

Затопление жилища





Почему???

Затопление может произойти из-за аварии водопровода, системы отопления или недосмотра (кто-то забыл закрыть кран или не устранил протечку воды). А может засорилась канализация или протекла крыша



Во всех этих случаях в первую очередь

- сообщите об этом родителям, а если их нет дома, предупредите соседей и попросите их вызвать аварийную службу и предупредить диспетчера ЖЭСа.
- В местах протечек поставьте тазы и ведра. При затоплении всего этажа покидайте дом, не пользуясь лифтом.

Попросите взрослых перекрыть воду и обязательно отключить электричество в квартире – если вода попадет на электропровода, возникает опасность удара электрическим током и короткого замыкания

Чтобы по вашей вине не произошло затопление дома

или школы:

Не оставляйте без присмотра льющуюся воду. Проверьте перед выходом, закрыты ли краны, особенно в те дни, когда отключают воду

Не засоряйте канализацию

Не пытайтесь крутить или чинить краны на трубопроводе в квартире самостоятельно, в случае неисправностей или течи воды попросите взрослых вызвать работников ЖЭСа

Что делать в случае затопления



- если в момент аварии в квартире нет взрослых, нужно сразу сообщить о ней родителям на работу или позвать соседей;
- позвонить в диспетчерскую ремонтно-эксплуатационного управления и попросить прислать специалистов;

Что делать в случае затопления



- отключить электричество и перекрыть воду (это может помочь сделать кто-нибудь из взрослых соседей);
- в местах протечек поставить тазы или ведра, обмотать места протечек тканью и как можно скорее начать убирать скопившуюся воду.

Что делать, если затопили соседи?

- Если затопление квартиры еще в процессе, остановите стихию. Сходите к соседям. Когда залив происходит из-за аварии в коммуникациях, нужно сообщить в диспетчерскую эксплуатирующей организации;
- До вызова эксперта по оценке и фиксации ущерба от затопления квартиры ни в коем случае не устраняйте следы залива;
- Вызовите работника эксплуатационной организации (ЖЭУ) – он зафиксирует ущерб от затопления квартиры (для последующей оценки ущерба затопления), а также их причину в специальном акте. Один экземпляр акта должен остаться у Вас. Обращайтесь в ЖЭУ даже при незначительных повреждениях (возможно дефекты после затопления квартиры проявятся позже в большем объеме). При составлении акта проследите за тем, чтобы повреждения были описаны очень точно (это понадобится для более точной оценки ущерба от затопления квартиры);
- После проявления всех следов аварии, необходимо встретиться с соседями и попробовать уладить все вопросы, связанные с

- **Сообщите виновнику, что при отказе оплатить восстановительный ремонт, последует обращение в суд и, в случае победы, виновнику придется оплатить все судебные издержки (услуги по оценке ущерба затопления, адвоката и т.д.);**
- **С несговорчивым ответчиком будет сложнее. Начинайте искать юриста, специализирующегося на возмещении ущерба;**
- **Как только проявятся все следы аварии, приглашайте независимого оценщика для проведения оценки ущерба от затопления (залива) квартиры;**
- **Причинитель вреда извещается телеграммой (минимум за 3 рабочих дня) о дате проведения осмотра и оценки ущерба затопления квартиры;**
- **Результатом является акт осмотра повреждений. В этом акте (повторном) учитывается мнение причинителя вреда. Если сосед получил телеграмму и не явился для составления акта осмотра повреждений, осмотр проводится без него;**

- После визита эксперта-оценщика и получения на руки отчета об оценке причиненного ущерба (занимает 2-4 рабочих дня), можете смело ремонтировать квартиру;
- Получив на руки отчет об оценке, попытайтесь снова пойти с виновником «на мировую». Если виновник сопротивляется, готовьтесь к судебному разбирательству;
- При соблюдении всех правил и формальностей дело о возмещении ущерба, причиненного заливом (затоплением) квартиры, как правило,

- Если во время судебного процесса Вы успели провести ремонт и не уложились в ранее заявленную сумму, вы можете подать иск с этой суммой, заверив его чеками, квитанциями, сметами ремонтной организации. Однако победа в данном случае не гарантируется, поскольку ответчик может усомниться в сумме и запросить встречную экспертизу по оценке ущерба затопления. Вы смело можете идти на это только будучи уверенным, что вы оплатили ремонт не по завышенным ценам, а это бывает очень редко;
- Суд выигран. Ответчик выплачивает Вам сумму, определенную судом. Если ответчик отказывается выплатить Вам деньги, Служба судебных приставов возбуждает исполнительное производство и дает виновнику потопа пятидневный срок для исполнения решения. Если ответчик не исполняет решение, Служба судебных приставов применяет соответствующие меры по выявлению имущества должника. В случае невыплаты на имущество должника налагается арест, имущество продается и из этой суммы Вам выплачивается необходимая сумма.

Контрольные вопросы

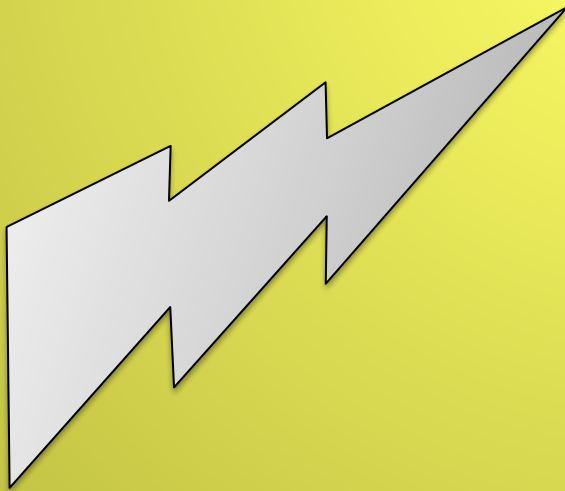
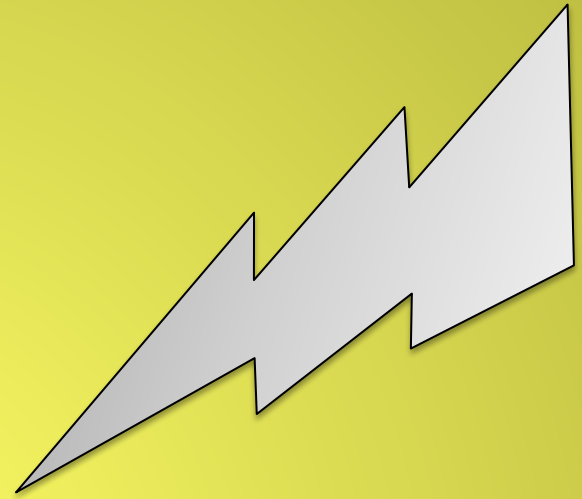
Почему случается затопление в квартире? Как от этого уберечься? Что нужно предпринять при затоплении?

- 1. Сразу же сообщите об аварии взрослым (родителям, соседям и др.).**
- 2. Позвонить в диспетчерскую ремонтно-эксплуатационного управления и попросить прислать специалистов.**
- 3. Отключить электричество и перекрыть воду**
- 4. Поставить в местах протечек тазы или ведра. Эти места обмотать тканью и убирать воду.**

Практические задания

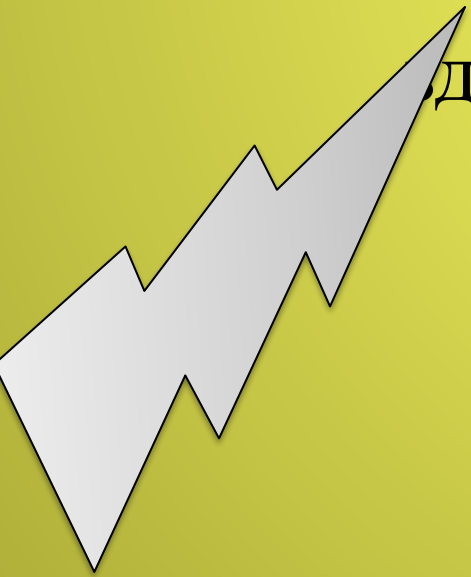
- Попросите взрослых показать, где находятся в доме запорные вентили (краны) холодной и горячей воды, как ими пользоваться? Нарисуйте схему водоснабжения вашей квартиры, на которой укажите расположение труб с горячей и холодной водой, запорных кранов, смесителей и других устройств. Обозначьте места, где могут возникнуть протечки воды.
- Узнайте телефоны служб, куда вам следует обратиться в случае затопления. Запишите их в ваш справочник аварийных телефонов.

Электричество...



Без электричества просто невозможно представить нашу жизнь. Оно присутствует везде – на улице, в доме, в машине.

Но обращаться с ним надо правильно
Ведь из надежного помощника электричество может превратиться в серьезную опасность для жизни и здоровья.



Дома следует соблюдать такие
рекомендации:

Главное правило
электробезопасности –
считайте, что любой
электроприбор находится
под напряжением!