

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 4 с углубленным изучением отдельных предметов  
Асбестовского городского округа

СОГЛАСОВАНО:

Директор МКУ «УГЗ АГО»



/Тумаков А.С.

2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МАОУ СОШ №

4 с УИОП АГО

Иванова Л.А.



2024 г.

**ПЛАН**  
**ДЕЙСТВИЙ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ**  
**ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В МАОУ СОШ № 4 с УИОП АГО**

г. Асбест

## Содержание

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	3
ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ .....	6
РАЗДЕЛ I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА И ОЦЕНКАВОЗМОЖНОЙ ОБСТАНОВКИ, КОТОРАЯ МОЖЕТ СЛОЖИТЬСЯНА НЕМ И ВБЛИЗИ ЕГО ТЕРРИТОРИИ	7
РАЗДЕЛ II. ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ УГРОЗЕ ИВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ .....	10
ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ КРУПНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АВАРИЙ,КАТАСТРОФ, СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ (РЕЖИМ ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ).....	10
<b>ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ КРУПНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АВАРИЙ, КАТАСТРОФ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ (РЕЖИМ ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ).</b> .....	11
ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЭВАКУАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ.....	14
ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ, ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ .....	15
РАЗДЕЛ III. МЕРЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. ....	17
МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПОЖАРОВ.....	17
ПОРЯЛОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ АВАРИИ НА КОМУНАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ	18
Действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!».....	22
РАЗДЕЛ IV. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮТЕРРОРИЗМУ .....	25
<b>ДЕЙСТВИЯ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОГО ХАРАКТЕРА</b> .....	25
<b>ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ВЗРЫВНЫХ УСТРОЙСТВ ИЛИ ПОДОЗРИТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ.</b> ....	25
<b>ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ УГРОЗЫ ПО ТЕЛЕФОНУ.</b> .....	26
<b>ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ УГРОЗЫ В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ.</b> .....	27
<b>ДЕЙСТВИЯ ПРИ ЗАХВАТЕ ЗАЛОЖНИКОВ.</b> .....	28
КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН основных мероприятий, проводимыхпри угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций .....	29
Приложение № 2 .....	32
СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ .....	32
Приложение № 3 .....	33
Схема местности при проведении мероприятий предупреждения и ликвидации ЧС.....	33

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ** - это 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 среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ**— это комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения.

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

**ЗОНА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ** — это территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация.

**ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫЙ ОБЪЕКТ** — это объект, на котором расположены здания и сооружения повышенного уровня ответственности, либо объект, на котором возможно одновременное пребывание более пяти тысяч человек.

**ЕДИНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ** - единая система, объединяющая органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения

и территорий от чрезвычайных ситуаций, и осуществляющая свою деятельность в целях выполнения задач, предусмотренных Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

**АВАРИЯ** - разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ.

**АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ** — это действия по спасению людей, материальных и культурных ценностей, защите природной среды в зоне чрезвычайных ситуаций, локализации чрезвычайных ситуаций и подавлению или доведению до минимально возможного уровня воздействия характерных для них опасных факторов. Аварийно-спасательные работы характеризуются наличием факторов, угрожающих жизни и здоровью проводящих эти работы людей, и требуют специальной подготовки, экипировки и оснащения.

**АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОЕ ФОРМИРОВАНИЕ** — это самостоятельная или входящая в состав аварийно-спасательной службы структура, предназначенная для проведения аварийно-спасательных работ, основу которой составляют подразделения спасателей, оснащенные специальными техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами.

**ВЗРЫВ** - быстрое химическое превращение среды, сопровождающееся выделением энергии и образованием сжатых газов.

**ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ** - сейсмические явления, возникающие в результате внезапных смещений и разрывов в земной коре или верхней части мантии, передающиеся на большие расстояния в виде резких колебаний, приводящих к разрушению зданий, сооружений, пожарам и человеческим жертвам.

**КАТАСТРОФА** - крупная авария, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей либо разрушения или уничтожение

объектов, материальных ценностей в значительных размерах, а также приведшая к серьезному ущербу окружающей природной среде.

**ОБРУШЕНИЕ ЗДАНИЯ** - это чрезвычайная ситуация, возникающая по причине ошибок, допущенных при проектировании здания, отступлении от проекта при ведении строительных работ, нарушении правил монтажа, при вводе в эксплуатацию здания или отдельных его частей с крупными недоделками, при нарушении правил эксплуатации здания, а также вследствие природной или техногенной чрезвычайной ситуации

**ОПАСНОЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ЯВЛЕНИЕ** - природные процессы и явления, возникающие в атмосфере под действием различных природных факторов или их сочетаний, оказывающие или могущие оказать поражающее воздействие на людей, сельскохозяйственных животных и растения, объекты экономики и окружающую природную среду.

**ПОЖАР** - неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

**СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ** - средства, используемые работником для предотвращения или уменьшения воздействия вредных и опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения.

**ТЕРРОРИСТИЧЕСКИЙ АКТ** - совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных тяжких последствий, в целях дестабилизации деятельности органов власти или международных организаций либо воздействия на принятие ими решений, а также угроза совершения указанных действий в целях воздействия на принятие решений органами власти или международными организациями.

**ЭВАКУАЦИЯ ЛЮДЕЙ** - вынужденный процесс организованного вывода (вывоза) людей из зон чрезвычайных ситуаций техногенного или природного характера.

## **ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ**

**ЕДДС**- единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования.

**ОМСУ** – орган местного самоуправления.

**ЭОС** – экстренная оперативная служба.

**ОПЯ**- опасные природные явления

**РФ** - Российская Федерация.

**ЧС**- чрезвычайная ситуация.

**ЗВЗ**- зона возможного заражения.

**ОХВ** – опасное химическое вещество.

## **РАЗДЕЛ I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА И ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОЙ ОБСТАНОВКИ, КОТОРАЯ МОЖЕТ СЛОЖИТЬСЯ НА НЕМ И ВБЛИЗИ ЕГО ТЕРРИТОРИИ**

Анализ факторов, влияющих на состояние безопасности населения позволяет сделать вывод о том, что оперативная обстановка на территории г. Асбеста оценивается как сложная.

Нахождение объекта в непосредственной близости от химически опасного объекта « ФОРЭС » и радиационно опасного объекта от Белоярской АЭС, высокая плотность населения, большое количество потенциально опасных объектов определяют высокую вероятность возникновения ЧС со значительным ущербом для жизни людей.

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 с углубленным изучением отдельных предметов Асбестовского городского округа.

624260 Свердловская область г. Асбест, ул. Ленина 26/3

Телефон: 8(34365) 2-73-64

Площадь объекта – 4 275 кв м

Санитарная зона - 5174,4 кв м

Год постройки- 1966 г

Комплекс зданий МАОУ СОШ № 4 с УИОП АГО находится в районе сложившейся застроенной части г. Асбеста по ул. Ленина.

Граничит:

- северо-запад-территория жилого пятиэтажного дома № 26/2 по улице Ленина; тротуар, детский сад «Радость»;

- северо-восток - жилой пятиэтажный дом 26/1 по улице Ленина;  
Управление образованием Асбестовского городского округа;

- с юга- востока- спортивный стадион школы № 24.

Территория школы полностью благоустроена:

с юго - запада, севера, востока ограждена забором из металлических прутьев.

Участок озеленён, подъезды и подходы к зданию имеют твёрдое покрытие.

Въезд в МАОУ СОШ № 4 с УИОП АГО через улицу Ленина. Удаленность от автовокзала - 1.0 км, до ближайшей автобусной остановки «Спартак» - 300 м, до универсама «Пятерочка» - 150 м.

Характерные климатические и географические условия, способные вызвать чрезвычайные ситуации.

Основные опасные явления и их критерии, способные представлять угрозу жизни или здоровью работников, вызвать риски кратковременного нарушения функционирования производственной деятельности Объекта филиала и нанесения материального ущерба, представлены в таблице:

- Опасные метеорологические явления (осадки, ветер и т.п.);

Название ОЯ	Определение ОЯ	Критерии ОЯ
<b>Метеорологические явления</b>		
Ураганный ветер (ураган)		При скорости 33м/с и более
Шквал	Внезапное резкое кратковременное усиление ветра (на 8 м/с и более за промежуток времени не более 2 мин)	Мгновенная (или максимальная) скорость ветра 25 м/с и более в течение 1 мин. и более
Смерч	Сильный маломасштабный атмосферный вихрь в виде столба или воронки, направленный от облака к поверхности земли.	Любой смерч, отмеченный наблюдателем
Сильный ливень	Сильный ливневый дождь	Количество жидких осадков 30 мм и более за 1 час и менее
Очень сильный дождь	Значительные жидкие и смешанные осадки (дождь, ливневый дождь, мокрый снег, дождь со снегом).	Количество осадков 50 мм и более за период 12 часов и менее
Очень сильный снег	Значительные твердые осадки (снег, ливневый снег и др.)	Количество осадков 20 мм и более за период 12 часов и менее
Продолжительный сильный дождь	Дождь с короткими перерывами (1 час и менее) в течение периода более 12ч и до нескольких суток	Количество осадков 120 мм и более за период от 2 до 5 суток или 100 мм и более за период более 12 часов, но менее 48 часов
Крупный град	---	Диаметр градин 20 мм и более.
Сильная метель**	Общая или низовая метель при сильном ветре, вызывающая значительное ухудшение видимости.	Средняя скорость ветра 15 м/с и более, видимость 500 м и менее.
Сильная пыльная	Перенос пыли или песка при сильном ветре, вызывающий	Средняя скорость ветра 15 м/с и более, видимость 500 м и менее.

буря**	значительное ухудшение видимости.	
Сильный туман**	Туман со значительным ухудшением видимости.	Видимость 50 м и менее (продолжительность 20 мин. и более).
Гололедно-изморозевое отложение	Сильное отложение на проводах гололедного станка.	Диаметр (в мм) равен и более: гололеда 20 сложного отложения 35 мокрого снега 35 изморози 50
Чрезвычайная пожарная опасность	Показатель пожарной опасности не ниже 5-го класса	Показатель пожарной опасности не менее 10.000°
Сильная жара	Высокая максимальная температура воздуха в течение продолжительного времени	Максимальная температура воздуха не менее 35°С в течение более 5 суток
Аномально-жаркая погода	Высокие среднесуточные температуры воздуха в период с мая по август	В течение 5 дней среднесуточная температура воздуха на 7°С выше нормы
Сильный мороз	Низкая минимальная температура воздуха в течение продолжительного времени	Минимальная температура воздуха в течение более 5 суток: -в южных районах Хабаровского края и ЕАО ниже -34°С.
Аномально-холодная погода	Низкие среднесуточные температуры воздуха в период с октября по март	В течение 5 дней среднесуточная температура воздуха на 7°С ниже нормы

Существенного влияния на проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ рельеф и климат не оказывают. Наиболее вероятными чрезвычайными ситуациями природного характера, нарушающими нормальную жизнедеятельность объекта, могут быть сильные ветры, ливневые дожди, ураганы, сильные морозы, обильные снегопады.

Техногенные аварии.

**ПОПАДАНИЕ ОБЪЕКТА В ЗОНЫ ЧС НА ОСНОВАНИИ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ.**

**Перечень возможных чрезвычайных ситуаций на Объекте (-ах):**

- Пожары, взрывы, обрушение зданий;
- Аварии на коммунальных сетях и электрических сетях;
- Аварии на предприятии, использующего АХОВ
- Аварии на радиационно- опасном объекте
- Террористические акты;
- Обнаружение подозрительных предметов и веществ.

**РАЗДЕЛ II. ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ УГРОЗЕ И  
ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ  
ПРИ УГРОЗЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ КРУПНЫХ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АВАРИЙ, КАТАСТРОФ, СТИХИЙНЫХ  
БЕДСТВИЙ (РЕЖИМ ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ).**

С получением сигнала оповещения (соответствующей информации, предупреждения) об угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации распоряжением ДИРЕКТОРА вводится режим **ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ**.

- **Порядок оповещения органов управления РСЧС, персонала, об угрозе возникновения ЧС:**

Ч + 00.05 - диспетчера ЕДДС города (тел. 112) - ДЕЖУРНАЯ СЛУЖБА на Объекте (-ах);

Ч + 00.05-00.10 - ДИРЕКТОРА, РАБОТНИКОВ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НА ОБЪЕКТАХ

- НАЧАЛЬНИКИ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НА ОБЪЕКТАХ, СОГЛАСНО СХЕМЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ (ПРИЛОЖЕНИЕ № 1);

Ч + 00.30 – ВЫШЕСТОЯЩЕЕ РУКОВОДСТВО, ЕСЛИ ЕСТЬ, СОГЛАСНО СХЕМЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ (ПРИЛОЖЕНИЕ № 2).

- **Объем, сроки, привлекаемые силы и средства, порядок осуществления мероприятий по предупреждению или снижению воздействия ЧС:**

Ч + 00.45- уточнение Календарного плана основных мероприятий, проводимых при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (Приложение № 1)

Ч + 00.45 - введение круглосуточного дежурства руководящего состава;

Ч + 01.00 - проведение занятия с работниками Объектов по способам защиты и действиям в условиях ЧС (с учетом характера ожидаемой угрозы);

Ч + 01.30 - подготовка средств индивидуальной защиты к применению (использованию) ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ;

Ч + 02.00- проверка исправности средств пожаротушения, систем пожарной сигнализации, подготовка к эвакуации персонала и материальных средств;

Ч + 03.00 - ПОДГОТОВКА ПРЕДЛОЖЕНИЙ О ПЕРЕНОСЕ, РАБОЧИХ МЕСТ И Т.Д. (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ).

**ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ КРУПНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АВАРИЙ, КАТАСТРОФ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ (РЕЖИМ ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ).**

**Порядок оповещения органов управления РСЧС, персонала, о возникновении ЧС:**

Немедленно - диспетчера ЕДДС города (тел. 112) ,дежурные службы на Объектах;

Ч + 00.05-00.10 - ДИРЕКТОРА, РАБОТНИКОВ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НА ОБЪЕКТАХ

- НАЧАЛЬНИКИ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ НА ОБЪЕКТАХ, СОГЛАСНО СХЕМЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ (ПРИЛОЖЕНИЕ № 2);

Ч + 00.30 - ВЫШЕСТОЯЩЕЕ РУКОВОДСТВО, ЕСЛИ ЕСТЬ, СОГЛАСНО СХЕМЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ (ПРИЛОЖЕНИЕ № 2).

**Объем, сроки, привлекаемые силы и средства, порядок осуществления мероприятий по снижению воздействия ЧС:**

**а) при возникновении пожара, взрыва и обрушении здания:**

Немедленно - экстренное отключение Объекта от электроснабжения;

Ч + 00.10 - подготовка пункта встречи сил и средств РСЧС, обеспечение доступа сил и средств на Объект ((Ответственный за антитеррористическую защищенность в ОО Дубровина Д.Н.);

Ч + 00.20 - проведение эвакуации персонала и материальных средств (при имеющейся возможности) на безопасное удаление, силами материально ответственных лиц организовать охрану материальных средств;

Ч + 00.25 - проверка наличия эвакуированных работников, выявление пострадавших;

Ч + 00.30 - оказание первой помощи пострадавшим (при необходимости и возможности).

**б) при аварии на коммунальных сетях:**

Ч + 00.45 - уточнение Календарного плана основных мероприятий, проводимых при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций ([Приложение № 1](#));

Ч + 01.00 - проверка исправности средств пожаротушения, систем пожарной сигнализации, подготовка к эвакуации персонала и материальных средств;

при необходимости - провести эвакуацию персонала и материальных средств (при имеющейся возможности) в установленное безопасное место, силами материально

ответственных лиц организовать охрану материальных средств.

**в) при возникновении стихийных бедствий в результате опасных метеорологических явлений:**

Ч + 00.45 - уточнение Календарного плана основных мероприятий, проводимых при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций ([Приложение № 1](#));

Ч + 01.00 - проверка исправности средств пожаротушения, систем пожарной сигнализации, подготовка к эвакуации персонала и материальных средств;

организовать постоянное наблюдение за состоянием окружающей среды и происходящими в ней изменениями;

при необходимости - провести эвакуацию персонала и материальных средств (при имеющейся возможности) в установленное безопасное место,

силами материально ответственных лиц организовать охрану материальных средств.

**г) при аварии на предприятии использующего АХОВ:**

С получением сообщения об аварии на химически опасном объекте выполнить пункты 29—33 календарного плана (Приложение 1).

Немедленно - экстренное отключение Объекта от электроснабжения (при возможности);

Ч + 00.45 - уточнение Календарного плана основных мероприятий, проводимых при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (Приложение № 1);

Ч + 01.00 - проверка исправности средств пожаротушения, систем пожарной сигнализации, подготовка к эвакуации персонала и материальных средств;

организовать постоянное наблюдение за состоянием окружающей среды и происходящими в ней изменениями;

при необходимости - провести эвакуацию персонала и материальных средств (при имеющейся возможности) в установленное безопасное место, силами материально ответственных лиц организовать охрану материальных средств.

**д) при аварии на радиационноопасном объекте**

Немедленно - экстренное отключение Объекта от электроснабжения (при возможности);

Ч + 00.45 - уточнение Календарного плана основных мероприятий, проводимых при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (Приложение № 1);

Ч + 01.00 - проверка исправности средств пожаротушения, систем пожарной сигнализации, подготовка к эвакуации персонала и материальных средств;

организовать постоянное наблюдение за состоянием окружающей среды и происходящими в ней изменениями;

при необходимости - провести эвакуацию персонала и материальных средств (при имеющейся возможности) в установленное безопасное место, силами материально ответственных лиц организовать охрану материальных средств.

**д) при совершении террористического акта:**

немедленно - экстренное отключение Объекта от электроснабжения;

немедленно - проведение эвакуации персонала и материальных средств (при имеющейся возможности) на безопасное удаление, силами материально ответственных лиц организовать охрану материальных средств;

Ч + 00.10 - подготовка пункта встречи сил и средств ЭОС, обеспечение доступа сил и средств на Объект (Ответственный за антитеррористическую защищенность в ОО Дубровина Д.Н.);

проверка наличия эвакуированных работников, выявление пострадавших, оказание первой помощи пострадавшим (при необходимости).

## **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЭВАКУАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

В случаях воздействия (угрозы воздействия) на работников поражающих факторов ЧС, при малом времени упреждения ЧС проводится экстренная (безотлагательная) эвакуация, в самые короткие сроки.

Основанием для принятия решения на проведение эвакуации является наличие угрозы жизни и здоровью работников.

Эвакуационные мероприятия осуществляются немедленно после принятия решения на их проведение. Руководство эвакуацией осуществляет руководитель на Объекте, ответственный за пожарную безопасность на Объекте.

С получением указаний об эвакуации (или с включением звукового сигнала оповещения) работники Объекта в кратчайшие сроки, без спешки и паники, должны выполнить следующие действия:

- убрать служебные документы в сейф или в закрывающиеся ящики стола;
- взять с собой личные вещи, документы, деньги, средства индивидуальной защиты(для использования при необходимости);
- закрыть окна, выключить оргтехнику, электроприборы, освещение;
- плотно закрыть дверь, не замыкая ее, ключ оставить в замке покинуть служебные помещения, двигаясь маршрутами, обозначенными в Планах эвакуации, расположенных на каждом этаже здания, не допуская встречных и пересекающихся потоков людей;
- исключить использование лифтов (при их наличии);
- в соответствии с угрозой выйдя из здания, прибыть к ранее установленному руководителем Объекта месту сбора, расположенному на безопасном расстоянии, или оставаться на Объекте исходя из угрозы ЧС.

В мирное время эвакуация за границу города не предусматривается, при необходимости эвакуации из зоны ЧС население будет оповещаться дополнительно. При получении указаний от Управления по делам ГОЧС города организовать вывод персонала в безопасный район, руководитель организации, даёт распоряжение работникам отбыть на сборные эвакуационные пункты по месту жительства для дальнейшего выполнения эвакуационных мероприятий с семьями по плану ОМСУ. При проведении экстренной эвакуации работников Объекта из опасной зоны привлекается весь имеющийся в наличии служебный, а также личный автотранспорт.

### **ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ, ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ**

Оповещение руководящего состава и персонала осуществлять в соответствии со Схемой организации оповещения и связи (Приложение № 2).

Руководство мероприятиями осуществлять в соответствии Календарным планом основных мероприятий, проводимых при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (Приложение № 1) и указаниями

Управления по делам ГОЧС города, ЕДДС города. Связь организовать по доступным каналам:

Управление по делам ГОЧС города - тел.+7 (34365) 2-40-69;

ЕДДС города - тел. 112.(+7 (34365) 6-53-95)

При выходе из строя технических каналов связи - посыльными.

## **РАЗДЕЛ III. МЕРЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.**

### **МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПОЖАРОВ**

Проведение с персоналом вводного инструктажа по пожарной безопасности, первичного, повторного, целевого и внепланового инструктажей.

Своевременная корректировка системы оповещения и порядка эвакуации персонала из зданий с учетом изменяющихся условий, размещение схемы плана эвакуации на каждом этаже здания.

Организация практических занятий (тренировок) по проведению эвакуации работников при пожаре, не реже одного раза в полугодие.

Осуществление контроля наличия и состояния средств пожаротушения, исправности телефонной связи, дежурного освещения и пожарной сигнализации, а также состояния путей эвакуации и дверей эвакуационных выходов

### **ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА**

**Каждый работник, обнаруживший пожар или его признаки (задымление, запах гари или тления различных материалов, повышение температуры воздуха и т.п.) необходимо:**

немедленно сообщить по телефону 01 или 112, при этом необходимо четко назвать адрес, место возникновения пожара, фамилию;

принять посильные меры по эвакуации людей и тушению загорания.

**Начальники структурных подразделений на Объекте или исполняющие их обязанности обязаны:**

осуществлять руководство эвакуацией персонала;

прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по эвакуации людей;

организовать проверку наличия работников, эвакуированных из здания, выявить пострадавших;

при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую помощь;  
удалить из опасной зоны всех работников и других лиц, не занятых эвакуацией людей;

информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании (если таковые обнаружались).

**При проведении эвакуации в условиях возникновения пожара необходимо:**

с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие

возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайшие сроки;

исключить условия, способствующие возникновению паники;

в зимнее время, исходя из обстановки, взять теплую одежду с собой;  
проверить помещения, чтобы исключить возможность оставления работников по какой-либо причине в опасной зоне;

исключить возможность возвращения персонала в здание, где возник пожар;

покидая помещения или здание, закрывать за собой все двери и окна в целях замедления скорости распространения дыма и огня. Покидая помещения или здание, закрывать за собой все двери и окна в целях замедления скорости распространения дыма и огня

## **ПОРЯЛОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ АВАРИ НА КОМУНАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

### **Аварии электросетей**

а) При скачках напряжения в электрической сети квартиры или его отключении необходимо немедленно обесточить все электробытовые приборы, выдернуть вилки из розеток, чтобы во время отсутствия при внезапном включении электричества не произошел пожар.

б) Для приготовления пищи в помещении необходимо использовать только устройства заводского изготовления: примус, керогаз, керосинку и др. При их отсутствии можно воспользоваться разведенным на улице костром.

в) При нахождении на улице нельзя приближаться ближе, чем на 5-8 метров к оборванным или провисшим проводам и не касаться их. Если провод, оборвавшись, упал вблизи от Вас – выходить из зоны поражения током необходимо мелкими шажками или прыжками (держа ступни ног вместе), чтобы избежать поражения шаговым напряжением.

г) Необходимо организовать охрану места повреждения, предупредить окружающих об опасности и немедленно сообщить в территориальное управление по делам Государственного отдела чрезвычайных ситуаций (ГОЧС).

#### **Аварии сетей отопления**

а) В случае отключения центрального отопления для обогрева помещения необходимо использовать электрообогреватели не самодельного, а только заводского изготовления.

б) Для сохранения в помещении тепла должны быть заделаны все щели в окнах, целесообразно завесить их одеялами или коврами.

#### **Аварии водопровода**

а) При исчезновении в водопроводной системе воды, прежде всего, необходимо закрыть все открытые до этого краны.

б) Для приготовления пищи использовать имеющуюся в продаже питьевую воду, постараться не употреблять воду из родников и других открытых водоемов до получения заключения о ее безопасности.

### **ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ НА ПРЕДПРИЯТИИ, ИСПОЛЬЗУЮЩЕГО АХОВ.**

Для оповещения населения, проживающего в зоне возможного химического заражения, связанной с выбросом АХОВ, используется единый сигнал — «Внимание всем!», подаваемый на объекте, где произошел выброс,

путём коротких звонков, сирен, других характерных звуков тревоги, через громкоговорители.

Услышав звук сирен, других характерных звуков тревоги с объекта включить радиоточки, телевизоры и радиоприёмники, получив информацию об аварии от соседей, с объекта из других **источников** или почувствовав запах **ХЛОРА, АММИАКА** (см. свойства АХОВ и признаки поражения ими на стр.3-4):

1. **Действовать согласно инструкции передаваемого речевого сообщения!**

2. **Находящимся на улице и в транспорте:**

3. принять меры по элементарной защите органов дыхания – закрыть нос и рот ватными или меховыми частями одежды, смоченными водой (при отсутствии воды – мочой) и кожи – застегнуться на все пуговицы, молнии, обвязать шею шарфом, надеть перчатки или спрятать руки в рукава;

4. двигаться перпендикулярно направлению ветра – облако ядовитых газов всегда вытянуто, и вы пройдёте его поперёк, к его ближайшему краю;

5. при перемещении по улицам избегать закрытых дворов, тупиков, узких улиц – двигаться по наиболее открытой местности;

6. при невозможности покинуть заражённую местность укрыться в жилых и производственных зданиях, учитывая распределение АХОВ по этажам зданий!

7. **Находящимся в помещении:**

8. в многоэтажных зданиях – занять помещения, в соответствии с распределением АХОВ по этажам;

9. отключить принудительную вентиляцию;

10. не пользоваться открытым огнём – пары АХОВ могут образовывать взрывоопасные смеси;

11. провести герметизацию внутренних помещений:

12. закрыть входные двери, окна (в первую очередь – с наветренной стороны);
13. заклеить (закрыть задвижки) вентиляционные отверстия плотным материалом или бумагой;
14. двери уплотнить влажными материалами (мокрой простыней, одеялом и т.п.);
15. щели оконных проёмов заклеить изнутри липкой лентой (пластырем, бумагой) или уплотнить подручными материалами (поролоном, мягким шнуром и т.п.);
16. принять меры по защите органов дыхания и глаз:
17. закрыть нос и рот ватно-марлевой повязкой (свернутой в несколько слоев тканью), смоченной слабым кислым (если АХОВ — аммиак) или щелочным (если АХОВ — хлор) раствором;
18. одеть противопыльные (защитные, для бассейна) очки различного устройства;
19. Следить за информацией, которую будут периодически передавать по ходу ликвидации последствий аварии по средствам массовой информации!

#### **Признаки утечки хлора или аммиака:**

1. Характерный запах (в том числе и в квартире) – хлорки, хлорных бытовых отбеливателей при выбросе хлора и нашатырного спирта – при выбросе аммиака.
2. Затуманенный воздух.
3. Раздражение глаз и верхних дыхательных путей.

## **ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ НА РАДИАЦИОННО ОПАСНОМ ОБЪЕКТЕ.**

При угрозе и возникновении радиационной аварии подается сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» — завывающие сирены, прерывистые гудки предприятий и транспортных средств.

Продолжительность подачи сигнала 2-3 минуты. Через 1 минуту, после подачи сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» поступает речевая информация об угрозе или факте заражения, которая передается 2-3 раза с перерывами до 1 минуты, общей длительностью до 5 минут.

Действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

Услышав сигнал «**ВНИМАНИЕ ВСЕМ!**», включите радио, телевизор, войдите в сеть интернет или подойдите к уличным средствам оповещения и прослушайте сообщение.

В сообщении указывается: источник информации, место и время аварии, направление распространения загрязненного воздуха и какие районы попадают в зону его действия, порядок действий населения, направления выхода из зоны заражения.

Вы находитесь дома:

- наденьте средства индивидуальной защиты (респиратор или ватно-марлевую повязку);
- закройте окна, форточки, двери, дымоходы, вентиляционные отверстия, проведите герметизацию квартиры;
- создайте и загерметизируйте запасы продуктов и воды;
- будьте в готовности к йодной профилактике при получении соответствующего сообщения;
- приготовьтесь к эвакуации.

**Если необходимо покинуть зону загрязнения:**

- закройте окна, форточки, двери, дымоходы, вентиляционные отверстия, проведите герметизацию квартиры;
- перекройте газ, воду, отключите электричество;

- наденьте средства индивидуальной защиты (респиратор или ватно-марлевую повязку);

- возьмите с собой документы, ценные вещи, аптечку первой помощи, индивидуальные лекарства и двигайтесь на указанный в сообщении сборный эвакуационный пункт, либо в указанную безопасную зону.

#### **Вы находитесь на улице:**

- уясните, где произошла авария, направление распространения облака радиоактивного выброса и какие районы попадают в зону радиоактивного загрязнения;

- наденьте повязку или приложите к лицу носовой платок;

- если есть возможность, укройтесь в ближайшем защитном сооружении;

- выходите из зоны загрязнения, двигаясь перпендикулярно направлению ветра;

- при получении соответствующей информации двигайтесь к ближайшему сборному эвакуационному пункту.

#### **Вы находитесь на рабочем месте:**

- наденьте средства индивидуальной защиты (респиратор, ватно-марлевую повязку) или приложите носовой платок к лицу;

- действуйте по указанию органа ГО и ЧС (руководителя) организации.

#### **Йодная профилактика**

Проводится в первые часы — первые сутки (24 часа) после аварии на радиационно-опасном объекте. Заключается в приеме таблеток йодида калия в следующих дозах: новорожденные — 16 мг, дети от 1 месяца до 3 лет — 32 мг, дети от 3 до 12 лет — 64 мг, остальное население, включая беременных и кормящих женщин — 125 мг.

При отсутствии таблеток йодида калия: для всего населения, кроме детей до 12 лет и взрослых старше 45 лет — прием 1 мл (-44 капель) 5% спиртовой настойки йода или 1 мл (-22 капель) раствора Люголя,

растворенного в 1/2 стакана молока или воды.

## **РАЗДЕЛ IV. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ТЕРРОРИЗМУ**

### **ДЕЙСТВИЯ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОГО ХАРАКТЕРА.**

- осмотр мест возможного сосредоточения опасных веществ для своевременного выявления взрывных устройств или подозрительных предметов; подбор и проверка кадров;

- проведение инструктажей персонала о порядке действий при приеме телефонных сообщений с угрозами террористического характера;

- организация и проведение практических занятий по действиям в условиях возможных террористических актов.

### **ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ВЗРЫВНЫХ УСТРОЙСТВ ИЛИ ПОДОЗРИТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ.**

- незамедлительно сообщить о случившемся дежурной службе на Объекте. Запомнить (записать) время обнаружения;

- не трогать, не вскрывать и не перемещать находку.

**Помните:** внешний вид предмета может скрывать его настоящее назначение. В качестве камуфляжа для взрывных устройств используются обычные бытовые предметы: сумки, пакеты, свертки, коробки, игрушки и т.д.

- нельзя самостоятельно предпринимать никаких действий с подозрительными предметами - они могут оказаться взрывными устройствами. Это может привести к взрыву и многочисленным жертвам и разрушениям!

- не подходить к взрывным устройствам и подозрительным предметам ближе расстояния, указанного в таблице.

Должностным лицам организовать их оцепление.

**Рекомендуемые расстояния удаления и оцепления при обнаружении взрывного устройства или предмета похожего на взрывное устройство**

№ п\п	Взрывные устройства или подозрительные предметы	Расстояние, м
1	Граната РГД-5	Не менее 50
2	Граната Ф-1	Не менее 200
3	Тротиловая шашка массой 200 г.	45
4	Тротиловая шашка массой 400 г.	55
5	Пивная банка 0,33 л.	60
6	Чемодан (кейс)	230
7	Дорожный чемодан	350

Обеспечить присутствие лиц, обнаруживших находку, до прибытия оперативно- следственной группы и фиксацию данных.

В случае необходимости принять решение и обеспечить эвакуацию людей согласно имеющемуся плану.

**ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ УГРОЗЫ ПО ТЕЛЕФОНУ.**

Не оставлять без внимания ни одного подобного звонка. Передать полученную информацию в правоохранительные органы. Постараться дословно запомнить разговор, а лучше записать его на бумаге.

Постараться запомнить пол, предполагаемый возраст звонившего и особенности его речи:

- голос: громкий (тихий), высокий (низкий); темп речи (быстрая (медленная));

- произношение: отчетливое, искаженное, с заиканием, шепелявое, с акцентом или диалектом;

- манера речи: развязанная, с издевкой, с нецензурными выражениями.

Обязательно обратить внимание и постараться запомнить звуковой фон (шум автомашин или железнодорожного транспорта, звук теле- и радио аппаратуры, голос: громкий (тихий), высокий (низкий); темп речи (быстрая (медленная));

Зафиксировать точное время начала разговора и его продолжительность. В ходе разговора постараться получить ответ на следующие вопросы: куда, кому, по какому телефону звонит этот человек; какие конкретные требования выдвигает;

- выдвигает требования лично, выступает в роли посредника или представляет группу лиц;

на каких условиях он (она, они) согласны отказаться от задуманного; как и когда с ним можно связаться; кому вы можете или должны сообщить об этом звонке. Постараться добиться от звонящего максимального промежутка времени доведения его требований до должностных лиц или для принятия руководством решения. Еще в процессе разговора постараться сообщить о звонке руководителю структурного подразделения. Если этого не удалось сделать, то сообщить немедленно по окончании разговора.

Не распространять сведения о факте разговора и его содержании.

При наличии АОНа записать определившийся номер, чтобы избежать его случайной утраты.

### **ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ УГРОЗЫ В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ.**

Принять меры к сохранности и быстрой передаче письма (записки, дискеты и т.д.) в правоохранительные органы.

По возможности письмо (записку, дискету и т.д.) положить в чистый полиэтиленовый пакет.

Постараться не оставлять на документе отпечатки своих пальцев.

Если документ в закрытом конверте, то его вскрытие производится только с левой или правой стороны с помощью ножниц.

Сохранить все: сам документ, конверт, упаковку, любые вложения. Ничего не выбрасывать.

Не позволять знакомится с содержанием письма (записки) другим лицам. Запомнить обстоятельства получения или обнаружения письма

(записки и т.д.). На анонимных материалах не делать надписи, не подчеркивать, не обводить отдельные места в тексте, не писать резолюции и указания. Запрещается их сгибать, мять, сшивать, склеивать.

Анонимные материалы направить в правоохранительные органы с сопроводительным письмом, в котором указать конкретные признаки анонимных материалов (вид, количество, каким способом и на чем исполнены, с каких слов начинается и какими заканчивается текст, наличие подписи и т.д.), а также обстоятельства, связанные с их обнаружением или получением.

### **ДЕЙСТВИЯ ПРИ ЗАХВАТЕ ЗАЛОЖНИКОВ.**

О сложившейся ситуации незамедлительно сообщить в правоохранительные органы. Не вступать в переговоры с террористами по своей инициативе.

Принять меры к беспрепятственному проходу (проезду) на Объект сотрудников правоохранительных органов, автомашин «Скорой помощи», МЧС России. Оказать помощь сотрудникам МВД, ФСБ в получении интересующей их информации. При необходимости выполнять требования преступников, если это не связано с причинением ущерба

жизни и здоровью людей. Не противоречить преступникам, не рисковать жизнью окружающих и своей собственной.

Не допускать действий, которые могут спровоцировать нападающих к применению оружия и привести к человеческим жертвам.

Ответственный за  
антитеррористическую  
защищенность в ОО:

Дубровина Д.Н.

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

### основных мероприятий, проводимых при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций

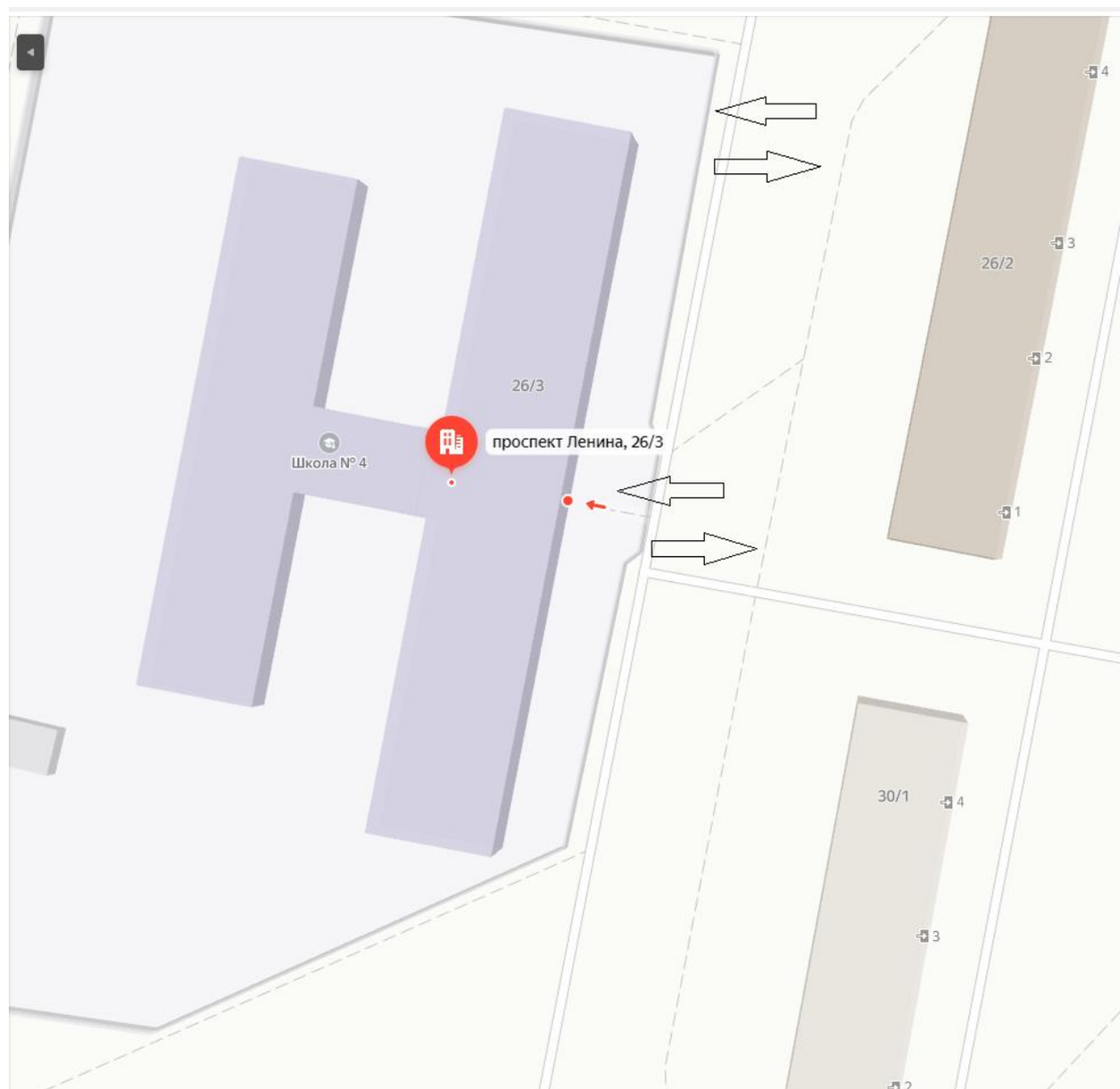
№ П/П	Мероприятия	Общее время на выполнение, час, мин	Время на выполнение работ	Исполнитель
<b>1. При угрозе возникновения пожара, производственных аварий, катастроф, теракта, инфекционных заболеваний и стихийных бедствий.</b>				
<b>Общие мероприятия</b>				
1.	Оповестить и собрать руководящий состав, членов КЧС.			Дежурная смена
2.	Организовать круглосуточное дежурство руководящего состава			Уполномоченный на решение задач ГОЧС
3.	Проверить систему связи и оповещения	20 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
4.	Уточнить маршрут эвакуации и район сосредоточения	0,5 ч.		Председатель КЧС
5.	Уточнить План действий по предупреждению и ликвидации ЧС	0,5 ч.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС Председатель КЧС
6.	Организовать взаимодействие с органом повседневного управления	0,5 ч.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
<b>При угрозе возникновения пожара</b>				
7.	Принять меры к освобождению путей подъезда к зданиям	1 ч.		Зам. по АХЧ
<b>При угрозе аварий в энергосети, других инженерных коммуникациях</b>				
8.	Организовать взаимодействие с диспетчером поставщика ресурса	10 мин.		Зам. по АХЧ
9.	Провести мероприятия по повышению технологической безопасности и безаварийной остановке систем жизнеобеспечения	0,5 ч.		Зам. по АХЧ
<b>При угрозе возникновения аварии на химически опасном объекте с выбросом АХОВ</b>				
10.	Подготовить к выдаче и выдать сотрудникам средства индивидуальной защиты	1,5 ч.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
11.	Провести герметизацию помещений	1 ч.		Зам. по АХЧ
12.	Уточнить прогноз возможного распространения облака ОХВ от близлежащих химически опасных объектов	20 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
13.	Провести инструктаж сотрудников и учащихся о порядке действий и правилах поведения при воздействии ОХВ	30 мин.		Классные руководители
<b>При угрозе стихийных бедствий</b>				
14.	Организовать постоянное наблюдение за изменением обстановки, взаимодействие с Управлением образования	0,5 ч.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС

15.	Провести необходимые противопожарные мероприятия, мероприятия по безаварийной остановке системы жизнеобеспечения	2,5 ч.		Зам. по АХЧ
16.	Определить дополнительные источники тепло-, водо- и электроснабжения (при возможности)	1 ч.		Зам. по АХЧ
<b>При угрозе теракта (анонимный телефонный звонок, обнаружение оставленного подозрительного предмета)</b>				
17.	Довести информацию до руководителя организации	2 мин.		Обнаруживший
18.	Сообщить в ЕДДС города	3 мин.		Дежурная смена
19.	По системе оповещения передать информацию об эвакуации	35 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
20.	Обеспечить доступ ЭОС	5 мин.		Зам. по АХЧ
<b>При угрозе инфекционных заболеваний</b>				
Лечебные учреждения вписывают соответствующие мероприятия				
<b>2. При возникновении пожара, производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, инфекционных заболеваний и совершении теракта</b>				
21.	Использовать первичные средства пожаротушения			
22.	По системе оповещения передать информацию об эвакуации	5 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
23.	Организовать эвакуацию	5 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС, учителя
24.	Обеспечить доступ ЭОС	5 мин.		Зам. по АХЧ
<b>При возникновении аварии в энергосети и инженерных коммуникациях</b>				
25.	При аварии в энергосети организовать подключение к дублирующей электрической сети, принять меры по обеспечению безопасности людей от поражения током	0,5 ч.		Зам. по АХЧ
26.	При разрыве трубопровода перекрыть запорную арматуру, отключить подпиточные (циркуляционные насосы)	20 мин.		Зам. по АХЧ
27.	Осуществить откачку воды	0,5 ч.		Зам. по АХЧ
28.	Восстановить поврежденный участок трубопровода и включить его в работу	1,5 ч.		Зам. по АХЧ
<b>При возникновении аварии на химически опасном объекте с выбросом АХОВ</b>				
29.	Оповестить сотрудников и учащихся	5 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
30.	Выдать сотрудникам средства индивидуальной защиты, принять меры к их укрытию	1 ч.		Зам. по АХЧ
31.	Уточнить прогноз заражения АХОВ территории, установить взаимодействие УГОЧС	0-2 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
32.	Провести эвакуацию сотрудников и учащихся (при необходимости)	10 мин.		Персонал ОУ
33.	Организовать оказание медицинской помощи			Мед. работник

	пострадавшим			
<b>При возникновении стихийных бедствий</b>				
34.	Оповестить сотрудников и учащихся	5 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС, учителя
35.	Организовать укрытие	10 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС, учителя
36.	Организовать разведку характера и степени последствий стихийного бедствия для учреждения (при возможности)	20 мин.		Зам. по АХР
37.	Приступить к проведению работ по ликвидации последствий стихийного бедствия	По возможности		Зам. по АХР
<b>При совершении теракта</b>				
38.	Организовать эвакуацию	5 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС, учителя
39.	Сообщить в ЕДДС города	3 мин.		Уполномоченный на решение задач ГОЧС
40.	Обеспечить доступ ЭОС			Зам. по АХЧ
<b>В очаге инфекционного заболевания</b>				
Лечебные учреждения вписывают соответствующие мероприятия				

СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ ОПОВЕЩЕНИЯ И СВЯЗИ

**Схема местности при проведении мероприятий предупреждения и ликвидации ЧС**



**Расчет сил и средств, привлекаемых для выполнения мероприятий при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций**

№ п/п	Наименование формирований	Срок готовности	Место дислокации	Телефон начальника	Численность личного состава	Оснащенность	Виды выполняемых работ
1.	Противопожарное звено	Ч+5 мин	МАОУ СОШ № 4 с УИОП АГО	8(34365)2-63-74	5 чел	- огнетушитель - пожарный кран - аптечка	- ликвидация пожара первичными средствами пожаротушения - ликвидация очага возгорания на путях эвакуации
2.	Звено по охране общественного порядка	Ч+5 мин	МАОУ СОШ № 4 с УИОП АГО	8(34365)2-63-74	5 чел	- повязки - свистки	- охрана общественного порядка
3.	Санитарное звено	Ч+5 мин	МАОУ СОШ № 4 с УИОП АГО	8(34365)2-63-74	5 чел	- санитарная сумка - аптечка - носилки	- оказание первой помощи при различных видах травм

**Состав КЧС и ПБ:**

Координационный орган - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ПБ). КЧС и ПБ предназначена для организации и проведения мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, уменьшения ущерба от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, управление силами и средствами при ликвидации ЧС и всестороннего обеспечения их действий.

Комиссия является основным органом управления объектовой системы предупреждения и ликвидации ЧС и комплектуется ответственными работниками.

Основными задачами комиссии являются:

- повседневное руководство деятельностью системы предупреждения и ликвидации ЧС;
- разработка и осуществление мероприятий по предупреждению ЧС и уменьшение ущерба от их возможных последствий, обеспечению устойчивого функционирования при возникновении ЧС;
- организация наблюдения и контроля за состоянием природной среды, прогнозирование и оценка возможности возникновения ЧС;
- создание фондов финансовых и материально-технических ресурсов для проведения профилактических мероприятий, оснащение звеньев и обеспечение средствами защиты персонала;
- создание и оснащение органов управления; - организация взаимодействия с КЧС соседних объектов и общественными соседних объектов и общественными организациями, в функции которых входят вопросы защиты населения, по вопросам сбора и обмена информацией о ЧС и оказанию взаимопомощи;
- руководство действиями органов управления, формированиями и структурными подразделениями при угрозе, возникновении и ликвидации ЧС.

№п/п	Должность в комиссии	Должность в организации	Ф.И.О.	телефон
1.	председатель	Директор	Иванова Любовь Анатольевна	8-963-047-33-78
2.	Заместитель председателя	Зам директора по АХЧ	Дубровина Дарья Николаевна	8-950-646-16-02
3.	Член комиссии	секретарь	Старицына Алена Юрьевна	8-905-804-91-94
4.	Член комиссии	учитель	Лысенко Виктор Васильевич	8-9912-291-12-04

ЛИСТ КОРРЕКТИРОВКИ:

по состоянию на « \_\_\_ » \_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / должность подпись расшифровка

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

по состоянию на « \_\_\_ » \_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / должность подпись расшифровка

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

по состоянию на « \_\_\_ » \_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / должность подпись расшифровка

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

по состоянию на « \_\_\_ » \_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / должность подпись расшифровка

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

по состоянию на « \_\_\_ » \_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / должность подпись расшифровка

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

по состоянию на « \_\_\_ » \_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / должность подпись расшифровка

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

по состоянию на « \_\_\_ » \_\_\_ 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / должность подпись

расшифровка « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.