



# Электрические накопительные водонагреватели

Мы подумали о людях, для которых современный, высокофункциональный и экономичный водонагреватель – не только надежный источник горячей воды, но и незаменимый элемент интерьера ванной комнаты или кухни.

Водонагревательное оборудование Electrolux отвечает современным представлениям об интеллектуальной, функциональной и экономичной бытовой технике и способно удовлетворить самые взыскательные запросы потребителей. Сравнительно низкое электропотребление, большой выбор моделей, возможность вертикальной или горизонтальной установки позволяют использовать накопительный водонагреватель практически в любом помещении, делая его незаменимым, а в ряде случаев безальтернативным источником горячей воды. Неоспоримое преимущество накопительных водонагревателей состоит в возможности снабжать горячей водой несколько точек водоразбора одновременно: например, можно включить душ в ванной комнате и в то же время мыть посуду на кухне.

#### Технологические преимущества водонагревателей Electrolux

Дизайн приборов выполнен с учетом актуальных мировых трендов рынка бытовой техники, поэтому они отлично вписываются даже в самые необычные интерьерные проекты. Словом, специалисты Electrolux в очередной раз подтвердили многолетнюю приверженность компании избранной концепции: «Мы посвящаем себя, наше время и знания созданию продукта, в котором действительно нуждаются».

#### X-heat – система «сухих», независимых ТЭН-ов

За надежность и долговечность работы накопительного водонагревателя отвечают нагревательные элемен-

ты (ТЭН-ы). В водонагревателях Electrolux серий SL, Digital, R установлена уникальная и надежная система двух независимых «сухих» нагревательных элементов X-heat. Особенность этой системы - отсутствие прямого контакта нагревательных элементов с водой. Они располагаются в специальных металлических кожухах, закрепленных на фланце в нижней части бака. Подобная конструкция позволяет избежать образования накипи, дает возможность использовать прибор в режиме половинной мощности, экономить электроэнергию, а также значительно увеличивает срок службы нагревательных элементов.

Если вдруг один из нагревательных элементов перегорит, второй продолжит работать. Всё это гарантирует то, что при любых обстоятельствах без горячей воды Вы не останетесь.

#### Инновационная технология защиты нагревательного элемента - Advanced Heater Shield

В серии водонагревателей AXIOmatic нагревательный элемент защищен от накипи покрытием из специальной эмали. Особые свойства эмали делают ее эластичной при нагреве и охлаждении, исключая возможность образования трещин. Использование инновационной технологии защиты AHS увеличивает срок службы нагревательного элемента и обеспечивает максимальный показатель его энерг-оэффективности.

#### Режим половинной мощности

В водонагревателях серий SL, AXIOmatic предусмотрен

режим полной и половинной мощности, который позволит Вам сэкономить электроэнергию, уменьшить нагрузку на электрическую сеть и установить прибор в помещениях с низкой мощностью электросети. При включении ТЭН-ов в режим полной мощности водонагреватель за кратчайшее время снабдит Вас горячей водой. В моделях водонагревателей Formax и Formax DL возможности выбора мощности для нагрева воды расширены до трех ступеней.

#### Легкость управления

Для того чтобы пользоваться водонагревателями Electrolux было приятно и легко, наши дизайнеры и инженеры разрабатывают действительно простые и надёжные системы управления и контроля. В водонагревателях на передней панели управления расположены эргономичные ручки терморегулятора и индикатор работы. Панель управления серии AXIOMATIC при первом же взгляде на неё привлекает внимание своим лаконичным дизайном и надёжностью. В накопительных водонагревателях серии Digital установлен высококонтрастный цифровой дисплей, а также предусмотрены индикаторы, с помощью которых Вы можете контролировать уровень расхода воды и видеть, для каких целей Вам хватит горячей воды: для душа, принятия ванны, умывания или мытья посуды. С помощью кнопок и дисплея, расположенных на панели, в сериях Digital и Formax DL Вы с легкостью сможете установить температуру с точностью до 1°C, а в Formax DL Вы также можете установить любую из трех доступных режимов мощности нагрева. На электронной панели в моделях Heatronic DL и Heatronic Slim DL температура воды в водонагревателе будет подсвечиваться диодом на активной температурной шкале. Если во время нагрева Вы захотите проверить, какая температура установлена для нагрева, Вы легко сможете сделать это с помощью кнопки настроек на панели управления.

#### Память установленных температур

Технология Multi memory - новые возможности управлять комфортом доступны в сериях водонагревателей с электронным управлением EWH Heatronic DL, EWH Heatronic DL Slim и EWH Formax DL. С помощью электронной панели управления Вы можете легко запрограммировать водонагреватель и установить в памяти до трех индивидуальных температур нагрева воды. Каждая из настроек запомнит Вашу любимую температуру воды и Вы легко с помощью кнопки установки режимов выберете ее без дополнительных регулировок. Даже если во время нагрева воды в помещении отключится электричество, то после его появления, водонагреватель автоматически продолжит нагрев до той температуры, которая была Вами выбрана.

#### Protect tank – надёжный защитник Вашего комфорта

Для максимальной надёжности водонагревателя разработана специальная система защиты внутреннего бака водонагревателя – Protect Tank. Она включает в себя:

1. Специальный сплав, используемый при изготовлении емкости бака, отличающийся повышенной прочностью к воздействию коррозии и накипи. Толщина стенок внутреннего бака водонагревателя до 2 мм;
2. Внутренний бак покрыт специально разработанной мелкодисперсной стекломалью, отличающейся рядом уникальных свойств: закаленная при температуре 850°C, она обладает повышенной адгезивной способностью и высокой пластичностью. При перепадах температур сплав может расширяться или сжиматься, стекломаль также расширяется или сужается (причем в той же пропорции, что и бак), но при этом не образуются микротрещины, в которых может возникнуть очаг коррозии;
3. Внутренний бак имеет дополнительный уровень защиты - магниевый анод увеличенной массы, который «улавливает» коррозирующие частицы, тем самым исключая возможность образования коррозии на стенках бака.

#### Экономичность и экологичность

В накопительных водонагревателях предусмотрена функция экономичного режима нагрева. При выборе такого режима температуры вода будет нагреваться только до 55 °C. Этого достаточно для комфортного использования. Одновременно происходит обеззараживание воды. Также при такой температуре практически не образуется накипь, что существенно продлевает ресурс работы водонагревателя. Для теплоизоляции водонагревателей мы использовали 20 - 30мм слой вспененного полиуретана (CFC-Free) - высококачественного и экологически чистого материала, который заполняется по особой технологии под высоким давлением. Он безопасен для окружающей среды и здоровья людей, обладает повышенными теплоизолирующими свойствами и сводит тепловые потери к минимуму.

#### Универсальность монтажа и безопасность

За счет современной технологии водонагреватели Electrolux серии SL, Digital, R можно устанавливать как вертикально, так и горизонтально практически в любом, даже самом небольшом помещении. Основное преимущество моделей Slim - это узкий диаметр (от 34см), позволяющий разместить прибор практически в любой сантехнической нише. Для удобства монтажа и эксплуатации приборы комплектуются электрическим кабелем с «евровилкой», устройством защитного отключения (УЗО) и предохранительным клапаном с функцией слива.



#### EWH 15S

Модели: EWH 15S. Регулировка температуры от 30 до 70 °C. Индикатор нагрева. Protect tank – многоуровневая защита внутреннего бака от коррозии и система безопасности. Магниевый анод увеличенной массы. Эффективная теплоизоляция (CFC-Free). Защита от перегрева, предохранительный клапан. Возможность размещения в малогабаритных помещениях.

- Экономичный режим: повышенный ресурс нагревательного элемента, защита от накипи, обеззараживание воды
- Класс пылевлагозащитности IP24
- Гарантия 8 лет

#### EWH SL

Модели: EWH 30/50/80/100/120/150 SL. X-heat – система «сухих» независимых нагревательных элементов. Регулировка температуры от 30 до 70 °C. Функция полной/половинной мощности. Индикатор нагрева. Защита от коррозии: мелкодисперсное эмалевое покрытие и магниевый анод увеличенной массы. Эффективная теплоизоляция (CFC-Free). Защита от перегрева, предохранительный клапан.

- Экономичный режим: повышенный ресурс нагревательного элемента, защита от накипи, обеззараживание воды
- Универсальный монтаж (вертикальный и горизонтальный)
- Класс пылевлагозащитности IP24
- Гарантия 8 лет

#### EWH Digital

Модели: EWH 80/100 Digital. X-heat – система «сухих» независимых нагревательных элементов. Цифровой дисплей с индикацией температуры нагрева. Регулировка температуры от 45 до 85°C. Индикация уровня горячей воды в водонагревателе. Защита от коррозии: мелкодисперсное эмалевое покрытие и магниевый анод увеличенной массы. Эффективная теплоизоляция (CFC-Free). Защита от перегрева, предохранительный клапан.

- Точность установки температуры - 1°C
- Универсальный монтаж (вертикальный и горизонтальный)
- Класс пылевлагозащитности IP24
- Гарантия 8 лет

#### EWH R

Модели EWH 200 R. X-heat – система «сухих» независимых нагревательных элементов. Регулировка температуры от 30 до 70 °C. Защита от коррозии: мелкодисперсионное эмалевое покрытие и магниевый анод увеличенной массы. Терморегулятор и индикатор нагрева воды. Эффективная теплоизоляция (CFC-Free). Защита от перегрева, предохранительный клапан.

- Универсальный монтаж (вертикальный и горизонтальный)
- Класс пылевлагозащитности IP24
- Гарантия 8 лет



#### EWH AXIOMATIC, AXIOMATIC SLIM

Модели: EWH 80/100/125/150 AXIOMATIC, EWH 30/50 AXIOMATIC Slim. Узкий диаметр 34 см для моделей Axiomatic Slim 30, 50 л. Эргономичный дизайн панели управления. Регулировка температуры от 30 до 50 °C. Режим полной/половинной мощности. Быстрый нагрев. Защита от коррозии и накипи: стальной резервуар с защитным эмалевым покрытием, инновационная технология защиты ТЭНа – «Advanced Heater Shield», магниевый антикоррозийный анод. Устройство защитного отключения электричества (УЗО). Высокоэффективная (CFC-Free) теплоизоляция. Защита от сухого нагрева.

- Экономичный режим: повышенный ресурс нагревательного элемента, защита от накипи, обеззараживание воды
- Класс пылевлагозащитности IPX4
- AHS – защита ТЭНа, гарантия 15 лет
- Гарантия 5 лет

#### EWH QUANTUM, QUANTUM SLIM

Модели: EWH 50/80/100 Quantum, EWH 30/50/80 Quantum Slim. Регулировка температуры от 30 до 75 °C. Индикатор нагрева. Защита от коррозии: мелкодисперсное эмалевое покрытие и магниевый анод увеличенной массы. Эффективная теплоизоляция (CFC-Free). Защита от перегрева, предохранительный клапан. Водонагреватель узкого диаметра (от 34 см – серия Quantum Slim).

- Экономичный режим: повышенный ресурс нагревательного элемента, защита от накипи, обеззараживание воды
- Класс пылевлагозащитности IPX4
- Гарантия 5 лет

#### EWH MAGNUM, MAGNUM SLIM

Модели: EWH 50/80/100 Magnum, EWH 30/50/80 Magnum Slim. Удобное управление. Регулировка температуры от 30 до 75 °C. Индикатор нагрева. Защита от коррозии: мелкодисперсное эмалевое покрытие и магниевый анод увеличенной массы. Эффективная теплоизоляция (CFC-Free). Защита от перегрева, предохранительный клапан. Водонагреватель узкого диаметра (от 34 см – серия Magnum Slim).

- Экономичный режим: повышенный ресурс нагревательного элемента, защита от накипи, обеззараживание воды
- Класс пылевлагозащитности IPX4
- Гарантия 5 лет