



ОСТОРОЖНО, ПИРОТЕХНИКА!

(памятка для учащихся)

ПЯТЬ КЛАССОВ ОПАСНОСТИ ПИРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

I-III классы – это пиротехнические изделия бытового назначения (хлопушки, бенгальские огни, петарды, большинство фонтанов, наземные фейерверки, салютные батареи, ракеты, фестивальные шары). Радиус опасной зоны – от 5 до 20 метров.

K IV класс и V классам относятся профессиональная пиротехника, продавать которую могут только магазины, имеющие соответствующую лицензию. Радиус опасной зоны – более 20 метров.

О правилах безопасности использования пиротехники не забывайте даже в тех случаях, когда речь идет о безобидных с виду хлопушках и фонтанах, и тогда зажигательный праздник оставит только приятные воспоминания!

При эксплуатации пиротехнических изделий запрещается:

- ✓ использовать пиротехнические изделия с нарушением требований инструкции по применению;
- ✓ применять пиротехнические изделия внутри зданий, помещений (если это не предусмотрено инструкцией), на открытых территориях в момент скопления людей;
- ✓ запускать пиротехнические изделия на расстоянии ближе 20 м от любых строений;
- ✓ запускать пиротехнические изделия под деревьями, линиями электропередачи и вблизи легковоспламеняющихся предметов;
- ✓ использовать пиротехнические изделия при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при их использовании;
- ✓ наклоняться над пиротехническим изделием в момент поджигания фитиля;
- ✓ использовать поврежденные изделия и изделия с истекшим сроком годности;
- ✓ хранить пиротехнические изделия рядом с нагревательными приборами и источниками открытого огня;
- ✓ разбирать пиротехнические изделия, сжигать их на костре;
- ✓ направлять пиротехнические изделия на людей и животных;
- ✓ применять детям без присутствия взрослых;
- ✓ использовать пиротехнические изделия, находясь в нетрезвом состоянии, курить рядом с ними.

ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ОТРЯД
по КРОНШТАДТСКОМУ РАЙОНУ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА