



Экономия и преимущества

Применение в гостиничном хозяйстве



Без соли

Без химикатов

Без технического обслуживания

Немецкая технология
Без магнитного поля





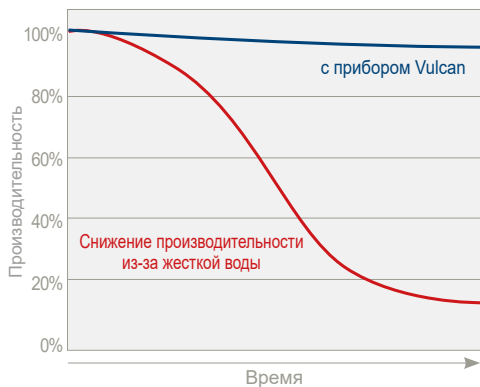
Прибор Vulcan представляет собой экологичную систему бессолевого водоподготовки, альтернативную традиционным умягчителям воды, которые применяются в гостиничном хозяйстве. Прачечные, бассейны, оздоровительные центры, системы отопления и кондиционирования — это далеко не все объекты отелей, где используется горячая вода. Экологичный метод обработки воды прибором Vulcan экономит ваше время и деньги с первого дня его установки. Это надежное в работе устройство отличается быстрой окупаемостью вложенных в него средств.



Экономия в отелях благодаря прибору Vulcan

- 1 Сокращение расходов на отопление (1 мм известковых отложений => на 15% больше энергопотребление)
- 2 Не требуется очистка бойлера специалистом через каждые два года
- 3 Экономия до 50 % на моющих средствах для стирки
- 4 Экономия на умягчителях для стиральной машины
- 5 Минимальное использование соли и мыла в посудомоечной машине
- 6 Экономия на агрессивных чистящих средствах
- 7 Экономия шампуня, мыла и дорогостоящих средств по уходу за кожей
- 8 Сокращение времени и трудозатрат на чистку
- 9 Продление срока службы бытовой техники и труб (стиральных и посудомоечных машин, кофемашин, водонагревателей и т. д.)
- 10 Снижение объема обслуживания бытовой техники (водонагревателей, стиральных и посудомоечных машин и др.)

Производительность и энергопотери



«...Вскоре после монтажа системы мы обнаружили, что больше не требуется кислота для очистки душевых распылителей в нашем отеле на 65 номеров, потому что теперь появляется только тонкий слой накипи, который легко стирается. ...»



Примеры применения

- ▶ Гостиницы и гостиничные комплексы
- ▶ Рестораны и кафе
- ▶ Велнес-центры
- ▶ Бассейны
- ▶ Пищевая промышленность
- ▶ Охладительные башни
- ▶ Поля для игры в гольф
- ▶ Кемпинги
- ▶ Спортивные сооружения



Преимущества для гостиничного хозяйства

Трубопроводная система

Vulcan защищает всю трубопроводную систему и уменьшает количество существующих отложений. Известь выводятся из системы вместе с водой в виде мелкодисперсной взвеси.



Шампуни и мыло

Благодаря изменению структуры поверхностного слоя воды шампуни и мыло лучше мылятся.



Плитка и фитинги

Известковые пятна от брызг воды легко удаляются влажной тканью или губкой.



Пища и напитки

Сохраняют свой естественный вкус, а полезные минеральные вещества остаются в воде.



Посудомоечные машины

Применяются экологичные жидкости и таблетки для мытья посуды, которые к тому же меньше расходуются. Дозировка соли (в меньших количествах) соответствует мягкой воде.



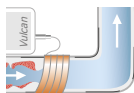
Состояние кожи и личная гигиена

Кожа и волосы (особенно у аллергиков) становятся мягче. Требуются менее дорогостоящие средства по уходу за кожей.



Снижение количества бактерий

За счет уменьшения известковых отложений сокращается благоприятная среда для роста бактерий, биопленки и других источников биоагрессии.



Стиральные машины

Уменьшение расхода стиральной жидкости и порошка благодаря мягкой воде. Не требуются умягчители воды и средства для удаления накипи. Сокращаются расходы на обслуживание.



Сопла и душевые распылители

Облегчается очистка, причем без применения агрессивных и дорогостоящих чистящих средств. Продлевается срок службы.



Градири

Увеличиваются интервалы между чистками. Сокращается потребление воды и максимально увеличиваются циклы градири.



Качество: сделано в Германии

- ▶ Продукция фирмы Christiani Wassertechnik GmbH (CWT) г. Берлин
- ▶ Более чем 40-летний опыт работы в области физической очистки воды
- ▶ В продаже более чем в 70 странах мира
- ▶ 10 лет международной гарантии

