



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.05547/22

Серия **RU** № **0391421**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 187002, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, город Тосно, шоссе Московское, 44
Основной государственный регистрационный номер 1064716012976.
Телефон: +78123633810 Адрес электронной почты: HR@heateq.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 187002, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, город Тосно, шоссе Московское, 44

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: водонагреватели аккумуляторные электрические бытовые, торговых марок: «THERMEX», «GARANTERM», «AQUAVERSO», «EDISSON», «ETALON», «HEATEQ», «ATT», «EQUATION», «BOILEX», модели (согласно приложениям - бланки №№ 0875533, 0875534, 0875535, 0875536, 0875537). 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 "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 22727ИЛНВО от 01.09.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 26.07.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0875538.
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.09.2022 **ПО** 04.09.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Михайлов Игорь Валерьевич
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Тихомирова Светлана Петровна
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.05547/22

Серия **RU** № **0875533**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516108000	Электрические аппараты и приборы бытового назначения силовтарно-тигенические: водонагреватели аккумуляторные электрические бытовые, торговых марок: «THERMEX», «GARANTERM», «AQUAVERSO», «EDISSON», «ETALON», «HEATEQ», «ATT», «EQUATION», «BOILEX», модели:	ТУ 27.51.25-002-79847828-2018 «Водонагреватели аккумуляторные электрические бытовые. Технические условия»
	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, 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, 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, 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, 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, 30 YS RE, 30 YS RE, 40 YS RE, 40 YS RE, 50 YS RE, 50 YS RE, 50 YS RE, 50 YS RE, 65 YS RE, 65 YS RE, 80 YS RE, 80 YS RE, 100 YS RE, 100 YS RE, 120 YS RE, 120 YS RE, 150 YS RE, 150 YS RE, C30 YV, C30 YV, C80 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 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), ESD 50 V (pro), BRD 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 V Silverheat SE, 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 60 V, ERT 50 V, ERT 80 H, ERT 80 V, ERT 100 V, 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, IRE 50 V, LEO 30 V, LEO 100 V, TitaniumHeat 50 V, TitaniumHeat 65 V, TitaniumHeat 80 V, TitaniumHeat 100 V, TitaniumHeat 150 V, TitaniumHeat 50 H, TitaniumHeat 65 H, TitaniumHeat 80 H, TitaniumHeat 100 H, TitaniumHeat 150 H, TitaniumHeat 30 V Slim, TitaniumHeat 40 V Slim, TitaniumHeat 50 V Slim, TitaniumHeat 60 V Slim, TitaniumHeat 70 V Slim, TitaniumHeat 80 V Slim, TitaniumHeat 80 H Slim, 80a Inox, 100a Inox, 120a Inox, 150a Inox, 30a Inox, 50a Inox, 60a Inox, Flat ECO 30 V, Flat ECO 50 V, Flat ECO 80 V, Flat ECO 100 V, Flat ECO 30 H, Flat ECO 50 H, Flat ECO 80 H, Flat ECO 100 H, Flat ECO 30 V/H, Flat ECO 50 V/H, Flat ECO 80 V/H, Flat ECO 100 V/H, Champion 30 V, Champion 40 V, Champion 50 V, Champion 60 V, Champion 70 V, Champion 80 V, Champion 100 V, Champion 120 V, Champion 150 V, Champion 30 V Slim, Champion 40 V Slim, Champion 50 V Slim, Champion 60 V Slim, Champion 65 V Slim, Champion 70 V Slim, Champion 80 V Slim, Circle 30 V, Circle 40 V, Circle 50 V, Circle 60 V, Circle 65 V, Circle 70 V, Circle 80 V, Circle 100 V, Circle 120 V, Circle 150 V, Circle 30 V Slim, Circle 50 V Slim, Circle 60 V Slim, Circle 65 V Slim, Circle 70 V Slim, Circle 80 V Slim, Circle 80 V Combi, Circle 100 V Combi, Circle 150 V Combi, Eco 30 V, Eco 40 V, Eco 50 V, Eco 60 V, Eco 70 V, Eco 80 V, Eco 100 V, Eco 120 V, Eco 150 V, Eco 30 V Slim, Eco 40 V Slim, Eco 50 V Slim, Eco 60 V Slim, Eco 65 V Slim, Eco 70 V Slim, Eco 80 V Slim, Eterna 30 V, Eterna 40 V, Eterna 50 V, Eterna 60 V, Eterna 70 V, Eterna 80 V, Eterna 100 V, Eterna 120 V, Eterna 150 V, Eterna 30 V Slim, Eterna 50 V Slim, Eterna 60 V Slim, Eterna 65 V Slim, Eterna 70 V Slim, Eterna 80 V Slim, Plus 30 V, Plus 35 V, Plus 40 V, Plus 50 V, Plus 55 V, Plus 60 V, Plus 65 V, Plus 70 V, Plus 80 V, Plus 85 V, Plus 100 V, Plus 105 V, Plus 120 V, Plus 150 V, Plus 30 V Slim, Plus 50 V Slim, Plus 60 V Slim, Plus 70 V Slim, Plus 80 V Slim, Plus 80 V Combi, Plus 100 V Combi, Plus 120 V Combi, Plus 150 V Combi, Image 30 V, Image 50 V, Image 60 V, Image 70 V, Image 80 V, Image 100 V, Image 120 V, Image 150 V, Image 30 V Slim, Image 50 V Slim, Image 60 V Slim, Image 70 V Slim, Image 80 V Slim, Narrow 30 V, Narrow 50 V, Narrow 60 V, Narrow 70 V, Narrow 80 V, Narrow 100 V, Narrow 120 V, Narrow 150 V, Narrow 30 V Slim, Narrow 40 V Slim, Narrow 50 V Slim, Narrow 60 V Slim, Narrow 65 V Slim, Narrow 70 V Slim, Narrow 80 V Slim, Nova 30 V, Nova 50 V, Nova 60 V, Nova 70 V, Nova 80 V, Nova 100 V, Nova 120 V, Nova 150 V, Nova 30 V Slim, Nova 40 V Slim, Nova 50 V Slim, Nova 60 V Slim, Nova 65 V Slim, Nova 70 V Slim, Nova 80 V Slim, Origin 30 V, Origin 50 V, Origin 60 V, Origin 70 V, Origin 80 V, Origin 100 V, Origin 120 V, Origin 150 V, Origin 30 V Slim, Origin 50 V Slim, Origin 60 V Slim, Origin 65 V Slim, Origin 70 V Slim, Origin 80 V Slim, Power 30 V, Power 50 V, Power 60 V, Power 70 V, Power 80 V, Power 100 V, Power 120 V, Power 150 V, Power 30 V Slim, Power 50 V Slim, Power 60 V Slim, Power 65 V Slim, Power 70 V Slim, Power 80 V Slim, Praktik 30 V, Praktik 50 V, Praktik 60 V, Praktik 70 V, Praktik 70 V, Praktik 80 V, Praktik 100 V, Praktik 120 V, Praktik 150 V, Praktik 30 V Slim, Praktik 50 V Slim, Praktik 60 V Slim, Praktik 65 V Slim, Praktik 70 V Slim, Praktik 80 V Slim, Quadro 30 V, Quadro 50 V, Quadro 60 V, Quadro 70 V, Quadro 80 V, Quadro 80 V Slim, Quadro 100 V, Quadro 120 V, Quadro 150 V, Quadro 30 V Slim, Quadro 50 V Slim, Quadro 60 V Slim, Quadro 65 V Slim, Quadro 70 V Slim, Quadro 80 V Slim, Rondo 30 V, Rondo 50 V, Rondo 60 V, Rondo 70 V, Rondo 80 V, Rondo 100 V, Rondo 120 V, Rondo 150 V, Rondo 30 V Slim, Rondo 50 V Slim, Rondo 60 V Slim, Rondo 65 V Slim, Rondo 70 V Slim, Rondo 80 V Slim, Round 30 V, Round 50 V, Round 60 V, Round 70 V, Round 80 V, Round 100 V, Round 120 V, Round 150 V, Round 30 V Slim, Round 50 V Slim, Round 60 V Slim, Round 65 V Slim, Round 70 V Slim, Round 80 V Slim, Silverheat 30 V, Silverheat 50 V, Silverheat 60 V, Silverheat 70 V, Silverheat 80 V, Silverheat 100 V, Silverheat 120 V, Silverheat 150 V, Silverheat 30 V Slim, Silverheat 30 V Slim, Silverheat 60 V Slim, Silverheat 65 V Slim, Silverheat 70 V Slim, Silverheat 80 V Slim, Sprint 30 V, Sprint 50 V, Sprint 60 V, Sprint 70 V, Sprint 80 V, Sprint 100 V, Sprint 120 V, Sprint 150 V, Sprint 30 V Slim, Sprint 50 V Slim, Sprint 60 V Slim, Sprint 65 V Slim, Sprint 70 V Slim, Sprint 80 V Slim, Thermo 30 V, Thermo 50 V, Thermo 60 V, Thermo 70 V, Thermo 80 V, Thermo 100 V, Thermo 120 V, Thermo 150 V, Thermo 30 V Slim, Thermo 50 V Slim, Thermo 60 V Slim, Thermo 65 V Slim, Thermo 70 V Slim, Thermo 80 V Slim, ERS 30 V, ERS 30 H, ERS 40 V, ERS 40 H, ERS 50 V, ERS 50 H, ERS 65 V, ERS 65 H, ERS 70 V, ERS 70 H, ERS 80 V, ERS 80 H, ERS 100 V, ERS 100 H, ERS 120 V, ERS 120 H, ERS 150 V, ERS 150 H, ESS 30 V, ESS 30 H, ESS 40 V, ESS 40 H, ESS 50 V, ESS 50 H, ESS 65 V, ESS 65 H, ESS 70 V, ESS 70 H, ESS 80 V, ESS 80 H, ESS 100 V, ESS 100 H, ESS 120 V, ESS 120 H, ESS 150 V, ESS 150 H, Raido 30, Raido 50, Raido 60, Raido 70, Raido 80, Raido 100, Raido 120, Raido 150, Raido 30 V, Raido 50 V, Raido 60 V, Raido 70 V, Raido 80 V, Raido 100 V, Raido 120 V, Raido 150 V.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Тихомирова Светлана Петровна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.05547/22

Серия **RU** № **0875538**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
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 EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(ф.и.о.)

Тихомирова Светлана Петровна
(ф.и.о.)