

Уважаемые граждане!

С наступлением холодов начинается активное использование населением электротехнических и теплогенерирующих устройств. Традиционно в данный период времени основное количество пожаров происходит по электротехническим причинам.

Требованиями пожарной безопасности установлены определенные правила при устройстве и эксплуатации и теплогенерирующих устройств, соблюдение которых позволит максимально обезопасить себя от риска возникновения пожара.

Перед уходом из дома на длительное время, нужно проверить и убедиться, что все электроннагревательные и осветительные приборы отключены.

Постоянно помните и выполняйте правила пожарной безопасности! Это поможет сберечь Ваше имущество и здоровье!

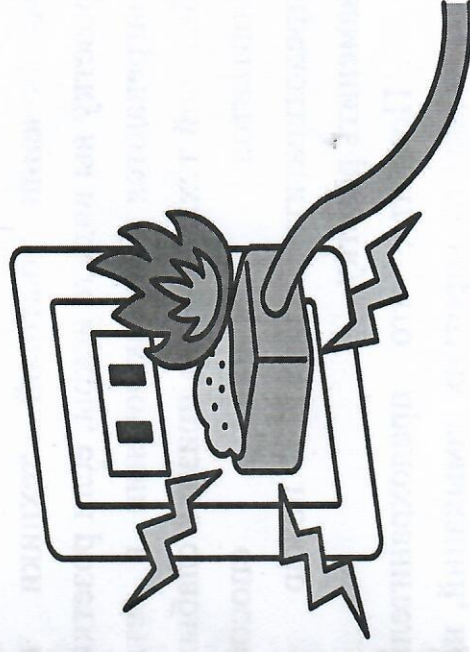
При возникновении пожара немедленно звоните по телефону службы спасения «01», «112», по мобильному «010» четко сообщите что горит, адрес и свою фамилию.

Будьте бдительны, не оставляйте включенные электроприборы без присмотра!

КГБУ СО «КЦСОН «Ачинский»
Красноярский край,
г. Ачинск, ул. Назарова, 28А, помещение 5
тел. 8(39151) 7-50-85
E-mail: msop-centr@mail.ru

Часы работы:
с 09.00 до 18.00
обед с 13.00 до 14.00

**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
«КОМПЛЕКСНЫЙ ЦЕНТР
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
НАСЕЛЕНИЯ «АЧИНСКИЙ»**



**Памятка населению по
использованию
электрооборудования**

2023 г.

г. Ачинск

Вот основные правила, которых нужно придерживаться, чтобы обезопасить вашу семью как от пожара, так и электрических ударов.

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. Нестандартные розетки и удлинители многократно увеличивают риск пожара.

Не экономьте на безопасности и покупайте только сертифицированные электроприборы.

Удлинители предназначены для кратковременного подключения бытовой техники. Ни в коем случае не

прокладываете их по постоянной схеме.

Нельзя прокладывать кабель удлинителя под коврами, через дверные пороги. Удлинителями с передавленной, потрескавшейся изоляцией пользоваться нельзя. Сразу после пользования удлинителем, его следует отключать от розетки.

Если при включении того или иного электроприбора, освещение становится чуть темнее, это верный признак того, что электросеть перегружена. Это совсем не обязательно связано со слишком тонкой проводкой или перегрузкой. 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. Частое перегорание предохранителей может говорить о перегрузках сети.

Осветительные лампы нагреваются до очень высокой температуры,

поэтому какой-либо контакт ламп с горючими материалами недопустим.

Очень опасно, например, сушить полотенца и белье на абажурах, пользоваться лампами без абажуров.

При покупке обогревателя убедитесь, что он оборудован системой аварийного выключения (когда обогреватель перегревается или падает - он должен отключиться автоматически). При включении обогревателей нельзя пользоваться удлинителями.

При каждом включении обогревателя убедитесь, что шнур, штепсельный разъем - в нормальном состоянии.

Во время работы обогревателя шнур не должен лежать сверху него. Если провод или штепсель нагревается во время работы, немедленно отключите нагреватель и отсоедините от розетки. Регулярно очищайте обогреватель от пыли, пыль может загореться. Никогда не оставляйте ребенка в комнате, где включен обогреватель.