

КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

При работе с **электроприборами** главное соблюдать правила безопасности. Несоблюдение элементарных правил безопасности при ремонте или монтаже **электрических** устройств может привести к пожару в помещении, к травмам и даже смерти. Степень поражения **электрическим** током зависит от многих факторов: влажности кожи, частоты тока, площади соприкосновения с проводником и т. д.

Категорически запрещается пользоваться бытовыми **электроприборами**, если нарушена изоляция провода. При эксплуатации **электрических** устройств в помещениях с повышенной влажностью, так же следует не забывать о мерах безопасности. Находясь в душе или в ванной комнате, необходимо избегать соприкосновения с **электрическими приборами**, такими, как фен, плойка, **электробритва**.

При проведении ремонта и монтажа **электроустройств** необходимо соблюдать первое правило безопасности – отключение устройств от источника питания **электрическим током**. Любые работы связанные с **электричеством** выполняются только при отключенном напряжении. Выполняя монтаж, желательно пользоваться соответствующими инструкциями от производителя, а лучше всего пригласить специалиста. Необходимой мерой безопасности является изоляция инструмента, с помощью которого выполняются **электроработы**. Ручка инструмента непременно должны быть обтянуты резиной без трещин и сколов.



Чтобы обезопасить себя от поражения **электрическим** током тщательно следите за исправностью используемых бытовых **электроприборов**. При обнаружении неисправностей, не стоит пытаться устранить их самому. Лучшим вариантом будет вызвать мастера, который выполнит все необходимые работы по ремонту **электрических устройств**. Сохраните жизнь и здоровье своё и близких Вам людей.

Напоминаем телефон единой службы спасения «112»

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТОК В БЫТУ

Значение **электричества** в жизни человека очень велико. В быту, т. е. в повседневной жизни человека, **электрический** ток используется как для освещения жилых помещений, так и для питания различных бытовых приборов. С помощью этих приборов можно приготовить пищу (**электроплитка**, духовка, выстирать и отутюжить белье (стиральная машина, утюг, убрать помещение (пылесос, длительное время сохранять продукты свежими (*холодильник*) и т. д.



Бытовые электроприборы облегчают труд хозяек, сокращают время на выполнение домашних работ. Они ценны и тем, что не коптят и не оставляют золы. Все бытовые электроприборы включают в сеть при помощи соединительного электрошнура и штепсельной вилки.

Техника безопасности и правила обращения с электроприборами

При обращении с электроприборами нужно строго выполнять правила безопасности (*нарушение этих правил может стать причиной несчастных случаев*):

1. Ни в коем случае нельзя касаться оголенных проводов, по которым идет **электрический ток**.
2. Нельзя проверять наличие **электрического** тока в приборах или проводах пальцами. Чтобы не повредить изоляции и чтобы не было коротких замыканий (вспышек пламени, нельзя заземлять провода дверями, оконными рамами, закреплять провода на гвоздях. Нужно следить за тем, чтобы **электрические** провода не соприкасались с батареями отопления, трубами водопровода, с телефонными и радиотрансляционными проводами.
3. Нельзя позволять детям играть у розеток, втыкать в них шпильки, булавки, дергать провода, так как это может привести к поражению током.
4. Нельзя вешать одежду и другие вещи на выключатели, ролики и провода, так как провода могут оборваться. Коснувшись один другого, они вызовут пожар.
5. Опасно включать и выключать **электрические лампочки**, а также бытовые приборы мокрыми руками. Заменять перегоревшие лампочки нужно при отключенном выключателе.
6. Категорически запрещается пользоваться бытовыми **электроприборами**, по корпусу которых проходит ток (прибор «кусается»). Штепсельную вилку при включении и выключении приборов нужно брать за пластмассовую колодку, а не за провод.
7. Приборы, в которых кипятят воду, готовят пищу (**электрочайники**, кастрюли, нельзя включать в сеть пустыми. Их нужно наполнить водой не меньше чем на одну треть. Когда наливают воду в чайник или кастрюлю, они должны быть обязательно выключены.

8. Нужно следить также и за тем, чтобы шнуры, снятые с приборов, не оставались присоединенными к штепсельной розетке, потому что при случайном прикосновении к ним возможно поражение током.

9. Включать и выключать любой **электробытовой** прибор нужно одной рукой, желательно правой, не касаясь при этом водопроводных, газовых и отопительных труб.

10. Чтобы избежать пожара, бытовые **электроприборы** нужно устанавливать на специальных подставках (*керамических, металлических или из асбеста*) и на



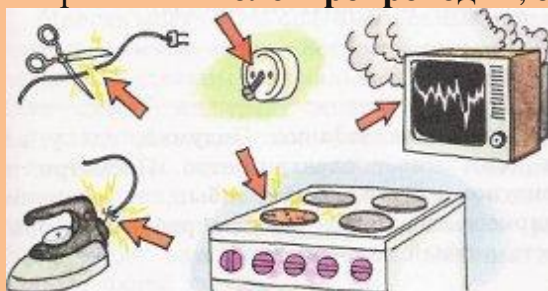
безопасном расстоянии от легко загорающихся предметов (*занавесей, портьер, скатертей*).

11. Нельзя оставлять включенные **электроприборы** без надзора или поручать наблюдать за ними. Это может привести к пожару.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

1. Необходимо следить за

исправностью **электропроводки, электрических** приборов и аппаратуры, а также за целостностью и исправностью розеток, вилок и **электрошнуров**.



2. Запрещается эксплуатировать **электропроводку** с нарушенной изоляцией.

3. Запрещается завязывать провода в узлы, соединять их скруткой, заклеивать обоями и

закрывать элементами сгораемой отделки.

4. Запрещается одновременно включать в **электросеть** несколько потребителей тока (ламп, плиток, утюгов и т. п., особенно в одну и ту же розетку с помощью тройника, т. к. возможна перегрузка **электропроводки и замыкание**).

5. Запрещается соприкосновение **электропроводов** с телефонными и радиотрансляционными проводами, радио- и телеантеннами, ветками деревьев и кровлями строений.

6. Удлинитель предназначен для кратковременного подключения бытовой техники; после использования их следует отключать от розетки.

7. Нельзя прокладывать кабель удлинителя под коврами, через дверные пороги.

8. Необходимо пользоваться только сертифицированной **электрофурнитурой**.

9. Запрещается применение самодельных **электропредохранителей** (пробки, «жучки»).

10. Необходимо помнить, что предохранители защищают от коротких замыканий, но не от пожара из-за плохих контактов **электрических проводов**.

11. Признаки неисправности **электропроводки**: горячие **электрические вилки или розетки**; сильный нагрев **электропровода во время работы электротехники**; звук

потрескивания в розетках; искрение; запах горячей резины, пластмассы; следы копоти на вилках и розетках; потемнение оплеток **электропроводов**; уменьшение освещения в комнате при включении того или иного **электроприбора**.

12. Необходимо запрещать детям, трогать руками или острыми предметами



открытую **электропроводку**, розетки, удлинители, **электрошнуры**, а также включать **электроприборы**, **электротехнику** в отсутствие взрослых.

13. **Электрические** розетки целесообразно оборудовать заглушками.

14. Нагревательные приборы до их включения должны быть установлены на подставки из негорючих материалов.

15. Запрещается оставлять включенные приборы без присмотра, особенно высокотемпературные нагревательные приборы: **электрочайники**, кипятильники, паяльники и **электроплитки**.

16. Запрещается пользоваться **электроприборами** с открытыми спиралями во взрывоопасных зонах (например, в местах хранения и использования бензина, препаратов в аэрозольных упаковках).

17. Необходимо следить, чтобы горючие предметы интерьера (*шторы, ковры, пластмассовые плафоны, деревянные детали мебели*) ни при каких условиях не касались нагретых поверхностей **электроприборов**.

18. Запрещается накрывать **электролампы** и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами.

19. Запрещается оставлять включенным **электрообогреватель на ночь**, тем более рядом с постелью или другими горючими предметами.

20. При включении обогревателей необходимо стараться по возможности не использовать удлинители. В противном случае нужно убедиться, что расчетная (*номинальная*) мощность удлинителя не меньше мощности **электроприбора**.

21. Запрещается использовать самодельные **электронагревательные приборы**.

22. Нельзя оставлять работающий телевизор без присмотра.

При эксплуатации телевизора необходимо выполнять следующие требования: не устанавливайте телевизор там, где он плохо проветривается (охлаждается, т. е. вблизи отопительных приборов, в мебельной стенке и пр.); не закрывайте вентиляционные отверстия в задней и нижней частях корпуса; при установке телевизора обязательно предусмотрите возможность быстрого и безопасного отключения его вилки от розетки; не устанавливайте его вплотную к легкогорючим материалам (*тюль, занавеси, гардины*); в случае возникновения неисправности срочно отключите телевизор от сети, вызовите специалиста; после выключения телевизора тумблером (*кнопкой*) выньте вилку шнура из розетки, тогда он будет полностью обесточен; уходя из дома, не оставляйте телевизор в «режиме ожидания», т. к. этот режим не является пожаробезопасным. Нужно полностью обесточить прибор; регулярно очищайте телевизор от пыли.



