

Тема 3. Обеспечение личной безопасности в различных бытовых ситуациях

Вопросы по теме

1. Основы личной безопасности
2. Безопасное обращение с электричеством
3. Безопасное обращение с бытовым газом
4. Меры безопасности при пользовании в доме водой
5. Меры безопасности при пользовании средствами бытовой химии

Основы личной безопасности

- В определенных условиях при использовании хорошо знакомого оборудования и приборов в быту могут возникнуть опасные ситуации для вас, ваших близких и для дома.
- Необходимо знать, как избежать возникновения опасной ситуации в быту, а если она возникла, уменьшить ее вредные последствия.
- Быт - это повседневный уклад жизни человека. К нашим домам для создания необходимых бытовых условий подключены электричество, горячая и холодная вода, газ, в многоэтажных домах работает лифт. В каждом доме и квартире имеются различные устройства и бытовые приборы, которые обеспечивают использование воды, электричества и газа.
- В одном случае вы сами можете создать опасную ситуацию, нарушив правила использования оборудования и бытовых приборов. В другом случае независимо от вас может возникнуть опасная ситуация: резко возросло электронапряжение в сети, потек кран, перекрывающий воду в ванной, и др.

Безопасное обращение с электричеством

- В доме электричество обеспечивает освещение, обогрев, приготовление пищи, работу различных бытовых приборов, телевизора, радиоаппаратуры. В то же время электричество при определенных условиях представляет серьезную опасность для жизни и здоровья человека. Чтобы избежать этого, необходимо соблюдать ряд общепринятых правил при пользовании электричеством:
- Следите за исправным состоянием электроприборов и шнуров, с помощью которых они подключаются в сеть.
- Не пользуйтесь неисправными электроприборами, самодельными электропечами, нагревателями.
- Не ремонтируйте вилки электроприборов с помощью изоляционной ленты. Их необходимо заменить, если они сломались. Но помните: ремонт электроприборов и электропроводов должен проводить квалифицированный мастер.
- Никогда не оставляйте включенный электроприбор без присмотра. □ Не включайте больше одной вилки в розетку.
- Соблюдайте порядок включения прибора в электросеть: сначала подключается шнур к прибору, затем к сети, отключение производится в обратном порядке. □ Не беритесь за электроприбор мокрыми руками.
- Не держите подключенные к электросети приборы в ванной; помните: нельзя пользоваться электрическими устройствами при нахождении в воде.
- Для ремонта обнаруженных оголенных мест и обрывов электропроводов необходимо вызвать квалифицированного мастера.
- Не делайте временных соединений проводов.

Безопасное обращение с бытовым газом

- В настоящее время в быту очень широко используется бытовой газ. Бытовой газ не имеет ни цвета, ни запаха, но для того чтобы можно было обнаружить его утечку, в него добавляют специальные вещества, имеющие специфический запах. Утечка газа может привести к отравлению человека и взрыву помещения. Чтобы предотвратить это, необходимо соблюдать ряд правил безопасности при пользовании бытовым газом:
 - ■ Чтобы зажечь газовую горелку, сначала поднесите зажженную спичку, а затем плавно и осторожно откройте газовый кран.
 - ■ Не оставляйте газовые горелки включенными без присмотра.
 - ■ Следите за тем, чтобы нагреваемая жидкость не залила пламя горелки.
 - ■ Заметив потухшую горелку, не пытайтесь ее зажечь снова - это может привести к взрыву, перекройте кран подачи газа, раскройте окно и проветрите кухню.
 - ■ Подождите, пока горелка остынет; если необходимо, очистите ее, продуйте отверстия подачи газа и только тогда зажгите вновь.
 - ■ Если в помещении чувствуется запах газа, нельзя зажигать спички, включать свет и электроприборы до момента ликвидации утечки газа и полного проветривания помещения.
 - ■ Обнаружив запах газа в подъезде дома, немедленно позвоните по телефону 04 в аварийную газовую службу, сообщите точный адрес.
 - ■ Объявите об опасности всем жильцам дома, не пользуйтесь открытым огнем и электрозвонками, электровыключателями и розетками, а также стационарным телефоном.
 - ■ Распахните в подъезде окно и двери, тщательно проветрите его. По прибытии специалистов газовой службы укажите им источник утечки газа, выполняйте их указания.

Меры безопасности при пользовании в доме водой

- Вода в дом поступает по трубам и распределяется в ванную, кухню и туалет, где имеются специальные устройства (краны, смесители и т. д.). Когда этими устройствами пользуются с соблюдением необходимых правил, опасных ситуаций не возникает. Вот эти правила: ш Никогда не оставляйте открытым кран с льющейся водой без присмотра.
- Никогда не оставляйте кран открытым, если вода отключена. Воду могут включить в то время, когда никого не будет дома, и она затопит помещение.
- Никогда не выбрасывайте мусор в унитаз - можно засорить канализацию, и канализационная вода со всем содержимым начнет поступать в дом.
- Не оставляйте без внимания неисправные краны, просачивание воды в отопительной системе и водопроводе. Обо всем замеченном расскажите взрослым и покажите место неисправности

Меры безопасности при пользовании средствами бытовой химии

- Запомните ряд правил при пользовании средствами бытовой химии:
- ■ Все средства бытовой химии потенциально опасны. Использовать их следует только по назначению, в соответствии с указаниями на этикетке.
- ■ Все средства бытовой химии должны храниться отдельно и отдаленно от пищевых продуктов, лекарств и
- обязательно иметь заводскую этикетку.
- ■ Средства бытовой химии должны храниться в сухих, хорошо проветриваемых помещениях. Их нельзя хранить в жилой комнате, кухне, ванной. В городской квартире хранить средства бытовой химии предпочтительнее в туалетной комнате или на лоджии.
- ■ Средства бытовой химии подлежат обязательному уничтожению, если прошел их срок годности, указанный
- на этикетке, или этикетка с названием препарата и указаниями по его применению утрачена, испорчена.
- ■ Использовать любые препараты бытовой химии необходимо только так, как это написано в инструкции.
- ■ Сыпучие средства бытовой химии следует дозировать ложкой, жидкие - мерным колпачком, а переливать,
- пользуясь воронкой.
- ■ После окончания работы ложку и воронку тщательно вымыть и все убрать в определенные места хранения.
- ■ Нельзя хранить пищевые продукты в таре, освободившейся от бытовой химии.
- ■ Аэрозольные баллоны нельзя хранить возле газовых и электрических плит и других источников тепла,