

# ENJOY WATER

Очищенная, охлажденная  
и газированная вода.

GROHE Blue®

[www.grohe.ru](http://www.grohe.ru)



**GROHE**  
water

ENJOY WATER®



# ЛУЧШИЙ ОСВЕЖАЮЩИЙ НАПИТОК: ЧИСТАЯ ВОДА. ДОВЕРЯЙТЕ СВОИМ ОЩУЩЕНИЯМ

Согласно рекомендациям Ассоциации диетологов Германии, человеку необходимо ежедневно выпивать не менее двух литров воды – не только в интересах здоровья, но и для поддержания хорошего состояния внешности и психики. Эта информация получила широкое распространение: уже много лет потребление питьевой воды растет. Однако подразумевается здесь потребление бутилированной минеральной воды – несмотря на то, что результатами анализов и экспертиз качества многократно подтверждалось, что водопроводная вода ни в чем не уступает бутилированной, а иногда и превосходит ее по качеству.

В обычной водопроводной воде, несмотря на все ее преимущества, людям недостает одного: она не бывает газированной. Кроме того, иногда она обладает не столь приятным вкусом, и люди возвращаются к дорогой бутилированной воде и тасканию лишних тяжестей.

Компания GROHE изобрела инновационную и потрясающе простую систему, превращающую обычную водопроводную воду в чистейший освежающий напиток. Система GROHE Blue® фильтрует воду, охлаждает до температуры, приятной для питья, – от 4°C до 10°C – и подает ее в негазированном, слабогазированном или газированном виде непосредственно из излива.



Негазированная вода



Слабогазированная вода



Газированная вода

# ОХЛАДИТЬ И ГАЗИРОВАТЬ. ЭТО ПРОСТО С GROHE BLUE®.



GROHE Blue®  
Фильтрованная,  
охлажденная,  
газированная вода

Смешанная горячая  
и холодная вода.

Вы всегда сможете налить себе свежей охлажденной воды прямо из-под крана, просто повернув левую рукоятку нового смесителя GROHE Blue®. При установке регулятора в первую позицию Вы получите негазированную воду, во вторую – слабогазированную, и в третью – газированную.

Ресурс фильтра непрерывно отображается светодиодным индикатором, который сообщает пользователю о необходимости замены фильтра. Температура, до которой охлаждается питьевая вода, также может быть установлена в пределах от 4°C до 10°C в зависимости от личных предпочтений.

Правая рукоятка смесителя позволяет получать обычную смешанную водопроводную воду для бытового использования.

Настройки газирования воды  
системой GROHE Blue®



Голубой цвет:  
негазированная вода



Бирюзовый цвет:  
слабогазированная вода



Зеленый цвет:  
газированная вода

Индикатор ресурса фильтра  
системы GROHE Blue®

Пока светодиодный индикатор светится непрерывно, ресурс фильтра составляет более 10%. Это означает, что фильтр работает надлежащим образом

Если светодиодный индикатор медленно мигает, остаток ресурса фильтра составляет менее 10%. Это означает, что пора заказать новый фильтр.

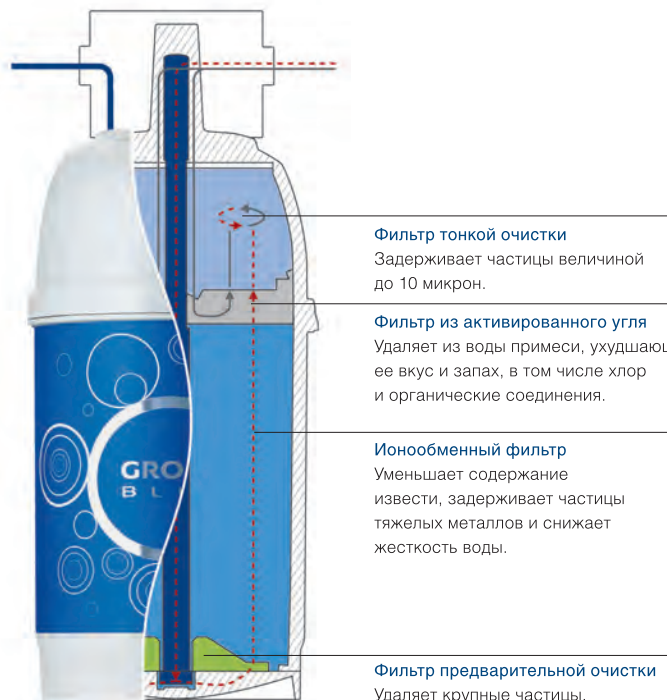
Если светодиодный индикатор мигает быстро, остаток ресурса фильтра составляет менее 1% . Это означает, что фильтр следует заменить.

Если светодиодный индикатор светится оранжевым цветом и очень быстро мигает, это означает, что фильтр уже не очищает воду, и его срочно нужно заменить.

# МЫ БЕРЕМ ПРИМЕР С ЛУЧШЕГО: С САМОЙ ПРИРОДЫ.

ОСВЕЖАЮЩАЯ ПРОСТОТА.

В природе существует очень эффективная система улучшения качества воды: проходя через различные слои грунта и каменистых пород, вода естественным образом фильтруется и приобретает свой неповторимый чистый вкус. Система фильтрации GROHE Blue<sup>®</sup> действует аналогичным образом: вода проходит четыре этапа очистки, что еще более благоприятно сказывается на ее вкусе. При этом устраняются нежелательные примеси, ухудшающие вкус и запах воды, в том числе хлор, и вода становится мягкой и приятной. Кроме того, фильтр удерживает мелкие частицы и тяжелые металлы, а также уменьшает содержание извести.



Дополнительный охладитель с функцией газирования охлаждает и насыщает отфильтрованную воду мелкими пузырьками углекислого газа, позволяя получить слабо или сильногазированную воду.

Проток 1  
Вода,  
отфильтрованная  
системой  
GROHE Blue<sup>®</sup>

Проток 2  
Нефильтрованная  
вода

Для гарантированного исключения контакта фильтрованной воды с нефильтрованной или с металлическими деталями смесителя, предусмотрены два отдельных протока: один – для обычной водопроводной воды, второй – для очищенной питьевой воды из системы GROHE Blue<sup>®</sup>. Это позволяет предотвратить ухудшение вкуса воды.



# ВСЕ ДЕЛО ВО ВКУСЕ.

ДОВЕРЯЙТЕ СВОИМ ОЩУЩЕНИЯМ.

Репрезентативное исследование, в ходе которого потребителям было предложено продегустировать воду из системы GROHE Blue® в сравнении с негазированной минеральной водой трех ведущих марок, позволило сделать вывод о том, что вода из системы GROHE Blue® превосходит их по вкусовым качествам. 73% потребителей оценили вкус воды из системы GROHE Blue® как "свежий". Вкус минеральной воды назвали свежим только 63% опрошенных.

Вода из системы GROHE Blue® не только приятна на вкус сама по себе: при использовании ее для приготовления кофе и чая она придает этим напиткам более утонченный и выраженный вкус.

Еще одна неоспоримая польза системы GROHE Blue® – это экономия времени: Вам больше не потребуется удалять известковый налёт из чайника и кофеварки.



Победитель дегустации на определение  
самого чистого вкуса в сравнении  
с минеральной водой трех  
ведущих марок.

У воды GROHE Blue® более свежий вкус!

# 100% ВКУСА ЗА 20% СТОИМОСТИ.

ЭКОНОМИЯ ЕЩЕ НИКОГДА  
НЕ БЫЛА СТОЛЬ ВКУСНОЙ.

Помимо непревзойденного вкуса и отсутствия необходимости перевозки тяжелых бутылок с минеральной водой, достоинством воды из системы GROHE Blue® также является ее оправданность для домашнего бюджета: она обходится приблизительно в одну пятую стоимости бутилированной воды ведущих марок и помогает Вам уменьшать свои текущие расходы год за годом.

Каждый картридж фильтра способен очистить до 600 литров воды\*. Этот объем соответствует среднему показателю ежегодного потребления для семьи из четырех человек.

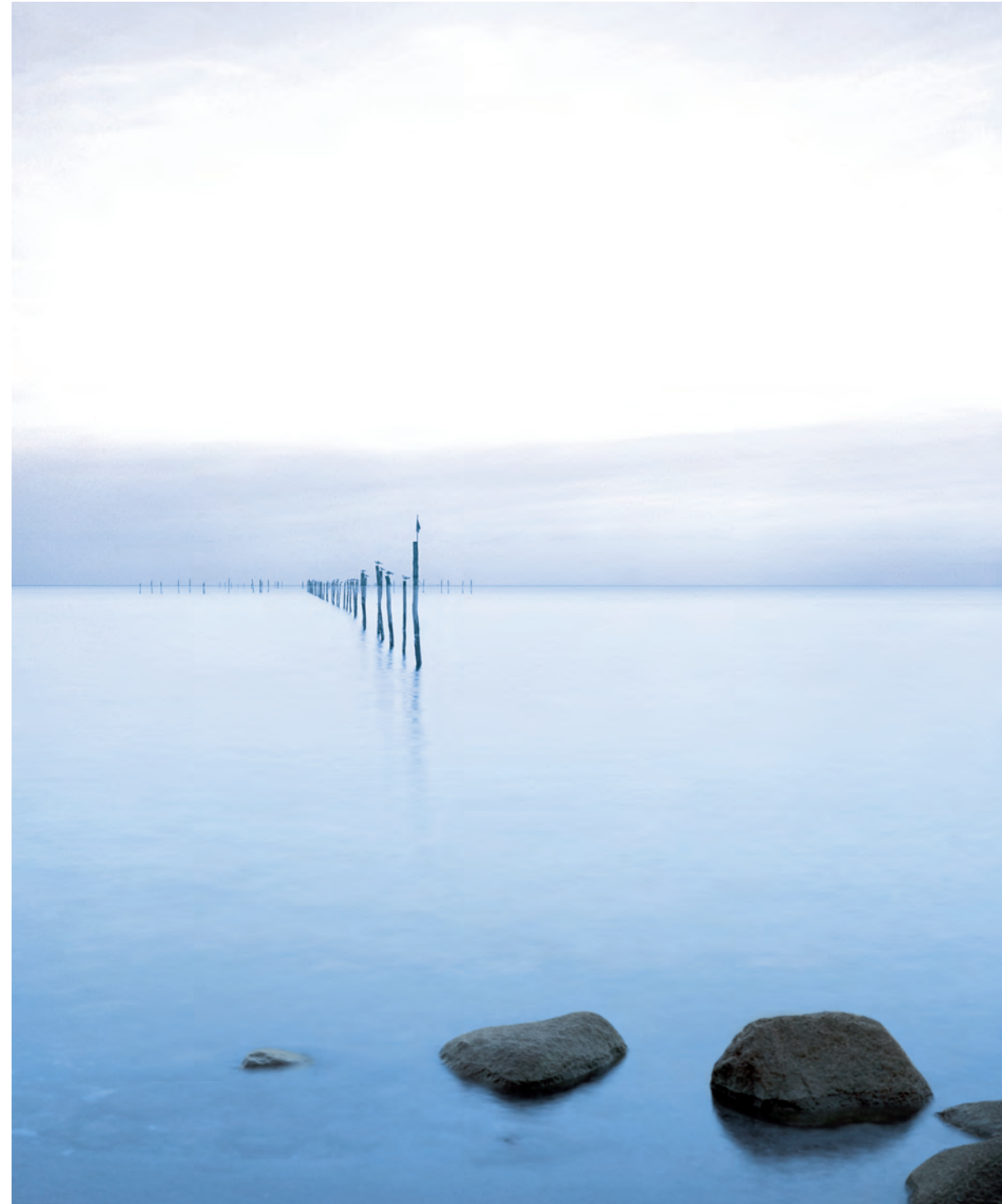
\* Указано среднее значение, а фактическое зависит от содержания извести в воде.



# GROHE BLUE® PURE

ОЧИЩЕННАЯ ПИТЬЕВАЯ ВОДА  
У ВАС ДОМА.

Система GROHE Blue® Pure была разработана специально для тех, кто предпочитает вкус негазированной воды. Данное устройство является младшим родственником системы GROHE Blue® и оснащено той же уникальной технологией фильтрации GROHE Blue®. Оно также превращает обычную водопроводную воду в свежую питьевую воду с великолепным вкусом, очищенную от всех нежелательных примесей. Получаемая мягкая вода подается в неохлажденном виде.





# СИСТЕМА GROHE BLUE® ЧИСТА ПЕРЕД ПРИРОДОЙ.

В ИНТЕРЕСАХ УДОБСТВА  
И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

Пользование системой фильтрации GROHE Blue® также означает ответственное отношение к окружающей среде. Тем более, что в таком отношении уже действительно возникла необходимость: стоит лишь задуматься о том, что для производства одного литра минеральной воды затрачивается целых семь литров обычной воды! Получается, что только в одной Германии на этот процесс ежегодно расходуется 60 км<sup>3</sup> воды – это больше, чем объем всего Боденского озера.

На производство минеральной воды в Германии ежегодно затрачивается 2800 мегаватт электроэнергии, а сопутствующие выбросы CO<sub>2</sub> соответствуют выхлопу 620 тысяч дизельных транспортных средств. По оценкам Всемирного фонда дикой природы (WWF), отрасль производства бутилированной воды ежегодно расходует 1,5 миллиона тонн пластмассы, большая часть которой не попадает во вторичную переработку и оказывается на свалках.



Программа GROHE WaterCare® является обязательством, которое мы берем на себя совместно с нашими покупателями, по сохранению воды – одного из ценных ресурсов планеты. Она служит движущей силой для разработки таких приборов, как GROHE Blue®, – помогающих людям разумно контролировать свое потребление воды и электроэнергии, не теряя при этом комфорта.

# БЕЗУПРЕЧНОЕ КАЧЕСТВО

Взыскательные покупатели передовых систем подачи воды, к которым относятся GROHE Blue® и GROHE Red®, по праву ожидают от производителя продолжительной гарантии на столкновение исключительные изделия. По этой причине мы предоставляем на устройства данных серий пятилетнюю гарантию. Для получения сервисного обслуживания необходимо сохранить гарантийный талон, который прилагается к каждому изделию. Для того чтобы в полной мере ощутить достоинства систем подачи воды GROHE, рекомендуем воспользоваться услугами официальных сервисных центров для профессиональной установки изделия.

GROHE Blue®



GROHE Red®



# ENJOY WATER

Мгновенная подача кипящей

воды. GROHE RED®

[www.grohe.ru](http://www.grohe.ru)



GROHE  
WAVES

ENJOY WATER®

# GROHE RED®

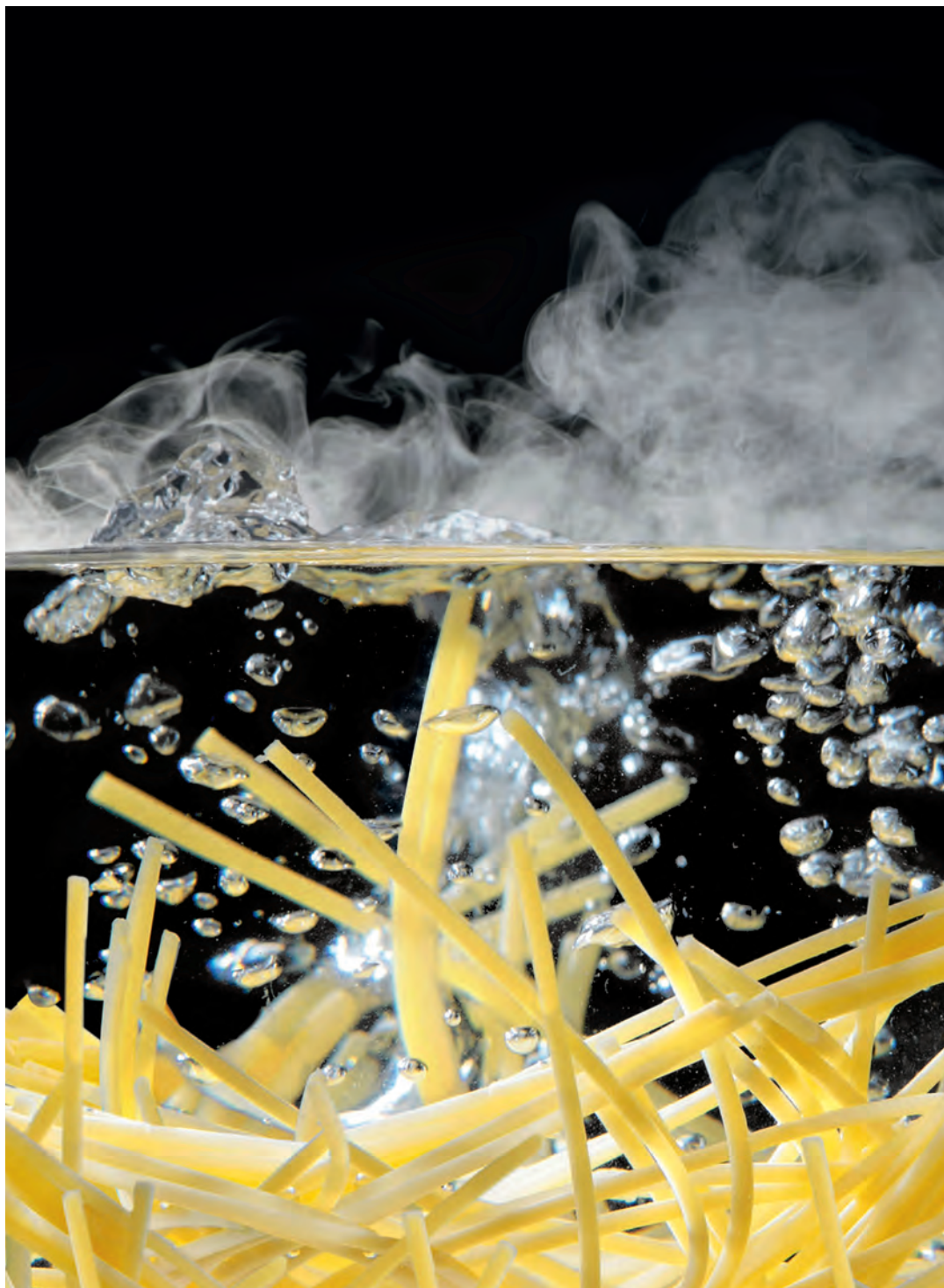
## ВОДА КИПИТ!

Ожидание, пока закипит вода, обычно кажется нам слишком долгим. Например, в неизбежной утренней спешке. Или когда нужно побыстрее согреться чашкой горячего чая холодным и промозглым зимним днем. Когда немедленно захотелось спагетти с томатным соусом. Когда нужно бланшировать нежную фасоль. Когда ребенок плачет от голода, а бутылочка еще не простирилизована.

С системой GROHE Red® Вы сможете наливать воду температурой 100°C прямо из-под крана без ожидания. До трех или до шести литров единовременно – в зависимости от объема бойлера. Просто. Экономично. И целесообразно с точки зрения энергопотребления.

Задумайтесь на минутку о том, как часто Вам требуется горячая вода:

- Приготовление чая и кофе
- Варка яиц
- Бланширование овощей
- Стерилизация детских бутылочек
- Очищение фруктов и помидоров от кожуры
- Удаление следов от свечей
- Мытье кастрюль и сковород
- Очищение ножей и разделочных досок
- Приготовление быстрорастворимых супов



# ПОДЛИННАЯ РОСКОШЬ ПОВСЕДНЕВНА.

ВЫ ЭКОНОМИТЕ ВРЕМЯ И МЕСТО.

Мы хотим не только сделать Вашу жизнь удобнее, но и сделать так, чтобы для нее у Вас появилось больше пространства: система GROHE Red® состоит только из смесителя и бойлера, причем последний может быть установлен компактно и незаметно под любой стандартной мойкой, что позволит навсегда попрощаться с громоздкими бойлерами и чайниками.

#### Система GROHE Red® Duo

для подачи смешанной водопроводной воды, а также кипящей воды в любое время

#### Система GROHE Red®

для подачи кипящей воды без ожидания

#### 4-литровый бойлер GROHE Red®

Самая компактная модель размером 34 x 20 x 24 см – обеспечивает подачу до трех литров кипятка.

#### 8-литровый бойлер GROHE Red®

Такой бойлер со встроенной функцией смешивания может использоваться на кухнях, обеспеченных только холодной водопроводной водой, и обеспечивает подачу до 6 литров кипятка либо до 15 литров воды температурой 50°C.

Система  
GROHE Red® Duo



С-образный  
излив

Система  
GROHE Red® Mono



С-образный  
излив

Бойлер GROHE Red®



8 литров

4 литра



U-образный  
излив



U-образный  
излив

GROHE Red®  
Кипящая вода

Смешанная горячая  
и холодная вода





# ГОРЯЧЕЙ ДОЛЖНА БЫТЬ ВОДА, НО НЕ КРАН.

GROHE COOLTOUCH®  
ДЛЯ ЗАЩИТЫ МАЛЕНЬКИХ ПАЛЬЧИКОВ.



Технология GROHE CoolTouch® обеспечивает столь надежную термоизоляцию поверхности смесителей, что к ним можно прикасаться без малейшей вероятности обжечься. Это можно делать даже малышам, которые порой лезут пальчиками туда, куда не следует. Наши инженеры нашли решение, защищающее любопытных детей и рассеянных взрослых.



Защитный стопор ChildLock не исключает полностью вероятности ошпаривания кипятком, но делает это практически невозможным: для того, чтобы полилась кипящая вода, необходимо сначала потянуть, а затем повернуть левую рукоятку. Эта функция, предназначенная для защиты детей, прошла независимую проверку и сертификацию.

Система GROHE Red® выгодна.  
И для Вас, и для окружающей среды.

Система GROHE Red® доказывает, что удобство и ответственное отношение к окружающей среде – понятия не всегда взаимоисключающие. В отличие от кипячения воды в бойлере или на плите, с помощью нашей новинки Вы будете расходовать ровно столько воды, сколько Вам необходимо. Это позволяет экономить воду, электроэнергию и даже снижать расходы.