

## Правила безопасного обращения с пиротехникой



Пиротехнические изделия в последние годы в нашей стране пользуются большой популярностью.

Нельзя забывать, что пиротехника – забава достаточно серьезная. Все неприятные, а подчас и несчастные случаи, которые происходят из-за пиротехнических изделий – результат неправильного и

неосторожного обращения с ними, нарушение элементарных требований безопасности или использования не по назначению.

Чтобы не случилось беды, салюты, фейерверки, ракеты, фонтаны и другую взрывоопасную продукцию можно использовать только на улице в местах, где нет пожароопасных объектов, стоянок автомашин, деревянных построек или гаражей и т. д. Идеальное место для фейерверка – большая открытая площадка (двор, сквер или поляна, свободная от деревьев и построек).

Покупать пиротехнические изделия следует в специализированных магазинах или специализированных секциях, где гарантируют продажу качественного товара, который прошел необходимые испытания, имеет сертификат соответствия, а также подробную инструкцию на русском языке. В фирменных магазинах можно посмотреть видеозаписи эффектов, создаваемых фейерверками, и выбрать наиболее подходящий вариант.

В обязательном порядке к пиротехническим изделиям должна прилагаться инструкция, которую нужно четко соблюдать. Необходимо помнить, что в состав пиротехнических изделий входят горючие вещества и порох. При неосторожном обращении с ними или неправильном хранении они могут легко воспламениться или даже взорваться.

### Существует ряд общих правил, которые необходимо выполнять:

- ✓ категорически запрещается использовать пиротехнические изделия не по назначению;

#### !!! НЕЛЬЗЯ:

- ✓ разбирать изделия и подвергать их механическим воздействиям;
- ✓ носить пиротехнические изделия в карманах;
- ✓ держать фитиль изделия во время поджигания близко к лицу,
- ✓ применять фейерверки при сильном



- ветре,
- ✓ бросать их под ноги или направлять на людей;
- ✓ хранить пиротехнику нужно в недоступных для детей местах, вдали от открытого огня, высокой температуры, электрооборудования;
- ✓ детям использовать пиротехнику только под присмотром взрослых.

В помещениях запрещено пользоваться даже бенгальскими свечами и хлопушками.

### **Правила безопасности при запуске петард и фейерверков:**

- Перед использованием пиротехнических изделий необходимо заранее четко определить: где вы будете проводить фейерверк, какие пиротехнические изделия будете использовать, как организуете его показ.
- Выберите место для фейерверка. В идеальном случае это может быть большая открытая площадка – двор, сквер или поляна – свободная от деревьев и построек.
- Внимательно осмотрите выбранное место, по соседству (в радиусе 100 метров) не должно быть пожароопасных объектов, стоянок автомашин, деревянных сараев или гаражей и т.д.
- Если фейерверк проводится за городом, поблизости не должно быть опавших листьев и хвои, сухой травы или сена того, что может загореться от случайно попавших искр.
- При сильном ветре размер опасной зоны по ветру следует увеличить в 3-4 раза.
- Заранее продумайте, где будут находиться зрители. Им нужно обеспечить хороший обзор и безопасность, а для этого разместите их на расстоянии 35-50 метров от пусковой площадки фейерверка, обязательно с наветренной стороны, чтобы ветер не сносил на них дым и несгоревшие части изделий. Стоя поодаль, не только безопаснее, но и удобнее наблюдать за фейерверком, не нужно высоко запрокидывать голову и искать глазами улетевшую ракету. Если Ваш двор, мал и тесен, вы сможете воспользоваться ограниченным ассортиментом, в основном наземного действия: петардами, хлопушками, огненными волчками и колесами, но ни в коем случае не запускать изделий, летящих вверх - ракет, бабочек и прочего. Использовать их рядом с жилыми домами и другими постройками категорически запрещается: они могут попасть в окно или форточку, залететь на чердак или на крышу и стать причиной пожара. Постарайтесь лучше уйти подальше от дома и найти более подходящее место.

### **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, провода электронапряжения;
- ✓ запускать салюты с рук (за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов) и подходить к изделиям в течение 2 минут после их задействия;
- ✓ наклоняться над изделием во время его использования;
- ✓ использовать изделия с истекшим сроком годности;
- ✓ с видимыми повреждениями;
- ✓ производить любые действия, не предусмотренные инструкцией по применению и данными мерами безопасности, а так же 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 так же запускать салюты с балконов и лоджий;
- ✓ разрешать детям самостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия;
- ✓ продавать несовершеннолетним пиротехнические изделия;
- ✓ сушить намокшие пиротехнические изделия на отопительных приборах батареях отопления, обогревателях и т.п.

### **Выбор пиротехнического изделия:**

- Не используйте самодельные пиротехнические изделия!
- Приобретая пиротехнические изделия, будьте внимательны, проверьте наличие сертификата соответствия, инструкции на русском языке, срока годности.
- Приобретая незнакомое вам изделие не получив инструкции или квалифицированной консультации, от него лучше отказаться.
- Выбирая пиротехнические изделия, обратите внимание на их внешний вид. Нельзя использовать изделия, имеющие явные дефекты: измятые, подмоченные, с трещинами и другими повреждениями корпуса или фитиля.
- Приобретая пиротехнические изделия, Вы должны помнить, что входящие в них горючие вещества и порох огнеопасны. При неосторожном обращении с ними или неправильном хранении, они легко могут воспламениться и привести к пожару или нанести травму. Приступая к работе с любыми пиротехническими изделиями, самым внимательным образом ознакомьтесь с их инструкциями и обратите особое внимание на указанные зоны безопасности.