

Правила использования пиротехники.

Идеальное место для большого фейерверка — **открытая площадка без строений и деревьев**. Это может быть двор, свободный участок в парке или поляна. Если процесс обещает быть жарким, надо осмотреться на предмет пожароопасных объектов: деревянных сараев, гаражей, автомобилей и пр.

О зрителях тоже нужно позаботиться. Они должны находиться в безопасном месте **не ближе чем за 15 метров** от места запуска, причем так, **чтобы ветер дул им в спину** (иначе на них будут лететь искры и дым).

А если ты собираешься устроить показательные выступления в тесном дворе над головами местных бабулек, лучше выбрать что-нибудь помельче: **петарды, хлопушки, огненные волчки и т. п.** Изделия, которым предназначено взмывать высоко в небо, в этом случае отменяются. Иначе они могут залететь в чье-нибудь **открытое окно или на чердак** и наделать беды.

И наконец, если тебе совсем уж невтерпеж устроить пиротехнические испытания **на дому** (например, в том случае, когда погода не позволяет развлекаться на улице), то изделия надо выбирать очень осторожно. Таких «домашних» средств мало: в основном, это **хлопушки, настольные фонтаны и бенгальские свечи**.

Правила использования пиротехники

Где можно использовать пиротехнические изделия и как не получить травму

Использование пиротехники запрещено:



- 1 На территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов, ЛЭП
- 2 На территории особо ценных объектов культурного наследия, возле памятников истории культуры
- 3 На стадионах, сценических, спортивных площадках
- 4 Во время массовых мероприятий (митингов, шествий, концертов и т.п.)
- 5 На крышах домов
- 6 В заповедниках, заказниках, национальных парках
- 7 На кладбищах
- 8 На балконах, лоджиях и других выступающих частях зданий
- 9 В любых помещениях

Запрещается:

- 2 Подходить к пиротехнике ранее, чем через две минуты после поджога
- Р Стрелять из ракетниц вблизи припаркованных автомобилей
- ⚙ Самостоятельно разбирать пиротехнику
- 🚩 Поджигать пиротехнику при ветре более 5 м/с
- 👤 Сбирать остатки сработавших изделий, не потушив их
- 🔄 Использовать изделие повторно, даже если оно не сработало
- 🚭 Курить рядом с пиротехникой
- 🔥 Бросать изделия в огонь

Общие рекомендации:

- 🛒 Приобретайте только сертифицированную пиротехнику в специализированных магазинах
- 📋 Убедитесь, что выбранное вами место для праздника входит в список площадок для использования бытовой пиротехники МЧС
- 📖 Внимательно изучайте упаковку: срок годности, способы подготовки, запуска и утилизации, размеры опасной зоны
- 👶 Храните пиротехнику в закрытом, сухом и недоступном для детей и домашних животных месте, вдали от легковоспламеняющихся веществ
- 👜 Не носите пиротехнику в карманах и без упаковки
- 👁 Зрители должны находиться на расстоянии 15–20 м с наветренной стороны

Покупая готовую пиротехнику, надо **внимательно изучать инструкции**. Во-первых, они должны быть **на русском языке**, во-вторых, в них должна быть **подробная инструкция по использованию**. Сами же изделия должны быть **без дефектов**: лучше не покупать помятые, подмоченные или надтреснутые петарды.

А теперь еще немного о технике безопасности. Да-да, без нее ни одно подобное мероприятие не обходится. Для тебя наверняка не открытие, что в состав пиротехнических изделий входят порох и разные горючие вещества.

И естественно, что неосторожное обращение с ними может привести к **воспламенению, маленькому взрыву и т. п.**