



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД71.В.02105/19

Серия **RU** № **0206747**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@npo-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ»
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 187000, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, город Тосно, Московское шоссе, дом 44.
 Основной государственный регистрационный номер 1064716012976.
 Телефон: +78123633810, Адрес электронной почты: secretar@heateq.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ»
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 187000, Россия, Ленинградская область, Тосненский район, город Тосно, Московское шоссе, дом 44.

ПРОДУКЦИЯ Водонагреватели аккумуляторные электрические бытовые, торговых марок: «THERMEX», «GARANTERM», «AQUAVERSO», «EDISSON», «ETALON», «HEATEQ», «ATT», «ThermoLux», модели: согласно приложению бланк №0701228. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.51.25-002-79847828-2018 "Водонагреватели аккумуляторные электрические бытовые. Технические условия"
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516108000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний

№№ 190926-004-05/ИР, 190926-005-05/ИР от 10.10.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 08.10.2019 года № 190917-013, руководства по эксплуатации
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-21-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям", ГОСТ 30804.3-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих: ток гармонических составляющих с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение ионизирующей радиации, колебаний напряжения и фликера в независимых системах электроснабжения объекта назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к локальной сети при необходимости определения условий ассоциации. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в приложении к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.10.2019 ПО 22.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Ашевлов Алексей Алексеевич (И.О.)

Губарева Анна Олеговна (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-RU.АД71.В.02105/19

Серия RU № 0701228

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-------------------------|---|--|
| 8516108000 | <p>Волноводы вакуумационные электрические бытовые, торговых марок: «THERMEX», «GARANTERME», «AQUAVERSOS», «EDISSONS», «ETALONS», «HEATEQS», «ATTI», «Thermolux», модели: Alfa 30 V, Alfa 30 H, Alfa 40 V, Alfa 40 H, Alfa 50 V, Alfa 50 H, Alfa 60 V, Alfa 60 H, Alfa 70 V, Alfa 70 H, Alfa 80 V, Alfa 80 H, Alfa 100 V, Alfa 100 H, Alfa 150 V, Alfa 150 H, Bono 30 V, Bono 30 H, Bono 40 V, Bono 40 H, Bono 50 V, Bono 50 H, Bono 60 V, Bono 60 H, Bono 70 V, Bono 70 H, Bono 80 V, Bono 80 H, Bono 100 V, Bono 100 H, Bono 150 V, Bono 150 H, Clever 30 V, Clever 30 H, Clever 40 V, Clever 40 H, Clever 50 V, Clever 50 H, Clever 60 V, Clever 60 H, Clever 70 V, Clever 70 H, Clever 80 V, Clever 80 H, Clever 100 V, Clever 100 H, Clever 150 V, Clever 150 H, Diamond 30 V, Diamond 30 H, Diamond 40 V, Diamond 40 H, Diamond 50 V, Diamond 50 H, Diamond 60 V, Diamond 60 H, Diamond 70 V, Diamond 70 H, Diamond 80 V, Diamond 80 H, Diamond 100 V, Diamond 100 H, Diamond 150 V, Diamond 150 H, Double 30 V, Double 30 H, Double 40 V, Double 40 H, Double 50 V, Double 50 H, Double 60 V, Double 60 H, Double 70 V, Double 70 H, Double 80 V, Double 80 H, Double 100 V, Double 100 H, Double 150 V, Double 150 H, Droid 30 V, Droid 30 H, Droid 40 V, Droid 40 H, Droid 50 V, Droid 50 H, Droid 60 V, Droid 60 H, Droid 70 V, Droid 70 H, Droid 80 V, Droid 80 H, Droid 100 V, Droid 100 H, Droid 150 V, Droid 150 H, First 30 V, First 30 H, First 40 V, First 40 H, First 50 V, First 50 H, First 60 V, First 60 H, First 70 V, First 70 H, First 80 V, First 80 H, First 100 V, First 100 H, First 150 V, First 150 H, King 30 V, King 30 H, King 40 V, King 40 H, King 50 V, King 50 H, King 60 V, King 60 H, King 70 V, King 70 H, King 80 V, King 80 H, King 100 V, King 100 H, King 150 V, King 150 H, Kristal 30 V, Kristal 30 H, Kristal 40 V, Kristal 40 H, Kristal 50 V, Kristal 50 H, Kristal 60 V, Kristal 60 H, Kristal 70 V, Kristal 70 H, Kristal 80 V, Kristal 80 H, Kristal 100 V, Kristal 100 H, Kristal 150 V, Kristal 150 H, Omnia 30 V, Omnia 30 H, Omnia 40 V, Omnia 40 H, Omnia 50 V, Omnia 50 H, Omnia 60 V, Omnia 60 H, Omnia 70 V, Omnia 70 H, Omnia 80 V, Omnia 80 H, Omnia 100 V, Omnia 100 H, Omnia 150 V, Omnia 150 H, Orbit 30 V, Orbit 30 H, Orbit 40 V, Orbit 40 H, Orbit 50 V, Orbit 50 H, Orbit 60 V, Orbit 60 H, Orbit 70 V, Orbit 70 H, Orbit 80 V, Orbit 80 H, Orbit 100 V, Orbit 100 H, Orbit 150 V, Orbit 150 H, Performance 30 V, Performance 30 H, Performance 40 V, Performance 40 H, Performance 50 V, Performance 50 H, Performance 60 V, Performance 60 H, Performance 70 V, Performance 70 H, Performance 80 V, Performance 80 H, Performance 100 V, Performance 100 H, Performance 150 V, Performance 150 H, Pulsar 30 V, Pulsar 30 H, Pulsar 40 V, Pulsar 40 H, Pulsar 50 V, Pulsar 50 H, Pulsar 60 V, Pulsar 60 H, Pulsar 70 V, Pulsar 70 H, Pulsar 80 V, Pulsar 80 H, Pulsar 100 V, Pulsar 100 H, Pulsar 150 V, Pulsar 150 H, Solar 30 V, Solar 30 H, Solar 40 V, Solar 40 H, Solar 50 V, Solar 50 H, Solar 60 V, Solar 60 H, Solar 70 V, Solar 70 H, Solar 80 V, Solar 80 H, Solar 100 V, Solar 100 H, Solar 150 V, Solar 150 H, Space 30 V, Space 30 H, Space 40 V, Space 40 H, Space 50 V, Space 50 H, Space 60 V, Space 60 H, Space 70 V, Space 70 H, Space 80 V, Space 80 H, Space 100 V, Space 100 H, Space 150 V, Space 150 H, Sphere 30 V, Sphere 30 H, Sphere 40 V, Sphere 40 H, Sphere 50 V, Sphere 50 H, Sphere 60 V, Sphere 60 H, Sphere 70 V, Sphere 70 H, Sphere 80 V, Sphere 80 H, Sphere 100 V, Sphere 100 H, Sphere 150 V, Sphere 150 H, Titanium 30 V, Titanium 30 H, Titanium 40 V, Titanium 40 H, Titanium 50 V, Titanium 50 H, Titanium 60 V, Titanium 60 H, Titanium 70 V, Titanium 70 H, Titanium 80 V, Titanium 80 H, Titanium 100 V, Titanium 100 H, Titanium 150 V, Titanium 150 H, Tory 30 V, Tory 30 H, Tory 40 V, Tory 40 H, Tory 50 V, Tory 50 H, Tory 60 V, Tory 60 H, Tory 70 V, Tory 70 H, Tory 80 V, Tory 80 H, Tory 100 V, Tory 100 H, Tory 150 V, Tory 150 H, Vita 30 H, Vita 40 V, Vita 40 H, Vita 50 V, Vita 50 H, Vita 60 V, Vita 60 H, Vita 70 V, Vita 70 H, Vita 80 V, Vita 80 H, Vita 100 V, Vita 100 H, Vita 150 V, Vita 150 H, 30 YS RE, 30 YS RE, 40YS RE, 40 YS RE, 50 S RE, 50 S RE, 50 SO RE, 50 YS RE, 50 YS RE, 65 YS RE, 65 YS RE, 80 S RE, 80 SO RE, 80 YS RE, 100 S RE, 100 SO RE, 120 S RE, 120 SO RE, 150 S RE, 150 SO RE, C30-YV, C50-V, C80-V, ES 30 H, ES 30 V, ES 30 V (pro), ES 35 V, ES 40 H, ES 40 V, ES 50 H, ES 50 L, ES 50 V, ES 50 V (pro), ES 60 H, ES 60 V, ES 65 H, ES 65 V, ES 70 H, ES 70 V, ES 80 H, ES 80 V, ER 30 H, ER 30 V, ER 30 S, ER 30 V (pro), ER 40 H, ER 40 V, ER 40 S, ER 40 V (pro), ER 50 H, ER 50 V, ER 50 S, ER 50 V (pro), ER 55 V, ER 65 H, ER 65 V, ER 65 S, ER 65 V (pro), ER 70 H, ER 70 V, ER 70 S, ER 70 V (pro), ER 80 H, ER 80 V, ER 80 S, ER 80 V (pro), ER 85 V, ER 100 H, ER 100 V, ER 100 S, ER 100 V (pro), ER 105 V, ER 120 H, ER 120 V, ER 120 S, ER 120 V (pro), ER 150 H, ER 150 V, ER 150 S, ER 150 V (pro), ER 200V, ER 300 V, ER 50 V (TR), ER 80V (TR), ER 100 V (TR), ER 80 V (combi L), ER 80 V (combi R), ER 100 V (combi L), ER 100 V (combi R), ER 150 V (combi L), ER 150 V (combi R), ESD 50 V (pro), ERD 50 V (pro), ERD 80 V (pro), ERD 100 V (pro), ERD 120 V (pro), ERD 150 V (pro), ESS 30 V Silverheat, ESS 30 V Silverheat SE, ESS 40 V Silverheat, ESS 40 V Silverheat SE, ESS 50 H Silverheat, ESS 50 H Silverheat SE, ESS 50 V Silverheat, ESS 50 V Silverheat SE, ESS 60 H Silverheat, ESS 60 H Silverheat SE, ESS 60 V Silverheat, ESS 60 V Silverheat SE, ESS 70 V Silverheat, ESS 70 V Silverheat SE, ESS 80 V Silverheat, ESS 80 V Silverheat SE, ESS 80 H Silverheat, ESS 80 H Silverheat SE, ESS 80 V Silverheat, ESS 80 V Silverheat SE, ESS 100 H Silverheat, ESS 100 H Silverheat SE, ESS 100 V Silverheat, ESS 100 V Silverheat SE, ESS 150 V Silverheat, ESS 150 V Silverheat SE, EST 30 V, EST 40 V, EST 50 H, EST 50 V, EST 60V, ERY 50V, ERT 80 H, ERT 80 V, ERT 100V, ERT 120 V, ERT 150 V, GIRO 30, GIRO 50, GIRO 80, GIRO 100, GIRO 120, GIRO 150, IRE 50 V, IRE 65 V, IRE 80 V, IRE 100 V, IRP 120 V (combi), IRP 150 V (combi), IRP 180 V (combi), IRP 200 V (combi), IRP 280 V (combi), IRP 300 V (combi), IRP 200 V (combi) PRO, IRP 280 V (combi) PRO, IRP 300 V (combi) PRO, IRP 200 F, IRP 280 F, IRP 300 F, N 10 O, N 15 O, N 15 U.</p> | ТУ 27.51.25-002-79847828-2018 |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Александр Алексей Алексеевич

Губаревич Анна Олеговна