



№ 01 от 23.12.2022

Программа

вводного инструктажа по гражданской обороне в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад №5 города-курорта Кисловодска

1. Пояснительная записка

1.1. Настоящая программа вводного инструктажа по гражданской обороне в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад №5 города-курорта Кисловодска (далее – Программа, Учреждение) разработана в соответствии с подпунктом «г» пункта 5 положения, утвержденного постановлением Правительства от 02.11.2000 № 8411 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны».

1.2. Программа подготовлена с целью доведения до работников Учреждения:

- ❖ прав и обязанностей работников в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера;
- ❖ возможных опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера;
- ❖ основных требований по выполнению мероприятий ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера;
- ❖ способов защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС природного и техногенного характера;
- ❖ порядка действий по сигналам оповещения;
- ❖ правил поведения и действий при возникновении ЧС природного и техногенного характера и выполнении мероприятий ГО;
- ❖ информации об ответственности за нарушения требований в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

1.3. По завершении прохождения инструктажа по ГО инструктируемый должен:

а) знать:

- ❖ потенциальные источники опасностей, которые могут привести к ЧС в образовательной организации (на территории организации), виды ЧС, характерные для территории расположения образовательной организации, опасности, которые могут возникнуть при военных конфликтах;
- ❖ установленные в образовательной организации способы оповещения при угрозе и возникновении ЧС и военных конфликтов;
- ❖ принятые в образовательной организации основные способы защиты от опасностей, возникающих при указанных ЧС и возможных военных конфликтах, правила действий при угрозе и возникновении данных опасностей;
- ❖ места хранения средств индивидуальной защиты и расположения средств коллективной защиты;
- ❖ место расположения сборного эвакуационного пункта;

б) уметь:

- ❖ действовать по сигналам оповещения;
- ❖ действовать при объявлении эвакуации;
- ❖ использовать средства индивидуальной и коллективной защиты.

2. Тематическое планирование

2.1. ПЛАН ИНСТРУКТАЖА

№ п/п	Примерный перечень учебных вопросов	Время на отработку (минут)
1.	Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в образовательной организации	10
2.	Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения образовательной организации, и опасности, присущие этим ЧС	20
3.	Принятые в образовательной организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения образовательной организации, а также при военных конфликтах	20
4.	Установленные в образовательной организации способы доведения сигналов гражданской обороны и информации об угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам	5
5.	Порядок действий работника при получении сигналов гражданской обороны	5
6.	Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в том числе по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания	15
7.	Порядок действий работника при получении и использовании индивидуальных средств защиты органов дыхания и кожи (при их наличии в организации)	15
8.	Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты	15
9.	Порядок действий работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: по эвакуации работников; по эвакуации материальных ценностей	20
10.	Права и обязанности граждан РФ в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера	5

2.2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНЫХ ВОПРОСОВ

Вопрос 1. 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 образовательной 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.

Вопрос 2. Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения образовательной организации, и опасности, присущие этим ЧС

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

ЧС, характерные для географического месторасположения и производственной деятельности образовательной организации, присущие им опасности и возможные последствия их возникновения.

Вопрос 3. Принятые в образовательной организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения образовательной организации, а также при военных конфликтах

Установленные в организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС техногенного и природного характера, при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Основы их реализации.

Вопрос 4. Установленные в образовательной организации способы доведения сигналов гражданской обороны, а также информации при угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам

Установленные способы и средства доведения сигналов гражданской обороны до работников организации.

Порядок доведения информации о ЧС и опасностях, присущих военным конфликтам.

Типовые тексты информационных сообщений.

Вопрос 5. Порядок действий работников при получении сигналов гражданской обороны

Действия работников образовательной организации при получении сигналов гражданской обороны в случае нахождения:

- ❖ на рабочем месте;
- ❖ в столовой;
- ❖ другое.

Вопрос 6. Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в том числе 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.

Вопрос 7. Порядок действий работника при получении и использовании индивидуальных средств защиты органов дыхания и кожи

Средства индивидуальной защиты (далее – СИЗ), имеющиеся в образовательной организации, и их защитные свойства.

Правила применения СИЗ:

- ❖ органов дыхания;
- ❖ кожи.

Демонстрация порядка практического применения СИЗ.

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

Вопрос 8. Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты

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.

Вопрос 9. 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 том числе 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.

Вопрос 10. Права и обязанности граждан Российской Федерации в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера.

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 дополнительным соглашением.

ЧЕК-ЛИСТ

проверки знаний работников МБДОУ д/с № 5 вводного инструктажа по гражданской обороне

Основание проведения проверки знаний вводного инструктажа: приказ заведующего Учреждением, вводный инструктаж по гражданской обороне в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад №5 города-курорта Кисловодска, подпункт «г» пункта 5 положения, утвержденного постановлением Правительства от 02.11.2000 № 8411 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области гражданской обороны».

Дата и время инструктажа и проверки знаний:

Рабочее место и работник:

Способ проверки знаний: устный опрос и практическая тренировка.

Результаты контроля

№ п/п	Работник знает	Да	Нет
1	Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в образовательной организации		
2	Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения образовательной организации, и опасности, присущие этим ЧС		
3	Принятые в образовательной организации способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС, характерных для производственной деятельности и района расположения образовательной организации, а также при военных конфликтах		
4	Установленные в образовательной организации способы доведения сигналов гражданской обороны и информации об угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам		
5	Порядок действий работника при получении сигналов гражданской обороны		
6	Порядок действий работника при ЧС, связанных с утечкой (выбросом) аварийно химически опасных веществ и радиоактивным загрязнением, в том числе по изготовлению и использованию подручных средств защиты органов дыхания		
7	Порядок действий работника при получении и использовании индивидуальных средств защиты органов дыхания и кожи (при их наличии в организации)		
8	Порядок действий работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: по эвакуации работников; по эвакуации материальных ценностей		
9	Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты		
10	Права и обязанности граждан РФ в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера		

