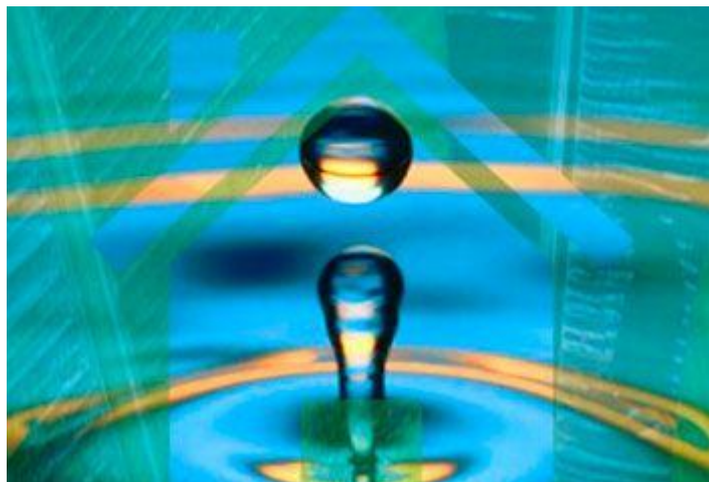


КАК ЭКОНОМИТЬ ВОДУ В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ: 7 ПРОСТЫХ СОВЕТОВ



Знаете ли Вы, что на ежедневный пятиминутный душ расходуется столько же воды, сколько средний человек в развивающихся странах расходует за день? Во многих странах легкий доступ к чистой воде создает иллюзию неограниченных запасов этого источника жизни, поэтому нецелевое использование нескольких литров воды не воспринимается как что-то из ряда вон выходящее. Но, например, в Калифорнии уже

ощущаются последствия глобального водного кризиса и осведомленность о необходимости экономить воду там медленно, но верно распространяется. Журналист inhabitat.ru предлагает 7 полезных советов для тех, кто хотел бы экономить воду в своем доме или квартире.

1. Замачивайте посуду перед мытьем

Замачивание грязной посуды перед мытьем, как уже давно известно, облегчает удаление пригоревших остатков пищи и жира, но это еще и хороший способ экономии воды. Если у Вас есть вторая раковина, то заполните ее примерно наполовину водой и погрузите туда загрязненную посуду на час или на ночь. Вода смягчает любые подгоревшие остатки пищи, которые потом смыть становится значительно легче, использовав при этом значительно меньшее количество воды. Если же у Вас только одна раковина, то просто используйте для замачивания большую кастрюлю или другую емкость.

2. Установите сенсорный кран или кран, активируемый ножной педалью

Через смеситель выливается 2-3 галлона (7,57 - 11,36 литров) воды за 1 минуту, поэтому легко сосчитать, сколько воды утекает зря за то время, пока Вы держите кран открытым, намыливая тарелку и очищая ее губкой. Лучший способ избежать таких потерь - сначала намылить и отчистить посуду, а затем, включив кран, промыть каждую тарелку. Есть еще один простой способ регулировать поток воды - это сенсорный кран или кран, активируемый ножной педалью. Эти умные дополнения на кухне - удобный способ экономить воду, так как они подают воду по мере необходимости. Также эти приборы более гигиеничны в использовании.



3. Съедайте хотя бы одно вегетарианское блюдо в неделю

Какое отношение вегетарианское питание имеет к экономии воды? Прямое. Для развития животноводства необходимо гораздо больше воды, чем для выращивания овощей. Придется принять во внимание затраты воды на выращивание коров, свиней и других домашних животных, а также на выращивание продуктов питания для этих животных. Замена всего лишь четырех унций (113,398 г) говядины с макаронами или с рисом на другое блюдо без мяса может сэкономить более 3 000 галлонов воды.

4. Сократите время пребывания в душе

Если Вы принимаете душ каждый день и не контролируете время, то задумайтесь, что каждую минуту утекает 5-7 галлонов (18,93 – 26,5 литров) питьевой воды. Чтобы сократить время приема душа, можно установить в ванной комнате радио. Включите любимую песню и с помощью нее отслеживайте время. Кроме того, можно установить душ с низким потоком воды, что поможет использовать на 30% меньше воды, чем обычно.



5. Используйте воду, уже бывшую в употреблении

Для полива растений можно использовать воду, бывшую в употреблении, например, собранную во время мытья фруктов и овощей. В следующий раз, промывая овощи в раковине, просто поставьте на дно раковины большую миску или кастрюлю, чтобы собрать воду. Затем ее легко перелить в

лейку для полива растений. Если у Вас нет большого количества комнатных растений, то собранную воду можно использовать для замачивания посуды, о котором упоминалось в совете №1.

6. Установите сантехнику с низким расходом воды

Старые модели туалетов очень неэффективно используют воду, около 3,5 галлонов (26,5 литров) во время каждого смывания, но если переключиться на использование сантехники с низким расходом воды, то можно сократить это число до 1,6 галлонов (3,79 литров). Можно также выбрать сантехнику с системой двойного смыва с большим и меньшим объемом воды.

7. Устраните утечки воды

Капающий кран может не вызывать серьезного беспокойства, пока не будет известна печальная статистика. Один протекающий кран, из которого капает 30 капель в минуту, выливает впустую 3 галлона (11,36 литров) воды в день - это 27 ванн воды в год! Обязательно устраняйте подобные протечки.