

# Пиротехника должна быть безопасной

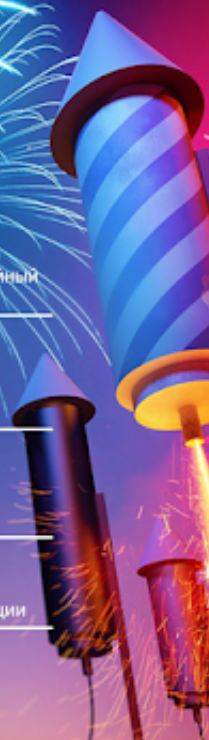


## КАК НЕ ОШИБИТЬСЯ ПРИ ВЫБОРЕ ПИРОТЕХНИКИ

НЕ ПРИОБРЕТАЙТЕ ПИРОТЕХНИЧЕСКОЕ ИЗДЕЛИЕ,  
ЕСЛИ НА ОБЕРТКЕ ОТСУТСТВУЕТ ХОТЯ  
БЫ ОДИН ПУНКТ ИНСТРУКЦИИ:

- ✓ Предупреждение об опасности пиротехнического изделия
- ✓ Способы безопасной утилизации
- ✓ Способы безопасной подготовки и запуска изделия
- ✓ Меры по предотвращению самостоятельного срабатывания

- ✓ Срок годности или гарантийный срок и дата изготовления
- ✓ Ограничения по условиям обращения
- ✓ Размеры безопасной зоны
- ✓ Реквизиты производителя и информация о сертификации



Не ленитесь лишний раз  
**ПРОЧИТАТЬ ИНСТРУКЦИЮ  
НА ИЗДЕЛИЕ.**  
**ПОМНИТЕ**, что даже знакомое и обычное на вид пиротехническое изделие может иметь свои особенности.



**ЗРИТЕЛИ ДОЛЖНЫ НАХОДИТЬСЯ ЗА ПРЕДЕЛАМИ ОПАСНОЙ ЗОНЫ**, указанной в инструкции по применению конкретного пиротехнического изделия, но не менее 20 м.



Фитиль следует поджигать **НА РАССТОЯНИИ ВЫТЯНУТОЙ РУКИ.**



При покупке и использовании пиротехнических изделий важно соблюдать определенные требования. Никогда не ленитесь лишний раз прочитать инструкцию на этикетке изделия. Помните, что даже знакомый и обычный на вид фейерверк может иметь свои особенности. Необходимо заранее четко определить – где вы будете проводить фейерверк, какие пиротехнические изделия будете использовать, как организуете показ запуска. При сильном и порывистом ветре лучше отказаться от проведения фейерверка. Зрители должны находиться за пределами опасной зоны. Оптимальное расстояние от точки запуска составляет не менее 30-50 метров.

### Покупка

Приобретая пиротехнические изделия, проверьте наличие сертификата соответствия, инструкция по применению должна быть на русском языке, с указанием адреса или телефона производителя. Фейерверки приобретать следует только в местах официальной продажи: в магазинах, отделах и секциях магазинов, павильонах и киосках, обеспечивающих сохранность продукции. При покупке фейерверков обратите внимание на упаковку: на ней должны отсутствовать увлажненные места и разрывы.

### Хранение

Фейерверки следует хранить в недоступных для детей местах, желательно в отопляемом помещении, в противном случае из-за перепадов температуры фейерверки могут отсыреть. Отсыревшие фейерверки категорически запрещается сушить на отопительных приборах или используя нагревательные приборы. Опасно хранить пиротехнические изделия во влажном, а также в очень сухом помещении с температурой воздуха более 30°C. Опасно хранение вблизи легковоспламеняющихся предметов и веществ, а также обогревательных приборов.

### Запуск

Никогда не запускайте пиротехнику, находясь в состоянии алкогольного опьянения. Реакция при запуске фейерверков нужна не хуже, чем при управлении автомобилем. Запускающий должен заранее

---

разместить и надежно закрепить изделие в соответствии с инструкцией по использованию и быть готовым оперативно отреагировать в случае возникновения непредвиденной ситуации. При поджоге нельзя держать изделие в руках, наклоняться над ним. Фитиль следует поджигать на расстоянии вытянутой руки. После окончания работы изделия, безопасно подходить к нему, спустя, как минимум, 10 минут.

Салюты следует устанавливать на твердую ровную поверхность. Устройства с небольшой площадью основания следует закрепить, подсыпав с боков землей, или установить в плотный снег. Это позволит избежать их возможного опрокидывания. Ракеты и летающие фейерверочные изделия следует запускать вдали от жилых домов, построек с ветхими крышами или открытыми чердаками. Для наземных фейерверочных изделий нужно выбирать гладкую поверхность, которая не препятствует их движению. Это может быть лед, ровный грунт, асфальт, гладкий бетон.

### **Чего делать нельзя**

Никогда не разбирайте пиротехнические изделия - ни до использования, ни после! Категорически запрещено каким-либо другим образом изменять конструкцию изделия до и после его использования.

Соблюдайте правила пожарной безопасности! Берегите себя и жизнь своих близких! В случае беды немедленно звоните на телефоны 01, 101 или 112!

*Инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы Темрюкского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю лейтенант внутренней службы Симак Н.Д.*

10.12.2021

Дата публикации: 13.12.2021

Теги: [ГО и ЧС.](#)

[Копировать ссылку](#)

[Предыдущая новость](#) [К списку новостей](#) [Следующая новость](#)