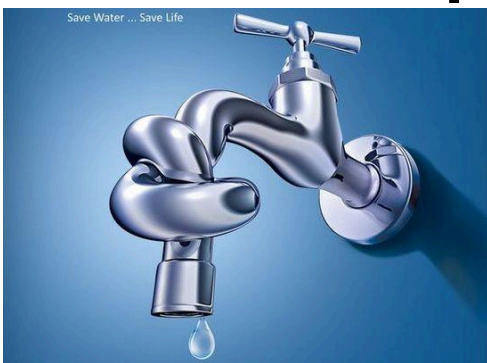


Берегите воду!



Нет ничего дороже воды. Однако именно этим природным ресурсом мы так злоупотребляем, нерационально и неправильно используем и загрязняем.

Нам не прожить без чистой питьевой воды, здоровых нетронутых экосистем и пищи, которую мы выращиваем благодаря воде. "Маленькая Земля" подготовила для вас 10 советов, которые помогут вам перестать тратить воду зря.

1. Нет протечкам!

Капающий кран может привести к потере 75 литров воды в день! Из-за неисправного туалетного бочка можно каждый месяц тратить впустую до 34000 литров воды! Устраните все утечки в трубах, туалетных бочках и кранах. Не забывайте ухаживать за оборудованием и содержать его в хорошем рабочем состоянии.

2. Установите новое водосберегающее оборудование

Новые унитазы с низким расходом воды, душевые головки и насадки-аэраторы на краны с низким потреблением воды, эффективные посудомоечные и стиральные машины помогут не только сэкономить воду и энергию, но и ваши деньги.



3. Воспитывайте бережное отношение к воде

Не забывайте, что для того, чтобы к нам в кран попала вода потребовалось огромное количество энергии, труда и времени. Поэтому выключайте воду, когда чистите зубы или бреетесь. Когда пользуетесь стиральной или посудомоечной машиной, загружайте ее полностью. Принимайте быстрый и короткий душ вместо ванны. Установите счетчик на воду и следите за его

показаниями.

4. Избегайте покупать воду в бутылках



Вода в бутылках зачастую представляет собой совсем не то, что вы о ней думаете. Во многих передовых странах вода из-под крана находится под контролем государства и проходит регулярные проверки. Тесты на качество вкуса показали, что во многих муниципалитетах развитых стран, водопроводная вода на самом деле лучше, чем вода в бутылках. Носите с собой одну

многооборотную бутылку и постоянно наполняйте ее водой. Если с качеством водопроводной воды есть проблемы - попробуйте использовать специальные фильтры.

5. Взгляните на свой сад или газон по-новому

Для красивого сада или газона у дома можно использовать местные виды растений, которые не требуют много воды. Если полив все же необходим, то делайте это в вечернее или ночное время, когда испарение минимально. Используйте для полива водосберегающее оборудование и дождевую воду!

6. Собирайте дождевую воду

Собирайте дождевую воду в баки. Ее можно использовать для полива сада или газона, а также для других технических нужд. Это может быть особенно выгодно в регионах с засушливым климатом. Для того, чтобы сделать простую систему сбора дождевой воды не требуется много сил и средств.

7. Собирайте и используйте сточную воду

Вода, которая уже была использована однажды (в душе, в посудомоечной машинке, в раковине), но остается все еще довольно чистой, может пригодиться для других полезных целей. Такую воду можно «переработать» и использовать заново. Это можно сделать с помощью специальных сантехнических систем или с помощью очень простых мер – например, вместо того чтобы выливать старую воду из аквариума в раковину, полейте ею деревья в саду.

8. Мойка машин

Сертифицированные автомойки зачастую более эффективны в плане использования воды, чем мытье машины в домашних условиях. На автомойках, которые отвечают современным экологическим требованиям,

должны иметься системы очистки и повторного использования воды. Убедитесь, что автомойка, где вы моете автомобиль, оснащена подобной системой. В последнее время появились даже сухие мойки, где вода вообще не используется.

9. Не бойтесь говорить о проблемах

Сообщайте о сломанных трубах, утечках воды или загрязнениях водных ресурсов в соответствующие инстанции. Не стесняйтесь указывать на неполадки и говорить о важности сбережения воды с членами семьи, друзьям, соседями и коллегами. Иницируйте собственную кампанию по водосбережению или присоединяйтесь к работе экологических организаций, которые занимаются этими вопросами.

10. Не усугубляй ситуацию

Водные ресурсы должны находиться под защитой. Нам необходимо максимально сократить свое потребление воды и при этом пользоваться замкнутыми системами водоснабжения и очистки, которые бы позволили возвращать в природу такую же чистую воду, которую мы от нее получили. Чтобы это было легче сделать, не сливайте химикаты или другие токсичные вещества в раковину или унитаз, они могут вернуться к вам в виде новых, но не менее опасных соединений вместе с водой.