

## **ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ — ВАЖНАЯ ЧАСТЬ ВАШЕЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ!**

**СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
при использовании бытовыми электроприборами!**

**Не пользуйтесь не исправными и электронагревательными приборами ! Не ставьте включенные электроприборы близко к деревянным конструкциям, занавескам и другим предметам из горючих материалов.**

**Не допускайте одновременного включения в электросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии. Они могут вызвать перегрузку сети и стать причиной короткого замыкания.**



**НЕ ЗАБЫВАЙТЕ !**

**КОРОТКОЕ ЗАМЫКАНИЕ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ  
ПРИВОДИТ К ПОЖАРУ.**



**Вода и электропровода несовместимы! Это очень важное правило! Нельзя заклеивать проводку обоями, подвешивать на гвозди (они металлические!), вытягивать проводку из стен, завязывать в узлы, использовать в качестве бельевой веревки. Все это приводит к нарушению изоляции и короткому замыканию электропроводов.**

**ОПАСНО** применять ветхие соединительные шнуры и удлинители, тем более с видимыми нарушениями изоляции.

Опасно пользоваться **неисправными** выключателями, розетками, штепселями, подключать при помощи скрутки проводов их оголенные концы к электросети без специальных вилок. Это вызовет сильный **нагрев проводов**, а их изоляция от высокой температуры может потерять свои свойства.

Серьезную опасность представляет собой использование **нестандартных, самодельных предохранителей (жучков)**. Электросеть от коротких замыканий в полной мере защищают только **стандартные предохранители**.



**В новогодние праздники** — нельзя украшать елку матерчатыми и пластмассовыми игрушками, обкладывать подставку и елку ватой. Освещать елку следует электрогирляндами только промышленного изготовления. В помещении не разрешается зажигать бенгальские огни, применять хлопушки и восковые свечи.