



# TIMBERK

УМНЫЙ ВЫБОР

## ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



СЕЗОН 2018



**TIMBERK**  
УМНЫЙ ВЫБОР

**БОЛЕЕ 10 ЛЕТ В РОССИИ!**

Timberk – это международный холдинг с подразделениями в Китае, Гонконге, Финляндии, России. Является профессиональным специализированным брендом, который занимается производством водонагревательного оборудования, тепловой и климатической техники.

На сегодняшний момент, Timberk – один из признанных лидеров и новаторов рынка теплового, водонагревательного и климатического оборудования. Timberk первым представил на рынок множество уникальных технологических решений, которые являются для всей нашей большой команды предметом гордости и прекрасным стимулом для будущих достижений.

**ВЫБОР – ЭТО СВОБОДА.  
TIMBERK – ЭТО УМНЫЙ ВЫБОР.**

Timberk предоставляет свободу выбора для тех,  
кто хочет и умеет принимать решения.

## С ЗАБОТОЙ О ПОКУПАТЕЛЯХ

Создавая и предлагая покупателям нашу продукцию, мы стремимся сделать процесс использования техники Timberk комфортным и удобным на протяжении всего срока эксплуатации – с момента покупки и в процессе послепродажного обслуживания.

Динамично развивающаяся сервисная программа Timberk – это знак качества для покупателя и гарантия для партнера Timberk.

Начиная с 2018 года, проточные и накопительные водонагреватели Timberk являются участниками специальной программы страхования ответственности производителей и продавцов товаров и услуг перед третьими лицами в партнерстве с АО СОГАЗ.



Получить подробную информацию  
о программе можно на сайте  
[www.timberk.ru](http://www.timberk.ru)

**Manifique**

Накопительные водонагреватели  
SWH FSM5



Великолепное  
исполнение  
в деталях!  
Magic Power –  
микропроцессорная  
панель управления.



гарантия



медный ТЭН



нержавеющая  
сталь



100%  
безопасность

### Преимущества серии

- Корпус водонагревателя Manifique выполнен из нержавеющей стали. Этот водонагреватель станет украшением любого интерьера
- Электронная панель управления, пульт ДУ в комплекте
- Высокоэффективный нагревательный элемент мощностью 2500 Вт

### Описание серии

- Три режима мощности: 1000 Вт, 1500 Вт, 2500 Вт
- Высокий уровень энергоэффективности достигается благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно «без пустот» заполняющему внутреннее пространство между корпусом и резервуаром
- Реальное снижение теплопотерь благодаря полному отсутствию «тепловых мостиков»
- Прослужит действительно долго: внутренние резервуары и все компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Максимальная комплектация: комбинированный клапан 7 Бар (обратный и предохранительный), электрический шнур с заземлением и УЗО, анкерные болты для настенного монтажа

# Infrared

Накопительные водонагреватели

SWH FSM7



# Pafoss

Накопительные водонагреватели

SWH FSL1



## Преимущества серии

- **Жаропрочное стекло ТЭНа** не подвержено коррозии и устойчиво к воздействию даже грязной и «агрессивной» воды (которая оказывает разрушительное действие на металлы)

## Описание серии

- Благодаря корпусу из высококачественного термостойкого пластика «под металл» водонагреватель станет украшением любого современного интерьера
- Интеллектуальная система двухцветной индикации панели управления SMART LIGHTS позволяет визуально контролировать работу водонагревателя
- Система экономии электроэнергии Power Proof позволяет выбирать один из трех возможных режимов мощности работы нагрева: 1000 Вт, 1500 Вт, 2500 Вт
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C))
- Прослужит долго! Внутренние резервуары и все компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Увеличенный магниевый анод защищает сварные швы от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- Высокий уровень энергоэффективности: слой высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняет пространство между корпусом и баком
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (Y30), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева



Покупатели Timberk  
сделали свой выбор:  
серия Pafoss – один  
из бестселлеров  
2017 года.



## Преимущества серии

- **Обновленный дизайн** панели управления
- **LED-дисплей**

## Описание серии

- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Слой высококачественной изоляции, выполненный по технологии высокоточного запенивания, существенно снижает тепловые потери
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (Y30), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- Сверхпрочная система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева

# Art

## Накопительные водонагреватели

SWH F51



Смелая новинка в ассортименте накопительных водонагревателей Timberk.



### Преимущества серии

- **Премиальное дизайнерское решение:** литой корпус с покрытием DeepBlack черного цвета
- Высокий уровень энергоэффективности достигается благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и резервуарами

### Описание серии

- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали
- Равномерный нагрев благодаря оптимизированной системе переливов
- Внутренние резервуары и все внутренние компоненты из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм)
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии

# Intact

## Накопительные водонагреватели

SWH F5E1



### Преимущества серии

- **Панель управления вынесена на УЗО**, что позволяет осуществить скрытый монтаж водонагревателя без потери удобства управления
- **Надежный медный ТЭН мощностью 2000 Вт** с дополнительным защитным покрытием

### Описание серии

- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика
- Равномерный нагрев благодаря оптимизированной системе переливов
- Внутренние резервуары и все внутренние компоненты из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм)
- Высокий уровень энергоэффективности: благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и внутренними резервуарами

# Simple

## Накопительные водонагреватели

SWH F5P1



### Преимущества серии

- Классическое решение без дополнительных затрат
- **Лаконичный внешний вид без лишних элементов**
- **«Сухой» нагревательный элемент** в приборах «первой ценовой категории»

### Описание серии

- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика
- Равномерный нагрев благодаря оптимизированной системе переливов
- Внутренние резервуары и все внутренние компоненты из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм)
- Высокий уровень энергоэффективности: благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и баками
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии
- Возможность свободного монтажа без привязки к электрической розетке
- Клеммная колодка в комплекте

# Slender

## Накопительные водонагреватели

SWH RS7



Супер-узкий накопительный водонагреватель – функциональное решение для небольших помещений.



гарантия



100%  
безопасность



нержавеющая  
сталь



медный ТЭН

### Преимущества серии

- Белоснежный стальной внешний корпус уникально узкого диаметра: всего 280 мм!
- Надежный медный нагревательный элемент мощностью 2000 Вт с дополнительным защитным покрытием

### Описание серии

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим Comfort, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C)
- Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя
- Авторский дизайн панели управления, разработанный международной командой промышленных дизайнеров Timberk. Визуализация основных режимов работы водонагревателя
- Внутренний бак и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной» воде
- Три ступени мощности нагрева воды: 800 Вт, 1200 Вт, 2000 Вт
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (Y30), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева

# Attendant

## Накопительные водонагреватели

SWH FED1



эмалированный резервуар



«Сухой» ТЭН



мощность



СИСТЕМА ЗАЩИТЫ



### Преимущества серии

- Яркое дизайнерское решение: панель управления выполнена из пластика «под металл», а два индикатора ярко-голубого цвета показывают режимы работы прибора
- Технология SMART<sup>EN</sup> совершенствует состав эмали, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag+) в сочетании с ионами меди (Cu++). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами.
- 100% надежности и безопасности: «Сухой» нагревательный элемент мощностью 2000 Вт, защищающий ТЭН от коррозии и возможных повреждений из-за образования накипи

### Описание серии

- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика классического белого цвета
- Высокий уровень энергоэффективности: благодаря слою высококачественной теплоизоляции
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии

# Titan

## Накопительные водонагреватели

SWH FS3



гарантия



медный ТЭН



мощность



нержавеющая  
сталь

### Преимущества серии

- Фактурный пластиковый корпус с декором Titan
- Надежный медный ТЭН с дополнительным защитным покрытием

### Описание серии

- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика
- Равномерный нагрев благодаря оптимизированной системе переливов
- Внутренние резервуары и все внутренние компоненты из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм)
- Высокий уровень энергоэффективности: благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и баками
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C))

# Season

## Накопительные водонагреватели

SWH RE15



Высококачественное белоснежное покрытие, русифицированная панель управления, широкий выбор моделей по литражу – серия Season станет вашим неиссякаемым источником горячей воды!



7 лет гарантия эмалированный резервуар 1500 мощность 100% безопасность Y30

### Преимущества серии

- Превосходный внешний вид, дизайнерская модель
- **«Сухой» нагревательный элемент мощностью 1500 Вт** и увеличенная длина магниевого анода, защищающего внутренний бак от коррозии
- **Увеличенный электронный дисплей** с индикацией температуры воды в баке

### Описание серии

- Корпус из высококачественной стали, покрыт слоем белоснежной эмали
- Включение режима Eco одной кнопкой
- Технология SMART™ совершенствует состав эмалирования внутреннего резервуара, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag+) в сочетании с ионами меди (Cu++). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами
- Система защиты 3D LogicR: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (Y30), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- Суперплотный слой термоизоляции, благодаря которому вода в баке остается горячей долгое время
- Ремонтпригодная конструкция нижней крышки водонагревателя

# Giant

## Накопительные водонагреватели

SWH RS5



напольная установка 6000 мощность нержавеющая сталь сталь

### Преимущества серии

- Внутренний резервуар выполнен из высококачественной нержавеющей стали марки SUS 304
- **Мощный нагревательный элемент мощностью 6000 Вт** из нержавеющей стали с дополнительным антикоррозийным защитным покрытием

### Описание серии

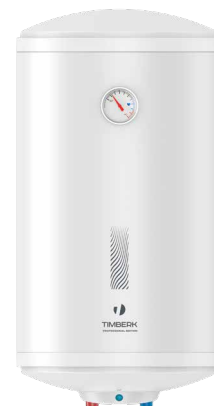
- Объем: 200/300/500 л
- Специальное антикоррозийное покрытие корпуса гарантирует высокую износостойкость
- Толщина металла внутреннего резервуара – до 3 мм (модель емкостью 500 литров)
- Фланец ТЭНа изготовлен из медного сплава
- Теплоизоляция выполнена из пены высокой плотности толщиной 45 мм
- Рабочее давление внутри бака до 10 Бар
- Комбинированный клапан температуры и давления обеспечивает дополнительную безопасность при использовании прибора
- Раздельные термостат и термоограничитель для удобства обслуживания и ремонта прибора

# Solo

## Накопительные водонагреватели

SWH RE11

New design



1500 мощность медный ТЭН система защиты резервуар со стеклофарфоровой эмалью

### Преимущества серии

- **Серия SLIM:** диаметр 380 мм
- **Медный нагревательный элемент** с защитным покрытием

### Описание серии

- Объем 30/50/80 литров
- Корпус с высококачественным покрытием белоснежной эмалью
- Внутренний бак покрыт двойным слоем стеклофарфоровой эмали, эмаль наносится «сухим» способом, который в процессе эмалирования повторяется дважды
- Специальный режим Comfort позволяет задать наиболее комфортную температуру нагрева воды (+58 °C (±2 °C)), а также соответствует наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии и снижению уровня образования накипи
- 3L Safety protection system (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки

# Aqua Jet

Накопительные компактные водонагреватели

SWH SE1



эмалированный резервуар



установка над мойкой



установка под мойкой



система защиты

## Преимущества серии

- Мощный нагревательный элемент **2000 Вт** – преимущество для мини-серии!
- Дополнительная ярко-голубая индикация вокруг ручки термостата

## Описание серии

- Объем: 10/15/30 литров
- Технология SMART<sup>EN</sup> совершенствует состав эмали, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag+) в сочетании с ионами меди (Cu++). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами.
- Специальный режим Comfort позволяет задать наиболее комфортную температуру нагрева воды (+58 °C (±2 °C)), а так же соответствует наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии и снижению уровня образования накипи

# Hotto

Накопительные компактные водонагреватели

SWH ME1



сталь



эмалированный резервуар



установка над мойкой



установка под мойкой

## Преимущества серии

- Безопасность и надежность эксплуатации: **УЗО на электрическом шнуре**
- **Нагревательный элемент мощностью 1500 Вт** из нержавеющей стали с увеличенным сроком службы и дополнительным защитным покрытием

## Описание серии

- Технология SMART<sup>EN</sup> совершенствует состав эмали, добавляя в нее революционное соединение ионов серебра (Ag+) в сочетании с ионами меди (Cu++). Такой слой эмали внутри бака обладает не только очищающими, но и антибактериальными свойствами.
- Световая индикация режима нагрева воды
- Позиция оптимального положения терморегулятора – режим Comfort

# Primalux

Проточные водонагреватели

WNEL



3 режима мощности



авторский дизайн



медный ТЭН

## Преимущества серии

- **Медный нагревательный элемент** в колбе из высокопрочного термoplastика обеспечивает высокую надежность эксплуатации водонагревателя Primalux
- Колба из высокопрочного термoplastика специальной конструкции с оребрением и утолщенными стенками увеличивает надежность прибора
- Встроенный датчик защиты от перегрева

## Описание серии

- Изящный влагозащищенный корпус
- Гидравлический клапан с датчиком отключения срабатывает автоматически и отключает электропитание ТЭНа при перекрытии подачи воды или при ее отсутствии
- Обеспечивает горячей водой одну точку потребления
- Укомплектован многоразовым фильтром очистки воды от мелких примесей
- Кабель подключения с вилкой в комплекте (для моделей мощностью 3,5 кВт)

# Watermaster 1

Проточные водонагреватели

WNE XTR H1



предварительный подогрев воды



фильтр холодной воды



быстрый нагрев



многоровневая система защиты

## Преимущества серии

- **Мгновенный нагрев воды:** нихромовый спиральный нагревательный элемент с керамической защитой
- Автоматическое отключение нагревательного элемента при отсутствии подачи воды, а также при случайном перекрытии выхода горячей воды: мембранный датчик протока повышенной степени надежности
- **Революционная конструкция нагревательного блока с предварительным подогревом входящей воды**

## Описание серии

- Супер-компактный размер, эргономичный дизайн прибора
- Конструкция корпуса обеспечивает степень защиты IPX4
- Греет воду в два раза быстрее и эффективнее по сравнению со стандартными проточными водонагревателями аналогичной мощности
- Металлические выводы входа и выхода успешно предотвращают возможность повреждения резьбового соединения при монтаже
- Обеспечивает горячей водой одну точку потребления
- Электрический шнур в комплекте

# Watermaster II

## Проточные водонагреватели

WNE XTN Z1



### Преимущества серии

- Мгновенный нагрев воды: нихромовый нагревательный элемент с двумя спиралями
- Специальный пластик высокого качества, используемый для производства нагревательного блока водонагревателя, обеспечивает работу под давлением при высоких температурах
- Революционная конструкция нагревательного блока с предварительным подогревом входящей воды
- Автозащита от перегрева реализована с помощью термовыключателя с ручным включением

### Описание серии

- Супер-компактный размер, элегантный дизайн прибора
- Конструкция корпуса обеспечивает степень защиты IP24
- Специально разработанная форма НЗ существенно снижает образование накипи. Параллельное подключение двух спиралей нагревательного элемента позволяет нагревать воду даже при условии выхода «из строя» одной из спиралей
- Автоматическое отключение нагревательного элемента при отсутствии подачи воды, мембранный датчик протока повышенной степени надежности обеспечивает отключение прибора при перекрытии воды
- Металлические выводы входа и выхода успешно предотвращают возможность повреждения резьбового соединения при монтаже
- Индикатор нагрева воды расположен на передней панели водонагревателя
- Обеспечивает горячей водой нескольких точек потребления

# Watermaster III

## Проточные водонагреватели

WNE XTL C1



### Преимущества серии

- Революционная конструкция нагревательного блока с предварительным подогревом входящей воды
- Интеллектуальное управление: LED-дисплей, поддержание температуры с точностью 1 °C

### Описание серии

- Супер-компактный размер, элегантный дизайн прибора
- Конструкция корпуса обеспечивает степень защиты IP24
- Пять спиралей нагревательного элемента позволяют достигать высочайшей скорости нагрева воды, а ступенчатое включение спиралей гарантирует абсолютную точность поддержания температуры воды – вне зависимости от скорости протока
- Автозащита от перегрева и избыточного давления реализована с помощью комбинированного термодатчика выключателя с ручным включением
- Автоматическое отключение нагревательного элемента при отсутствии подачи воды
- Специальный пластик высокого качества, используемый для производства нагревательного блока водонагревателя, обеспечивает работу под давлением при высоких температурах. Это дает возможность использовать прибор для обеспечения горячей водой нескольких точек потребления
- Индикация подключения к электросети, а также режима нагрева

Серия	Модель	Материал корпуса	Материал внутренних резервуаров	Тип панели управления	Ном. потреб. мощность, кВт	Ном. сила тока, А	Время нагрева, при Δt=30 °C	Размеры прибора, мм	Вес нетто, кг	
<b>Плоские накопительные водонагреватели</b>										
MANIQUE	SWH FSM5 30 V	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	микропроцессорное	2,5	11,4	31	434x230x615	12,1	
	SWH FSM5 50 V				2,5	11,4	52	434x230x835	17,2	
	SWH FSM5 100 V				2,5	11,4	104	514x270x1045	22,7	
INFRARED	SWH FSM7 50 V	пластик с покрытием Titan	нержавеющая сталь	индикаторами сети и нагрева, температурный LED-дисплей	2,5	11,4	42	935x230x434	13,9	
	SWH FSM7 80 V				2,5	11,4	67	1045x270x514	18,2	
PAFOSS	SWH FSL1 30 VE	пластик	нержавеющая сталь	механика с индикаторами сети и нагрева	2,0	9,1	31	615x230x434	12,1	
	SWH FSL1 50 VE				2,0	9,1	52	935x230x434	17,2	
	SWH FSL1 80 VE				2,0	9,1	84	1045x270x514	22,7	
	SWH FSL1 100 VE				2,0	9,1	104	1265x270x514	27,0	
ART	SWH FSL2 30 HE	пластик	нержавеющая сталь	механика с индикаторами сети и нагрева	2,0	9,1	31	615x230x434	12,1	
	SWH FSL2 50 HE				2,0	9,1	52	935x230x434	17,2	
	SWH FSL2 100 HE				2,0	9,1	104	1265x270x514	27,0	
INTACT	SWH FSE1 50 V	сталь с покрытием Deep Black	нержавеющая сталь	механика с индикатором нагрева	1,5	6,8	70	835x430x233	12,6	
	SWH FSE1 80 V				1,5	6,8	112	989x516x270	16,8	
SIMPLE	SWH FSP1 50 V	пластик	нержавеющая сталь	выносное электронное индикатором нагрева	2,0	9,1	52	935x230x434	17,2	
	SWH FSP1 80 V				2,0	9,1	84	1045x270x514	22,7	
ATTENDANT 2.0	SWH FED1 30 V	пластик	сталь с 2-м слоем антибактериальной эмали	механика с индикаторами сети и нагрева, температурный LED-дисплей	2,0	9,1	31	430x552x244	13,3	
	SWH FED1 50 V				2,0	9,1	52	430x835x244	19	
SWH FED1 80 V	2,0				9,1	84	516x989x281	26,3		
SWH FED1 100 V	2,0				9,1	104	516x1200x281	30,5		
TITAN	SWH FS3 50 ME	пластик с покрытием Titan	нержавеющая сталь	механика с индикатором нагрева	1,5	6,8	70	835x430x233	12,6	
	SWH FS3 80 ME				1,5	6,8	112	989x516x270	16,8	
<b>Круглые накопительные водонагреватели</b>										
SLENDER	SWH RS7 30 V	сталь с белоснежной эмалью	нержавеющая сталь	механика с индикаторами сети и нагрева	2,0	9,1	23	Ø280x770	10,5	
	SWH RS7 40 V				2,0	9,1	33	Ø280x976	11,6	
	SWH RS7 50 V				2,0	9,1	43	Ø280x1176	12,6	
SEASON	SWH RE15 30 V	сталь с белоснежной эмалью	сталь с 2-м слоем антибактериальной эмали	механика с индикаторами сети и нагрева, температурный LED-дисплей	1,5	6,8	42	Ø340x580	14,3	
	SWH RE15 50 V				1,5	6,8	70	Ø385x715	17,32	
	SWH RE15 80 V				1,5	6,8	112	Ø450x740	24,5	
GIANT	SWH RS5 200 V	сталь с белоснежной эмалью	нержавеющая сталь	механика с индикатором нагрева	6,0	15,8	140	Ø520x1560	53,0	
	SWH RS5 300 V				6,0	15,8	105	Ø620x1500	66,0	
	SWH RS5 500 V				6,0	15,8	175	Ø700x1850	89,0	
SOLO	SWH RE11 30 SL	сталь с белоснежной эмалью	сталь с 2-м слоем эмали	механика с индикатором нагрева	1,5	6,8	42	405x380x512	12,0	
	SWH RE11 50 SL				1,5	6,8	70	405x380x736	16,0	
HOTTO	SWH ME1 10 VO	сталь с белоснежной эмалью	2-м слоем антибактериальной эмали	механика с индикатором нагрева	1,5	6,8	14	Ø280x428	6,6	
	SWH ME1 10 VU				1,5	6,8	14	Ø280x428	6,6	
<b>Проточные водонагреватели</b>										
Primalux	WHEL-3 OC	для одной точки	медный		3,5	16	0,3-0,6	2,5	159x272x112	1,35
	WHEL-3 OSC				3,5	16	0,3-0,6	2,5	159x272x112	1,35
	WHEL-6 OC				5,5	25	0,3-0,6	4,0	159x272x112	1,19
	WHEL-6 OSC				5,5	25	0,3-0,6	4,0	159x272x112	1,19
	WHEL-7 OC				6,5	30	0,3-0,6	4,5	159x272x112	1,19
Watermaster III	WHE 120 XTL C1	для нескольких точек	нихромовый		12,0	18,2	0,1-0,6	8,4	460x260x128	4,2
	WHE 180 XTL C1				18,0	27,3	0,1-0,6	11,0	460x260x128	4,2
Watermaster II	WHE 5.0 XTN Z1	для нескольких точек	2-е нихромовые независимые спирали		5,0	22,8	0,1-0,6	3,5	172x188x90	1,1
	WHE 6.5 XTN Z1				6,5	29,6	0,1-0,6	4,5	172x188x90	1,1
	WHE 8.0 XTN Z1				8,0	36,4	0,1-0,6	5,6	172x188x90	1,1
Watermaster I	WHE 3.5 XTR H1	для одной точки	нихромовый с керамической защитой		3,5	15,9	0,1-0,6	2,4	210x120x85	0,8
	WHE 4.5 XTR H1				4,5	20,5	0,1-0,6	3,1	210x120x85	0,8
	WHE 5.5 XTR H1				5,5	25,0	0,1-0,6	3,8	210x120x85	0,8





# TIMBERK

УМНЫЙ ВЫБОР

проточные и накопительные водонагреватели  
электрические конвекторы  
маслонаполненные радиаторы • тепловентиляторы  
тепловые пушки • тепловые завесы • газовые обогреватели  
инфракрасные обогреватели • мультizonальные  
кондиционеры (VRF) • фанкойлы • чиллеры  
бытовые кондиционеры (сплит-системы)  
бытовые кондиционеры (мобильные)  
полупромышленные кондиционеры (сплит-системы)  
осушители воздуха • увлажнители воздуха  
воздухоочистители • мойки воздуха  
электрические вентиляторы



[www.timberk.com](http://www.timberk.com)



[/TimberkOfficial/](https://www.youtube.com/TimberkOfficial/)



[club\\_timberk](https://vk.com/club_timberk)



[/timberk.official](https://www.facebook.com/timberk.official)

Производитель оставляет за собой право менять цветовую гамму и технические характеристики приборов без специального предварительного уведомления. Для новых моделей ассортимента, имеющих специальную отметку и находящихся на момент выхода каталога/буклета из печати в разработке, приведены справочные технические характеристики и внешний вид, которые могут быть изменены производителем в процессе серийного производства.

