

## 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 промышленной зона, улица Индустриальная, дом №5, корпус литер А  
 Основной государственный регистрационный номер: 52470055743  
 Телефон: +74952303300. 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, AYA, PERLEX, REGENT, SIMAT, SUPERLUX, моделей (согласно приложениям – вкладки №№ 0876362, 0876363, 0876364, 0876365). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-1182725-2016 «Электрические накопительные водонагреватели АРИСТОН». Технические условия.  
 Серийный выпуск

**КОД ТИ ВЭД ЕАЭС** 8516108000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности бытового оборудования» (ТР ТС 004/2011)  
 Технического регламента Таможенного союза «Электронные средства» (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 2613EJ11PBO 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 электронехнических испытаний» (регистрационный номер свидетельства аккредитации: RA RU 21HC66) от 21.02.2023 года, составленного производителем от 21.02.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СибПромТест»  
 руководство по эксплуатации; паспорт  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении – вкладка № 0876366  
 Срок хранения 2 года. Срок службы указан в приложении к продукции 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

Татьяна Степановна

ИРИС





## ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия RU № 0876364

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (годы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Объемные документы, по которой выпускается продукция
270062	CELL R ASS 300 12K PL	
270063	CELL R ASS 600 12K PL	
270064	CELL R ASS 1000 12K PL	
270067	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270068	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270069	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270070	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270071	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270072	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270073	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270074	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270075	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270076	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270077	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270078	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270079	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270080	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270081	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270082	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270083	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270084	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270085	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270086	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270087	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270088	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270089	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270090	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270091	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270092	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270093	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270094	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270095	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270096	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270097	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270098	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270099	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270100	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270101	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270102	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270103	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270104	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270105	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270106	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270107	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270108	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270109	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270110	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270111	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270112	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270113	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270114	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270115	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270116	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270117	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270118	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270119	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270120	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270121	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270122	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270123	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270124	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270125	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270126	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270127	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270128	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270129	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270130	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270131	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270132	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270133	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270134	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270135	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270136	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270137	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270138	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270139	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270140	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270141	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270142	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270143	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270144	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270145	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270146	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270147	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270148	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270149	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270150	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270151	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270152	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270153	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270154	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	
270155	VELLS LUX 3000 PW A20 WIFE 31	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
\_\_\_\_\_  
Т.И.И.



Михайлов Игорь Валерьевич

Григорьев Евгений Игоревич

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВАЭС RU С-RU.АВ53.В.06736/23

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
370257	NIS 30V 1.5K (P)S.18	
370257	NIS 30V 1.5K (P)E1	
370258	NIS 30V 1.5K (P)E1	
370259	NIS 100V 1.5K (P)E1	
370260	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370261	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370262	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370263	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370264	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370265	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370266	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370267	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370268	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370269	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370270	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370271	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370272	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370273	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370274	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370275	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370276	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370277	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370278	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370279	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370280	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370281	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370282	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370283	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370284	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370285	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370286	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370287	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370288	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370289	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370290	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370291	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370292	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370293	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370294	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370295	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370296	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370297	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370298	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370299	NIS 30V 1.5K (P)S.1	
370300	NIS 30V 1.5K (P)S.1	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Подпись)*  
Иванов



Манафров Игорь Валерьевич

Петров Дмитрий Петрович

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.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 аккумуляторным 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, вольтной нагрузки 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 14-3:2015)	"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 3 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 2,8 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич

Евдокимов Евгений Петрович