, учебные фильмы, видео- и аудиоматериалы.

6. При проведении занятий серьезное внимание уделять выработке у обучаемых психологической стойкости, уверенности в надежности средств и способов защиты от последствий чрезвычайных ситуаций, готовности к выполнению задач в сложной обстановке и высокой ответственности за порученное дело.

7. Основным планирующим документом является расписание занятий (консультаций), составленное из расчета **14 часов на учебный год**. Темы занятий и

количество часов на их изучение определяются с учетом местных условий и степени подготовленности обучаемых.

8. В результате обучения население, не занятое в сфере производства и сфере обслуживания, должно знать:

1. основные средства и способы защиты от сильнодействующих ядовитых веществ, современных средств поражения, последствий стихийных бедствий, аварий и катастроф;

2. порядок действий по сигналу "Внимание, Всем!" и другим речевым сообщениям органов управления ГО и ЧС на местах;

3. правила поведения при проведении эвакуационных мероприятий в ЧС мирного и военного времени.

уметь:

4. пользоваться индивидуальными и коллективными средствами защиты и изготовлять простейшие средства защиты органов дыхания и кожи;

5. правильно действовать по сигналу "Внимание Всем!" и другим речевым сообщениям органов управления по делам ГО и ЧС в условиях стихийных бедствий, аварий и катастроф;

6. оказывать само- и взаимопомощь при травмах, ожогах, отравлениях, поражениях электрическим током, обморожении и тепловом ударе;

7. защитить детей и обеспечить безопасность при выполнении мероприятий ГО.

9. При обучении должны преследоваться следующие цели: выработка у людей психологической устойчивости при возникновении той или иной чрезвычайной ситуации; уверенности в надежности средств и способов защиты от последствий чрезвычайных ситуаций; научить их умело и осмысленно действовать в экстремальных ситуациях, вероятность которых высока для мест их проживания; предвидеть и оценивать возможные последствия случившегося; воспитывать чувство ответственности, как за личную безопасность, так и за подготовку своей семьи, соседей к действиям в сложной обстановке.

Тематика и расчет часов учебных занятий:

| <i>№ п/п</i> | <i>Наименование темы</i> | <i>Вид занятия</i> | <i>Кол-во час</i> |
|------------------|--|------------------------|-------------------|
| 1. | Обязанности населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций | Лекция | 1 |
| 2. | Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях. Действия населения по предупредительному сигналу «Внимание всем!» | Практика | 1 |
| 3. | Действия при стихийных бедствиях, авариях и катастрофах. Ведение спасательных и других неотложных работ | Лекция | 1 |
| 4. | Действия населения при обеззараживании территорий, зданий и сооружений, рабочих мест, одежды и обуви. Санитарная обработка людей | Лекция | 1 |
| 5. | Действия населения в зонах радиоактивного загрязнения. Режимы радиационной защиты и поведения населения | Лекция | 1 |
| 6. | Средства коллективной и индивидуальной защиты населения | Практика | 1 |
| 7. | Порядок заполнения защитных сооружений и пребывание в них. Порядок эвакуации из защитных | Практика | 1 |

| | | | |
|-----|---|----------|---|
| | сооружений. Особенности использования ЗС при авариях на радиационно- и химически опасных объектах | | |
| 8. | Повышение защитных свойств дома (квартиры) от проникновения радиоактивной пыли и аварийно-химически опасных веществ | Практика | 1 |
| 9. | Защита населения путем эвакуации. Порядок проведения эвакуации | Лекция | 1 |
| 10. | Медицинские средства индивидуальной защиты населения. Оказание первой медицинской помощи | Практика | 1 |
| 11. | Защита продуктов питания, фуража, воды от заражения | Лекция | 1 |
| 12. | Правила поведения населения при проведении изоляционно-ограниченных мероприятий | Лекция | 1 |
| 13. | Действия населения в условиях негативных и опасных факторов бытового характера | Семинар | 1 |
| 14. | Требования правил пожарной безопасности. Первичные средства пожаротушения. Порядок действий при пожаре | Лекция | 1 |

Содержание тем занятий:

Тема 1. Обязанности и населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций

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.

Гуманитарный 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 в выполнении мероприятий РСЧС и ГО.

Тема 2. Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях. Действия населения по предупредительному сигналу «Внимание всем!»

Порядок оповещения о стихийных бедствиях, об угрозе аварии или ее возникновении, а также об угрозе или нападении противника. Варианты речевых информационных сообщений при авариях, стихийных бедствиях и т. д.

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, степные и полевые пожары, землетрясения, ураганы, наводнения, снежные заносы и обледенения, оползни и селовые потоки.

Характеристика возможных производственных аварий на объектах экономики. Анализ последствий применения в производстве пожарных, взрывоопасных, легковоспламеняющихся газов, жидкостей и материалов.

Действия населения по обеспечению успешного проведения спасательных работ.

Меры безопасности при выполнении спасательных работ.

Тема 4. Действия населения при обеззараживании территорий, зданий и сооружений, рабочих мест и обуви. Санитарная обработка людей

Понятие о дезактивации и ее назначение. Дезактивация территории объекта, 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 5. Действия населения в зонах радиоактивного загрязнения. Режимы радиационной защиты и поведения населения

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

Режимы 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 6. Средства коллективной и индивидуальной защиты населения

Классификация защитных сооружений. Убежища с оборудованием промышленного изготовления и с упрощенным внутренним оборудованием. Основные элементы убежища. Противорадиационные укрытия простейшего типа. Строительство, содержание и приведение в готовность защитных сооружений.

Назначение, устройство и подбор фильтрующих противогазов, респираторов.

Средства защиты органов дыхания и кожи, их защитные свойства, порядок изготовления и пользования.

Тема 7. Порядок заполнения защитных сооружений и пребывание в них. Порядок эвакуации из защитных сооружений. Особенности использования их при авариях на радиационно- и химически опасных объектах

Особенности использования их при авариях на радиационно-и- химически опасных объектах.

Размещение людей по указанию коменданта (старшего) по сооружению. Размещение лиц, прибывающих с детьми.

Соблюдение в защитных сооружениях установленного режима и порядка. Выполнение Порядка выхода из убежищ и укрытий на зараженную поверхность.

Особенности использования защитных сооружений при авариях на радиационно и химически опасных объектах.

Тема 8. Повышение защитных свойств дома (квартиры) от проникновения радиоактивной пыли и аварийно-химически опасных веществ.

Обеспечение своевременного получения сигналов, команд, распоряжений административных органов, штабов по делам ГО и ЧС.

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. Заделывание оконных проемов.

Тема 9. 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 (дома) перед убытием. Знакомство со сборным эвакуационным пунктом (СЭП) и порядок его работы. Действия населения на СЭП.

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 10. Медицинские средства индивидуальной защиты населения. Оказание первой медицинской помощи

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, ИПП-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.

Порядок оказания первой медицинской помощи в различных ситуациях.

Тема 11. Защита продуктов питания, фуража, воды от заражения

Защита продуктов питания и воды в 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 расходов воды на человека в день для приготовления пищи, питья и санитарно-гигиенических мероприятий.

Тема 12. Правила поведения населения при проведении изоляционно-ограничительных мероприятий

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

Тема 13. Действия населения 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 животных. 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 14. Требования правил пожарной безопасности. Первичные средства

пожаротушения. Порядок действий при пожаре

Основные требования пожарной безопасности в быту, в местах массового пребывания людей, при эксплуатации транспортных средств и т.д.

Технические характеристики первичных средств пожаротушения и порядок их использования. Подготовка квартиры в противопожарном отношении.

Правила поведения при возникновении и локализации очага возгорания.

Приложение 2
к Постановлению Администрации
муниципального образования «Сергинское»
№ 9а от 31 января 2017 года

РАСПИСАНИЕ
занятий с неработающим населением на УКП по ГО и ЧС в муниципальном
образовании «Сергинское»

| Дата | Наименование темы | Метод проведения занятий | Кол-во часов | Фамилия, инициалы инструктора |
|---------|--|--------------------------|--------------|-------------------------------|
| ноябрь | Обязанности населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций | Лекция | 1 | |
| | Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях. Действия населения по предупредительному сигналу «Внимание всем!» | Практика | 1 | |
| декабрь | Действия при стихийных бедствиях, авариях и катастрофах. Ведение спасательных и других неотложных работ | Лекция | 1 | |
| | Действия населения при обеззараживании территорий, зданий и сооружений, рабочих мест, одежды и обуви. Санитарная обработка людей | Лекция | 1 | |
| январь | Действия населения в зонах радиоактивного загрязнения. Режимы радиационной защиты и поведения населения | Лекция | 1 | |
| | Средства коллективной и индивидуальной защиты населения | Практика | 1 | |
| февраль | Порядок заполнения защитных сооружений и пребывание в них. Порядок эвакуации из защитных сооружений. Особенности использования ЗС при авариях на радиационно- и химически опасных объектах | Практика | 1 | |
| | Повышение защитных свойств дома (квартиры) от проникновения радиоактивной пыли и аварийно-химически опасных веществ | Практика | 1 | |
| март | Защита населения путем эвакуации. Порядок проведения эвакуации | Лекция | 1 | |

| | | | | |
|--------|--|----------|---|--|
| | Медицинские средства индивидуальной защиты населения. Оказание первой медицинской помощи | Практика | 1 | |
| апрель | Защита продуктов питания, фуража, воды от заражения | Лекция | 1 | |
| | Правила поведения населения при проведении изоляционно-ограниченных мероприятий | Лекция | 1 | |
| май | Действия населения в условиях негативных и опасных факторов бытового характера | Семинар | 1 | |
| | Требования правил пожарной безопасности. Первичные средства пожаротушения. Порядок действий при пожаре | Лекция | 1 | |

РАСПОРЯДОК

работы учебно-консультационного пункта по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям муниципального образования «Сергинское» соответствует распорядку работы библиотеки