

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-IT AB50 В 00398/19

Серия **RU** № **0187360****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОФСЕРТ» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, Россия, город Москва, улица Расплетина, дом 12, корпус 1. Номер телефона: +74956516080, адрес электронной почты: profcert@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AB50 выдан 02.11.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Аристон Термо Русь» (Уполномоченное изготовителем лицо). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск. Производственная зона города Всеволожска, улица Индустриальная, дом № 9, литера А. Основной государственный регистрационный номер 1024700561742. Номер телефона: +74952130300, адрес электронной почты: reports.ru@aristonthermo.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Ariston Thermo SpA». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Fabriano (AN), Viale A.Merloni, 45 CAP 60044 Italy. Производственные площадки согласно приложению (бланк № 0679784).

ПРОДУКЦИЯ

Газовые котлы с встроенной горелкой, с маркировками: "Ariston", "Chaffoteaux", "ELCO", "RENDAMAX", мощностью менее 100 кВт, модели, артикулы согласно приложению (бланки 0679785, 0679786, 0679787, 0679788, 0679789, 0679790, 0679791). Серийный выпуск.

Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директив 2014/35/ЕС, 2014/30/ЕС, 2009/142/ЕС

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №№ 1Х/Н-15.08/19 от 15.08.2019, 41Х/Н-28.08/19 от 28.08.2019, 1Х/Н-30.08/19 от 30.08.2019. Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Акт о результатах анализа состояния производства № 61/07-19 от 30.07.2019. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению (бланк № 0679792). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-99. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.09.2019

ПО 06.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Щеглова Ирина Дмитриевна
(И.О.)Сирсков Дмитрий Валерьевич
(И.О.)

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: "Aniston", "Шафотеас", "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)



Шарлотова Ирина Дмитриевна

(И.О.)

Соловьев Дмитрий Валерьевич

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0679786**

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>модель CLAS ONE 30 RDC, артикул 3301036; модель CLAS ONE SYSTEM 24 RDC, артикул 3301039; модель CLAS ONE SYSTEM 35 RDC, артикул 3301041; модель CLAS EVO 24 CF, артикул 3300481; модель CLAS EVO 24 FF, артикул 3300480; модель CLAS EVO 28 FF, артикул 3300483; модель CLAS EVO SYSTEM 15 CF (RU), артикул 3300496; модель CLAS EVO SYSTEM 15 FF (RU), артикул 3300495; модель CLAS EVO SYSTEM 24 CF (RU), артикул 3300498; модель CLAS EVO SYSTEM 24 FF (RU), артикул 3300497; модель CLAS EVO SYSTEM 28 CF, артикул 3300488; модель CLAS EVO SYSTEM 28 FF, артикул 3300487; модель CLAS EVO SYSTEM 32 FF (RU), артикул 3300499; модель CLAS B EVO 24 FF, артикул 3300612; модель CLAS B EVO 30 FF, артикул 3300611; модель CLAS PREMIUM EVO 24, артикул 3300457; модель CLAS PREMIUM EVO 30, артикул 3300458; модель CLAS PREMIUM EVO 24 EU, артикул 3300697; модель CLAS PREMIUM EVO 30 EU, артикул 3300698; модель CLAS PREMIUM EVO SYSTEM 24, артикул 3300463; модель CLAS PREMIUM EVO SYSTEM 35, артикул 3300546; модель CLAS PREMIUM EVO SYSTEM 24 EU, артикул 3300702; модель CLAS PREMIUM EVO SYSTEM 35 EU, артикул 3300703; модель GENUS EVO 24 CF, артикул 3300473; модель GENUS EVO 24 FF, артикул 3300472; модель GENUS EVO 30 CF, артикул 3300475; модель GENUS EVO 30 FF, артикул 3300474; модель GENUS EVO 35 FF, артикул 3300477; модель GENUS PREMIUM EVO 24, артикул 3300446; модель GENUS PREMIUM EVO 30, артикул 3300447; модель GENUS PREMIUM EVO 35, артикул 3300448; модель GENUS PREMIUM EVO 24 EU, артикул 3300704; модель GENUS PREMIUM EVO 30 EU, артикул 3300705; модель GENUS PREMIUM EVO 35 EU, артикул 3300706; модель GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 24, артикул 3300451; модель GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 30, артикул 3300452; модель GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 35, артикул 3300453; модель GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 24 EU, артикул 3300709</p> | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
подпись

[Подпись]
подпись



Ирина Дмитриевна

(И.О.)

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

(подпись)

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

(подпись)



Ирина Дмитриевна

(И.О.)

Дмитрий Валерьевич

(И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0679788**

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: CLAS PREMIUM 30, артикул 3300332; модель: GENUS 28 FF, артикул 3300113; модель: GENUS 35 FF, артикул 3300118; модель: GENUS 24 CF, артикул 3300298; модель: GENUS 24 FF, артикул 3300297; модель: GENUS 28 CF, артикул 3300300; модель: GENUS 28 FF, артикул 3300299; модель: GENUS 35 FF, артикул 3300334; модель: GENUS PREMIUM 24, артикул 3685038; модель: GENUS PREMIUM 35, артикул 3685038; модель: GENUS PREMIUM 24, артикул 3300324; модель: GENUS PREMIUM 30, артикул 3300325; модель: GENUS PREMIUM 35, артикул 3300326; модель: GENUS PREMIUM HP 45KW, артикул 3580763; модель: GENUS PREMIUM HP 45KW, артикул 3581089; модель: GENUS PREMIUM HP 65KW, артикул 3581090; модель: GENUS PREMIUM HP 65KW, артикул 3580768; модель: GENUS PREMIUM HP 85KW, артикул 3581091; модель: GENUS PREMIUM HP 100KW, артикул 3581092; модель: UNOBLOC GPV 24 RI, артикул 3300017; модель: UNOBLOC GPV 31 RI, артикул 3300018; модель: UNOBLOC G 38 RI, артикул 3300019; модель: UNOBLOC G 45 RI, артикул 3300020; модель: UNOBLOC G 55 RI, артикул 3300021; модель: UNOBLOC G 64 RI, артикул 3300022; модель: B60 28 BI, артикул 537655; модель: B60 30 BFFI, артикул 537657; модель: MICROGENUS PLUS SYSTEM 28 RFFI, артикул 3300080; модель: ALIXIA 18 FF, артикул 3310258; модель: ALIXIA 24 CF, артикул 3310080; модель: ALIXIA 24 FF, артикул 3310059; модель: ALIXIA S 18 FF, артикул 3310390; модель: ALIXIA S 18 FF, артикул 3310298; модель: ALIXIA S 24 CF, артикул 3310279; модель: ALIXIA S 24 FF, артикул 3310272; модель: TALIA 25 CF, артикул 3310040; модель: TALIA 25 FF, артикул 3310039; модель: TALIA 30 CF, артикул 3310042; модель: TALIA 30 FF, артикул 3310041; модель: TALIA 35 FF, артикул 3310065; модель: TALIA SYSTEM 15 CF, артикул 3310071; модель: TALIA SYSTEM 15 FF, артикул 3310070; модель: TALIA SYSTEM 25 CF, артикул 3310047; модель: TALIA SYSTEM 25 FF, артикул 3310045; модель: TALIA SYSTEM 30 FF, артикул 3310046; модель: TALIA SYSTEM 35 FF, артикул 3310069; модель: TALIA GREEN 25 FF, артикул 3310066; модель: TALIA GREEN 30 FF, артикул 3310067; модель: TALIA GREEN 35 FF, артикул 3310088 | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Литалова Ирина Дмитриевна

(И.О.)

Сивков 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 | <p>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.</p> | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шаталова Ирина Дмитриевна

(И.О.)

Бурдаков Дмитрий Валерьевич

(И.О.)

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 3900020; модель: THISION L ECO 100, артикул 3900021; модель: R40/45, артикул 3581349; модель: R40/65, артикул 3581363; 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 В 00398/19

Серия **RU** № **0679791**

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 THISION L EVO 70 G25 IP; артикул 3581639; модель THISION L EVO 80 G25 IP; артикул 3581640; модель THISION L EVO 100 G25 IP; артикул 3581641; модель THISION L ECO 70; артикул 3900020; модель THISION L ECO 100; артикул 3900021; модель THISION L ECO 70 CN; артикул 3900035; модель THISION L ECO 100 CN; артикул 3900037; модель R 2017 G20 20mbar; артикул 537172; модель R 30 45 000; артикул 3580184; модель R 30 65 000; артикул 3580188; модель R 30 65 000; артикул 3580192; модель R40/50; артикул 3581365; модель R40/85; артикул 3581366; модель THISION L PLUS 70; артикул 3900086; модель TRIGON L PLUS 70; артикул 3900093; модель THISION L PLUS 60; артикул 3900126; модель THISION L PLUS 70; артикул 3900127; модель THISION L PLUS 100; артикул 3900128; модель TRIGON L PLUS 60; артикул 3900133; модель TRIGON L PLUS 70; артикул 3900134; модель TRIGON L PLUS 100; артикул 3900135 | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ирина Дмитриевна Шаталова
(подпись)

Шаталова Ирина Дмитриевна
(ФИО)

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

Брицков Дмитрий Валерьевич
(подпись)

Брицков Дмитрий Валерьевич
(ФИО)



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)



Щеголева Ирина Дмитриевна
(И.О.)

Бисюков Дмитрий Валерьевич
(И.О.)