

Фильтр или сода: чем удалить накипь и не сломать технику

Как навсегда удалить накипь в чайнике без соды и уксуса

Устали отмывать накипь? Советуем установить фильтр для воды

Оказывается, причина накипи — вода. Вот что нужно делать

Лайфхак: что сделать, чтобы забыть о накипи

Описание. Рассказываем, почему накипь появляется снова и снова и как от нее избавиться

Накипь дома раздражает. Она портит внешний вид приборов и дает воде неприятный привкус. Многие борются с ней подручными средствами: отмывают чайники содой, уксусом или лимонной кислотой. Эти способы работают, но не решают проблему — спустя время белый налет появляется снова.

Рассказываем, откуда берется накипь, как от нее навсегда избавиться и при чем тут фильтры для воды.

Какой вред причиняет накипь

Многие думают, что накипь только портит вкус воды или внешний вид приборов. На самом деле она может причинить серьезный вред бытовой технике.

Из-за накипи вода в приборе греется дольше, а электроэнергии на это расходуется столько же. В итоге счета за электричество будут больше, а чайник прослужит меньше. Придется покупать новый, а это незапланированная трата денег. Еще техника начинает шуметь: если раньше стиральная машина работала тихо, то сейчас ее будет слышно из любой комнаты.



Чтобы чайник прослужил как можно дольше, перед тем как кипятить, очистите его от накипи

Как удаляют накипь и почему это бесполезно

Многие привыкли бороться с накипью народными средствами: кипятить чайник с лимонной кислотой, замачивать его в уксусе или промывать железной мочалкой. Такие способы вредны, потому что разъедают внутреннюю поверхность прибора. Несмотря на то, что они работают, уже через месяц после чистки чайник снова покроется белым налетом.

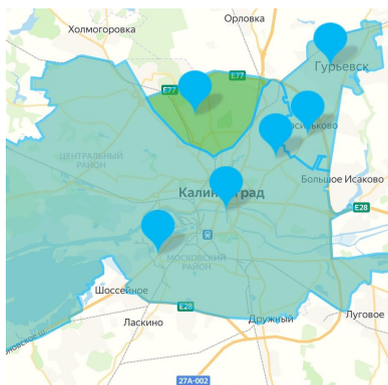
Накипь — это следствие, поэтому чтобы навсегда избавиться от нее, нужно бороться с причиной, по которой она возникает.

Почему накипь появляется снова и снова

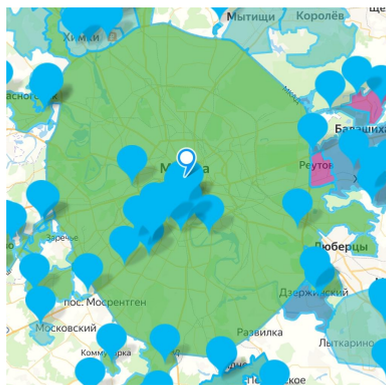
Жесткая вода в доме — причина, по которой появляется накипь. Когда чайники, кофеварки, кастрюли, утюги и стиральные машины работают, они разогревают воду. А жесткая вода при нагреве оставляет осадок.

Жесткая вода — это вода, в которой много минералов, преимущественно кальция и магния. Она получает их из почвы, пока течет по рекам и подземным каналам.

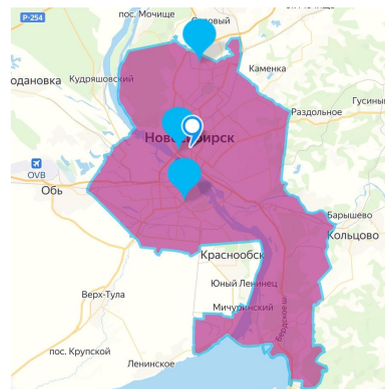
Когда БАРЬЕР проводил исследование о качестве воды в России, выяснилось, что каждая вторая семья проживает в регионе с жесткой водой. Проверить, какая вода у вас дома можно по [карте воды БАРЬЕР](#). Если показатель жесткости больше 3 — накипь будет появляться.



Уровень жесткости воды в Калининграде — 6.4 мг-экв/л. Высокое значение, при котором дома образуется много накипи



Жесткость в Москве — около 4 мг-экв/л. Это показатель в пределах ГОСТа, но немного накипи все равно появится



Жесткость в Новосибирске — 2,6 мг-экв/л. Это отличный показатель, но проблема в другом — в городе мутная вода с хлором, поэтому ее все равно придется очищать

Как навсегда избавиться от накипи

В жесткой воде есть вещества, которые прилипают к чайнику во время кипячения. Если убрать их до нагрева, накипи будет неоткуда браться. Чтобы сделать это, нужно профильтровать воду.

Для борьбы с накипью нужен фильтр, который задерживает лишние минералы и смягчает воду. Например, можно присмотреться к «ПРОФИ Жесткость x2» компании БАРЬЕР.

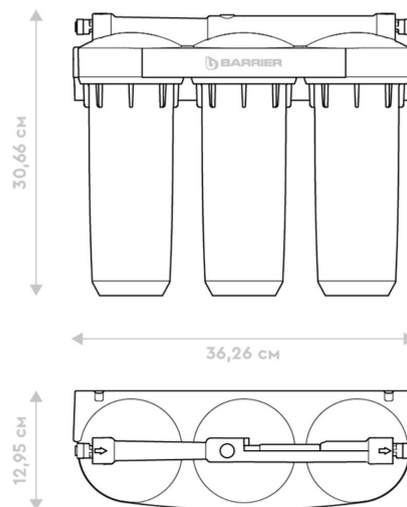
«[ПРОФИ Жесткость x2](#)» — это проточный фильтр, который устанавливается под раковину и очищает водопроводную воду. Модель предназначена для очистки очень жесткой городской воды, поэтому подойдет семьям, которые живут в черте города.

Очистка в фильтре проходит три этапа:

- очищает воду и удаляет хлор;
- делает воду мягче;
- убирает неприятные привкусы и повторно удаляет хлор.



Под мойкой установлен фильтр — он очищает воду с помощью картриджей и дает ее через отдельный кран на раковине



У фильтра небольшие размеры — он не только влезет под мойку, но и поместится там с остальными предметами: мусорным ведром, чистящими средствами и бытовой химией

«ПРОФИ Жесткость x2» надолго хватит: один человек может пользоваться им без замены картриджей в течение целого года. Еще фильтр быстро работает: если вы опаздываете на тренировку, бутылку можно наполнить чистой водой за 10 секунд, а стакан — за 6.

Фильтр легко установить самостоятельно. Понадобится полчаса времени и базовый набор инструментов. Когда закончатся картриджи, заменить их тоже можно самому.

Пользуясь фильтром, вы заботитесь об экологии: за год «ПРОФИ Жесткость x2» заменяет полтонны пластика, а отработанные картриджи можно сдать на переработку в специальные пункты приема.

Листайте вниз и переходите на сайт, чтобы заказать «ПРОФИ Жесткость x2» и посмотреть, в каких городах мы привозим и устанавливаем фильтр бесплатно.