

## Безопасность при эксплуатации электроприборов.

В современном мире электроприборы являются помощниками человека и с каждым годом они становятся технически все более совершенными. Однако при неисправности и нарушении правил использования они представляют пожарную опасность.

Требованиями пожарной безопасности установлены определенные правила эксплуатации электротехнических и теплогенерирующих устройств, соблюдение которых позволит максимально снизить риск возникновения пожара.

### **Необходимо помнить:**

-недопустимо пользоваться неисправными электроприборами, а также приборами, провода которых имеют поврежденную изоляцию;

-нельзя использовать самодельные электронагревательные приборы и предохранители, они должны быть только заводского изготовления;

-при покупке и установке нового изделия (оборудования) важно, чтобы данное изделие было сертифицировано, а перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с инструкцией по применению;

-запрещено устанавливать электроприборы вблизи от сгораемых предметов и материалов;

-нельзя оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы на длительное время;

-категорически запрещается подключать несколько приборов к одной розетке с помощью переходной вилки на 3-4 ответвления;

-в случае обнаружения сильного нагрева электрической вилки или самого электроприбора, немедленно его обесточьте.

При использовании электроприборов от вашей внимательности и осторожности зависит ваша безопасность.

ОНД и ПР г. Можги, Можгинского,  
Алнашского, Граховского и Кизнерского  
районов УНД и ПР Главного управления  
МЧС России по Удмуртской Республике