

**ОНД и ПР Темрюкского района напоминает,  
как правильно выбрать пиротехнику для  
праздника.**



МЧС России



# ПИРОТЕХНИКА

КАК ОБРАЩАТЬСЯ

ЗАПРЕЩЕНО



- ✓ Использовать пиротехнику детям без присутствия взрослых
- ✓ Курить рядом с пиротехническим изделием или бросать его в огонь
- ✓ Применять изделия в помещении
- ✓ Бенгальские огни, тортовые свечи и хлопушки можно использовать в помещении



До празднования Нового года остались считанные дни, а это значит, что наступает время для того, чтобы выбрать пиротехнические изделия. ОНД и ПР Темрюкского района напоминает, на какие аспекты надо обратить внимание, чтобы праздник не закончился бедой.

**Самое главное условие - не использовать самодельные пиротехнические изделия!**

Приобретая пиротехнические изделия, будьте внимательны! Проверьте наличие сертификата соответствия, инструкции на русском языке, срока годности.

**Обратите внимание на внешний вид пиротехнических изделий.**

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 особенное внимание на указанные зоны безопасности.

Пиротехнические изделия подразделяются **на пять классов по степени потенциальной опасности:**

- I класс — радиус опасной зоны не более 0,5 метров,
- II класс — радиус опасной зоны не более 5 метров,
- III класс — радиус опасной зоны не более 20 метров,
- IV класс — ПИ технического назначения, радиус опасной зоны не более 20 метров,
- V класс — ПИ специального назначения, радиус опасной зоны не более 20 метров.

**Основными признаками фальсификации пиротехники являются:**

- Отсутствие на упаковке наименования, предупреждения об опасности и информации о размерах опасной зоны вокруг работающего изделия, срок годности, условия хранения и способы утилизации, реквизиты производителя;
- Название или изготовитель, указанные на изделии и в сертификате, не совпадают;
- Копия сертификата не заверена подписью и оригинальной печатью органа, выдавшего сертификат, либо нотариуса или владельца сертификата;
- В графе сертификата «дополнительная информация» нет класса опасности;
- Код органа по сертификации знака соответствия на изделии не совпадает с кодом в номере

---

сертификата.

Инспектор ОНД и ПР Темрюкского района

Н.Д. Симак

Дата публикации: 21.12.2023

Теги: [ГО и ЧС.](#)

[-----](#)  
Копировать ссылку

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