**ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ**

* Не беритесь за провод, свисающий со столба.
* Не прикасайтесь к оголенному, плохо изолированному проводу.
* Не пользуйтесь электроприборами в ванной.
* Не пользуйтесь неисправными (искрящими, нагревающимися) розетками.

  
  
• Перед включением электрической вилки в розетку убедитесь, что она именно от того прибора, который вы собираетесь включить.  
• Не беритесь за электрическую вилку мокрой рукой.  
• Не вбивайте гвоздь в стену, если не знаете, где проходит скрытая электропроводка.  
• Следите за тем, чтобы розетки и другие разъемы не искрили, не грелись, не потрескивали. Если контакты потемнели, почистите их и устраните причину неплотного соединения.  
  


• Не рекомендуется ходить под высоковольтными линиями электропередачи. Создаваемое ими в воздухе электрическое напряжение вредно действует на организм.  
• Не следует приближаться к оборванному проводу: может поразить шаговое напряжение. Если все-таки приходится пересекать опасную зону возле лежащего на земле провода, надо делать это бегом: чтобы одновременно только одна нога касалась почвы.  
• При входе в троллейбус не следует прикасаться рукой к его борту. Корпус троллейбуса может находиться под напряжением из-за пробоя изоляции. Лучше впрыгивать в троллейбус, а не выходить: чтобы не было ситуации, когда одна нога на земле, а другая - на подножке троллейбуса. Электрички и трамваи в этом отношении не опасны, потому

что всегда заземлены.