

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Водонагреватели;
Тип объекта сертификации	Водонагреватели Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-ИТ.НА46.В.07184/23
Дата регистрации сертификата	12.10.2023
Дата окончания действия сертификата	11.10.2028
Номер бланка	0467763
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ежов Игорь Олегович
-----------------------------------	---------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4703066115
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1024700561742
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ"
ФИО руководителя	Кукуть Сергей Витальевич
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, промзона Производственная Зона города Всеволожска, улица Индустриальная, дом №9, литер А
------------------------	---

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4952130300
Адрес электронной почты	certifications.ru@ariston.com

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №10 по Ленинградской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	07.10.2015
Дата присвоения ОГРН	19.11.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	470301001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«Ariston S.p.a.»

**Адрес**

Адрес места нахождения	Италия, Fabriano (AN). VialeA.Merloni, 45 CAP 60044
------------------------	---

**Производственные площадки****Италия, Osimo (AN), Via Cola 27, 60020, ГЛОНАСС: 43.461667°, 13.441944°**

Адрес производства продукции	Италия, Osimo (AN), Via Cola 27, 60020, ГЛОНАСС: 43.461667°, 13.441944°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0988494

**Китайская Народная Республика, 7 Binhe west Road, Sha Ni Bridge, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong province, ГЛОНАСС: 22.812050°, 114.165705°**

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, 7 Binhe west Road, Sha Ni Bridge, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong province, ГЛОНАСС: 22.812050°, 114.165705°
Является приложением	Да
Полное наименование	Atmor Electronic Technology (Dongguan) Co., Ltd

**Вьетнам, TS 3 Road, Tien Son Iz, Dong Nguyen Ward, Tu Son city, Bac Ninh province, ГЛОНАСС: 21.116602°, 105.981270°**

Адрес производства продукции	Вьетнам, TS 3 Road, Tien Son Iz, Dong Nguyen Ward, Tu Son city, Bac Ninh province, ГЛОНАСС: 21.116602°, 105.981270°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ariston Vietnam Co., Ltd.

**Китайская Народная Республика, 2ND TO 3RD FLOORS, 42 XINING ROAD, XIWU STREET, FENGHUA DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, ГЛОНАСС: 29.678874°, 121.498185°**

Адрес производства продукции	Китайская Народная Республика, 2ND TO 3RD FLOORS, 42 XINING ROAD, XIWU STREET, FENGHUA DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, ГЛОНАСС: 29.678874°, 121.498185°
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO YOUERDUO ELECTRIC APPLIANCE CO., LIMITED

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ИТАЛИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: проточные водонагреватели,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: проточные водонагреватели,
Торговая марка	марок: ARISTON, ATMOR, модели (согласно приложениям - бланки №№ 0988489, 0988490)
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0988495. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2023 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

## Единица продукта

### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
------------------------	---

#### Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-35-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-35. Частные требования к проточным водонагревателям"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-12-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-12. Нормы. Нормы гармонических составляющих тока, создаваемых оборудованием, подключаемым к общественным низковольтным системам, с входным током более 16 А, но не более 75 А в одной фазе"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические: проточные водонагреватели, марок: ARISTON, ATMOR, модели:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516108000 - - прочие

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	3195213 AURES M 7.7 3195234 AURES M 6 3195235 AURES M 8 3195236 AURES M 10.5 3195261 AURES M 12 TR 3520010 AURES S 3.5 COM PL 3520010-V AURES S 3.5 COM PL 3520016 AURES S 3.5 SH PL 3520016-V AURES S 3.5 SH PL 3520018 AURES SF 5.5 COM 3520018-V AURES SF 5.5 COM 3520025 AURES SM 7.7 3520061 ATMOR TAP 3 KW 3520062 ATMOR BASIC 3,5 KW SHOWER 3520063 ATMOR BASIC 3,5 KW TAP 3520064 ATMOR BASIC 5 KW SHOWER 3520065 ATMOR BASIC 5 KW TAP 3520066 ATMOR BASIC 5 KW COMBI 3520067 ATMOR BASIC+ 3,5 KW SHOWER 3520175 ATMOR BASIC+ 5 KW SHOWER 3520176 ATMOR BASIC+ 5 KW COMBI 3520177 ATMOR CLASSIC 501 3,5 KW SHOWER 3520178 ATMOR CLASSIC 501 3,5 KW TAP 3520179 ATMOR CLASSIC 501 3,5 KW COMBI 3520180 ATMOR CLASSIC 501 5 KW SHOWER 3520181 ATMOR CLASSIC 501 5 KW TAP 3520182 ATMOR CLASSIC 501 5 KW COMBI 3520183 ATMOR ENJOY 100 3,5 KW SHOWER 3520184 ATMOR ENJOY 100 5 KW SHOWER 3520198 ATMOR ENJOY 100 5 KW TAP 3520199 ATMOR ENJOY 100 5 KW COMBI 3520200 ATMOR LOTUS 3,5 KW SHOWER 3520201 ATMOR LOTUS 3,5 KW TAP 3520202 ATMOR LOTUS 5 KW SHOWER 3520203 ATMOR LOTUS 5 KW TAP 3520204 ATMOR LOTUS 5 KW COMBI 3520205 ATMOR NEW 5 KW SHOWER 3520206 ATMOR NEW 5 KW TAP 3520207 ATMOR NEW 5 KW COMBI 3520208 ATMOR NEW 7 KW SHOWER 3520210 ATMOR NEW 7 KW TAP 3520211 ATMOR NEW 7 KW COMBI 3520212 ATMOR IN-LINE 5KW 3520213 ATMOR IN-LINE 7KW 3520214 ATMOR IN-LINE 12KW 3520216 AURES SM 6 3520217 AURES SM 8 3520218 AURES SM 10.5 3705008 8IN7RU / 7K EIWH 3705018 8TS35RU-91 / CLASSIC 501 3,5K BATHROOM 3705022 8TS5RU-40 / CLASSIC 501 5K KITCHEN 3705024 8N5RU-12 / NEW 5K BATHROOM 3705025 8N5RU-43 / NEW 5K KITCHEN 3705027 8N7RU-12 / NEW 7K BATHROOM 3705030 8L35RU-80 / LOTUS 3,5K BATHROOM 3705038 8A100M-WH5RU-57 / ENJOY 5K SHOWER + TAP 3705040 8BW302-SMCH5RU-181C / BLUE 302 5K EIWH 3705044 8TD5RU-GR13 / PLATINUM 5K KITCHEN 3705045 8TD5RU-GR43 / PLATINUM 5K UNIVERSAL 3705046 8TD7RU-GR13 / PLATINUM 7K BATHROOM 3195579 AURES M 6 WH 3520242 ATMOR LIBERTY 3.5 KW SHOWER 3520243 ATMOR LIBERTY 3.5 KW TAP 3520244 ATMOR LIBERTY 5 KW SHOWER 3520245 ATMOR LIBERTY 5 KW TAP 3520246 ATMOR LIBERTY 5 KW COMBI 3520247 ATMOR CONCEPT 3.5 KW SHOWER 3520248 ATMOR CONCEPT 3.5 KW TAP 3520249 ATMOR CONCEPT 3.5 KW COMBI 3520250 ATMOR CONCEPT 5 KW SHOWER 3520251 ATMOR CONCEPT 5 KW TAP 3520252 ATMOR CONCEPT 5 KW COMBI 3520253 ATMOR SELECT 5KW 3520254 ATMOR SELECT 7KW

3520255 ATMOR SELECT 12KW TR 3520256 ATMOR SELECT 5KW BLACK  
 3520020 AURES SD 5.5 BS EU 3520040 AURES PRO 18 EU 3520041 AURES  
 PRO 24 EU 3705047 ATMOR TAP STREAM 3 KW D 3705048 ATMOR TAP  
 ELEGANCE 3 KW D 3705052 ATMOR TAP ELEGANCE 3 KW 3195644 ATMOR  
 SELECT 5KW BLACK 3195641 ATMOR SELECT 5KW 3195643 ATMOR SELECT  
 12KW TR 3195642 ATMOR SELECT 7KW 3195632 ATMOR LIBERTY 5 KW  
 SHOWER 3195633 ATMOR LIBERTY 5 KW TAP 3195634 ATMOR LIBERTY 5  
 KW COMBI 3195630 ATMOR LIBERTY 3.5 KW SHOWER 3195631 ATMOR  
 LIBERTY 3.5 KW TAP 3195638 ATMOR CONCEPT 5 KW SHOWER 3195639  
 ATMOR CONCEPT 5 KW TAP 3195640 ATMOR CONCEPT 5 KW COMBI  
 3195636 ATMOR CONCEPT 3.5 KW TAP 3195637 ATMOR CONCEPT 3.5 KW  
 COMBI 3195635 ATMOR CONCEPT 3.5 KW SHOWER 3195658 ATMOR  
 LIBERTY 3.5 KW COMBI

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516108000 - - прочие

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
30443ИЛНВО	11.10.2023	0_30443ИЛНВО снт.pdf		
30444ИЛНВО	11.10.2023	0_30444ИЛНВО снт.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	б/н
Дата документа	31.08.2023

#### Иные документы

Наименование документа	руководства по эксплуатации; паспорта
Номер документа	б/н
Дата документа	26.06.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № СТ-1/22 от 31.05.2022 года
Номер документа	СТ-1/22
Дата документа	31.05.2022

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	б/н
Дата документа	31.08.2023

#### Иные документы

Наименование документа	руководства по эксплуатации; паспорта
Номер документа	б/н
Дата документа	26.06.2023

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № СТ-1/22 от 31.05.2022 года
Номер документа	СТ-1/22
Дата документа	31.05.2022

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	23/08/0027..
Дата документа	31.08.2023

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	23/08/0027..
Дата документа	09.08.2023

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	СТ-1/22
Дата договора	31.05.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № СТ-1/22 от 31.05.2022 года

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №23/08/0027.. от 09.08.2023
Номер документа	23/08/0027..
Дата документа	09.08.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № СТ-1/22 от 31.05.2022 года
Номер документа	СТ-1/22
Дата документа	31.05.2022

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	руководства по эксплуатации; паспорта
Номер документа	б/н
Дата документа	26.06.2023

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HE40
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "Калибр"
Дата регистрации аттестата аккредитации	13.12.2021
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, Московская обл, г Красногорск, ш Ильинское, дом 1А, 2 этаж, офис №4.
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746745053
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4950331636
Адрес электронной почты	Info@okalibr.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="https://okalibr.ru/">https://okalibr.ru/</a>
ФИО руководителя	Бухтерева Любовь Александровна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Усик Юлия Сергеевна

ФИО эксперта	Усик Юлия Сергеевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Блохин Владимир Геннадьевич

ФИО эксперта	Блохин Владимир Геннадьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Блохин Владимир Геннадьевич

ФИО эксперта	Блохин Владимир Геннадьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

