

Электрический водонагреватель с душем

INSTANT ELECTRIC HEATING WATER FAUCET & SHOWER

Проточный водонагреватель представляет собой устройство для нагрева воды, которое устанавливается непосредственно на раковину. Принцип его работы прост: проточная вода попадает в специальный цилиндр, где нагревается, из крана Вы мгновенно получаете необходимую горячую воду. Установив на кухне или в ванной данный нагреватель, в любое удобное время Вы сможете с комфортом принять душ или просто вымыть голову, быстро справиться со стиркой и мытьем посуды, спокойно заняться домашней уборкой и в два счета нагреть воду для супа, чая или кофе. Цифровой мгновенный водонагреватель нагревает воду за секунды – Вам достаточно лишь повернуть рукоятку. Загорится красный огонек, это значит, что вода уже нагрелась. Если Вам нужно уменьшить температуру, верните рукоятку обратно – и пойдет холодная вода. Просто и удобно.

Выбор места и подключение

Для установки проточного электрического водонагревателя может быть выбрано практически любое помещение: ванная комната, кухня, туалет или даже душевая кабинка. Главное, чтобы место для монтажа соответствовало определённым критериям: защита от попадания влаги (например, брызг от душа); удобство включения и выключения водонагревателя; удобство пользования краном или душем, к которому подключается прибор; удобство подключения к водопроводу; близость к смесителю, чтобы избежать лишних потерь тепла.

Подключение электрического проточного водонагревателя к воде может быть произведено по нескольким схемам. В первом случае потребуется 4 вентиля и два отводных переходника – «тройника». По одному вентилю вставляется в трубы с горячей и холодной водой. Между ними и смесителем устанавливают тройники.

К ним подключается водонагреватель: впускное отверстие – к трубе с холодной водой, выпускное – с горячей. На патрубки между водопроводом и водонагревателем также устанавливаются вентили. Если водонагреватель выключен, то вентили, ведущие к нему, находятся в закрытом положении, а те, что стоят на трубах – в открытом.

Преимущества:

- Подает горячую воду всего за 3-5 секунд
- Независимость от систем центрального отопления
- Нет необходимости в громоздких бойлерах или котлах
- Простота и удобство установки и использования
- Регулировка температуры с помощью ручки
- Цифровой дисплей, отображающий текущую температуру воды
- Лейка и шланг для принятия душа
- Элегантный дизайн в интерьере вашей кухни или ванной

Характеристики:

- Потребление: 3 кВт
- Материал: пластик, металл
- Напряжение: 220-240V/50 Гц
- Мощность: 3 кВт
- Рабочее давление: 0.04-0.5МПа

- Длина шнура: 1,5 м
- Регулятор температуры: холодная/горячая
- Высота: 39 см
- Ширина (корпус): 15 см
- Производительность: 1.5-2 л/мин
- Степень защиты от проникновения воды: IPX4