

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.06736/23

Серия **RU** № **0392633**

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: 630015, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 48-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.1AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +79832804258. Адрес электронной почты: info@zircontest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, Производственная зона города Всеволожска промышленного типа, улица Индустриальная, дом №5, корпус литер А.
 Основной государственный регистрационный номер: 02470055743.
 Телефон: +7495230300. Адрес электронной почты: certification@ariston.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, Производственная зона города Всеволожска, улица Индустриальная, дом №5, корпус литер А.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения категории типичические – аккумуляторные водонагреватели, марки: ARISTON.FAIS.JUNIOR, Novex, DEXR, AVA, PERLEX, REGENT, SIMAT, SUPERLUX, модели (согласно приложениям – бланк №№ 0876362, 0876363, 0876364, 0876365). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 1468-001-1182725-2016 Электрические накопительные водонагреватели АРИСТОН. Технические условия.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516108000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности печатающего оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электронные средства" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2613EJ11810 от 21.02.2023 года, выданного Исполнительным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21BC05).
 Протокол испытаний №№ 23020048, 23020049, 23020050, 23020051, 23020052, 23020054 от 20.02.2023 года, №№ 23020061, 23020062, 23020063 от 21.02.2023 года, выданных Исполнительным центром Общества с ограниченной ответственностью «Центр электроникотехнических испытаний» (регистрационный номер записи об аккредитации: RA.RU.21HC66)
 акта анализа состояния производства от 21.01.2023 года, выданного Исполнительным центром сертификации продукции Общества 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 № 0876366.
 Срок хранения 2 года. Срок службы указан в прилагаемой к продукту эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

21.02.2023

ПО

20.02.2028

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Игорь Валерьевич

М.П.

ИРИС

Тихомирин Степан Петрович

ИРИС

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-RU.AB53.B.06736/23

Серия **RU** № **0876363**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (жидкий ТН ВЭД ЕАЭС)	Наименование, тип, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, на которой выпускается продукция
370244	PROF ECO ASS PW 32 S SLIM	
370246	PROF ECO ASS PW 31 S SLIM	
370245	SUPER X FLAT PW 1 S	
370247	REVIT AT PW 1 S	
370248	SIMON PLAT PW 31 S	
370249	WISDOMMAN 90	
370251	SHIZU	
370250	VT 90 (80) S44	
370257	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370258	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370259	PROF ECO INOX ABS PW 100 V	
370260	PROF ECO INOX ABS PW 70 V SLIM	
370261	PROF ECO INOX ABS PW 65 V SLIM	
370262	PROF ECO INOX ABS PW 30 V SLIM	
370263	PROF ECO INOX ABS PW 30 V SLIM	
370264	PROF ECO INOX ABS PW 30 V SLIM	
370265	PROF ECO INOX ABS PW 30 V SLIM	
370266	PROF ECO INOX ABS PW 30 V SLIM	
370267	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370268	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370269	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370270	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370271	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370272	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370273	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370274	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370275	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370276	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370277	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370278	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370279	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370280	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370281	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370282	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370283	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370284	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370285	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370286	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370287	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370288	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370289	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370290	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370291	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370292	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370293	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370294	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370295	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370296	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370297	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370298	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370299	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370300	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370301	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370302	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370303	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370304	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370305	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370306	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370307	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370308	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370309	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370310	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370311	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370312	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370313	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370314	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370315	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370316	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370317	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370318	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370319	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370320	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370321	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370322	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370323	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370324	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370325	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370326	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370327	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370328	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370329	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370330	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370331	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370332	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370333	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370334	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370335	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370336	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370337	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370338	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370339	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370340	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370341	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370342	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370343	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370344	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370345	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370346	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370347	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370348	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370349	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370350	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370351	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370352	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370353	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370354	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370355	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370356	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370357	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370358	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370359	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370360	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370361	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370362	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370363	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370364	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370365	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370366	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370367	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370368	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370369	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370370	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370371	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370372	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370373	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370374	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370375	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370376	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370377	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370378	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370379	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370380	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370381	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370382	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370383	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370384	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370385	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370386	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370387	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370388	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370389	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370390	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370391	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370392	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370393	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370394	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370395	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370396	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370397	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370398	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370399	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	
370400	PROF ECO INOX ABS PW 30 V	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич

Петрова Светлана Игоревна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВАЭС RU.С-RU.АВ53.В.06736423

Серия **RU** № **0876365**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (код) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, тип, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексов	Обозначение документации, в которой выпускается продукция
870211	NTS 30V 1.5K/115/115	
870212	NTS 30V 1.5K/121	
870213	NTS 30V 1.5K/121	
870214	NTS 100V 1.5K/121	
870215	NTS 30V 1.5K/115/115	
870216	NTS 30V 1.5K/115/115	
870217	NTS 30V 1.5K/115/115	
870218	NTS 30V 1.5K/115/115	
870219	NTS 30V 1.5K/115/115	
870220	NTS 30V 1.5K/115/115	
870221	NTS 30V 1.5K/115/115	
870222	NTS 30V 1.5K/115/115	
870223	NTS 30V 1.5K/115/115	
870224	NTS 30V 1.5K/115/115	
870225	NTS 30V 1.5K/115/115	
870226	NTS 30V 1.5K/115/115	
870227	NTS 30V 1.5K/115/115	
870228	NTS 30V 1.5K/115/115	
870229	NTS 30V 1.5K/115/115	
870230	NTS 30V 1.5K/115/115	
870231	NTS 30V 1.5K/115/115	
870232	NTS 30V 1.5K/115/115	
870233	NTS 30V 1.5K/115/115	
870234	NTS 30V 1.5K/115/115	
870235	NTS 30V 1.5K/115/115	
870236	NTS 30V 1.5K/115/115	
870237	NTS 30V 1.5K/115/115	
870238	NTS 30V 1.5K/115/115	
870239	NTS 30V 1.5K/115/115	
870240	NTS 30V 1.5K/115/115	
870241	NTS 30V 1.5K/115/115	
870242	NTS 30V 1.5K/115/115	
870243	NTS 30V 1.5K/115/115	
870244	NTS 30V 1.5K/115/115	
870245	NTS 30V 1.5K/115/115	
870246	NTS 30V 1.5K/115/115	
870247	NTS 30V 1.5K/115/115	
870248	NTS 30V 1.5K/115/115	
870249	NTS 30V 1.5K/115/115	
870250	NTS 30V 1.5K/115/115	
870251	NTS 30V 1.5K/115/115	
870252	NTS 30V 1.5K/115/115	
870253	NTS 30V 1.5K/115/115	
870254	NTS 30V 1.5K/115/115	
870255	NTS 30V 1.5K/115/115	
870256	NTS 30V 1.5K/115/115	
870257	NTS 30V 1.5K/115/115	
870258	NTS 30V 1.5K/115/115	
870259	NTS 30V 1.5K/115/115	
870260	NTS 30V 1.5K/115/115	
870261	NTS 30V 1.5K/115/115	
870262	NTS 30V 1.5K/115/115	
870263	NTS 30V 1.5K/115/115	
870264	NTS 30V 1.5K/115/115	
870265	NTS 30V 1.5K/115/115	
870266	NTS 30V 1.5K/115/115	
870267	NTS 30V 1.5K/115/115	
870268	NTS 30V 1.5K/115/115	
870269	NTS 30V 1.5K/115/115	
870270	NTS 30V 1.5K/115/115	
870271	NTS 30V 1.5K/115/115	
870272	NTS 30V 1.5K/115/115	
870273	NTS 30V 1.5K/115/115	
870274	NTS 30V 1.5K/115/115	
870275	NTS 30V 1.5K/115/115	
870276	NTS 30V 1.5K/115/115	
870277	NTS 30V 1.5K/115/115	
870278	NTS 30V 1.5K/115/115	
870279	NTS 30V 1.5K/115/115	
870280	NTS 30V 1.5K/115/115	
870281	NTS 30V 1.5K/115/115	
870282	NTS 30V 1.5K/115/115	
870283	NTS 30V 1.5K/115/115	
870284	NTS 30V 1.5K/115/115	
870285	NTS 30V 1.5K/115/115	
870286	NTS 30V 1.5K/115/115	
870287	NTS 30V 1.5K/115/115	
870288	NTS 30V 1.5K/115/115	
870289	NTS 30V 1.5K/115/115	
870290	NTS 30V 1.5K/115/115	
870291	NTS 30V 1.5K/115/115	
870292	NTS 30V 1.5K/115/115	
870293	NTS 30V 1.5K/115/115	
870294	NTS 30V 1.5K/115/115	
870295	NTS 30V 1.5K/115/115	
870296	NTS 30V 1.5K/115/115	
870297	NTS 30V 1.5K/115/115	
870298	NTS 30V 1.5K/115/115	
870299	NTS 30V 1.5K/115/115	
870300	NTS 30V 1.5K/115/115	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
Иванов



Иванов Игорь Валерьевич

Иванов Давид Петрович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.06736/23

Серия RU № 0878366

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 импульсионным водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерения 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 гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2013	"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 устройств. 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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"	
ГОСТ Р 52459-17 (EN 301 489-17)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию цифровых систем связи с передачей информации в диапазоне 2,4 ГГц высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 2,8-11 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

Гаврилова Светлана Леопольдовна