

Государственное казенное учреждение
«Республиканский ресурсный центр
Министерства труда, занятости и социальной
защиты Республики Татарстан»

Методическое пособие по организации и проведению ВВОДНОГО ИНСТРУКТАЖА по гражданской обороне

2017 год

Настоящее методическое пособие (далее – пособие) подготовлено в целях реализации требований Постановления Правительства Российской Федерации от 19.04.2017 № 470 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 2 ноября 2000 г. № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны». Руководители организаций обязаны разрабатывать программу проведения с работниками вводного инструктажа по гражданской обороне и проводить его с вновь принятыми работниками в течение первого месяца их работы.

Вводный инструктаж имеет целью ознакомить вновь принимаемых на работу с основными требованиями нормативных правовых актов в области гражданской обороны, структурой и общими задачами гражданской обороны конкретной организации и обязанностями работника организации в данной области.

Вводный инструктаж не является формой обучения, а преследует цель доведения до вновь принимаемых на работу общих сведений о гражданской обороне в целом и её организации на конкретном предприятии, в учреждении и организации. Подготовка в области гражданской обороны вновь принятого на работу в дальнейшем будет осуществляться непосредственно в структурном подразделении учреждения по соответствующей программе;

Продолжительность проведения вводного инструктажа в значительной степени зависит от масштаба и производственной характеристики организации и должна соответствовать цели его проведения. Как правило, продолжительность инструктажа 15 – 25 минут.

Для организации и проведения вводного инструктажа в организации издается приказ руководителя гражданской обороны учреждения.

В соответствии с методическими рекомендациями в учреждении необходимо:

- разработать и утвердить программу проведения вводного инструктажа, подготовить методические материалы (рекомендуется использовать методический материал, разработанный в Учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан);
- назначить должностное лицо, ответственное за проведение вводного инструктажа (как правило – работник, уполномоченный на решение задач в области гражданской обороны, прошедший подготовку в Учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан или его филиале);

- **установить время и место проведения вводного инструктажа;**
- **завести журнал регистрации вводного инструктажа (форма соответствует форме журнала проведения вводного инструктажа по охране труда);**
- **издать приказ по учреждению о проведении вводного инструктажа, назначении ответственного за проведение вводного инструктаж, а также за назначение должностного лица учреждения, на которого возлагается контроль выполнения приказа;**
- **провести вводный инструктаж по гражданской обороне, в том числе с работниками учреждений, ранее не проходившими инструктаж.**

Программа

проведения вводного инструктажа по гражданской обороне

№ вопро-сов	Наименование вопросов	Время на доведение (мин.)
1.	Общие сведения о задачах и структуре гражданской обороны страны. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области гражданской обороны	4
2.	Основные задачи и структура гражданской обороны ГКУ «Республиканский ресурсный центр Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан»	3
3.	Гражданская оборона в ГКУ «Республиканский ресурсный центр Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан», как составная часть гражданской обороны муниципального образования (территориально-производственный принцип построения гражданской обороны)	5
4.	Опасности, возникающие на территории ГКУ «Республиканский ресурсный центр Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан» при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, основные способы защиты от них	5
5.	Сигналы оповещения гражданской обороны и порядок действий работающего персонала по ним	3
	Итого	20

Примечание: вводный инструктаж может проводиться в форме беседы, самостоятельного изучения вновь принятым работником методического текстового материала или просмотра слайдов и видеороликов с последующим кратким опросом.

Государственное казенное учреждение «Республиканский ресурсный центр Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан»
(наименование организации)

ЖУРНАЛ

регистрации вводного инструктажа по гражданской обороне

Начат: 10 мая 20 17 г.

Окончен: _____ 20 ____ г.

Функции Гражданской обороны Российской Федерации

ОБОРОННАЯ

Сохранение людских ресурсов и экономического потенциала страны

СОЦИАЛЬНАЯ

Обеспечивает защиту и жизнедеятельность населения в мирное и военное время, спасая и оказывая помощь пострадавшим

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ

Повышение устойчивости объектов
Защита материальных и культурных ценностей
Снижение опасности образования вторичных очагов поражения

Решение задач по гражданской обороне, само ее понятие и суть в Российской Федерации регулируется ФЗ № 28 "О гражданской обороне". Настоящий закон принят в 1998 году.

Данный закон устанавливает понятие гражданской обороны, основные задачи и особенности. А также в нем определены компетенция органов государственной власти и права, ответственность, обязанности граждан в сфере ГО. Помимо основного ФЗ об обороне, законодатель прописывает некоторые нюансы ГО в других нормативно-правовых актах и постановлениях Правительства. При этом все ФЗ, касающиеся ГО, не противоречат Конституции РФ и Гражданскому Кодексу.

В систему ГО входят: органы управления и обеспечения гражданской обороны; денежные и материальные (продовольствие, медикаменты, средства защиты) фонды и резервы; комплексы управления, оповещения и связи, необходимые в случае возникновения опасности; иные средства и силы, нужные для того, чтобы были выполнены задачи гражданской обороны.

Гражданская оборона образует собственную структуру не только исходя из территориальных принципов, но и из производственных. Ее основным звеном является экономический объект. Например, учреждение, университет и т. д.

Гражданская оборона – важная составляющая национальной безопасности и обороноспособности страны.

- **Гражданская оборона** – это система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории РФ от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также от ЧС природного и техногенного характера.
- **Основные задачи ГО:**
 - защита населения в ЧС мирного и военного времени;
 - повышение устойчивости функционирования объектов в ЧС мирного и военного времени;
 - проведение аварийно-спасательных и др. неотложных работ при ликвидации ЧС в мирное и военное время.

ЗАДАЧИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Первоочередное обеспечение населения, пострадавшего при ведении военных действий (медобслуживание, предоставление жилья, и т.д.)

Обучение населения способам защиты от опасностей, при ведении военных действий

Оповещение населения об опасностях, при ведении военных действий

Эвакуация населения, ценностей в безопасные районы

Принятие мер по свето- и другим мерам маскировки

Предоставление населению убежищ и СИЗ

Борьба с пожарами, возникающими при ведении войны

Обеспечение постоянной готовности сил ГО

Срочное захоронение трупов во время войны

Восстановление функционирования коммунальных служб

Обеззараживание населения, техники, зданий, территорий

Восстановление и поддержание порядка в пострадавших районах

Обнаружение и обозначение районов, подвергшихся заражению

Разработка и осуществление мер, направленных на сохранение объектов, существенно необходимых для устойчивости экономики и т.д.

Проведение аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасностей для населения

СТРУКТУРА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ РОССИИ

Постановление Правительства РФ от 26.11.07г. № 804

«Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации».

1

ПРЕЗИДЕНТ РФ – ВЕРХОВНЫЙ ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ

Председатель правительства – руководитель ГО РФ

Ведомственные органы управления ГО

Руководители федеральных ОИВ

Управления,
(отделы) ГОЧС

Руководители региональных подразделений ФОИВ

Управления,
(отделы)
ГОЧС

Руководители территориальных подразделений ФОИВ

Отделы ГОЧС

Система управления гражданской обороной

Территориальные органы управления ГО

Министр по делам ГОЧС и ликвидации стихийных бедствий РФ

МЧС РФ

Начальники региональных центров МЧС РФ

Региональные центры МЧС РФ

Руководители органов ИВ субъектов РФ

Главные управления МЧС РФ по субъекту РФ

Военные органы управления МО

Министр обороны РФ

ГШ ВС РФ

Служба пожарно-спасательная и местной обороны ВС РФ

Командующие войсками военных округов (флотов)

Штаб ВО (флота)

Служба пожарно-спасательная и местной обороны округа (флота)

Командующие оперативными (оперативно-тактическими) объединениями.

Система управления местной обороной

УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ГРАЖДАН

- ❑ проходить обучение по гражданской обороне;
- ❑ принимать участие в проведении мероприятий по гражданской обороне;
- ❑ оказывать содействие органам государственной власти и организациям в решении задач гражданской обороны.



Основа сил гражданской обороны

Основу сил гражданской обороны составляют **невоенизированные формирования**.

Гражданская оборона организуется как по территориальному, так и по производственному принципам.

Основным звеном системы гражданской обороны является объект экономики (предприятие, завод, вуз, общеобразовательная школа и



Руководителем гражданской обороны объекта является руководитель предприятия (а руководителем гражданской обороны административно-территориальной единицы глава исполнительной власти).

Руководители гражданской обороны несут персональную ответственность (уголовную и административную) за организацию и осуществление мероприятий по ГО.

Руководителем ГО России является Председатель Правительства РФ.



административное здание со столовой, дом № 40 б)

жилой дом № 40 а)

ресторан
итальянской
кухни, дом №
37

ВХОД В ЗДАНИЕ

Бизнес-центр, ул. Островской о, дом № 37

Основное место сбора работников учреждения при эвакуации из здания (запасное место сбора – тыльная сторона здания у столовой, ул. Петербургская, д. 40 б)



Дверь запасного выхода на
2 этаже учреждения



Государственное казенное учреждение «Республиканский ресурсный центр
Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан»
(420034, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Протоchnая, д. 8)



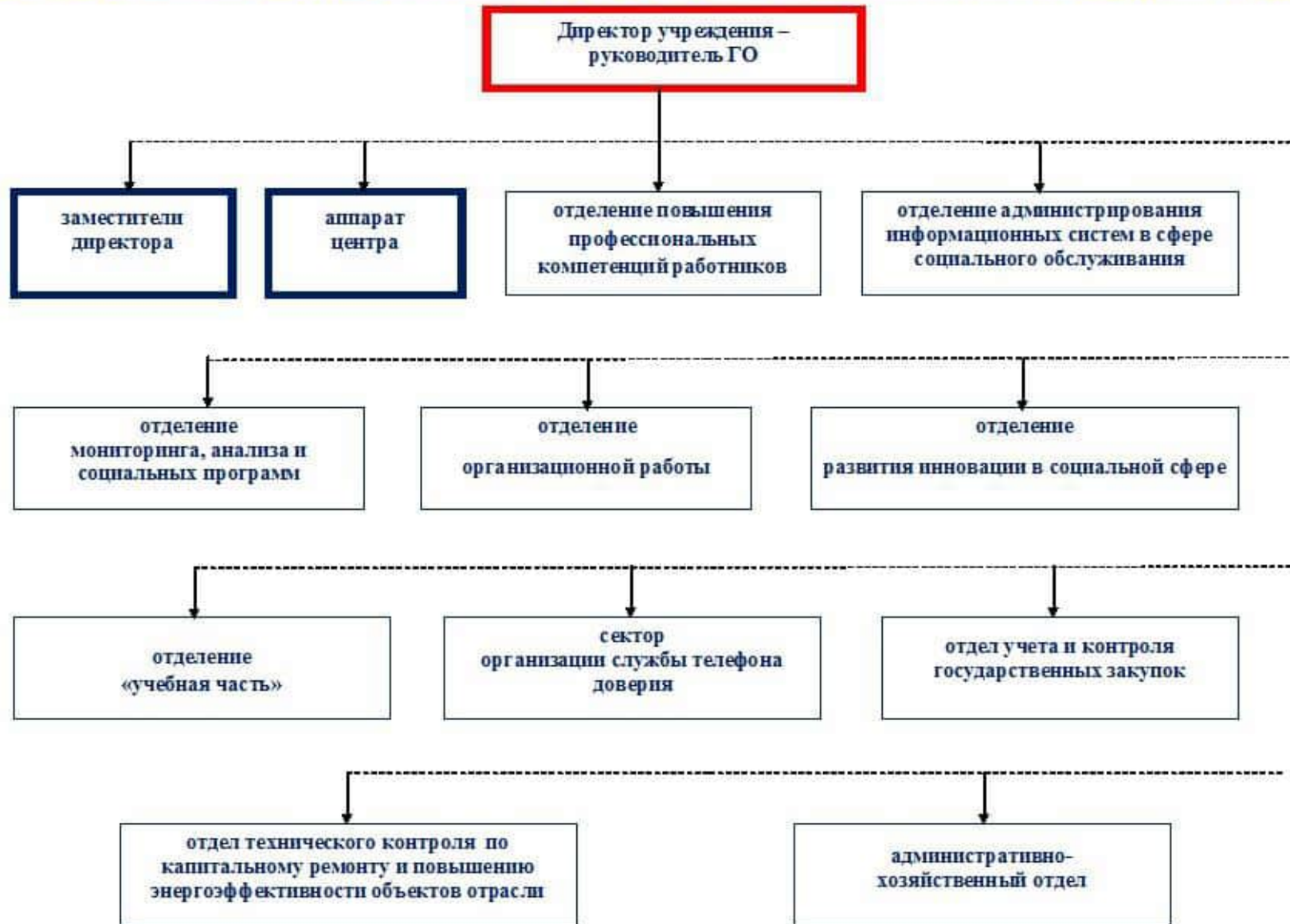
Место сбора работников
центра при пожаре и
других чрезвычайных
ситуациях

Государственное казенное
учреждение
«Республиканский ресурсный
центр Министерства
труда, занятости и
социальной защиты
Республики Татарстан»

г. Казань, ул. Протоchnая, д.8)

Структура

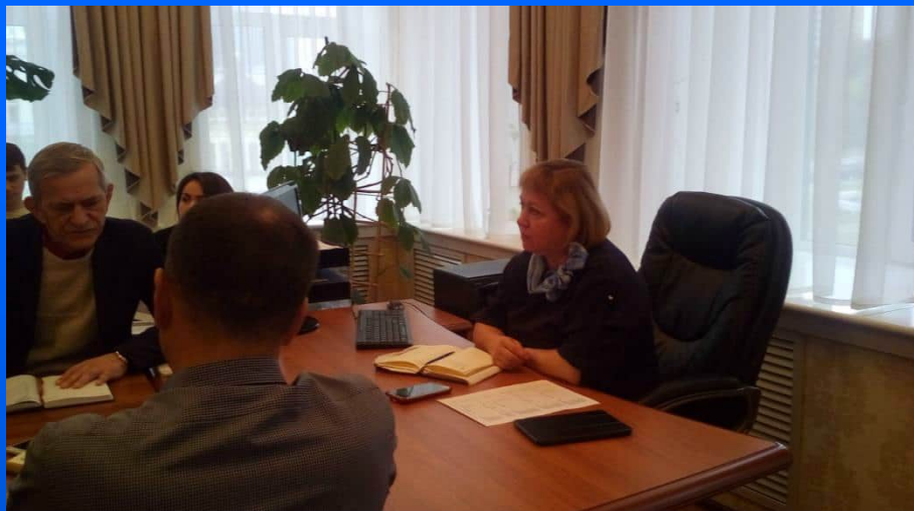
ГКУ «Республиканский ресурсный центр Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан»



Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий

Наименование опасностей	Характеристика
Опасности, возникающие от прямого воздействия средств поражения	Поражение обычными средствами вооруженной ; оружием массового поражения; впоследствии нелегальным оружием (психотропным, лазерным..)
Опасности, возникающие от косвенного воздействия средств поражения (вторичные факторы поражения)	Разрушение зданий, РОО, ХОО, возникновение пожаров и очагов бактериологического заражения
Опасности, связанные с изменением среды обитания людей, которые могут привести к их гибели или нанести вред здоровью	Воздействие средств поражения, которые приводят к утрате жилищ, нарушения в системах снабжения водой, продовольствием, мед помощи

**Указания директора
ГКУ «РРЦ»
Горшуновой М.В. по
проведению месячника
гражданской обороны.**



Противопожарная тренировка 18 октября 2017 года (ул. Петербургская, д.40)



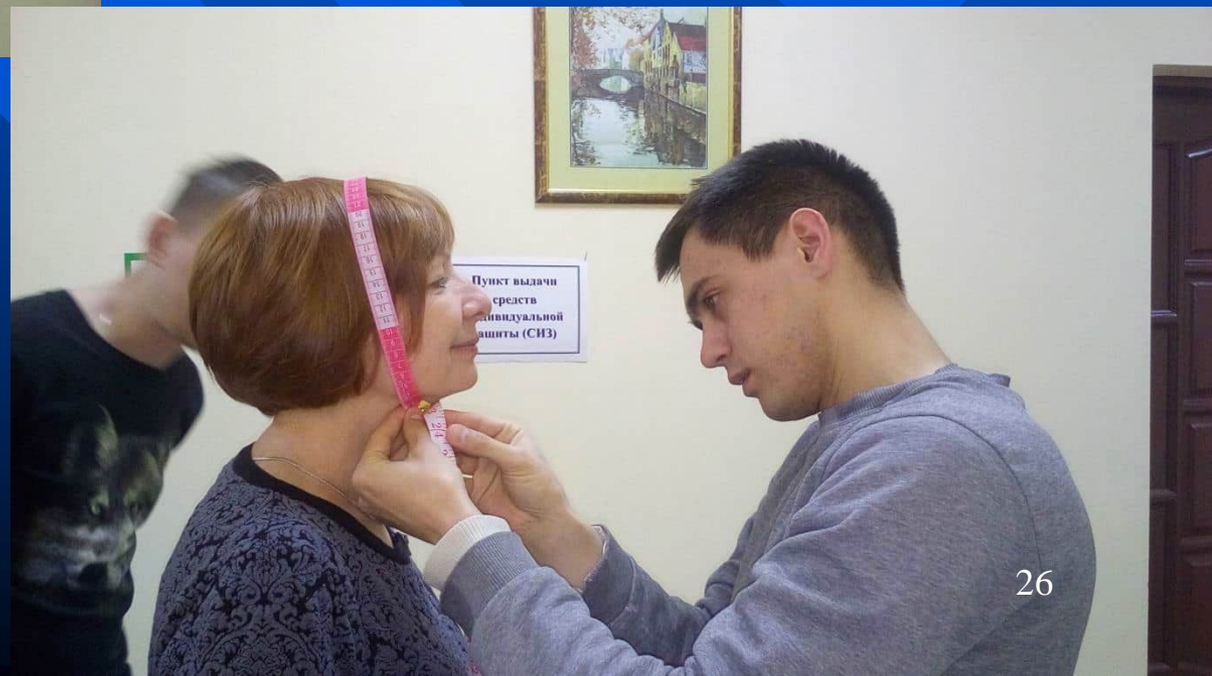
Противопожарная тренировка 23 октября 2017 года (ул. Проточная, д.8)





Занятие в ГКУ «РРЦ» на пункте выдачи СИЗ 30 октября 2017 года

**Пункт выдачи
средств
индивидуальной
защиты (СИЗ)**



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ

ПЕРВОочЕРЕДНЫЕ МЕРЫ

1. Распорядительным документом определить противопожарный режим.
2. Разработать инструкции по мерам пожарной безопасности и планы эвакуации людей и имущества при пожаре, довести их до сотрудников.
3. Обучить сотрудников действиям по предупреждению и тушению пожаров.
4. Создать пожарно-техническую комиссию и добровольные пожарные формирования (ДПФ).
5. Оборудовать места для курения.
6. Указать номера телефонов для вызова пожарной охраны.

СОДЕРЖАНИЕ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ТЕРРИТОРИИ

1. Территория должна быть очищена от сгораемого мусора, отходов и сухой травы.
2. Дороги, проезды и проходы в здании, сооружениях, источниках противопожарного водоснабжения следует содержать свободными для проезда пожарной техники.
3. Здания и сооружения должны быть обеспечены, в соответствии с нормативными требованиями, установками пожарной автоматики, противопожарным водопроводом и первичными средствами пожаротушения.
4. Инженерные и технологические системы в зданиях и сооружениях должны содержаться в исправном состоянии.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- без специального разрешения проводить огневые и другие пожароопасные работы;
- курить в неустановленных местах;
- разводить костры и сжигать горючие отходы ближе 50 м от здания и сооружения;
- эксплуатировать неисправные электроустановки и нагревательные приборы.

ЭВАКУАЦИОННЫЕ ВЫХОДЫ И ПУТИ ЭВАКУАЦИИ

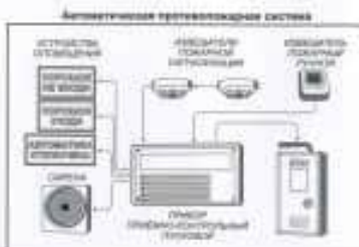
1. На эвакуационных выходах нельзя устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери, вращающиеся двери и турникеты.
 2. Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации должны свободно открываться в сторону выхода. Они не должны иметь запоров, препятствующих свободному открыванию изнутри без ключа.
 3. На путях эвакуации необходимо иметь освещение.
- Запрещено:** загромождать пути эвакуации, устранив пороги, забивать двери, устранив под лестницами кладовки, при пожаре использовать лифты, нахождение в помещениях с одним эвакуационным выходом более чем 50 человек одновременно.

ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Запрещается пользоваться открытым огнем и курить. Запрещается курить. Пожароопасно: легковоспламеняющиеся вещества. Высокоопасно: чрезвычайно легковоспламеняющиеся вещества. Огнетушитель. Место хранения. Направление эвакуации. Дверь эвакуационного выхода.

Ответственный за пожарную безопасность объекта



Пример плана эвакуации



ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ



ОГНЕТУШИТЕЛИ

Углекислотные используют при загорании на электроустановках под напряжением до 1000 В, при пожарах в музеях и архивах.

Порошковые применяют, в зависимости от состава порошка, для тушения пожаров всех классов.

Водные предназначены для тушения пожаров класса А (горение твердых горючих веществ). Противопоказаны для тушения горючих жидкостей, газов и электроустановок.

Воздушно-пенные используют при загорании различных веществ и материалов, за исключением щелочных, щелочноземельных элементов и электроустановок.



ПОЖАРНЫЕ КРАНЫ

Предназначены для тушения пожаров водой от внутреннего противопожарного водопровода в жилых, административных и производственных помещениях.

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ



1. Сообщить о пожаре по телефону 01 и указать адрес пожара. Задействовать систему оповещения.



2. Вывести из помещения людей через основные пути эвакуации.



3. Обеспечить электроснабжение. Остановить производство.



4. Присутствуя к тушению огня с помощью огнетушителей или подручных средств.



5. При угрозе жизни покинуть опасную зону, плотно прикрыв за собой двери горящего помещения.



6. Встретить прибывших пожарных и указать место пожара.



ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ



ПЕРЕНОС ПОСТРАДАВШИХ



Самостоятельное передвижение

При наличии у пострадавшего сознания и способности к самостоятельному передвижению, а также при отсутствии угрозы дальнейшего ухудшения состояния пострадавшего, необходимо обеспечить его самостоятельное передвижение.

Перенос одним спасателем



Перенос двумя спасателями на руках



ТРАНСПОРТИРОВКА ПОСТРАДАВШИХ

Транспортировка пострадавших осуществляется с учетом характера и тяжести повреждений, состояния пострадавшего, наличия угрозы дальнейшего ухудшения состояния и необходимости оказания первой медицинской помощи.

Травмы головы



Травмы грудной клетки



Травмы брюшной полости



Повреждение костей таза



Повреждения позвоночника



Травмы нижних конечностей



Травмы верхних конечностей

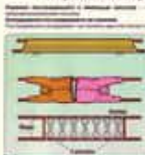


ПЕРЕНОС ПОСТРАДАВШИХ

Перенос пострадавшего с помощью подручных средств



Перенос пострадавшего с помощью носилок



СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ

Искусственное дыхание



Искусственное дыхание осуществляется в том случае, если пострадавший не дышит самостоятельно. При этом необходимо убедиться, что у пострадавшего нет травм грудной клетки и живота, а также что его дыхательные пути свободны.



Основной задачей при оказании первой медицинской помощи пострадавшему является восстановление его дыхания и кровообращения.

Зеркальный (непрямой) массаж сердца



Зеркальный (непрямой) массаж сердца осуществляется в том случае, если пострадавший не дышит самостоятельно и у него отсутствуют признаки жизни. При этом необходимо убедиться, что у пострадавшего нет травм грудной клетки и живота, а также что его дыхательные пути свободны.

Основные мероприятия по защите населения от ЧС

Мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций

Оповещение населения об опасности, информирование о порядке

Эвакуация и рассредоточение

Инженерная защита населения и территорий

Радиационная и химическая защита

Медицинская защита

Обеспечение пожарной безопасности

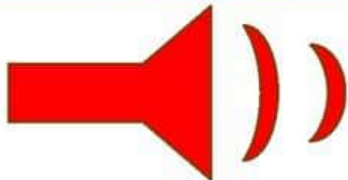
Подготовка населения в области ГО и защиты от чрезвычайных ситуаций

Другие мероприятия



СИГНАЛ «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

Способ подачи сигнала:



ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ С ПОМОЩЬЮ СИРЕН, ГУДКОВ И ДРУГИХ
ЗВУКОВЫХ СРЕДСТВ ОПОВЕЩЕНИЯ, УСТАНОВЛЕННЫХ В ГОРОДАХ
И НА ПРЕДПРИЯТИЯХ

С какой целью подается:



Для привлечения внимания персонала и населения о передаче сигналов гражданской обороны «ВОЗДУШНАЯ ОПАСНОСТЬ», «ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ОПАСНОСТИ», «ХИМИЧЕСКОЕ ЗАРАЖЕНИЕ», «РАДИОАКТИВНАЯ ОПАСНОСТЬ» и информации об авариях, катастрофах, стихийных бедствиях

Действия по сигналу:



Включить ВСЕ имеющиеся средства радио- и телекоммуникаций для прослушивания информации штаба гражданской обороны

ОПОВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБ УГРОЗЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

Для привлечения внимания населения включаются сирены, производственные гудки, свето-звуковые сигналы спец. машин и другие сигнальные средства, что означает передачу предупредительного сигнала

Услышав звучание сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства, необходимо **немедленно**

«ВНИМАНИЕ ВСЕМ»



включить телевизор

или



FM – приемник
на частоте
местных
вещательных
станций

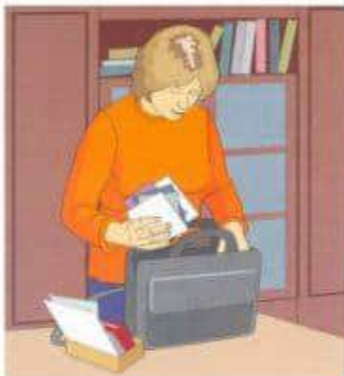


либо
выйти к уличным
громкоговорителям
и прослушать речевое
сообщение органов
управления ГОЧС.

В дальнейшем действовать по их указанию.

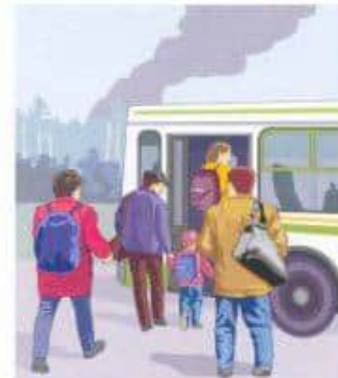
ЭВАКУАЦИЯ

Может проводиться при аварии, катастрофе, стихийном бедствии или в случае военных действий



ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОКИНУТЬ ПОМЕЩЕНИЕ:

- выключить все осветительные и нагревательные приборы;
- закрыть краны водопроводной и газовой сетей, окна и форточки;
- включить охранную сигнализацию (если такая есть);
- закрыть квартиру на все замки



ЧТО ВЗЯТЬ С СОБОЙ:

- личные документы (паспорт, военный билет, свидетельства о браке, о рождении детей, пенсионное удостоверение), деньги;
- продукты питания на 2-3 суток и питьевую воду;
- одежду, обувь (в том числе и тёплую), туалетные принадлежности;
- смену белья, а на случай длительного пребывания — постельные принадлежности;
- кружку, миску, ложку, нож, спички, карманный фонарик

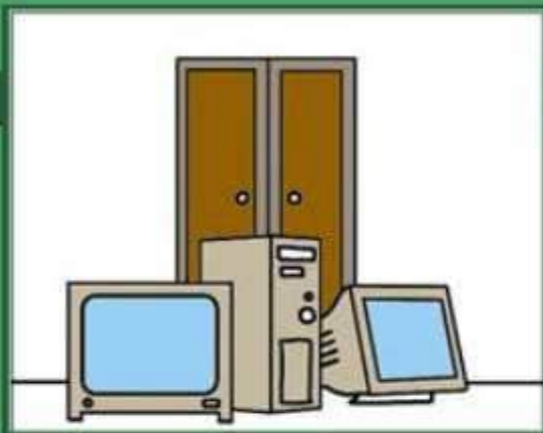
Маршрут эвакуации _____

Схема

Место расположения сборного эвакуационного пункта (СЭП)

_____ (адрес)

Время прибытия на СЭП _____



**Действия по
сигналам
оповещения:**



Основными требованиями к системам оповещения и информирования населения являются:

- своевременное и гарантированное доведение до каждого человека, находящегося на территории, на которой существует угроза возникновения ЧС, либо в зоне ЧС, достоверной информации об угрозе возникновения или о возникновении ЧС, правилах поведения и способах защиты в такой ситуации;

- возможность сопряжения технических устройств, осуществляющих приём, обработку и передачу аудио-, аудиовизуальных и иных сообщений об угрозе возникновения или о возникновении ЧС;

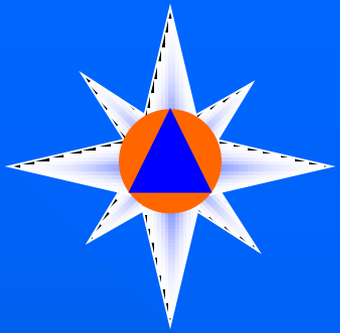
- использование современных информационных технологий, электронных средств массовой информации для своевременного и гарантированного информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС.

Эвакуация работников учреждения



Гражданская
оборона – дело
всех и каждого





**Спасибо за
внимание!**