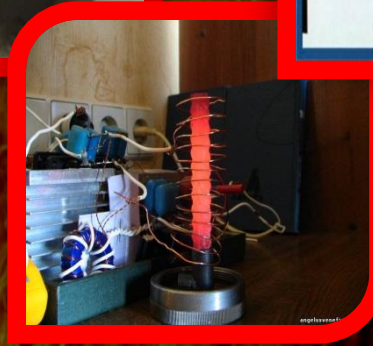
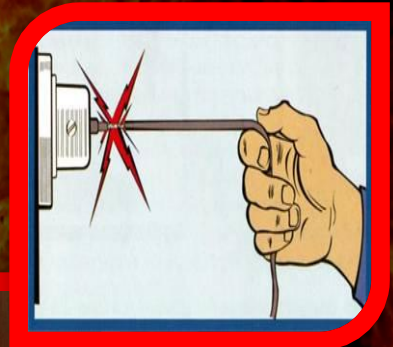
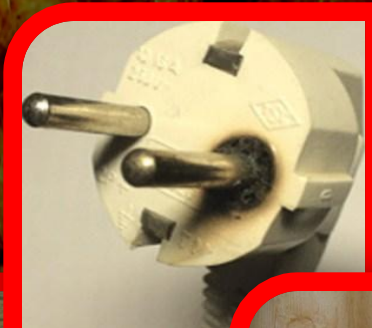


Требования пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования

1. Запрещается эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции.
2. Запрещается пользоваться розетками, рубильниками, другими изделиями с повреждениями.
3. Запрещается использовать самодельные электронагревательные приборы.
4. Нагревательные приборы до их включения должны быть установлены на подставки из негорючих материалов.
5. Запрещается оставлять включенные приборы без присмотра, особенно высокотемпературные нагревательные приборы - электрочайники, кипятильники, паяльники и электроплитки.
6. Запрещается размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.
7. Запрещается использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.
8. Запрещается закреплять провода на газовых и водопроводных трубах, на батареях отопительной системы.
9. Запрещается одновременно включать в электросеть несколько потребителей тока (ламп, плиток, утюгов и т. п.), особенно в одну и ту же розетку с помощью тройника, т. к. возможна перегрузка электропроводки и замыкание.



Признаки неисправности электропроводки:

- сильный нагрев электропровода во время работы электротехники;
- звук потрескивания в розетках;
- искрение, запах горячей резины, пластмассы;
- следы копоти на вилках и розетках;
- уменьшение освещения в комнате при включении того или иного электроприбора.