

# Пиротехника

## Пожарная безопасность

Новый год с детства является любимым праздником едва ли ни любого человека на Земле. Чтобы не испортить новогоднее торжество, достаточно соблюдать несложные правила безопасности.

### Покупка пиротехники:

- » **покупайте** пиротехнические изделия только в специализированных магазинах или секциях магазинов;
- » **следите**, чтобы упаковка изделия не была мятой или деформированной;
- » **проверяйте** наличие инструкции на русском языке;
- » **убедитесь**, что срок годности изделия не истёк.



### Запуск пиротехники:

- » **не допускайте детей младше 14 лет** к самостоятельному запуску ракет и петард;
- » **убедитесь** в том, что в радиусе опасной зоны (30 метров) отсутствуют препятствия для запуска пиротехники;
- » **никогда не наклоняйтесь** над коробкой при запуске;
- » **совершайте поджог фитиля** на расстоянии вытянутой руки. Ни одно подожжённое изделие, кроме бенгальских огней, нельзя держать в руках;
- » **выйдите за радиус опасной зоны** после поджога фитиля;
- » **не запускайте** изделия при сильном ветре;
- » **никогда не пытайтесь** запустить пиротехническое изделие повторно если оно не сработало;
- » **не направляйте ракеты** и фейерверки на людей и животных, не бросайте петарды под ноги.

**30 метров**  
минимальное расстояние от жилых домов до площадки запуска фейерверков. На этой площадке не должно быть деревьев, линий электропередач и других препятствий, попав в которые фейерверк может изменить направление.

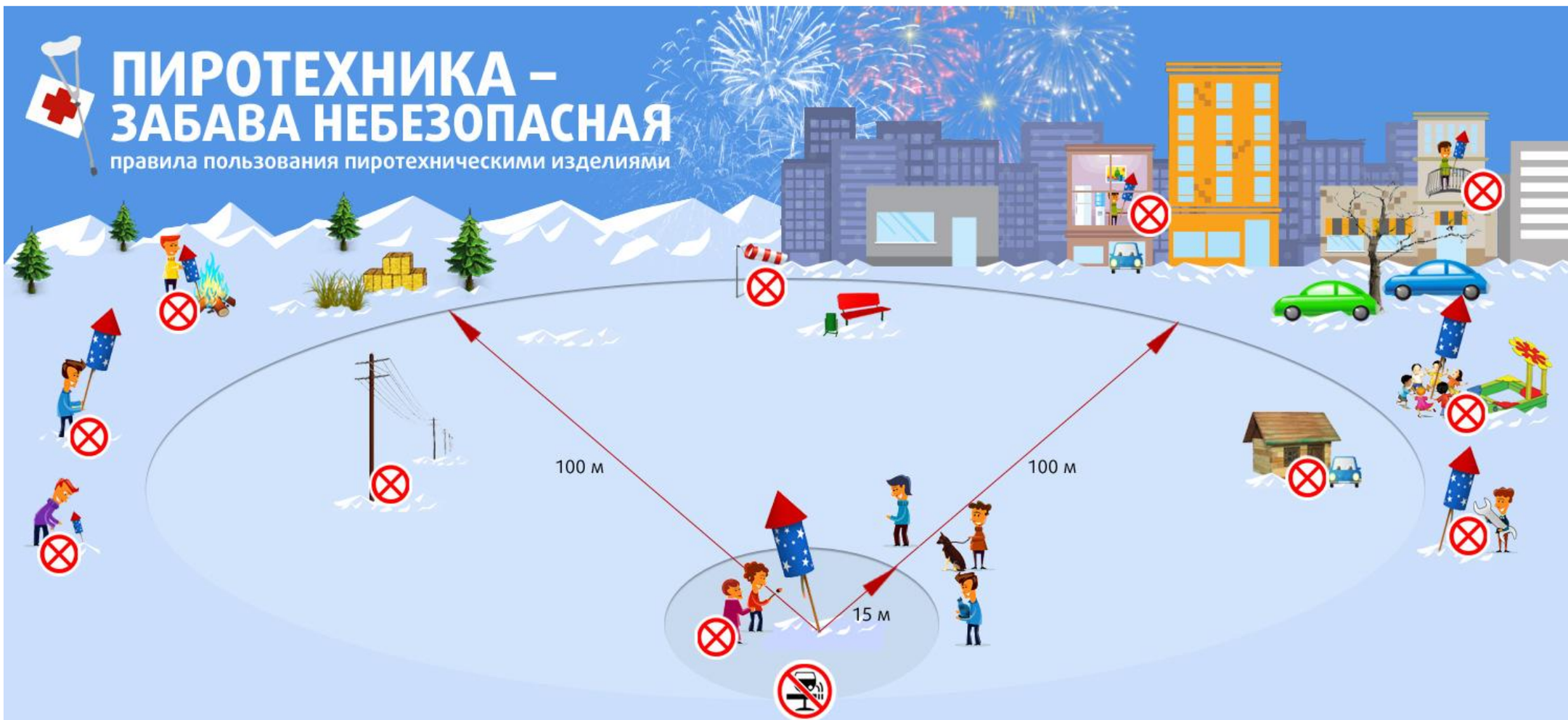


**МЧС России предупреждает**  
Соблюдайте правила пожарной безопасности  
При пожаре звоните «01»  
(с мобильного «112», «101»).



# ПИРОТЕХНИКА – ЗАБАВА НЕБЕЗОПАСНАЯ

правила пользования пиротехническими изделиями



на упаковке должно быть наименование, предупреждение об опасности и информация о размерах опасной зоны, срок годности, условия хранения и способы утилизации, реквизиты производителя

отсутствие видимых повреждений

неистекший срок годности



Продавец обязан иметь сертификата соответствия:

- название или изготовитель, указанные на изделии и в сертификате должны совпадать
- в графе сертификата «дополнительная информация» должен быть указан класс опасности;
- код органа по сертификации соответствия на изделии должен совпадать с кодом в номере сертификата.

I класс - радиус опасной зоны не более 0,5 м

II класс - радиус опасной зоны не более 5 м

III класс - радиус опасной зоны не более 20 м

IV класс - перотехнические изделия технического назначения, радиус опасной зоны не более 20 м

V класс - перотехнические изделия специального назначения, радиус опасной зоны не более 20 м

# ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ФЕЙЕРВЕРКА

Некоторые меры безопасности при использовании пиротехники которые необходимо знать и выполнять:



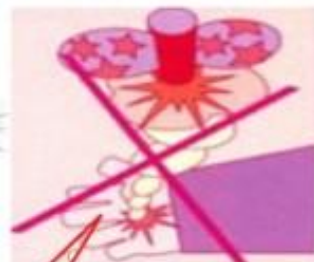
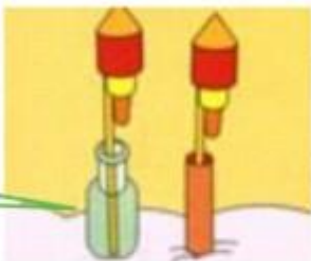
Для начала, заранее, на свету, внимательно прочитайте инструкцию по применению и четко соблюдайте её.

Не позволяйте детям пользоваться пиротехническими изделиями!



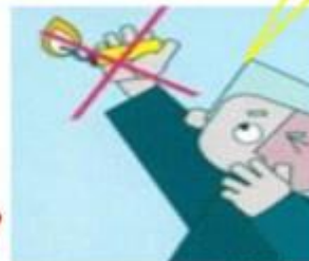
Не помещайте петарду в замкнутый объем - банку, ведро, бутылку! Используйте петарды только на открытом воздухе!

Ракету установите вертикально в пусковую трубку или пустую бутылку не менее чем на 1/3 длины палочки стабилизатора.



Не запускайте фейерверки и петарды с рук.

Никогда не задерживайте горящую петарду в руках! Не бросайте горящие петарды в людей и животных.



Не наклоняйтесь над пиротехническим изделием при поджиге фитиля.

Не запускайте пиротехнические изделия вблизи линий электропередач, высотных зданий, с балконов домов и при сильном ветре.



Снимите (при наличии) красный защитный колпачок с нижней части ракеты, для того чтобы освободить фитиль.



Поджигать фитиль следует на расстоянии вытянутой руки затем немедленно удалиться на расстояние не менее 20 м.

Не приближайтесь к горящей петарде ближе, чем на 5-10 м!

