

ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

1. Не вынимайте вилку электроприбора из розетки, потянув за шнур. Он может оборваться, оголив провода, находящиеся под напряжением.
2. Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра. Особенно утюги, фены, настольные лампы, телевизоры и т. п.
3. Не включайте в одну розетку несколько вилок электроприборов, это может вызвать короткое замыкание и пожар.
4. Не используйте электроприборы с поврежденной изоляцией. В противном случае это может привести к электротравме или пожару.
5. Не вскрывайте с целью ремонта электроприборы, включенные в электросеть.
6. Исключите возможность доступа детей к электроприборам и открытым розеткам.
7. Нельзя мокрыми руками включать электроприборы.



ПАМЯТКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Представить себе современные дома и квартиры без электричества практически невозможно. Электричество необходимо везде – интернет, телевидение, бытовые электроприборы, уличное освещение. Казалось бы, электроэнергия несет человечеству только благо. Это было бы действительно так, если бы не одно НО. Несоблюдение правил работы с электроприборами может принести гораздо больше проблем, чем пользы. Поэтому при работе с электроприборами необходимо неукоснительно соблюдать следующие правила:

- Электропроводка в помещении должна быть всегда исправной, и иметь предохранители или автоматические выключатели;
 - Эксплуатировать электроприборы только согласно указаниям инструкции производителя, периодически осматривать их и проводить текущий ремонт. При этом важно помнить, что ремонтировать электроприборы можно только после отключения их от электросети;
 - Особенно осторожно обращаться с переносными электроприборами (электроинструмент, светильники и т. д., особенно вблизи заземленных металлоконструкций (батареи отопления, водопровод и т. д.)).
 - Нельзя заполнять водой уже включенные в сеть электроприборы, такие как например, чайник;
 - Не допускается подвешивание осветительной аппаратуры (абажуры, люстры, фонари) на токоведущие провода. Такая аппаратура должна быть подвешена без натяжения исключительно на специальных приспособлениях;
 - В помещениях с повышенной опасностью, таких как гараж, сарай, подвал, летняя кухня, ванная комната, а также на территориях, приравненных к ним (сад, огород, двор) необходимо применять электроприборы специальной конструкции, поскольку в условиях повышенной опасности изоляция изнашивается значительно быстрее;
 - Нельзя выносить из помещения на улицу включенные в электросеть электроприборы, такие как переносные лампы, радиоприемники и т. д.;
- Опасно для жизни эксплуатировать самодельные электронагревательные приборы;
- Ни в коем случае нельзя прикасаться мокрыми руками или влажной тряпкой к осветительной аппаратуре. Для замены ламп или чистки, электроприборы необходимо отключить от электросети.
 - Нельзя устанавливать выключатели и штепсельные розетки в помещениях с повышенной влагой.

Правила электробезопасности

1. Не включайте и не трогайте электроприборы мокрыми руками.
2. Не играйте с включёнными в сеть электроприборами.
3. Не пользуйтесь электроприборами, когда моетесь, в комнате с высокой влажностью.
4. Во время работы электроприборов не открывайте и не разбирайте их.
5. Уходя, отключайте электроприборы, которые не используются, из сети.
6. Нельзя играть под проводами электролиний и влезать на опоры линий электропередачи.
7. Нельзя пользоваться неисправными электроприборами (отсутствие изоляции провода, неисправная вилка и т. д.).
8. При просмотре телепередач нельзя садиться на расстоянии ближе 1 – 1,5 м от экрана телевизора.
9. Не ставьте кровати рядом с розетками.
10. Больше ходите пешком или ездите на велосипеде, пользуясь электротранспортом лишь при передвижении на большие расстояния.

Электробезопасность детей

Трансформаторная будка не игрушка. Скажите ребенку, что ее нужно обходить стороной. Нельзя играть вблизи проводов и высоковольтных линий.

По общему правилу, не следует оставлять маленьких детей без присмотра, необходимо контролировать, чем они занимаются в свободное время. Они должны обязательно обращаться за помощью к взрослым, если нужно включить тот или иной электрический прибор. Детей постарше необходимо научить правилам пользования бытовыми электроприборами.

Если ваш ребенок иногда остается дома один, то обязательно напишите на листке бумаги все необходимые телефоны экстренных служб. Они всегда должны находиться на видном месте. Убедитесь, что ребенок знает свой адрес.

Соблюдение вышеназванных правил поможет избежать трагедии, к которой может привести любознательность или незнание детей. Однако стоит детям объяснить и правила их поведения при пожаре. В частности, ни в коем случае возгорания, возникшие из-за проблем с электрическими приборами нельзя тушить с помощью воды.

Объясните ребенку, что в любой ситуации он должен постараться сохранить спокойствие. Следует оповестить взрослых о случившемся. А самое главное, необходимо позвонить в службу спасения по телефонам «01», «101» или «112», сообщив операторам свой точный адрес или ориентировочное место своего нахождения, фамилию и номер своего телефона.



Электробезопасность детей

Зачастую дети не осознают угрозы, которую несет в себе электросетевое оборудование, и могут попасть в беду.

Помните: поведение взрослых при обращении с электричеством – наглядный образец для подражания детям!

Если вы сами небрежно относитесь к правилам безопасности, электропроводке и электроприборам, то в следующий раз, в ваше отсутствие, ребенок может поступить точно так же.

Для обеспечения безопасного пребывания детей раннего возраста в доме, в первую очередь необходимо обратить особое внимание на электричество и свести до минимума возможность контакта ребенка с ним.

Первое с чего следует начать, внимательно осмотреть свое жилище и постараться убрать всю легкодоступную проводку. Ее можно спрятать под плинтуса, напольные покрытия, в специальные пластиковые короба или поднять на высоту недосягаемую для ребенка. То же самое касается напольных удлинителей и переносок, от них лучше отказаться или убрать туда, откуда ребенку их не достать.

Внимательно изучите все имеющиеся у вас электроприборы, которые могут стать доступны ребенку, проверьте их на исправность и срок эксплуатации, постарайтесь избавиться от тех, проводка которых обмотана изолентой или оголена во избежание электротравм.

Старайтесь не оставлять включенными в сеть, особенно в ванной комнате различные бытовые приборы – фен, бритву, стайлер, стиральную машину и другие, которые могут заинтересовать ребенка.

Особое внимание необходимо уделять электронагревательным приборам. Стارайтесь устанавливать обогреватель в недоступных для ребенка местах, а лучше так чтобы он не был для него заметным и не вызывал повышенный интерес. Также ни в коем случае не оставляйте в комнате наедине ребенка и обогреватель. Не забывайте выключать его, когда выходите из дома и на ночь.



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, сокращают время на выполнение домашних работ. Все бытовые электроприборы включают в сеть при помощи соединительного электрошнуря 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 защемлять 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 (например, электрочайники), нельзя включать в сеть пустыми. Их нужно наполнить водой не меньше чем на одну треть. Когда наливают воду в чайник, он должен быть обязательно выключен.
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. 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).
10. Нельзя оставлять включенные электроприборы без надзора или поручать наблюдать за ними детей.



Памятка по электробезопасности для детей

10 «НЕ» в быту и на улице:

- 1.НЕ тяни вилку из розетки за провод.
- 2.НЕ беритесь за провода электрических приборов мокрыми руками.
- 3.НЕ пользуйся неисправными электроприборами.
- 4.НЕ прикасайся к провисшим, оборванным и лежащим на земле проводам.
- 5.НЕ лезь и даже не подходи к трансформаторной будке.
- 6.НЕ бросай ничего на провода и в электроустановки.
- 7.НЕ подходи к дереву, если заметил на нем оборванный провод.
- 8.НЕ влезай на опоры.
- 9.НЕ играй под воздушными линиями электропередач.
- 10.НЕ лазь на крыши домов и строений, рядом с которыми проходят электрические провода.

Противопожарная Безопасность



Пользуйся только исправными
электроприборами!
Не оставляй их включенными
без присмотра!



Не дотрагивайся до проводов
и электроприборов мокрыми
руками!



Не играй с розетками!



Уходя из дома, гаси свет и
отключи электроприборы!

ТЕЛЕФОН
ПОЖАРНОЙ
СЛУЖБЫ
101



Не играй с огнем (спичками,
зажигалками, свечами)!



Не оставляй включенную плиту
без присмотра.
Не включай её без необходимости!



Не пользуйся без взрослых
горючими жидкостями
(acetоном, растворителем,
бензином, керосином)!



Не пользуйся без взрослых
хлопушками, фейерверками,
петардами, бенгальскими огнями!

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ



ВНИМАНИЕ
опасные
вещества



на
территории
обязательно
ношение защитной
одежды



посторонним
вход
запрещен



1. Как можно скорее сообщи
взрослым или сам вызови из
безопасного места пожарных!

2. Выходя, плотно закрой за собой
все двери, чтобы задержать
распространение огня на 10-15 минут!

3. 10-15 минут, этого времени
достаточно, чтобы смогли покинуть
дом твои родные, соседи, даже
пожилые!



Противопожарная Безопасность

ОБЕСПЕЧЬТЕ НАДЕЖНО ХРАНЕНИЕ
ТЕХ ВЕЩЕСТВ, ЧТО ЛЕГКО ЗАГОРАЮТСЯ.
ОПРАВДАТЬСЯ ДОЛЖНО ВАШЕ РВЕНИЕ-
ТАК ПОЖАРЫ ПРЕДОТВРАЩАЮТСЯ!



Пожароопасно.
Легковоспламеняющиеся вещества

Видишь знак? Огонь на нём.
Осторожнее с огнём!
Знак твердит: «Опасно, братцы!»
Здесь такие вещества -
За секунду разгорятся,
Спичкой чиркните едва.
Например, сухое сено
Разгорается мгновенно,
Лаки, краски, керосин
Или масло для машин».

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.