



---

Водородная кружка – активатор





Ашот Хачатрян,  
Заслуженный изобретатель  
России и Европы, Доктор  
медицинских наук,  
профессор, академик  
РАМН, ЕАН, НАН

A handwritten signature in black ink.

---

## Дорогой друг!

Кружка, которую ты держишь прямо сейчас в руках, уникальна во всех отношениях – прежде всего, это изобретение 21 века – ничего подобного не создано в мире на сегодняшний день.

В чем изюминка? Сказать просто – это чудо-кружка: стоит наполнить её любой жидкостью – водой, соком или любым другим содержащим воду продуктом – эта жидкость приобретёт новые отличные качества: клетки тела очищаются, наполняются живительной энергией, будут способствовать укреплению твоего здоровья и долголетия.

Пожалуйста, используй мою кружку каждый день! Ведь самая высокая оценка моего труда – это твоё здоровье, именно в нём, я уверен – залог нашего общего с тобой успеха!

**Будь здоров и благополучен!**

## **ПОЗДРАВЛЯЕМ!**

Вы стали обладателем единственной запатентованной водородной кружки, не имеющей аналогов в мире.

«**Vione hydrogen mug**» является продолжением активаторов из серии «**VIONE**» профессора Ашота Папиковича Хачатряна. Она предназначена для активации воды и других водосодержащих напитков: соков, смузи, чая, кофе, молока, протеиновых коктейлей и т.д.

### **РЕГУЛЯРНОЕ УПОТРЕБЛЕНИЕ ВОДЫ И ДРУГИХ НАПИТКОВ, ПРИГОТОВЛЕННЫХ С ПОМОЩЬЮ КРУЖКИ-АКТИВАТОРА СПОСОБСТВУЕТ:**

- Нейтрализации свободных радикалов
- Быстрому восстановлению при спортивных нагрузках
- Снижению риска онкологических заболеваний
- Активизации умственной деятельности
- Уменьшению отеков

### **СОСТАВ КРУЖКИ:**

Экологически чистый сплав металлов по авторской разработке.

## СВОЙСТВА КРУЖКИ «VIONE HYDROGEN MUG»:



Нейтрализует хлор и соли тяжелых металлов



Придает воде антиоксидантные свойства:  
ОВП до -600 мВ



Улучшает органолептические свойства продукта  
(вкус, аромат)



Слегка подщелачивает напитки (до рН более 7)

## С ЧЕГО НАЧАТЬ ЭКСПЛУАТАЦИЮ КРУЖКИ?

Прежде чем в первый раз наливать в кружку-активатор ваш напиток - тщательно вымойте её со средством для мытья посуды, чтобы смыть со стенок производственную пыль. Теперь кружка чистая и готова к эксплуатации.

## СКОЛЬКО АКТИВИРОВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ НАПИТКИ?

Прежде чем говорить о времени активации до получения отрицательных параметров ОВП и насыщения водородом, важно понимать, что корректная работа кружки и уровень получаемого заряда зависит дополнительно **от нескольких факторов**:



**В случае с водой** - от свойств используемой воды: исходной минерализации, уровня pH, температуры, химического состава. Идеальной для активации будет бутилированная питьевая вода, очищенная вода или отфильтрованная водопроводная вода. Дистиллированную воду и воду после обратного осмоса использовать можно, однако, в связи с полным отсутствием в ней природных минералов, время её насыщения значительно увеличивается.



**От состояния кружки.** Чистота сплава кружки напрямую влияет на продолжительность активации. Если кружку длительное время не чистили, и на стенках имеется налет, то время активации значительно увеличивается либо активация становится полностью неэффективной. Как правильно чистить кружку -смотрите в подробной инструкции ниже.

## СКОЛЬКО АКТИВИРОВАТЬ ВОДУ?

Для получения отрицательных параметров ОВП и насыщения воды водородом достаточно выдержать её в кружке **в течение 5-10 минут**. Не запрещается держать воду в кружке более длительное время. Нормой для воды можно считать уровень заряда **от -50 мВ**.

## СКОЛЬКО АКТИВИРОВАТЬ ЧАЙ И ДРУГИЕ ГОРЯЧИЕ НАПИТКИ?

Горячие напитки активируйте в кружке **от 30 секунд до 2 минут**. Затем перелейте напиток в обычную посуду. В чае

много активных компонентов, поэтому он активируется очень быстро и за 30-60 секунд достигает **ОВП до -600 мВ**.

## СКОЛЬКО АКТИВИРОВАТЬ СОКИ И СМУЗИ?

Для того, чтобы активировать сок, налейте его в кружку и подождите, пока начнет образовываться пенка. Этот процесс может занимать **от 5 секунд до нескольких минут**. Как только на поверхности сока образовалась пенка, необходимо перелить его в обычный стакан. Заряд сока будет сохраняться в течение нескольких часов.

### **ВАЖНО!**

Исключением из вышеописанных правил будет являться вода с лимоном, либо лимонный сок. Не держите такой напиток в кружке более 10-15 секунд. В противном случае лимонная кислота вступает в реакцию со стенками кружки, идет в глубь металла и запускает процесс очищения кружки.

## КАК УХАЖИВАТЬ ЗА КРУЖКОЙ В ХОДЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ?

Помимо активации жидкостей, кружка также обладает очищающими свойствами, осаждая на стенках различные примеси. При этом поверхность становится мутной и чернеет, что приводит к снижению ее способности активировать. Поэтому необходимо периодически промывать кружку металлической губкой и специальным моющим средством, входящим в комплект.

## КАК ПРИМЕНЯТЬ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО?

- Насыпьте в кружку 1/2 чайной ложки чистящего порошка, входящего в комплект с кружкой.
- Залейте его горячей водой 60 °C, 30-50 мл.
- Оставьте на 1-3 минуты.
- Затем очистите кружку железной губкой, которая идет в комплекте.
- Тщательно промойте кружку обычной проточной водой.
- После чистки кружка снова готова к использованию.

Используйте чистящий порошок в случаях сильных загрязнений, в остальных случаях очищайте кружку металлической губкой, без применения порошка.

**ВАЖНО!** Нельзя чистить кружку лимонной кислотой.

## КАК ОПРЕДЕЛИТЬ, ЧТО КРУЖКУ ПОРА МЫТЬ?

 **1 ВАРИАНТ.** Визуальный. Вы видите, что поверхность кружки потемнела и имеет пятна.

 **2 ВАРИАНТ.** С помощью приборов. Если у вас есть корректно работающий ОВП-метр, то вы можете объективно определить на сколько ухудшается процесс активации со временем и когда необходимо кружку почистить.

 **3 ВАРИАНТ.** Индикаторный. Возьмите свежевыжатый сок (например, апельсиновый или гранатовый), налейте его в кружку. По краям должна начать образовываться пенка. Если она не образуется, или образуется менее интенсивно - то кружку пора почистить.