

# Меры безопасности при эксплуатации ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

Причиной каждого **6** пожара в Беларуси является нарушение правил пользования электрическими приборами.



## Требования к электроустановкам в жилых домах

При эксплуатации электроустановок не допускается:

применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;



применять электронагревательные приборы, не имеющие устройств тепловой защиты (автоматического отключения), без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, а также при отсутствии в них или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией, исключающих возможность возникновения пожара;

эксплуатировать электрооборудование в условиях, не соответствующих требованиям эксплуатационной документации изготовителей, или использовать электрооборудование, имеющее неисправности;



превышать допустимую токовую нагрузку электросети;



устройство и эксплуатация временной электропроводки, кроме временных иллюминационных установок, а также электропроводок, питающих места производства строительно-монтажных, ремонтных и аварийно-восстановительных работ;



прокладывать электрические провода и кабели по воздуховодам и трубопроводам;



оклеивать и окрашивать электрические провода и кабели;

использовать провода и кабели с поврежденной или утратившей свои защитные свойства изоляцией;



применять в качестве электросетей радио- и телефонные провода;



эксплуатировать открытые распределительные электрощиты и пускорегулирующие аппараты;



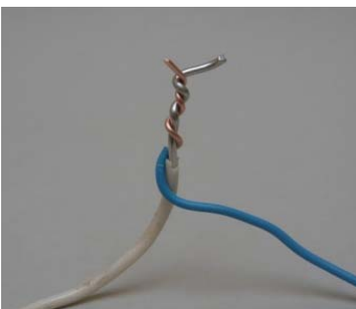
пользоваться поврежденными (неисправными) коммутационными аппаратами, аппаратами защиты, разъемными контактными соединениями, ответвительными коробками и другими электроустановочными изделиями;



применять для защиты электросетей и электрооборудования вместо автоматических предохранителей и калиброванных плавких вставок защиту заводского (кустарного) изготовления (скрутки проволоки, «жучки» и др.);



использовать в складских (подсобных) помещениях с наличием горючих материалов, горючей упаковки светильники без защитных колпаков;



непосредственное соединение между собой жил электрических проводов (кабелей), выполненных из разнородных материалов (медь и алюминий)/



Не допускается оставлять без присмотра включенные в электросеть электрические приборы и оборудование, за исключением приборов, эксплуатационными документами на которые допускается их работа без надзора.



Переносные электрические светильники должны быть оборудованы стеклянными колпаками и металлическими сетками. Для этих светильников и другого переносного и передвижного электрооборудования следует применять переносные гибкие кабели с медными жилами, резиновой изоляцией, в оболочке, стойкой к окружающей среде.