

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH30W01, MWH50W01, MWH80W01, MWH100W01,
MWH30W02, MWH50W02, MWH80W02, MWH100W02,
MWH30W03, MWH50W03, MWH80W03, MWH100W03,
MWH10W04, MWH15W04, MWH30W04



 **MAUNFELD**



ОСОБЕННОСТИ

- Высокая скорость нагрева.
- Подключение к стандартной розетке.
- Максимальное давление воды – 0.75 МПа.
- Защита от включения без воды.
- Предохранительный клапан.
- Термометр.
- Индикация включения.
- Индикация нагрева.
- Эмалевое покрытие защищает внутренний бак от коррозии.
- Магниевый анод для дополнительной защиты от ржавчины.
- Нагревательные элементы выполнены из меди или нержавеющей стали
- Возможность вертикального или горизонтального подключения (**только в серии W02**)
- Электронное управление (**серии W02 и W03**).
- Белоснежный корпус с защитой от выгорания и механических повреждений.
- Теплоизоляционный слой **Super Foam** из высокоплотного пенополиуретана позволяет дольше сохранять воду теплой.

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH30W01, MWH50W01, MWH80W01, MWH100W01, MWH30W02, MWH50W02, MWH80W02, MWH100W02, MWH30W03, MWH50W03, MWH80W03, MWH100W03, MWH10W04, MWH15W04, MWH30W04

 **MAUNFELD**

КОНТРОЛЬ НАД ТЕМПЕРАТУРОЙ

На передней панели водонагревателя расположена удобная ручка, с помощью которой можно задать нужную температуру нагрева воды в диапазоне от 30 до 75°C.

Для эффективной теплоизоляции прибора используется слой вспененного полиуретана – экологически чистого материала. Он безопасен для окружающей среды и здоровья людей, обладает прекрасными теплоизолирующими свойствами и сводит тепловые потери и высокие энергозатраты к минимуму. Высокоплотная теплоизоляция из пенополиуретана позволяет дольше сохранять воду горячей без дополнительных трат электроэнергии.



НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH30W01, MWH50W01, MWH80W01, MWH100W01, MWH30W02, MWH50W02, MWH80W02, MWH100W02, MWH30W03, MWH50W03, MWH80W03, MWH100W03, MWH10W04, MWH15W04, MWH30W04

 **MAUNFELD**



НАДЕЖНОЕ ТЕПЛО

Каждый водонагреватель проходит детальное тестирование после производства, что обеспечивает высокое качество и безупречную работу приборов на долгие годы.

Водонагреватели MAUNFELD имеет многоступенчатую систему безопасности. Специальный термостат не дает воде нагреться выше предельной температуры. Защита от сухого нагрева отключает нагревательный элемент в случае отсутствия воды в баке, что гарантирует сохранность ТЭНа.

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH30W01, MWH50W01, MWH80W01, MWH100W01, MWH30W02, MWH50W02, MWH80W02, MWH100W02, MWH30W03, MWH50W03, MWH80W03, MWH100W03, MWH10W04, MWH15W04, MWH30W04

 **MAUNFELD**

ВНУТРЕННИЙ БАК

изготовлен из высококачественной нержавеющей стали с высоким содержанием антикоррозионных легирующих элементов, таких как хром и никель.

ТЭН

«Сухой» ТЭН (серия W02) находится в специальной трубке и не контактирует напрямую с водой.

Отличительная особенность такого тэна долговечность и простота замены.

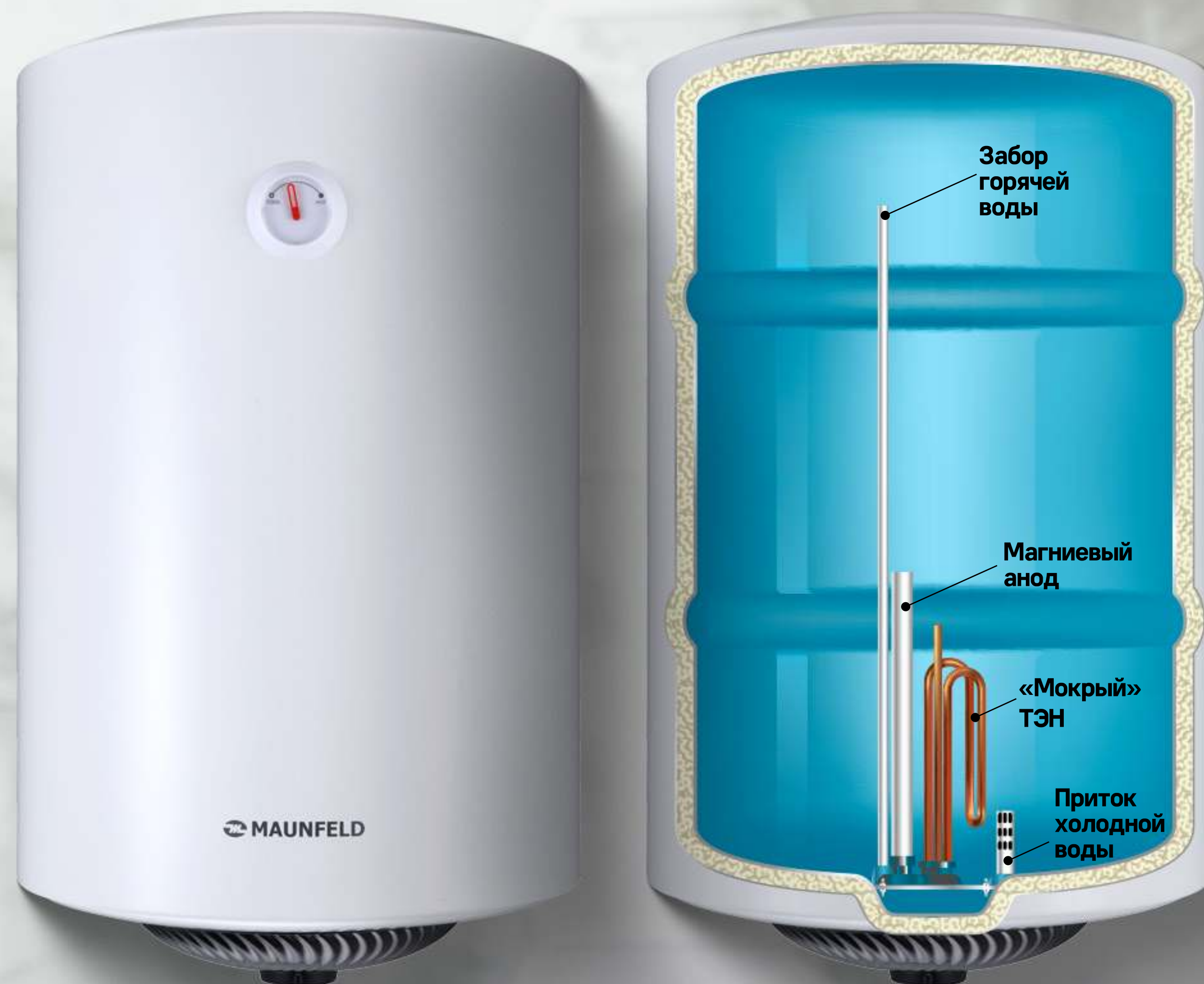
«Мокрый» ТЭН – нагревательный элемент контактирует с водой, работает по принципу кипятильника.

МАГНИЕВЫЙ АНОД, зачем он в водонагревателе?

Благодаря катодной защите, все посторонние вещества оседают на пассивном аноде.

Он способствует:

- защите бака и всех его деталей от коррозии
- препятствию возникновения накипи на стенках нагревательного элемента
- снижению жесткости воды



НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ






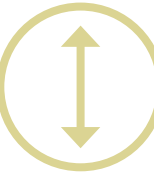


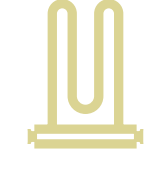

MWH30W01, MWH50W01, MWH80W01, MWH100W01, MWH30W02, MWH50W02,
MWH80W02, MWH100W02, MWH30W03, MWH50W03, MWH80W03, MWH100W03,
MWH10W04, MWH15W04, MWH30W04

 **MAUNFELD**

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



-  **1500**
Номинальная мощность, Вт
-  **75°С**
Максимальная температура
-  **30/50/80/100**
Номинальный объем, л
-  **0,75**
Рабочее давление, МПа
-  **0,5**
Мах давление воды на входе, МПа
-  **0,1**
Min давление воды на входе, МПа

-  Номинальное напряжение – 220–240В, 50 Гц
-  1/2" Резьба для подключения воды
-  Класс электрозащиты – I
-  Тип водонагревателя – Накопительный
-  Тип управления – Механическое
-  Тип установки/монтажа – Вертикальный
-  Степень защиты IPX4
-  Внутреннее покрытие – бака эмаль
-  Тип ТЭНа – мокрый
-  Магниевый анод

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH30W01, MWH50W01, MWH80W01, MWH100W01

 **MAUNFELD**

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



-  **1200-2000**
Номинальная мощность, Вт
-  **75°C**
Максимальная температура
-  **30/50/80/100**
Номинальный объем, л
-  **0,75**
Рабочее давление, МПа
-  **1,0**
Мах давление воды на входе, МПа
-  **0,05**
Min давление воды на входе, МПа

-  Номинальное напряжение – 220–240В, 50 Гц
-  1/2" Резьба для подключения воды
-  Класс электрозащиты – I
-  Тип водонагревателя – Накопительный
-  Тип управления – Электронное
-  Тип установки/монтажа – Вертикальный или горизонтальный
-  Степень защиты IPX4
-  Внутреннее покрытие – бака эмаль
-  Тип ТЭНа – сухой
-  Магниевый анод

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH30W02, MWH50W02, MWH80W02, MWH100W02

 **MAUNFELD**

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

MWH100W03



MWH30W03



MWH50W03

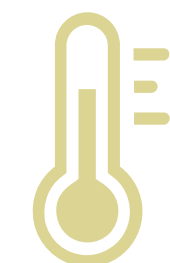


MWH80W03



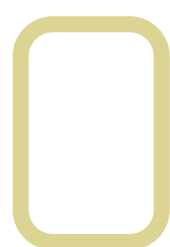
1500

Номинальная мощность, Вт



75°С

Максимальная температура



30/50/80/100

Номинальный объем, л



0,75

Рабочее давление, МПа



1,0

Мах давление воды на входе, МПа



0,05

Min давление воды на входе, МПа



Номинальное напряжение –
220–240В, 50 Гц



1/2" Резьба для
подключения воды



Класс электробезопасности – I



Тип водонагревателя –
Накопительный



Тип управления –
Электронное



Тип установки/монтажа –
Вертикальный



Степень защиты



Внутреннее покрытие –
бака эмаль



Тип ТЭНа – мокрый



Магниевый анод

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH30W03, MWH50W03, MWH80W03, MWH100W03

 **MAUNFELD**

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

MWH30W04



MWH15W04



MWH10W04





 **2000-2500**
Номинальная мощность, Вт


 **75°C**
Максимальная температура

 **10/15/30**
Номинальный объем, л


 **0,75**
Рабочее давление, МПа


 **0,5**
Мах давление воды на входе, МПа


 **0,1**
Min давление воды на входе, МПа


 Номинальное напряжение –
220–240В, 50 Гц


 **1/2"** Резьба для
подключения воды

 Класс электрозащиты – I

 Тип водонагревателя –
Накопительный

 Тип управления –
Механическое

 Тип установки/монтажа –
Вертикальный

 **IPX4** Степень защиты

 Внутреннее покрытие –
бака эмаль

 Тип ТЭНа – мокрый

 **Mg** Магниевый анод

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

MWH10W04, MWH15W04, MWH30W04

 **MAUNFELD**