

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА»**



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ООО «Центр охраны труда»

А.А. Мирохин А.А. Мирохин

Центр «*Мирохин*» 2021г.
труда

Дополнительная профессиональная образовательная программа
повышения квалификации руководителей и работников ГО, органов
управления РСЧС и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку
по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС
«Ответственные лица, назначенные для проведения вводного инструктажа
по ГО и курсового обучения работающего населения по ГО»

(36 часов)

г. Рязань – 2021 год.

Содержание.

Перечень сокращений и обозначений

1. Пояснительная записка.
2. Цель и основные задачи обучения.
3. Требования к результатам освоения программы.
4. Организационно-педагогические условия реализации программы и учебно-материальная база
5. Содержание программы.
- 5.1. Учебно-тематические планы.
- 5.2. Рабочая программа.
6. Оценочные материалы.
7. Нормативно правовые документы, используемые при обучении

Перечень сокращений и обозначений.

АИУС - автоматизированная информационно-управляющая система

АПК "Безопасный город" - Аппаратно-программный комплекс "Безопасный город"

АСДНР - аварийно-спасательные и другие неотложные работы

АХОВ - аварийно химически опасное вещество

БЖД - дисциплина "Безопасность жизнедеятельности"

ГУ МЧС России - Главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации

ГО - гражданская оборона

ДДС - дежурно-диспетчерская служба

ДОТ - дистанционные образовательные технологии

ДПО - дополнительное профессиональное образование

ЕДДС - единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования

ЗНТЧС - защита населения и территорий от ЧС

Курсы ГО - курсы гражданской обороны муниципальных образований

КЧС и ОПБ - комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности

ОБЖ - предмет "Основы безопасности жизнедеятельности"

ОГВ - органы государственной власти

ОИВ - органы исполнительной власти

ОМСУ - органы местного самоуправления

ОО ДПО ГОЧС - организации, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО и защиты от ЧС

ПУФ - повышение устойчивости функционирования

РСЧС - единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

Система-112 - системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112"

УМЦ ГОЧС - учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъекта Российской Федерации

НАСФ - нештатные аварийно-спасательные формирования

НФГО - нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне

ФОИВ - федеральные органы исполнительной власти

ЦУКС - центр управления в кризисных ситуациях

ЧС - чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера

Эвакоорганы - эвакуационные и эвакоприемные комиссии

Работающее население - физические лица, вступившие в трудовые отношения с работодателем

1. Пояснительная записка.

1.1. Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации руководителей и работников ГО, органов управления РСЧС и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области ГО и защиты от ЧС «Ответственные лица, назначенных для проведения вводного инструктажа по ГО, инструктажа по действиям в ЧС и курсового обучения работающего населения по ГО» (далее - Программа), разработана Негосударственным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Учебный центр охраны труда» (далее-Учебный центр) на основании:

- "Примерной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций" (утв. МЧС России 30.10.2020 N 2-4-71-11-10)

- "Примерной программой курсового обучения работающего населения в области гражданской обороны" (утв. МЧС России 20.11.2020 N 2-4-71-27-11)

- Положения о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 11 апреля 2004 г. N 868, в рамках осуществления функции МЧС России по методическому руководству при решении вопросов по обучению населения в области ГО и ЗНТЧС.

- п. 1 ст. 20 главы 5 Федерального закона от 21.12.1994 года N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»,

- подпунктом «а» п. 4 Постановления Правительства РФ от 18.09.2020 N 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»

- Письма МЧС России от 27.10. 2020 г. N ИВ-11-85 «О примерном порядке реализации инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях»

- п. 1 ст. 20 гл. 5 Федерального закона от 21.12 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», п.п. «а» п.4 Положения о подготовке граждан РФ, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера утвержденного постановлением Правительства РФ от 18.09.2020 года № 1485,

- Письма МЧС России от 27.02. 2020 г. № 11-7-605 «О примерном порядке реализации вводного инструктажа по ГО»

- п.1 ст. 9 Федерального закона № 28-ФЗ «О гражданской обороне», п.п. «г» п. 5 Положения о подготовке населения в области гражданской обороны (постановление Правительства РФ от 02.11.2000 № 841, п.7 Положения о ГО в РФ (постановление Правительства РФ от 26.11.2007 № 804 и п.16.1 Положения об организации и ведении гражданской обороны в муниципальных образованиях и организациях (Приказ МЧС России от 14.11.2008 № 687

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями),

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 N 499, «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»,

- Нормативными актами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

1.2. Руководитель занятия несет персональную ответственность за соблюдение мер безопасности во время занятий

1.3. Учебный центр имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности, внесен в

реестр аккредитованных организаций.

1.4. В ходе образовательного процесса обучающиеся получают всю необходимую теоретическую базу и практические навыки.

1.5. Повышение квалификации может осуществляться с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения в соответствии с законодательством об образовании.

1.6. Уровень квалификации подтверждается документом о дополнительном профессиональном образовании (обучении) и (или) о квалификации.

1.7. Преподаватели, проводящие занятия по обучению, ведут учет проведения занятий и присутствия на них обучающихся в журналах по установленной форме.

1.8. Обучение обучающихся завершается контрольным занятием.

1.9. По окончании курса проводится проверка знаний и обучающимся выдаются удостоверения установленного образца

2. Цель и основные задачи обучения.

2.1. Целью обучения по Программе является подготовка работающего населения в области защиты от ЧС природного и техногенного характера, осуществляемая работодателем, направленная на ознакомление нанимаемых работников с информацией о наиболее вероятных опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС) природного и техногенного характера, с учетом особенностей деятельности и месторасположения организации работодателя, основ защиты от этих опасностей, установленных в организации, а также повышение готовности работающего населения к умелым и адекватным действиям при угрозе и возникновении опасностей, присущих военным конфликтам и ЧС, характерным для района осуществления трудовой деятельности работников организаций.

2.2. Основными задачами обучения обучающихся по Программе являются:

- усвоение поражающих факторов источников ЧС, характерных для места расположения организации, а также различных видов оружия;

- изучение способов защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;

- изучение порядка и последовательности действий по сигналу "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информированием населения о порядке действий при воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности, угрозе катастрофического затопления и других опасностях;

- изучение приемов оказания первой помощи пострадавшим;

- выработка навыков в пользовании средствами индивидуальной и коллективной защиты;

- освоение практического применения полученных знаний в интересах обеспечения безопасности жизнедеятельности;

- подготовка работников организации к выполнению своих должностных обязанностей в условиях угрозы и возникновения опасностей при ЧС и военных конфликтах.

2.3. Основными принципами обучения являются:

- обучать работников организации знаниям и навыкам, необходимым в условиях угрозы и возникновения опасностей при ЧС и военных конфликтах;

- наглядность и максимальное приближение к реальной обстановке;

- умелое сочетание различных форм и методов обучения;

- системность и методическая последовательность обучения ("от простого к сложному, от известного к неизвестному");

- сознательность и активность обучения;

- доступность обучения.

2.4. В результате прохождения обучения обучающиеся должны:

знать:

- поражающие факторы источников ЧС, характерных для территории проживания и работы, а также оружия массового поражения и других видов оружия;

- способы и средства защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС, свои обязанности в области ГО и защиты от ЧС;

потенциальные источники опасностей, которые могут привести к ЧС в организации (на территории организации), виды ЧС, характерные для территории расположения организации, опасности, которые могут возникнуть при военных конфликтах;

-установленные в организации способы оповещения при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов;

-принятые в организации основные способы защиты от опасностей, возникающих при указанных ЧС и возможных военных конфликтах, правила действий при угрозе и возникновении данных опасностей;

-места расположения первичных средств пожаротушения, имеющихся в организации;

-места хранения средств индивидуальной защиты и расположения средств коллективной защиты (при наличии их в организации);

-место расположения сборного эвакуационного пункта;

-порядок получения средств индивидуальной защиты, а также укрытия в средствах коллективной защиты работников организации, правила поведения в защитных сооружениях;

-правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе;

уметь:

-действовать по сигналу ГО "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, и других опасностях;

-действовать при объявлении эвакуации;

-пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;

-проводить частичную санитарную обработку;

-практически выполнять мероприятия по реализации основных способов защиты;

-пользоваться первичными средствами пожаротушения, имеющимися в организации;

-оказывать первую помощь.

3. Требования к результатам освоения Программы.

3.1. Настоящая Программа отвечает следующим требованиям;

- отражает квалификационные требования к специалистам, осуществляющим работы в области ГО и ЧС;

- соответствует установленным правилам оформления программ.

3.2. В Программе обучения реализован механизм варьирования между теоретической, самостоятельной подготовкой и практическим обучением решения задач.

3.3. Содержание Программы определяется учебно-тематическим планом и учебной программой самостоятельно учебным центром, на основании примерной программы МЧС.

3.4. Содержание Программы не противоречит нормативно правовым документам, используемые при обучении.

3.5. Программа является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.

4. Организационно-педагогические условия реализации Программы и учебно-материальная база.

4.1. Программа предназначена для руководителей организаций независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности в качестве методической основы при разработке программ курсового обучения работников организаций по месту работы и при разработке программы проведения инструктажа по ГО (ЧС) работников организаций по месту работы.

4.2. Программа раскрывает:

-организацию и порядок осуществления курсового обучения по ГО и проведения вводного инструктажа по ГО работников организаций, рекомендуемые результаты обучения.

-организацию и порядок подготовки работающего населения в области защиты от

чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, осуществляемая работодателем, направленная на ознакомление нанимаемых работников с информацией о наиболее вероятных опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях (далее – ЧС) природного и техногенного характера, с учетом особенностей деятельности и месторасположения организации работодателя, а также основ защиты от этих опасностей, установленных в организации, рекомендуемые результаты обучения.

4.3. В ходе комплексного занятия все работники организации, независимо от занимаемых должностей, обучаются по единому замыслу правильному и однообразному действию в сложившейся обстановке

4.4. Программа рассчитана для ответственных лиц, назначенных за проведения вводного инструктажа по ГО (ЧС) и курсового обучения работающего населения по ГО.

4.5. Организация образовательного процесса регламентируется Уставом Учебного центра.

4.6. Организационно-педагогические условия реализации Программы, обеспечивает соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения возрастным особенностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

4.7. Учебный центр с учетом условий специфики деятельности организации, особенностей и степени подготовленности обучаемых, а также других факторов, может вносить изменения в содержание тем и определять время на их изучение, без сокращения общего количество часов, предусмотренного Примерной.

4.8. Формы и методы обучения определяются Учебным центром самостоятельно.

Основным видом учебных занятий являются лекции, а также могут быть рекомендованы и другие виды учебной работы – практические и самостоятельные занятия, обмен опытом, круглый стол и другие.

Для повышения эффективности обучения возможно проведение входного тестирования обучаемых. Входное тестирование проводится в целях определения исходного уровня подготовки обучаемых по ГО (ЧС). На основании результатов тестирования вырабатываются индивидуальные рекомендации слушателям по изучению разделов, тем, а также может уточняться расписание занятий.

4.9. Комплектование учебных групп производится с учетом должностных обязанностей обучающихся, их образования, а также с учетом требований учебного плана.

Количество обучающихся в группах определяется Учебным центром.

При целевой подготовке специалистов комплектование учебных групп и численность обучающихся согласуется с организацией-работодателем, направившей специалистов на обучение.

Нормативная трудоемкость обучения по данной Программе составляет 36 часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы обучающегося.

Обучение по Программе может осуществляться по очной, очно-заочной, заочной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, а также с применением сетевой формы.

При любой форме обучения учебная нагрузка устанавливается не более 40 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы обучающихся.

В Учебном центре устанавливается следующий режим занятий:

-каждая группа не более 8 академических часов, с двумя перерывами для отдыха, равными не менее пятнадцати минутам, и одним перерывом на обед, равным одному часу (при продолжительности обучения 8 академических часов).

4.10. Преподавание ведется на русском языке.

4.11. Реализация Программы обеспечивается кадровыми условиями, научно-методическими и информационными условиями.

Педагогические кадры имеют высшее и (или) дополнительное профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, ученую степень и (или) опыт практической, научной и научно-методической деятельности в соответствующей сфере.

Преподаватели Учебного центра обеспечивают полное и качественное выполнение Программы.

Для достижения поставленных целей обучения Учебный центр:

- качественно планирует учебный процесс;
- проводит систематический контроль за подготовкой руководителей занятий, ходом обучения в учебных группах и оказание действенной помощи руководителям занятий;
- изучает, обобщает и внедряет передовой опыт в организации проведения занятий;
- эффективно использует средства обеспечения учебного процесса;
- постоянно совершенствует учебно-материальную базу.
- предусматривает максимальное использование имеющегося учебного оборудования и средств обеспечения учебного процесса.

4.12. Материально-техническое обеспечение реализации Программы включает в себя наличие: компьютерного класса, мультимедийного проектора, экрана, интерактивной доски, робота-тренажера, манекена для отработки приемов оказания первой помощи, плакатов, презентаций, лекций.

Реализация образовательной программы предполагает наличие учебно-материальной базы образовательной организации (для очной, очно-заочной, заочной формы обучения), персональной компьютерной техники с выходом в сеть Интернет.

Учебно-методические пособия могут быть представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов необходимые для реализации обучения по темам и учебным вопросам, указанным в Программе на усмотрения руководителя Учебного центра.

Содержание методических материалов определяется Учебным центром самостоятельно, с учетом положений законодательства РФ об образовании и по ЧС.

4.13. Оценка качества освоения Программы.

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением текущего контроля с использованием метода фронтального опроса или индивидуального тестирования, а также итоговой аттестации в форме тестирования или принятия зачета.

Содержание оценочных материалов, формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся определяется Учебным центром самостоятельно, с учетом положений законодательства РФ об образовании и по ЧС.

В Программе могут быть предусмотрены промежуточные аттестации по каждому разделу Программы в виде тестирования по решению Учебного центра.

Освоение Программы завершается итоговой аттестацией, которая направлена на определение теоретической и практической подготовленности обучающихся.

Лица, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к итоговой аттестации не допускаются.

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из образовательной организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, самостоятельно устанавливаемому образовательной организацией.

Итоговая оценка уровня знаний обучающихся завершается обязательной аттестацией, которая проводится в форме экзамена.

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации (удостоверение о повышении квалификации).

5. Содержание Программы

«Ответственные лица, назначенных для проведения вводного инструктажа по ГО, инструктажа по действиям в ЧС и курсового обучения работающего населения по ГО»

Цель обучения: повышение готовности работающего населения к умелым и адекватным действиям при угрозе и возникновении опасностей, присущих военным конфликтам и ЧС, характерным для района осуществления трудовой деятельности работников организаций.

Категория слушателей:

- ответственные лица, назначенные для проведения вводного инструктажа по ГО
- ответственные лица, назначенные для проведения инструктажа по ЧС
- ответственные лица, назначенные для проведения курсового обучения работающего населения по ГО

Срок обучения:

36 часов

Формы обучения:

Очная. Очно-заочная. Заочная.

Режим занятий:

- 4,5 дня по 8 часов в день (при очной форме обучения);
- по графику занятий (при очно-заочной, заочной форме).

5.1. Учебно-тематический План

«Ответственные лица, назначенных для проведения вводного инструктажа по ГО, инструктажа по действиям в ЧС и курсового обучения работающего населения по ГО»

№ п/п	Наименование разделов и тем занятий	Кол-во часов
1	Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.	2
2	Поражающие факторы источников ЧС, характерных для мест расположения и производственной деятельности организации, а также оружия массового поражения и других видов оружия.	2
3	Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в организации	2
4	Принятые в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения организации.	3
5	Установленные в организации способы доведения информации об угрозе и возникновении ЧС. Порядок доведения до населения сигнала ГО "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, других опасностях, угроз или возникновении ЧС и военных конфликтов. Действия работников организации по ним.	6
6	Порядок и правила использования средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в организации. Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты (при применении в организации данного способа защиты).	3

7	Действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории организации	3
8	Действия работников организации в условиях негативных и опасных факторов бытового характера	3
9	Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно-химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в т.ч. по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания	3
10	Порядок реализации вводного инструктажа по ГО (ЧС). Порядок повторного инструктажа по ЧС. План вводного инструктажа по ГО (ЧС), повторного по ЧС. Журнал учета прохождения вводного инструктажа по ГО (ЧС) и повторного инструктажа по ЧС.	2
11	Организация и проведение учений и тренировок по ЧС. Порядок действий работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: - по эвакуации работников; - по эвакуации материальных и культурных ценностей	3
12	Оказание первой помощи пострадавшим.	2
13	Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен. Зачет	2
14	Итого	36

6. Учебная Программа

по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Ответственные лица, назначенных для проведения вводного инструктажа по ГО, инструктажа по действиям в ЧС и курсового обучения работающего населения по ГО»

Тема 1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

Основные нормативные правовые акты при ЧС, их основное содержание. Задачи и мероприятия ЗНТЧС, содержащиеся:

- в федеральных законах от 12.02.1998 г. N 28-ФЗ "О гражданской обороне" и от 21.12.1994 г., N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера",

- в постановлениях Правительства РФ от 30.12.2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" и от 18.09.2020 N 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», от 10.07.1999 г. N 782 "О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны" и от 26.11. 2007 г. N 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации",

Права и обязанности граждан Российской Федерации в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера, установленные федеральными законами и другими нормативными правовыми актами.

Обязанности работника по выполнению мероприятий ГО и защиты от ЧС природного и

техногенного характера в соответствии с трудовым договором или дополнительном соглашении.

КоАП РФ Статья 20.6.1. Невыполнение правил поведения при чрезвычайной ситуации или угрозе ее возникновения.

Тема 2. Поражающие факторы источников ЧС, характерных для мест расположения и производственной деятельности организации, а также оружия массового поражения и других видов оружия.

ЧС, характерные для мест расположения и производственной деятельности организации, присущие им опасности и возможные последствия их возникновения.

Потенциально опасные объекты, опасные производственные объекты, эксплуатируемые в организации, и возможные последствия аварий на них.

Возможные ЧС техногенного характера при авариях и катастрофах на них и возможные последствия их возникновения.

Опасности военного характера и присущие им особенности. Действия работников организаций при опасностях, возникающих при военных конфликтах. Поражающие факторы ядерного, химического, биологического и обычного оружия.

Основные способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах.

Тема 3. Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в организации.

Наиболее опасные места (производства), расположенные на территории организации по признаку возникновения аварий, катастроф, чрезвычайных ситуаций.

Исходя из должностных обязанностей инструктируемого работника и правил, установленных в организации, возможные действия работника, которые могут привести к аварии, катастрофе или чрезвычайной ситуации и возможные их последствия.

Тема 4. Принятые в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения организации.

Установленные в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС техногенного и природного характера и основы их реализации.

Тема 5. Установленные в организации способы доведения информации об угрозе и возникновении ЧС. Порядок доведения до населения сигнала ГО "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, других опасностях, угрозах или возникновении ЧС и военных конфликтов. Действия работников организации по ним.

Установленные способы и средства доведения сигналов оповещения до работников организации. Порядок доведения информации о ЧС. Типовые тексты информационных сообщений. Порядок оповещения работников организации и доведения сигнала ГО "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" с информацией:

- о воздушной тревоге;
- о химической тревоге;
- о радиационной опасности;
- об угрозе катастрофического затопления;
- о других опасностях.

Порядок действия работников организаций при получении сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" по месту работы с информационными сообщениями на рабочем месте, в столовой, другое.

Особенности действий работников организаций при получении сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!" при нахождении вне места работы.

Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях геофизического и

геологического характера (землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, обвалы, лавины и др.), во время и после их возникновения.

Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи, метели, мороз и пр.), во время их возникновения и после окончания.

Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях гидрологического характера (наводнения, паводки, цунами и др.), во время их возникновения и после окончания.

Действия работников при получении информации о возникновении лесных и торфяных пожаров. Меры безопасности при привлечении работников к борьбе с лесными пожарами.

Действия по повышению защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных и АХОВ при ЧС техногенного характера.

Действия при возникновении военных конфликтов.

Действия работников организаций при объявлении эвакуации.

Тема 6. Порядок и правила использования средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в организации

Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты (при применении в организации данного способа защиты).

Использование имеющихся в организации средств индивидуальной и коллективной защиты и их защитные свойства.

Порядок получения средств индивидуальной защиты. Практическое изготовление и применение подручных средств защиты органов дыхания.

Правила применения СИЗ: органов дыхания; кожи. Демонстрация порядка практического применения СИЗ.

Пункт выдачи СИЗ. Порядок получения СИЗ, ответственное лицо за выдачу СИЗ.

Действия при укрытии работников организаций в защитных сооружениях. Меры безопасности при нахождении в защитных сооружениях. Технические и первичные средства пожаротушения и их расположение. Действия при их применении.

Места расположения инженерных сооружений ГО (убежища, противорадиационные укрытия, укрытия простейшего типа) и других средств коллективной защиты (далее – СКЗ) на территории организации или на территории муниципального образования, в которых предусмотрено укрытие работников организаций.

Обязанности укрываемых в СКЗ. Вещи, рекомендуемые и запрещенные при использовании в СКЗ. Порядок заполнения СКЗ и пребывания в них. Правила поведения при укрытии в СКЗ.

Тема 7. Действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории организации.

Действия при аварии, катастрофе и пожаре на производстве.

Порядок и пути эвакуации. Профилактические меры по предупреждению пожара.

Действия работников по предупреждению пожара, при обнаружении задымления и возгорания, а также по сигналам оповещения о пожаре.

Тема 8. Действия работников организации в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.

Возможные негативные и опасные факторы бытового характера и меры по их предупреждению.

Действия при бытовых отравлениях, укусе животными и насекомыми.

Правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе. Способы преодоления паники и панических настроений в условиях ЧС.

Тема 9. Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно-химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в т.ч. по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания.

Установленные способы защиты работников при ЧС, связанных с утечкой (выбросом)

аварийно-химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением.
Действия работника при угрозе и возникновении данных ЧС.
Порядок изготовления и применения подручных средств защиты органов дыхания.
Порядок действий при необходимости герметизации помещения.

Тема 10. Порядок реализации вводного инструктажа по ГО (ЧС). Порядок повторного инструктажа по ЧС. План вводного инструктажа по ГО (ЧС), повторного по ЧС. Журнал учета прохождения вводного инструктажа по ГО (ЧС) и повторного инструктажа по ЧС.

Письмо МЧС от 27.02. 2020 г. № 11-7-605 «О примерном порядке реализации вводного инструктажа по ГО».

Перечень основных учебных вопросов программы вводного инструктажа по ГО:

- особенности деятельности (опасные производственные факторы) и месторасположения (топо-, географические, административно-юридические) организации
- отнесение организации к категории по ГО
- положения плана ГО организации, плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС и других документов, регулирующих организацию и планирование мероприятий по ГО и защите от ЧС природного и техногенного характера
- вероятность попадания организации в зоны возможных разрушений, радиоактивного загрязнения, химического заражения и катастрофического затопления
- оценка возможной обстановки, которая может сложиться в результате применения потенциальным противником обычных современных средств поражения
- возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в организации
- принятые в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения организации, а также при военных конфликтах
- установленные в организации способы доведения сигналов гражданской обороны и информации об угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам
- порядок действий работника при получении сигналов ГО, при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в т.ч. по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания
- порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты (при применении в организации данного способа защиты).

Программа инструктаж по ГО. Журнал инструктажа по ГО. Приказ об организации инструктажа по ГО. Приказ о назначении ответственного за проведение инструктажа и лица его заменяющего. Инструкции по ГО (на усмотрение работодателя).

Письмо МЧС России от 27.10. 2020 г. N ИВ-11-85 «О примерном порядке реализации инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях».

Программа инструктажей по ЧС. Журнал инструктажей по ЧС. Приказ об организации инструктажей по ЧС. Приказ о назначении ответственного за проведение инструктажей и лица его заменяющего. Инструкции по ЧС (на усмотрение работодателя).

Перечень основных учебных вопросов программы вводного и повторного инструктажа по ЧС:
-особенности деятельности (опасные производственные факторы) и месторасположения (топо-, географические, административно-юридические) организации;
-положения плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС и других документов, регулирующих организацию и планирование мероприятий по защите от ЧС природного и техногенного характера.

- вероятность попадания организации в зоны возможных разрушений, радиоактивного загрязнения, химического заражения и катастрофического затопления
- возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в организации
- принятые в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС,

характерных для производственной деятельности и района расположения организации
-установленные в организации способы доведения сигналов информации об угрозе и возникновении ЧС и опасностей
-порядок действий работника при получении сигналов при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в т.ч. по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания
-порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты (при применении в организации данного способа защиты).

Тема 11. Организация и проведение учений и тренировок по ГО (ЧС).

Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения.
Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения. Подготовка тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.
Порядок действий работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий.
Действия работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий:
-по эвакуации работников;
-по эвакуации материальных и культурных ценностей.
Маршрут эвакуации от рабочего места работника организации до выхода из здания.
Правила поведения при срочной эвакуации из помещений и здания организации.
Порядок организованного выхода из помещения (с большим количеством работников).
Места расположения запасных выходов из здания. Характерные ошибки и опасность паники при эвакуации из помещений и зданий (в т.ч. при эвакуации с верхних этажей). Использование лифта в организации при эвакуации.
Безопасный район для работников организации (при наличии).
Председатель эвакуационной комиссии, время и место консультаций работников по вопросам эвакуации.
Действия работников организации при объявлении рассредоточения и эвакуации.
Перечень предметов первой необходимости.
Местоположение сборного эвакуопункта (далее – СЭП). Правила поведения в СЭП.
Обязанности работников по подготовке к эвакуации материальных и культурных ценностей.
Сущность и цели проведения Дня защиты детей в образовательных организациях, соревнований "Школа безопасности" и полевых лагерей "Юный спасатель". Планирование, подготовка и методика проведения. Разработка учебно-методических документов.

Тема 12. Оказание первой помощи пострадавшим.

Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечень мероприятий по оказанию первой помощи.
Основные правила оказания первой помощи в неотложных ситуациях.
Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения.
Виды повязок. Правила наложения повязок на раны. Практическое наложение повязок.
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, обмороках, поражении электрическим током, тепловом и солнечных ударах.
Правила оказания помощи утопающему.
Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.
Практическая тренировка по проведению искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

6. Оценочные материалы.

1. Кто осуществляет руководство по ЧС в организации?
2. Кто осуществляет управление по ЧС в организации?
3. Кто проходит обучение, подготовку по ЧС?
4. Как выдавать противогазы?
5. Кто и как проводит осмотр противогазов?
6. Как списать противогазы?
7. Где хранить противогазы и как проверить правильность хранения?
8. Кому и сколько противогазов нужно выдавать?
9. Какие обязанности по ЧС должен выполнить работодатель с работающими сотрудниками?
10. Можно ли проводить вводный инструктаж по ЧС дистанционно?
11. Кто и как создаст нештатные аварийно-спасательные формирования?
12. Какие документы должны быть в организации по ГО?
13. Как организовать накопление средств индивидуальной защиты на случай чрезвычайных ситуаций?
14. Как организовать работу по ЧС?
15. Как назначить ответственного (уполномоченного) по ЧС?
16. Как провести вводный инструктаж по ЧС?
17. Когда и как проводят учения по ЧС?
18. Какая ответственность грозит за нарушение правил ЧС?
19. Как проводят проверки по ЧС?
20. Какие обязанности по ЧС у предприятий?
30. Как организовать работу по ЧС?
31. Правомерно ли требование органов МЧС о разработке Плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций?
32. Кто может проводить вводный инструктаж по ЧС в компании?
33. Нужно ли компании утверждать программу вводного инструктажа?
34. В какой форме проводится вводный инструктаж по ЧС для новых работников?
35. Нужно ли проводить вводный инструктаж с лицами, прибывшими в организацию в командировку из другой организации?
36. Как подтвердить, что в компании проводится инструктаж сотрудников по ЧС?
37. В какие сроки нужно проводить вводный инструктаж для вновь принятых сотрудников?

7. Нормативно правовые документы, используемые при обучении

Федеральный закон от 12 февраля 1998 г. N 28-ФЗ "О гражданской обороне"

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"

Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»

Постановление Правительства РФ от 26 ноября 2007 г. N 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации"

Постановление Правительства РФ от 30 декабря 2003 г. N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций"

Постановление Правительства РФ от 10 июля 1999 г. N 782 "О создании (назначении) в организациях структурных подразделений (работников), уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны"

Постановление Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2003 г. N 547 "О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера".

Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 N 841 "Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны"

Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 N 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»

Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

Письмо МЧС России от 27.10. 2020 г. № ИВ-11-85 «О примерном порядке реализации инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях»

ГОСТ Р 22.0.05-2020 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения»

ГОСТ Р 22.0.04-2020 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации. Термины и определения»

ГОСТ Р 22.0.05-2020 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные

Приказ МЧС России и Минкомсвязи России от 31.07.2020 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения» и «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения»

Приказ Минздрава России от 28.10.2020 N 1164н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями комплекта индивидуального медицинского гражданской защиты для оказания первичной медико-санитарной помощи и первой помощи»

Учебное пособие для лиц, обязанных и (или) имеющих право оказывать первую помощь.

Конституция Российской Федерации.

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ

Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 N 195-ФЗ

Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ.

Всего прошито, пронумеровано и

скреплено печатью 15 листов

Директор

Мухоморова С.В.
руководитель

(подпись)

