


Муниципальное бюджетное учреждение
дополнительного образования
Центр дополнительного образования «Родник»

Принято
на педагогическом совете
Протокол № 2 от 15.01.2015 г.

Утверждаю
приказ № 12/о от 03.02.2015 г.
Директор  Левашова Л.И.



ПОЛОЖЕНИЕ
об организации и проведении культурно-массовых мероприятий
с обучающимися в МБУДО ЦДО «РОДНИК»

Воронеж 2015 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет единый порядок организации и проведения культурно-массовых (утренники, вечера, дискотеки и т. п.) и организационно-массовых (собрания, конференции, встречи и т. п.) (далее по тексту «культурно-массовых») мероприятий в образовательном учреждении с массовым пребыванием людей (с одновременным пребыванием 50 и более человек).

1.2. Настоящее положение предназначено для принятия администрацией образовательного учреждения организационно-распорядительных решений по обеспечению безопасных условий проведения культурно-массовых мероприятий в образовательном учреждении и разработано на основании:

1.2.1. «Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03)», утвержденных приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 18 июня 2003 г. № 313;

1.2.2. «Правил пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений. ППБ-101-89», утвержденных Гособразованим СССР 10.05.1989 г.;

1.2.3. «Правил устройства электроустановок», Главгосэнергонадзор России, 1998 г.;

1.2.4. «Правил поведения детей и подростков в общественных местах», решений местных органов власти.

1.3. В качестве культурно-массовых мероприятий в образовательном учреждении могут быть:

1.3.1. Вечера отдыха;

1.3.2. Утренники;

1.3.3. Огоньки;

1.3.4. Дискотеки

и другие формы культурно-массовых мероприятий (или их комбинации), проводимые для обучающихся, в том числе совместно с их родителями, а также для работников образовательного учреждения.

1.4. Для проведения культурно-массового мероприятия в образовательном учреждении руководитель образовательного учреждения обязан:

1.4.1. Утвердить «Положение об организации и проведении культурно-массовых мероприятий с обучающимися в образовательном учреждении»;

1.4.2. Издать приказ о проведении культурно-массового мероприятия;

1.4.3. Утвердить сценарий мероприятия.

1.5. В сценарии культурно-массового мероприятия не должно быть конкурсов, игр, представлений, пропагандирующих насилие, порнографию, наркоманию, токсикоманию, алкоголизм и другие вредные привычки, а также не отвечающих требованиям электро-, пожарной и общей безопасности для их участников.

1.6. Для проведения культурно-массового мероприятия, проводимого в отдельном объединении или в нескольких объединениях, педагог(и) дополнительного образования обязан(ы):

1.6.1. Подать заявку на проведение культурно-массового мероприятия на имя директора образовательного учреждения;

1.6.2. Составить план проведения культурно-массового мероприятия и утвердить его у заместителя директора по УВР;

1.6.3. Составить сценарий мероприятия и утвердить его у зам. директора по УВР.

1.7. Ответственным за обеспечение электро-пожарной и общей безопасности при проведении культурно-массового мероприятий является заместитель директора по АХЧ или лицо, временно исполняющее его обязанности.

1.8. До начала проведения культурно-массового мероприятия заместитель директора по УВР обязан проверить:

1.8.1. Все помещения, задействованные для проведения мероприятия, а также эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям электро-пожарной и общей безопасности;

1.8.2. Наличие, укомплектованность, исправность средств оповещения о пожаре, а также средств пожаротушения:

1.8.2.1. Пожарных кранов;

1.8.2.2. Огнетушителей;

1.8.2.3. Пожарной сигнализации;

1.8.3. Наличие исправных телефонных аппаратов;

1.8.4. Наличие медицинских аптечек;

1.8.5. Наличие ручных автономных электрических фонарей. Все выявленные недостатки должны быть устранены до начала проведения культурно-массового мероприятия.

1.9. Закрыть все помещения, не связанные с проведением культурно-массового мероприятия.

1.10. С целью обеспечения безопасных условий проведения культурно-массового мероприятия на период проведения этого мероприятия в образовательном учреждении должны быть назначены:

1.10.1. Лицо, ответственное за организацию культурно-массового мероприятия из состава администрации образовательного учреждения;

1.10.2. Лица, ответственные за проведение культурно-массового мероприятия из состава педагогов ДО тех обучающихся, которые участвуют в проведении мероприятия, независимо от количества обучающихся, участвующих в этом мероприятии;

1.10.3. Дежурные педагоги ДО (из числа мужчин, входящих в состав образовательного учреждения) для обеспечения правопорядка в помещении, в котором проводится мероприятие, и на пришкольной территории;

1.10.4. Дежурные обучающиеся старших возрастов.

1.11. К участию в культурно-массовом мероприятии не допускаются обучающиеся, педагоги ДО не прошедшие целевой инструктаж по мерам безопасности при проведении культурно-массового мероприятия.

1.12. При участии в культурно-массовом мероприятии за пределами своего образовательного учреждения инструктаж по правилам безопасности для обучающихся и сопровождающих их лиц должны проводить на месте проведения этого мероприятия представители того учреждения, в котором проводится. Допускается проведение инструктажа по правилам безопасности для обучающихся и сопровождающих их лиц в своём образовательном учреждении по инструкциям, разработанным администрацией учреждения.

1.13. Культурно-массовое мероприятие должно заканчиваться не позднее, чем за 30 минут до официально разрешённого времени, установленного местными органами власти для несовершеннолетних, при нахождении их в вечернее время без родителей в общественных местах своего населённого пункта (в весенне-летний период — до 22.00 часов и в осенне-зимний период - до 21.00 часа).

1.14. На администрацию образовательного учреждения возлагаются обязанности по проведению заблаговременных профилактических бесед с родителями (лицами их заменяющих) обучающихся:

1.14.1. О запрете использования их детьми в образовательном учреждении и на его территории спичек, сигарет, зажигалок, пиротехнических изделий

1.14.2. Возмещении ими материального ущерба, нанесённого их детьми зданию, имуществу образовательного учреждения, здоровью других обучающихся в связи с курением, использованием спичек, зажигалок, приведением в действие различных пиротехнических изделий в образовательном учреждении или на его территории.

1.15. При проведении культурно-массового мероприятия в образовательном учреждении необходимо соблюдать нормы заполняемости помещений, в которых проводится культурно-массовое мероприятие (обучающимися, работниками образовательного учреждения, родителями (лицами их заменяющих) обучающихся, приглашёнными людьми, артистами и т. п.). В связи с этим культурно-массовое мероприятие необходимо по мере возможности проводить по времени в несколько этапов по целевому назначению с обеспечением достаточных перерывов между этапами мероприятия с целью обеспечения безопасного входа—выхода посетителей культурно-массового мероприятия.

1.16. Настоящее положение вступает в силу с момента его утверждения директором и действует бессрочно, до замены его новым положением.

1.17. Все изменения в Положение вносятся приказом.

2. Требования, предъявляемые к педагогическим работникам, которые проводят культурно-массовые мероприятия

2.1. Педагогические работники обязаны знать:

2.1.1. Порядок действий при обнаружении возгорания, пожара в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, и в других помещениях образовательного учреждения;

2.1.2. Установленный в образовательном учреждении условный сигнал о пожаре;

2.1.3. Порядок действий при подаче в образовательном учреждении установленного условного сигнала о пожаре;

2.1.4. Месторасположения устройств подачи условного сигнала о пожаре в образовательном учреждении;

2.1.5. Порядок подачи условного сигнала о пожаре в образовательном учреждении;

2.1.6. Месторасположения ближайших телефонных аппаратов, номера пожарных служб и порядок их вызова;

2.1.7. Месторасположения осветительного щитка, автомата отключения электропитания помещения, в котором проводится культурно-массовое мероприятие и порядок их отключения;

2.1.8. Месторасположения первичных средств пожаротушения в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, в других помещениях образовательного учреждения (огнетушители, пожарные краны, песок, противопожарная ткань (кошма)) и правила пользования ими;

2.1.9. Месторасположения основных и запасных эвакуационных выходов, аварийных выходов из помещения, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, и из других помещений образовательного учреждения;

2.1.10. Месторасположения медицинских аптечек в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, и в других помещениях образовательного учреждения и порядок оказания доврачебной помощи;

2.1.11. Содержание принятого в образовательном учреждении «Положения об организации и проведении культурно-массовых мероприятий с обучающимися в ЦДОД «Родник» и в том числе:

2.1.11.1. Обязанности лица, ответственного за проведение культурно-массового мероприятия с обучающимися;

2.1.11.2. Обязанности лица, обнаружившего возгорание, пожар в образовательном учреждении;

2.1.11.3. Обязанности руководителя эвакуации обучающихся объединения на случай пожара;

2.1.11.4. Инструкция по приведению в действие огнетушителей и тактическим приемам тушения с их помощью;

2.1.11.5. Инструкция по приведению в действие пожарного рана и тактическим приемам тушения с его помощью;

2.1.11.6. Инструкция по применению воды для тушения возгорания;

2.1.11.7. Инструкция по оказанию доврачебной помощи;

2.1.11.8. Положение об ответственности работников образовательного учреждения за неисполнение инструкций, положений, правил по пожарной безопасности, обязанностей на случай пожара в образовательном учреждении и ухудшение пожарно-технического состояния образовательного учреждения.

2.2. Педагогические работники обязаны уметь:

2.2.1. Действовать при обнаружении возгорания, пожара помещения, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, в других помещениях образовательного учреждения;

2.2.2. Подавать установленный в образовательном учреждении условный сигнал о пожаре;

2.2.3. Вызывать по телефону пожарную службу;

2.2.4. Действовать при подаче установленного в образовательном учреждении условного сигнала о пожаре;

2.2.5. Отключать осветительный щиток, автомат отключения электропитания помещения, в котором проводится культурно-массовое мероприятие;

2.2.6. Пользоваться первичными средствами пожаротушения (огнетушителями, пожарным краном, песком), имеющимися в образовательном учреждении;

2.2.7. Эвакуироваться через основные и запасные эвакуационные выходы, аварийные выходы из помещения, в котором проводится культурно-массовое мероприятие и из других помещений образовательного учреждения;

2.2.8. Оказывать доврачебную помощь.

3. Требования, предъявляемые к обучающимся, которые участвуют в культурно-массовом мероприятии.

3.1. Обучающиеся обязаны знать:

3.1.1. Порядок действий при обнаружении возгорания, пожара в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие и в других помещениях образовательного учреждения;

3.1.2. Установленный в образовательном учреждении условный сигнал о пожаре;

3.1.3. Порядок действий при подаче в образовательном учреждении установленного условного сигнала о пожаре;

3.1.4. Месторасположения устройств подачи условного сигнала о пожаре в образовательном учреждении;

3.1.5. Порядок подачи условного сигнала о пожаре в образовательном учреждении;

3.1.6. Месторасположения ближайших телефонных аппаратов, номера пожарных служб и порядок их вызова.

3.1.7. Месторасположения первичных средств пожаротушения в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, в других помещениях образовательного учреждения (огнетушители, пожарные краны, песок) и правила пользования ими;

3.1.8. Месторасположения основных и запасных эвакуационных выходов, аварийных выходов из помещения, в которых проводится мероприятие, и из других помещений образовательного учреждения;

3.1.9. Месторасположения медицинских аптечек в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие и в других помещениях образовательного учреждения и порядок оказания доврачебной помощи;

3.1.10. Инструкцию о мерах безопасности для обучающихся, участвующих в культурно-массовом мероприятии;

3.1.11. Обязанности обучающихся на случай пожара в образовательном учреждении.

3.2. Обучающиеся обязаны уметь:

3.2.1. Действовать при обнаружении возгорания, пожара в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, в других помещениях образовательного учреждения;

3.2.2. Подавать установленный в образовательном учреждении условный сигнал о пожаре;

3.2.3. Вызывать по телефону пожарную службу;

3.2.4. Действовать при подаче установленного в образовательном учреждении условного сигнала о пожаре;

3.2.5. Пользоваться первичными средствами пожаротушения (огнетушителями и, пожарным краном, песком), имеющимися в образовательном учреждении;

3.2.6. Эвакуироваться через основные и запасные эвакуационные выходы, аварийные выходы из помещения, в которых проводится культурно-массовое мероприятие, и из других помещений образовательного учреждения;

3.2.7. Оказывать доврачебную помощь.

4. Требования, предъявляемые к содержанию сценария культурно-массового мероприятия.

4.1. В сценарии культурно-массового мероприятия не должно быть конкурсов, игр, представлений, пропагандирующих насилие, наркоманию, токсикоманию, алкоголизм и другие вредные привычки, а также не отвечающих требованиям электро-, пожарной и общей безопасности для их участников, и числе:

4.1.1. С использованием:

4.1.1.1. Открытого огня (спичек, зажигалок, сигарет, спирта, свечей и т.п.);

- 4.1.1.2. Взрывчатых веществ (пороха и т. п.);
- 4.1.1.3. Взрывных устройств;
- 4.1.1.4. Легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, бензина, керосина, растворителя и т. п.);
- 4.1.1.5. Пиротехнических изделий (хлопушек, петард, бенгальских огней, фейерверков и т. п.);
- 4.1.1.6. Световых лазеров;
- 4.1.1.7. Электрошокеров;
- 4.1.1.8. Холодного, газового, пневматического, метательного и огнестрельного оружия промышленного или самодельного изготовления и боеприпасов к ним;
- 4.1.1.9. Острых, колющих, режущих предметов (ножей, лезвий, спиц, отверток и т.п.);
- 4.1.1.10. Баллончиков с различными газами и аэрозолями (газовых баллончиков, с бытовой химией, парфюмерией и т.п.);
- 4.1.1.11. Ядовитых, едких, зловонных веществ и пред их содержащих (ядохимикатов, кислот, щелочей, ртути и т.п.);
- 4.1.1.12. Самодельных и промышленного изготовления детских игрушек и приспособлений, и в том числе:
 - 4.1.1.12.1. Игрушек, приспособлений, в конструкции которых имеются опасные элементы динамики: пистолетов, автоматов и т. д., стреляющих пластмассовыми, резиновыми и т. д. пулями; трубок, стреляющих пожёванной бумагой, горохом и т. д.;
 - 4.1.1.12.2. Игрушек, приспособлений, в конструкции которых имеются острые элементы (ножей, кинжалов, сабель, шпаг и т. д.);
- 4.1.1.13. Животных и птиц;
- 4.1.1.14. В помещении роликовых коньков, досок и других средств спортивного назначения;
- 4.1.2. С завязыванием глаз, рук, ног, если рядом находятся:
 - 4.1.2.1. Предметы, содержащие стекло (окна, вазы и т. п.);
 - 4.1.2.2. Электроаппаратура (телевизоры и т. п.);
 - 4.1.2.3. Новогодние ёлки;
 - 4.1.2.4. Край сцены, ступеньки, оркестровая яма;
 - 4.1.2.5. Какие-либо предметы, которые могут вызвать травмирование;
- 4.1.3. Завязыванием глаз, рук, ног, если необходимо бегать, прыгать;
- 4.1.4. Съеданием продуктов питания, выпиванием жидкостей на скорость;
- 4.1.5. Выключением освещения в помещении;
- 4.1.6. Бегом на скорость, если:
 - 4.1.6.1. Участники конкурсов находятся в несоответствующей для этого обуви (обувь на высоком каблуке, «платформе», шпильке» и т. п.);
 - 4.1.6.2. Пол, по которому необходимо бежать, мокрый;
 - 4.1.6.3. Предметы, которые необходимо обегать, установлены возле окон, батарей центрального отопления, телевизионной аппаратуры, новогодней ёлки и т. п.;
 - 4.1.6.4. Необходимо перепрыгивать с одного предмета на другой (скамейки, стулья, столы и т. п.);
- 4.1.7. Использованием сцен, в которых участники представления должны:
 - 4.1.7.1. Толкаться, падать, подставлять друг другу подножки;
 - 4.1.7.2. Размахивать перед лицом друг друга какими-либо предметами;
 - 4.1.7.3. Бросать друг в друга какие-либо предметы;
 - 4.1.7.4. Открывать окна, садиться, перевешиваться и становиться ногами на подоконники открытых или закрытых окон;
 - 4.1.7.5. Садиться на трубы и батареи центрального отопления независимо от их температуры;
 - 4.1.7.6. Выбрасывать из окон, через форточку, фрамугу наружу здания какие-либо предметы;
 - 4.1.7.7. Подниматься на высоту, более чем высота ученического стула (50-60 см);
- 4.1.8. Использованием электронагревательных приборов крытой спиралью и в металлическом корпусе (электропаяльников, электровыжигателей, электрорефлекторов, электрообогревателей, электроплиток, электрочайников и т. п.);
- 4.1.9. Просмотром телевизора во время грозы;

- 4.1.10. Обёртыванием электроламп освещения бумагой, пластиком, материей и другими горючими материалами;
- 4.1.11. Эксплуатацией электроаппаратуры в неисправном и повреждённом состоянии (повреждена электроизоляция сетевого электрошнура, разбита электровилка, имеется запах гари, поломан корпус в электроаппаратуре, электроаппарат бьёт электротоком);
- 4.1.12. Перегрузкой электросети, то есть с включением в электророзетку непосредственно или через электротройники, электроудлинители электроприборов, общая суммарная потребляемая мощность которых превышает 1100 Вт;
- 4.1.13. Эксплуатацией электроаппаратуры ближе 2 метров от заземлённых металлических частей (батарей и труб центрального отопления, водопровода, канализации и т. д.);
- 4.1.14. Эксплуатацией электроаппаратуры, стоя на электропроводящем полу (металлическом, бетонном, мокром и т. п.);
- 4.1.15. Постановкой на электроаппаратуру посуды с жидкостью (ваз с цветами, стаканов с водой и т. п.);
- 4.1.16. Прикасанием мокрыми руками или влажной ветошью к находящейся под напряжением электроаппаратуре;
- 4.1.16. Переноской электроаппаратуры, включённой в электросеть;
- 4.1.17. Повреждением электроизоляции электропровода сетевого электрошнура и электровилки электроаппаратуры;
- 4.1.18. Вытягиванием за электрошнур электроприбора при отсоединении электровилки из электророзетки;
- 4.1.19. Эксплуатацией обучающимися младшего возраста электроаппаратуры (включать, выключать телевизоры, аудио-, видеоманитофоны, электроудлинители и т. п.);
- 4.1.20. Эксплуатацией электроаппаратуры, питающейся напряжением 220В, вне образовательного учреждения (на спортивной площадке и т. п.);
- 4.1.21. Употреблением следующих продуктов питания:
- 4.1.21.1. Консервированных продуктов домашнего приготовления (тушенок, грибов, салатов и т. д.);
- 4.1.21.2. Магазинных и домашнего приготовления кондитерских изделий с кремом;
- 4.1.21.3. Самодельных напитков (кваса, морса);
- 4.1.21.4. Остатков пищи от предыдущего приема, а также пищи, приготовленной накануне;
- 4.1.21.5. Газированных напитков промышленного изготовления, содержащих красители или консерванты, если они хранились в открытом виде (откупоренными) более 2 часов;
- 4.1.22. Употреблением продуктов питания:
- 4.1.22.1. Из общей посуды и общими столовыми приборами (миски, чашки, бутылки, пакета, ложками и т. п.);
- 4.1.22.2. Из одного куска (хлеба, яблока, пирожного и т. п.);
- 4.1.23. Выкладыванием продуктов питания без посуды и вне упаковки на ученические столы, стулья, подоконники, личные вещи, одежду, портфель и т. п.;
- 4.1.24. Употреблением наркотических, психотропных и токсических веществ;
- 4.1.25. С поднятием и переноской тяжестей (гири, другого участника мероприятия и т. п.);
- 4.1.26. Совершением любых других действий, влекущих опасность для здоровья, жизни самого воспитанника и других участников культурно-массового мероприятия.

5. Требования безопасности, предъявляемые к помещению, в котором проводится культурно-массовое мероприятие.

- 5.1. Культурно-массовое мероприятие с массовым пребыванием людей (с одновременным пребыванием 50 и более человек) разрешается проводить:
- 5.1.1. В здании I-II степени огнестойкости в помещении любого этажа;
- 5.2. Проведение культурно-массового мероприятия в подвальных и цокольных помещениях образовательного учреждения запрещается.
- 5.3. Полы в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, должны быть ровными, без порогов, ступеней, щелей и выбоин.
При разности уровней смежных помещений в проходах должны устраиваться пологие пандусы.
- 5.4. В помещении, используемом для проведения культурно - массовых мероприятий, запрещается:

5.4.1. Использовать на полу ковры, паласы, ковровые дорожки и т. п.;

5.4.2. Использовать ставни на окнах для затемнения помещения;

5.4.3. Устанавливать на окна металлические решётки, жалюзи и подобные им нераспашные устройства. В случае установки на окна распашных металлических решеток они должны закрываться только изнутри без помощи замков, на легкооткрываемые обучающимся с помощью руки без вспомогательных приспособлений (молоток, плоскогубцы, отвертки и т. п.) задвижки, крючки, шпингалеты, которые на момент проведения мероприятий должны быть в положении «Открыто»;

5.4.4. Наглухо забивать окна. На всех окнах должны быть установлены ручки, задвижки, согласно конструкции окон;

5.4.5. Открывать окна в помещении во время проведения мероприятия с целью недопущения выпадения обучающихся из открытых окон, травмирования обучающихся стеклом из разбитых окон, заболевания воспитанников простудными заболеваниями. Для проветривания помещения необходимо заблаговременно открыть фрамуги окон. Открывать окна для проветривания помещения разрешается в перерывах между мероприятиями в отсутствие обучающихся.

5.5. Драпировка стен, окон, дверей должна быть подвергнута обработке огнезащитным составом. Запрещается применять сгораемые материалы, не обработанные огнезащитным составом для акустической отделки стен и потолков зрительных залов.

5.6. Помещения, в которых проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов непосредственно на пришкольную территорию или на лестничные площадки, которые ведут наружу на пришкольную территорию.

5.7. Двери помещения должны быть плотно подогнаны к дверному проему без образования щелей. Запрещается устанавливать в актовом зале двери, имеющие в своей конструкции стеклянные и фанерные вставки.

5.8. Двери помещения должны иметь надежные ручки для открывания и закрывания их, а также подпружиненную защелку, позволяющую фиксировать дверь в закрытом состоянии.

5.9. Двери эвакуационных выходов должны открываться по направлению выхода из помещения (наружу).

5.10. Эвакуационные выходы из помещения должны быть обозначены световыми указателями и с надписью «ВЫХОД» белого цвета на зелёном фоне, подключёнными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания. При наличии людей в помещениях световые указатели должны быть во включённом состоянии.

5.11. Запрещается во время проведения мероприятий дверь основных эвакуационных выходов помещения закрывать изнутри и снаружи на замки, крючки, шпингалеты и другие запирающие устройства.

5.12. В створке двери основного эвакуационного выхода (в случае, когда конструкция двери состоит из двух створок) закрываемой с помощью шпингалетов, крючков, задвижек на период проведения мероприятия шпингалеты, крючки, задвижки в этих дверях должны быть в положении «открыто».

5.13. Замки (врезные, навесные) дверей запасных эвакуационных выходов на период проведения мероприятия должны быть в положении «открыто», а сами двери допускается закрывать только изнутри помещения на легкооткрываемые без помощи ключей, инструмента и приспособлений.

5.14. Запрещается забивать двери (сворки дверей), эвакуационных выходов наглухо.

5.15. Эвакуационные пути на всём протяжении, начиная от помещения, где проводится культурно-массовое мероприятие, и до выхода наружу на пришкольную территорию должны:

5.15.1. Быть освобождены от всех предметов, мешающих эвакуации:

5.15.2. Иметь освещение, которое обязательно должно быть включено при проведении культурно-массового мероприятия.

5.16. Запрещается в помещениях, где проводятся культурно-массовые мероприятия, устанавливать двери со вставками из неармированного стекла.

5.17. Помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия должны быть освобождены от незадействованной на этом мероприятии мебели.

5.18. Запрещается хранить в помещении, где проводятся культурно-массовые мероприятия легковоспламеняющиеся жидкости и огнеопасные вещества и предметы.

5.19. При проведении культурно-массовых мероприятий должны соблюдаться следующие нормы заполнения помещений людьми:

5.19.1. При расположении людей на стульях, креслах на одного человека должно приходиться не менее 0,75 м² площади пола зала (без учёта площади пола сцены);

5.19.2. При проведении танцев, игр, дискотек на одного человека должно приходиться не менее 1,5 м² (без учёта площади пола сцены). Заполнение помещений людьми сверх установленных норм запрещается.

5.20. Запрещается при проведении культурно-массовых мероприятий и, особенно при проведении дискотек, полностью выключать свет в помещении.

5.21. На случай непредвиденного отключения электроэнергии во время проведения культурно-массовых мероприятий необходимо иметь автономные электрические фонари из расчета 2 фонаря на каждый эвакуационный выход.

5.22. При проведении культурно-массовых мероприятий должен быть обеспечен постоянный свободный доступ:

5.22.1. К огнетушителям;

5.22.2. К пожарному крану;

5.22.3. К медицинской аптечке;

5.22.4. К телефонным аппаратам;

5.22.5. К ручным автономным электрическим фонарям.

5.23. Все помещения образовательного учреждения, которые не задействованы при проведении культурно-массовых мероприятий (за исключением тех помещений, где имеются телефонные аппараты, медицинская аптечка, огнетушители, ручные автономные электрические фонари), должны быть закрыты на замки, а ключи от этих помещений сданы дежурному вахтёру.

5.24. Проведение занятий, репетиций, спектаклей, концертов, гастролей артистов, а также демонстрация во время мероприятий кинофильмов, видеофильмов в помещениях, в которых проводятся культурно-массовые мероприятия, разрешается только в соответствии с действующими Правилами пожарной безопасности для учреждений культуры.

5.25. При проведении культурно-массовых мероприятий необходимо, чтобы в образовательном учреждении был обеспечен свободный доступ не менее чем к 2 исправным телефонным аппаратам с различными телефонными номерами.

5.26. Запрещается в образовательном учреждении накануне и во время проведения культурно-массового мероприятия проводить покрасочные, огневые и другие пожароопасные работы.

5.27. Запрещается в помещении использовать в качестве отопления электронагревательные приборы.

5.28. Вынос мусора из помещения должен быть осуществлен до начала мероприятия.

5.29. Помещение должно быть оборудовано автоматической пожарной сигнализацией.

5.30. Запрещается проводить перепланировку помещения, а также выводить из эксплуатации двери, установленные согласно строительному проекту, без предварительного согласования с представителями местного государственного пожарного надзора.

6. Требования безопасности, предъявляемые к мебели и декорациям, установленным в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие.

6.1. Максимальное количество стульев, кресел, которые можно устанавливать в помещении для проведения мероприятий определяется из расчёта: на 1 стул, кресло должно приходиться не менее 0,75 м², площади пола зала (без учёта площади пола сцены). Установка стульев, кресел свыше установленной нормы запрещается.

6.2. Запрещается:

6.2.1. Применять для каких-либо целей ацетон, бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся жидкости (для чистки мебели, оборудования, декораций, аппаратуры, костюмов, париков и т. п.);

6.2.2. Применять открытый огонь, в том числе при проведении на сцене театрализованных представлений (факелы, свечи, пиротехнические изделия и т. п.), применять дуговые прожекторы, устраивать световые эффекты с применением химических других веществ, которые могут вызвать возгорание или в конструкции которых имеются горючие элементы (светофильтры и т. п.);

6.3. Декорации, бутафория, имеющиеся в помещении должны храниться в специально выделенном для них помещении, запрещается хранить декорации и бутафорию на сцене зала, под сценой, в зале.

6.4. Запрещается складировать при подготовке помещения проведению мероприятия столы, стулья, реквизиты и т. п., ставя их один на другой на высоту свыше 1,5 м.

6.5. Количество непрерывно установленных мест (стульев, кресел) в одном ряду должно быть не более:

6.5.1. В зданиях I, II, III степени огнестойкости:

6.5.1.1. При односторонней эвакуации—30

6.5.1.2. При двусторонней эвакуации 60;

6.6. В помещениях, используемых для танцевальных вечеров, дискотек, детских игр с количеством мест не более 200, крепление стульев, кресел к полу может не производиться.

7. Требования безопасности, предъявляемые к костюмам участников культурно-массового мероприятия.

7.1. Запрещается участие обучающихся и взрослых в костюмах, изготовленных из бумаги, ткани, марли, ваты и подобных им легковоспламеняющихся материалов, не пропитанных огнезащитным составом.

7.2. Запрещается, чтобы костюмы имели в своём составе или конструкции:

7.2.1. Отдельно выступающие острые элементы;

7.2.2. Электроприборы, электроосвещение и электрические цепи, питающиеся напряжением переменного тока, а также постоянного тока напряжением свыше 6В;

7.2.3. Световые лазеры.

7.3. Допускается, чтобы в составе костюма имелись детские игрушки промышленного или самодельного изготовления, имеющие острые элементы (пистолеты, автоматы, шпаги, сабли и т.д.), при условии, что хозяин этого костюма не будет размахивать этими игрушками и особенно возле лиц других участников культурно-массовых мероприятий.

7.5. Театрализованные костюмы должны храниться в отдельном помещении (костюмерной, реквизиторской).

8. Требования безопасности, предъявляемые к устройству и эксплуатации электропроводки, электроустановочной аппаратуре и электроосветительной аппаратуре.

8.1. Электропроводка, электроустановочная аппаратура и электроосветительная аппаратура должна отвечать требованиям «Правил устройства электроустановок потребителей», «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей».

8.2. В помещениях, где проводится культурно-массовое мероприятие, электропроводка, как правило, должна быть скрытой.

8.3. В помещении запрещается:

8.3.1. Сверлить отверстия в стенах, вбивать в стены гвозди, костыли и т. п., где имеется скрытая электропроводка, без согласия на это лица, ответственного за электрохозяйство в образовательном учреждении;

8.3.2. Устройство временной электропроводки;

8.3.3. Применять для прокладки электросетей радио- и телефонные провода;

8.3.4. Эксплуатировать электропроводку с повреждённой или потерявшей защитные свойства электроизоляцией;

8.3.5. Перегружать электросеть, то есть включать в одну электророзетку непосредственно или через электротройники, электроудлиннители электроприборы, суммарная потребляемая мощность которых превышает 110Вт. Подключение электроприборов, суммарная потребляемая мощность которых превышает 110Вт должно осуществляться только по согласованию с лицом, ответственным за электрохозяйство в образовательном учреждении.

8.4. Электророзетки должны быть установлены на высоте 1,8 м от пола или на меньшей высоте, при условии, что когда они не будут эксплуатироваться, то будут закрываться крышкой на замок. Над каждой электророзеткой, рассчитанной на напряжение 220В, должна быть установлена надпись красного цвета «220В».

8.5. Запрещается устанавливать радиорозетки (розетки связи) вместо электрических розеток, рассчитанных на напряжение 220В.

8.6. При эксплуатации электророзеток и электровыключателей работникам учреждения запрещается:

8.6.1. Монтировать, демонтировать электророзетки, электровыключатели (за исключением электромонтера учреждения);

8.6.2. Пользоваться поврежденными электророзетками, электровыключателями, а также плохо зафиксированными в стенах электророзетками, электровыключателями;

8.6.3. Использовать электророзетки, электровыключатели для подвешивания каких-либо предметов;

8.6.4. Включать в электророзетки неисправные электроприборы, а также вставлять в них посторонние предметы.

8.7. При эксплуатации электроосветительной аппаратуры, работникам учреждения запрещается:

8.7.1. Монтировать, демонтировать электросветильники (за исключением электромонтера учреждения);

8.7.2. Эксплуатировать плохо зафиксированные на стенах, потолках электросветильники;

8.7.3. Использовать электросветильники для подвешивания на них каких-либо предметов;

8.7.4. Обёртывать электрические лампы накаливания горючими материалами (бумажными новогодними гирляндами, серпантином, ватой и т.д.);

8.7.5. Снимать стеклянные плафоны, колпаки с электросветильников закрытого исполнения.

8.8. Запрещается в помещении устройство электросветильников открытого типа.

8.9. Электросветильники должны находиться на расстоянии не менее 0,2 м от поверхности строительных конструкций, состоящих из горючих материалов.

8.10. Расстояние от электросветильников до горючих материалов должно быть не менее 0,5 м.

8.11. Электрораспределительные коробки должны быть закрыты крышкой.

9. Требования безопасности, предъявляемые к устройству новогодней ёлки, электрогирлянд и электроиллюминации, устанавливаемыми в помещении, в котором проводится культурно-массовое мероприятие.

9.1. В учреждении разрешается устанавливать естественные (натуральные) или искусственные (синтетические) ёлки только с разрешения администрации учреждения.

9.2. Запрещается устанавливать новогодние ёлки при входе или выходе из помещений, в коридорах, на лестничных площадках, в учебных кабинетах, классах.

9.3. Новогодняя ёлка должна быть установлена на специально изготовленной для этих целей устойчивой подставке, не допускающей ее опрокидывания, без фиксации к полу.

9.4. Запрещается крепить новогоднюю ёлку к потолку за макушку.

9.5. Новогодняя ёлка должна быть установлена таким образом, чтобы её ветки находились на расстоянии не менее 1 метра от стен, потолка, штор, отопительных приборов.

9.6. Запрещается устанавливать в учреждении механизмы для вращения новогодних ёлок вокруг собственной оси.

9.7. Запрещается эксплуатировать в отопляемом помещении естественную (натуральную) ёлку более 10 суток с момента ее установки.

9.8. Запрещается украшать новогоднюю ёлку ватой, матерчатыми, бумажными, целлюлозными и другими игрушками из легковоспламеняющихся материалов, не пропитанных огнезащитным составом, а также осыпать её бертолетовой солью.

9.9. Запрещается применять для иллюминации помещения и новогодней ёлки свечи, бенгальские огни, фейерверки, петарды, хлопушки и другие пиротехнические изделия.

9.10. Запрещается обкладывать подставку ёлки ватой, бумагой, тканью и другими легковоспламеняющимися предметами, не пропитанными огнезащитным составом.

9.11. Разрешается устанавливать на ёлку в помещении (на сцене, в зале) электрогирлянды, электроиллюминации, питающиеся напряжением 220В только на основании распоряжения администрации учреждения и при условии, что монтаж электрогирлянд и электроиллюминации будет осуществляться только электромонтером образовательного учреждения с выполнением требований электро- и пожарной безопасности.

9.12. Запрещается устанавливать электрогирлянды и другую электроиллюминацию, питающуюся напряжением 220 В, на комнатных растениях.

9.13. Запрещается использовать несертифицированные и неисправные электрогирлянды и электроиллюминацию.

9.14. Запрещается украшать новогоднюю ёлку, на которой установлена электрогирлянда, алюминиевой фольгой, металлизированным «дождиком».

9.15. Электрогирлянда должна быть надёжно прикреплена к веткам ёлки с помощью кусков изолированной проволоки.

9.16. Запрещается эксплуатировать электроиллюминацию при нагреве проводов, ненормальном мигании лампочек, искрении в проводах, запахе гари и т. п.

9.17. Электроиллюминация, устанавливаемая в помещении (от ёлки к стенам, вдоль стен, на сцене и т. п.), должна устанавливаться на несущем изолированном проводе.

9.18. Запрещается подвешивать на электрогирлянды и электроиллюминацию, а также на питающие их электропровода какие-либо игрушки, предметы и т. п.

9.19. Электропровода электрогирлянд, электроиллюминации и их электроудлинителей должны быть целыми, без скруток. Электроизоляция по всей длине электрогирлянд, электроиллюминации и их электропроводка не должна иметь повреждений. Запрещается использовать электрокабели и электропровода с повреждённой или потерявшей защитные свойства электроизоляцией.

9.20. Запрещается эксплуатировать при установке электрогирлянд и электроиллюминации электрические провода и кабели с неизолированными участками.

9.21. Запрещается использовать для подключения электрогирлянд, электроиллюминации повреждённые (неисправные) электровилки, электророзетки, электровыключатели и т. п.

9.22. Если новогодняя ёлка стоит в центре помещения, то электропитание электрогирлянды должно осуществляться с помощью электроудлинителя, расположенного на высоте не менее 2,5 метров от пола, путём подвешивания его через каждые 2 метра на опорные поверхности, которые, в свою очередь, крепятся к потолку или между стенами. Запрещается располагать на полу помещения электропровода, питающие напряжением 220В электрогирлянды, электроиллюминацию или другие электроприборы.

9.23. Электрогирлянда должна включаться в электросеть с помощью исправной электровилки путём включения её в электророзетку электроудлинителя, которая должна находиться под ёлкой. В свою очередь, электроудлинитель должен включаться также с помощью электровилки в ближайшую электророзетку, установленную в этом же помещении, стационарно на стене, на видном и доступном для оперативного отключения из неё электровилки электроудлинителя месте. Запрещается запитывать электрогирлянды и электроиллюминацию с помощью электророзеток, установленных в других помещениях по отношению к помещению, где установлены электрогирлянды и электроиллюминация.

9.24. Электророзетки, к которым производится подключение электрогирлянд, электроиллюминации и других электроприборов, должны быть подключены через устройство защитного отключения.

9.25. Электропровода, электрогирлянды, электроиллюминацию, электроусилительную и электросветовую аппаратуру и другие электроприборы, питающиеся напряжением 220 В, должны располагаться так, чтобы не попадали под ноги участников культурно-массового мероприятия.

9.26. Запрещается закладывать и крепить электропровода, электроприборы, питающиеся напряжением 220 В, за заземлённые металлические предметы (трубы и батареи центрального отопления, трубы водопровода и т. п.).

9.27. Запрещается устанавливать ёлку, на которой эксплуатируются электрогирлянды, питающиеся напряжением 220 В, ближе 2 метров от заземлённых металлических частей (батарей и труб центрального отопления, водопровода, канализации, газопровода).

9.28. Запрещается перегружать электросеть, т. е. включать в одну электророзетку непосредственно или с помощью электротройников, электроудлинителей электроприборы, суммарная потребляемая мощность которых превышает 1100 Вт.

9.29. Монтаж электроиллюминации, светомузыкальных устройств и других световых эффектов на сцене, в зале должна осуществлять специализированная организация, имеющая лицензию на проведение данных видов работ по проектной документации, согласованной с местными органами Государственного пожарного надзора.

10. Требования безопасности, предъявляемые к эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры при проведении культурно-массового мероприятия.

10.1. Общие требования безопасности.

10.1. К эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры допускаются работники учебно-вспомогательного состава, прошедших проверку знаний по охране труда, изучившие инструкцию по мерам безопасности при эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры. Эксплуатация звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры обучающимися запрещается.

10.1.2. К эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры не допускаются лица, находящиеся:

10.1.2.1. В болезненном состоянии;

10.1.2.2. Под воздействием алкогольных, наркотических и токсических средств.

10.1.3. Эксплуатация звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры разрешается при условии изготовления звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры промышленным способом и наличия технического паспорта и инструкции по эксплуатации завода-изготовителя.

10.1.4. В процессе эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры возможно действие опасных факторов:

10.1.4.1. Высокое электронапряжение (до 220 В);

10.1.4.2. Горючесть элементов звукоусиливающей, проекционной электро- аппаратуры.

10.1.5. Возможные последствия опасных факторов при эксплуатации звукоусиливающей проекционной электроаппаратуры:

10.1.5.1. Поражение электрическим током;

10.1.5.2. Получение ожогов, отравлений продуктами горения.

10.1.6. Запрещается устанавливать над звукоусиливающей и проекционной электроаппаратурой и на нее:

10.1.6.1. Полки, шкафчики и т. п.;

10.1.6.2. Горючие предметы (декоративные украшения, новогодние ёлки или отдельные ветки от них и п.)

10.1.6.3. Посуду, емкости с жидкостями (вазы с живыми цветами, аквариумы и т. п.).

10.1.7. Запрещается располагать возле звукоусиливающей электроаппаратуры любые горючие предметы, в том числе:

10.1.7.1. Салфетки, накидки;

10.1.7.2. Книги, журналы, газеты и т. п.;

10.1.7.3. Декоративные украшения;

10.1.7.4. Новогодние ёлки или отдельные ветки от них;

10.1.7.5. Шторы, тюль.

10.1.8. Не допускается попадание внутрь звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры через вентиляционные отверстия в корпусе звукоусиливающей электроаппаратуры посторонних предметов, и в том числе:

10.1.8.1. Горючих предметов (спичек, бумаги, оберток от конфет, иголок новогодних ёлок, стержней авторучек, карандашей и т.п.);

10.1.8.2. Металлических предметов (монет, скрепок, кнопок, заколок, проволоки и т. п.);

10.1.8.3. Жидкости.

В связи с вышеперечисленными требованиями, а также с целью уменьшения накопления пыли через вентиляционные отверстия в корпусе звукоусиливающей электроаппаратуры, рекомендуется на время, не связанное с эксплуатацией звукоусиливающей электроаппаратуры, накрывать её накидкой или салфеткой.

10.1.9. В помещении, в котором эксплуатируется звукоусиливающая и проекционная электроаппаратура, должны находиться:

10.1.9.1. Противопожарная ткань (размерами 2ж 1,5 м) 1 шт.;

10.1.9.2. Углекислотный огнетушитель — 1 шт.

10.1.10. Не реже 1 раза в год должно осуществляться техническое обслуживание звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры с проведением пожарно-профилактических работ:

10.1.10.1. Очистка внутренних узлов звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры:

10.1.10.1.1. От накопившейся пыли;

10.1.10.1.2. Попавших внутрь горючих предметов (бумага, спички, иголки новогодних ёлок и т. п.);

10.1.10.1.3. Попавших внутрь металлических предметов (монеты, скрепки, кнопки, проволока и т.п.);

10.1.10.2. Проверка исправности элементов подводимой к звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуре питающей электросети (электрошнур, электровилка, электровыключатель);

10.1.10.3 Осмотр укладки монтажа, состояния и качества паяк, выводов моточных узлов, контактных соединений, предохранительного устройства.

10.1.10.4. Проверка предохранителей на соответствие их требуемым параметрам.

10.1.11. Если при эксплуатации звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры её необходимо заземлять, то она должна быть заземлена.

10.1.12. После окончания срока службы звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры, указанного в его паспорте, его эксплуатация в учреждении запрещена.

10.1.13. Лицо, ответственное за эксплуатацию звукоусиливающей электроаппаратуры обязано уметь тушить загоревшуюся звукоусиливающую электроаппаратуру, пользоваться первичными средствами пожаротушения, оказывать первую медицинскую помощь.

10.1.14. О каждом случае травмирования, неисправности, возгорания звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры, которые произошли или могли произойти при его эксплуатации, лицо, ответственное за эксплуатацию звукоусиливающей электроаппаратуры, очевидец или пострадавший обязаны сообщить администрации учреждения.

10.2. Требования безопасности, предъявляемые к установке звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры.

10.2.1. Звукоусиливающая и проекционная электроаппаратура должна быть установлена на надежную опору (столы, подставку, кронштейн и т. п.), не допускающую её падения, опрокидывания. Звукоусиливающая и проекционная электроаппаратура должна устанавливаться с противоположной стороны от выхода из помещения.

10.2.2. Запрещается устанавливать звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру:

10.2.2.1. В нишах мебельных «стенок», в тумбочках и т. п.;

10.2.2.2. Ближе 1 метра:

10.2.2.2.1. От заземлённых металлических предметов (батареи и трубы центрального отопления, трубы газопровода, водопровода, канализации);

10.2.2.2.2. Электронагревательных приборов;

10.2.2.2.3. От горючих предметов (тюля, занавесок, гардин, штор; декоративных украшений);

10.2.2.3. В сырых, плохо отапливаемых помещениях;

10.2.2.4. В проходах, на путях движения и эвакуации.

10.2.3. Запрещается устанавливать звукоусиливающую, проекционную электроаппаратуру:

10.2.3.1. Под полками, шкафчиками и т. п.;

10.2.3.2. Горючими предметами (декоративными украшениями, новогодними ёлками или отдельными ветками от них и т. п.);

10.2.3.3. Емкостями с жидкостями (аквариумами и т. п.).

10.2.4. На месте установки звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры должна быть установлена стационарная электророзетка. Использовать для питания звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры электроудлинитель и электротройник запрещается.

10.2.5. Электророзетка для питания звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры должна быть установлена:

10.2.5.1. На расстоянии не менее 1 метра от заземленных металлических частей оборудования (центрального отопления, водопровода и т. п.);

10.2.5.2. На расстоянии не менее 1 метра от корпуса звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры, на видном и удобном для оперативного отключения звукоусиливающей электроаппаратуры в случае её возгорания месте. Запрещается устанавливать электророзетку за звукоусиливающей, проекционной электроаппаратурой, тумбочкой, подставкой, на которой установлена звукоусиливающая, проекционная электроаппаратура.

10.2.6. Запрещается располагать электрошнур звукоусиливающей, проекционной электроаппаратуры на путях движения и эвакуации людей.

10.3. Требования безопасности перед началом эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры.

10.3.1. Провести внешний осмотр места установки звукоусиливающей электроаппаратуры и убедиться в выполнении требований безопасности, предъявляемых к установке звукоусиливающей электроаппаратуры:

10.3.2. Провести внешний осмотр звукоусиливающей электроаппаратуры, электрошнура, электровилки и убедиться в их исправности. Если корпус, электрошнур, электровилка, крышка повреждены, то звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру эксплуатировать запрещается. Запрещается включать звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру при снятой крышке.

10.3.3. При наличии на, над и около звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры горючих предметов (салфетки, книги, газеты, декоративные украшения и т. п.) и емкостей с жидкостью (вазы с живыми цветами и т. в.) убрать их.

10.3.4. Если при эксплуатации звукоусиливающей электроаппаратуры её необходимо заземлять, то она должна быть заземлена.

10.3.5. Убедиться в том, что напряжение в электросети соответствует параметрам, указанным в руководстве по эксплуатации звукоусиливающей и проекционной аппаратуры.

10.3.6. Убедиться в том, что вентиляционные отверстия в крышке звукоусиливающей электроаппаратуры не закрыты какими-либо предметами

10.3.7. Убедиться в наличии возле звукоусиливающей электроаппаратуры противопожарной ткани и огнетушителя.

10.4. Требования безопасности во время эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры.

10.4.1. При эксплуатации звукоусиливающей электроаппаратуры запрещается:

10.4.1.1. При включении электровилки электрошнура звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры одновременно прикасаться к оборудованию, имеющему естественное заземление (радиаторы и трубы центрального отопления, водопровода и т. п.);

10.4.1.2. Включать электровилку электрошнура звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры мокрыми руками;

10.4.1.3. Допускать случаи ударов по звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуре и её падение;

10.4.1.4. Повреждать электроизоляцию электропровода сетевого электрошнура и электровилку электроаппаратуры;

10.4.1.5. Закрывать вентиляционные отверстия в корпусе звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры какими-либо предметами;

10.4.1.6. Ставить на электроаппаратуру посуду с жидкостью (вазы с цветами, стаканы с водой и т. п.);

10.4.1.7. Эксплуатировать звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру со снятой крышкой;

10.4.1.8. Переносить звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру, включенную в электросеть;

10.4.1.9. Оставлять включенную в электросеть звукоусиливающую электроаппаратуру без присмотра;

10.4.1.10. Эксплуатация звукоусиливающей электроаппаратуры обучающимися;

10.4.1.11. Эксплуатировать звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру во время грозы;

10.4.1.12. Перегружать электросеть, то есть включать в одну электророзетку непосредственно или через электротройники, электроудлинители звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру, другие электроприборы, суммарная потребляемая мощность которых превышает 1100 Вт;

10.4.1.13. Стоять на электропроводящем полу (металлическом, бетонном, мокром и т. п.);

10.4.1.15. Нахождение воспитанников ближе 2 м от рабочего места звукооператора;

10.4.1.16. Эксплуатировать звукоусиливающую электроаппаратуру более 3 часов без перерыва. После каждых 3 часов непрерывной работы звукоусиливающей и проекционной

электроаппаратуры должен быть обеспечен перерыв в её работе на 20 минут. Общая продолжительность работы звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры в сутки не должна превышать 8 часов.

10.5. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

10.5.1. Звукоусиливающая и проекционная электроаппаратура должна быть отключена от электросети путем отключения электровилки электрошнура из электросети в следующих аварийных ситуациях:

10.5.1.1. При наличии запаха гари;

10.5.1.2. При появлении из электроаппаратуры дыма;

10.5.1.3. При сильном гудении, потрескивании;

10.5.1.4. При нагреве электроприборов;

10.5.1.5. При искрении в электролампах;

10.5.1.6. Звукоусиливающая и проекционная аппаратура «бьет» электрическим током;

10.5.1.7. При попадании внутрь звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры жидкости, горючих предметов, металлических предметов.

10.5.2. В ситуациях, перечисленных в п.5.1., необходимо вызвать работника специализированного ремонтного предприятия и сдать электроаппаратуру в ремонт. Запрещается повторно включать электроаппаратуру в вышеперечисленных ситуациях. Запрещается самостоятельно ремонтировать и обслуживать звукоусиливающую и проекционную аппаратуру.

10.5.3. Запрещается:

10.5.3.1. Устанавливать в звукоусиливающую и проекционную аппаратуру предохранители.

10.5.3.1.1. Самостоятельно изготовленные;

10.5.3.1.2. Заводского изготовления, но рассчитанные на больший ток, чем положено;

10.5.3.2. Закорачивать или ликвидировать (демонтировать) блок предохранительного устройства, установленный в звукоусиливающей электроаппаратуре.

10.5.4. В случае возгорания звукоусиливающей электроаппаратуры необходимо:

10.5.4.1. Вынуть электровилку электрошнура установки из электророзетки;

10.5.4.2. Накрыть электроаппаратуру противопожарной тканью;

10.5.4.3. Тушить, при необходимости, огнетушителем;

10.5.4.4. Вызвать пожарную службу по телефону 01;

10.5.4.5. Покинуть помещение.

10.6. Требования безопасности после окончания эксплуатации звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуры.

10.6.1. Выключить кнопки «Сеть», установленные на звукоусиливающей и проекционной электроаппаратуре.

10.6.2. Вынуть электровилки электрошнуров аппаратуры из электророзеток. Запрещается тянуть за электропровод (электрошнур аппаратуры) при отсоединении электровилки из электророзетки.

10.6.3. Поместить звукоусиливающую и проекционную электроаппаратуру в место, недоступное для обучающихся.

11. Требования безопасности, предъявляемые к эксплуатации электроудлинителей при проведении культурно-массового мероприятия.

11.1. Общие требования безопасности.

11.1.1. К эксплуатации электроудлинителя допускаются работники учебно-воспитательного состава, прошедшие проверку знаний по охране труда, имеющие 1 группу по электробезопасности, изучившие инструкцию по мерам безопасности при эксплуатации электроудлинителя. Эксплуатация электроудлинителя обучающимися запрещается.

11.1.2. К эксплуатации электроудлинителя не допускаются лица, находящиеся:

11.1.2.1. В болезненном состоянии;

11.1.2.2. Под воздействием алкогольных, наркотических, психотропных и токсических средств.

11.1.3. Эксплуатация электроудлинителя в помещении, где проводится культурно-массовое мероприятие, допускается только в том случае, когда нет технической возможности устройства на месте эксплуатации технического средства стационарных электророзеток и при условии выполнения следующих требований:

11.1.3.1. Электроудлинитель будет промышленного изготовления, будет иметь технический паспорт и инструкцию по эксплуатации завода-изготовителя;

11.1.3.2. Электроудлинитель будет рассчитан на подключение через него электроприборов, суммарная потребляемая мощность которых не менее 1100 Вт;

11.1.3.3. Электроудлинитель будет эксплуатироваться в соответствии с инструкцией по мерам безопасности при эксплуатации электроудлинителя. Инструкция по мерам безопасности при эксплуатации электроудлинителя должна быть разработана на основании типовой инструкции по мерам безопасности при эксплуатации электроудлинителя и инструкции по эксплуатации электроудлинителя, разработанной заводом-изготовителем, на каждую модель электроудлинителя в отдельности;

11.1.3.4. Срок службы (эксплуатации) электроудлинителя не будет превышать срока, указанного в техническом паспорте электроудлинителя;

11.1.3.5. Электроудлинитель будет в исправном состоянии.

11.1.4.5. Электровилка и электророзетка электроудлинителя должны быть целыми и не иметь повреждений;

11.1.4.6. Задняя часть электророзетки или блока электророзеток должны быть надёжно закрыта диэлектрическим материалом (пластмассовой или деревянной крышкой).

11.1.5. В процессе эксплуатации электроудлинителя возможно действие следующих опасных факторов:

11.1.5.1. Высокое электронапряжение (до 220 В);

11.1.5.2. Возгорание изоляции электроудлинителя.

11.1.6. Возможные последствия опасных факторов при эксплуатации электронагревательного прибора:

11.1.6.1. Поражение электрическим током;

11.1.6.2. Получение ожога.

11.1.7. Не реже 1 раза в год должно осуществляться техническое обслуживание электроудлинителя, а именно:

11.1.7.1. Удаление посторонних предметов, попавших в электророзетки удлинителя;

11.1.7.2. Замена электроконтактов электророзеток, если они поломаны или не обеспечивают надёжного контакта с электровилками включаемых электроприборов;

11.1.7.3. Замена диэлектрической колодки, корпусов электророзеток и электровилки, если они повреждены;

11.1.7.4. Подтяжка крепежных соединений в электророзетках и электровилке;

11.1.7.5. Укрепление фиксации электророзетки на диэлектрической колодке;

11.1.7.6. Замена электропровода, если он поврежден. Изоляция поврежденного участка электропровода изоляционной лентой запрещается.

11.1.8. Ремонт и обслуживание электроудлинителя должны проводиться электромонтером образовательного учреждения.

11.1.9. Лицо, эксплуатирующее электроудлинитель, обязано уметь тушить загоревшийся электроудлинитель, пользоваться первичными и средствами пожаротушения, оказывать первую доврачебную помощь.

11.1.10. О каждом случае травмирования, неисправности, возгорания электроудлинителя, которые произошли или могли произойти при его эксплуатации, лицо, эксплуатирующее электроудлинитель, очевидец или пострадавший обязаны сообщить администрации образовательного учреждения.

11.2. Требования, предъявляемые к месту расположения электроудлинителя

11.2.1. Запрещается располагать электроудлинитель:

11.2.1.1. Ближе 1 метра:

11.2.1.1.1. От заземлённых металлических предметов (батареи и трубы центрального отопления, трубы газопровода, водопровода, канализации);

11.2.1.1.2. От горючих предметов (мебели, тюля, занавесок, гардин, штор; одежды; декоративных украшений (высушенных цветов; цветов, изготовленных из ткани, бумаги, перьев, гитиц, пластика, поролон и т. п.); новогодних ёлок или отдельных веток от них; газет, книг и т. п.);

11.2.1.2. За (под) шкафами, столами, ковровыми покрытиями и т. п. Месторасположение электроудлинителя должно быть видимым для людей;

11.2.1.3. Ближе 2 метров от проходов, путей передвижения и эвакуации;

11.2.1.4. На мокрой поверхности. Запрещается допускать случаи попадания электроудлинителя в какие-либо жидкости (мокрый пол после влажной уборки или в результате течи воды из батареи и труб центрального отопления, водопровода или в результате наводнения; попадания его в вёдра с водой и т. п.);

11.2.2. При расположении электроудлинителя в оконных и дверных проемах необходимо предусмотреть мероприятия, не допускающие пережатия электропровода электроудлинителя.

11.3. Требования безопасности перед началом эксплуатации электронагревательного прибора.

11.3.1. Перед включением электроудлинителя в электрическую сеть необходимо путём внешнего осмотра убедиться в целостности изоляции электропровода, электровилки, электророзеток, наличии диэлектрической колодки на электророзетке. Если они повреждены или отсутствует диэлектрическая колодка, то такой электроудлинитель эксплуатировать запрещается. Запрещается включать электроудлинитель в электросеть при снятых крышках электророзеток и электровилки.

11.3.2. Размотать электроудлинитель (если он смотан), расположить его согласно требованиям, изложенным в п. 15.2, включить в него необходимые электроприборы и только затем включить электроудлинитель в электросеть.

11.4. Требования безопасности во время эксплуатации электроудлинителя.

11.4.1. При эксплуатации электроудлинителя запрещается:

11.4.1.1. Касаться одновременно электроудлинителя, включённого в электросеть, и заземлённых металлических частей (батареи, трубы центрального отопления, трубы газопровода, водопровода, канализации);

11.4.1.2. Включать электровилку электрошнура электроудлинителя мокрыми руками;

11.4.1.3. допускать случаи хождения людей по электроудлинителю, падения на него каких-либо предметов;

11.4.1.4. Повреждать электроизоляцию электропровода сетевого электрошнура и электровилку электроудлинителя;

11.4.1.5. Эксплуатировать электронагревательный прибор со снятыми крышками электророзеток и электровилки;

11.4.1.6. Переносить электроудлинитель, включенный в электросеть;

11.4.1.7. Оставлять включенным в электросеть электроудлинитель без присмотра. Необходимо постоянно следить за электроудлинителем и отключить его от электросети, когда технологический процесс, для выполнения которого электроудлинитель был включен в электросеть, завершён;

11.4.1.8. Перегружать электросеть, то есть включать в электророзетки электроудлинителя непосредственно или через электротройники, электроприборы, суммарная потребляемая мощность которых превышает 1100 Вт;

11.4.1.9. Эксплуатировать электроудлинитель, питающийся напряжением 220 В, вне помещений образовательного учреждения.

11.5. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

11.5. 1. Электроудлинитель должен быть отключен от электросети путем отключения электровилки электрошнура из электросети в следующих аварийных ситуациях:

11.5.1.1. При наличии запаха гари и дыма;

11.5.1.2. При искрении в электроконтактах;

11.5.1.3. При нагреве электропроводов;

11.5.1.4. Электроудлинитель «бьёт» электрическим током;

11.5.1.5. Электроудлинитель не работает.

11.5.2. В ситуациях, перечисленных в п. 15.5.1, необходимо сдать электроудлинитель в ремонт электромонтеру образовательного учреждения или в специализированную ремонтную мастерскую. Запрещается работникам и обучающимся самостоятельно ремонтировать и обслуживать электроудлинитель.

11.5.3. Запрещается закорачивать или ликвидировать (демонтировать) блок автоматического отключения, установленный в электроудлинителе, при перегрузках в электросети.

11.5.4. В случае возгорания электроудлинителя необходимо:

11.5.4.1. Вынуть электровилку электрошнура электроудлинителя из электророзетки;

11.5.4.2. Накрыть электроудлинитель противопожарной тканью;

11.5.4.3. Тушить, при необходимости, огнетушителем;

11.5.4.4. Вызвать пожарную службу по телефону 01;

11.5.4.5. Покинуть помещение.

1.6. Требования безопасности после окончания эксплуатации электроудлинителя.

11.6.1. Отключить электроудлинитель от электросети с помощью электровилки, взяв её сухими руками за изолированную часть, доставать электровилку из электророзетки за электрошнур запрещается.

11.6.2. Смотать провод электроудлинителя, не допуская его изломов. Запрещается сматывать электропровод электроудлинителя не обесточив его.

11.6.3. Поместить электроудлинитель в место, недоступное для обучающихся.

12. Требования безопасности, предъявляемые к оформлению помещения, в котором проводится культурно-массовое мероприятие.

12.1. Для оформления помещения (стен, окон, потолка, дверей, сцены), в котором проводится культурно-массовое мероприятие, допускается использовать различные украшения (надувные шарики, искусственные цветы, новогодний «дождик», серпантин, бумажные игрушки и т. п.), развешивать плакаты, рисунки, фотографии и т. п. при соблюдении следующих требований безопасности:

12.1.1. Вышеперечисленные предметы не будут располагаться ближе 0,5 м от светильников, шкафов пожарных кранов, огнетушителей, электровыключателей освещения помещения, знаков пожарной безопасности, наружной электропроводки или закрывать (загораживать) их;

12.1.2. Вербки, проволока, на которые размещают вышеперечисленные предметы не будут крепиться за наружную электропроводку, электросветильники (потолочные, настенные), электровыключатели, электророзетки;

12.1.3. Планшеты с рисунками, фотографиями и т. п. не будут располагаться на путях эвакуации из помещения.

13. Требования, предъявляемые к обеспечению помещения, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, первичными средствами пожаротушения.

13.1. Помещение, в котором проводится культурно-массовое мероприятие, должно быть оснащено следующими первичными средствами пожаротушения:

13.1.1. Огнетушителями (из расчёта на каждые 200 м² — один огнетушитель (порошковый или углекислотный, объемом не менее 5 л), но не менее 2 огнетушителей на помещение.