

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:

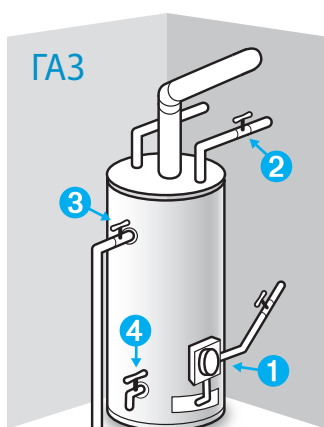
- **Определите местонахождение вашего водонагревателя.** Как правило, водонагреватели располагаются в подвале или гараже отдельно стоящих домов, или в стенных шкафах квартир или сборных домов.
- **Отключите систему водоснабжения вашего дома.** Это действие, особенно после сильного землетрясения, может 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. Этот шаг является ключевым 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. Остудите ее, а затем используйте.

— 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

 Материал напечатан на бумаге, изготовленной из вторичного сырья.



© Региональный консорциум систем водоснабжения, 2020 год

RUSSIAN