**«Бытовые помощники» - незамениемые друзья**

**или скрытая угроза?**

Рекомендации для родителей

***Утро каждого из нас начинается с того, что мы кипятим воду для чая или кофе, разогреваем что- то из еды в печи- СВЧ, смотрим утренние новости по телевизору. И если вдруг этот алгоритм нарушается из- за отсутствия электроэнергии- мы становимся раздражёнными и недовольными. А всё потому, что привыкли жить без этих бытовых приборов****.*

**Опасные и безопасные**

Мы настолько привыкли к бытовым электроприборам, что уже не представляем , как без них обойтись. И временами забываем, что некоторые потенциально опасны.

Это телевизоры, компьютеры, электрокамины, электроутюги, электроплиты осветительные приборы. Наибольшую опасность представляют те, которые человек включает и выключает сам и которые не рассчитаны на длительное время непрерывной работы. Это кофемолки, фены, некоторые кухонные комбайны, кипятильники. В конце концов, электропроводка тоже опасна.

Новости о чрезвычайных происшествиях дают понять- беда может прийти оттуда, откуда её никто не ждал, а пожар может случиться далеко не только из- за курения. Его источником может стать и стиральная машина, и холодильник и, обычная люстра, и изношенная повреждённая изоляция проводов.

**Если загорелся электроприбор:**

- быстро обесточьте его- отключите от электрической сети, если не получилось выдерните вилку из розетки, нужно выключить автомат в электрощите;

-накройте электроприбор плотной тканью, чтобы прекратить доступ кислорода; можно попытаться затушить возгорание, обливая обесточенный электроприбор водой поверх ткани. При этом стойте сбоку, а не спереди или сзади электроприбора, так как возможен взрыв, способный причинить травму;

- не тушите водой горящую пластмассу- при попадании воды расплавленный пластик вскипает и разбрызгивается;

-если в первые минуты справиться с загоранием не удалось и огонь вышел за пределы корпуса электроприбора, срочно покиньте помещение и сообщите о пожаре по телефону 101 или 112;

- помните, что выделяющийся при горении электроприбора дым очень токсичен, поэтому защищайте органы дыхания мокрым полотенцем, платком или рукавом одежды;

- уходя, плотно закройте окна и двери во избежание распространения пожара и оповестите соседей.

**Обогревателей много- правила одни**

С наступлением прохладной погоды многие из нас потянутся не только за тёплой одеждой, но и за обогревателями. А ведь с наступлением осеннее- зимнего сезона одной из причин пожаров становится неправильная эксплуатация электрообогревателей. Чтобы избежать чрезвычайных ситуаций при использовании электрообогревателей, спасатели призывают следовать следующим правилам:

1. При покупке обогревателя убедитесь, что он оборудован системой аварийного выключения ( если он перегреется или упадёт, то отключение должно произойти автоматически).
2. Не устанавливайте его вблизи мебели или занавесок.
3. Не используйте обогреватели для сушки белья.
4. Регулярно очищайте их от пыли, так как она может воспламениться.
5. Не устанавливайте обогреватели на основании из легковоспламеняющихся и горючих материалов без теплоизоляционной прокладки.
6. Не пропускайте провод от прибора под коврами, паласами. Это может привести к его перетиранию.

**Важно знать и помнить**

**Уважаемые родители! Дабы не стать жертвой своих же «бытовых помощников», важно усвоить простые рекомендации:**

- пользуйтесь техникой только заводского производства;

- если электропроводка в доме, квартире старая, ветхая, а розетки неисправны, то пригласите квалифицированного электрика и не доверяйте ремонт электрооборудования случайным людям;

- в одну розетку не рекомендуется включать более двух электроприборов, чтобы избежать короткого замыкания и пожара;

- не используйте электрические провода с повреждённой изоляцией, не допускайте их провисания;  
- электронагревательные приборы ( утюг, чайник, камин) должны быть установлены на подставки из негорючих материалов;

- если провод или вилка прибора во время работы нагреваются , немедленно выключите его и отсоедините от электросети;

- во избежание возгорания регулярно очищайте приборы от скопившейся пыли и грязи;

-не касайтесь мокрыми руками электроприборов, которые находятся под напряжением, в частности это касается фена, которым обычно пользуются в ванной комнате;

- не оставляйте работающие электроприборы без присмотра либо под присмотром детей и престарелых, а уходя из дома, выключайте их из розеток;

- не доверяйте ремонт электроприборов и электропроводки лицам, не имеющим квалификации.

**Уважаемые родители! Помните, что неосторожность и невнимательность при обращении с электричеством, а также нарушение правил эксплуатации неисправных электроприборов может привести в возникновению пожара! Соблюдение вышеназванных рекомендаций поможет Вам избежать чрезвычайных ситуаций. Берегите себя и своих близких!**