

Специалисты взрывного дела подсчитали, что если собрать вместе всю пиротехнику, зажигаемую в Москве в новогоднюю ночь, и поджечь эту кучу петард, салютов, фонтанов и т.п., то получится взрыв, эквивалентный по мощности взрыву авиабомбы массой 500 килограммов.

ЗАПОМНИ! Нельзя хранить пиротехнические изделия около батарей. Постепенно нагреваясь, петарды могут рвануть задолго до того времени, когда вы намеривались их использовать.

Если потереть два кусочка синтетической ткани один о другой, получится искра. Но вы, вряд ли, задумывались о том, что эта искра может поджечь даже фейерверк. Поэтому, от греха подальше, поручите заниматься салютом тому, кто носит х/б.

Новогодние прозаники



ПАМЯТКА по пожарной безопасности

При пожаре
звоните «01»
(с городского телефона)
или «112»
(с сотового телефона)

НУЖНО

- убрать ковры и ковровые дорожки в помещении, где установлена ёлка
- устанавливать елку на устойчивой подставке (крестовине) или в ведре с песком
- покупать электрические гирлянды заводского изготовления. Перед использованием убедитесь, что они полностью исправны
- покупать пиротехнические изделия только в специализированных магазинах или секциях магазинов
- убедиться в том, что при запуске пиротехники в радиусе опасной зоны (30 метров) нет домов, деревьев, линий электропередачи, автомашин и т.д
- хранить пиротехнику как можно дальше от источников огня. Опасно хранить пиротехнические изделия около батареи

НЕЛЬЗЯ

- устанавливать елку вблизи отопительных приборов
- обкладывать елку ватой, не пропитанной огнезащитным составом
- зажигать на елке свечи
- украшать елку игрушками из легковоспламеняющихся материалов
- разрешать детям самостоятельно включать электрогирлянды
- оставлять елку с включенной гирляндой без присмотра
- зажигать в помещении бенгальские огни, хлопушки, пиротехнику
- допускать детей младше 14 лет к самостояльному запуску ракет и петард
- носить петарды в кармане
- запускать фейерверки с балкона
- использовать пиротехнические изделия с дефектами, вмятинаами, подмокшие, с налетом серого или черного цвета могут быть опасными (возможно внезапное загорание)