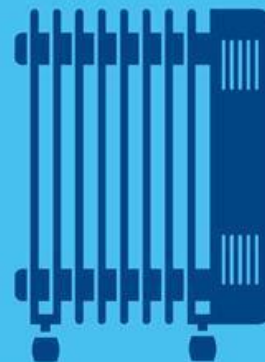


ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ



РЕКОМЕНДАЦИИ



изучите инструкцию по эксплуатации перед использованием электроприборов



пользуйтесь сетевыми фильтрами для исключения возгорания электроприборов из-за скачков и перепадов напряжения в сети



удаляйте пыль с задней стенки холодильника



располагайте электронагревательные приборы на негорючей поверхности



выключайте электроприборы, уходя из дома

ЧТО ДЕЛАТЬ, если загорелся электроприбор

вызовите спасателей по телефонам 101 или 112



выньте вилку из розетки или обесточьте квартиру через электрощит



накройте электроприбор плотной тканью, засыпьте пламя землей из горшка с цветами, стиральным порошком (для прекращения доступа кислорода)



ВАЖНО!

Ни в коем случае нельзя тушить горящий электроприбор водой



ЗАПРЕЩАЕТСЯ



оставлять в розетке зарядные устройства



располагать рядом с электроприборами (телевизор, холодильник, обогреватель и т.п.) легковоспламеняющиеся материалы



пользоваться неисправными электроприборами



применять в аппаратах защиты электросетей некалиброванные плавкие вставки (скрутки проволоки, «жучки»)



МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Гомель. 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 городе Гомеле зарегистрировано 10 пожаров по причине нарушения правил эксплуатации электрооборудования. Что же касается аналогичного периода этого года, то это уже 3 пожара.

Один из последних случаев с относительно хорошим исходом произошел **19 мая 2022 года** в городе Гомеле по переулку Бакунина дом 69. В результате пожара повреждена мебель и имущество в кухне. Пострадавших нет. Причина пожара устанавливается. Рассматриваемая версия причины пожара – нарушение правил эксплуатации электросетей и электрооборудования (короткое замыкание питающего шнура телевизора).

Еще одна квартира, попавшая в сводки МЧС в начале этого года, пострадала из-за неисправности электрооборудования. **26 января 2022** в жилом доме по улице Карагодная произошел пожар. В результате загорания повреждены предметы мебели и имущество в жилой комнате. Закопчены стены и потолок в помещениях жилого дома Погибших и травмированных нет. Рассматриваемая версия причины пожара –

нарушение правил эксплуатации электрооборудования (аварийный режим работы электрогрелки).

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!





