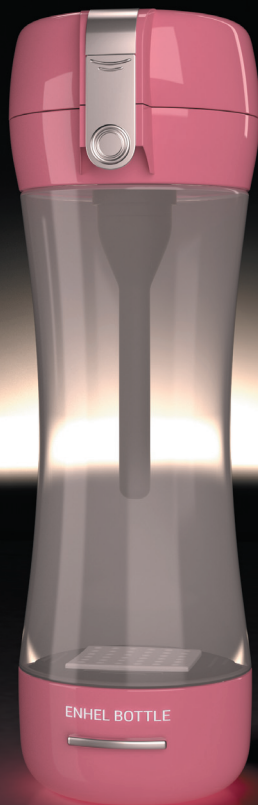




ENHEL GROUP
COMPANY



ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ДОЛГОЛЕТИЯ, ОМОЛОЖЕНИЯ И ПОХУДЕНИЯ

ENHEL BOTTLE COLOUR

Портативный аппарат для получения
водородной воды с оздоровительным
эффектом

MADE **IN** JAPAN

ENHEL BOTTLE – ПОРТАТИВНЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВОДОРОДНОЙ ВОДЫ



Молекулярный водород H₂

- Образуется в процессе электролиза воды
- Эффективная концентрация водорода в готовой воде 0,8 – 1,2 ppm

Окислительно-восстановительный потенциал (ОВП)

- Отрицательный (до -300 мВ)
- Поддерживает ОВП внутренней среды человека
- Восстанавливает поврежденные клетки
- Снабжает организм энергией

Показатель кислотности

- pH нейтральный
- Полная совместимость с кровью человека
- Поддерживает кислотно-щелочной баланс

Скорость обогащения

- 3 минуты – концентрация водорода 0,8 ppm
- 6 минут – концентрация водорода 1,2 ppm

Японское качество производства

ВОДОРОД – САМЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ АНТИОКСИДАНТ

- Водород принимает важнейшее участие во всех биохимических процессах в нашем организме
- Молекула водорода H₂ – самая маленькая в природе, что позволяет ей легко проникать внутрь клетки
- Взаимодействуя с оксидантами, водород превращает их в воду – это безопасно улучшает гидратацию организма
- Нейтрализует только опасные оксиданты, не нарушая физиологические процессы в организме
- Активирует собственные защитные системы организма

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Ниже приведены требования по безопасности, которые необходимо соблюдать для предотвращения возникновения травм и порчи имущества.


Требования разделены по степени повреждений и ущерба, возникающего в случае некорректной эксплуатации.

ВНИМАНИЕ 	Указывает на «Опасность смерти или тяжелых травм»	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ 	Указывает на «Вероятность возникновения травм или ущерба имуществу»
--	---	--	---

Для безопасного использования.

Описанные ниже требования вместе с корректной эксплуатацией позволяют предотвратить ущерб или травмы пользователей и других лиц.

* Описание наименований см. в разделе «Наименования».

 **ВНИМАНИЕ:** Категорически запрещается пить из бутылки в процессе генерации водорода (поскольку в процессе генерации водорода подается слабый ток, людям с установленными кардиостимуляторами и аналогичными приборами следует пользоваться данным изделием с осторожностью):

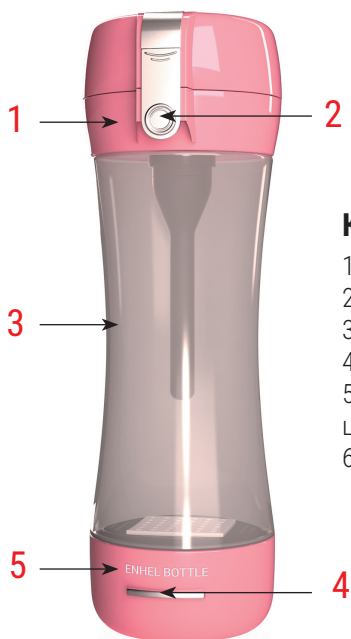
- Не используйте функцию генерации водорода постоянно после залива питьевой воды в изделие. Постоянная генерация водорода может стать причиной возникновения течей и повреждений изделия вследствие расширения воздуха внутри бутылки в результате постоянной генерации. После одного цикла генерации используйте воду, открыв крышку.
- Людям, в отношении которых существуют ограничения по потреблению воды, перед использованием следует проконсультироваться со специалистом.
- Водородную воду, генерируемую в настоящем изделии следует использовать в течение дня, когда она была сгенерирована.
- Не использовать, не хранить и не оставлять вблизи огня, под прямыми лучами солнца, а также в местах с высокими температурами, например, внутри машины, находящейся под прямыми лучами солнца. Это является причиной возгораний, повреждений и нагрева изделия.
- Не следует помещать изделие в нагревающие приборы, посудомойные машины, и сушилки для посуды. Это является причиной пожаров, поломок, может вызвать удары электрического тока и привести к ожогам.
- При зарядке необходимо тщательно протереть влагу, и поместить изделие в место, где попадание на внешнюю часть бутылки влаги невозможно. Несоблюдение может привести к ударам тока, коротким замыканиям и возгоранию.
- В случае наличия загрязнений на вилке адаптера переменного тока, вставлять ее в розетку следует только удалив загрязнения.
- Не снимайте основание (элемент генерации водорода) с изделия.
- Категорически запрещается разборка и изменение конструкции изделия. Это приведет к потере гарантии.
- В настоящем изделии используется литий-ионный аккумулятор. Не помещайте изделие вблизи огня. Это может привести к возгоранию аккумулятора. При утилизации батареи соблюдайте требования местного законодательства.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не сушить и не мыть при температуре более 80°C. Это может привести к повреждениям и деформации.
- Не использовать другие адаптеры переменного тока, отличные от адаптера, поставляемого в комплекте. Это может привести к выходу из строя изделия.
- Не замораживать изделие с водой внутри. Это приводит к поломкам и повреждениям.
- Очистку изделия осуществлять в соответствии с инструкцией по эксплуатации (не использовать металлические губки или полирующие средства).
- Использовать только для питьевой воды.
- Не переносить в сумке бутылку с водой. Это может привести к поломкам и возникновению течей.
- На основании (элемент генерации водорода) может возникать известковый или другой налет (белое твердое вещество) из веществ, содержащихся в водопроводной воде. Налет удаляется средством на основе лимонной кислоты.
*См. «Уход за основанием (элемент генерации водорода)».
- При переносе изделия в руках убедитесь, что крышка, бутылка и основание (элемент генерации водорода) тщательно закреплены. Существует вероятность возникновения протечек.
- Конструкция настоящего изделия обеспечивает возможность эксплуатации при 100-240 В, однако оно разработано и произведено для использования в Японии. Возникшие при эксплуатации за пределами Японии проблемы и поломки не являются гарантийными случаями.
- При использовании картриджей для удаления хлора, заменяйте их после каждого трёхсотого использования, или через 3-6 месяцев использования.

КОНСТРУКЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ



Корпус

- 1) Крышка
- 2) Кнопка открытия-закрытия
- 3) Бутылка
- 4) Кнопка ПУСК
- 5) Основание (элемент генерации водорода)
- 6) USB-разъем

Аксессуары

- Адаптер переменного тока
- USB-кабель
- Картридж для удаления хлора
- Инструкция по эксплуатации



Разъем micro-USB



Зарядка устройства

Использовать только после зарядки

- 1) Снять заглушку с USB-разъема рис. 6.
- 2) Вставить вилку поставляемого в комплекте адаптера переменного тока в розетку.
- 3) Вставить кабель в разъем USB на корпусе.

Индикация начала и окончания зарядки

Когда зарядка начинается, лампочка LED внутри бутылки мигает синим цветом.

По окончании зарядки лампочка LED внутри бутылки горит синим цветом.

* При разрядке батареи лампочка LED внутри бутылки мигает красным светом, и через 3 секунды питание автоматически выключается.

Примерное время полной зарядки: около 5 часов

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Обязательно используйте для зарядки устройства адаптер переменного тока, поставляющийся в комплекте
2. Убедитесь, что на крышке присутствует прокладка.
3. Проведите несколько циклов обогащения, заливая и выливая воду.
4. Залейте в бутылку питьевую воду (350 мл).
5. При использовании, во избежание возникновения течей, убедитесь, что крышка плотно закрыта.

* При первом использовании вода заливается так, чтобы её уровень покрыл электрод (около 40 мл), крышка оставляется открытой. Если нажать кнопку, и при включенном питании нажать кнопку 5 раз в течение 5 секунд, активируется режим «50 минут». Использовать по окончании этого режима. Полученную в результате этого воду, необходимо вылить. В режиме «50 минут» лампа LED светит в градациях от сине-зеленого до изумрудно-зеленого.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. При нажатии кнопки ПУСК начинается генерация водорода. Если нажать кнопку при отсутствии воды в бутылке, лампа LED начнет мигать розовым цветом и питание будет автоматически выключено через 3 секунды. Используйте с питьевой водой. При наличии необходимого количества воды в бутылке, при нажатии выключателя лампа LED будет гореть розовым цветом.
2. Одно нажатие (не менее 1 секунды) запускает трехминутный цикл генерации водорода. Лампа LED горит розовым цветом, и в процессе генерации, через 30 секунд, лампа сменит 7 цветов. По окончании процесса лампа выключится.
3. Двойное нажатие выключателя (в течение не менее одной секунды) запускает шестиминутный цикл генерации водорода. Лампа LED горит синим цветом, и в процессе генерации, через 30 секунд, лампа сменит 7 цветов. По окончании процесса лампа выключится.
4. По окончании генерации, передвиньте замок под кнопкой рис. 2 в положение открыто, и откройте верхнюю крышку нажатием кнопки.

В зависимости от качества и температуры воды концентрация водорода может быть ограничена определенными значениями, поэтому первые 10 раз после начала эксплуатации следует использовать шестиминутный режим.

Постоянное использование обеспечивает стабилизацию оптимальной концентрации.

При использовании охлажденной воды применяйте шестиминутный режим.

*В случае применения картриджей для удаления хлора, их следует использовать только после очистки изделия. Картриджи необходимо вымыть после использования и хранить в сухом состоянии.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не роняйте и не наклоняйте корпус в процессе генерации водорода. Это приводит к возникновению протечек.
- Для прерывания процесса генерации держите выключатель нажатым в течение 5 секунд.
- 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).
- Мигающая красная лампа LED внутри бутылки показывает, что уровень заряда – «0». Питание отключается через 3 секунды. Используйте изделие после зарядки.
- После генерации водорода давление внутри бутылки повышается. При открытии крышки будет слышен легкий хлопок.
- При транспортировке после генерации водорода, следует приоткрыть верхнюю часть крышки, затем повторно ее тщательно закрыть и заблокировать. Существует вероятность протечки.
- Ввиду особенностей изделия может возникать кальциевый или иной налет. В этом случае см. «Уход за основанием (элемент генерации водорода)».
- При транспортировке, плотно затяните элементы рис. 1, 3, 5, слегка потрясите бутылку, убедившись в отсутствии протечек.

Поломка?

Ввиду особенностей изделия может возникать известковый или другой налет. Удалите его при помощи чистящего средства с содержанием лимонной кислоты.

Уход за основанием (элемент генерации водорода)

В целях поддержания электродов бутылки, генерирующей водород, в чистоте и для повышения эффективности генерации, мы рекомендуем очищать электроды средствами с содержанием лимонной кислоты. Налейте 350 мл средства в изделие, оставьте на 10 минут (растворите 15 грамм лимонной кислоты в 350 мл теплой воды). Затем несколько раз сполосните. Удаление осадка на электродах способствует поддержанию их чистоты.

Меры предосторожности при уходе

- * При использовании чистящего средства с лимонной кислотой не включайте прибор.
- * Очистку лимонной кислотой осуществляйте, удалив картридж для очистки хлора.

Зарядка не происходит (не горит лампа LED)

В разряженном состоянии, даже при включении в розетку (в течение нескольких секунд), лампа LED не горит.

Убедитесь, что вилка адаптера переменного тока вставлена в розетку надлежащим образом, а USB-кабель – в адаптер.

ПРОТЕЧКИ

- o Убедитесь, что соединительные части крышки, корпуса и основания (элемент генерации водорода) тщательно затянуты.
- o Убедитесь, что внутри крышки установлена прокладка.
- o Внимание: прокладка – это расходный материал. В случае износа ее следует заменить.
- o На пружину крышки гарантия не распространяется (за исключением дефектов в начальный период).

ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ

Наименование	Портативная бутылка-генератор водородной воды ENHEL BOTTLE
Цвет	10 цветов
Объем	350 мл
Циклов генерации	Трехминутный, шестиминутный режим
Количество циклов при полной зарядке	Трехминутный режим – 14 раз, шестиминутный режим – 7 раз
Температура эксплуатации	0-80°C
Номинальное напряжение, ток (В, мА)	5 В, 1 А
Масса корпуса	Около 270 г
Габариты	Самый длинный элемент верхней части (включая кнопку) 75 мм, диаметр самой короткой верхней части – 60 мм, диаметр самой длинной нижней части – 65 мм, высота – 210 мм
Аксессуары	Адаптер переменного тока, USB-кабель
Материал	Поликарбонат
Концентрация водорода	3 мин. – 0,8-1,0 ppm, 6 мин. – 1,0-1,2 ppm (значения измерены для воды температуры 25°C)
Время зарядки	Около 5 часов
Источник питания	3,7 В постоянного тока
Потребление питания	5 Вт
Ток, напряжение	5 В
Емкость аккумулятора	2020 мАч
Количество циклов зарядки	500 раз
Количество циклов эксплуатации	Трехминутный режим – 7000 раз Шестиминутный режим – 3500 раз
Качество используемой воды	Водопроводная, минеральная, фильтрованная вода

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие	Портативный аппарат для получения водородной воды ENHEL BOTTLE COLOUR
Срок действия гарантии	1 (один) год с даты покупки
Дата покупки	____.____.____ г.
Наименование продавца	ООО «ЭНХЕЛ»
Печать и подпись	

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. В случае возникновения поломки в гарантийный период при нормальной эксплуатации в соответствии с инструкцией по эксплуатации и предупреждениями, осуществляется бесплатный ремонт.
2. В следующих ниже случаях ремонт, осуществляемый в гарантийный период, платный:
 - Не предъявлен настоящий талон.
 - В талоне не указана дата покупки, имя покупателя и наименование магазина, или имеются различия в написаниях.
 - Поломка в случае некорректной эксплуатации или самовольного ремонта и изменения конструкции.
 - Поломки и дефекты, возникшие в ходе транспортировки.
 - Поломки, возникшие под влиянием естественных сил, таких как пожары, загрязнения окружающей среды, скачки напряжения, удары молнии, воздействие ветра и воды, а также под влиянием внешних факторов.
 - Поломки и дефекты, возникшие в ходе транспортировки автомобильным или водным транспортом.
 - Поломки и дефекты, возникшие при использовании в бытовых целях (например, в промышленных).
 - Замена расходных материалов.
3. Повторно талон не выписывается, поэтому его следует бережно хранить.
 - Настоящий гарантийный талон гарантирует бесплатный ремонт в гарантийный период и в соответствии с условиями. Таким образом, данный талон не ограничивает права клиента. При возникновении вопросов по окончании гарантийного периода, обращайтесь в ООО «ЭНХЕЛ»

33 ПРИЧИНЫ ПИТЬ ВОДОРОДНУЮ ВОДУ

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

- o Замедление процессов старения
- o Защита органов, тканей и ДНК от окислительного повреждения
- o Повышение жизненного тонуса
- o Повышение эффективности лекарственных средств и витаминов
- o Активация собственных защитных систем организма
- o Улучшение качества жизни
- o Повышение стрессоустойчивости
- o Снижение метеозависимости
- o Активация процессов омоложения организма

КРАСОТА

- o Активизация восстановительных процессов
- o Повышение гидратации организма в 6 раз по сравнению с обычной водой
- o Уменьшение морщин
- o Уменьшение воспалений, пигментных пятен, аллергических реакций на коже
- o Мягкое и безопасное очищение организма от шлаков и токсинов
- o Заметная коррекция контуров лица и тела
- o Уменьшение признаков целлюлита
- o Снижение избыточного веса
- o Уменьшение жировых отложений
- o Улучшение состояния кожи, волос и ногтей
- o Защита кожи от УФ-лучей
- o Усиление действия косметических препаратов

ЭНЕРГИЯ

- o Восстановление энергетического баланса организма
- o Избавление от хронической усталости
- o Предотвращение накопления в мышцах молочной кислоты
- o Снижение риска повреждения органов, тканей и ДНК
- o Возможность безопасно увеличивать нагрузки
- o Ослабление воспалительных процессов
- o Повышение эффективности тренировок
- o Быстрое восстановление активности после физических нагрузок
- o Улучшение мышечного тонуса
- o Здоровое и безопасное похудение
- o Отсутствие болевого синдрома и дискомфорта
- o Повышение выносливости



**ENHEL GROUP
COMPANY**

Производитель: GAURA Тел: 0120-453-006
Гаура Ко., Лтд. 150-0011, Токио-то,
Сибуя-ку, Хигаси 2-26-16,
Сделано в Японии.

**Импортер и официальный дистрибьютор
в России, странах СНГ, ОАЭ:**
ООО «ЭНХЕЛ», Россия, г. Москва,
1-й Щипковский пер., д.1
Тел. +7 800-775-26-67
www.enhelgroup.com