

Утверждаю
Заведующий
МБДОУ №10 «Рябинушка»



План локализации и ликвидации аварийных ситуаций по МБДОУ «Детский сад комбинированного вида №10 «Рябинушка»

Менделеевского муниципального района РТ

г. Менделеевск

2017

г. Менделеевск

2017

РАЗДЕЛ I. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ И ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОЙ ОБСТАНОВКИ НА ТЕРРИТОРИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ.

1. Краткая характеристика образовательного учреждения.

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №10 «Рябинушка» Менделеевского муниципального района РТ расположено по адресу: улица Советская, д.2 «А». Ближайшее окружение – Горэлектросеть, ПТС, МЦРБ, жилые дома.

Здание детского сада 2х этажное, кирпичное, имеет 7 групповых помещений, имеется музыкальный зал, методический кабинет, кабинет татарского языка, кабинет психолога, кабинет логопеда, кабинет дополнительного образования, кабинет ПДД. Общая площадь территории детского сада 5330.кв.м., из них под застройкой 856 кв.м. Проектная мощность МБДОУ №10 на 160 мест. В настоящее время воспитывается 170 детей.

Под зданием имеются подвалы с одним внутренним и одним внешним входами на 500 чел, которые можно приспособить под ПРУ (с коэффициентом защиты равным 10) через "Ч" + 12 часов для укрытия учащихся и гражданского персонала при внезапном нападении противника.

В МБДОУ «Детский сад №10 «Рябинушка» г. Менделеевска в 7 группах – всего 170 воспитанников, в том числе:

Во 2 группе раннего возраста «Колобок» - 18
Во 2 группе раннего возраста «Солнышко» - 19
В младшей группе «Ручеек» - 27
В средней группе «Полянка» - 27
В средней группе «Лесное озеро» - 27
В старшей группе «Льдинка» - 26
В подготовительной группе «Золотая рыбка» - 26

Работают: всего 35 чел., в том числе:

Воспитателей, специалистов – 18 человек;
обслуживающего персонала – 17 человек;
Всего в МБДОУ «Детский сад №10 «Рябинушка» г. Менделеевск посещают, работают и членов семей персонала – 380 человек.

Обеспеченность персонала, учащихся средствами индивидуальной защиты составляет:

респираторами - 5 шт.;
ватно-марлевыми повязками - 170 шт.;
СИЗ-5 комплектов

Обеспеченность средствами медицинской защиты составляет:

аптечками индивидуальными (АИ-2) - 7 шт.;
перевязочными пакетами медицинскими (ППМ) - 1 шт.

В 1 км от МБДОУ №10 расположен АО «Хим завод им.Л.Я.Карпова», в 3 км – АО «Аммоний», что вызывает угрозу заражения ядовитыми веществами персонала и воспитанников и необходимость планирования мероприятий по защите людей от вторичных факторов поражения.

Район эвакуации в загородной зоне – населенный пункт Терси, Агрывзский район, Республика Татарстан.

Перечень химически опасных предприятий,

представляющих угрозу для учебного заведения

| № п/п | Населенный пункт | Химически опасный объект | Вид и количество АХОВ | Удаление от учебного заведения |
|-------|------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| 1 | Елабуга | Молочный комбинат | аммиак | 20 |
| 2 | Менделеевск | Хим завод им Л.Я.Карпова | аммиак | 3 км |
| 3 | Менделеевск | АО «Аммоний» | аммиак | 17 км |

На расстоянии 1,5км от учебного заведения проходит железнодорожная ветка .

Возникновение аварий, катастроф на химически опасных объектах (на железной дороге) возможно, с учетом направления ветра возникают очаги заражения (поражения) на территориях, где окажутся 25000 чел.

Возникновение аварии (взрыва) в котельной, работающей на газе, может привести к отдельным разрушениям рам и остеклений здания, что может привести к поражению 200 чел. Материальный ущерб (по прогнозу) при возникновении чрезвычайных ситуаций в учебном заведении (урagan, пожар, взрыв, разрушение трубопроводов отопления, канализации и др.) может составить 1500 тыс. руб.

Создание и восполнение резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации последствий ЧС в учебном заведении осуществлять решением администрации и финансовых органов.

На территории Республики Татарстан возможны низкие температуры в зимнее время, снегопады, гололед, которые могут привести к поражению людей. При угрозе возникновении ЧС весь личный состав детского сада должен быть проинформирован и доведены соответствующие распоряжения о порядке работы учебного заведения в этот период.

При аварийных ситуациях в городе возможно сокращение подачи электроэнергии или полное его отключение.

Воспитатели выводятся пешим порядком. Воспитатели, специалисты составляют конкретные, уточненные списки воспитанников, подлежащих отселению (эвакуации). Ответственность за выполнение мероприятий на эвакуацию, отселению всего личного состава детского сада возложить на **заведующего**.

Выводы из оценки возможной обстановки.

При возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий в городе и на территории учебного заведения может создаться сложная обстановка, которая может привести к поражениям людей.

В целях снижения потерь и поражений воспитанников и постоянного состава образовательного учреждения:

1. При получении сигнала (распоряжения) об угрозе к возникновению чрезвычайной ситуации техногенного и природного характера организовать своевременное оповещение. Довести до всех четкую и правдивую информацию. Воспитателям провести инструктаж по правилам поведения в чрезвычайной обстановке со всеми воспитанниками и родителями. Действовать строго по данным сложившейся обстановки.

2. При повышении предельно допустимой концентрации (ПДК) аварийно химически опасных веществ (АХОВ) или в других случаях при необходимости организовать сбор и укрытие людей в помещениях, группах. Закрыть все окна и форточки. Провести работы по герметизации дверей и окон.

3. Подготовить средства индивидуальной защиты, в т.ч. простейшие, обработав их специальными растворами.

4. Привысоких ПДК по решению председателя комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ района) провести экстренное отселение в безопасные районы (места). Эвакуация населения проводится также из зон возможных пожаров. При выходе из опасного района каждый должен иметь при себе ватно-марлевую повязку, которую при необходимости надевают, предварительно смочив чистой водой (при хлоре смочить 2% -м раствором питьевой соды, при аммиаке -5% -м раствором лимонной кислоты).

РАЗДЕЛ II.

МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ УГРОЗЕ И ВОЗНИКНОВЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ АВАРИЙ, КАТАСТРОФ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ.

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

В населенном пункте сигнал об угрозе возникновения ЧС будет подаваться сиренами, гудками промышленных предприятий и транспорта в течение 5 мин. что означает подачу предупредительного сигнала «**Внимание всем!**». В этот период будут работать радио и местное телевидение, передающие экстренное сообщение органов управления ТП РСЧС.

Распоряжение (сигнал) об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации в районе поступает в зависимости от обстановки из отдела по делам ГО и ЧС района (КЧС и ОПБ) в кабинет директора образовательного учреждения по телефону 2-16-76.

В течение 3 мин начальник штаба по делам ГО и ЧС образовательного учреждения доводит (дублирует) распоряжение до всего персонала, находящегося в помещениях и территории учебного заведения.

Оповещение и сбор:

руководящего состава учебного заведения: работников учебного заведения:

в рабочее время - 15 мин. в рабочее время - 45 мин.

в нерабочее время - 1 час 30 мин. в нерабочее время - 1 час 30 мин.

В целях доведения полной информации до всего персонала образовательного учреждения привлечь посыльных.

С целью защиты учащихся и постоянного состава детского сада, находящихся в группах (помещениях) организовать работы по герметизации окон, рам, дверей. Непосредственное руководство работами осуществляет завхоз, а в группах (кабинетах) - ответственные, закрепленные сотрудники.

Укрытие по месту учебы (нахождения) осуществляется в зависимости от обстановки и ПДК АХОВ на территории и в помещениях образовательного учреждения.

Подготовка средств индивидуальной защиты ведется под руководством завхоза Мыльниковой Н.В.

Ответственные за изготовление простейших средств индивидуальной защиты для воспитанников - воспитатели и специалисты. Выдача средств защиты, в том числе и медицинской защиты, осуществляется по решению председателя КЧС и ОПБ района в зависимости от обстановки и ПДК АХОВ на территории.

Организации перевозок при отселении населения из зоны чрезвычайно опасного заражения, пожаров осуществляется с привлечением и использованием транспорта, в первую очередь предприятий, организаций, попадающих в эти зоны.

Транспортное обеспечение планируется автодорожной (автотранспортной) службой района и при необходимости транспорт будет подаваться к месту посадки – **СОШ №4**.

Район (места) размещения учащихся и работников ученого заведения, отселенных из опасных зон, будет зависеть от конкретных условий. Ветер – восточный.

Первую медицинскую помощь пострадавшим оказывать силами само- и взаимопомощи. Эвакуация пострадавших планируется в лечебные учреждения района транспортом скорой медицинской помощи, а при крайней необходимости - городским транспортом с сопровождающими.

Профилактические противопожарные мероприятия в учебном заведении организовать и проводить:

организацией предупредительных, ограничительных, надзорных и других пожарно-профилактических мероприятий;

регулярным доведением о возникновении чрезвычайной, пожарной опасности в летнее время. Особое внимание обратить в этот период на запрещение разведения костров на территории образовательного учреждения.

Во избежание возникновения опасной пожарной обстановки запрещается оставлять ГСМ и другие взрыво- и пожароопасные материалы без надзора, хранить их в строго отведенных местах.

При угрозе возникновения стихийных бедствий (ураган, гроза) провести профилактические противопожарные мероприятия, проверить крепление оконных рам, состояния остеклений, форточек, наличие и работоспособность огнетушителей, состояние электропроводки и предохранителей (эл. щитков).

При получении распоряжения об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации штабу по делам ГО и ЧС, эвакуационной комиссии учебного заведения выполнить мероприятия:

уточнить в отделе по делам ГОЧС района транспортное обеспечение (кол-во единиц, время и место подачи);

уточнить (в зависимости от обстановки) маршруты возможного отселения (эвакуации);

согласовать с отделом по делам ГОЧС района места размещения в безопасной зоне;

уточнить места по оказанию медицинской помощи пострадавшим;

уточнить списки учащихся, преподавательского состава, подлежащих отселению транспортом и выводу пешим порядком.

2. При возникновении крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий(режим чрезвычайной ситуации).

В населенном пункте сигнал об угрозе возникновения ЧС будет подаваться сиренами, гудками промышленных предприятий и транспорта в течение 5 мин. что означает подачу предупредительного сигнала **«Внимание всем!»**. В этот период будут работать радио и местное телевидение, передающие экстренное сообщение органов управления ТП РСЧС.

При возникновении чрезвычайной ситуации распоряжение (сигнал) об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации в районе поступает в зависимости от обстановки из отдела по делам ГО и ЧС района, КЧС и ОПБ района.

На территории образовательного учреждения организовать дублирование распоряжения о возникновении чрезвычайной ситуации, для чего привлечь посыльных.

С получением распоряжения о возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан, города Менделеевска дежурный по указанию руководителя образовательного учреждения организует оповещение преподавательского состава и обслуживающего персонала согласно схемам оповещения.

Оповещение и сбор:

руководящего состава учебного заведения: работников учебного заведения:

в рабочее время - 15 мин. в рабочее время - 45 мин

в нерабочее время - 1 час 30 мин.

в нерабочее время - 1 час 30 мин.

Разведка в очагах заражения (поражения) организуется специальными (специализированными) формированиями по распоряжению председателя КЧС района. По данным разведки осуществляется прогнозирование обстановки в местах чрезвычайной ситуации.

После оценки обстановки председатель КЧС и ОПБ образовательного учреждения принимает меры по защите личного состава.

Защиту воспитанникам и сотрудникам ДОУ осуществлять в зависимости от обстановки:

укрытием по месту нахождения (в группах, в подвальном помещении, жилых домах по месту жительства);

обеспечением средствами индивидуальной защиты, немедленным изготовлением простейших средств индивидуальной защиты и их использованием;

эвакуацией в безопасные места (районы) с привлечением транспорта и выводом пешим порядком. Движение колонн должно быть перпендикулярно направлению ветра, строго учитывая местные условия;

первую медицинскую помощь оказывать в виде само- и взаимопомощи до прибытия квалифицированной медицинской помощи. Пострадавших (пораженных) доставлять лечебные учреждения района автотранспортом больницы скорой помощи (тел.03).

При ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций председатель КЧС и ОПБ образовательного учреждения организует взаимодействие с КЧС и ОПБ района, предприятия, где произошла авария.

При получении распоряжений на выполнение мероприятий режимов повышенной готовности или чрезвычайной ситуации руководящий состав учебного заведения прибывает в назначенное время и место – кабинет директора учебного заведения.

При возникновении чрезвычайных ситуаций на территории образовательного учреждения для ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ будут привлечены силы и средства территориальных нештатных аварийно-спасательных формирований района, города.

Связь с вышестоящими инстанциями в период проведения работ по ликвидации последствий ЧС и оказания помощи пострадавшим в учебном заведении осуществлять по городским АТС и посыльными, внутри (на территории учебного заведения) - посыльными.

Доклад о ходе ликвидации последствий ЧС представлять в управление образования администрации города Менделеевскatel.2-01-31

Доклад о ходе выполнения работ через каждые 2 часа. О серьезных изменениях в обстановке докладывать немедленно.

Ответственность за полноту информации и своевременное ее представление возложить на начальника штаба по делам ГОЧС учебного заведения.