

## Как использовать электроприборы и не сжечь квартиру

Давайте на несколько минут представим жизнь без вещей, к которым мы так привыкли в нашем современном мире. Жизнь без телевизора, по которому идет любимая передача или сериал. Нет ни микроволновки, позволяющей подогреть еду одним нажатием кнопки ни верного друга хозяек - кухонного комбайна. О стиральной машине, которая так экономит драгоценное время и остаток сил после рабочей недели, тоже можно забыть. Холодильник, мобильный телефон и компьютер тоже уйдут в далекое будущее. Звучит как-то безнадежно, Вы согласны? Большинство людей, скорее всего, даже не захотят и представлять такую патовую ситуацию.

Конечно, удобные и столь необходимые в быту электроприборы в современной жизни делают нашу жизнь намного комфортнее и проще. Но появляется и другой вопрос – безопасного ли Вы используете эти все устройства? Рассуждая на этот вопрос, можно сделать вывод - электроприборы могут не только помочь нам, но и, в случае недобросовестного обращения, испортить нам жизнь. Да и читать инструкции и выключать приборы из сети владельцы домовладений нынче считают пустой тратой времени.

«Пожар случится где угодно, но только не у меня». Многие сейчас так и подумали. Но ведь многие из нас живут в домовладениях, где электропроводка уже давно пережила жестокое испытание временем. Поэтому жильцы не знают или не хотят знать элементарные правила безопасности при использовании электрооборудования и продолжают жить на «авось».

За 2021 год в Гомельском районе зарегистрировано 7 пожаров по причине нарушения правил эксплуатации электрооборудования. Что же касается аналогичного периода этого года, то это уже 16 пожаров.

Один из пожаров, попавший в сводки МЧС в апреле этого года, унес жизнь пенсионерки. 07.04.2022 в 10-11 поступило сообщение о пожаре деревянного жилого дома в аг. Мичуринская Гомельского района по ул. Мичурина. В 10-54 при разборке сгоревших строительных конструкций в кухне под элементами обрушившихся строительных конструкций обнаружено обгоревшее тело хозяйки дома. В результате пожара уничтожены 20 кв. метров кровли и потолочного перекрытия, повреждены кровля, потолочное перекрытие и имущество в доме. Причина пожара устанавливается. Рассматриваемая версия причины пожара – нарушение правил эксплуатации электросетей и электрооборудования.

Не для всех примеры в сводках МЧС с гибелью пенсионеров становятся предупреждением о возможной опасности в домах престарелых родителей. А ведь со временем тот когда-то красивый и уютный родительский дом может обветшать, фундамент просесть, электропроводка изнашиваться. В рамках информационной кампании «Безопасная старость» МЧС призывает граждан помочь своим престарелым родителям и родственникам привести дом в пожаробезопасное состояние: заменить электрическую проводку.

Чтобы ваши будни были не только комфортными, но и безопасными МЧС напоминает:

### **1. Приучите себя выключать электроприборы из сети**

Так удобно прийти домой, взять пульт и одним нажатием включить телевизор, а заодно и поставить легким движением руки телефон на зарядку. Такая ситуация может продолжаться постоянно: днями и даже годами. В неработающих, но включенных в розетку электроприборах многие узлы находятся под напряжением, и от перегрева или замыкания они могут загореться в любой момент.

### **2. Техника не служит веками**

Народный «лайфхак»: технику, повидавшую жизнь, мы отправляем на дачу. Наверняка многие даже не догадываются, но у нее существует срок эксплуатации. Насколько долговечно ваше устройство, можно узнать в инструкции, которую наверняка придется поискать среди других запылившихся вещей на балконе.

### **3. Перегружать электросеть – не лучшее решение**

В один несчастный удлинитель мы включили все, что можно: компьютер, телевизор, обогреватель, а в семейные праздники еще украсили квартиру гирляндами. Уют и теплая атмосфера обеспечена, но когда в доме внезапно что-то загорится, то удивляться не стоит.

Чрезмерная нагрузка на электросеть может привести к перебоям в работе техники, а может произойти совсем неприятная ситуация – пожар в помещении. Помните: чем меньше электроприборов работает одновременно, тем безопаснее.

Будьте осторожны и помните в случае пожара звоните по номеру 101 или 112!