

## «ОБРАЩЕНИЕ С ЭЛЕКТРИЧЕСТВОМ И БЫТОВЫМ ГАЗОМ»

Снизить риск поражения электрическим током можно при соблюдении правил обеспечения электрической безопасности. Перед применением бытовых электрических приборов следует убедиться в их исправности. При обнаружении повреждений изоляции, трещин и других погрешностей корпуса электрического устройства его использование недопустимо.

### Опасно!



Чрезвычайно опасно включать в электросеть мокрые или влажные электрические приборы.

Опасно включать освещение в темноте на ощупь. Нередко в подъезде дома электрический выключатель оказывается разбитым и при включении его случайно можно коснуться электрических контактов.

Прежде чем снять заднюю стенку с любого электроприбора, нужно убедиться, что именно его сетевая вилка находится в руках, а не в розетке.

В целях безопасности при работе с электрическими приборами желательно надеть сухую обувь.

Ни в коем случае нельзя пользоваться электрическими приборами, находясь в воде, например, в ванне. Электрический провод в воде смертельно опасен.

Даже для ремонта розетки следует воспользоваться услугами мастера-профессионала. Лучше расплатиться деньгами, чем собственной жизнью.

Смертельно опасно тушить водой горящие электрические приборы, находящиеся под напряжением, предварительно их не обесточив.

Если в доме есть маленькие дети, следует закрыть все электрические розетки защитными колпаками.

### Нельзя!

Вбивать гвозди в стену в месте, где может располагаться скрытая электрическая проводка.

Сверлить стены в местах возможной электропроводки, не зная монтажной схемы.

Красить, белить, мыть стены с наружной или скрытой проводкой, находящейся под напряжением.

При работе с включенными электроприборами касаться батарей и водопроводных труб.

Смертельный исход при поражении электрическим током во многом зависит от стечения обстоятельств, но практически в каждом случае нужно стараться спасти пораженного, оказывая ему грамотно первую медицинскую помощь.



**Если вы почувствовали сильный запах газа в квартире:**

не включайте свет, электроприборы и даже не звоните из квартиры;

закройте дыхательные пути плотной тканью, пройдите к окнам и распахните их, устройте сквозняк;

закройте вентиль газовой трубе, далее - действуйте по обстановке;

если источник запаха сразу установить не удалось, позвоните от соседей в аварийную газовую службу по телефону 04 и вызовите специалистов для проверки газовых приборов на предмет утечки газа.

**Если газом пахнет в подъезде:**

немедленно обратитесь за помощью к специалистам.

проветрите помещение.

предупредите жильцов дома об опасности.

Помните: пытаться самостоятельно искать источник утечки опасно - малейшая искра (звонок, движение лифта и т.д.) может устроить объемный взрыв.