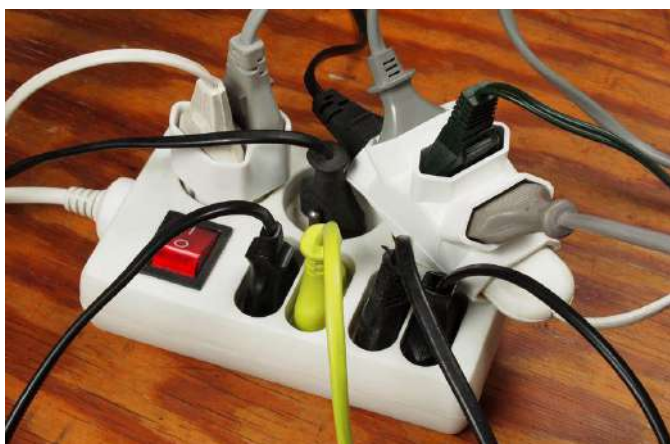


Короткое замыкание

Привыкнув к доступности электроэнергии и электробытовых приборов, мы часто забываем о том, что электрический ток таит в себе опасность.



Он может ударить, убить, сжечь. Каждый пятый пожар в области – от него. Число пожаров от электротехнических причин резко увеличивается в холодное время года из-за увеличения нагрузки на электросеть и бытовые электроприборы. На дворе осень, а значит, и у вас дома может случиться подобный пожар. Однако можно от него уберечься.

Для этого необходимо **выполнять следующие правила:**

- монтаж электропроводки должен выполнять только специалист;
- замер сопротивления изоляции электропроводки необходимо производить не реже одного раза в три года;
- не эксплуатируйте электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией, не пользуйтесь поврежденными розетками, рубильниками;
- нельзя эксплуатировать самодельные электронагревательные приборы;
- нельзя пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов;
- не допускайте перегрузки электросети - не включайте в электрическую розетку одновременно несколько электрических приборов, особенно большой мощности;
- необходимо следить за плотностью контакта в местах соединения токоведущих частей электроприборов;
- запрещается применять некалиброванные плавкие вставки («жучки») в аппаратах защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- не оставляйте включенные электроприборы без присмотра.

За истекший период 2020 года на территории Вознесенского района от аварийного режима работы электрического оборудования (короткое замыкание) произошло 12 пожаров.

Дорогие граждане! Выполнение требований пожарной безопасности поможет избежать большой беды в вашем доме от пожара.

Главный государственный инспектор
Вознесенского района по пожарному надзору
П.С.Соколов