

## **Меры безопасности по эксплуатации электроприборов**

Эксплуатировать электроприборы необходимо в строгом соответствии с паспортными данными и технической документацией завода изготовителя. Кроме того, при приобретении таких бытовых электроприборов необходимо обращать внимание на наличие у продавцов на данный вид товара сертификата соответствия и сертификата пожарной безопасности.

Нельзя забывать и то, что опасно пользоваться поврежденными розетками, нельзя накрывать электронагревательные приборы, тканью и другими горючими материалами.

При возгорании электроприборов (например: утюг, телевизор) прежде чем приступить к тушению необходимо вначале их обесточить. Помните, что вода является проводником электрического тока и тушить приборы под напряжением опасно для жизни.

**Помните! Чрезвычайно опасно:**

- располагать электроприборы вблизи легковоспламеняющихся предметов (штор, одежды, постельных принадлежностей);
- использовать нестандартные электронагревательные приборы кустарного производства, а также самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- оставлять электронагревательные приборы включенными в сеть на длительное время;
- оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками;
- использовать неисправные электроприборы, поврежденные розетки и электропровода с нарушениями изоляции;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами без подставок из негорючих материалов и не имеющими устройств тепловой защиты.
- перегружать электросеть, включая большое количество электрооборудования;
- включать несколько электроприборов в одну розетку, допуская ее перегрев;
- включать в сеть электроприборы, превышающие номинал напряжения сети.

Если произошло возгорание, звоните по телефону 01, по сотовой связи – 101, 112.

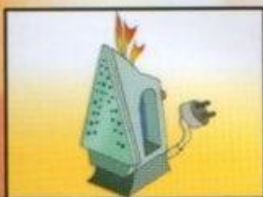
Постарайтесь как можно быстрее покинуть горящее помещение. Не теряйте времени на спасение имущества, главное – спасти себя и других, попавших в беду.

# ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ЗАГОРАНИИ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ

## ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ЗАГОРАНИЯ:

- НЕИСПРАВНОСТЬ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ, ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ И ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ;
- КОРОТКОЕ ЗАМЫКАНИЕ ИЛИ ПЕРЕГРУЗКА ЭЛЕКТРОСЕТИ (ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ОДНОЙ РОЗЕТКЕ БОЛЕЕ ТРЕХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ);
- ДЛИТЕЛЬНАЯ РАБОТА ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ БЕЗ ПРИСМОТРА;
- ПОПАДАНИЕ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ ВНУТРЬ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ЧЕРЕЗ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ;
- УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ВБЛИЗИ ОТОПИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ.

## ПРИ ЗАГОРАНИИ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ НЕОБХОДИМО:



Отключить  
загоревшийся  
прибор от розетки  
или обесточить  
помещение



Накрыть  
загоревшийся  
прибор плотной  
тканью



При усилении  
пожара покинуть  
помещение, закрыв  
окна и двери



Сообщить о загорании  
по телефону 01

## ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- УСТАНОВЛЯВАТЬ ПРИБОРЫ В ПЛОХО ПРОВЕТРИВАЕМЫХ МЕСТАХ ИЛИ ВБЛИЗИ ОТОПИТЕЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ;
- ЗАКРЫВАВАТЬ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ В ЭЛЕКТРОПРИБОРАХ;
- ОСТАВЛЯТЬ БЕЗ ПРИСМОТРА РАБОТАЮЩИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ;
- ПРИМЕНЯТЬ НЕИСПРАВНЫЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ;
- ПОЛЬЗОВАТЬСЯ НЕИСПРАВНЫМИ РОЗЕТКАМИ;
- ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭЛЕКТРОПРОВОДКУ ДЛЯ СУШКИ БЕЛЬЯ;
- НАКРЫВАТЬ И ОБОРАЧИВАТЬ ЛАМПЫ ЭЛЕКТРОСВЕТИЛЬНИКОВ ТКАНЬЮ И БУМАГОЙ.

