Не редко причиной пожаров становятся электроприборы, их неисправность или перегрузка электросети. Приобретая любые электроприборы, мы рассчитываем на их безграничное использование во времени, но если бы это было так, то производителю не было бы выгодно производство такой техники. Поэтому, вся электрическая техника имеет свой срок эксплуатации, после истечении, которого, необходимо её утилизировать. В лучшем случае, когда жизнь любой электротехники заканчивается тем, что она просто перестаёт работать, но, к сожалению, имеют место случаи, когда по причине неисправных электроприборов происходит пожар, который может повлечь за собой и гибель человека. Поэтому, старые электроприборы следует, вовремя заменить новыми.

**Что делать, если загорелся электроприбор**

Выдерните вилку из розетки, если это возможно; если такой возможности нет – обесточьте квартиру через электрощит или выкрутите пробки;

если пламя размером меньше футбольного мяча и вашей жизни и здоровью ничего не угрожает, попробуйте справиться с возгоранием самостоятельно до приезда спасателей;

накройте горящий прибор плотной тканью или одеялом ил горшка с цветами, порошком, но ни в коем случае не тушите водой;

если вы не справились с огнем за несколько минут, звоните по телефону МЧС: