



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-IT.AG03.B.17449

Серия RU № 0702324

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬСЕНА", место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Хлебозаводский, дом 7, строение 9, офис 58, адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Мытишинская 3-я, дом 3, строение 1, квартира/офис/помещение 405, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AG03, дата регистрации 13.07.2016, номер телефона: +74997068036, адрес электронной почты: alsena@inbox.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188676, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, Производственная зона города Всеволожска, улица Индустриальная, дом № 9, литера А, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1024700561742. Телефон: +74952130300, адрес электронной почты: reports.ru@aristonthermo.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ariston Thermo SpA". Место нахождения: Fabriano (AN), Viale A.Merloni, 45 CAP 60044, Италия. Адреса осуществления деятельности по производству продукции: согласно приложению (бланк № 0513427).

ПРОДУКЦИЯ Водонагреватели газовые, торговых марок "ARISTON", "SUPERLUX", "CHAFFOTEAUX" модели согласно приложению (бланк № 0513426). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8419 11 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 33Н/Н-29.05/18п, 34Н/Н-29.05/18п, 35Н/Н-29.05/18п, 36Н/Н-29.05/18п от 29.05.2018 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Акт анализа состояния производства № 130023 от 24.05.2018 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению к сертификату соответствия (бланк № 0513425). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.05.2018 **ПО** 28.05.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кравчук Сергей Александрович

Бибиков Сергей Витальевич
Федоров Роман Юрьевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AG03.B.17449

Серия RU № **0513425**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2
ГОСТ 31856-2012 (EN 26:1997)	Водонагреватели газовые мгновенного действия с атмосферными горелками для производства горячей воды коммунально-бытового назначения. Общие технические требования и методы испытаний
ГОСТ IEC 60335-2-102-2014	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-102. Дополнительные требования к приборам, работающим на газовом, жидком и твердом топливе и имеющим электрические соединения
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Кравчук Сергей Александрович
инициалы, фамилия
Бибилов Сергей Витальевич
Федоров Роман Юрьевич
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС

RU C-IT.AГ03.B.17449

Серия RU № 0513426

Приложение № 2

Водонагреватели газовые, торговой марки "ARISTON": артикул 3611566, модель DGI 10L CF NG ARISTON; артикул 3612020, модель MARCO POLO GI7S 11L FF NG; артикул 3612021, модель MARCO POLO M2 10L FF NG; артикул 3631173, модель Offline-Ai9; артикул 3632047, модель FAST EVO ONT B 11 NG RU; артикул 3632048, модель FAST EVO ONT B 14 NG RU; артикул 3632061, модель FAST EVO ONT B 11 NG AF; артикул 3632128, модель FAST EVO ONT C 11 NG RU; артикул 3632129, модель FAST EVO ONT C 14 NG RU; артикул 3632262, модель FLUENDO AVENIR OUTDOOR 11 LPG; артикул 3632271, модель NEXT EVO SFT 11 NG EXP; артикул 3632272, модель NEXT EVO OFT 10 NG EXP; артикул 3632311, модель FAST R ONM 10 NG RU; артикул 3632312, модель FAST R ONM 14 NG RU; артикул 3677002, модель FAST 11 CF E NAT AF K3; артикул 3677013, модель FAST 11 CF P G20 13 MB RU/UA; артикул 3677014, модель FAST 11 CF E G20 13 MB RU/UA; артикул 3677015, модель FAST 14 CF P G20 13 MB RU/UA; артикул 3632387, модель FAST EVO X ONT 11 NG EU; артикул 3632389, модель FAST EVO X ONT 14 NG EU; артикул 3632391, модель FAST EVO X DISPLAY ONT 11 NG EU; артикул 3632393, модель FAST EVO X DISPLAY ONT 14 NG EU; артикул 3632412, модель FAST R X ONM 11 NG EU; артикул 3632414, модель FAST R X ONM 14 NG EU; артикул 3632303, модель FAST R ONM 11 NG; торговой марки "SUPERLUX": артикул 3632014, модель DGI 10L CF NG SUPERLUX; артикул 3632329, модель DGI 10L CF NG SUPERLUX; артикул 3611598, модель DGI 10L CF NG SUPERLUX; артикул 3632386, модель SUPERLUX 10L CF NG NEW; торговой марки "CHAFFOTEAUX": артикул 3675053, модель FLUENDO 11 CF P; артикул 3675055, модель FLUENDO 11 CF E; артикул 3675054, модель FLUENDO 14 CF P; артикул 3675056, модель FLUENDO 14 CF E



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Кравчук Сергей Александрович

Бибиков Сергей Витальевич

Федоров Роман Юрьевич

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-IT.AG03.B.17449

Серия RU № **0513427**

Приложение № 3

Адреса осуществления деятельности по производству продукции:

Ariston Thermo S.p.A Osimo (AN), Via Cola 27, 60027, Италия;

Ariston Thermo S.p.A V.A.Merloni, 45 60044 Fabriano (AN), Италия;

Ariston Thermo Group Z.I des Chatelets 22440 Ploufragan, Франция;

Ariston Thermo (China) Co., Ltd №9, Xing Chuang Yi Road, Wuxi Singapore Industrial Park, Wuxi, Jiangsu, Китай;

Young Gas Appliances Industrial Co., Ltd No.1 Dasheng Road 2, Nanqu, Ronggui Street, Shunde district, Foshan City, Guang dong Province, Китай;

Young Gas Appliances Industrial Co., Ltd No.7, Tianhe North Road, Nanqu, Ronggui, Shunde, Guangdong, Китай



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Кравчук Сергей Александрович

Бибиков Сергей Витальевич

Федоров Роман Юрьевич

подпись

инициалы, фамилия