

An aerial photograph of a water treatment facility. The foreground shows a large aeration tank with numerous circular diffusers creating white foam and bubbles on the water's surface. The water is a deep blue color. In the background, there is a dense line of green trees under a bright blue sky with scattered white clouds. The overall scene is clean and industrial, set in a natural environment.

ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

timberk

ТВОЕ ЧУВСТВО КОМФОРТА

ПРОДУМАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО КОМФОРТА

Ощущение комфорта очень индивидуально. Оно меняется как погода, зависит от порывов и умеренности, от желаний и сдержанности.

В характере Timberk есть все условия для вашего максимального комфорта.

Технологии климата дома должны быть индивидуально подобраны, красивы и современны.

Технологии Timberk ответственны за максимальный личный комфорт.

 ПРОТОКОЛ КАЧЕСТВА TIMBERK			
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМФОРТ	БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ	АДАПТАЦИЯ К СЛОЖНЫМ УСЛОВИЯМ	ПОЛЬЗА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ
СООТВЕТСТВИЕ МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ ЭКОЛОГИИ			

Технология дает индивидуальные настройки работы

Технология долговечна

Технология не зависит от обстоятельств

Технология заботится о здоровье человека

Технология не допускает компромисса

КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ: ЧТО ЭТО?

ЭТО ПЕРСОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КЛИМАТОМ

Мы исследуем лучшие мировые технологии по созданию климата и управления им

Мы создаем свои технологии под конкретные условия жизни

Мы выбираем те, которые будут самыми эффективными, надежными и удобными

Мы тестируем все технологии на соответствие Протоколу Качества Timberk



СТРУКТУРА АССОРТИМЕНТА В СЕЗОНЕ 2021

ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Бытовые электрические проточные
водонагреватели

Бытовые электрические накопительные
водонагреватели

КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Бытовые кондиционеры (сплит-системы
и мобильные кондиционеры)

Осушители воздуха

Увлажнители воздуха

Воздухоочистители

Мойки воздуха

ТЕПЛОВАЯ ТЕХНИКА

Электрические конвекторы

Маслонаполненные радиаторы

Тепловентиляторы

Тепловые пушки

Тепловые завесы

Газовые обогреватели

Инфракрасные обогреватели





ПОЧЕМУ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ TIMBERK?

На протяжении последних пяти лет торговая марка Timberk является трендсеттером решений и технологий в производстве электрических водонагревателей.

Ассортимент Timberk уникален: более 20 серий различных приборов круглой и плоской формы, в стальном и эмалированном корпусах, с электронным и механическим управлением, с широким выбором нагревательных элементов и дизайна - выбор настолько широк, что способен удовлетворить потребности любого покупателя.

НА СТРАЖЕ ВАШЕГО КОМФОРТА

Система безопасности 3D Logic

Система безопасности 3D Logic включает в себя три составляющие защиты:

- DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака (реализуется за счет обратного предохранительного клапана)
- SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО на электрическом шнуре входит в комплект многих накопительных водонагревателей Timberk)
- HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева (термостат и термоограничитель)

Все составные элементы комплекса разработаны, максимально адаптированы и протестированы с учетом специфики эксплуатации электрических водонагревателей Timberk в суровых условиях рынка России и стран СНГ.

СДЕЛАНО НА СОВЕСТЬ — ПРОСЛУЖИТ ДОЛГО

Сварка по технологии TIG

Tungsten Inert Gas (TIG) – один из наиболее эффективных способов автоматической сварки внутренних резервуаров водонагревателей. TIG – дуговая сварка неплавящимся электродом в среде инертного защитного газа. В процессе использования этой технологии, сталь в области сварных швов подвергается дополнительной термообработке, в результате чего швы практически не изнашиваются и не подвергаются коррозии в процессе эксплуатации.

Преимуществом сварки TIG является очень высокое качество сварного шва, отсутствие брызг, практическое отсутствие шлаков. Этот метод очень универсален. Он дает возможность работы с разными материалами, причем в любом положении и для большинства видов соединений.

ПОЛЕЗНАЯ ЭМАЛЬ — ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ

Технология SMART^{EN}

Технология SMART^{EN} применяется для электрических накопительных водонагревателей с эмалированным покрытием внутреннего бака. В модельном ряду Timberk такие серии/модели водонагревателей легко найти; все артикулы содержат в наименовании литеру «Е». Например, серии SE, RE и другие. Для профессионалов рынка водонагревательной техники давно не секрет, что все производители используют практически идентичный по составу порошок для эмалирования внутренней поверхности бака водонагревателей.

В чем же тогда заключается преимущество технологии SMART^{EN}, разработанной специалистами Timberk?

Во-первых, это процедура нанесения эмали «сухим» способом, которая в процессе эмалирования повторяется дважды (технология двойного эмалирования). Такая технология нанесения эмали позволяет избежать в дальнейшем появления микротрещин в процессе термических деформаций внутреннего бака.

Во-вторых, технология SMART^{EN} 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. Сочетание двух дезинфектантов дает уникальный эффект, делая воду в баке чище и полезнее для здоровья человека.

ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ

Следуя философии неизменно высокого качества, Timberk предлагает концепцию «Водонагреватель на долгие годы»: в комплектацию накопительных водонагревателей, начиная с 2017 года, включены только нагревательные элементы повышенной надежности – медные ТЭНы, «сухие» нагревательные элементы и ТЭНы с дополнительным покрытием эмалью.

МЕДНЫЙ ТЭН

Медный ТЭН относится к нагревательным элементам открытого типа, часто такие ТЭНы называют «мокрыми», потому что они напрямую контактируют с водой. Медный сплав, из которого изготовлены ТЭНы для водонагревателей Timberk, обладает высочайшей теплопроводностью – известно, что более высокой теплопроводностью, чем медь, обладает только серебро – поэтому медные ТЭНы обеспечивают высокоскоростной нагрев воды. Кроме того, медь обладает природными антикоррозийными свойствами, поэтому медные нагревательные ТЭНы более надежные и долговечные, чем их аналоги из алюминия и стали. Несмотря на то, что медный ТЭН не требует присутствия антикоррозийного анода на фланце, Timberk устанавливает анод в каждый накопительный водонагреватель для дополнительной защиты сварных швов и фланца нагревательного элемента.



«СУХОЙ» НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

«Сухие» ТЭНы Timberk состоят из герметичной защитной колбы и изолированных от воды стержней, непосредственно осуществляющих нагрев – данная конструкция обеспечивает максимальную долговечность, а также высокий уровень безопасности во время эксплуатации прибора, так как исключен риск короткого замыкания. Дополнительным преимуществом является простота в обслуживании – при необходимости ремонта или замены нагревательного стержня достаточно лишь снять нижнюю крышку прибора (слив воды, а также отсоединение фланца не требуется).

«СУХОЙ» ИНФРАКРАСНЫЙ ТЭН

Инновационная разработка Timberk, внедренная в производство с 2018 года. Нагрев осуществляется благодаря ИК излучению, генерируемому карбоновой нитью, установленной в колбу из двойного кварцевого стекла. Данная технология позволяет достичь максимальной скорости выхода на заданную температуру при стандартном энергопотреблении. Инертное стекло препятствует образованию накипи, что обеспечивает непревзойденную надежность на протяжении всего срока службы.



Революционная технология нагрева воды



ИННОВАЦИОННО!

«СУХОЙ»
ИНФРАКРАСНЫЙ
ТЭН



Жаропрочное стекло

не подвержено коррозии и устойчиво к воздействию даже грязной и т.н. «агрессивной» воды (которая оказывает разрушительное действие на металлы). Благодаря этому, на ТЭНе не образуется слой накипи и он сохраняет 100% эффективности на протяжении всего срока службы в отличие от традиционных ТЭНов. Так же из-за отсутствия накипи на ТЭНе, вода в баке сохраняет свою чистоту и свежесть.

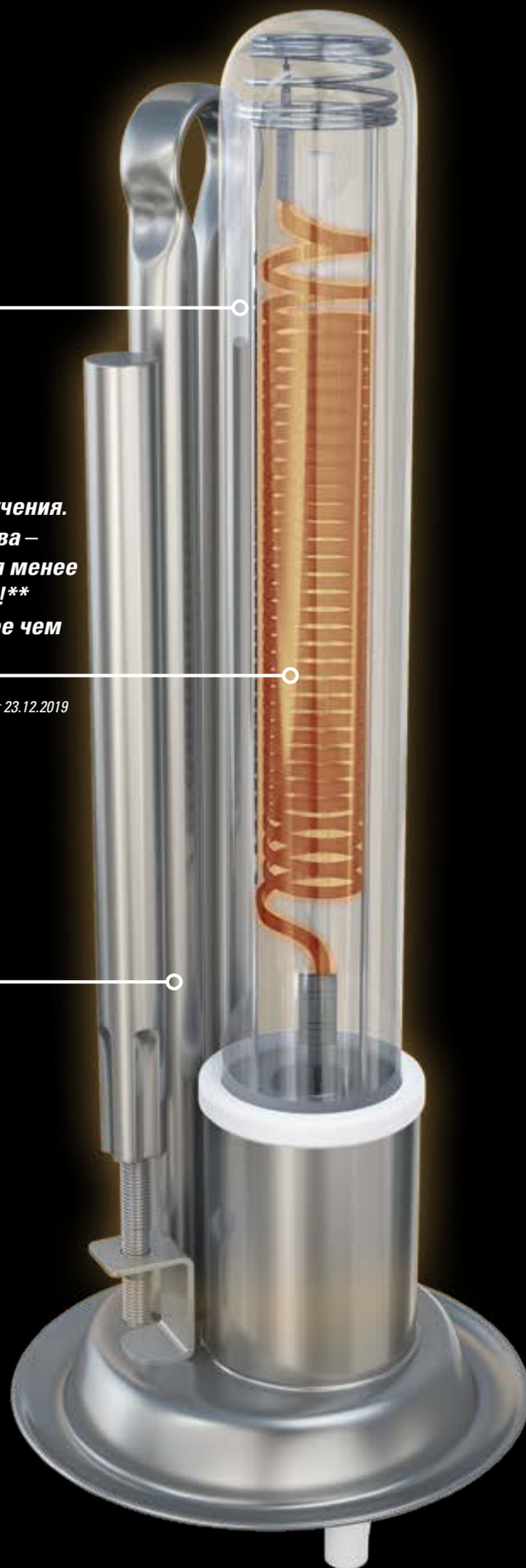
КАРБОНОВАЯ НИТЬ

японского производства служит источником тепла и ИК излучения. Данная технология обеспечивает уникальную скорость нагрева – максимальная температура* внутри резервуара достигается менее чем за 60 минут при стандартном уровне энергопотребления!** До комфортной температуры (+37°C) вода нагревается менее чем за 15 минут.

*Максимальная температура +75°C. Подтверждено результатами независимых исследований от 23.12.2019

**Данные указаны для модели SWH FSM7 50 V

ИК излучение убивает до 99% бактерий, вирусов и вредных организмов, тем самым происходит дополнительное обеззараживание воды.



традиционный

инфракрасный

В рамках реализации глобальной программы Timberk «Качество 360°», начиная с 2014 года, каждая партия водонагревателей проходит обязательную проверку стабильности фактуры пенополиуретанового слоя. Технологи, работающие в подразделении **Quality Control Line (Линия Контроля Качества)**, регулярно отбирают 3-5% приборов со сборочной линии, и вскрывают внешний корпус, «раскрывая» прибор для тщательного визуального осмотра.



На производстве накопительных водонагревателей Timberk введены строгие стандарты качества, соблюдение которых гарантирует покупателю:



СУЩЕСТВЕННУЮ ЭКОНОМИЮ ЗАТРАТ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ

так как высокое качество сырья и большая плотность готового пенополиуретана гарантирует низкую теплопроводность и, соответственно, сохранение температуры воды внутри бака в течение максимально возможного времени



ИДЕАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД ПОВЕРХНОСТИ ПРИБОРА

достигается использованием пенополиуретана от прошедших проверку поставщиков сырья – быстрая потеря пластичности в процессе застывания пены гарантирует ровную поверхность изнутри бака и, как следствие, отсутствие вмятин на корпусе



ГАРАНТИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ

в производстве пенополиуретана, т.к. Timberk тщательно отбирает торговые марки, сотрудничающие с нашими производственными линиями

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.

В рамках стратегии совершенствования предлагаемого уровня послепродажного обслуживания, начиная с 2018 года, ряд товарных категорий Timberk являются участниками специальной программы страхования ответственности производителей и продавцов товаров и услуг перед третьими лицами.



Подробнее
на сайте
www.timberk.ru

MODERN

N23C-VB

30 / 50 / 80 / 100 литров



Серия Modern – сочетание необходимых и востребованных на рынке функций в авторском черном корпусе



- | | | | |
|--|---------------------------------------|---|------------------------------------|
| <p>2000 Мощность 2000 Вт</p> | <p>29 CU Медный ТЭН</p> | <p>3L Система защиты 3L Safety Protection System</p> | <p>Застраховано</p> |
| <p>SUS 304 Бак из нержавеющей стали</p> | <p>7 лет Гарантия 7 лет</p> | <p>Эксклюзивный черный корпус</p> | <p>Доступное управление</p> |

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Эксклюзивный черный корпус и дизайнерская панель управления
- Автоматическая сварка внутреннего резервуара бака Tungsten Inert Gas (TIG) исключает образование коррозии в местах сварки швов. Гарантия от протечек при любых внештатных ситуациях

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Компактная плоская форма легко устанавливается в любом помещении
- Увеличенный магниевый анод защищает медный ТЭН от образования накипи и коррозии и способствует высокой теплопроводности
- Увеличенный слой высококачественной термоизоляции, существенно снижает тепловые потери
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали
- Фронтальная панель управления для вашего комфорта

GRÅ

N27C-VG

30 / 50 / 80 / 100 литров

NEW

Накопительный водонагреватель серии GRÅ – великолепное исполнение в графитовом цвете для вашего интерьера! Функциональная модель с равномерным нагревом воды, благодаря оптимизированной системе переливов.



- 2000** Мощность 2000 Вт
- 29 CU** Медный ТЭН
- SUS 304** Бак из нержавеющей стали
- 7 лет** Гарантия 7 лет

- Застраховано
- Эксклюзивный графитовый цвет
- Система защиты 3L Safety Protection System
- Интуитивное управление снизу

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Фактурный корпус из высококачественного термостойкого пластика в уникальном цветовом решении
- Надёжный медный нагревательный элемент с дополнительным никелевым напылением
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Компактная плоская форма легко устанавливается в любом помещении
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки
- Увеличенный слой высококачественной термоизоляции, существенно снижает тепловые потери
- Индикатор подключения к электросети
- В комплекте шнур питания 1.1 метр

INFRARED

FSM7

50 / 80 литров



Премиальный продукт с запатентованным инфракрасным нагревательным элементом обеспечит высокую скорость нагрева воды и гарантирует долгий срок службы!



ИННОВАЦИОННО!
«СУХОЙ»
ИНФРАКРАСНЫЙ
ТЭН

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Жаропрочное стекло ТЭНа не подвержено коррозии и устойчиво к воздействию даже грязной и «агрессивной» воды (которая оказывает разрушительное действие на металлы)
- Инфракрасное излучение позволяет производить моментальный нагрев воды, выходя на заданную мощность за секунды
- Благодаря корпусу из высококачественного термостойкого пластика «под металл» водонагреватель серии Infrared станет украшением любого современного интерьера

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Интеллектуальная система двухцветной индикации панели управления SMART LIGHTS позволяет визуально контролировать работу водонагревателя, определять установленный режим работы
- 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)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии
- Увеличенный магниевый анод защищает сварные швы от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- Высокий уровень энергоэффективности достигается благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и баками. Реальное снижение теплопотерь из-за отсутствия т. н. «тепловых мостиков»
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- Алюминиевые ручки на панели управления
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

2500

Мощность
2500 Вт

Застраховано

IR^{x2}Два инфракрасных
нагревательных
элемента

УЗО

100%
безопасностьSUS³⁰⁴Бак из
нержавеющей стали3D
LogicСистема защиты
3D Logic

7 лет

Гарантия
7 лет

Ti

Цвет Titan

IR.ON PRO

FS13

30 / 50 / 80 / 100 литров



2000 Мощность 2000 Вт

IR Инфракрасный нагревательный элемент

SUS₃₀₄ Бак из нержавеющей стали

7 лет Гарантия 7 лет

Застраховано

3D Logic Система защиты 3D Logic

V30 100% безопасность

LED LED-дисплей

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Нагрев осуществляется с помощью новейшего запатентованного инфракрасного нагревательного элемента
- Впечатляющая эргономичная панель управления с двухцветной индикацией режимов работы и LED-дисплеем, отображающим текущую температуру воды в баке
- Фронтальная панель управления для вашего комфорта

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Слой высококачественной изоляции, выполненный по технологии высокоточного запенивания, существенно снижает тепловые потери
- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Сверхпрочная система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети
- Экономьте пространство в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса водонагревателя IR.ON PRO
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака. SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (V30), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

IR.ON 2.0

FS11

30 / 50 / 80 / 100 литров



- 2000** Мощность 2000 Вт
- IR** Инфракрасный нагревательный элемент
- SUS₃₀₄** Бак из нержавеющей стали
- 7 лет** Гарантия 7 лет

- Застраховано
- УЗО** 100% безопасность
- 3D Logic** Система защиты 3D Logic
- Интуитивное управление снизу

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Новейший запатентованный инфракрасный нагревательный элемент мощностью 2000 Вт
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Сверхпрочная система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети
- Экономьте пространство в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса водонагревателя IR.ON 2.0
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

FLUMEN

FSM8 / FSM9

30 / 50 / 80 / 100 литров

Флагман 2021 года – серия водонагревателей FLUMEN. Современные решения для обеспечения максимальной надежности и комфорта 365 дней в году!



ДВОЙНОЙ
«СУХОЙ»
ТЭН

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации
- Авторская панель управления черного цвета с отображением реальной температуры воды на LED дисплее

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром. Реальное снижение теплопотерь достигается благодаря отсутствию т. н. «тепловых мостиков»
- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме стального корпуса
- 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), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка 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
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

2000

Мощность
2000 Вт*



Застраховано



Двойной «сухой»
ТЭН

УЗО

100%
безопасностьSUS₃₀₄

Бак из
нержавеющей стали

3D
LogicСистема защиты
3D Logic

7 лет

Гарантия
7 лет



LED-дисплей

* 2000 Вт для моделей 50 / 80 / 100 литров, 1600 Вт для модели 30 литров

PAFOSS

FSL1/2

30 / 50 / 80 / 100 литров

Покупатели Timberk сделали свой выбор: серия Pafoss – один из бестселлеров ассортимента. Элегантная панель управления с LED-дисплеем и удобной ручкой-регулятором, лаконичный дизайн фронтальной панели. Неизменно высокое качество сборки, и надежность в использовании 365 дней в году.


2000 Мощность
2000 Вт*

29 CU Медный ТЭН

SUS₃₀₄ Бак из
нержавеющей стали

7 лет Гарантия
7 лет


 Застраховано

УЗО 100%
безопасность

3D Logic Система защиты
3D Logic


 LED-дисплей

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Обновленный дизайн панели управления
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали
- Фронтальная панель управления для вашего комфорта

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Впечатляющая эргономичная панель управления LED-дисплей
- 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 (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- Сверхпрочная система переливов гарантирует эффективное смешивание и равномерность нагрева
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

* 2000 Вт для моделей 50 / 80 / 100 литров, 1600 Вт для модели 30 литров

NEPTUNE

FSK7

30 / 50 / 80 / 100 литров



Классический белый корпус водонагревателя, контрастная дизайнерская панель управления с удобной ручкой, красота и безупречная эксплуатация на годы.



**ДВОЙНОЙ
«СУХОЙ»
ТЭН**

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Двойной «сухой» нагревательный элемент, обеспечивающий наибольшую эффективность нагрева воды на протяжении всего срока эксплуатации
- Классический белый корпус и контрастная дизайнерская панель управления с удобной ручкой

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Экономия пространства в вашем доме благодаря компактной плоской форме корпуса
- 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), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка 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
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

2000

Мощность
2000 Вт*



Застраховано



Двойной «сухой»
ТЭН



Система защиты
3L Safety Protection System

SUS
304

Бак из
нержавеющей стали



Доступное
управление

7
лет

Гарантия
7 лет



Индикация режимов
работы

* 2000 Вт для моделей 50 / 80 / 100 литров, 1600 Вт для модели 30 литров

MOON

RE17

30 / 50 / 80 / 100 литров



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Элегантный дизайн корпуса гармонично украсит любой интерьер
- Медный нагревательный элемент благодаря специальному защитному покрытию имеет увеличенный срок службы
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром. Реальное снижение теплопотерь достигается благодаря отсутствию т. н. «тепловых мостиков»
- Прослужит действительно долго благодаря двойному слою стеклофарфоровой эмали, нанесенной «сухим» способом.
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки
- Индикатор подключения к электросети
- Ремонтпригодная конструкция нижней крышки водонагревателя
- В комплекте шнур питания 1 метр

1500	Мощность 1500 Вт		Застраховано
29 CU	Медный ТЭН		Термометр
	Эмалированный внутренний резервуар		Система защиты 3L Safety Protection System
7 лет	Гарантия 7 лет		Интуитивное управление снизу

GIO

RE9

30 / 50 / 80 / 100 литров



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Белоснежный стальной корпус с дизайнерским рельефным тиснением
- Оригинальный индикатор нагрева Delta-light
- Медный нагревательный элемент благодаря специальному защитному покрытию имеет увеличенный срок службы
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Термометр Quadro, расположенный на фронтальной панели, позволяет контролировать температуру воды в баке
- Высокий уровень энергоэффективности: благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между корпусом и внутренним резервуаром
- Реальное снижение тепловых потерь благодаря полному отсутствию «тепловых мостиков»
- Позиция оптимального положения терморегулятора, которая соответствует наиболее комфортной температуре нагрева воды в баке (+58 °C (±2 °C)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии
- Технология SMART^{EN} 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
- Сочетание двух дезинфектантов дает уникальный эффект, делая воду в баке чище и полезнее для здоровья человека
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренние резервуары от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- Система защиты 3L Safety Protection System (3L SPS): Защита прибора от перегрева, «сухого» нагрева, избыточного давления внутри бака и протечки
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети
- В комплекте шнур питания 1 метр

1500	Мощность 1500 Вт		Застраховано
29 CU	Медный ТЭН		Термометр
	Эмалированный внутренний резервуар		Система защиты 3L Safety Protection System
7 лет	Гарантия 7 лет		Интуитивное управление снизу

ECOSS

RS1

30 / 50 / 80 / 100 литров



- 2000** Мощность 2000 Вт
- CU** Медный ТЭН
- SUS³⁰⁴** Бак из нержавеющей стали
- 7 лет** Гарантия 7 лет

-  **Застраховано**
- УЗО** 100% безопасность
- 3D Logic** Система защиты 3D Logic
-  **Технология Hidden Force**

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Инновационная технология установки крышек Hidden Force обеспечивает дополнительную жесткость корпуса и привлекательный внешний вид
- Медный нагревательный элемент благодаря специальному защитному покрытию имеет увеличенный срок службы
- Интуитивное управление с механическим терморегулятором на нижней панели
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Прослужит действительно долго благодаря внутренним резервуарам из нержавеющей стали SUS 304 толщиной 1,2 мм
- Эргономичная панель управления с двухцветной индикацией режимов работы
- Встроенный термометр, отображающий текущую температуру воды в баке
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренние резервуары от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense - защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense - защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

SLENDER

RS7

30 / 40 / 50 литров



Суперузкий накопительный водонагреватель – функциональное решение для небольших помещений. Не отказывайте себе в комфорте!



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Белоснежный стальной внешний корпус уникально узкого диаметра: всего 280 мм! Водонагреватель легко может быть установлен даже в небольшую нишу
- Авторский дизайн панели управления, разработанный международной командой промышленных дизайнеров Timberk. Визуализация основных режимов работы водонагревателя – ярко-белый цвет индикаторов идеально выглядит на пластиковой поверхности глубокого черного цвета
- С заботой о потребителе – дополнительная опция! Три ступени мощности нагрева воды: 800 Вт, 1200 Вт, 2000 Вт

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокий уровень энергоэффективности, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между внешним корпусом и внутренним резервуаром. Реальное снижение теплопотерь достигается благодаря отсутствию т. н. «тепловых мостиков»
- 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 °С, (±2 °С)), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии
- Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя
- Надежный медный нагревательный элемент мощностью 2000 Вт с дополнительным защитным покрытием гарантирует увеличенный срок службы 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
- Система защиты 3D Logic: DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

2000

Мощность
2000 Вт



Застраховано

CU

Медный ТЭН

УЗО

100%
безопасность

SUS
304

Бак из
нержавеющей стали

3D
Logic

Система защиты
3D Logic

7
лет

Гарантия
7 лет



Узкий корпус
Slim (280 мм)

AQUA JET

SE1

10 / 15 / 30 литров



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Мощный нагревательный элемент 2000 Вт – преимущество для мини-серии!
- Дополнительная ярко-голубая индикация вокруг ручки термостата
- Внешний корпус выполнен из высококачественного термостойкого пластика

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Объем: 10/15/30 литров
- Технология SMART^{EN} 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. Сочетание двух дезинфектантов дает уникальный эффект, делая воду в баке чище и полезнее для здоровья человека
- 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
- Серия мини-водонагревателей Aqua Jet предназначена для установки как над мойкой (модели SWH SE1... VO), так и под мойкой (модели SWH SE1... VU)
- В комплекте шнур питания 1.5 метра

HOTTO

ME1

10 литров



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
- Внешний корпус выполнен из высококачественной стали

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Технология SMART^{EN} 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. Сочетание двух дезинфектантов дает уникальный эффект, делая воду в баке чище и полезнее для здоровья человека
- Световая индикация режима нагрева воды
- Позиция оптимального положения терморегулятора – режим Comfort
- Установка возможна как над мойкой (модель SWH ME1 10 VO), так и под мойкой (модель SWH ME1 10 VU)
- В комплекте шнур питания 1 метр

2000 Мощность 2000 Вт	 Застраховано
29 CU Медный ТЭН	 Быстрый нагрев
 Эмалированный внутренний резервуар	3L SAFETY PROTECTION SYSTEM Система защиты 3L Safety Protection
7 лет Гарантия 7 лет	 Установка над и под мойкой*

* в зависимости от модели

1500 Мощность 1500 Вт	 Застраховано
 ТЭН с покрытием из нержавеющей стали	УЗО 100 % безопасность
SUS ³⁰⁴ Бак из нержавеющей стали	 СТАЛЬ Стальной корпус
7 лет Гарантия 7 лет	 Установка над и под мойкой*

* в зависимости от модели

PRIMALUX

WHEL

3,5 / 5,5 / 6,5 Вт

Комплектация кран+душ

Primalux – это идеальное решение для всех, кто ценит классический дизайн и простой способ управления проточными водонагревателями.

Доступная цена и высокий уровень качества позволяет водонагревателям Primalux становится хитом продаж из сезона в сезон!



 Три режима мощности для моделей 5,5 и 6,5 Вт

 Медный ТЭН

 Авторский дизайн

 Застраховано

 Шнур питания с вилкой*
*для моделей 3,5 Вт

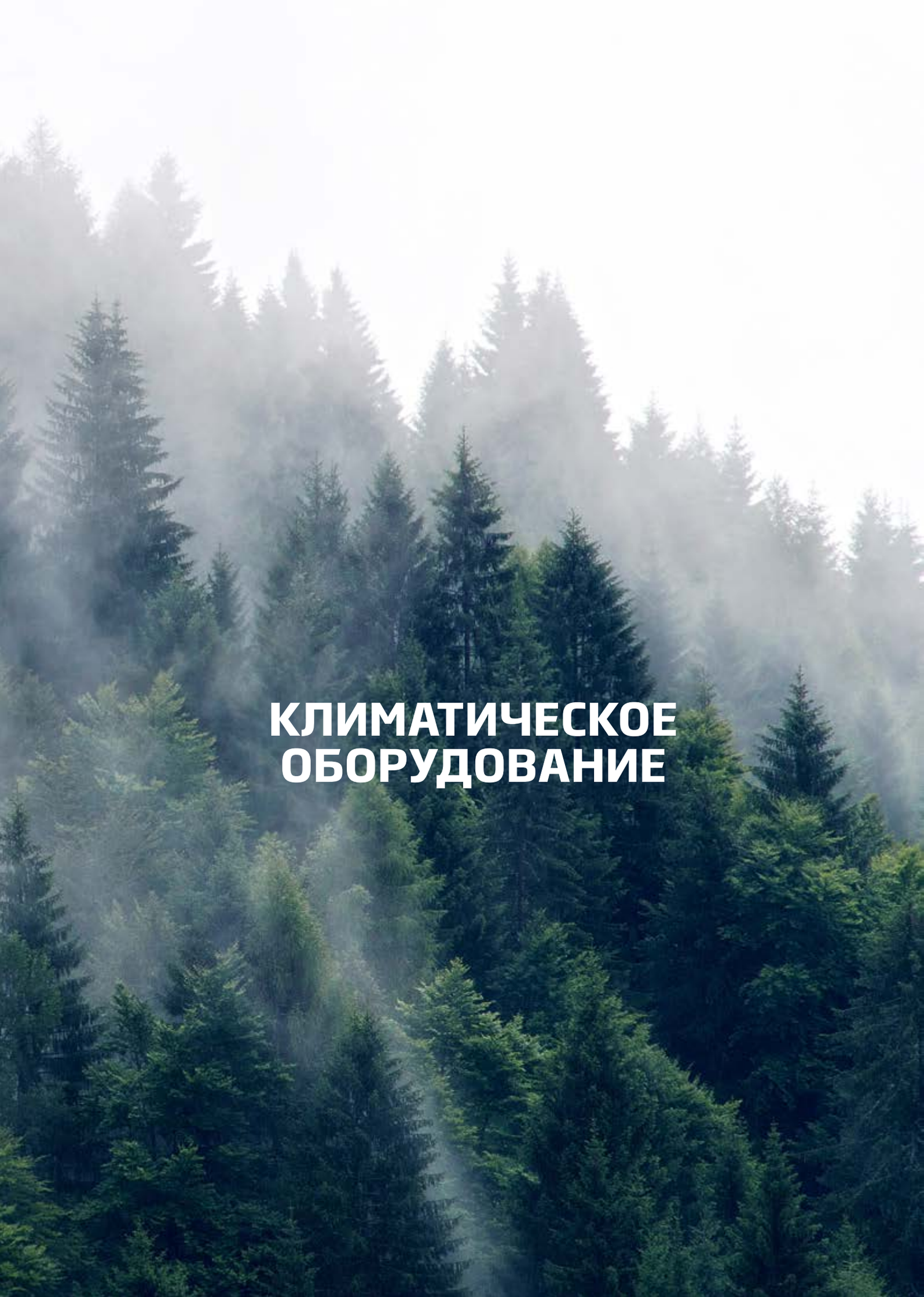
 Доступное управление

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
- Необычный авторский дизайн придаст уникальный вид интерьеру ванной комнаты или кухни
- 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)

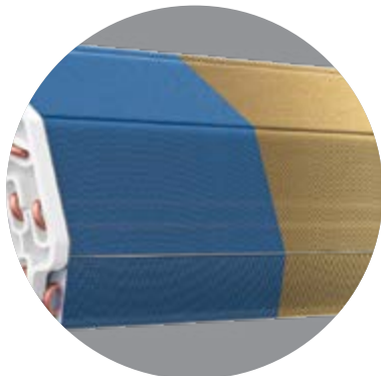
A dense forest of evergreen trees, likely spruce or fir, with a misty atmosphere. The trees are dark green and densely packed, filling the frame. The background is hazy, suggesting a mist or fog. The overall scene is serene and natural.

КЛИМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЗАБОТЬТЕСЬ О СВОЕМ ЗДОРОВЬЕ

Современные кондиционеры представляют собой намного больше, чем просто прибор для охлаждения воздуха. Это полноценные участники экосистемы практически каждого помещения, необходимый элемент создания комфортной и, что особенно важно, здоровой среды для жизни.

НАМ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ



Одним из ключевых рабочих элементов любой сплит-системы является теплообменник. Он отвечает за процесс конденсации хладагента и высвобождение ранее поглощенного тепла. Для того, чтобы ускорить стекание конденсата с ребер теплообменника, они обработаны специальным антикоррозийным покрытием Golden Fin или Blue Fin. Эти покрытия обладают гидрофобными свойствами, благодаря которым удаление конденсата происходит значительно быстрее, а значит, и эксплуатационный срок теплообменника заметно увеличивается.

*Технологии Golden Fin и Blue Fin применяются на отдельных моделях кондиционеров воздуха. Подробная информация указана в описаниях приборов.



Вся без исключения техника Timberk **производится из высококачественного ABS пластика**. Это гарантирует нашим покупателям абсолютную экологическую безопасность: пластик не выделяет никаких запахов, и эксплуатация приборов не нанесет никакого вреда здоровью. Такой уровень качества пластика обеспечивает долговечную работу без посторонних звуков: пластик не рассыхается, не скрипит и сохраняет цвет на протяжении всего срока службы.



Кондиционеры воздуха Timberk оснащены системами предварительной фильтрации воздуха, а так же встроенным ионизатором. Фильтры задерживают частицы пыли, а встроенный ионизатор насыщает воздух в помещении отрицательно заряженными ионами, делая его более свежим и полезным для здоровья. В помещениях с ионизированным воздухом лучше дышится и спится, легче переносятся некоторые ОРЗ.

*Системы предварительной фильтрации, встроенный ионизатор имеются на отдельных моделях кондиционеров воздуха. Подробная информация указана в описаниях приборов.



Ряд моделей сплит-систем торговой марки Timberk имеют функцию «3D Air Flow». В приборах оснащённых данной функцией, регулируются вертикальные и горизонтальные жалюзи. Это позволяет эффективно управлять объёмным воздушным потоком, установив жалюзи прибора в нужном положении. Регулируя горизонтальные и вертикальные жалюзи кондиционера создаётся комфортный микроклимат с эффектом естественной циркуляции.



Система эргономичного управления микроклиматом

С помощью функции самоочистки iCLEAN в кондиционерах воздуха Timberk, удаляется влага образовавшаяся во время работы. В процессе нагрева и высушивания внутреннего блока, предотвращается размножение бактерий и образование плесени.

NATT

S29

12 / 18 / 24

NEW



Застраховано



Класс
энергоэффективности



Скрытый дисплей



Ночной режим работы



Таймер



Настройка температуры
в месте нахождения ПДУ

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Функция «iFeel» – настройка комфортной температуры непосредственно в месте нахождения ПДУ (обычно рядом с пользователем)
- Hidden Display – свечение индикаторов дисплея сквозь пластик
- Режим комфортного сна Night Care
- Высококачественный ABS пластик

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Класс энергоэффективности A
- 4 в 1: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Функция самоочистки iCLEAN
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Автоматический перезапуск
- Экологичный хладагент R410A

FORTES STORM

S28

07 / 09 / 18 / 24

Бытовая сплит-система Timberk серии Fortes Storm – флагман 2021 года. Кондиционер с расширенным функционалом создаст комфортную атмосферу в вашем доме.



АБСОРБИРУЮЩИЙ (УГОЛЬНЫЙ)
ФИЛЬТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ОЧИСТКИ ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Функция «iFeel» – настройка комфортной температуры непосредственно в месте нахождения ПДУ (обычно рядом с пользователем)
- Wi-Fi подготовка – возможность встроить модуль и управлять работой кондиционера дистанционно
- Hidden Display – свечение индикаторов дисплея сквозь пластик
- Golden Fin – антикоррозийное влагостойкое покрытие теплообменников. Ускоряет процесс удаления конденсата, увеличивает срок службы теплообменника
- Абсорбирующий (угольный) фильтр дополнительной очистки воздуха
- 3D Air Flow – объёмный воздушный поток в 4-ех направлениях

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Класс энергоэффективности A
- 4 в 1: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Ночной режим работы Night Care
- Функция самоочистки iCLEAN
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Автоматический перезапуск
- Индикатор текущей температуры на внутреннем блоке



Застраховано



3D Air Flow



Класс
энергоэффективности



Покрытие
теплообменника



Скрытый дисплей



Угольный фильтр

*изображение может отличаться от фактического

NORDVIND

P09E

07 / 09



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Сенсорное управление iTouch
- Возможность работы в режиме вентиляции без понижения температуры
- Пульт дистанционного управления в комплекте
- Мощный воздушный поток

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Класс энергоэффективности A
- 3 в 1: охлаждение, вентиляция, осушение
- Надёжная панель управления
- Компактный размер
- Моющийся воздушный фильтр
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Режим Sleep
- Ролики для удобного перемещения



Компактный размер



Класс
энергоэффективности



Управление iTouch



Мощный
воздушный поток



3 в 1



Таймер 24 часа

КОМПАКТ

P40E

10 л/сут



NEW

Осушители Timberk призваны создавать комфортную атмосферу в вашем доме. Осушение воздуха до 10 литров в сутки. Поддерживает благоприятный микроклимат, противодействуя излишней влажности.



Застраховано

15 м²

Площадь обслуживания



Самодиагностика и защита



Высокоэффективный компрессор



Сверхтихий режим работы



Осушение воздуха 10л/с

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Электронное управление
- LED-дисплей с индикацией текущего и заданного уровня влажности
- Компактность
- Датчик влажности воздуха
- Ролики для удобного перемещения

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Полноценный осушитель и обогреватель воздуха для межсезонного использования
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении
- Автоматический режим работы
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Автоматическое размораживание
- Индикатор заполнения конденсата
- Авторестарт при возобновлении электропитания
- Рекомендуемая площадь помещения до 15 м²

DRY EXPERT

P41.42.43E

30 / 40 / 50 л/сут

**NEW**

Осушители Timberk призваны создавать комфортную атмосферу в вашем доме. Поддерживает благоприятный микроклимат. На панели управления расположен LED дисплей с отображением информации об уровне влажности и выбранном режиме.



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Электронное управление
- LED-дисплей с индикацией текущего и заданного уровня влажности
- Компактность
- Широкий диапазон управления уровнем влажности 20-90%
- Ролики для удобного перемещения
- Шумоизоляционное покрытие внутренних компонентов системы

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Полноценный осушитель и обогреватель воздуха для межсезонного использования
- Режим вентиляции без понижения температуры в помещении
- Автоматический режим работы
- Таймер на включение и отключение 24 часа
- Автоматическое размораживание
- Самодиагностика и автозащита
- Светодиодная индикация
- Индикатор заполнения конденсата
- Ночной режим работы
- Авторестарт при возобновлении электропитания
- Рекомендованная обслуживаемая площадь – 30-50 м²



Застраховано



Таймер 24 часа

Самодиагностика
и защитаВысокоэффективный
компрессор

Сверхтихий режим работы



Осушение воздуха

