

Приберегите  
свой  
водонагреватель!

## Порядок получения доступа к воде из вашего водонагревателя в случае экстренной ситуации

Во время экстренной ситуации, например, во время сильной снежной бури или землетрясения, водоснабжение вашего дома может быть временно отключено.

В такой ситуации благодаря водонагревателю в вашем доме вы можете быть обеспечены водой объемом от 30 до 80 галлонов для питья, приготовления пищи и для использования в гигиенических целях. (Безрезервуарные водонагреватели не предоставляют такой возможности.)

### Прежде чем получить доступ к воде из водонагревателя:

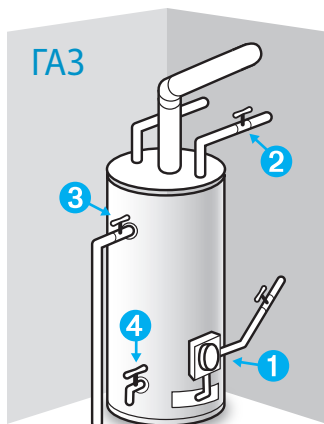
- **Определите местонахождение вашего водонагревателя.** Как правило, водонагреватели располагаются в подвале или гараже отдельно стоящих домов, или в стенных шкафах квартир или сборных домов.
- **Отключите систему водоснабжения вашего дома.** Такая мера, особенно после сильного землетрясения, может помочь вам обеспечить условия для сохранения воды в резервуаре и гарантировать ее качество и безопасность. Аварийные клапаны для отключения подачи воды, как правило, находятся в подвалах, на полупроходном техническом этаже, или в гаражах большинства домов, или снаружи у основания дома. Используйте этот клапан для отключения подачи воды в ваш дом.

### Инструкции для получения доступа к воде из вашего водонагревателя:

**1 Отключите свой водонагреватель от источника питания.** Эта мера является ключевой для обеспечения вашей безопасности. Вам следует хранить фонарик, защитные очки, перчатки и отвертку в легкодоступном для вас месте.

- **Электрические водонагреватели.** Отключите подачу электропитания к водонагревателю, переведя нужный переключатель на электрораспределительном щитке в соответствующее положение. (Перед отключением рекомендуется уделить время определению правильного автоматического выключателя на щитке.)
- **Газовые водонагреватели.** Установите местоположение выключателя на водонагревателе и переведите вращаемую кнопку в положение пускового воспламенителя (pilot) – не отключайте прибор полностью.

**2 Перекройте подачу воды к вашему водонагревателю.** Найдите запорный клапан и поворачивайте его по часовой стрелке до упора. Обычно этот клапан расположен на верхней части водонагревателя.



ШАГИ 3 И 4 УКАЗАНЫ НА ОБОРОТНОЙ СТОРОНЕ

**3 Запустите воздух вовнутрь водонагревателя.** Вы можете сделать это, открыв разгрузочный клапан (переверните рукоятку таким образом, чтобы она смотрела прямо вверх или выступала наружу), расположенный на боковой стенке бака, или открыв кран с горячей водой в главной гостиной или на верхнем этаже вашего дома. Это поспособствует высвобождению воды из вашего водонагревателя.

**4 Найдите сливной клапан, расположенный на дне вашего водонагревателя, и, при необходимости, спускайте воду из бака.** Для сбора воды поместите чистую емкость под кран сливного клапана и поверните влево кран или винт сливного клапана на вашем водонагревателе. *Соблюдайте осторожность, поскольку вода может оказаться очень горячей. В целях безопасности рекомендуется надевать перчатки и защитные очки.* Чтобы прекратить подачу, воды поверните кран или винт сливного клапана вправо. Повторяйте этот процесс по мере необходимости, пока бак не станет пустым.

**Обработайте или отфильтруйте воду, которую вы планируете использовать для питья, приготовления пищи или для использования в гигиенических целях. Ниже описан процесс обработки воды:**

• Доведите воду до кипения и кипятите в течение как минимум одной минуты. Оставьте охлаждаться, а затем используйте ее.

— или —

• Поместите воду в очищенную емкость и обработайте ее неароматизированным жидким хлорсодержащим отбеливателем. Для дезинфекции емкости взболтайте в ней как следует раствор отбеливателя (4 чашки воды и 1 чайную ложку отбеливателя) в течение 30 секунд, следя за тем, чтобы вся поверхность внутренней стенки была полностью охвачена. Слейте раствор и оставьте сохнуть на воздухе. Заполните емкость водой и обработайте ее посредством добавления в нее 1/8 чайной ложки отбеливателя на галлон.

— или —

• Используйте индивидуальный фильтр для воды, чтобы удалить бактерии и паразитов. Внимательно ознакомьтесь с инструкциями производителя и обязательно следуйте им.

**СОВЕТЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ:**

Обслуживание водонагревателя играет решающую роль в наличии и качестве воды, содержащейся в вашем водонагревателе.

- **Надлежащим образом прикрепите водонагреватель к стене,** чтобы он был более надежно на ней зафиксирован и подключен к системе водоснабжения.
- **Ежегодно промывайте внутреннюю часть водонагревателя.** Этот прием может значительно снизить количество образующегося отстоя и улучшить качество воды в вашем водонагревателе.

Региональный консорциум систем водоснабжения (Regional Water Providers Consortium) является объединенной и координационной организацией, работающей над улучшением процесса планирования и управления муниципальной системой водоснабжения в городе Портленде и его окрестностях. Получите дополнительную информацию о консорциуме, его организациях-членах, и его работе в сфере подготовки к экстренным ситуациям, сохранения водных ресурсов и региональной координации обслуживания, на веб-сайте

[www.regionalh2o.org](http://www.regionalh2o.org).

