

Закріпіть водонагрівач, для того щоб мінімізувати пошкодження під час стихійного лиха.

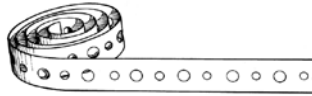
Закріплення водонагрівача

Після стихійного лиха прісна вода може бути поруч — у водонагрівачі, звісно, якщо він залишився у вертикальному положенні. Ви можете захистити це цінне джерело, прикріпивши водонагрівач до стійок каркасу стіни.

По-перше, перевірте сантехнічну стрічку

Спеціалісти змінили порядок обв'язування водонагрівачів після землетрусів у 1989 р. у Лома-Пріета (Loma Prieta) та у 1994 р. у Нортріджі (Northridge). До цього зазвичай використовувалася одна сантехнічна стрічка. Оскільки дуже багато баків розривають таку обв'язку, спеціалісти наразі рекомендують:

1. Кріпити бак угорі та вниз, а не лише вгорі або лише усередині.
2. Замість сантехнічної стрічки використовувати металеві стрічки великого діаметра.
3. Замінити усі мідні та металеві труби гнучкими з'єднувальними трубами для природного газу та води.



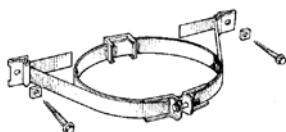
Це САНТЕХНІЧНА СТРІЧКА — вона недостатньо міцна, щоб утримати водонагрівачі від перевертання.

По-друге, закріпіть бак товстими металевими хомутами вгорі та вниз

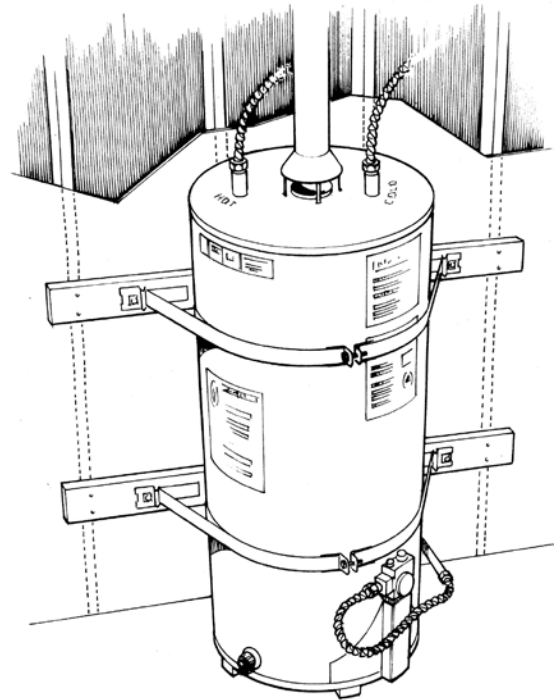
- Завдяки комплектам хомутів, що є у продажу, цей процес є відносно легким. Їх можна знайти у багатьох крамницях господарчих товарів у відділі, де виставлені водонагрівачі.

До цих комплектів входять стрічки, шурупи з квадратною головкою, шайби, вставки та стяжні болти.

- Ви також можете самі зібрати матеріали для хомута, використовуючи товсті металеві стрічки та 3-дюймові шурупи з квадратною головкою.
- Щоб бак не нахилився назад, між ним і стіною має залишатися дуже малий зазор. Якщо залишається зазор більше 1-2 дюймів (2,5–5 см), прикріпіть до стіни дерев'яний брусок за допомогою довгих шурупів з квадратною головкою.



- Обведіть товсту металеву стрічку один-півтора рази навколо бака. Помістіть стрічку ззаду бака. Виведіть її на передню сторону, а потім заведіть назад до стіни.



- Прикріпіть хомут до стійок стіни або до дерев'яного бруска за допомогою шурупів із квадратною головкою діаметром 1/4 дюйма та довжиною 3 дюйми або більше і шайб великого розміру.
- Якщо ви закріплюєте його безпосередньо до бетону, замість шурупів використовуйте дюбелі діаметром 1/4 дюйма.

Аварійне джерело води

- Воду легко можна дістати, приєднавши садовий шланг до зливної труби та відкривши будь-який кран у будинку.
- Перед тим як відкрити зливну трубу, перевірте, щоб були вимкнені електрика та природний газ.



PO Box 47890
Olympia, WA 98504-7890

Веб-сайт:
www.doh.wa.gov

360-236-4027
(800) 525-0127

DOH Pub 821-032
Ukrainian