



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.АБ53.В.05400/22

Серия **RU** № **0391272**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630002, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA RU IT AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск. Принадлежитная зона города Всеволожск (промзона, улицы Индустриальная, дом №9, литер А)
 Основной государственный регистрационный номер 1024706561742.
 Телефон: +74952150300 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, Фабриано (AN), Viale Merloni, 45 CAP 60044
 Филиалы изготовителя в соответствии с приложением - бланк № 0875418

ПРОДУКЦИЯ Котлы газовые с турбонасосом газовые котлы турбонасосные марки «Ariston», «СибПромТест», «IT COE» модели (согласно приложениям - бланки №№ 0875412 - 0875417). Продукция изготовлена в соответствии с Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжижения газообразного топлива».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 68РИЦ-016 от 12.08.2022 года, № 73РИЦ-016 от 17.08.2022 года, № 75РИЦ-016 от 18.08.2022 года, выданных Испытательным центром Обособленного подразделения Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA RU IT OK59) в результате анализа результатов испытаний от 11.07.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (документация изготовителя, паспорта, руководства по установке и техническому обслуживанию (технических паспортов), руководства по эксплуатации)
 Схема сертификации: 10

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указанных в приложении - бланк № 0875419. Условия хранения продукции: на отапливаемых и вентилируемых складах, при температуре от +5С° до -40С°. Срок хранения: 2 года. Срок службы: 10 лет. Анализ состава сырья проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.08.2022 **ПО** 22.08.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперты (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))



Иванов Игорь Валерьевич (И.О.И.)

Мусова Надежда Сергеевна (И.О.И.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СОООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.A653.B.05400/22

Серия **RU** № **0875412**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документация, по которой выпускается продукция
8507109000	Батареи электрические гальванические для устройств связи «Акселит» «Хайтек» «КБС» «Солар»	Версия (ЕУ) 2016-426 «Проборы системы телеобработки данных»
3301068	ALTEAS ONE NET 24	
3301069	ALTEAS ONE NET 30	
3301090	ALTEAS ONE NET 35	
3301101	ALTEAS ONE+ NET 24	
3301102	ALTEAS ONE+ NET 24 (PPOC)	
3301102	ALTEAS ONE+ NET 30	
3301102	ALTEAS ONE+ NET 35	
3301121	CLAS B ONE 24	
3301121	CLAS B ONE 30	
3301121	CLAS ONE 24 RDC	
3301121	CLAS ONE 30 RDC	
3301127	CLAS ONE 24 10T	
3301131	CLAS ONE IN 30	
3301136	CLAS ONE NET 30	
3301137	CLAS ONE NET 30	
3301038	CLAS ONE SYSTEM 14 RDC	
3301039	CLAS ONE SYSTEM 24 RDC	
3301040	CLAS ONE SYSTEM 30 RDC	
3301041	CLAS ONE SYSTEM 35 RDC	
3301016	GENUS ONE 24	
3301016	GENUS ONE 30	
3301060	GENUS ONE 25	
3301111	GENUS ONE NET 24	
3301111	GENUS ONE NET 35	
3301025	GENUS ONE SYSTEM 12	
3301026	GENUS ONE SYSTEM 18	
3301027	GENUS ONE SYSTEM 24	
3301028	GENUS ONE SYSTEM 30	
3301029	GENUS ONE SYSTEM 35	
3301074	GENUS ONE+ NET 24	
3301075	GENUS ONE+ NET 30	
3301076	GENUS ONE+ NET 35	
3301077	GENUS ONE+ WiFi 14	
3301078	GENUS ONE+ WiFi 30	
3301079	GENUS ONE+ WiFi 35	
3301267	GENUS PREMIUM PVO 1400W EU	
3301411	GENUS PREMIUM PVO 1P 15KW	
3301375	GENUS PREMIUM PVO 1P 15KW CN	
3301410	GENUS PREMIUM PVO 1P 15KW	
3301377	GENUS PREMIUM PVO 1P 15KW CN	
3301378	GENUS PREMIUM PVO 1P 15KW CN	
3301386	GENUS PREMIUM PVO 1P 15KW EU	
3310078	INDA GREEN IN 15	
3310079	INDA GREEN IN 30	
3310068	MIRA ADVANCE SYSTEM 12	
3310069	MIRA ADVANCE SYSTEM 25	
3310020	MIRA ADVANCE SYSTEM 30	
3310065	NIAGARA GREEN ULTRA 25	
3310066	NIAGARA GREEN ULTRA 30	
3310021	PIGMA ADVANCE 25	
3310021	PIGMA ADVANCE 30	
3310024	PIGMA ADVANCE 35	
3310027	PIGMA ADVANCE EXT 25	
3310027	PIGMA ADVANCE INT 35	
3310070	PIGMA ADVANCE IN SYSTEM 25	
3310070	PIGMA ADVANCE IN SYSTEM 35	
3310070	TALLIA GREEN SYSTEM PVO 1P 15KW EU	
3310070	TALLIA GREEN SYSTEM PVO 1P 15KW EU	
3310070	TALLIA GREEN SYSTEM PVO 1P 15KW EU	
3310070	TALLIA GREEN SYSTEM PVO 1P 15KW EU	
3310069	ULBIA ADVANCE LINK 25	
3310069	ULBIA ADVANCE LINK 30	
3310061	ULBIA ADVANCE LINK 35	
3300080	UNION L PLUS 100 EE	
3300080	UNION L PLUS 60 EE	
3300088	UNION L PLUS 75 EE	
3300094	UNION L PLUS 100 EE	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иван Игорь Валерьевич
(И.И.В.)

Евдоким Валерий Сергеевич
(Е.В.С.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-ИТ.АБ53.В.05400/22

Серия **RU** № **0875413**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (код) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, тип, марка, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
350201	TRIGON L PLUS 50 FF	
350203	TRIGON L PLUS 70 FF	
331054	INOA S 24	
331056	INOA S 25	
331414	GENUS PREMIUM END HP 40KW	
331416	GENUS PREMIUM END HP 45KW FF	
331418	GENUS PREMIUM END HP 45KW FC	
331417	GENUS PREMIUM END HP 45KW	
331626	NAGARA ADVANCE 25	
331627	NAGARA ADVANCE 25	
330241	ALTEAS X 24 CF NG	
330245	ALTEAS X 20 CF NG	
330247	ALTEAS X NET 24 FF NG	
330243	ALTEAS X NET 20 FF NG	
330244	ALTEAS X NET 22 FF NG	
330242	ALTEAS X NET 22 FF NG	
330270	ALTEAS X 24 FF NG	
330271	ALTEAS X 20 FF NG	
330272	ALTEAS X 25 FF NG	
330297	CARIS S 31	
330298	CARIS S 30	
330299	CARIS S SYSTEM 24	
330385	CARIS X 5 CF NG	
330315	CARIS X 7 CF EU	
330358	CARIS X 7 CF NG	
330355	CARIS X 10 FF NG	
330354	CARIS X 15 FF NG	
330343	CARIS X 18 FF NG	
330342	CARIS X 24 FF NG	
330333	CLAS B X 24 FF	
330334	CLAS B X 28 FF	
330331	CLAS X 24 FF EU	
330366	CLAS X 24 FF NG	
330379	CLAS X 28 CF EU	
330387	CLAS X SYSTEM 24 CF NG	
330388	CLAS X SYSTEM 28 CF NG	
330376	CLAS X 24 FF NG	
330377	CLAS X 28 FF NG	
330375	CLAS X 31 FF NG	
330374	CLAS X SYSTEM 31 FF NG	
330361	CLAS X SYSTEM 31 FF NG	
330297	EUIS X 15 FF NG	
330296	EUIS X 24 FF NG	
330303	GENES X 24 FF NG	
330304	GENES X 30 FF NG	
330305	GENES X 35 FF NG	
330311	HS X 24 CF EU	
330306	HS X 24 CF NG	
330307	HS X 24 FF NG	
330308	HS X 30 FF NG	
330309	HS X 35 FF NG	
330310	HS X 40 FF NG	
331027	ALEXIA SIMPLE ULTRA 15 CF	
331028	ALEXIA SIMPLE ULTRA 18 FF	
331029	ALEXIA SIMPLE ULTRA 24 CF	
331024	ALEXIA SIMPLE ULTRA 24 FF	
331025	ALEXIA ULTRA 24 CF NG	
331022	ALEXIA ULTRA C 18 FF NG	
331023	ALEXIA ULTRA C 18 FF NG	
331021	ALEXIA ULTRA C 24 FF NG	
331020	INOA ULTRA 25 CF EU	
331029	PIGMA ULTRA 25 CF NG	
331030	PIGMA ULTRA 30 CF NG	
331031	PIGMA ULTRA 30 CF NG	
331032	PIGMA ULTRA C 25 FF NG	
331033	PIGMA ULTRA C 30 FF NG	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иванов Игорь Валентинович
18.12.2018

Иванова Надежда Сергеевна
18.12.2018

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.ABS3.B.05400/22

Серия **RU** № **0875414**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (код) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, наименование, марка, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, по которой производится продукция
3210677	FIGMA ULTRA C 25 FF NG	
3210678	FIGMA ULTRA C SYSTEM 25 FF NC	
3210679	FIGMA ULTRA C SYSTEM 30 FF NC	
3210680	FIGMA ULTRA C SYSTEM 35 FF NC	
3210534	FIGMA ULTRA SYSTEM 35 CF NG	
3030082	HS C 24 FF NG	
3301591	ALTEAS XC 30 CF NG	
3301592	ALTEAS XC 35 CF NG	
3301593	GENUS XC 30 CF NG	
3301594	GENUS XC 24 CF NG	
3301595	CLAS XC 30 CF NG	
3301596	CLAS XC SYSTEM 28 CF NG	
3301597	CLAS XC SYSTEM 24 CF NG	
3301598	CARES XC 24 CF NG	
3301599	CARES XC 13 CF NG	
3301700	HS XC 34 CF NG	
3301701	HS XC 35 CF NG	
3300881	PIGMA ULTRA C 30 CF NG	
3300882	PIGMA ULTRA C 25 CF NG	
3300883	PIGMA ULTRA C SYSTEM 25 CF NG	
3300884	ALINX ULTRA C 24 CF NG	
3301690	CARES XC 25 FF NG	
3300017	UNOBLDC OPV 34 81 M ET	
3300018	UNOBLDC OPV 3 81 M ET	
3300019	UNOBLDC G 38 30 M ET	
3300020	UNOBLDC G 43 81 M ET	
3300021	UNOBLDC G 48 81 M ET	
3300022	UNOBLDC G 48 81 M ET	
3300411	BCS PLUS 34 CF	
3300413	BCS PLUS 34 FF	
3300438	BS II 24 CF	
3300439	BS II 24 FF	
3300441	BS II 13 FF	
3300442	MATIS 24 FF NC	
3300446	GENUS PREMIUM EVO 24	
3300447	GENUS PREMIUM EVO 30	
3300448	GENUS PREMIUM EVO 35	
3300449	GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 25	
3300450	GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 30	
3300451	GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 35	
3300452	CLAS EVO 13 CF NG	
3300461	CLAS EVO 15 EVO SYSTEM 24	
3300472	GENUS EVO 14 FF	
3300473	GENUS EVO 14 CF	
3300474	GENUS EVO 16 CF	
3300475	GENUS EVO 16 CF	
3300477	GENUS EVO 15 CF	
3300480	CLAS EVO 24 FF NG	
3300481	CLAS EVO 24 CF NG	
3300483	CLAS EVO 25 FF NG	
3300487	CLAS EVO SYSTEM 17	
3300488	CLAS EVO SYSTEM 24 CF	
3300495	CLAS EVO SYSTEM 15 FF	
3300496	CLAS EVO SYSTEM 15 FF	
3300497	CLAS EVO SYSTEM 24 FF	
3300498	CLAS EVO SYSTEM 24 CF	
3300499	CLAS EVO SYSTEM 32 FF	
3300546	CLAS EVO 15 EVO SYSTEM 15	
3300611	CLAS EVO 30 FF	
3300612	CLAS EVO 34 FF	
3300704	GENUS PREMIUM EVO 25 CF	
3300705	GENUS PREMIUM EVO 30 CF	
3300706	GENUS PREMIUM EVO 25 FF	
3300709	GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 34 FF	
3300710	GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 36 FF	
3300711	GENUS PREMIUM EVO SYSTEM 35 FF	
3300712	CLAS EVO 30 CF FF	
3300815	ALIAS X 24 FF NG	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

С.С. Сидорова
Подпись



Ирина Игоревна Валерьевна
Подпись

Светлана Николаевна Сергеева
Подпись

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-П. АБ53. В.05400/22

Серия **RU** № **0875417**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (код) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или компонента	Обозначение документации, на которой выпускается продукция
290079	THISION S PLUS 3L	
290080	THISION S PLUS 4G	
290081	THISION S PLUS 5L	
330038	CLAS PREMIUM EVO 35 EU	
330070	GENUS PREMIUM EVO PS 35 EU	
330075	GENUS PREMIUM EVO PS 36 EU	
330076	GENUS PREMIUM EVO SOLAR PS 38 EU	
330077	GENUS PREMIUM EVO SOLAR PS 35 EU	
330078	GENUS PREMIUM EVO SOLAR PS 35 EU	
330079	PHAROS GREEN 25 EU	
330081	PHAROS GREEN 35 EU	
330082	PHAROS ADVIS 38 EU	
330083	PHAROS ZOLLOS 35 EU	
330084	PHAROS ZOLLOS 35 EU	
330085	ECIS PREMIUM EVO IN 25 EU	
330086	GENUS PREMIUM EVO IN 25 EU	
330087	GENUS PREMIUM EVO IN SYSTEM 25 EU	
330089	CARUS PREMIUM 25 EU	
330090	CARUS PREMIUM 30 EU	
330093	EXIN PREMIUM EVO EXT 25 EU	
330095	IS PREMIUM 30 EU	
330097	EXIN PREMIUM 24 OPT EU	
330098	EXIN PLUS 24 CTING EU	
330099	GENUS PREMIUM NET 24 EU	
330100	GENUS PREMIUM NET 35 EU	
330102	CLAS ONE SYSTEM 38	
330103	CLAS ONE SYSTEM 35	
330104	CLAS ONE SYSTEM 35	
330105	CARUS PREMIUM SYSTEM 34 EU	
330106	EXIN PREMIUM EVO 24 30 EU	
330107	MARIS X 24 CTING EU	
330108	IS PREMIUM 30 EU	
330109	GENUS ONE KAROS IN	
330110	CARUS PREMIUM EXT 25	
330111	CARUS PREMIUM EXT 30	
330112	INCA GREEN 25 EU	
330113	INCA GREEN 25 EU	
330114	ALIX A GREEN IN 30 EU	
330115	MIRA ADVANCE LINK 25	
330116	MIRA ADVANCE LINK 30	
330117	MIRA ADVANCE LINK 35	
330118	MIRA ADVANCE 35	
330119	MIRA ADVANCE 30	
330120	MIRA ADVANCE 35	
330121	EX GREEN 24 EU	
330122	CY GREEN 25 EU	
330123	PIGMA ADVANCE ZETUS IN	
380076	THISION S PLUS 3	
380077	THISION S PLUS 4	
380078	THISION S PLUS COMBI 3	
380079	THISION S PLUS COMBI 4	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Иванов Игорь Валерьевич
(И.И.С.)

Иванова Наталья Сергеевна
(И.И.С.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВАЭС. RU С-II АБ53.В.05400/22

Серия **RU** № **0875418**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Ariston S.p.A.	Италия, Via Cola 27, 60020 Cesena (AN)
Ariston S.p.A.	Италия, Via Borgo Ticeo 16/c (Albino) 60044 Fagnano (AN)
«ELCO BV»	Нидерланды, HAMSTRAAT 76, 6465 AG KERKRADE
«ATAG HEATING BV»	Нидерланды, Galibierstraat 27, 7131 PE Liellenvoerde
«Ariston Thermic (China) Co., Ltd.»	Китай, № 9 Xing Chuang Yi Road, 4th fl., Singapore Industrial Park, Wuxi, Jiangsu, 214038

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Игорь Валерьевич
Ирина Сергеевна



Игорь Валерьевич (И.В.)

Ирина Сергеевна (И.С.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-IL.АБ53.В.05400/22

Серия **RU** № **0875419**

Ссылки в национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Неисполнение национального стандарта или свода правил	Подтверждение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ 28548-93	"Котлы водогрейные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия".	раздел 4
ГОСТ Р 54826-2011 (ЕН 483:1999)	"Котлы газовые центральные отопления. Котлы типа "С" с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт".	разделы 5, 6
ГОСТ Р 54825-2011 (ЕН 677:1998)	"Котлы газовые центрального отопления. Специальные требования для конденсационных котлов с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт".	разделы 4, 5
СТБ EN 297-2010	"Котлы газовые для центрального отопления. Котлы типа В, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт".	раздел 5, 6
СТБ EN 483-2010	"Котлы газовые для центрального отопления. Котлы типа С с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт".	разделы 5, 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Иванов Игорь Валерьевич
И.И.

Сидорова Надежда Сергеевна
И.И.