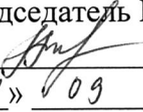


МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ЦЕНТР ДЕТСКОГО И ЮНОШЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА"
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

СОГЛАСОВАНО:

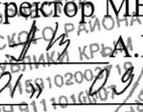
Председатель ППО

 А.Э. Ляtifова

« 01 » 09 2022г

УТВЕРЖДЕНО:

Директор МБОУДО ЦДЮТ

 А.К. Муслединова

« 01 » 09 2022г



**ИНСТРУКЦИЯ № 2
О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

I. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Настоящая инструкция разработана на основании требований Правил пожарной безопасности в Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г., устанавливает основные требования пожарной безопасности в здании и является обязательной для выполнения всеми работниками Учреждения.

1.2. Все работники допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа.

1.3. Работники должны бережно относиться к противопожарным средствам и оборудованию.

1.4. В помещениях Учреждения запрещается устраивать различного рода производственные и складские помещения, в которых применяются и хранятся взрывоопасные, взрывопожароопасные и пожароопасные вещества и материалы, а также изменять функциональное назначение указанных помещений, в том числе при сдаче их в аренду.

II. СОДЕРЖАНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ И ТЕРРИТОРИИ

2.1. В помещениях Учреждения запрещается:

1) хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, взрывчатые вещества и баллоны с газом;

2) проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

3) устанавливать глухие решетки на окнах.

2.2. Помещения Учреждения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения (огнетушителями), согласно нормам положенности. Огнетушители необходимо размещать в легкодоступных местах на высоте не более 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов. Необходимо помнить, что все огнетушители работают очень непродолжительное время: пенные – 60 – 80 с, углекислотные – 25 – 45 с, порошковые – 10 – 15 с. Приводить их в действие следует непосредственно возле очага пожара.

2.3. Горючая упаковка должна удаляться из помещений Учреждения по мере ее накопления и по окончанию рабочего дня.

2.4. Дороги, проезды и подъезды к зданию, водоисточникам, используемым для целей пожаротушения, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, а зимой быть очищенными от снега и льда.

2.5. Сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения.

2.6. Территория должна своевременно очищаться от мусора, опавших листьев и сухой травы.

III. ПУТИ ЭВАКУАЦИИ

3.1. Двери на путях эвакуации должны открываться свободно и по направлению выхода из здания.

3.2. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать людям, находящимся внутри здания, возможность свободного открывания запоров изнутри без ключа.

3.3. В здании с рабочими местами на этаже для 10 и более человек на видных местах вывешиваются планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара. Пути эвакуации должны быть обозначены знаками пожарной безопасности, согласно требований ГОСТ «Цвета сигнальные и знаки безопасности».

3.4. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов запрещается:

1) загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, лестничные площадки, марши лестниц, двери) различными материалами, изделиями, оборудованием, мусором и другими предметами, а также забивать двери эвакуационных выходов;

2) устраивать на путях эвакуации пороги (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;

3) применять горючие материалы для отделки, облицовки и окраски стен и потолков, а также ступеней и лестничных площадок путей эвакуации.

IV. ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАМ

4.1. Электрические сети, электроустановки и электротехнические изделия должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с требованиями нормативных документов по электроэнергетике.

4.2. Электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых по окончании рабочего времени отсутствует дежурный персонал, должны быть обесточены, за исключением дежурного освещения и пожарной сигнализации.

4.3. При эксплуатации электроустановок запрещается:

1) использовать приемники электрической энергии (электроприемники) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или приемники, имеющие неисправности, которые в соответствии с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

2) пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;

3) пользоваться электронагревательными приборами (в том числе кипятилниками, электрочайниками, электрорюгами, электроплитками), не имеющими устройств тепловой

защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключаящих опасность возникновения пожара;

4) применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

5) размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

4.4. На случай отключения электроэнергии, у обслуживающего персонала должны быть электрические фонари с автономным питанием.

V. ПОРЯДОК ОСМОТРА И ЗАКРЫТИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

5.1. По окончании рабочего времени необходимо в помещениях обесточить электроустановки, за исключением систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

5.2. Провести осмотр помещений, оборудования на предмет отсутствия источников загорания.

5.3. Закрывать окна, двери, ворота.

VI. РАСПОЛОЖЕНИЕ МЕСТ ДЛЯ КУРЕНИЯ

6.1. Запрещается курение на рабочих местах, на территории и в помещении.

6.2. На указанных территориях размещаются знаки пожарной безопасности "Курение табака и пользование открытым огнем запрещено".

VII. ОБЯЗАННОСТИ И ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ ПРИ ПОЖАРЕ

7.1. Каждый работник Учреждения при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т. п.) должен:

1) при отсутствии сигнала тревоги нажать ближайший из пожарных ручных извещателей **(КНОПКА)**;

2) незамедлительно сообщить об этом по телефону **01** или с мобильного телефона **112** в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);

3) принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей.

7.2. Назначаются ответственные лица за:

1) сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану (директор – Муслединова А.К.);

2) организацию спасания людей с использованием для этого имеющихся сил и средств (директор – Муслединова А.К.);

3) проверку включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты) (заведующий хозяйством);

4) отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты), перекрытие газовых, водных коммуникаций, выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания (заведующий хозяйством);

- 5) прекращение всех работ в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара (директор – Муслединова А.К.);
- 6) удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара (заместитель директора– Джемпарова Ф.З.);
- 7) осуществление общего руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны (директор – Муслединова А.К.); 8) обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара (специалист по персоналу – _____);
- 9) организацию одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей (директор – Муслединова А.К.);
- 10) встречу подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара (заместитель директора– Джемпарова Ф.З.);
- 11) сообщение подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения, связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о перерабатываемых или хранящихся на объекте опасных (взрывоопасных), взрывчатых, сильнодействующих ядовитых веществах (заместитель директора– Джемпарова Ф.З.);
- 12) по прибытии пожарного подразделения информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара (директор – Муслединова А.К.);
- 13) организацию привлечения сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития (директор – Муслединова А.К.).

7.3. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности:

- 1) проведение и оформление противопожарных инструктажей (первичный, повторный, внеплановый, целевой инструктажи) с работниками Учреждения (специалист по персоналу – _____);
- 2) разработку и подготовку проектов локальных нормативных актов Учреждения в области пожарной безопасности для работников Учреждения (инструкции) (специалист по персоналу – _____);
- 3) периодические осмотры путей эвакуации, эвакуационных выходов в помещении (заведующий хозяйством);
- 4) своевременное информирование директора Учреждения о выявленных нарушениях требований пожарной безопасности (заведующий хозяйством);
- 5) осмотр и закрытие помещений после окончания рабочего дня (закрытие окон и дверей, обесточивание электрооборудования и т.п.) (сторожа МБОУДО ЦДЮТ)