

Основные требования пожарной безопасности при проведении мероприятий в период новогодних праздников

Перед началом мероприятий в период новогодних праздников руководитель учреждения и (или) организатор проведения мероприятия должен тщательно проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики.

Все замечания и выявленные недостатки по пожарной безопасности должны быть устранены до начала мероприятия.

На время проведения мероприятия должно быть обеспечено дежурство работников учреждения.

С детьми должны неотлучно находиться дежурные преподаватели, классные руководители или воспитатели. Эти лица должны быть проинструктированы о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации детей в случае возникновения пожара и обязаны обеспечить строгое соблюдение требований.

Проведение мероприятий в подвальных и цокольных помещениях запрещается. В деревянных зданиях, а также в зданиях со сгораемыми перекрытиями устройство и проведение новогодних праздников допускается в помещениях, расположенных не выше второго этажа.

Помещение, предназначенное для проведения новогодних праздников, должно быть обеспечено не менее чем двумя эвакуационными выходами, окна должны легко открываться изнутри. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов должно быть обеспечено соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе, по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности). Эвакуационные проходы, выходы, коридоры, тамбуры и лестницы не должны загромождаться какими-либо предметами и оборудованием.

При отсутствии в детском учреждении электрического освещения новогодние представления и другие культурно-массовые мероприятия должны проводиться в светлое время суток.

В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий, **запрещается:**

применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;

хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

хранить имущество, инвентарь и другие предметы, вещества и материалы под сценой или подмостками, а также в подвалах, расположенных под помещениями;

устанавливать стулья, кресла и т.п., конструкции которых выполнены из пластмасс и легковоспламеняющихся материалов;

устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и другие трудно открывающиеся запоры;

использовать ставни на окнах для затемнения помещений;

проводить мероприятия при запертых распашных решетках на окнах помещений;

применять открытый огонь, дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, устраивать фейерверки и другие световые пожароопасные эффекты, которые могут привести к пожару;

проводить огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывопожароопасные работы;

уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и т.п.;

полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;

допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы;

использовать костюмы из ваты, бумаги, марли и тому подобных легковоспламеняющихся материалов, не пропитанных огнезащитными составами.

Елку не следует устанавливать в проходах и около выходов. Она должна находиться на устойчивом основании (подставке, бочке с песком). Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее одного метра от стен и потолков.

Оформление иллюминаций елки должно производиться только опытным электриком. Иллюминация елки должна быть смонтирована прочно, надежно и с соблюдением правил устройства электроустановок.

При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 Вольт, мощность лампочек не должна превышать 25 Ватт. Электропровода, питающие лампочки елочного освещения, должны быть гибкими, с медной жилой. Подключение гирлянды к электросети должно производиться только с помощью штепсельных соединений.

При малейшем подозрении на неисправность в елочном освещении (сильное нагревание проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) иллюминация должна быть немедленно выключена и не должна включаться до выявления причин неисправности и их устранения.

При оформлении елки запрещается:

использовать для украшения целлулоидные и другие легко воспламеняющиеся игрушки и украшения;

применять свечи для иллюминации елки;

обкладывать подставку и украшать ветки ватой и игрушками из нее, не пропитанными огнезащитным составом;

осыпать елку бертолетовой солью и устраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, бенгальских огней и хлопушек, могущих вызвать загорание.

Основные меры безопасности при обращении с пиротехникой

При выборе пиротехнических изделий необходимо знать, что использование самодельных пиротехнических изделий запрещено. При приобретении пиротехнических изделий, необходимо проверить наличие сертификата соответствия, наличие инструкции на русском языке, срок годности. Также нужно иметь в виду, что нельзя использовать изделия, имеющие дефекты или повреждениями корпуса и фитиля.

Перед использованием пиротехнических изделий необходимо:

Выбрать место для фейерверка. Желательно для этих целей использовать большую открытую площадку (двор, сквер или поляна), свободная от деревьев и построек.

В радиусе 100 метров не должно быть пожароопасных объектов, стоянок автомашин, деревянных сараев или гаражей, а также сгораемых материалов, которые могут загореться от случайно попавших искр.

При сильном ветре размер опасной зоны по ветру следует увеличить в 3-4 раза. Зрителей необходимо разместить на расстоянии 35-50 метров от пусковой площадки.

Использование ракет, бабочек рядом с жилыми домами и другими постройками категорически запрещается, т.к. они могут попасть в окно или форточку, залететь на балкон, чердак или на крышу и стать причиной пожара.

Категорически запрещается:

использовать приобретенную пиротехнику до ознакомления с инструкцией по применению и данных мер безопасности;

применять пиротехнику при ветре более 5 м/с;

взрывать пиротехнику, когда в опасной зоне (см. радиус опасной зоны на упаковке) находятся люди, животные, горючие материалы, деревья, здания, жилые постройки, электрические провода;

запускать салюты с рук (за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов) и подходить к изделиям в течение 2 минут после их использования;

наклоняться над изделием во время его использования;

использовать изделия с истёкшим сроком годности; с видимыми повреждениями.

производить любые действия, не предусмотренные инструкцией по применению и данными мерами безопасности, а также разбирать или переделывать готовые изделия;

использовать пиротехнику в закрытых помещениях, квартирах, офисах (кроме хлопушек, бенгальских огней и фонтанов, разрешённых к применению

в закрытых помещениях), а также запускать салюты с балконов и лоджий;

сушить намокшие пиротехнические изделия на отопительных приборах-батареях отопления, обогревателях.

Категорически запрещается разрешать детям самостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия.

Требования пожарной безопасности к объектам с круглосуточным массовым пребыванием людей

Руководителям организации и учреждений с круглосуточным массовым пребыванием людей, готовясь к новогодним праздникам, в дополнение

к вышеперечисленным требованиям пожарной безопасности по проведению новогодних мероприятий, заблаговременно необходимо:

согласовать проведение праздничных мероприятий с органами государственного пожарного надзора;

организационным приказом назначить ответственных лиц за обеспечение пожарной безопасности в период проведения праздничных мероприятий;

ответственным лицам за проведение праздничных мероприятий пройти обучение по программе дополнительного профессионального образования в организациях, имеющих лицензию на данный вид деятельности;

разработать инструкции по мерам пожарной безопасности в период проведения мероприятия и инструкции по действию обслуживающего персонала при возникновении пожара;

довести данные инструкции до обслуживающего персонала под роспись;

отработать действия обслуживающего персонала в случае возникновения пожара;

обслуживающий персонал обеспечить электрическими фонарями из расчета не менее одного на каждого работника дежурного персонала;

обслуживающий персонал объектов с круглосуточным пребыванием людей обеспечить индивидуальными средствами фильтрующего действия для защиты органов дыхания.