



Безопасность при использовании пиротехнических изделий

В преддверии рождественских и новогодних праздников спасатели напоминают о необходимости соблюдения требований безопасности при использовании пиротехнических изделий.

Применение пиротехнических изделий бытового назначения не требует специальных знаний и навыков. Их использование с соблюдением требований прилагаемой изготовителем (продавцом) инструкции по применению обеспечивает безопасность людей и отсутствие ущерба имуществу и окружающей среде.

Для безопасного использования пиротехнических изделий для себя и окружающих необходимо принимать во внимание следующие правила:

- запрещена продажа пиротехнических изделий лицам, моложе 15 лет;
- запрещено курение и использование открытого огня вблизи пиротехнических изделий;

- пиротехнические изделия необходимо приобретать только в специализированных магазинах (в местах официальной продажи);
- пиротехнические изделия должны иметь сертификаты соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 006/2011 «О безопасности пиротехнических изделий»;
- пиротехнические изделия должны содержать инструкцию по применению;
- пиротехнические изделия необходимо хранить в оригинальной упаковке;
- на упаковке не должно быть разрывов, увлажненных мест и иных повреждений;
- запрещено хранение пиротехнических изделий в очень влажном или очень сухом месте с температурой выше 30°C, ближе 0,5 м от нагревательных приборов, а также легковоспламеняющихся предметов и веществ;
- пиротехнические изделия запрещено носить в кармане;
- хранение пиротехнических изделий необходимо осуществлять в недоступных для детей местах.

Рекомендации по запуску пиротехнических изделий:

- Первое и самое главное правило – **никогда не нужно лениться и лучше несколько раз прочитать инструкцию по применению.**
- Второе правило – **нельзя разбирать, дорабатывать или изменять конструкцию пиротехнических изделий.**
- Необходимо заранее определить площадку, с которой будут запускаться пиротехнические изделия.
- Размер площадки должен соответствовать максимальному размеру опасной зоны, указанной на упаковке для конкретного пиротехнического изделия. Вблизи площадки не должно быть зданий и сооружений, деревьев, линий электропередач и прочих преград.
- При сильном и порывистом ветре лучше отказаться от запуска пиротехнических изделий.
- Зрители должны находиться за границей опасной зоны, указанной на упаковке. Оптимальное расстояние составляет не менее 30-50 м.
- Использовать пиротехнические изделия в нетрезвом состоянии запрещено.
- Необходимо правильно разместить и надежно закрепить изделия в соответствии с инструкцией по эксплуатации, а именно установить на твердую ровную поверхность и закрепить, подсыпав с боков землей или установить в плотный снег.
- Если пиротехнические изделия бытового назначения содержат фитиль (стопин), то заранее необходимо знать, где у изделия верх и откуда будут вылетать горящие элементы. Необходимо заранее освободить и расправить огнепроводный шнур (стопин) на пиротехнических изделиях.

Запрещено:

- наклоняться над пиротехническим изделием во время поджога фитиля, а также во время работы пиротехнического изделия;
- в случае затухания фитиля поджигать его еще раз;

- подходить и наклоняться над отработавшим пиротехническим изделием в течение 5 минут после окончания работы.

В случае если фитиль погас или прогорел, а пиротехническое изделие не начало работать, необходимо:

- выждать 15 минут, чтобы удостовериться в отказе;
- подойти к пиротехническому изделию и провести визуальный осмотр, удостовериться в отсутствии тлеющих частей;
- уничтожить изделие путем погружения в воду на срок не менее 24 часов. После этого его можно утилизировать с бытовым мусором. Запрещено сжигать пиротехнические изделия на кострах.

Видеоролики по теме:

[Волшебная книга МЧС. Опасность пиротехнических средств](#)

[Пиротехника. Анимация МЧС](#)

[Уроки безопасности. Пиротехника](#)