



**ПАМЯТКА
для населения**

**Правила безопасности
при использовании пиротехнических изделий**

**Комитет по вопросам законности, правопорядка и безопасности
СПб ГКУ «ПСО Фрунзенского района»**

**Всероссийское добровольное пожарное общество
Фрунзенского района СПб**

**г. Санкт-Петербург
2017 год**

Тираж 500 экземпляров

Правила безопасности при использовании пиротехнических изделий

Бенгальские огни, фейерверки, свечи и т.п. – все эти неизменные атрибуты новогоднего праздника могут принести не только радость, но и беду. Особенно это касается новогодних елок в школах, детских садах, лечебных и других учреждениях. А чтобы праздник не привел к трагедии, достаточно соблюдать несложные правила.

Перед использованием пиротехнических изделий необходимо заранее четко определить: где вы будете проводить фейерверк, какие пиротехнические изделия будете использовать и как организуете его показ. Выберите место для фейерверка. 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, поблизости не должно быть опавших листьев и хвои, сухой травы или сена того, что может загореться от случайно попавших искр. При сильном ветре размер опасной зоны по ветру следует увеличить в 3-4 раза. Заранее продумайте, где будут находиться зрители. Им нужно обеспечить хороший обзор и безопасность, а для этого разместите их на расстоянии 35-50 метров от пусковой площадки фейерверка, обязательно с наветренной стороны, чтобы ветер не сносил на них дым и несгоревшие части изделий. Стоя поодаль, не только безопаснее, но и удобнее наблюдать за фейерверком, не нужно высоко запрокидывать голову и искать глазами улетающую ракету. Если Ваш двор, мал и тесен, вы сможете воспользоваться ограниченным ассортиментом, в основном наземного действия: петардами, хлопушками, огненными волчками и колесами, но, ни в коем случае не запускать изделий, летящих вверх - ракет, бабочек и прочего.

Использовать их рядом с жилыми домами и другими постройками запрещается так как они могут попасть в окно или форточку, залететь на чердак или на крышу и стать причиной пожара. Постарайтесь лучше уйти подальше от дома и найти более подходящее место.

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- Использовать приобретенную пиротехнику до ознакомления с инструкцией по применению и данных мер безопасности.
- Применять пиротехнику при ветре более 5 м/с.
- Взрывать пиротехнику, когда в опасной зоне (см. радиус опасной зоны на упаковке) находятся люди, животные, горючие материалы, деревья, здания, жилые постройки, провода электронапряжения.
- Запускать салюты с рук (за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов) и подходить к изделиям в течение 2 минут после их задействия.
- Наклоняться над изделием во время его использования.
- Использовать изделия с истекшим сроком годности; с видимыми повреждениями.
- Производить любые действия, не предусмотренные инструкцией по применению, а так же разбирать или переделывать готовые изделия.
- Использовать пиротехнику в закрытых помещениях, квартирах, офисах (кроме хлопушек, бенгальских огней и фонтанов, разрешенных к применению в закрытых помещениях), а так же запускать салюты с балконов и лоджий.
- Разрешать детям самостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия.
- Продавать (дарить) несовершеннолетним пиротехнические изделия.
- Сушить намокшие пиротехнические изделия на отопительных приборах - батареях отопления, обогревателях и т.п.

Лёд на водоёмах - опасность для жизни!

С приходом зимы и наступлением холодов водоёмы покрываются льдом и становятся у детей и взрослых местом отдыха и развлечений, катания на коньках, санях, лыжах, спортивных и подвижных игр. На лёд также выходят любители зимней рыбалки.

Наряду с положительными сторонами ледостав характеризуется и наличием реальных опасностей. Замёрзшие водоёмы по статистике становятся причиной гибели людей. Это связано с возможностью падения человека в результате скольжения и получения травмы, неожиданного проламывания льда и попадания в холодную воду. Как правило, среди погибших и пострадавших чаще всего оказываются дети и рыбаки. И одна из самых частых причин трагедий – алкогольное опьянение.

Помните! В пресной воде безопасным для человека становится лёд толщиной не менее 10 см. Лёд непрочен в местах быстрого течения, стоков вод, в районах произрастания водной растительности и камыша, вблизи деревьев.

Чтобы уменьшить вероятность проламывания льда и попадания в холодную воду, убедитесь в его прочности, используйте найденные тропы по льду. В случае появления типичных признаков непрочности льда (треск, прогибание, появление воды на поверхности льда) немедленно вернитесь на берег, идите с широко расставленными ногами, не отрывая их от поверхности льда, в крайнем случае – ползите. Не допускайте скопления людей и грузов в одном месте на льду. Никогда не проверяйте прочность льда ударом ноги. При рыбной ловле на льду рекомендуется делать лунки на расстоянии не менее 5-6 метров одна от другой.

Родители! Не отпускайте детей на лёд без сопровождения старших!

Очень надеемся, что наше напоминание о соблюдении правил поведения на льду водоемов поможет сохранить Вашу жизнь и здоровье!

СПб ГКУ «ПСО по Фрунзенскому району»

ОНД ПР «Фрунзенского района»

Фрунзенское отделение ВДПО

ТО по Фрунзенскому району