

В ЗОНЕ РИСКА - ПИРОТЕХНИКА!

В период активной подготовки к новогодним и рождественским праздникам традиционно увеличивается спрос на пиротехнические изделия. Но в погоне за спецэффектами нельзя забывать, что их основу составляют пиротехнические составы – смеси горючих веществ и окислителей, которые должны легко воспламеняться и ярко гореть, а потому фейерверки, петарды, хлопушки являются огнеопасными и требуют повышенного внимания при обращении с ними!

Пиротехнические изделия IV и V классов опасности относятся к профессиональным, поэтому в свободной продаже населению находятся только фейерверки I-III классов опасности, обращение с которыми не требует специальных навыков.

Стихийные места продажи, где может «всплыть» продукция сомнительного качества, представляющая собой серьезную опасность для жизни и здоровья покупателей, появляются, как правило, в канун праздников – 30-31 декабря в местах с повышенной проходимостью. Конечно, в ходе рейдов такая продукция изымается, продавцов привлекают к ответственности, но где и как «сработает» реализованная ими пиротехника – сказать трудно.

Потребителям при покупке пиротехники бытового назначения следует обратить внимание на маркировку, в частности на наименование изделия, на изготовителя, его местонахождение, дату окончания срока годности, инструкцию по применению, которая может быть представлена как дополнительно, так и непосредственно нанесена на упаковку. Текст маркировочных обозначений должен быть четким и хорошо различимым. Предупредительные надписи выделяются контрастным шрифтом или сопровождаются надписью «Внимание!»

Использование неуправляемых изделий из горючих материалов, принцип подъема которых основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня, запрещено на территории поселений и городских округов, а также на расстоянии менее ста метров от лесных массивов.

Согласно статье 20.4 Кодекса РФ об административных правонарушениях нарушение требований пожарной безопасности влечет предупреждение или наложение административного штрафа на граждан в размере от двух тысяч до трех тысяч рублей; на должностных лиц - от шести тысяч до пятнадцати тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от двадцати тысяч до тридцати тысяч рублей; на юридических лиц - от ста пятидесяти тысяч до двухсот тысяч рублей.

Для контроля за обеспечением пожарной безопасности в этот период организована работа телефона доверия Главного управления МЧС России по Иркутской области и мониторинг обращений граждан по фактам использования пиротехнических изделий - 8 (395-2) 39-99-99

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПИРОТЕХНИКИ:

- ✓ Запрещено использовать самодельные петарды и хлопушки или изделия, имеющие явные дефекты: измятые, подмоченные, с трещинами и другими повреждениями корпуса или фитиля.
- ✓ Необходимо помнить, что при неосторожном обращении с пиротехникой или неправильном хранении эта продукция легко воспламеняется и может травмировать. Приступая к работе с любыми пиротехническими изделиями, самым внимательным образом ознакомьтесь с инструкциями и обратите особое внимание на указанные зоны безопасности.
- ✓ Категорически запрещается запускать пиротехнические изделия при постоянном или порывистом ветре (ограничения по скорости ветра приведены на этикетке каждого конкретного изделия).
- ✓ Перед использованием следует заранее четко определить, где вы будете проводить фейерверк. Размер площадки должен соответствовать максимальному размеру опасной зоны, указанной на изделиях. За ее пределами также должны находиться и сами зрители.
- ✓ Запрещается применение пиротехники ближе, чем в 50 метрах от высоких деревьев, линий электропередач и прочих воздушных преград. По технике безопасности даже при использовании обычных петард радиус опасной зоны составляет 5 метров.
- ✓ Фитиль следует поджигать с расстояния вытянутой руки. Ни в коем случае не наклоняйтесь над ними во время их использования.
- ✓ В случае отказа пиротехники необходимо подождать не менее десяти минут, для того чтобы удостовериться в ее отказе. Если фитиль сгорел, запрещается пытаться поджигать его повторно. Нужно провести наружный осмотр, чтобы удостовериться в отсутствии тлеющих частей.
- ✓ Не разрешайте детям самостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия!
- ✓ Запрещено запускать пиротехнические изделия из окон, с балконов, с лоджий, а также в сторону строений, так как они могут попасть в открытые окна, чердаки и стать причиной пожара. Никогда не запускайте пиротехнику, находясь в нетрезвом состоянии. Реакция при запуске фейерверков нужна не хуже, чем при управлении автомобилем. Запускающий должен заранее разместить и надежно закрепить изделия в соответствии с инструкциями по использованию и быть готовым оперативно отреагировать в случае возникновения непредвиденной ситуации.
- ✓ Использованную пиротехнику необходимо утилизировать с бытовыми отходами после выдержки в воде в течение 24 часов.