



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Пожарная безопасность при эксплуатации электронагревательных приборов



Меры пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов

Для того чтобы при использовании электронагревательных приборов не возникла угроза пожаров, необходимо помнить:

- не включать одновременно в сеть все имеющиеся в доме электроприборы;
 - ни в коем случае нельзя пользоваться поврежденными розетками и выключателями, использовать самодельные электроприборы. Особую опасность представляют собой электронагревательные приборы с поврежденными проводами;
 - ремонт неисправных приборов должен производиться только квалифицированными специалистами;
 - исключите попадание шнуров питания электрических обогревателей в зону теплового излучения и воду;
 - соприкосновение обогревателей с мебелью и тканями вызывает тепловое воспламенение, поэтому при их эксплуатации рекомендуется использовать негорючие токонепроводящие подставки;
 - не допускайте использования горючих абажуров на электролампах;
 - не допускайте устройства временных самодельных электросетей в помещениях;
 - замените оголенные и ветхие электрические провода;
 - не допускайте включения электронагревательных приборов без соединительной вилки.
 - если при включении или выключении бытовой техники в розетку вы видите искры, если розетки нагреваются при включении в сеть бытовой техники – это признак слабых контактов. Лучший способ предотвратить скорый пожар - заменить розетку;
 - если при включении того или иного электроприбора освещение становится чуть темнее, это верный признак того, что сеть перегружена. А это – предвестник пожара. В данном случае нужно срочно вызывать электрика.
-

