



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB49.B.01320

Серия RU № 0159261

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ООО "ЗЕТ.-ТЕСТ", Адрес: 190020, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Лифляндская, дом 6, литер "Д", Фактический адрес: 190020, Санкт-Петербург, ул. Лифляндская, 6 лит. Д, Телефон: +78124261848, Факс: +78124261848, E-mail: mail@zet-test.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB49, 27.06.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭДИССОН Ко», Адрес: 187000, Россия, Ленинградская область, город Тосно, Московское шоссе, дом 44, ОГРН: 1027804877561, Сведения о государственной регистрации: Инспекция Министерства Российской Федерации по налогам и сборам по ФНС по Московскому району Санкт-Петербурга от 15.11.2002 года, Телефон: +78123633810, Факс: +78123633810, E-mail: vsa@thermex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭДИССОН Ко», Адрес: 187000, Россия, Ленинградская область, город Тосно, Московское шоссе, дом 44, Телефон: +78123633810, Факс: +78123633810, E-mail: vsa@thermex.ru

ПРОДУКЦИЯ Водонагреватели проточные, электрические, бытовые, торговых марок: Термекс, THERMEX, GARANTERM, AQUAVERSO, ETALON, EDISSON, ATT, HOTSPOT, HEATEQ, BOILEX, моделей: * Stream (**), ARD (* (**)), ARP (* (**)), BQD (* (**)), BQP (* (**)), Eco (* (**)), EID (* (**)), EIP (* (**)), Florida, GFD (* (**)), GFP (* (**)), GIL (* (**)), GHM (* (**)), HFD (* (**)), HFP (* (**)), Jet (* (**)), * Jet (* (**)), Next (* (**)), Pro (* (**)), System (* (**)), TID (* (**)), TIP (* (**)), TRD (* (**)), TRP (* (**)), где * - обозначает мощность водонагревателя в кВт \times 10-2 и может принимать любое цифровое значение в диапазоне от 250 до 2400; (**) - обозначает модификацию водонагревателя и могут принимать значения: (combi cr), (combi wh), (combi), (cr), (kitchen cr), (kitchen wh), (shower cr), (shower wh), (wh), (душ), (комби), (кухня), cr, cr (душ), cr (комби), cr (кухня), wh, wh (душ), wh (комби), wh (кухня) или пустое значение. Серийный выпуск, ТУ 3468-012-58308458 - 2011

КОД ТН ВЭД ТС 8516101100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акта о результатах анализа состояния производства № 1117 от 14.02.2017 года; Протокола испытаний № 928-e02/17 от 27.02.2017 года; Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация", 117218, Россия, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 17, корп. 1, Аттестат аккредитации № RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года, тел. (495) 4070622, факс (495) 4070621, E-mail: incor@certage.ru, Протоколов испытаний № 433LAB02/15 от 13.02.2015 года, 433EM-LAB02/15 от 13.02.2015 года, 434LAB02/15 от 13.02.2015 года, 434LAB02/15 от 13.02.2015 года, 434EM-LAB02/15 от 13.02.2015 года; Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация", 117218, Россия, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 17, корп. 1, Аттестат аккредитации РОСС № RU.0001.21MЭ64 от 25.07.2013 года до 18.11.2015 года, телефон (495) 4070622, факс (495) 4070621, E-mail: incor@certage.ru, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению к сертификату (бланк № 0112251). Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза наносится на каждую единицу продукции и (или) на упаковку и прилагаемые эксплуатационные документы. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Инспекционный контроль в марте 2018, 2019 года. Выдан взамен сертификата соответствия № TC RU C-RU.AB49.B.00488 от 12.02.2015 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.03.2017

ПО 18.02.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Афанасьев В.В.

(инициалы, фамилия)

Ким В.Б.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU.C-RU.AB49.B.01320

Серия RU № 0112251

Сведения по сертификату соответствия

Стандарты, применяемые на добровольной основе:

ГОСТ МЭК 60335-1-2008 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования,

ГОСТ МЭК 60335-2-35-2009 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-35.

Дополнительные требования к проточным водонагревателям,

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений,

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)/ГОСТ Р 51318.14.2-2006 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний,

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний,

ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Афанасьев В. В.
(инициалы, фамилия)Ким В. Б.
(инициалы, фамилия)