

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: 52470055743.
 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 калориферы типоразмерные – 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 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 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 электронехнических 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))

(Подписи)



Игорь Валерьевич

М.П.

Тихомирова Светлана Петровна

ИИС1

ИИС1

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/120	
870213	NTS 30V 1.5K/120	
870214	NTS 30V 1.5K/120	
870215	NTS 30V 1.5K/120	
870216	NTS 30V 1.5K/120	
870217	NTS 30V 1.5K/120	
870218	NTS 30V 1.5K/120	
870219	NTS 30V 1.5K/120	
870220	NTS 30V 1.5K/120	
870221	NTS 30V 1.5K/120	
870222	NTS 30V 1.5K/120	
870223	NTS 30V 1.5K/120	
870224	NTS 30V 1.5K/120	
870225	NTS 30V 1.5K/120	
870226	NTS 30V 1.5K/120	
870227	NTS 30V 1.5K/120	
870228	NTS 30V 1.5K/120	
870229	NTS 30V 1.5K/120	
870230	NTS 30V 1.5K/120	
870231	NTS 30V 1.5K/120	
870232	NTS 30V 1.5K/120	
870233	NTS 30V 1.5K/120	
870234	NTS 30V 1.5K/120	
870235	NTS 30V 1.5K/120	
870236	NTS 30V 1.5K/120	
870237	NTS 30V 1.5K/120	
870238	NTS 30V 1.5K/120	
870239	NTS 30V 1.5K/120	
870240	NTS 30V 1.5K/120	
870241	NTS 30V 1.5K/120	
870242	NTS 30V 1.5K/120	
870243	NTS 30V 1.5K/120	
870244	NTS 30V 1.5K/120	
870245	NTS 30V 1.5K/120	
870246	NTS 30V 1.5K/120	
870247	NTS 30V 1.5K/120	
870248	NTS 30V 1.5K/120	
870249	NTS 30V 1.5K/120	
870250	NTS 30V 1.5K/120	
870251	NTS 30V 1.5K/120	
870252	NTS 30V 1.5K/120	
870253	NTS 30V 1.5K/120	
870254	NTS 30V 1.5K/120	
870255	NTS 30V 1.5K/120	
870256	NTS 30V 1.5K/120	
870257	NTS 30V 1.5K/120	
870258	NTS 30V 1.5K/120	
870259	NTS 30V 1.5K/120	
870260	NTS 30V 1.5K/120	
870261	NTS 30V 1.5K/120	
870262	NTS 30V 1.5K/120	
870263	NTS 30V 1.5K/120	
870264	NTS 30V 1.5K/120	
870265	NTS 30V 1.5K/120	
870266	NTS 30V 1.5K/120	
870267	NTS 30V 1.5K/120	
870268	NTS 30V 1.5K/120	
870269	NTS 30V 1.5K/120	
870270	NTS 30V 1.5K/120	
870271	NTS 30V 1.5K/120	
870272	NTS 30V 1.5K/120	
870273	NTS 30V 1.5K/120	
870274	NTS 30V 1.5K/120	
870275	NTS 30V 1.5K/120	
870276	NTS 30V 1.5K/120	
870277	NTS 30V 1.5K/120	
870278	NTS 30V 1.5K/120	
870279	NTS 30V 1.5K/120	
870280	NTS 30V 1.5K/120	
870281	NTS 30V 1.5K/120	
870282	NTS 30V 1.5K/120	
870283	NTS 30V 1.5K/120	
870284	NTS 30V 1.5K/120	
870285	NTS 30V 1.5K/120	
870286	NTS 30V 1.5K/120	
870287	NTS 30V 1.5K/120	
870288	NTS 30V 1.5K/120	
870289	NTS 30V 1.5K/120	
870290	NTS 30V 1.5K/120	
870291	NTS 30V 1.5K/120	
870292	NTS 30V 1.5K/120	
870293	NTS 30V 1.5K/120	
870294	NTS 30V 1.5K/120	
870295	NTS 30V 1.5K/120	
870296	NTS 30V 1.5K/120	
870297	NTS 30V 1.5K/120	
870298	NTS 30V 1.5K/120	
870299	NTS 30V 1.5K/120	
870300	NTS 30V 1.5K/120	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
Иванов



Манафров Игорь Валерьевич

Петров Дмитрий Петрович

