



ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УРАЛЬСКИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»  
ЧПОУ «УрГуК»

ИНН/КПП 7456033284/745601001 ОГРН 1167400052082  
455026 РФ, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д. 35, оф. 45  
тел. (3519)59-01-92 ugc-ural@mail.ruurguk.pф

УТВЕРЖДАЮ



Директор ЧПОУ «УрГуК»  
М.Н. Комиссарова

« 8 » сентября 2023г.

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ  
ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО  
И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Магнитогорск 2023

## **РАЗДЕЛ 1. Характеристика учебного заведения и краткая оценка возможной обстановки, которая может сложиться в нем и вблизи его территории**

ЧПОУ «Уральский Гуманитарный Колледж» расположен г. Магнитогорск, ул. Гагарина, д. 35.

Путь следования к объекту пассажирским транспортом (описать маршрут движения с использованием пассажирского транспорта)

- 1) со стороны улицы Советская - ост. Трест Магнитострой: автобус - 50, маршрутное такси- 1,32, 36,41,43,50,51.
- 2) со стороны пр. Карла Маркса - ост. Гагарина: автобус - 7; маршрутное такси- 18,51,56,53,54, трамвай - 6,12,14,14А, 21,23

наличие адаптированного пассажирского транспорта к объекту: нет

- Путь к объекту от ближайшей остановки пассажирского транспорта:
- Расстояние до объекта от остановки транспорта - от ост. Трест Магнитострой - 250 м., от ост. Гагарина - 800 м.
- Время движения (пешком) \_ от Трест Магнитострой - 5 мин., от ост. Гагарина -15 мин.
- Наличие выделенного от проезжей части пешеходного пути - да
- Перекрестки: регулируемые
- Информация на пути следования к объекту: нет
- Перепады высоты на пути: есть, съезды с тротуара отсутствуют

При нарушении правил эксплуатации возможно возникновение пожаров. Наиболее опасными являются кабинеты информатики. Опасными гидрометеорологическими явлениями:

- Очень сильным ветром
- Шквалом
- Смерчем
- Сильным ливнем
- Очень сильным дождем

- Очень сильным снегом
- Чрезвычайной пожарной опасностью
- Сильным морозом
- Аномально холодной погодой
- Сильной жарой
- Аномально жаркой погодой
- Усилением мороза при сильном ветре, метелью
- Гололёдом, налипанием мокрого снега при сильном ветре, сильным мокрым снегом -Градом, ливнем, сильным дождем, сильным ветром

2. Наводнением (паводком) на реках с подтоплением территории города, дорог, поднятием уровня грунтовых вод.

3. Прорывом гидротехнических сооружений.

4. Лесными пожарами.

Чрезвычайными ситуациями биолого-социального характера, связанными с:

- возникновением эпидемий и заболеваний особо-опасными инфекциями.

(Инфекционные и паразитарные заболевания людей, пищевая токсикоинфекция и другие заболевания)

Техногенными чрезвычайными ситуациями, связанными с:

- Крушениями, авариями на ж/д транспорте;
- Крупными автомобильными катастрофами;
- Пожарами (взрывами) в зданиях, на коммуникациях, технологическом оборудовании промышленных объектов;
- Пожарами (взрывами) в зданиях и сооружениях жилого, соц.быт. и культурного назначения;
- Обнаружением (утратой) неразорвавшихся боеприпасов, взрывчатых веществ;
- Авариями с выбросом (угрозой выброса) АХОВ;
- Внезапным обрушением производственных зданий, сооружений;

- Обрушением зданий и сооружений жил., соц.быт. и культурного назначения;

- Авариями на электроэнергетических системах;
- Авариями на коммунальных системах жизнеобеспечения;
- Авариями на тепловых сетях в холодное время года;
- Гидродинамическими авариями

При ЧС локального характера силы и средства объектового звена РСЧС способны собственными силами и средствами ликвидировать возможные ЧС, при ЧС муниципального уровня возможно привлечение дополнительных сил городского звена РСЧС.

Особую опасность для сотрудников и территории организации представляют чрезвычайные ситуации, связанные с:

- авариями с выбросом АХОВ на химически - опасных объектах;
- с взрывами, пожарами на взрывопожароопасных объектах;
- подтоплением части территории в результате прорыва плотины

Магнитогорского водохранилища.

## **РАЗДЕЛ 2. Выполнение мероприятий при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации**

1. При угрозе возникновения крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий (режим повышенной готовности).

Порядок оповещения органов управления РСЧС, соединений и частей ГО, поисково - спасательных служб, рабочих, служащих и остального населения об угрозе возникновения ЧС. Информирование населения в районе возможного возникновения ЧС.

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

- приведение в готовность сил и средств РСЧС, имеющихся защитных сооружений, заглубленных помещений, герметизация наземных зданий и сооружений, укрытие в них населения;

- подготовка к выдаче и выдача рабочим, служащим и остальному населению средств индивидуальной защиты;

- приведение в готовность автотранспорта и загородной зоны для эвакуации, отселения и прием 1 населения;

- проведение мероприятий по медицинской и противоэпидемической защите населения; проведение профилактических противопожарных мероприятий и подготовка к безаварийной работе производства;

- организация и осуществление государственной экспертизы в области защиты населения и территорий от ЧС;

- организация и проведение государственного надзора и контроля в области защиты населения и территорий от ЧС;

2. При возникновении крупных производственных аварии, катастроф стихийных бедствий (режим чрезвычайных ситуаций).

При радиоактивном загрязнении.

С получением сообщения об угрозе или выпадении радиоактивных осадков выполнить пункты 1—8 календарного плана (приложение 1). С введением вышестоящим органом управления по делам ГО и ЧС режима

защиты населения получить указания по учебному процессу в управлении образования города.

При аварии на химически опасном объекте.

С получением сообщения об аварии на химически опасном объекте выполнить пункты 9—15 календарного плана (приложение 1).

Штабу по делам ГО и ЧС, учителям (преподавателям, воспитателям) в течение 30 минут после ликвидации очага заражения проветрить помещения, провести контроль химического заражения и только после этого разрешить входить в них учащимся.

При пожаре в или на объекте, находящемся по соседству.

При возникновении загорания в зданиях прекратить учебный процесс и вывести учащихся в безопасный район, вызвать пожарную команду по городской телефонной сети "01".

При возникновении пожара на объекте по соседству и угрозе перехода пламени на здание колледжа вывести учащихся в безопасное место.

Выполнить пункты 16—19 календарного плана (приложение 1).

В случае чрезвычайной ситуации жителей оповестят сиренами, по радиотрансляционной и телевизионным сетям будет передан сигнал "Внимание всем!" и далее следует текст:

Пример: "Внимание! Говорит управление по делам ГО и ЧС города. Граждане!

Произошла авария на (таком-то объекте) с выбросом химически опасного вещества — аммиака. Облако заражённого воздуха распространяется в направлении... Всем, находящимся в районе..., немедленно покинуть жилые дома, организации, учреждения, учебные заведения, детские сады и ясли и выйти в район...» (может быть указано где, когда и кому укрыться, что выполнить, а кому оставаться на месте).

Примечание: примерно такие тексты будут объявляться при других чрезвычайных ситуациях (авариях, катастрофах и стихийных бедствиях).

3. Организация управления, оповещения и связи

Оповещение и сбор руководящего и постоянного состава осуществлять в соответствии со схемой оповещения.

Руководство мероприятиями осуществлять в соответствии с календарным планом (приложение) и указаниями управления образования и управления по делам ГО и ЧС города (района).

Связь организовать через городскую АТС по телефонам:

управление образования, тел.;

управление по делам ГО и ЧС, тел..

При выходе из строя городской АТС — посылными.