



## **ПАМЯТКА ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПИРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

При проведении новогодних, рождественских, других праздничных мероприятий нередко используются пиротехнические изделия (фейерверки, салюты, петарды, др. изделия, предназначенные для получения требуемого эффекта с помощью горения (взрыва) пиротехнического состава и создающие различные оптические, электрические и иные специальные эффекты). Такие изделия являются пожароопасными и взрывоопасными. Чтобы не омрачить праздничное настроение себе, своим близким, избежать травм и увечий, необходимо строго соблюдать требования безопасности при приобретении и при использовании пиротехнических изделий (далее – ПИ).

### **ОСНОВНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИОБРЕТЕНИИ ПИРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

**Приобретайте ПИ на объектах розничной торговли** (в магазинах, павильонах). Сведения о возможности реализации продавцом ПИ должны содержаться в Едином государственном реестре юридических лиц, либо в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей.

В торговых помещениях магазинов самообслуживания реализация ПИ должна производиться только в специализированных секциях продавцами-консультантами.

**ПИ бытового назначения не должны иметь класс опасности выше III** (по степени потенциальной опасности при применении все ПИ делятся на пять классов, радиус опасной зоны составляет: 1 класс – не более 0,5 м (хлопушки, бенгальские огни и прочее); 2 класс – не более 5 метров (петарды, наземные фейерверки); 3 класс – не более 30 метров (салюты, ракеты и др.); 4 класс – более 30 метров (профессиональная пиротехника); 5 класс – специальные ПИ и ПИ технического назначения).

**К каждому ПИ в обязательном порядке должна прилагаться инструкция (руководство) по применению (эксплуатации)**, содержащая выделенный шрифтом **текст об опасности изделия** (направленность, дальность полета, пределы опасной зоны разлетающихся осколков и др.), **об ограничениях по его применению** (ограничения видимости, ограничения скорости-силы ветра, сила отдачи, характер поверхности, на которой должны использоваться изделия, и др.), **предупреждение о недопустимости эксплуатации изделия вне специально оборудованной площадки**. На изделии и в прилагаемой к нему инструкции должны содержаться однозначные идентификационные признаки. Инструкция может быть нанесена на корпусе изделия или на его потребительской упаковке.

**Не приобретайте и не используйте ПИ не заводского изготовления, при отсутствии у продавца официальной информации (сертификата, декларации) о подтверждении соответствия этих изделий установленным требованиям, а также при отсутствии инструкции (руководства) по эксплуатации завода-изготовителя, содержащей требования пожарной безопасности к такому изделию.**

**Не приобретайте и не используйте изделия, имеющие дефекты, повреждения корпуса и фитиля, а также с истекшим сроком годности изделия.**

### **ОСНОВНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПИРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

**До начала использования ПИ внимательно изучите инструкцию (руководство) по применению (эксплуатации) завода-изготовителя.**

**Применяйте ПИ строго в соответствии с требованиями инструкции.**

**Не производите никаких действий, не предусмотренных инструкцией по применению изделия и требованиями по пожарной безопасности.**

**Не применяйте самодельные ПИ и устройства, ПИ с нарушенной упаковкой, с истекшим сроком годности.**

**Не ремонтируйте, не разбирайте, не переделывайте** готовые изделия, не сработавшее ПИ **не используйте вторично.**

**Не разрешайте** малолетним детям самостоятельно приводить ПИ в действие.

**Не сушите намокшие ПИ на отопительных приборах** (на батареях отопления, обогревателях и т.п.).

**Не используйте** пиротехнические изделия **в помещениях, в зданиях и сооружениях любого функционального назначения, а также ближе 30 метров от жилых домов, от пожароопасных объектов, от деревянных строений** (гаражей, сараев, садово-огородных строений), от стоянок автотранспорта, **вблизи линий высоковольтной электропередачи** – изделия, искры, горючие остатки пиротехнического состава могут попасть в окно, в форточку, на балкон, на чердак или на крышу и стать причиной пожара.

**Не используйте ПИ при сильном ветре** – ограничения скорости ветра должны быть указаны на упаковке, в инструкции (руководстве) завода-изготовителя. При сильном ветре размер опасной зоны увеличивается в несколько раз.

**В целях безопасности: не носите ПИ в карманах одежды, не курите** при использовании изделий, **не держите фитиль** во время зажигания **близко к лицу и одежде, не наклоняйтесь низко над изделием** во время его использования, **не направляйте изделия** (ракеты, петарды, фейерверки и др.) **на людей, животных, на здания, сооружения, постройки, автотранспортные средства, не запускайте салюты с рук** (за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов, запуск которых с рук разрешен заводом-изготовителем), **не подходите к ПИ** в течение 2 минут после их использования.

**В случае обнаружения признаков загорания немедленно сообщите** в пожарную охрану по телефону — **01**, с мобильного телефона - **101, 112**, эвакуируйте людей, примите меры по тушению огня подручными средствами.

**ОСНОВНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ по безопасному использованию ПИ** предусмотрены: Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (раздел XXIII, XXIV); ГОСТ 33732-2016.Межгосударственный стандарт. Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности.

**ПРИ ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИИ ФЕЙЕРВЕРКОВ В МЕСТАХ МАССОВОГО ПРЕБЫВАНИЯ ЛЮДЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПИ** должны быть выполнены следующие дополнительные требования:

1. Организатором запуска ПИ должны быть разработаны технические решения (условия), при выполнении которых возможно проведение фейерверка. Они должны включать схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий, предусматривать безопасные расстояния до сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения пиротехнической продукции.

2. Организатором мероприятия должна быть обеспечена охрана места запуска ПИ, безопасность населения (зрителей): зрители должны находиться с наветренной стороны (чтобы ветер не сносил на них дым, несгоревшие части изделий), на безопасном расстоянии (определяется от места запуска ПИ до пожароопасных объектов и зрителей с учетом требований инструкции завода-изготовителя применяемых ПИ).

3. На площадках, где хранятся, с которых запускаются ПИ, запрещается курить, разводить огонь, оставлять ПИ без присмотра.

4. Места (площадки) для запуска фейерверков необходимо отгородить, оснастить первичными средствами пожаротушения.

5. После использования ПИ территория должна быть осмотрена и очищена от отработанных, несработавших ПИ и их опасных элементов.