



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

УУРААХ

«31» 02 2024

№ 313

Об организации подготовки населения и сотрудников Администрации МО «Поселок Айхал» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», 12.02.1998 № 28 «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.11.2000 № 841 «Об организации обучения населения в области гражданской обороны», постановлением Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»:

1. Утвердить Программу подготовки населения и сотрудников Администрации МО «Поселок Айхал» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (приложение 1).
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации МО «Поселок Айхал» (www.mo-aykhal.rf).
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.
4. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава поселка



Г.Ш. Петровская

ПРОГРАММА
**подготовки населения и сотрудников Администрации МО «Поселок Айхал»
Мирнинского района Республики Саха (Якутия) в области гражданской обороны и
защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

1. Общие положения

Программа обучения населения, сотрудников Администрации МО «Поселок Айхал» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) (далее – Администрация МО «Поселок Айхал») в области гражданской обороны и действиям при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера МО «Поселок Айхал» является одним из элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Программа определяет основы организации и порядок обязательного обучения сотрудников Администрации МО «Поселок Айхал» служащих и производственного персонала учреждений, предприятий и организаций (далее - население) независимо от организационно-правовых форм в целях подготовки их к умелым действиям при угрозе и возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, с учетом особенностей объектов экономики МО «Поселок Айхал».

В программе изложена методика обучения работников организаций, тематика и расчет часов, определяющих базовое содержание подготовки, а также требования к уровню знаний, умений и навыков прошедшего обучение работающего населения.

2. Организация обучения

Обучение сотрудников Администрации МО «Поселок Айхал» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) и населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера организуется в соответствии с требованиями законов от 12.02.1998 № 28 «О гражданской обороне», 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлений Правительства Российской Федерации от 24.06.1995 № 738 «О порядке подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций», 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций».

1. Программа вводится в действие с **01.08.2024** года.
2. Программа определяет базовое содержание подготовки сотрудников Администрации МО «Поселок Айхал» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) и населения рассчитана на **14 часов**.
3. Обучение работников организаций проводится по решению руководителя организации в рабочее время.
4. Для проведения занятий в организациях создаются учебные группы не более 20-25 человека. Для проведения практических занятий решением руководителя разрешается учебную группу делить на две или несколько групп.
5. Занятия проводятся руководящим составом, инженерно-техническими работниками, начальниками структурных подразделений, участков, членами комиссий по чрезвычайным ситуациям, а также другими подготовленными лицами. Занятия по медицинским темам проводят соответствующие специалисты. Руководители учебных

групп ежегодно назначаются приказом начальника гражданской обороны организаций из числа сотрудников прошедших подготовку в области ГО и ЧС.

6. Занятия по темам должны проводиться на учебно-материальной базе организации с использованием технических средств обучения, приборов, средств защиты, учебных и наглядных пособий, видео-телефильмов.
7. Ответственность за организацию обучения работников организаций возлагается на начальников по гражданской обороне.
8. Учебный год завершается итоговым занятием. Оно проводится в целях проверки результатов обучения, закрепления полученных знаний и практических навыков. При этом обучаемые сдают зачет в объеме изученной программы с выполнением практического задания (норматива) по одной из тем программы.

В результате обучения сотрудники Администрации МО «Поселок Айхал» и население должны **знать:**

- основные требования руководящих документов по вопросам гражданской обороны и защиты населения в чрезвычайных ситуациях;
- задачи и возможности гражданской обороны в обеспечении безопасности населения от опасностей военных действий или вследствие этих действий;
- задачи и возможности районной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в обеспечении защиты населения в чрезвычайных ситуациях;
- основные мероприятия гражданской обороны по защите населения от опасностей военного времени, а также от последствий чрезвычайных ситуаций мирного времени;
- средства и способы защиты от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, а также свои обязанности и правила поведения при их возникновении;
- методы формирования у людей психологической устойчивости к стрессовому воздействию факторов чрезвычайных ситуаций, пути привития навыков управления своим психологическим состоянием;

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 мирного времени;
- защищать себя и членов семьи от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, четко и уверенно действовать в случае аварии на объекте;
- пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты, приборами радиационной и химической разведки;
- проводить частичную санитарную обработку, дезактивацию, дегазацию и дезинфекцию сооружений, территории, техники, одежды и средств индивидуальной защиты (СИЗ);
- оказывать первую медицинскую помощь при травмах и повреждениях, радиационном, химическом, биологическом заражении.

3. Тематика и расчет часов занятий

№ тем	Наименование тем	Вид занятия	Кол. час.
1.	Гражданская оборона как система общегосударственных мер по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов	Лекция	1
2.	Характерные особенности опасности, возникающей при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов	Лекция	1

3.	Законодательная и правовая основа государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС). Районная система предупреждения и ликвидации ЧС - составная часть РСЧС	Лекция	1
4.	Действия работников организаций в чрезвычайных ситуациях природного характера	Практическое занятие	2
5.	Действия работников организаций в чрезвычайных ситуациях техногенного характера	Практическое занятие	3
6.	Мероприятия гражданской обороны по защите населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Групповое упражнение	4
7.	Оказание первой медицинской помощи. Основы ухода за больными	Практическое занятие	2
	Итого:		14

4. Содержание тем занятий

Тема № 1. Гражданская оборона как система общегосударственных мер по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов.

Гражданская оборона, ее роль и место в общей системе национальной безопасности страны. Нормативно-правовое регулирование в области гражданской обороны. Права и обязанности граждан в области гражданской обороны.

Гражданская оборона МО «Поселок Айхал». Структура и органы управления. Силы гражданской обороны района, объекта. Их функции.

Тема № 2. Характерные особенности опасности, возникающей при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов.

Современные средства поражения: термоядерное, высокоточное, обычное оружие, оружие на новых физических принципах, отравляющие вещества, бактериологическое (биологическое) оружие.

Термоядерное оружие и его боевые свойства. Поражающие факторы и их характеристика. Защита от поражающих факторов.

Химическое оружие и последствия его применения. Отравляющие вещества, их классификация, воздействие на организм человека.

Защита от поражающих факторов химического оружия.

Бактериологическое (биологическое) оружие и последствия его применения. Признаки применения бактериальных средств. Защита от поражающих факторов бактериологического оружия.

Тема № 3. Законодательная и правовая основа государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС) районная система предупреждения и ликвидации ЧС составная часть РСЧС.

Законодательная и нормативно-правовая основа построения и функционирования РСЧС. Организационная структура РСЧС. Районная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Координационные органы районной системы. Роль и задачи комиссий по чрезвычайным ситуациям на каждом уровне. Постоянно действующие органы управления и органы повседневного управления районной системы. Силы и средства районной системы.

Тема № 4. Действия работников организаций в чрезвычайных ситуациях природного характера.

Понятия об опасном природном явлении, источнике природной чрезвычайной ситуации, стихийных бедствиях, характерных для МО «Поселок Айхал». Классификация и характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера.

Стихийные бедствия метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи).

Причины их возникновения и последствия. Действия населения при оповещении о стихийных бедствиях метеорологического характера, во время их возникновения и после окончания.

Стихийные бедствия гидрологического характера (наводнения).

Действия населения при оповещении о стихийных бедствиях гидрологического характера, во время их возникновения и после окончания.

Природные пожары (лесные и ландшафтные).

Причины их возникновения и последствия. Предупреждение лесных и ландшафтных пожаров. Привлечение населения к борьбе с лесными пожарами. Действия населения при возникновении лесных и ландшафтных пожаров.

Массовые инфекционные заболевания людей и животных

Основные пути передачи инфекции и их характеристика. Противоэпидемические и санитарно-гигиенические мероприятия в очаге бактериального заражения. Организация и проведение режимных и карантинных мероприятий.

Тема № 5. Действия работников организаций в чрезвычайных ситуациях техногенного характера.

Понятие об аварии и катастрофе. Классификация чрезвычайных ситуаций техногенного характера и их характеристика.

Радиационно-опасные объекты.

Аварии с выбросом радиоактивных веществ и их последствия. Ионизирующее излучение. Дозы облучения. Единицы измерения. Источники облучения населения. Последствия радиационных аварий. Классификация возможных последствий облучения людей. Степени лучевой болезни.

Действия населения: при оповещении об аварии с выбросом радиоактивных веществ; при эвакуации; при нахождении в доме; при движении по зараженной местности.

Йодная профилактика, необходимость и порядок ее проведения.

Химически-опасные объекты.

Аварии с выбросом аварийно-химических опасных веществ (АХОВ) и их последствия. Классификация АХОВ по характеру воздействия на организм человека. Характеристика наиболее распространенных аварийно-химических опасных веществ.

Действия населения: при оповещении об аварии на химически опасном объекте; при эвакуации; при отсутствии возможности эвакуации; при выходе из зоны заражения.

Неотложная помощь при поражении АХОВ.

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.

Действия населения 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 (огнетушители), подручными средствами.

Транспортные аварии.

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

Аварии на воздушном транспорте, их основные причины и последствия. Основные и аварийные запасные выходы, используемые для экстренной эвакуации из самолета.

Действия авиапассажиров в случае аварии: при взлете и посадке; при декомпрессии (разгерметизации салона); при пожаре в самолете, при вынужденной посадке на воду. Индивидуальные и групповые спасательные средства.

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

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

При угрозе террористических актов.

Виды террористических и диверсионных актов, их общие и отличительные черты, способы осуществления. Правила и порядок поведения при угрозе их осуществления или осуществлении террористического акта.

Тема № 6. Мероприятия гражданской обороны по защите населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

Оповещение.

Действия населения по сигналу «Внимание всем!» при оповещении о чрезвычайной ситуации в мирное и военное время и об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Эвакуация.

Эвакуация и ее цели. Принципы и способы эвакуации. Порядок проведения эвакуации. Действия работающего населения с началом эвакуации и на сборном эвакуационном пункте.

Инженерная защита населения.

Классификация защитных сооружений. Убежища и их основные элементы. Противорадиоационные укрытия, их назначения и основные элементы. Укрытия простейшего типа и их устройство.

Порядок заполнения защитных сооружений и пребывания в них.

Средства индивидуальной защиты (СИЗ).

Средства защиты органов дыхания.

Фильтрующие противогазы, их назначение, устройство и порядок применения. Назначение и устройство респираторов, правила пользования.

Условия применения дополнительных патронов к фильтрующим противогазам.

Простейшие средства защиты органов дыхания, их защитные свойства, порядок изготовления и пользования.

Средства защиты кожи.

Назначение и классификация. Легкий защитный костюм Л-1, общевойсковой защитный комплект ОЗК, защитная фильтрующая одежда ЗФО.

Простейшие средства защиты кожи. Элементы герметизации одежды при использовании ее в качестве средства защиты кожи.

Медицинские средства индивидуальной защиты.

Аптечка индивидуальная АИ-2, АИ-1М. Препараты, находящиеся в аптечке, назначение и порядок пользования.

Пакет перевязочный индивидуальный ППИ. Предназначение и порядок пользования.

Индивидуальный противохимический пакет ИПП-8, ИПП-10, их назначении и порядок пользования.

Санитарная обработка людей.

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

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

Основные правила оказания первой медицинской помощи. Правила проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца пострадавшему.

Первая помощь при кровотечении 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.

Первая помощь при ушибах.

Первая помощь при химических и термических ожогах.

Первая помощь при обморожении, обмороке, поражении электрическим током, при тепловом и солнечном ударах.

Правила оказания помощи утопающему.

Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.

Основы ухода за больными.