

Правила пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов

05.02.2015

Особенностью электронагревательных приборов является потребление большого количества электрической энергии. В случае короткого замыкания в электронагревательных элементах электронагревательных приборов происходит интенсивный нагрев металлических частей прибора и выделение большого количества тепла. В местах установки электронагревательных приборов в быту и на производстве могут оказаться горючие материалы и сгораемые конструкции, которые в результате воздействия высокой температуры воспламеняются. Поэтому пользоваться электронагревательными приборами необходимо в специально отведенных и оборудованных местах и не оставлять их без присмотра. Главные меры предосторожности и правила пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов следующие: -электронагревательные приборы следует устанавливать только на несгораемых подставках; -запрещается оставлять их включенными на время ухода из помещений; -опасно изготовлять самодельные электронагревательные приборы; - необходимо наблюдать за плотностью контактов в местах присоединения приборов к вилке, клеммам. Каждый должен знать, что в доме есть «сторож», готовый в любую минуту защитить квартиру от последствий короткого замыкания и перегрузки сети, это - автоматический выключатель. В настоящее время есть современные средства защиты, одним из которых является устройство защитного отключения - УЗО.

Адрес страницы: <http://presnya.mos.ru/presscenter/news/detail/1561204.html>

[Управа Пресненского района](#)