



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB26 B.02278/22

Серия **RU** № **0379320**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания", Москва, нахождение: 125004, Россия, область Курск, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курск область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@cert-ko.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188676, Россия, область Ленинградская, Всеволодский район, город Всеволожек, Производственная зона города Всеволодска, улица Индустриальная, дом №9, корпус литер А.  
Основной государственный регистрационный номер 1024300361742.  
Телефон: +74952130260 Адрес электронной почты: certification.ru@ariston.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Ariston S.p.a.»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Gaviano (AN), Via de A. Merloni, 45 CAP 60341.  
Филиалы согласно приложению - Бланк № 0902823

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: аккумуляторные водонагреватели, торговых марок «ARISTON», «SUPERLUX», «SIAMAT», единицы и модели (согласно приложениям - бланки №№ 090282, 0902822). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость".  
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 №№ 22078ИЛНВО, 22079ИЛНВО, 22080ИЛНВО от 26.07.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) для анализа состояния производства от 08.07.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководству 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 № 0902824.  
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проводился посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.08.2022 **ПО** 01.08.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Смирнов*  
*Смирнов*



Гребенникова Ольга Яковлевна  
(И.О.)

Роздольная Нинель Владимировна  
(И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.11B26.B.02278/22

Серия **RU** № **0902822**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Артикул 110844 модель DUNE RS 3 7L EU Артикул 110847 модель DUNE RS 3L 7L EU Артикул 110848 модель DUNE RS 3 7L EU Артикул 110851 модель S/MAT 3 7L EU Артикул 110852 модель S/MAT 3 7L EU Артикул 110853 модель 48x 48x 33 T 100 Артикул 102931 модель LEXIS 80 Артикул 102932 модель LEXIS 100 Артикул 102933 модель LEXIS 120 Артикул 102934 модель LEXIS 80 Артикул 102935 модель LEXIS 100 Артикул 102936 модель LEXIS 120 Артикул 102937 модель ATR SELECTOR 10 Артикул 102938 модель ATR CHRISTY ECO 100 Артикул 102939 модель S/MAT 10 M 11 Артикул 102940 модель S/MAT 10 M 12 Артикул 102941 модель S/MAT 10 M 13 Артикул 102942 модель S/MAT 10 M 14 Артикул 102943 модель S/MAT 10 M 15	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Смирнов*  
Подпись

*Смирнов*  
Подпись



Генеральный Оценщик Яковлевский  
(ФИО)

Руководитель Никита Владимирович  
(ФИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВЭЭС RU С-П.НВ26.В.02278/22

Серия RU № 0902823

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Ariston S.p.A.	Италия, Strada Comunale Grassano 60040 GENGA (AN)
Ariston S.p.A.	Италия, Via Dante 26 60043 Ceterzo D'Est (AN)
Ariston Benelux SAS	Бельгия, Rue Gabriel de Mortagne 11 5020 Malonne
Ariston Thermo Benelux SAS	Бельгия, Rue Gabriel de Mortagne 11 5020 Malonne
Ariston France SAS	Франция, Rue de la Tave, 12 28130 Luce
Ariston Thermo (China) Co., Ltd	Китай, №9, Xing Caizang Yi Road, Wuxi Singapore Industrial Park, Wuxi, Jiangsu 214028
Ariston Industrial Vietnam Ltd	Вьетнам, TS 3 Road, Tien Son Iz, Dong Nguyen Ward, Tu Son city, Bac Ninh province
Ariston Thermo Industrial Vietnam Ltd	Вьетнам, TS 3 Road, Tien Son Iz, Dong Nguyen Ward Tu Son Town Bac Ninh Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Инициалы и подписи



Гребенни Ольга Яковлевна (И.О.Ф.)

Резников Никита Владимирович (И.О.Ф.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-IT.11B26.B.02278/22

Серия **RU** № **0902824**

Ссылки на национальные стандарты (своды правил), применяемые на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Применение национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2013	"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. Порывы энергии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 электропитания 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 14-1-2013	"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 односторонней продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Смирнов*

*Смирнов*



Григорьев Ольга Яковлевна (И.П.)

Розанова Никита Владимирович (И.О.)