

ПОДГОТОВКА МНОГОКВАРТИРНОГО ЗДАНИЯ К ПЕРЕБОЮ В ОКАЗАНИИ ЖИЗНЕННО ВАЖНЫХ УСЛУГ

Ознакомьтесь с инструкциями на сайте www.olevalmis.ee или в мобильном приложении «Будь готов»
Если у вас есть вопросы, позвоните на государственный инфотелефон 1247



PÄÄSTEAMET

Узнайте, где находится ближайший пункт сбора на случай эвакуации. Если в квартире невозможно жить и нет альтернативного места проживания, то направляйтесь в пункт сбора.



Дверь, замок, ворота, лифт и шлагбаум должны открываться в том числе и механически.

ЖИТЕЛИ ДОЛЖНЫ ПРОДУМАТЬ:

- Знаю ли я, где в своем доме можно получить **информацию** и совет?
- Как я могу справиться **самостоятельно**?
- Что мне нужно сделать перед уходом из дома (**эвакуация**)?

ПРАВЛЕНИЕ ТОВАРИЩЕСТВА ДОЛЖНО ПРОДУМАТЬ:

- В какой мере квартирное товарищество зависит от **жизненно важных услуг**?
- Где и как можно получить **информацию** до и во время перебоев в оказании этих услуг и как ее передать жителям?
- Как помочь друг другу, каковы **роли** правления, жильцов и партнеров?

НА ОБЩЕМ СОБРАНИИ КВАРТИРНОГО ТОВАРИЩЕСТВА обсудить **готовность, действия** и **обмен информацией** в случае перебоев в оказании жизненно важных услуг.

Система централизованного теплоснабжения обычно продолжает работать в случае отключения электричества, но тепло может не попасть с трассы в дома. В случае перебоев с электричеством внутреннему циркуляционному насосу может потребоваться резервный источник питания.

Вместе запаситесь **питьевой водой**.

Электрогенератор может обеспечивать резервное питание.

При необходимости запаситесь совместно всем необходимым для приготовления пищи.

В случае перебоев в водоснабжении и канализации можно заказать временный **уличный туалет**.

Зимой нужно быть готовым к сливу воды из водопровода и отопительных труб, а также к их утеплению.

В случае длительного перерыва в **подаче** воды или канализации **узнайте** в органах местного самоуправления или у предприятия по водоснабжению, **когда вода поступит** к потребителям, например, в резервуарах.

Узнайте, где находится ближайший колодец, гидрант, водоем и т.п. место для получения **питьевой или бытовой воды**.

