

101
112

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**ЕСЛИ ПРОИЗОШЁЛ ПОЖАР,
ВЫ ДОЛЖНЫ ЗНАТЬ, ЧТО ДЕЛАТЬ.**

Необходимо немедленно вызвать пожарную охрану по телефону 101 или мобильному 112, сообщив свой точный адрес, объект пожара и встретить пожарную охрану.



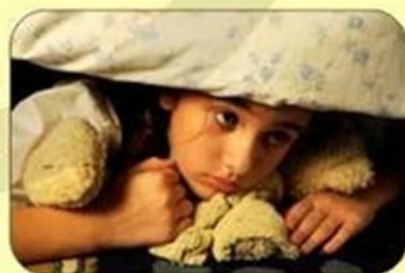
Если горение только началось, вы его легко затушите водой, накроете толстым одеялом, покрывалом, забросаете песком, землёй.

Ни в коем случае не тушить водой горящие электропроводку и электроприборы, находящиеся под напряжением - опасно для жизни.



Если вы видите, что не сможете справиться с огнём и пожар принимает угрожающие размеры, срочно покиньте помещение.

Никогда не прячьтесь в задымлённом помещении в укромные места. Пожарные вас могут не найти и не оказать своевременной помощи.



При эвакуации из помещений во время пожара никогда не используйте лифты, так как они отключаются в результате нарушения нормального режима работы электрических сетей.

В ЗДАНИЯХ ДЕТСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗАПРЕЩЕНО



**ЗАБИВАТЬ ДВЕРИ,
ЭВАКУАЦИОННЫЕ
ВЫХОДЫ**



**ОБЕРТЫВАТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ЛАМПЫ БУМАГОЙ, МАТЕРИЕЙ
И ДРУГИМИ ГОРЮЧИМИ
МАТЕРИАЛАМИ**

**ПРИМЕНЯТЬ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ
СВЕЧИ, КЕРОСИНОВЫЕ ЛАМПЫ
И ФОНАРИ**

**ПРОИЗВОДИТЬ УБОРКУ ПОМЕЩЕНИЙ,
ОЧИСТКУ ДЕТАЛЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ
С ПРИМЕНЕНИЕМ ЛВЖ И ГЖ**



**ОСТАВЛЯТЬ БЕЗ ПРИСМОТРА
ВКЛЮЧЕННЫЕ В СЕТЬ
ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ**

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Ел-2

ВЫКЛЮЧАЙТЕ СВЕТ И ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ,
КОГДА УХОДИШЬ ИЗ ДОМА



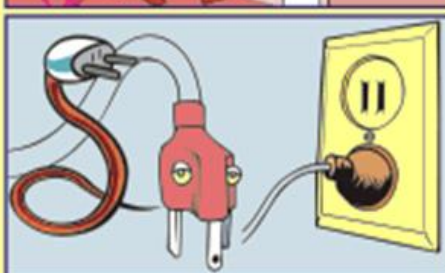
ЕСЛИ ВЫ УВИДЕЛИ ИСКРЫ,
ОБМОТАЙТЕ РУКУ ТРЯПКОЙ И
ВЫДЕРНИТЕ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ



НЕ ЧИНИТЕ САМИ ЭЛЕКТРОПРИБОР!
ЭТО ДОЛЖЕН СДЕЛАТЬ МАСТЕР



СОСЕДСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА И ВОДЫ - ОПАСНО!



ПОСМОТРИТЕ КАК НАДО ВЫДЕРГИВАТЬ
ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ



ПРАВИЛЬНО



НЕПРАВИЛЬНО



Когда опасно
электричество?
10 "НЕ" в быту и на улице

НЕ не тяните вилку из розетки за провод

НЕ не беритесь за провода электроприборов мокрыми руками

НЕ не используйте неисправными электроприборами

НЕ не ремонтируйте электроприборы, включенные в сеть

НЕ не пользуйтесь электроприборами в ванной комнате

НЕ не пользуйтесь вилками, которые не подходят к розеткам

НЕ не приближайтесь к оборванному проводу линии электропередачи на расстояние ближе 8 метров

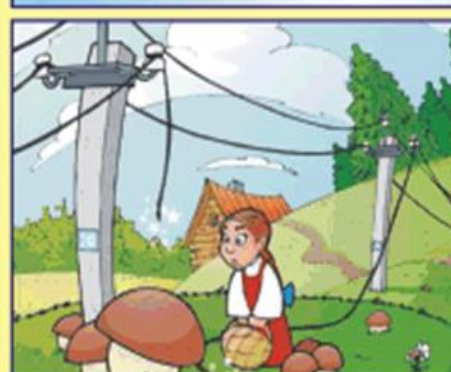
НЕ не пытайтесь проникнуть в трансформаторные будки

НЕ не бросайте ничего на провода и в электроустановки

НЕ не пытайтесь снимать провода. Это опасно и уголовно наказуемо



ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ МОГУТ БЫТЬ
ПРИЧИНОЙ ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

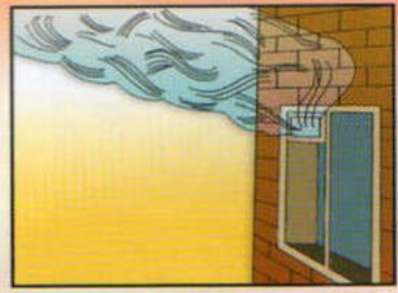


ПРИЗНАКИ И ПОРАЖАЮЩИЕ ФАКТОРЫ ПОЖАРА

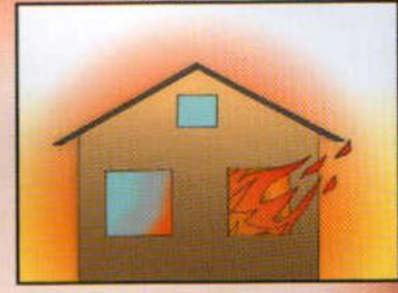
ПРИЗНАКИ НАЧАВШЕГОСЯ ПОЖАРА



Запах гари



Появление дыма



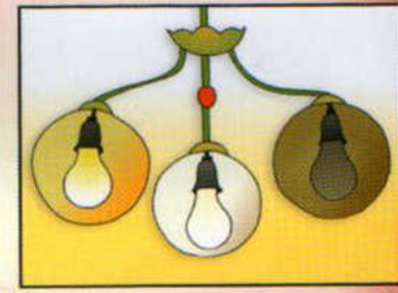
Отблески пламени и свистящий звук



Потрескивание горящих предметов



Запах горячей или тлеющей резины



Электрические лампочки горят вполнакала или гаснут совсем

ПОРАЖАЮЩИЕ ФАКТОРЫ ПОЖАРА

