

## 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 заявки 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, марок: 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 печкавального оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электронные средства" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 2613EJ11110 от 21.02.2023 года, выданного Исполнительным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШТЕСТ» (уникальный номер заявки 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 свидетельства аккредитации: RA.RU.21HC66)  
атташе являясь составная производств от 21.01.2023 года, выданных 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  
ИРИС  
М.П.  
Тихомирова Светлана Петровна  
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 (жиды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, тип, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, на которой выпускается продукция
370244	PROFESSIONAL PWR 20 SLIM	
370246	PROFESSIONAL PWR 21 SLIM	
370245	SUPER SLAT PWR 10	
370247	REXUS AT PWR 10	
370248	SIMON PLAT PWR 10	
370249	WISDOMMAN 90	
370251	SHIZU	
370250	VT 90 (80) S44	
370257	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V	
370258	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V	
370259	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V	
370260	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370261	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370262	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370263	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370264	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370265	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370266	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370267	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370268	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370269	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370270	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370271	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370272	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370273	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370274	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370275	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370276	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370277	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370278	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370279	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370280	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370281	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370282	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370283	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370284	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370285	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370286	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370287	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370288	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370289	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370290	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370291	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370292	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370293	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370294	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370295	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370296	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370297	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370298	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370299	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370300	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370301	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370302	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370303	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370304	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370305	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370306	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370307	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370308	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370309	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370310	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370311	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370312	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370313	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370314	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370315	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370316	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370317	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370318	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370319	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370320	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370321	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370322	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370323	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370324	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370325	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370326	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370327	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370328	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370329	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370330	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370331	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370332	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370333	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370334	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370335	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370336	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370337	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370338	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370339	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370340	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370341	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370342	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370343	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370344	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370345	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370346	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370347	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370348	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370349	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370350	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370351	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370352	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370353	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370354	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370355	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370356	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370357	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370358	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370359	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370360	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370361	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370362	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370363	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370364	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370365	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370366	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370367	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370368	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370369	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370370	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370371	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370372	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370373	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370374	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370375	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370376	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370377	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370378	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370379	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370380	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370381	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370382	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370383	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370384	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370385	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370386	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370387	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370388	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370389	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370390	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370391	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370392	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370393	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370394	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370395	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370396	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370397	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370398	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370399	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370400	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич

Петрова Светлана Игоревна





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 (свада 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"	(раздел 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 широтно-полосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 3 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

Евдокимова Светлана Петровна