

Проточный водонагреватель: как выбрать и правильно эксплуатировать

По статистике, 90% пользователей устанавливают накопительные водонагреватели. Какой прибор купить и на что обратить внимание при эксплуатации?

Брендовый или обычный

При покупке водонагревателя обращаем внимание не столько на производителя, сколько на характеристики изделия и на условия его дальнейшего применения. Так, если в квартире есть централизованное горячее водоснабжение, накопительный нагреватель подойдет лучше всего. Он станет резервным источником на случай внезапных перебоев с горячей водой. Если в квартире только холодная вода, можно установить проточный нагреватель воды, чтобы быстро получать горячую в любой момент.

Не задаемся целью обзавестись именно брендовым водонагревателем. Сегодня и малоизвестные производители могут похвастать хорошим товаром. Насколько хорошо прибор себя покажет, попав в ваши руки, зависит не от бренда, а от правильной эксплуатации.

Перед тем как отправиться в магазин, ответственный покупатель обязательно изучит вопрос, расспросит друзей и знакомых. Вот для таких дотошных пользователей предназначен наш небольшой анализ выбора накопительного водонагревателя.

Накопительный водонагреватель покупаем, если:

1. Семья больше 3 человек, в доме нет горячей воды.
2. Горячая вода должна быть в наличии в любое время дня и ночи.
3. Существующая электропроводка не первой молодости, но прокладывать новую нет ни времени, ни средств.
4. Вы экономные хозяева и расходовать электроэнергию привыкли очень бережно.

Если все пункты о вас, вам подойдет накопительный водонагреватель.

И такой немаловажный момент, как правильная эксплуатация. Что нужно делать всегда:

1. Чистим ТЭН от накипи. Как часто проводить эту операцию, указано в инструкции. От пользователя требуется лишь неукоснительное выполнение рекомендаций.
2. Регулярно меняем магниевый анод.
3. Устанавливаем обратный клапан. Он монтируется на подводке холодной воды, защищает от произвольного слива воды и чрезмерного повышения давления в баке.

И главное. Перед покупкой выясняем условия гарантийного обслуживания: как будут делать гарантийный ремонт в случае обнаружения брака. Так, некоторые компании отказывают в бесплатном ремонте, если поломка произошла до окончания гарантийного срока. Отказ дают на том основании, что монтаж делала не специализированная фирма, а сам владелец. Если это требование прописано в инструкции на прибор, а вы собираетесь подключать его самостоятельно, лучше поискать другую модель.

Какой электрочайник купить

Электрические чайники прочно вошли в наш быт. Мы уже забыли, что не так давно все пользовались просто чайниками, ставили их на плиту и ждали, когда вода закипит. На смену им пришли электрочайники, в которых вскипятить стакан воды можно за несколько секунд.

Как выбрать

Материал. Обращаем внимание на полимерную композицию, из которой отлит корпус. Чайник не должен издавать резкий, неприятный, химический запах. Надежнее чайник с корпусом из стали. У такой модели недостаток только один: можно обжечься. Как правило, производители учитывают этот момент и выпускают стальные чайники с двойными стенками. Стекланые чайники красивы, прочны, удобны и надежны.

Мощность. Нежелательно приобретать чайник мощностью выше 2 кВт. В домах со старой проводкой из-за большой нагрузки будет срабатывать защитное отключение.

Нагревательный элемент. Отдаем предпочтение закрытому ТЭНу.

Объем. Оптимальный, достаточный для семьи из 4 человек, - 1,5 л.

Безопасность. Должна быть функция отключения при закипании и защита от включения без воды.

ТОП-5 наиболее популярных моделей

MIE SmartKettle 100. При снятии с подставки он выключится автоматически. Нагрев воды до заданной температуры: 40 °C, 70 °C, 100 °C. Предусмотрена

функция гейзерного заваривания и регулирования нагрева и поддержания температуры.

Redmond RK.G1302D. Имеется функция защиты от включения без воды. Нагревает воду от 60 °С до 100 °С. Стекланный корпус. Средняя ценовая категория – до 4 000 рублей.

Philips HD 9359 AvanceCollection. Сделан из качественного металла, стильный дизайн корпуса. 4 уровня нагрева. Высокая ценовая категория – до 10 000 рублей. Есть блокировка при включении без воды. Температуру воды может поддерживать в течение 30 минут.

Bosch TWK-7203. Блокировка включения без воды. Семь режимов нагрева. Сенсорное включение. Для защиты от термического поражения предусмотрены двойные стенки корпуса изделия. Также благодаря такой конструкции вода в чайнике долго не остывает. Стоимость высокая.

Kitfort KT.633. Бюджетная модель. Стоимость в пределах 2 000 рублей. Надежный электроприбор, приятный дизайн, корпус металлический. Выполняет одну основную функцию: нагрев до кипения. Емкость – 1,7 л. Потребляемая мощность – 2 кВт.

Чайник – наш верный каждодневный помощник, подбирайте качественную, надежную модель, которая прослужит долго.