

WATER BOILER DOUBLE LAYER ALL MODEL USER MANUAL

Водонагреватели промышленные с двойной стенкой, руководство пользователя

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед использованием. После прочтения сохраните инструкцию в надёжном месте.

1. Общая информация

Этот тип водонагревателя из нержавеющей стали характеризует приятный внешний вид, идеальный дизайн, а также безопасное использование, эффективность и экономия времени. Корпус водонагревателя выполнен из нержавеющей стали, нагрев контролируется терморегулятором, что гарантирует кипячение воды до нужной температуры.

2. Правила эксплуатации

1. Добавьте воду в бак, так, чтобы уровень воды был между отметками минимум и максимум.

2. Подсоедините кабель питания к электросети и поверните ручку регулировки на 95 до белой точки, загорится индикатор нагрева, который сигнализирует о начале работы. Когда вода вскипит, индикатор нагрева погаснет, и загорится жёлтый индикатор подогрева, который включается автоматически. Функция подогрева сохраняет необходимую температуру воды. Пожалуйста, переключите ручку регулировки на длинную линию, повернув ручку до белой точки, если постоянный подогрев воды не нужен, индикатор подогрева погаснет. Также можно выбрать другую температуру уже после кипячения.

3. Если вода достигнет отметки минимума, добавьте в бак ещё воды, вскипятите её как указано выше, теперь она готова к употреблению.

3. Особые указания

(1) Данное оборудование относится к 1 классу электрических приборов. Для обеспечения безопасности во время эксплуатации, убедитесь, что электропараметры прибора соответствуют электросети, и что нет повреждений кабеля и вилки, если они повреждены, необходимо их

заменить на аналогичные.

- (2) Пожалуйста, регулярно проверяйте уровень воды и вовремя её добавляйте, чтобы избежать повреждений прибора во время работы без воды.
- (3) Не используйте водонагреватель для приготовления пищи. Воспрещено включать прибор без воды.
- (4) Бак следует регулярно чистить, чтобы избежать появления накипи и понижения термоэффективности прибора. Во время чистки необходимо выключить прибор из сети и использовать мягкую ткань.
- (5) Водный бак и крышка нагреваются, избегайте ожогов.
- (6) Когда водонагреватель не используется, он должен быть выключен из сети.
- (7) Не размещайте прибор во влажном месте и не используйте его без спецодежды.

4. Неисправности и способы их устранения

Неисправность		Причина	Способ устранения
Водонагреватель не нагревает воду	Индикатор нагрева не горит	Переключатель находится в положении "выключено"	Убедитесь, что ручка переключателя, предохранитель, штепсельная вилка, розетка, переключатель, источник электричества, термостат и нагревательный элемент не повреждены, если есть повреждения, замените эти элементы работающими.

	Водонагреватель нагревается	Не работает индикатор нагрева или понижающий трансформатор	Замените лампочку индикатора или трансформатор
Горит индикатор нагрева	Водонагреватель не нагревает воду	Неисправен нагревательный элемент	Замените нагревательный элемент
		Неисправен терморегулятор	Замените терморегулятор

5. Гарантия

- (1) Гарантийный период - полгода с даты покупки.
- (2) Если данный электроприбор вышел из строя, обратитесь в ближайший авторизованный сервис.
- (3) Производитель не несёт ответственности за ремонт, если причина неисправности - некорректное использование или замыкание в электросети.

Предупреждение

- (1) Прибором не могут пользоваться лица с ограниченными возможностями здоровья, с замедленной реакцией или душевнобольные (а также дети), только под руководством и при помощи персонала, ответственного за этих лиц.
- (2) Не допускайте, чтобы дети играли с прибором.

Обратите внимание перед эксплуатацией

1. Прибор нельзя погружать в воду.

2. Данный электроприбор не предназначен для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с неврологическими и психическими отклонениями, или с недостатком опыта и навыков, только если под надзором и руководством лица, ответственного за их безопасность.

3. Следите, чтобы дети не играли с электроприбором.

4. Если поврежден силовой провод, он подлежит замене производителем, авторизованным сервисным центром и квалифицированным работником, во избежание аварийных ситуаций.