

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 26 «Дюймовочка» комбинированного вида

ПРИКАЗ

11.03.2026

№ 27-од

**Об организации проведения с работниками МАДОУ № 26
«Дюймовочка» инструктажа по гражданской обороне**

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 02.11.2000 № 841
«Об утверждении положения о подготовке населения в области гражданской
обороны»

ПРИКАЗЫВАЮ:

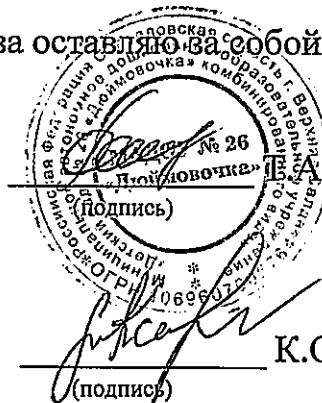
1. Назначить заместителя заведующего по ВМР Беляеву Ксению Олеговну, ответственным за проведение вводного и ежегодного инструктажа по гражданской обороне в МАДОУ № 26 «Дюймовочка».
2. Ответственным за проведение инструктажа по гражданской обороне в МАДОУ № 26 «Дюймовочка»:
 - проверять знания и умения работников по итогам вводного и ежегодного инструктажа по гражданской обороне;
 - вносить записи о факте прохождения работниками вводного и ежегодного инструктажа по гражданской обороне в журнал учета проведения вводного и ежегодного инструктажа по ГО;
 - организовывать для работников образовательной организации условия для самостоятельного изучения порядка действий в чрезвычайных ситуациях.
3. Утвердить программу вводного и ежегодного инструктажа в области гражданской обороны (Приложение 1, 2).
4. Утвердить Инструкцию по действиям персонала МАДОУ № 26 «Дюймовочка» при угрозе и возникновении ЧС природного и техногенного характера и выполнению мероприятий гражданской обороны.

5. В срок до 20.03.2026 довести настоящий приказ до сведения указанных в нем работников под подпись.

6. Доводить под подпись лиц, ответственных за проведение вводного и ежегодного инструктажа по гражданской обороне, информацию о трудоустройстве новых работников или прибытии в МАДОУ № 26 «Дюймовочка» командированных лиц в срок, не превышающий семи календарных дней с даты фактического начала трудовой деятельности (пребывания в организации) работника (командированного лица).


7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий МАДОУ № 26 «Дюймовочка»



Апекишева

Ознакомлены:


(подпись)

К.О. Беляева

Программа проведения вводного инструктажа по ГО и ЧС с вновь
принимаемыми на работу в МАДОУ № 26 «Дюймовочка»

1. Пояснительная записка

1.1. Настоящая программа вводного инструктажа по гражданской обороне (далее – Программа) разработана в соответствии с постановлением Правительства РФ 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».

1.2. Программа подготовлена с целью доведения до работников МАДОУ № 26 «Дюймовочка»:

- 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

№ п/п	Наименование вопросов	Время на отработку, мин.
1.	Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в образовательной организации	5-10
2.	Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения образовательной организации, и опасности, присущие этим ЧС	5-10

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	5-10
4.	Установленные в образовательной организации способы доведения сигналов гражданской обороны и информации об угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам	5-10
5.	Порядок действий работника при получении сигналов гражданской обороны	5-10
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	5-10
7.	Порядок действий работника при получении и использовании индивидуальных средств защиты органов дыхания и кожи (при их наличии в организации)	5-10
8.	Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты	5-10
9.	Порядок действий работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: по эвакуации работников; по эвакуации материальных ценностей	5-10
10.	Права и обязанности граждан РФ в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера	5-10

2.1. 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;
- на пищеблоке.

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). 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.

Программа ежегодного инструктажа работников МАДОУ № 26 «Дюймовочка»
по действиям в чрезвычайных ситуациях.

1. Пояснительная записка

1.1. Настоящая программа инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях (далее – Программа) подготовлена в целях подготовки работников МАДОУ № 26 «Дюймовочка» в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – чрезвычайные ситуации).

1.2. Программа составлена в соответствии с постановлением Правительства РФ 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».

1.3. Программа определяет основы обучения работников образовательной организации основным способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях, правилам пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты.

2. Тематическое планирование

№ п/п	Наименование вопросов	Время на отработку, мин.
1.	Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в образовательной организации	5-10
2.	Наиболее характерные ЧС природного и техногенного характера, которые могут возникнуть в районе расположения образовательной организации, и опасности, присущие этим ЧС	5-10
3.	Установленные в образовательной организации способы доведения сигналов гражданской обороны и информации об угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам	5-10
4.	Порядок действий работника при получении сигналов гражданской обороны	5-10
5.	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	5-10

6.	Порядок действий работника при получении и использовании индивидуальных средств защиты органов дыхания и кожи (при их наличии в организации)	5-10
7.	Порядок действий работника при укрытии в средствах коллективной защиты	5-10
8.	Порядок действий работника при подготовке и проведении эвакуационных мероприятий: по эвакуации работников; по эвакуации материальных ценностей	5-10
9	Права и обязанности граждан РФ в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера	5-10

2.1. Содержание учебных вопросов.

Вопрос 1. Возможные действия работника на рабочем месте, которые могут привести к аварии, катастрофе или ЧС техногенного характера в организации.

К аварии могут привести:

а) не умелое обращение со средствами малой механизации труда (компьютер, принтер, система электроснабжения на рабочем месте), которое может привести к прекращению электроснабжения в результате короткого замыкания, в том числе к поражению работников электротоком, к пожару;

б) нарушение порядка подготовки рабочего места к окончанию: рабочего дня (недели), проведению праздничных каникул, в том числе:

- оставление открытыми окон при опасных природных явлениях;

- не отключение от сети средств малой механизации труда и (или) электрочайников, электроприборов:

- оставление на рабочем месте опасных веществ.

К катастрофе могут привести не умелые действия работника:

- при угрозе террористического акта в здании организации;

- при пожаре;

- при ЧС природного и (или) техногенного характера;

- при эвакуации из здания.

К ЧС техногенного характера могут привести:

- а) незаконный пронос на рабочее место (в здание организации)

взрывоопасных предметов и (или) опасных веществ;

б) прибытие к зданию организации на автотранспорте с опасными веществами;

в) не информирование руководства об обнаруженных в помещениях организации нарушениях правил пожарной безопасности (загромождение эвакуационных выходов, проходов, лестничных маршей), бесхозных (подозрительных) пакетов и сумок, огнестрельного и (или) холодного оружия.

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

На территории городского округа «Город Калининград», в том числе в районе расположения организации, могут произойти следующие чрезвычайные ситуации:

Природного характера:

– Затопления. Затопление территорий объектов организации в результате паводков, сильных продолжительных дождей.

– Сильные морозы, ниже -25. При сильных ниже -25 градусов морозах возможны аварии на коммунально-энергетических сетях.

Техногенного характера:

1. Химическое заражение территории в результате аварий на химически опасных объектах.

2. Разрушение зданий и сооружений, поражение населения воздушно-ударной волной, осколками при взрывах взрывоопасных предметов.

3. Аварии на коммунально-энергетических сетях с нарушением условий жизнедеятельности населения.

4. Аварии на автомобильном транспорте с участием автотранспортных средств, осуществляющих пассажирские перевозки.

Вопрос 3. Установленные в образовательной организации способы доведения сигналов гражданской обороны, а также информации при угрозе и возникновении ЧС и опасностей, присущих военным конфликтам.

Основным способом оповещения населения» в чрезвычайных ситуациях считается подача речевой информации с использованием государственных сетей радио- и телевидения. Перед подачей речевой информации включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание всем!», по которому население обязано включить радио- и телеприемники для прослушивания информации.

Работники организации городского округа получают информацию о ЧС:

– непосредственно от руководителя организации (структурного подразделения);

– по системе громкоговорящей связи, установленной в коридорах на каждом этаже административного здания.

– посредством пожарной сигнализации в автоматическом режиме при возникновении пожара;

– при выходе из строя системы громкоговорящей связи сигнал о ЧС подается голосом.

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;

– на пищеблоке.

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). 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.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №26 «Дюймовочка» комбинированного вида

СОГЛАСОВАНО
общим собранием работников
МАДОУ №26 «Дюймовочка»
Протокол № 3 от 10.03.2026

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий
МАДОУ №26 «Дюймовочка»
Апекишева Т.А.
Приказ от 11.03.2026 № 27-од

ИНСТРУКЦИЯ

по действиям персонала МАДОУ №26 «Дюймовочка»
при угрозе и возникновении ЧС природного и техногенного характера
и выполнению мероприятий гражданской обороны

1. Общие положения

1.1 Настоящая инструкция определяет порядок действий персонала МАДОУ №26 «Дюймовочка» (далее по тексту – МАДОУ, «Образовательная организация») при угрозе и возникновении ЧС природного и техногенного характера и является обязательной для исполнения всеми лицами, постоянно или временно работающими в МАДОУ.

1.2. Термины и определения:

Гражданская оборона (далее – ГО) – система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Чрезвычайная ситуация (далее – ЧС) – обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, нанесли ущерб здоровью людей или

окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушили условия жизнедеятельности населения.

Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) – система мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, подготовке к защите и по защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера. Территория, отнесенная к группе по гражданской обороне, территория, на которой расположен город или иной населенный пункт, имеющий важное оборонное и экономическое значение, с находящимися в нем объектами, представляющий высокую степень опасности возникновения чрезвычайных ситуаций в военное и мирное время.

Чрезвычайная ситуация – обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Предупреждение чрезвычайных ситуаций – комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь в случае их возникновения.

Ликвидация чрезвычайных ситуаций – аварийно-спасательные и другие неотложные работы, проводимые при возникновении чрезвычайных ситуаций и направленные на спасение жизни и сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь, а также на локализацию зон чрезвычайных ситуаций, прекращение действия характерных для них опасных факторов.

Пожарная безопасность – состояние защищенности личности, имущества, общества и государства² от пожаров.

Пожар – неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

Оповещение – экстренное доведение до органов управления и сил Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), а также населения сигналов оповещения и соответствующей информации о ЧС.

Сигнал оповещения – условный сигнал, являющийся командой для проведения мероприятий или действий органов управления, сил и средств ликвидации ЧС, а также для использования населением средств и способов защиты от поражающих факторов на определенной территории.

1.3. Весь персонал образовательного учреждения, независимо от занимаемой должности, обязан четко знать и строго выполнять установленный порядок действий при угрозе и возникновении ЧС мирного и военного времени и не допускать действий, которые могут вызвать угрозу жизни и здоровью персонала и обучающихся.

1.4. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера могут возникнуть внезапно или после различного по продолжительности периода угрозы возникновения. Исходя из этого, период угрозы возникновения ЧС должен быть в максимальной мере использован для предотвращения СЧ или уменьшения возможного ущерба. С этой целью, исходя из режима функционирования местного звена территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), образовательное учреждение также переводится в соответствующий режим функционирования: в режим повышенной готовности или в режим чрезвычайной ситуации.

Гражданская оборона может переводиться на военное положение планомерно или в условиях внезапного нападения вероятного противника.

1.5. За невыполнение требований настоящей Инструкции по вопросам предупреждения ЧС, защиты персонала и материальных ценностей от ЧС

работники МАДОУ могут привлекаться к материальной и административной ответственности вплоть до увольнения с работы.

2. Действия персонала при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.1. Возможная обстановка в образовательном учреждении при возникновении крупных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №26 «Дюймовочка» комбинированного вида расположено по адресу: Свердловская область, город Верхняя Салда, улица Воронова, дом 7.

Верхняя Салда относится к химическим опасным городам, т.к. в нем имеются большие склады кислоты. На территории Верхнесалдинского муниципального округа находятся:

– Химически опасные объекты: ПАО Корпорация ВСМПО-АВИСМА; сооружения питьевого водопровода, расположенные на берегу пруда; хозяйственно-бытовые очистные сооружения.

– Взрывоопасные объекты: ПАО Корпорация ВСМПО-АВИСМА, автостоянки, газораспределительные станции.

– Пожароопасные объекты: автостоянки, автозаправки.

– Гидродинамические опасные объекты: гидродинамические сооружения на реке Иса.

Вблизи МАДОУ радиационно опасных сооружений нет. Однако, радиоактивное заражение возможно в случае аварии на Белоярской атомной электростанции, расположенной около 200 км. от города.

В соответствии с взаимосогласованным планом по осуществлению эвакуационных мероприятий воспитанники и сотрудники эвакуируются в здание МБДОУ № 17, расположенного в 100 метрах от МАДОУ № 26.

2.2. Порядок оповещения руководящего состава образовательного учреждения и персонала об угрозе возникновения ЧС.

Оповещение руководящего состава образовательного учреждения и персонала МАДОУ о ЧС на занимаемой территории производится по разработанной схеме оповещения.

Оповещение руководящего состава и персонала о ЧС в нерабочее (ночное) время производится по телефону охранниками.

В первую очередь оповещается руководящий состав МАДОУ, а затем, в зависимости от обстановки, остальной персонал.

В рабочее время сотрудники оповещаются системой оповещения и по телефонам, расположенным на объекте.

При приеме городского предупредительного сигнала «Внимание всем» (вой сирен) все радиоточки, телевизоры, радиоприемники образовательного учреждения переводятся в режим приема речевых сообщений, передаваемых управлением по делам ГО и ЧС администрации муниципального округа.

2.3. Порядок выделения автотранспорта для проведения эвакуационных мероприятий.

При проведении экстренной эвакуации персонала и обучающихся из опасной зоны привлекается весь имеющийся в наличии служебный автотранспорт, а также личный автотранспорт работников образовательного учреждения.

Сотрудники образовательного учреждения, имеющие личный автотранспорт, должны беспрекословно предоставлять его в распоряжение администрации для осуществления экстренной эвакуации сотрудников и обучающихся образовательного учреждения из опасной зоны.

2.4. Требования к персоналу образовательного учреждения по соблюдению противоэпидемических мероприятий при угрозе

распространения особо опасных инфекционных заболеваний.

В случае выявления на территории образовательного учреждения или вблизи него опасности распространения особо опасных инфекционных заболеваний все сотрудники обязаны строго выполнять требования санитарно-эпидемиологической службы по проведению экстренной профилактики и иммунизации, по изоляции и лечению выявленных больных, соблюдать режим, предотвращающий занос и распространение инфекции.

При необходимости все сотрудники должны проходить, по прибытию на работу, санитарную обработку, дезинфекцию или смену одежды.

2.5. О мерах по сохранению материальных ценностей в период угрозы и возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Все сотрудники образовательного учреждения должны принимать меры по сохранению материальных ценностей при угрозе и возникновении ЧС.

В период проведения мероприятий по защите от ЧС или ликвидации их последствий должны приниматься меры по предотвращению или уменьшению возможного материального ущерба образовательному учреждению, по охране имущества и оборудования.

Ответственность за организацию охраны материальных средств в период угрозы и возникновения ЧС возлагается на заместителя заведующего по хозяйственной работе.

3. Календарный план действий при угрозе возникновения ЧС (режим повышенной готовности).

При ухудшении обстановки и получении информации об опасности или угрозе возникновения ЧС, всем сотрудникам МАДОУ необходимо временно прекратить занятия, выполнение работ и сосредоточить все силы и средства на выполнении работ по предотвращению или уменьшению

последствий возникшей угрозы, для чего:

№ п/п	Мероприятие	Ответственный	Время исполнения
<i>При угрозе взрыва</i>			
1.	Сообщить о полученной информации в Верхнесалдинский ОВО филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Свердловской области» - 5-24-32, МО МВД России «Верхнесалдинский» – 02, 5-46-35, вышестоящий орган – ОУ администрации «Управление образования»	Заведующий	«Ч» + 15 мин.
2.	Приостановить все занятия (работы), эвакуировать сотрудников и обучающихся из помещений, проверить наличие всех сотрудников и обучающихся в установленном месте сбора	Зам. заведующего по ВМР	«Ч» + 30 мин.
3.	Встретить прибывшее подразделение органов внутренних дел и обеспечить обследование территории и помещений. Возобновить образовательный процесс после получения от командира подразделения разрешающего документа.	Зам. заведующего по ХР	По прибытию и проведению работ
<i>При угрозе возникновения аварии на энергетических, инженерных и технологических системах</i>			
1.	Оценить обстановку и ее возможные последствия в случае аварии	Заведующий	«Ч» + 15 мин., постоянно
2.	Организовать: - наблюдение за опасным участком; - вывод сотрудников и обучающихся из опасной зоны	Заведующий	
<i>При угрозе химического заражения (подхода облака, зараженного аварийно-химически опасными веществами (АХОВ))</i>			
1.	Организовать наблюдение за обстановкой в районе образовательного учреждения. Оповестить и перевести сотрудников и обучающихся в готовность к возможным действиям в условиях ЧС	Заведующий	Постоянно
2.	Организовать выдачу сотрудникам и обучающимся средств индивидуальной защиты (сохранность СИЗ обеспечивать в режиме повседневной деятельности)	Воспитатели	«Ч» + 3 часа
3.	Подготовиться к возможной герметизации помещений образовательного учреждения, отключению вентиляции и кондиционеров, создать запас воды или подготовиться к экстренной эвакуации	Воспитатели	«Ч» + 4 часа
4.	Подготовить медикаменты и имущество для оказания первой медицинской помощи пострадавшим	Медсестра	«Ч» + 1 час

<i>При угрозе радиоактивного заражения</i>			
1.	Постоянно прослушивать городские программы радиовещания и телевидения для получения информации управления (отдела, сектора) по делам ГО и ЧС по вопросам радиоактивного заражения местности (РЗМ)	Заведующий	Постоянно
2.	Через управление (отдел, сектор) по делам ГО и ЧС организовать периодическое (через 1 час или другой промежуток времени) получение информации об уровне РЗМ в районе образовательного учреждения	Заведующий	«Ч» + 1 час
3.	Выдать сотрудникам и обучающимся СИЗ, организовать, при необходимости, изготовление ватно-марлевых повязок	Воспитатели	«Ч» + 2 часа
4.	Подготовиться к отключению вентиляционных систем и кондиционеров, создать запасы материалов для герметизации помещений, запас воды в герметичной таре, быть в готовности к эвакуации	Воспитатели	«Ч» + 1 час
5.	Организовать накопление необходимых количеств препаратов стабильного йода	Медсестра	«Ч» + 24 часа
6.	Обеспечить постоянное взаимодействие с управлением (отделом, сектором) по ГОЧИ и комиссией по ЧС органа местного самоуправления	Заведующий	постоянно
<i>При угрозе возникновения стихийных бедствий (резком изменении температуры воздуха, сильном ветре, ливневых дождях, снегопадах и т.п.)</i>			
1.	Организовать наблюдение за состоянием окружающей среды	Заведующий	постоянно
2.	Организовать посменное круглосуточное дежурство руководящего состава в образовательном учреждении	Заведующий	«Ч» + 1 час
3.	Оценить противопожарное состояние образовательного учреждения, усилить контроль за состоянием коммунально- энергетических сетей	Заместитель по ХР	«Ч» + 3 часа
4.	Обеспечить постоянное взаимодействие с управлением (отделом, сектором) по ГОЧИ и комиссией по ЧС органа местного самоуправления. Быть в готовности к эвакуации	Заведующий	постоянно
<i>При получении анонимной информации об угрозе террористической акции на территории образовательного учреждения или вблизи от него</i>			
1.	Немедленно доложить заведующему и в правоохранительные органы и действовать согласно полученных от них распоряжений и рекомендаций	Сотрудник, получивший информацию	

4. Календарный план действий при возникновении и во время ликвидации ЧС (режим чрезвычайной ситуации).

Независимо от вида ЧС при ее возникновении и ликвидации:

1. Немедленно организовать защиту сотрудников и воспитанников образовательного учреждения от поражения.
2. Провести работы по обеспечению минимального ущерба от ЧС.
3. Принять возможные меры по локализации ЧС и уменьшению размеров опасной зоны.
4. Обеспечить постоянное изучение обстановки на прилегающей территории и в помещениях образовательного учреждения для своевременного принятия мер по ее нормализации.
5. Организовать обмен информацией об обстановке с управлением (отделом, сектором) по делам ГОЧС администрации Верхнесалдинского городского округа.

5. Организация и выполнение основных мероприятий гражданской обороны.

1. Действия персонала по сигналу «Воздушная тревога»

Дежурный администратор (сотрудник МАДОУ), получивший сигнал «Воздушная тревога», немедленно доводит его до всего персонала голосом с использованием речевого оповещения при чрезвычайной ситуации. Услышав сигнал «Воздушная тревога», весь персонал МАДОУ организует укрытие детей.

2. Порядок укрытия детей и персонала в защитных сооружениях.

При возникновении ЧС, связанной с угрозой заражения или началом заражения воздуха АХОВ, радиоактивными веществами, или по сигналу «Воздушная тревога», все дети и персонал по возможности подлежат укрытию в защитном сооружении. При невозможности укрыться в защитном сооружении все дети и персонал подлежат укрытию в подвалах своих корпусов. Для экстренного укрытия⁹ детей и персонала при опасности

поражения АХОВ необходимо использовать загерметизированные групповые помещения, обеспечивающие безопасное пребывание в нем 35 чел. без подачи воздуха. При получении информации о радиационной опасности – укрытие детей и персонала МАДОУ проводится в подвальных помещениях, обеспечивающих ослабление мощности дозы излучения.

3. Порядок действий персонала образовательного учреждения по укрытию детей:

– воспитатели и младшие воспитатели групп быстро одевают детей, надевают на них ватно-марлевые повязки, берут часть игрушек и в течение 5 минут вместе с детьми уходят в защитное сооружение;

– заведующий, дежурные по блокам проверяют: наличие детей в защитном сооружении; их обеспечение средствами индивидуальной защиты; организацию питания, сна и бодрствования детей;

– медицинская сестра берет с собой необходимые документы, индивидуальные аптечки, перевязочные пакеты и укрывается в защитном сооружении вместе с детьми, готовая оказать им первую медицинскую помощь;

– повара выключают электрические плиты и совместно с работниками пищеблока берут с собой имеющиеся на пищеблоке продукты питания, часть посуды и укрываются вместе с воспитанниками и персоналом МАДОУ;

– заместитель заведующего по ХР совместно с дежурными отключают электро-водоснабжение и укрываются вместе с воспитанниками и персоналом МАДОУ;

– при наличии средств связи заведующий докладывает городской комиссии по ГО и ЧС об укрытии личного состава.

Примечание: время, отводимое для укрытия, определяется территориальным органом управления по делам ГО и ЧС.

4. Порядок выдачи персоналу средств индивидуальной защиты (СИЗ)

Выдача воспитанникам и ¹⁰персоналу образовательного учреждения

противогазов производится после получения соответствующего распоряжения или по решению заведующего МАДОУ.

Персонал, получивший СИЗ, должен проверить их состояние, произвести подгонку и иметь их постоянно при себе или на рабочем месте.

Перевод противогазов в боевое положение осуществляется по команде или самостоятельно при наличии опасности заражения воздуха.

5. Действия по сигналу «Отбой воздушной тревоги»

Заведующий МАДОУ дает указание на вывод укрываемых из защитного сооружения (укрытия), только с разрешения территориального органа управления по делам ГО и ЧС. При необходимости обращается в орган управления по делам ГО и ЧС с просьбой о выделении сил и средств для ликвидации последствий нападения противника.