

**МУ ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА

ГОРОДА ФУРМАНОВА

ПРИКАЗ

от 22.10.2021

№ 335

г. Фурманов

**Об утверждении формы документов для проведения практической
тренировки по эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций**

В целях соблюдения п. 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479, а также с целью поддержания на современном уровне профессиональной психологической готовности работников Муниципального автономного учреждения дополнительного образования Центра детского творчества города Фурманова (далее – МАУ ДО ЦДТ), необходимой для осуществления успешных действий по эвакуации, предотвращению развития пожара, его локализации, ликвидации, и обучения порядку и правилам взаимодействия с подразделениями государственной противопожарной службы
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Порядок проведения практических тренировок по эвакуации МАУ ДО ЦДТ при возникновении чрезвычайных ситуаций (Приложение № 1).
2. Утвердить Табель обязанностей работников МАУ ДО ЦДТ при проведении практических тренировок по эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций (Приложение № 2).
3. Утвердить форму справки об итогах проведения тренировки (Приложение № 3).
4. Работникам МАУ ДО ЦДТ ознакомиться с Табелем обязанностей работников МАУ ДО ЦДТ при проведении практических тренировок по эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций под роспись.
5. Приказ от 06.10.2016 № 332 «Об утверждении формы документов для проведения практической тренировки по эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций» считать утратившим силу.
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор внешкольного учреждения



Л.Н. Гошадзе

**Порядок
проведения практической тренировки по эвакуации Муниципального автономного
учреждения дополнительного образования Центра детского творчества города Фурманова
при возникновении чрезвычайных ситуаций**

1. Цели тренировки

Обучение работников Муниципального автономного учреждения дополнительного образования Центра детского творчества города Фурманова (далее – работники), расположенной по адресу: г. Фурманов, ул.Тимирязева,32, (далее – объект) умению идентифицировать исходное событие. Проверка их готовности к эвакуации.

Выработка у работников навыков и способности самостоятельно, быстро и безошибочно ориентироваться в ситуации при возникновении угрозы пожара или самого пожара, определять решающее направление действий по эвакуации людей, находящихся в здании.

Поддержание на современном уровне профессиональной и психофизиологической готовности работников, необходимой для осуществления действий по устранению нарушений в работе, связанных с пожарами, а также по эвакуации людей, предотвращение развития пожара, его локализации и ликвидации.

Отработка организации немедленного вызова подразделений ГПС и последующих действий при срабатывании установок автоматической противопожарной защиты, обнаружения задымления или пожара.

Обучение порядку и правилам взаимодействия с подразделениями Государственной противопожарной службы (далее – ГПС) и медицинским персоналом.

Обучение навыкам и действиям по предотвращению возможных аварий и повреждений оборудования, являющихся следствием воздействия опасных факторов пожара, обучение правилам оказания доврачебной помощи пострадавшим на пожаре, правилам пользования индивидуальными средствами защиты.

Обучение приемам и способам спасения и эвакуации людей и материальных ценностей.

Проверка результатов обучения персонала вопросам пожарной безопасности.

Проверка умения руководителя объекта четко координировать действия участников по организации эвакуации из помещений до прибытия подразделений пожарной охраны.

2. Состав участников тренировки

В состав участников входят:

Директор МАУ ДО ЦДТ.

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе.

Заместители директора по учебно-воспитательной работе.

Работники МАУ ДО ЦДТ (педагогический и технический персонал).

Воспитанники МАУ ДО ЦДТ (при наличии).

Сотрудники МЧС России по субъекту РФ (по согласованию).

3. Этапы тренировки

I. Первый подготовительный этап

Дата проведения «__» _____ 202__ г. (проводится накануне проведения тренировки)

1. проведение занятий с работниками на темы: «Эвакуация работников объекта» (Приложение № 1 к Порядку), «Правила безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, связанных с пожарами» (Приложение № 2 к Порядку), «Требования правил противопожарного режима в Российской Федерации, регламентирующие эвакуацию людей из здания» (Приложение № 3 к Порядку). Доведение Порядка проведения тренировки поэтапно.

2. Проведение целевого противопожарного инструктажа с работниками, отвечающими за эвакуацию людей, посещающих МАУ ДО ЦДТ, оказание первой помощи, состояние систем автоматической противопожарной защиты объекта, первичных средств пожаротушения и путей эвакуации. Проверка ответственным за пожарную безопасность Аминовой В.В. состояния средств автоматической противопожарной защиты, первичных средств пожаротушения и путей эвакуации.

II. Второй этап – проведение тренировки

Дата проведения «___» _____ 202__ г.

1. _____ ч. ___ мин. Размещение условных обозначений пожара (Пример: рядом с кабинетом, имеющим наиболее вероятные возможности к быстрому развитию и распространению пожара) и задымления на путях эвакуации (Пример: берется наилучший сценарий – блокирование одной из лестничных клеток здания или одного из эвакуационных выходов).

2. _____ ч. ___ мин. Подача сигнала о возникновении условного пожара. Сигнал подается вахтером.

3. Проведение эвакуации из МАУ ДО ЦДТ в соответствии с Табелем обязанностей работников МАУ ДО ЦДТ при проведении практических тренировок по эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций.

4. Организация встречи сотрудников пожарной охраны (при согласовании участия МЧС России по субъекту).

III. Подведение итогов тренировки по эвакуации и тушению условного пожара

Подготовка справки по итогам подготовки и проведения тренировки по эвакуации и тушению условного пожара в МАУ ДО ЦДТ (после анализа проведения учебной тренировки).

Дата подготовки «___» _____ 202__ г.

Разработал:
ответственный за пожарную безопасность,
заместитель директора по АХР

(подпись)

В.В.Аминова

(ФИО)

Приложение № 1 к Порядку проведения практической тренировки по эвакуации Муниципального автономного учреждения дополнительного образования Центра детского творчества города Фурманова при возникновении чрезвычайных ситуаций

ПЛАН-КОНСПЕКТ

проведения практической тренировки по эвакуации МАУ ДО ЦДТ при возникновении чрезвычайных ситуаций

Тема: «Эвакуация работников объекта».

Вид занятия: лекция

Отводимое время: ____:____ - ____:____, 45 мин

Учебные вопросы:

1. Эвакуация. Требования, предъявляемые к планам эвакуации на фотолюминесцентной основе;
2. Правила пользования и значимость планов эвакуации;
3. Заключительная часть.

Пособия и оборудование: методическая литература, конспект.

ХОД ЗАНЯТИЯ:

№п/п	Учебные вопросы (включая контроль занятий)	Время (мин)	Содержание учебного вопроса, метод отработки и материальное обеспечение (в т.ч. технические средства обучения) учебного вопроса
1	2	3	4
1.	Эвакуация. Требования к планам эвакуации	20	<p>Эвакуация – процесс организованного самостоятельного движения людей непосредственно наружу или в безопасную зону из помещений, в которых имеется возможность воздействия на людей опасных факторов пожара.</p> <p>Безопасная эвакуация людей из зданий и сооружений при пожаре считается обеспеченной, если интервал времени от момента обнаружения пожара до завершения процесса эвакуации людей в безопасную зону не превышает необходимого времени эвакуации людей при пожаре.</p> <p>Эвакуация осуществляется по путям эвакуации, ведущим непосредственно наружу или в безопасную зону, удовлетворяющий требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре. Для спасания людей в первую очередь выбирают кратчайшие и наиболее безопасные пути, так как это не только ускоряет эвакуацию, но и дает возможность быстрее приступить к тушению пожара.</p> <p>Для привлечения внимания к путям эвакуации,</p>

		<p>первичным средствам пожаротушения и самоспасания, а также ориентации людей, находящихся в здании, используют планы эвакуации.</p> <p>План эвакуации – документ, в котором указаны эвакуационные пути и выходы, установлены правила поведения людей, а также порядок и последовательность действий обслуживающего персонала на объекте при возникновении <u>чрезвычайной ситуации</u>. План эвакуации, <u>знаки безопасности</u> и указатели направления позволяют принять необходимые меры по <u>эвакуации</u> людей с мест массового скопления при возникновении чрезвычайных ситуаций.</p> <p>На объекте с массовым пребыванием людей (кроме жилых домов), а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации обеспечивает наличие <u>планов эвакуации людей</u> при пожаре.</p> <p>Назначение плана эвакуации:</p> <ul style="list-style-type: none">– четко обозначить пути эвакуации, эвакуационные выходы, обеспечивающие безопасность процесса организованного самостоятельного движения людей наружу из помещений, в которых имеется возможность воздействия на них опасных факторов пожара, без учета применяемых в них средств пожаротушения и защиты от дыма;– указать расположение пожарного оборудования и средств оповещения о пожаре;– напомнить о первоочередных действиях, которые необходимо предпринять каждому человеку, обнаружившему начавшийся пожар. <p>Планы эвакуации могут быть этажными, секционными, локальными и сводными (общими). Этажные планы эвакуации разрабатывают для этажа в целом. Секционные планы эвакуации следует разрабатывать:</p> <ul style="list-style-type: none">– если площадь этажа более 1000 м²;– при наличии на этаже нескольких обособленных эвакуационных выходов, отделенных от других частей этажа стеной, перегородкой;– при наличии на этаже раздвижных, подъемно-опускных и вращающихся дверей, турникетов;– при сложных (запутанных или протяженных) путях эвакуации. <p>Планы эвакуации должны состоять из графической и текстовой частей. Графическая часть должна включать в себя этажную (секционную) планировку здания, сооружения, транспортного средства, объекта с указанием:</p> <ul style="list-style-type: none">– путей эвакуации;– эвакуационных выходов и (или) мест размещения спасательных средств;– аварийных выходов, незадымляемых лестничных клеток, наружных открытых лестниц и т. п.;– места размещения самого плана эвакуации в здании, сооружении, транспортном средстве, объекте;
--	--	---

			<ul style="list-style-type: none"> – мест размещения спасательных средств, обозначаемых знаками безопасности и символами ИМО; – мест размещения средств противопожарной защиты, обозначаемых знаками пожарной безопасности и символами ИМО. <p>На этажных планах эвакуации в графической части должен быть указан номер этажа. В текстовой части следует излагать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – способы оповещения о возникновении чрезвычайной ситуации (пожара, аварии и др.); – порядок и последовательность эвакуации людей; – обязанности и действия людей, в том числе порядок вызова пожарных или аварийно-спасательных подразделений, экстренной медицинской помощи и др.; – порядок аварийной остановки оборудования, механизмов, отключения электропитания и т. п.; – порядок ручного (дублирующего) включения систем (установок) пожарной и противоаварийной автоматики. – наименование организации разработчика плана эвакуации, имеющей специальное разрешение на осуществление данной деятельности, с маркировкой плана эвакуации.
2.	Правила пользования и значимость планов эвакуации	20	<p>Пожарные схемы эвакуации предназначаются прежде всего для персонала. Проведение инструктажей и учений обеспечит вашим сотрудникам навыки правильного использования плана. Пользоваться следует согласно действиям, указанным в плане эвакуации.</p> <p>Планы эвакуации при пожаре, изготовление которых предусматривает хронометраж и осмотр объекта, должны включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – все направления эвакуации (схему здания, входы, - - -аварийные выходы); – правила поведения и движения людей, которые оказались на объекте в момент пожара; – места нахождения средств тушения; – нахождение мест телефонной связи; – места расположения электрощитов; – места расположения аптек; – последовательность действий сотрудников. <p>Совокупность таких предпринятых заранее мер, как:</p> <ul style="list-style-type: none"> – план эвакуации; – обозначения безопасности; – указатели направления – создадут обстановку, позволяющую действовать максимально точно при появлении пламени и других признаков пожара в любом предприятии. <p>Следует сказать, что планы эвакуации предназначаются для спасения людей не только в случае пожара.</p> <p>К чрезвычайным ситуациям относятся также:</p> <ul style="list-style-type: none"> – дым; – появление продуктов сгорания (едкий запах); – прямое воздействие огня;

			– повышение температуры.
3.	Заключительная часть	5	<p>К сожалению, часто случаются ситуации, что пожар замечают слишком поздно, потому обычные средства тушения уже не помогут. В таком случае самым надежным вариантом спасения жизни людей является своевременная эвакуация из помещения.</p> <ul style="list-style-type: none"> – При возникновении пожара немедленно сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть по телефону 01 (112), 101. – Выключить приточно-вытяжную вентиляцию. – Немедленно оповестить работников и учащихся о пожаре с помощью установленной системы оповещения. – Открыть все эвакуационные выходы из здания. – Быстро, без паники и суеты эвакуироваться из здания согласно плану эвакуации. – Покидая помещение, отключить все электроприборы, выключить свет, плотно закрыть за собой двери, окна и форточки во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. – Организовать сбор эвакуированных в специально установленном месте. – Проверить отсутствие людей во всех помещениях здания и наличие по спискам в месте сбора. – Организовать встречу работников пожарной охраны и проводить их к месту пожара. – До приезда работников пожарной охраны организовать тушение пожара первичными средствами пожаротушения.

Разработал:
ответственный за пожарную безопасность,
заместитель директора по АХР

(подпись)

В.В.Аминева
(ФИО)

Приложение № 2 к Порядку
проведения практической тренировки
по эвакуации Муниципального
автономного учреждения
дополнительного образования
Центра детского творчества
города Фурманова
при возникновении
чрезвычайных ситуаций

ПЛАН-КОНСПЕКТ

проведения практической тренировки по эвакуации МАУ ДО ЦДТ при возникновении чрезвычайных ситуаций

Тема: «Правила безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, связанных с пожарами»

Вид занятия: лекция

Отводимое время: ____:____ - ____:____, 45 мин

Учебные вопросы:

1. Правила противопожарного режима организации;
2. Действия персонала в случае обнаружения пожара;
3. Действия персонала по окончании работы, перед закрытием помещений.

Пособия и оборудование: методическая литература, конспект.

ХОД ЗАНЯТИЯ:

№ п/п	Учебные вопросы (включая контроль занятий)	Время (мин)	Содержание учебного вопроса, метод отработки и материальное обеспечение (в т.ч. технические средства обучения) учебного вопроса
1	2	3	4
1.	Правила противопожарного режима организации	20	<p>Территория учреждения должна своевременно очищаться от мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т. п.</p> <p>Дороги, проезды и подъезды к зданию, наружным пожарным лестницам должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.</p> <p>Сжигание отходов разрешается не ближе 50 м от здания в специально отведенном для этих целей месте и должно производиться под контролем обслуживающего персонала.</p> <p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none">– использовать чердак для хранения мебели и других материалов;– загромождать мебелью, оборудованием и другими материалами выходы на наружные эвакуационные лестницы;– устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов;

			<p>– хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы. Под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускается устройство только помещений для узлов управления центрального отопления, водомерных узлов и электрощитовых, выгороженных перегородками из негорючих материалов;</p> <p>При эксплуатации электроустановок запрещается:</p> <p>– использовать электроаппараты и приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;</p> <p>– пользоваться поврежденными розетками;</p> <p>– обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;</p> <p>– пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками без подставок из негорючих материалов;</p> <p>– оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т. п.;</p> <p>– применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.</p> <p>Каждый работник учреждения образования должен знать на своем рабочем месте, участке места расположения средств пожарной сигнализации и уметь пользоваться ими.</p> <p>Необходимо следить за наличием и исправностью средств тушения пожара (огнетушителей, бочек с водой, лопат и т. п.) и уметь пользоваться ими.</p> <p>Курить разрешается только в специально отведенных для этого местах.</p> <p>Электросварочные и газосварочные работы проводить в строгом соответствии с установленными правилами пожарной безопасности. По окончании сварки (резки) проверять отсутствие источников загорания.</p>
2.	<p>Действия персонала в случае обнаружения пожара</p>	20	<p>Лицо, заметившее возникновение пожара, обязано:</p> <p>– немедленно сообщить в ближайшую пожарную часть по телефону 01; 101.</p> <p>– эвакуировать детей и сотрудников из помещений. эвакуацию нужно начинать из того помещения, где возник пожар, а также из помещений, которым угрожает опасность распространения пожара;</p> <p>– сообщить дежурному или руководителю учреждения. он обязан лично убедиться в отсутствии детей в опасной зоне, оказать помощь пострадавшим, вызвать по необходимости врача и скорую помощь;</p> <p>– с помощью сотрудников добровольной пожарной дружины приступить к тушению пожара до прибытия пожарной команды.</p> <p>Для встречи вызванной пожарной команды выделить из персонала дружины лицо, которое должно проинформировать начальника пожарной команды о том, все ли люди эвакуированы и в каких помещениях еще остались.</p>

			<p>Руководитель учреждения организует эвакуацию детей и сотрудников, тушение пожара до прибытия пожарной машины.</p> <p><u>Порошковый огнетушитель, ОП-4(з)</u>, используется для тушения пожаров, очагов возгорания на начальной стадии, также на стадии распространения пожара, по площади не более двух квадратных метров и температуре воздуха или окружающей среды от минус пятидесяти до плюс пятидесяти градусов по Цельсию.</p> <p>Огнетушитель ОП применяется при тушении внезапно загоревшихся газообразных, твердых, жидких горючих веществ, электропроводки, находящейся снаружи, не имеющая напряжение (или под напряжением не более 1 кВ.) а также другие электроустановки, электро — приемники, электро — установочные арматуры, которые находятся под напряжением не более 1 кВ.</p> <p>Порядок приведения в действие огнетушителя ОП-4 (з):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 шаг- сорвать пломбу, которая размещается сверху огнетушителя. 2 шаг - выдернуть чеку. Она находится около пломбы. 3 шаг- освободить шланговую насадку. Сам шланг осуществляет подачу вещества. Его необходимо направить на очаг возгорания. 4 шаг - нажать рычаг и можно тушить огонь. <p>Нельзя пользоваться непроверенными огнетушителями (не имеющими паспорта завода-изготовителя и без пломбы) и нельзя бросать огнетушители, хранение их разрешается только на специальных подставках с креплением, запрещается хранить огнетушители вблизи отопительных приборов.</p>
3.	<p>Действия персонала по окончании работы, перед закрытием помещений</p>	5	<p>Отключить электронагревательные приборы (сушильные шкафы, плитки, чайники, кипятильники и т. п.), силовую и осветительную электросеть (за исключением дежурного освещения).</p> <p>Проверить состояние шкафов, мусорных ящиков, урн и т. п., обратить внимание на отсутствие горящих окурков, спичек.</p> <p>Установить, нет ли дыма, запаха гари, горелой резины и других признаков загорания.</p> <p>Освободить проходы и выходы, лестницы и другие пути эвакуации при пожаре.</p> <p>Обеспечить свободный проход (подход) к средствам пожаротушения, инвентарю и средствам пожарной сигнализации.</p>

Разработал:
ответственный за пожарную безопасность,
заместитель директора по АХР

(подпись)

В.В.Аминева

Приложение № 3 к Порядку
проведения практической тренировки
по эвакуации Муниципального
автономного учреждения
дополнительного образования
Центра детского творчества
города Фурманова
при возникновении
чрезвычайных ситуаций

ПЛАН-КОНСПЕКТ

проведения практической тренировки по эвакуации МАУ ДО ЦДТ
при возникновении чрезвычайных ситуаций

Тема: Требования правил противопожарного режима в Российской Федерации, регламентирующие эвакуацию людей из здания.

Вид занятия: лекция

Отводимое время: ____: ____ - ____: ____, 45 мин

Учебные вопросы:

1. Введение
2. Общие требования касающиеся проведения эвакуации
3. Выбор типа и количества огнетушителей
4. Заключительная часть
5. Список литературы.

Пособия и оборудование: методическая литература, конспект.

ХОД ЗАНЯТИЯ:

№ п/п	Учебные вопросы (включая контроль занятий)	Время (мин)	Содержание учебного вопроса, метод отработки и материальное обеспечение (в т.ч. технические средства обучения) учебного вопроса
1	2	3	4
1.	Введение	5	Правила противопожарного режима утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479, (далее – ППР в РФ) и содержат требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов в целях обеспечения пожарной безопасности в отношении каждого объекта.
2.	Общие требования, касающиеся проведения эвакуации	15	В соответствии с требованиями статьи 5 Федерального закона №123-ФЗ на каждом объекте должны быть разработаны организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. В соответствии с пунктом 2 ППР в РФ руководителем организации утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности, в том числе отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения производственного и складского назначения, в которой регламентированы: а) порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, в том числе эвакуационных путей;

б) мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ;

в) порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы;

г) расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта и проведения огневых или иных пожароопасных работ, в том числе временных;

д) порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов;

е) обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений предприятия (подразделения).

Руководителем организации определяются порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума.

В соответствии с пунктом 4 ППР в РФ руководитель организации назначает лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте. В отношении каждого объекта (за исключением индивидуальных жилых домов) руководителем иным уполномоченным должностным лицом организации (индивидуальным предпринимателем), в пользовании которой на праве собственности или на ином законном основании находятся объекты (далее - руководитель организации), утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII ППР, в том числе отдельно для каждого пожаровзрывоопасного и пожароопасного помещения категории В1 производственного и складского назначения.

Лица допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума.

Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума определяются руководителем организации. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности.

Руководитель организации назначает лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте.

Руководитель или лицо отвечающее за пожарную безопасность должны предпринять следующие меры:

1) наличие табличек с номером телефона для вызова

			<p>пожарной охраны;</p> <p>2) наличие планов эвакуации людей при пожаре;</p> <p>3) обеспечивает (ежедневно) передачу в подразделение пожарной охраны, на объекте с ночным пребыванием людей, информации о количестве людей (больных), находящихся на объекте (в том числе в ночное время);</p> <p>4) наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны;</p> <p>5) организует проведение работ по заделке негорючими материалами;</p> <p>6) запоры на дверях эвакуационных выходов со свободным открыванием изнутри без ключа;</p> <p>7) обеспечивает доступ пожарным подразделениям в закрытые помещения для целей локализации и тушения пожара;</p> <p>8) исправность источников наружного противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода.</p> <p>При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:</p> <p>а) устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;</p> <p>б) загромождать эвакуационные пути и выходы, а также блокировать двери эвакуационных выходов;</p> <p>в) устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить инвентарь и материалы;</p> <p>г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении;</p> <p>д) закрывать жалюзи или остеклять переходы воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках;</p> <p>е) заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг;</p> <p>ж) изменять направление открывания дверей.</p> <p>Запрещается пользоваться неисправными газовыми приборами, а также устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 метра от бытовых газовых приборов по горизонтали и менее 0,7 метра - по вертикали.</p>
3.	Выбор типа и количества огнетушителей	10	<p>При определении видов и количества первичных средств пожаротушения следует учитывать физико-химические и пожароопасные свойства горючих веществ, их отношение к огнетушащим веществам, а также площадь помещений, открытых площадок.</p> <p>Количество, тип огнетушителей, необходимых для защиты конкретного объекта, устанавливают исходя из категории защищаемого помещения, величины пожарной нагрузки, физико-химических и пожароопасных свойств обрабатываемых горючих материалов, характера возможного</p>

их взаимодействия с огнетушащим веществом, размеров защищаемого объекта.

Если на объекте возможны комбинированные очаги пожара, то предпочтение при выборе огнетушителя должно отдаваться более универсальному по области применения огнетушителю (из рекомендованных для защиты данного объекта) и имеющему более высокий ранг.

Каждый огнетушитель, установленный на объекте, должен иметь порядковый номер, нанесенный на корпус белой краской. на него заводят паспорт по установленной форме. огнетушители должны всегда содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться, проверяться и своевременно перезаряжаться. размещение первичных средств пожаротушения в коридорах, проходах не должно препятствовать безопасной эвакуации людей.

Здания и сооружения должны иметь на каждом этаже не менее двух переносных огнетушителей.

Два или более огнетушителей, имеющих более низкий ранг, не могут заменять огнетушитель с более Высоким рангом, а лишь дополняют его.

При выборе огнетушителей следует учитывать соответствие их температурного диапазона применения и климатического исполнения условиям эксплуатации на защищаемом объекте.

На защищаемом объекте допускается использовать огнетушители, прошедшие сертификацию в установленном порядке. огнетушители должны вводиться в эксплуатацию в полностью заряженном и работоспособном состоянии, с опечатанным узлом управления пускового (для огнетушителей с источником вытесняющего газа) или запорно-пускового (для закачных огнетушителей) устройства. Они должны находиться на отведенных им местах в течение всего времени эксплуатации.

На объекте должно быть определено лицо, ответственное за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей. Каждый огнетушитель, установленный на объекте, должен иметь порядковый номер и специальный паспорт. Учет проверки наличия и состояния огнетушителей следует вести в специальном журнале. Определение необходимого количества огнетушителей для защиты конкретного объекта производят по приложению № 1 Правил противопожарного режима в РФ.

Огнетушители следует располагать на защищаемом объекте в соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.009 (раздел 2.3) таким образом, чтобы они были защищены от воздействия прямых солнечных лучей, тепловых потоков, механических воздействий и других неблагоприятных факторов (вибрация, агрессивная среда, повышенная влажность и т. д.). Они должны быть хорошо видны и легкодоступны в случае пожара. Предпочтительно размещать огнетушители вблизи мест наиболее вероятного возникновения пожара, вдоль путей прохода, а также около выхода из помещения. Огнетушители не должны препятствовать эвакуации людей во время пожара.

Расстояние от возможного очага пожара до ближайшего огнетушителя определяется требованиями

			<p>Правил противопожарного режима в РФ, оно не должно превышать 20 м.</p> <p>Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.</p>
3.	Заключительная часть	10	<p>Пожар случается не из-за отсутствия пожарной сигнализации или огнетушителя, а из-за отсутствия мер организационного характера, то есть – противопожарного режима.</p> <p>Мероприятия организационного характера, входящие в состав противопожарного режима и определяющие действия граждан, работников, должностных и юридических лиц по выполнению требований пожарной безопасности, устанавливаются в организациях соответствующими распорядительными документами (приказами, распоряжениями, инструкциями).</p> <p>Противопожарный режим в каждой организации нужен, чтобы научить людей не только действиям при пожаре и порядку содержания эвакуационных путей и выходов, но и тому, как: пожаробезопасно использовать электроприборы; правильно обесточивать электропотребляющие устройства; эффективно проводить противопожарный осмотр помещений после окончания работы; осуществлять в пожаробезопасных условиях технологические процессы производства и хранение веществ и материалов; получить навыки пожаробезопасного обращения с горючими веществами, материалами, жидкостями и источниками открытого огня.</p>
5.	Список литературы	5	<p>1. <u>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Федеральный закон № 123-ФЗ).</u></p> <p>2. <u>постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме» (Правила противопожарного режима в РФ)</u></p> <p>3. <u>Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (СП 1-13130-2009).</u></p> <p>4. <u>Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (СП 3-13130-2009).</u></p> <p>5. <u>Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (СП 4-13130-2009).</u></p> <p>6. <u>Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (СП 5-13130-2009).</u></p> <p>7. <u>Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (СП 8.13130.2009).</u></p>

			8. ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний»
--	--	--	--

Разработал:
ответственный за пожарную безопасность,
заместитель директора по АХР

(подпись)

В.В.Аминева
(ФИО)

**Табель обязанностей
работников МАУ ДО ЦДТ при проведении практических тренировок по эвакуации
при возникновении чрезвычайных ситуаций**

№ п/п	Должность	Действия при учебной тревоге
1	2	4
1.	Директор МАУ ДО ЦДТ	<p>1. Контролирует соблюдение порядка проведения учебной тренировки*.</p> <p>2. Координирует деятельность добровольных пожарных объекта.</p> <p>3. Условно вызывает пожарную охрану.</p> <p>4. Контролирует, все ли работники и люди, посещающие МАУ ДО ЦДТ (далее - объект) выведены за пределы опасной зоны.</p> <p>5. Обеспечивает информирование должностных лиц пожарной охраны необходимыми сведениями об объекте.</p> <p>6. Принимает доклад Уполномоченного на решение вопросов ГО и ЧС о результатах эвакуации.</p> <p>7. После эвакуации отмечает работников, не вышедших по сигналу в безопасную зону. До прибытия подразделений ГПС МЧС России принимает решение о направлении ответственного за пожарную безопасность к окнам помещений, где осуществляли деятельность работники для выяснения причин отсутствия и принятия визуального сигнала о помощи.</p> <p>*При необходимости записывает неправильные действия работников и добровольных пожарных объекта.</p>
2.	Заместитель директора по АХР, ответственный за пожарную безопасность	<p>1. Размещает условные обозначения пожара и задымления на путях эвакуации на подготовительном этапе проведения тренировки.</p> <p>2. При поступлении сигнала о пожаре, организывает встречу пожарной охраны на территории объекта.</p> <p>3. Организует взаимодействие должностных лиц пожарной охраны с руководителем объекта.</p> <p>4. После эвакуации всех работников контролирует территорию объекта. Отводит людей от проездов спасательной техники, разворотных площадок и так далее.</p>
3.	Уполномоченный на решение вопросов ГО и ЧС	<p>1. Организует проведение тренировки в строгом соответствии с приказом руководителя объекта.</p> <p>2. Организует деятельность добровольных пожарных.</p> <p>3. При себе имеет полный список всех работников объекта.</p> <p>4. Ведет учёт эвакуирующихся работников и людей, посещающих объект, из здания.</p> <p>5. По окончании эвакуации людей докладывает директору МАУ ДО ЦДТ о количестве эвакуируемых людей, месте возникновения</p>

№ п/п	Должность	Действия при учебной тревоге
1	2	4
		<p>пожара и работе добровольных пожарных.</p> <p>6. Проводит анализ тренировки.</p>
4.	Вахтер, сторож	<p>1. Подача сигнала об условном пожаре на подготовительном этапе проведения тренировки.</p> <p>2. При поступлении сигнала о пожаре, условно вызывает пожарную охрану.</p> <p>3. Немедленно проверяет эвакуационные выходы, в случае необходимости открывает их. Находится в вестибюле (холле), возле основного выхода из здания. Контролирует соблюдение порядка, помогает организовывать работников и людей, посещающих объект. Никого не пропускает назад в здание. В зимнее время помогает в гардеробе выдавать одежду.</p>
5.	Добровольные пожарные	<p>1. В случае необходимости помогают работникам объекта покинуть здание.</p> <p>2. Организуют тушение возможного очага пожара первичными средствами пожаротушения (при предварительной оценке возможности тушения).</p> <p>3. При необходимости проводят аварийно-спасательные работы.</p>
6.	Работники МАУ ДО ЦДТ	<p>1. При поступлении сигнала о пожаре предупреждает отключает электроприборы. Выходит из помещения и двигается по указанному в плане эвакуации пути.**</p> <p>2. Руководит эвакуацией из помещения, в котором осуществляет деятельность при наличии людей, посещающих объект.</p> <p>3. Не открывая окон, подает сигналы на улицу</p> <p>**В случае если по предписанному пути эвакуации встречается загромождение или запрещающие для эвакуации знаки, останавливается и выбирает для эвакуации запасной путь. Если запасной эвакуационный путь также заблокирован, возвращается в кабинет и закрывает двери. Звонит по мобильному телефону руководителю тренировки (или организатору) и сообщает, что заблокирован(а) в кабинете.</p>
7.	<p>Ответственные за эвакуации на этажах:</p> <p>1этаж- Творогова С.П.</p> <p>2 этаж- Киселёва Т.Н.</p> <p>3 этаж- Киселева Е.С.</p> <p>4 этаж- Хватова Т.А.</p> <p>1 этаж- спортивные залы- Логинова А.П.</p> <p>2 этаж спортивные залы- Банакова О.Е.</p> <p>актовый зал и большой спортивный зал- Скалабанова Н.Е.</p>	<p>1. Проверяют все помещения на этаже;</p> <p>2. Организуют эвакуацию людей с этажа.</p> <p>3. Докладывают Уполномоченному на решение вопросов ГО и ЧС о количестве эвакуированных людей.</p>
8.	Педагоги дополнительного образования	<p>1.Организуют эвакуацию воспитанников из здания.</p> <p>2. Выходят на улицу с журналами (списками). Проверяют по спискам эвакуированных детей.</p>

№ п/п	Должность	Действия при учебной тревоге
1	2	4
		3. Докладывают Уполномоченному на решение вопросов ГО и ЧС о количестве эвакуированных детей.

Разработал:
ответственный за пожарную безопасность,
заместитель директора по АХР:

(подпись)

В.В.Аминева

(ФИО)

Форма справки

об итогах проведения учебной тренировки по эвакуации работников и воспитанников

«___» _____ 202_ года в соответствии с приказом директора МАУ ДО ЦДТ от «___» _____ 202_ года «О проведении практической тренировки по эвакуации» в здании, расположенном по адресу: г. Фурманов, ул. Тимирязева, 32, (далее - объект), проведена учебная тренировка по эвакуации работников.

Мероприятие проводилось в соответствии с утвержденным Порядком проведения практической тренировки по эвакуации при возникновении чрезвычайных ситуаций

На подготовительном этапе проводились теоретические занятия с работниками МАУ ДО ЦДТ, проверка систем автоматической противопожарной защиты объекта, первичных средств пожаротушения и путей эвакуации.

На втором этапе тренировки был установлен условный очаг пожара и задымления на путях эвакуации, блокирована одна из лестничных клеток.

Возникновение условного очага возгорания было обнаружено вахтером.

В ___ ч. ___ мин. вахтером включена система оповещения, проведено открытие запасных выходов, условно сообщено в пожарную охрану место, время и адрес возникновения пожара.

В ___ ч. ___ мин. начата общая эвакуация из здания.

В ___ ч. ___ мин. эвакуация завершена.

Общее время эвакуации из здания составило _____ мин. _____ сек.

Эвакуировано из здания _____ человек.

Директором МАУ ДО ЦДТ подведены итоги подготовки и проведения эвакуации воспитанников и персонала условного пожара.

Отмечено, что итоги тренировки положительные, все системы автоматической противопожарной защиты сработали, цели тренировки, указанные в плане, достигнуты.

Ответственный за пожарную безопасность,
заместитель директора по АХР

(подпись)

В.В.Аmineва
(ФИО)