

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT AB50.B.00398/19

Серия **RU** № **0679784**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции)
Ariston Thermo Group	Италия, Fabriano (AN), Viale A. Merloni, 45 CAP 60044, Italy
Ariston Thermo SpA	Италия, Osimo (AN), Via Cola 27, 60027, Italy
ELCO BV	Нидерланды, HAMSTRAAT 76, 6465 AG KERKRADE, The Netherlands
RENDAMAX BV	Нидерланды, HAMSTRAAT 76, 6465 AG KERKRADE, The Netherlands
ATAG Verwarming Nederland B.V.	Нидерланды, Gailliestraat 27, 7131 PE Lichtenvoorde, Nederland

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ирина Дмитриевна
(подпись)

Щапова Ирина Дмитриевна
(И.О.)

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

Дмитрий Валерьевич
(подпись)

Бирюков Дмитрий Валерьевич
(И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.AB50.B.00398/19

Серия **RU** № **0679785**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403.10.900.0	<p>Газовые котлы с встраиваемой горелкой, с маркировками: "Ariston", "Chaffoteaux", "ELCO", "RENDAMAX" мощностью менее 100 кВт</p> <p>модель ALTEAS X 24 CF, артикул 3300844, модель ALTEAS X 24 FF, артикул 3300845, модель ALTEAS X 30 CF, артикул 3300846, модель ALTEAS X 30 FF, артикул 3300847, модель ALTEAS X 35 FF, артикул 3300849, модель GENUS X 24 CF, артикул 3300850, модель GENUS X 24 FF, артикул 3300851, модель GENUS X 30 CF, артикул 3300852, модель GENUS X 30 FF, артикул 3300853, модель GENUS X 35 FF, артикул 3300855, модель CLAS X 24 CF, артикул 3300866, модель CLAS X 24 FF, артикул 3300864, модель CLAS X 28 FF, артикул 3300865, модель CLAS X SYSTEM 15 CF (RU), артикул 3300875, модель CLAS X SYSTEM 15 FF (RU), артикул 3300872, модель CLAS X SYSTEM 24 CF (RU), артикул 3300876, модель CLAS X SYSTEM 24 FF (RU), артикул 3300873, модель CLAS X SYSTEM 32 FF (RU), артикул 3300874, модель CLAS X SYSTEM 24 CF, артикул 3300887, модель CLAS X SYSTEM 24 FF, артикул 3300869, модель CLAS X SYSTEM 26 CF, артикул 3300868, модель CLAS X SYSTEM 28 FF, артикул 3300870, модель CLAS X SYSTEM 32 FF, артикул 3300871, модель CLAS B X 24 FF, артикул 3301133, модель CLAS B X 28 FF, артикул 3301214, модель CARES X 10 FF NG, артикул 3301526, модель CARES X 15 CF, артикул 3300869, модель CARES X 15 FF, артикул 3300887, модель CARES X 18 FF, артикул 3300895, модель CARES X 24 CF, артикул 3300888, модель CARES X 24 FF, артикул 3300885, модель HS X 10 FF NG, артикул 3301527, модель HS X 15 CF, артикул 3300897, модель HS X 15 FF, артикул 3300895, модель HS X 15 FF (RU), артикул 3300946, модель HS X 18 FF, артикул 3300894, модель HS X 24 CF, артикул 3300898, модель HS X 24 FF, артикул 3300893, модель ALTEAS ONE NET 24, артикул 3301058, модель ALTEAS ONE NET 30, артикул 3301059, модель ALTEAS ONE NET 35, артикул 3301050, модель GENUS ONE 24, артикул 3301018, модель GENUS ONE 30, артикул 3301019, модель GENUS ONE 35, артикул 3301020, модель GENUS ONE SYSTEM 24, артикул 3301027, модель GENUS ONE SYSTEM 30, артикул 3301028, модель GENUS ONE SYSTEM 35, артикул 3301029, модель CLAS ONE 24 HDC, артикул 3301017.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шарлова Ирина Дмитриевна

(И.О.)

Савин Дмитрий Валерьевич

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.AB50.B.00398/19

Серия **RU** № **0679787**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0	модель: GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 30 EU, артикул 3300710; модель: GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 35 EU, артикул 3300711; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 45KW, артикул 3581415; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 60KW, артикул 3581416; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 85KW, артикул 3581417; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 100KW, артикул 3581418; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 45KW EU, артикул 3581564; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 85KW EU, артикул 3581565; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 85KW EU, артикул 3581566; модель: GENUS PREMIUM EVO HP 100KW EU, артикул 3581567; модель: BS 24 CF, артикул 3300286; модель: BS 24 FF, артикул 330028; модель: BS II 15 FF, артикул 3300419; модель: BS II 24 CF, артикул 3300296; модель: BS II 24 FF, артикул 3300295; модель: BS II 15 FF, артикул 3300441; модель: BS II 24 CF, артикул 3300439; модель: BS II 24 FF, артикул 3300439; модель: MATIS 24 CF, артикул 3300443; модель: MATIS 24 FF, артикул 3300442; модель: EGIS 24 CF, артикул 3300194; модель: EGIS 24 FF, артикул 3300193; модель: EGIS PLUS 24 CF, артикул 3300411; модель: EGIS PLUS 24 FF, артикул 3300413; модель: CLAS 24 CF, артикул 3300189; модель: CLAS 24 FF, артикул 3300187; модель: CLAS 28 FF, артикул 3300198; модель: CLAS 24 CF, артикул 3300308; модель: CLAS 24 FF, артикул 3300307; модель: CLAS 28 FF, артикул 3300309; модель: CLAS SYSTEM 24 CF, артикул 3300208; модель: CLAS SYSTEM 16 FF, артикул 3300225; модель: CLAS SYSTEM 24 CF, артикул 3300316; модель: CLAS SYSTEM 24 FF, артикул 3300315; модель: CLAS SYSTEM 28 CF, артикул 3300318; модель: CLAS SYSTEM 28 FF, артикул 3300317; модель: CLAS SYSTEM 32 FF, артикул 3300319; модель: CLAS B 24 CF, артикул 3665105; модель: CLAS B 24 FF, артикул 3665104; модель: CLAS B 30 FF, артикул 3665102; модель: CLAS PREMIUM 24, артикул 3300330	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ирина Дмитриевна

(И.О.)

Дмитрий Валерьевич

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.AB50.B.00398/19

Серия **RU** № **0679789**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403 10 900 0	модель: TALIA GREEN SYSTEM 12 FF, артикул 3310034; модель: TALIA GREEN SYSTEM 18 FF, артикул 3310035; модель: TALIA GREEN SYSTEM 25 FF, артикул 3310036; модель: TALIA GREEN SYSTEM 30 FF, артикул 3310037; модель: TALIA GREEN SYSTEM 35 FF, артикул 3310038; модель: TALIA GREEN SYSTEM HP 45KW, артикул 3581093; модель: TALIA GREEN SYSTEM HP 65KW, артикул 3581094; модель: TALIA GREEN SYSTEM HP 85KW, артикул 3581095; модель: TALIA GREEN SYSTEM HP 100KW, артикул 3581096; модель: PIGMA 25 CF, артикул 3310053; модель: PIGMA 25 FF, артикул 3310051; модель: PIGMA 30 FF, артикул 3310052; модель: PIGMA GREEN 25 FF, артикул 3310048; модель: PIGMA GREEN 30 FF, артикул 3310049; модель: NIAGARA C 25 CF, артикул 3310076; модель: NIAGARA C 25 FF, артикул 3310074; модель: NIAGARA C 30 FF, артикул 3310075; модель: NIAGARA C GREEN 25 FF, артикул 3310072; модель: NIAGARA C GREEN 35 FF, артикул 3310073; модель: PIGMA EVO 25 CF, артикул 3310254; модель: PIGMA EVO 25 FF, артикул 3310256; модель: PIGMA EVO 30 CF, артикул 3310262; модель: PIGMA EVO 30 FF, артикул 3310257; модель: PIGMA EVO 35 FF, артикул 3310264; модель: PIGMA EVO SYSTEM 25 CF, артикул 3310283; модель: PIGMA EVO SYSTEM 25 FF, артикул 3310285; модель: PIGMA EVO SYSTEM 30 FF, артикул 3310287; модель: PIGMA EVO SYSTEM 35 FF, артикул 3310288; модель: TALIA GREEN EVO SYSTEM 12, артикул 3310243; модель: TALIA GREEN EVO SYSTEM 25, артикул 3310246; модель: TALIA GREEN EVO SYSTEM 35, артикул 3310250; модель: TALIA GREEN SYSTEM 12 EU, артикул 3310404; модель: TALIA GREEN SYSTEM 25 EU, артикул 3310405; модель: TALIA GREEN SYSTEM 35 EU, артикул 3310406; модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 45KW, артикул 3581421; модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 65KW, артикул 3581422; модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 85KW, артикул 3581423; модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 100KW, артикул 3581424; модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 45KW EU, артикул 3581570.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ирина Дмитриевна

И.Д.И.

Буржков Дмитрий Валерьевич

И.Д.И.

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT AB50.B.00398/19

Серия **RU** № **0679790**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8403.10.900.0	модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 65KW EU, артикул 3581571; модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 85KW EU, артикул 3581572; модель: TALIA GREEN SYSTEM EVO HP 100KW EU, артикул 3581573; модель: PIGMA GREEN EVO 25, артикул 3310224; модель: PIGMA GREEN EVO 30, артикул 3310226; модель: PIGMA GREEN EVO 35, артикул 3310232; модель: ALIXIA ULTRA 15 FF, артикул 3310521; модель: ALIXIA ULTRA 24 CF, артикул 3310525; модель: ALIXIA ULTRA 24 FF, артикул 3310526; модель: PIGMA ULTRA 25 CF, артикул 3310529; модель: PIGMA ULTRA 25 FF, артикул 3310530; модель: PIGMA ULTRA 30 CF, артикул 3310531; модель: PIGMA ULTRA 30 FF, артикул 3310532; модель: PIGMA ULTRA 35 FF, артикул 3310533; модель: PIGMA ULTRA SYSTEM 25 CF, артикул 3310534; модель: PIGMA ULTRA SYSTEM 25 FF, артикул 3310535; модель: PIGMA ULTRA SYSTEM 30 FF, артикул 3310536; модель: PIGMA ULTRA SYSTEM 35 FF, артикул 3310537; модель: THISION L ECO 70, артикул 3580020; модель: THISION L ECO 100, артикул 3580021; модель: R40/45, артикул 3581349; модель: R40/65, артикул 3581353; модель: R40/100, артикул 3581367; модель: THISION L EVO 60, артикул 3581593; модель: THISION L EVO 70, артикул 3581594; модель: THISION L EVO 80, артикул 3581595; модель: THISION L EVO 100, артикул 3581596; модель: R40 EVO 60, артикул 3581599; модель: R40 EVO 70, артикул 3581600; модель: R40 EVO 80, артикул 3581601; модель: R40 EVO 100, артикул 3581602; модель: THISION L EVO 60 IP, артикул 3581619; модель: THISION L EVO 70 IP, артикул 3581620; модель: THISION L EVO 80 IP, артикул 3581621; модель: THISION L EVO 100 IP, артикул 3581622; модель: R40 EVO 60 IP, артикул 3581625; модель: R40 EVO 70 IP, артикул 3581626; модель: R40 EVO 80 IP, артикул 3581627; модель: R40 EVO 100 IP, артикул 3581628; модель: THISION L EVO 60 G25, артикул 3581632; модель: THISION L EVO 70 G25, артикул 3581633; модель: THISION L EVO 80 G25, артикул 3581634; модель: THISION L EVO 100 G25, артикул 3581635; модель: THISION L EVO 80 G25 IP, артикул 3581638	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ирина Дмитриевна

(И.О.)

Дмитрий Валерьевич

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT AB50 B 00398/19

Серия **RU** № **0679792**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ 20548-87	Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия	разделы 1-3
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	стандарт в целом
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6
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	разделы 5 и 7
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	раздел 5
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	раздел 4
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 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ирина Дмитриевна
(подпись)

Дмитрий Валерьевич
(подпись)



Щапова Ирина Дмитриевна (И.О.)

Бисюков Дмитрий Валерьевич (И.О.)