С наступлением холодов среди различных причин пожаров наиболее частой является несоблюдение мер пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов и электрооборудования. При этом наиболее пожароопасным видом электротехнических изделий являются электропроводки.

**Для того чтобы при использовании электронагревательных приборов не возникло ситуаций, способствующих возникновению пожаров, необходимо помнить**:

- без необходимости не включайте одновременно в сеть все имеющиеся в доме электроприборы, а если вы уходите из дома, выключайте их из сети;

- ни в коем случае нельзя пользоваться поврежденными розетками и выключателями, использовать самодельные приборы;

- ремонт неисправных приборов должен производиться только квалифицированными специалистами. Особую опасность представляют собой электронагревательные приборы с пересохшими или поврежденными проводами;

- 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 несгораемые 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 эксплуатации самодельных электронагревательных приборов.

**Чтобы при использовании электрооборудования обезопасить себя от пожара, следует придерживаться некоторых правил:**

- 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. Помните, что предохранители защищают от коротких замыканий, но не от пожара из-за плохих контактов;

- не используйте в быту дешевых розеток и удлинителей, они многократно увеличивают риск пожара. Не экономьте на безопасности, покупайте только сертифицированную электрофурнитуру;

- если при включении того или иного электроприбора освещение становится чуть темнее, это верный признак того, что сеть перегружена. В большинстве случаев проблема кроется в небрежных скрутках электрических проводов или слабо затянутых контактах. А это – предвестник пожара. В данном случае нужно срочно вызывать электрика.

Установите в своем доме автономный пожарный извещатель. На сегодняшний день он является одним из наиболее эффективных средств обнаружения возгорания и предупреждения гибели людей на пожарах.

Знание основных требований пожарной безопасности и правильные действия при пожаре – залог благополучия и сохранности Вашего имущества и здоровья.

В случае пожара телефон вызова пожарной охраны 101

Единая дежурно-диспетчерская служба 112

Дознаватель ОНД г. Абаза и Таштыпского района С.С. Чеховский

Инструктор ГПП ПЧ №61 ОПС РХ №6 С.Г. Тюкпиекова