

Нужно ли менять электропроводку?

Приобретая свою квартиру, будь то новострой или вторичное жилье, в любом случае хозяин хочет сделать все по-своему, включая дополнительное освещение и установку важных для комфорта электроприборов. Добавляя мощную технику, сразу возникает необходимость провести новый кабель и вывести его на распределительную коробку, исключить частое срабатывание защитного автомата от перегрева. Ведь новейшие дары цивилизации потребляют огромное количество электроэнергии и требуют достаточно мощных кабелей с приличным сечением. Современная электрика в квартире должна учитывать возможную дополнительную нагрузку на кабель новыми электроприборами, поэтому перед закупкой кабельной продукции просчитайте уже существующее потребление и умножьте это количество на два. Неизвестно, какие новинки появятся за 50 лет эксплуатации электропровода, но Вам не придется для этого опять менять всю электрику.

Важные нюансы при замене электропроводки

Главным тревожным сигналом о замене электропроводки станет частое срабатывание автомата на щите и запах плавленого провода. Не дожидаясь самого худшего, а именно пожара, необходимо срочно заняться ремонтом электропроводки. Новая и современная электрика в небольшой квартире должна учитывать не только возросшую нагрузку на кабель, но и не забыть о заземлении стиральной и посудомоечной машины, поэтому установите соответствующую розетку с заземлением. Нарисуйте план квартиры и точно просчитайте свои розетки, включая точки с отдельным проводом для мощных потребителей, таких как кондиционер, электроплита, бойлер, посудомоечная и стиральная машины. Такой схемой можно точно просчитать свою закупку и не переплатить на ненужных электротоварах.

Быстрая компоновка электропроводки

В некоторых случаях, добавляя в обиход полезные электроприборы, не всегда приходится полностью менять всю проводку. Опытный электрик сможет отдельно вывести на распределительную коробку мощный электроприбор, утопив провод в стене или закрыв его внешним креплением из ПВХ. Это самый быстрый монтаж электропроводки в квартире, когда не приходится основательно менять все провода, выключатели, розетки и щит с автоматическими выключателями. Такую несложную работу при необходимости можно сделать самому, если есть соответствующий инструмент и элементарные знания в физике. Правильный подбор электрокабеля и сопутствующей продукции поможет Вам решить задуманное.

УСЛУГИ

Вызов электрика

Диагностика неисправностей электропроводки и оборудования

Подключение сложных бытовых электроприборов

Установка и замена электросчетчиков

Освещение, установка люстр, БРА

Замена электропроводки в квартирах, дачах, коттеджах

Монтаж электропроводки в офисах

Монтаж электропроводки в технических помещениях

Монтаж воздушных линий (СИП)

Подключение дома к электрическим сетям

Монтаж контура защитного заземления

Монтаж и сборка электрощитов

КОНТАКТЫ

Тульский электрик

E-mail: electric-tula@mail.ru

8 (930) 791-23-15

8 (4872) 79-23-15