

Перегрузка электросети – причина пожара!

Статистика последних лет показывает, что большинство бытовых пожаров возникают по вине самого человека. Замыкания проводки все чаще становятся причиной пожаров и гибели людей.

Важно помнить, что любой прибор, провод или выключатель рассчитаны на определенную силу тока.

Электропроводка должна выполняться только квалифицированными мастерами. Также не стоит перегружать сеть, включая слишком много приборов в одну розетку.

Необходимо следить за исправностью электропроводки, электрических приборов и аппаратуры, а так же целостностью и исправностью розеток, вилок и электрошнуров.

В случае пожара звоните по телефону 101, 112.



Видеоролик Перегрузка электросети.mp4