



**Осторожное обращение с  
электрическими приборами в  
зимний период.**

С наступлением холодов возрастает нагрузка на работу электросетей и электроприборов. Порой, забывая о собственной безопасности, граждане пренебрегают правилами пользования электрическими приборами, что в некоторых случаях приводит к непоправимой беде. Небрежная эксплуатация электрических приборов может привести к пожару, ожогу и даже к летальному исходу. Чтобы этого не случилось, в повседневной жизни нужно соблюдать несложные правила безопасного обращения с электроприборами. Настоящая инструкция устанавливает основные требования по пожарной безопасности при пользовании электрическим чайником, электрической плитой, микроволновой печью,, тепловентилятором

Применение электроприборов допускается только заводского исполнения, имеющих паспорт и сертификат соответствия.

Электроприборы должны быть установлены на устойчивой и ровной поверхности.

Свободное расстояние от любой из сторон электроприборов до других предметов должно быть не менее 10 см.



# Напоминаем основные правила эксплуатации электрооборудования

- все электроприборы в квартире должны быть исправны и установлены точно в соответствии с техническими требованиями.
- когда вынимаете вилку из розетки, не тяните за шнур: он может оборваться и оголятся провода, находящиеся под напряжением. Одной рукой придерживайте розетку, а другой держите вилку.
- если вилка прибора сломана, не пытайтесь ее отремонтировать, а сразу замените.
- не оставляйте включенным прибор без присмотра.
- не включайте несколько приборов в одну розетку одновременно: может произойти короткое замыкание и пожар.



# Перед включением электроприборов в сеть необходимо убедиться:

- что розетка для подключения электроприборов соответствует действующим стандартам, мощности и напряжению, указанному в маркировке на электроприбор;
- в исправности шнура и вилки электроприбора





# При эксплуатации всех

## электроприборов

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- эксплуатация электроприборов в помещениях с повышенной опасностью и вне помещений;
- ставить электроприборы вплотную к стене;
- накрывать электроприборы горючими материалами, ставить на них горючие предметы;
- размещать шнуры электроприборов, кабелей-удлинителей возле источников тепла, загромождать их, а также допускать их натяжение, перекручивание, перегиб, соприкосновение с влажными и масляными поверхностями (предметами), а также эксплуатировать в скрученном виде;
- запрещается одновременно прикасаться к включенным электроприборам и устройствам, имеющим естественное заземление (радиаторы отопления, водопроводы и др.);
- эксплуатировать электроприборы в холостом режиме и не по назначению;
- допускать попадание влаги внутрь электроприборов;
- трогать металлические части включенных в сеть электроприборов влажными (мокрыми) руками или салфетками;
- эксплуатировать электроприборы по истечению срока службы указанного в паспорте электроприбора.



После окончания работы электроприборы отключить от питающей сети (кроме электроприборов, которые могут находиться в круглосуточном режиме).

Очистка электроприборов производить только после их отключения и охлаждения.

При неисправности электроприбора, появлении слабого действия электрического тока при прикосновении к металлическим частям электроприбора, а также при появлении от него постороннего шума, вибрации, его необходимо отключить от сети и сообщить об этом пожарным.



Аккуратнее обращайтесь с электроприборами в своем доме . При обнаружении возгорания или признаков горения (искрения, задымления, запаха гари) электроприборов необходимо сообщить о случившемся в пожарную охрану по телефону 01 (с мобильного телефона 101).

**Спасибо за внимание.**