

ПАМЯТКА

о мерах пожарной безопасности при эксплуатации электроприборов

Наиболее часто повторяющимися причинами пожаров являются конструктивные недостатки отдельных узлов электроприборов и неправильная их эксплуатация.

При эксплуатации электроприборов запрещается:

- использовать приемники электрической энергии в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий-изготовителей, или приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и др. электроприборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т.п.;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- соединять жилы проводов при помощи скруток. Соединение, ответвление и оконцевание жил проводов и кабелей должны производиться при помощи опрессовки, сварки, пайки или сжимов (винтовых, болтовых). Соединение и ответвление проводов и кабелей должны выполняться в соединительных и ответвительных коробках.

Уважаемые граждане! При приобретении электротехнических приборов и устройств (в том числе бытовых) требуйте предоставления сертификата пожарной безопасности.

О всех загораниях необходимо сообщать по тел. «01», «2-13-57».