

Памятка безопасное обращение с бытовыми электроприборами

ПРИЧИНОЙ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ МОГУТ БЫТЬ ЭЛЕКТРОБЫТОВЫЕ ПРИБОРЫ

Во избежание несчастных случаев соблюдайте следующие меры предосторожности при эксплуатации электробытовой техники:

При покупке электрообогревателя убедитесь, что он оборудован системой аварийного выключения: когда обогреватель перегревается или падает – он должен отключаться автоматически; Устанавливайте нагревательные электроприборы только на подставки из негорючих материалов;

Не используйте самодельные электронагревательные приборы;

Не включайте в одну розетку одновременно несколько электроприборов;

При каждом включении электроприборов проверяйте в нормальном ли состоянии шнур и штепсельный разъём. Обратите внимание на плотность контактов в местах присоединения проводов к вилке, клеммам, между собой и т.д.;

Во избежание пожара не накрывайте осветительные приборы (настольные лампы, бра, торшеры и т.д.) горючими материалами (бумагой, тканью и т.д.);

Регулярно очищайте электроприборы от пыли, так как она может воспламениться.

Соблюдайте правила безопасности при использовании электробытовых приборов!

- Не оставляйте электроприборы под напряжением, даже если у них есть выключатель;

- Если при включении электроприборов вы заметили, что освещение в комнате становится чуть темнее, – вызовите электрика.

- Не держите включенными бытовые электроприборы во время купания в ванной комнате, так как подключенные к сети приборы при падении в воду вызывают тяжёлые последствия. Располагайте розетки, как можно дальше от раковин и умывальников;

- Не берите утюг мокрыми руками и не гладьте, стоя на полу босиком. Прежде, чем налить воду в ёмкость отпаривателя утюга, вытащите вилку из розетки;

- Не дотрагивайтесь до включенных в сеть электроприборов с неисправной изоляцией и оголённых проводов;

- Удлинительными пользуйтесь только в течение короткого промежутка времени. По окончании пользования сначала необходимо выдернуть вилку из розетки, а затем свернуть его.

- Не вынимайте вилку из розетки, потянув ее за шнур (он может оборваться, оголив провода, находящиеся под напряжением);

- Не перекручивайте, не заземляйте провода и не закладывайте их за газовые (водопроводные) трубы или батареи отопления.

- Обнаруженные оголённые места и обрывы электропроводов подлежат немедленному ремонту. Временные соединения проводов с помощью изоляционной ленты, не допустимы. Предоставьте выполнение ремонтных работ квалифицированным специалистам.

ПОМНИТЕ! Любое нарушение правил эксплуатации бытовых электроприборов, их скрытые неисправности, а также короткие замыкания электропроводки могут привести к пожару.

В случае возгорания электробытовых приборов или проводов необходимо:

Отключить электроэнергию. Если не удастся выдернуть вилку из розетки - выключить автомат в электрощите. Не будет лишним заранее изучить расположение предохранителей на щите и способ их выключения.

Позвонить по телефону «01» даже если возгорание кажется вам несерьёзным, это не значит, что через какое-то время оно не перерастёт в настоящий пожар.

После отключения сети можно попытаться потушить очаг пожара (накрыть горящий прибор мокрой тряпкой или одеялом и т.д.).

ЗНАЙТЕ! Запрещается тушить водой или пенным огнетушителем все, что находится под напряжением или может оказаться под ним, так как вода и пена являются проводниками электрического тока.

Нельзя тушить водой горящую пластмассу, так как при попадании воды раславленный пластик вскипает и разбрызгивается.

При поражении человека электрическим током, прежде всего, необходимо:

Освободить пострадавшего от действия электрического тока, соблюдая при этом личную безопасность.

Вызвать скорую помощь.