

# ЗДРАВСТВУЙ, НАШ ДОРОГОЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Если вдруг наш товар не устроил - по любой причине - обязательно напиши нам в службу поддержки клиентов через любой удобный мессенджер: Viber, WhatsApp, Telegram по номеру +79087366073. Для звонков и связи +88003507765. Мы с радостью поможем разобраться во всем, научим пользоваться той функцией, которая оказалась непонятна и конечно же, заменим товар, если в нем обнаружится брак.



 +7 908 736 60 73

---

# ГЕНЕРАТОР ВОДОРОДНОЙ ВОДЫ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

1. Пожалуйста, проведите электролиз дважды при температуре воды 50-60 °С перед первым использованием прибора. (Нужно налить нагретую воду, сама бутылка воду не нагревает).
2. Не наливайте слишком много воды, иначе она перельется, сорвав крышку.
3. При перемещении бутылки плотно закрывайте крышку, чтобы вода не разлилась.
4. Не пользуйтесь взрывоопасными веществами, бензином, металлическими губками или другими твердыми предметами при очистке, чтобы избежать царапин. Во время очистки дно нужно вытереть мягкой губкой, тканью или мягкой щеткой, оно должно оставаться сухим во время чистки прибора. Ниже будут приведены более подробные рекомендации по очистке устройства.
5. Если после завершения электролиза, вы не выпили воду сразу, вы можете повторить процедуру для повышения содержания водорода в воде для лучшего эффекта.
6. Для производства водорода не важно качество воды, а также тип воды - водопроводная, чистая, дистиллированная (за исключением напитков).
7. Нажмите кнопку включения и держите ее в течение 3 секунд, чтобы включить или выключить прибор.
8. Во время зарядки батареи будет гореть красная лампочка. По окончании зарядки загорится синяя лампочка. Одна зарядка занимает 3-4 часа. Полностью заряженный прибор производит около 30 чашек насыщенной водородом воды. (Это количество может измениться в связи с качеством воды или климатом. Процесс может занимать разное время)
9. Производство водорода занимает 3 минуты, затем процесс автоматически прерывается. Когда водород будет готов, загорится голубая лампочка. Долгое нажатие на кнопку остановит производство водорода.
10. Категорически запрещается пить из бутылки в процессе генерации водорода.
11. Не используйте и не оставляйте изделие вблизи огня, под прямыми лучами солнца, а также в местах с высокими температурами, например, внутри автомобиля, находящегося под прямыми лучами солнца. Нагрев изделия может стать причиной повреждения или возгорания.
12. Не помещайте изделие в нагревательные приборы, посудомоечные машины, сушилки для посуды. Это может стать причиной пожара, поломки, вызвать удары электрическим током и привести к ожогам.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- Не размещайте прибор вблизи источников огня. Не используйте его в микроволновой печи.
- Не используйте чашу для варки пищи или для нагрева воды.
- Не мойте корпус прибора взрывоопасными веществами, моющими средствами и разбавителями.
- Не наливайте внутрь никакие напитки, кроме питьевой воды.
- Не доверяйте ремонт этого прибора непрофессионалам.
- Не помещайте корпус прибора в воду, чтобы помыть его.
- Не храните чаши под прямым солнечным светом, не храните и не используйте прибор при температурах ниже 0 °С.
- Если в воде появляется мало пузырей, корпус загрязнился, добавьте белого уксуса, накройте крышкой на 2 часа, потрясите в течение 2 минут, затем откройте крышку и прополощите водой.



## ГАРАНТИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По всем вопросам гарантийного обслуживания Вы можете обратиться в нашу техподдержку, перейдя по QR коду на любой удобный вам мессенджер (Telegram, Viber, WhatsApp).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объем: 420 мл

Материалы: Корпус чаши - поликарбонат/стекло/нержавеющая сталь

Стальные комплектующие - нержавеющая сталь №304

Уплотнительное кольцо - силикон

Корпус - слой для электролиза с высоким производством водорода + полимерная литиевая батарея + печатная плата





## **МАЛЕНЬКИЕ МОЛЕКУЛЫ ВОДОРОДА:**

- легко попадают в кровь;
- насыщают организм человека полезными веществами;
- улучшают работу иммунной системы;
- делают кожу бархатной и свежей.

## **КАК БЫСТРО ВОДОРОД ИСПАРИТСЯ ИЗ ОБОГАЩЕННОЙ ВОДОРОДОМ ВОДЫ?**

Водород сразу начинает выходить из воды, но не сразу исчезает.

Водород может находиться в воде в течение нескольких часов и более, прежде чем его концентрация упадет ниже терапевтического уровня. Это похоже на газированную воду, которая содержит углекислый газ (CO<sub>2</sub>). Лучше всего употреблять свежеприготовленную водородную воду.

Водород не выносит высоких температур, интенсивного взбалтывания и замораживания.

Водород является легким газом и довольно таки быстро улетучивается.

Оптимально употреблять водородную воду в течение 1-2 часов после приготовления.



## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

- 1) Не роняйте и не наклоняйте бутылку в процессе генерации водорода. Это приводит к возникновению протечек.
- 2) Для прерывания процесса генерации держите выключатель нажатым в течение 3 секунд.
- 3) В процессе генерации водорода зарядка невозможна. Используйте изделие, отсоединив адаптер переменного тока (попадание воды в разъем USB приводит к поломкам; при эксплуатации или при сервисном обслуживании изделия закрывайте разъем заглушкой).
- 4) Мигающая красная лампа LED показывает, что уровень заряда близок к нулю. Питание отключается через 3 секунды. Используйте изделие после зарядки.
- 5) При транспортировке после генерации водорода, следует приоткрыть верхнюю часть крышки, затем повторно ее тщательно закрыть и заблокировать. Существует вероятность протечки.
- 6) При транспортировке, плотно затяните все элементы, слегка потрясите бутылку, убедившись в отсутствии протечек.

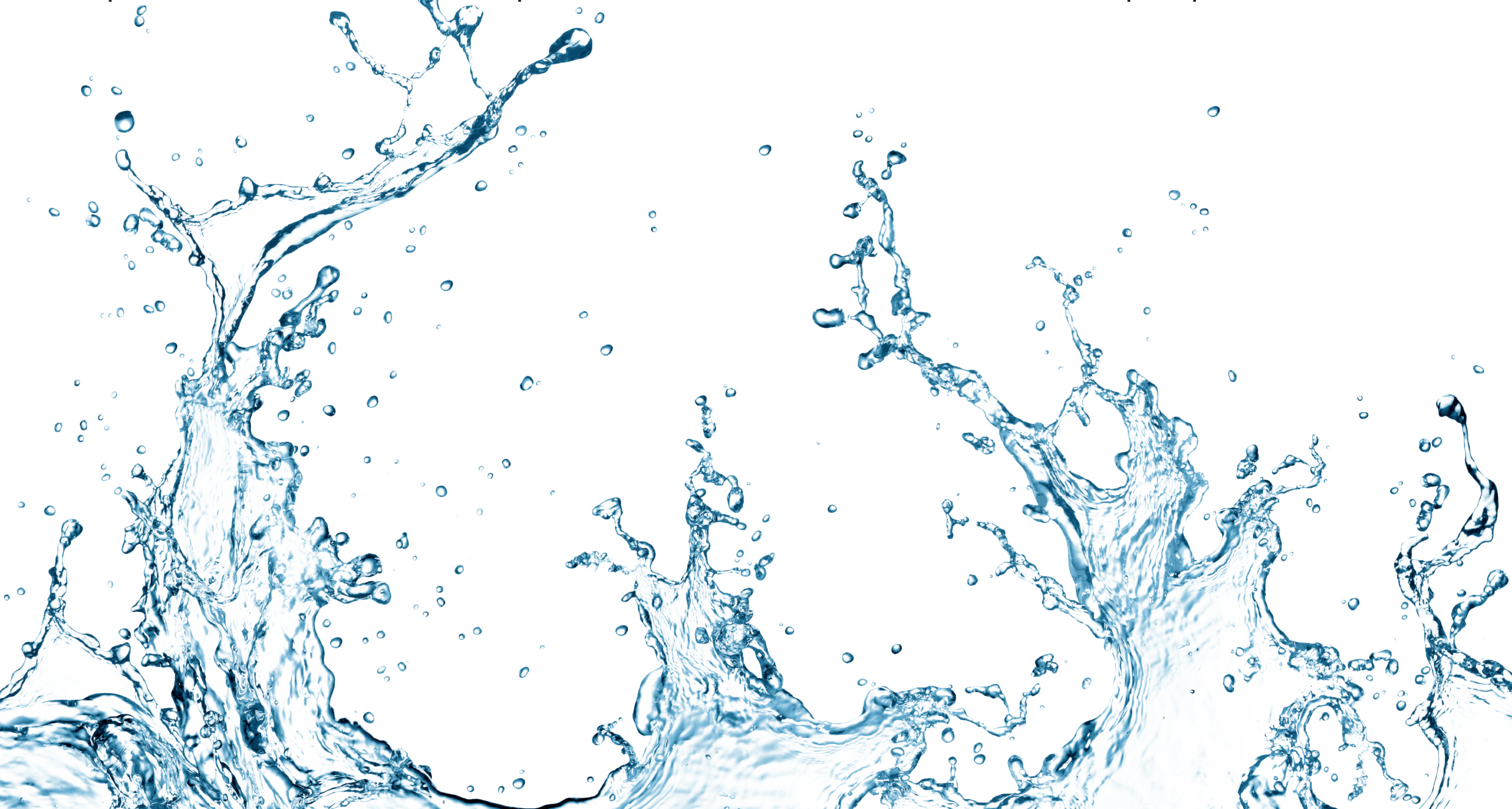
## **УХОД ЗА ОСНОВАНИЕМ (ЭЛЕМЕНТ ГЕНЕРАЦИИ ВОДОРОДА)**

В целях поддержания элемента генерации водорода в чистоте и для повышения эффективности его работы, мы рекомендуем периодически очищать его средствами с содержанием лимонной кислоты.

Для очистки растворите 15 г лимонной кислоты в 350 мл теплой воды, налейте смесь в изделие, оставьте на 10 минут. Ополосните бутылку несколько раз. Удаление осадка на электродах способствует поддержанию их чистоты.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ УХОДЕ\***

При использовании чистящего средства с лимонной кислотой не включайте прибор.





## **ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ВОДОРОДНОЙ ВОДЫ**

### **КАЧЕСТВО ЖИЗНИ**

Замедление процессов старения  
Защита органов, тканей и ДНК от окислительного повреждения  
Повышение жизненного тонуса  
Повышение эффективности лекарственных средств и витаминов  
Активация собственных защитных систем организма  
Повышение стрессоустойчивости  
Активация процессов омоложения организма

### **КРАСОТА**

Активизация восстановительных процессов  
Уменьшение морщин  
Уменьшение признаков целлюлита  
Снижение избыточного веса  
Улучшение состояния кожи, волос и ногтей

### **ЭНЕРГИЯ**

Восстановление энергетического баланса организма  
Снижение усталости  
Снижение риска повреждения органов, тканей и ДНК  
Ослабление воспалительных процессов  
Повышение эффективности тренировок  
Ускорение восстановления активности после физических нагрузок  
Улучшение мышечного тонуса  
Повышение выносливости

## **ЧТО ТАКОЕ ВОДОРОДНАЯ ВОДА?**

Водородной вода становится при обогащении ее дополнительными ионами водорода (H<sup>+</sup>). Ее называют по-разному: активированная вода, отрицательно заряженная, живая вода, ионизированная вода.

## **АНТИОКСИДАНТНЫЙ ЭФФЕКТ ВОДОРОДНОЙ ВОДЫ**

Богатая водородом вода также известна как гидролизованная. Современная медицина считает, что процессы разрушения (окисления) происходят при вдыхании кислорода, курении и употреблении алкоголя, а также загрязнение окружающей среды. Это заставляет организм вырабатывать свободные радикалы в огромном количестве, что немедленно повреждает ткани и клетки, в результате вызывая болезни и старение.

Активный водород может эффективно удалять свободные радикалы из организма. Богатая водородом вода более эффективна в качестве антиоксиданта, чем хорошо известны витамин С, морковь, лецитин и другие вещества. Частое питье богатой водородом воды может усилить метаболизм, тогда все клетки будут здоровы и их старение замедлится.



## **СВОБОДНЫЙ ПЕРОКСИЛЬНЫЙ РАДИКАЛ – ВИНОВНИК СТАРЕНИЯ**

Окисление – одна из основных химических реакций в природе. Ее можно наблюдать повсюду, например, при ржавлении железных гвоздей в сырости, и гниении яблок на воздухе.

Окисление влияет и на человеческое тело. Среднестатистический человек за день делает около 20 000 вдохов, поглощая кислород и выделяя диоксид углерода. 98% вдыхаемого кислорода человек тратит на поддержание метаболизма, но оставшиеся 2% превращаются в опасные свободные пероксильные радикалы.

В организме есть специальные ферменты (SOD) - антиоксиданты, которые борются с радикалами.

Но с возрастом, а также учитывая современные экологические условия, ферменты перестают справляться с задачей. Дыхание, курение, алкоголь, электромагнитное излучение, желудочно-кишечные проблемы вызывают выработку пероксильных радикалов в огромных количествах. Эта молекула – настоящий разрушитель, она уничтожает клетки тела, вызывает выработку оксидов из ненасыщенных жирных кислот в клеточной мембране, уничтожает эту мембрану, разрушает белки, тем самым ускоряя процесс старения. Но еще вреднее свободные радикалы для генов, они разрушают структуру молекул, приводят к мутациям в цепочках и вызывают регулярные сбои в работе организма. Это и есть причина старения.

## **ПРИМЕНЕНИЕ ВОДОРОДНОЙ ВОДЫ В ПОВСЕДНЕВНОЙ ЖИЗНИ**

- В косметических целях: она повышает эффективность всех кремов, масок и обертываний в несколько раз, обладает анти-возрастным (омолаживающим) эффектом, не стягивает кожу и придает ей ровный тон, здоровый вид и красоту.
- Для приготовления пищи: водородная вода значительно улучшает вкус различных круп, избавляет от вредных веществ.
- Для очистки фруктов и овощей: водородная вода придает свежесть фруктам и овощам.
- Для полива растений: водородная вода улучшает рост и здоровье растений.

## **ВЛИЯНИЕ ВОДОРОДНОЙ ВОДЫ НА СВОБОДНЫЕ РАДИКАЛЫ**

Когда свободные пероксильные радикалы разрушают клетки тела, в игру вступает водород – сильный антиоксидант, который не дает радикалам атаковать клетки и трансформирует их в более стабильную форму, тем самым защищая клетки от повреждений. В конце концов сочетание водорода и кислорода в воде совершенно безвредно. Она снижает вероятность повреждения клеток и предотвращает их гибель.

