**Требования пожарной безопасности в новогодние праздники**

 По статистике МЧС новогодние праздники имеют повышенную пожарную опасность. Существует ряд причин, влияющих на обострение ситуации в это время. Все они лежат на поверхности и общеизвестны – неисправные гирлянды, бенгальские огни, массовое применение пиротехнических средств. Тревожная ситуация сохраняется не только в ходе домашних празднований граждан, но и при проведении массовых мероприятий. Особую тревогу вызывает то, что зачастую в число жертв новогодних торжеств попадают дети.

**Правила использования пиротехнических изделий**

 Чаще всего причиной возгорания является пиротехника. Если в советское время негативную статистику формировали причины, берущие свое начало в сфере энергетики, то в наши дни ситуация изменилась. Пожары, возникшие вследствие неисправной елочной гирлянды или короткого замыкания вследствие перегрузки сети, ушли на второе место. Статистика роста чрезвычайных происшествий в новогодние праздники берет свое начало с конца 90-х годов и сохраняет свою актуальность и в наши дни.

 С 2021 года вступило в действие постановление Правительства РФ, которое вносит изменения в Правила противопожарного режима.Изменения затронули все области жизнедеятельности и призваны дать новый импульс выполнению требований пожарной безопасности населением страны. В документе действительно содержится достаточно много новой информации, не фигурирующей в нормативном акте прежней редакции.

 [Новые требования пожарной безопасности](https://www.tt-snab.ru/stati/novye-pravila-protivopozharnogo-rezhima/)  при проведении массовых мероприятий содержатся в документе от 16 сентября 2020 года. Постановление Правительства РФ №1479 утвердило правила, содержащие положения, затрагивающие празднование Нового года. Кроме того, подготовлен целый ряд правил, касающихся безопасности детей. Например, вводится полный запрет на использование цокольных и подвальных этажей для организации мест проведения детского досуга.

**Нормы пожарной безопасности при использовании пиротехнических изделий предписывают выполнение следующих требований:**

запрещено использование пиротехнических изделий в любых помещениях, вне зависимости от их назначения, на балконах, крышах, чердаках и мансардах;

* не используется пиротехника в лесных массивах, заповедниках, заказниках, на объектах культурного наследия;
* запрещено их применение и при проведении массовых мероприятий, на сценах, при большом скоплении людей, в этот перечень входят и новогодние праздники;
* не применяются пиротехнические изделия в непосредственной близости от технических объектов и под линиями электропередач высокого напряжения;
* категорически запрещается их использование при отсутствии технических и сертификационных документов, истечении сроков годности, наличии признаков механического повреждения.

**Правила обращения с пиротехническими изделиями при проведении мероприятий**

Прежде чем использовать пиротехнические средства на новогоднем празднике, следует ознакомиться с правилами обращения, изложенными в технической инструкции.

**Основными из них являются следующие положения:**

* перед тем как воспользоваться петардой или фейерверком, тщательно изучите инструкцию и правила пользования изделием;
* разберитесь с техническим устройством изделия, уточните, где у него сопло, а где тыльная часть, какой высоты достигают фрагменты конструкции, какова величина радиуса разлета пиротехнических элементов;
* все пиротехнические изделия предназначены для использования взрослыми, детей и подростков допускать к этой забаве категорически запрещено;
* перед пуском следует убедиться, что расстояние до зданий и технических сооружений составляет не менее 50 м, а над местом запуска не протянуты силовые электролинии;
* категорически запрещено направлять пиротехнические устройства на людей и домашних животных;
* после запуска нельзя приближаться к устройству ближе, чем на 5 м, прикасаться к нему разрешается только после полного расходования заряда и затухания;
* после приведения в рабочее состояние брать в руки пиротехническое устройство не допускается, также, как и наклоняться над ним;
* после приобретения устройства в магазине и вплоть до самого запуска изделие хранится в заводской упаковке, переноска в руках и карманах одежды запрещена;
* приведенную в действие пиротехническую конструкцию запрещено помещать в замкнутое пространство, запуск производится только на открытом воздухе вне помещения;
* нельзя разбирать фейерверк или петарду в каком бы состоянии они ни были;
* жечь пиротехнику на костре или на других источниках огня запрещено;
* нельзя разбирать устройство, если оно не сработало после попытки запуска, неисправную ракету, фейерверк или петарду следует замочить на двое суток в воде и затем выбросить на мусоросборник.

Требования к пиротехнике по пожарной безопасности должны тщательно исполняться. Это не только устранит потенциальную угрозу пожара, но и поможет избежать травматических повреждений.

**Пожарная безопасность в Новый год**

Центром новогоднего праздника является елка, она же является источником повышенной опасности. Причиной тому служит не только неисправная гирлянда и бенгальские огни, но и неправильная установка деревянной конструкции и шалости детей.

**Для обеспечения безопасности праздника необходимо выполнять следующие правила:**

* исключите из числа елочных украшений свечи, игрушки из ваты и бумаги, бенгальские огни;
* разместите дерево на расстоянии от источников огня и высокой температуры, все отопительные приборы должны находиться на удалении;
* елка должна быть установлена на надежной устойчивой подставке и в стороне от оживленных проходов;
* электрические гирлянды должны иметь сертификат соответствия и быть исправны;
* нельзя допускать возле елки игру детей с любыми источниками огня.

Заместитель начальника ПЧ-121 по охране Болотнинского района И.Ф. Козловский