

ПАМЯТКА

«Населению по правилам пожарной безопасности при использовании бытовых пиротехнических изделий»



Пиротехнические бытовые изделия представляют собой источник повышенной опасности! Ежегодно, особенно в праздничные дни при использовании пиротехнических изделий

граждане, в том числе и дети получают многочисленные травмы рук, груди, лица и головы! Поэтому пиротехнические изделия заслуживают особого внимания! Приобретая в предновогодний, предпраздничный период пиротехнические изделия, следует изучить, запомнить и соблюдать правила безопасности при их применении, которые помогут избежать трагических последствий, угрожающих жизни и здоровью.

Выбор пиротехнических средств:

- **Не используйте самодельные пиротехнические изделия.**
- Приобретая пиротехническую продукцию, **проверьте наличие сертификата соответствия пожарной безопасности, инструкции на русском языке, срок годности. Срок годности не должен быть просрочен.**
- Выбирая пиротехнические средства, обратите внимание на их внешний вид. **Не берите изделия: измятые, подмоченные, с трещинами и другими повреждениями корпуса или фитиля.**
- **Следует помнить, что входящие в такие изделия горючие вещества и порох огнеопасны. При неосторожном обращении с ними или неправильном хранении они легко могут воспламениться и привести к пожару или нанести травму.**

Признаки фальсификации пиротехники:

- - **на упаковке отсутствуют:** наименование, предупреждение об опасности и информация 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 пожарной безопасности - не совпадают;**

- - копия сертификата пожарной безопасности не заверена подписью и оригинальной печатью органа, выдавшего сертификат, либо нотариуса или владельца сертификата;
- - в графе сертификата «дополнительная информация» - не указан класс опасности;
- - код органа по сертификации соответствия на изделии - не совпадает с кодом в номере сертификата.

Меры безопасности при обращении с пиротехническими изделиями

Запомните!!! Все виды пиротехнических изделий предназначены для использования только на улице!!! И они не должны использоваться в закрытых помещениях и местах с массовым пребыванием людей.

Перед тем, как воспользоваться такими изделиями, необходимо заранее четко определить, где будет проводиться фейерверк, какую пиротехнику вы будете при этом использовать, как организуете данное мероприятие.

Выберите место для использования пиротехнических изделий, фейерверков. **Место для проведения фейерверков в городе должно быть официально разрешено постановлением городской администрации** - 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 на дачном участке, поблизости не должно быть горючих материалов, деревьев, опавших листьев и хвои, сухой травы или сена, т. е. того, что может загореться от попавших на них искр.

При сильном ветре размер опасной зоны по ветру следует увеличить в 3-4 раза (т.е. 300-400м.) Заранее подумайте, где будут находиться зрители. Им нужно обеспечить хороший обзор и безопасность.

Запрещается использовать пиротехнические изделия рядом с жилыми домами, на кровлях домов, балконах, лоджиях и другими постройками: они могут попасть в окно или форточку, залететь на чердак, крышу, балкон и стать причиной пожара.



В случае возникновения пожара немедленно сообщайте в пожарную охрану по телефону «01»; «101» или «112» (ЕДДС) для вызова экстренных оперативных служб.

Правила запуска пиротехники:



Перед запуском любого пиротехнического изделия необходимо обязательно внимательно прочитать инструкцию на изделие. Помните, что даже знакомое и обычное на вид пиротехническое изделие может иметь свои особенности по запуску и правилам безопасности



Фитиль пиротехнического изделия следует поджигать на расстоянии вытянутой руки



Зрители должны находиться за пределами опасной зоны, указанной в инструкции по применению конкретного пиротехнического изделия, но не менее 20 метров от установленного изделия



Категорически запрещается:

Держать уже с подожённым фитилём и работающие пиротехнические изделия в руках



Наклоняться над работающим пиротехническим изделием после окончания его работы, а также в случае несрабатывания.



Производить запуск пиротехнических изделий в направлении людей, также в место их возможного появления, на автомобили, жилые дома и другие строения.



Применять пиротехнические изделия в жилых домах, подъездах, кабинах лифтов, квартирах, в школах, детских садах, больницах и др. общественных зданиях и помещениях.



Использовать пиротехнические изделия вблизи зданий, сооружений, деревьев, линий электропередач и на расстоянии менее радиуса опасной зоны, указанной в инструкции

Страшный пример на рисунках: применили пиротехническое изделие в квартире, рядом с домом – и увы и ах - дом сгорел и хорошо ещё если без гибели,

травм людей, детей.

Использование пиротехнических изделий необходимо производить строго в соответствии с их инструкцией по применению и на безопасном расстоянии от массового скопления людей и объектов защиты (в том числе с учетом размеров опасной зоны) *(требование пункта № 448 ППР в РФ, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (в редакции от 30.03.2023)).*

Запрещается реализация (продажа) пиротехнических изделий лицам, не достигшим 16-летнего возраста *(требование пункта № 447 «б» ППР в РФ, утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (в редакции от 30.03.2023)).*

Памятку для размещения на стенде подготовил: *На основании требований «Правил Противопожарного режима в Российской Федерации», утверждённых Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 (с изменениями Постановление Правительства от 24.10.2022г. № 1885).*

Джек И.П., специалист по безопасности МАОУ «СОШ № 9». 31.01.2025г.