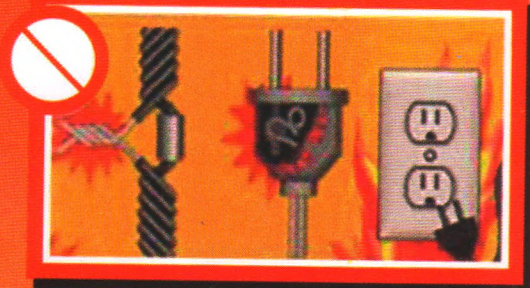
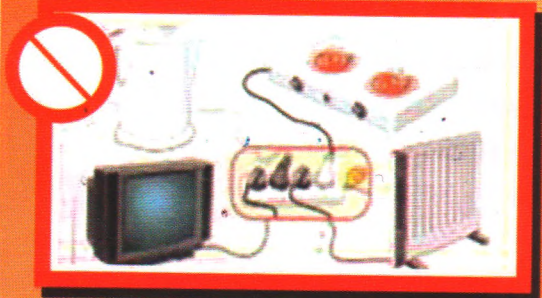


ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ

РЕКОМЕНДАЦИИ:



заменить оголенные и ветхие электрические провода, неисправные электроприборы



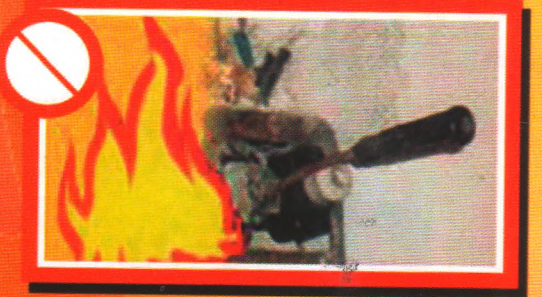
не допускать включение нескольких электрических приборов большой мощности в одну розетку



не оставлять без присмотра включённые в сеть электроприборы



не допускать использование самодельных электронагревательных приборов, а также электронагревательных приборов при отсутствии или неисправности у них терморегуляторов и несгораемых подставок



заменить некалиброванные плавкие вставки ("жучки") в электрощите



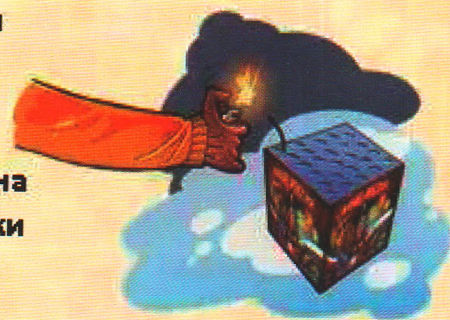
не допускать использование горючих абажуров на электролампах

Памятка по применению гражданами бытовых пиротехнических изделий



Никогда не ленитесь лишний раз прочитать инструкцию на изделие. Помните, что даже знакомое и обычное на вид пиротехническое изделие может иметь свои особенности

Фитиль 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 м

Категорически запрещается:

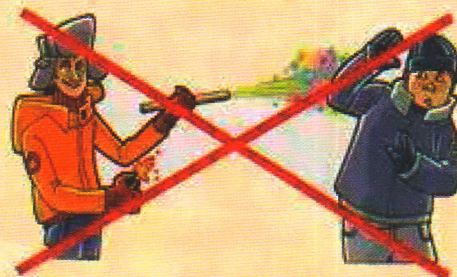


Держать работающие пиротехнические изделия в руках



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

Производить запуск пиротехнических изделий в направлении людей, а также в место их возможного появления



Применять пиротехнические изделия в помещении



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

