

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-IT.ЛД04.В.01791

Серия RU № 0762415

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163, адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 07.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Аристон Термо Русь". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, Промышленная зона Производственная зона города Всеволожска, улица Индустриальная, дом 9, корпус литера А. Основной государственный регистрационный номер: 1024700561742. Телефон: +78123328100, адрес электронной почты: info@aristonthermo.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ECOFLAM BRUCIATORI S.p.A.". Место нахождения: Италия, VIALE A. MERLONI 45 60044 FABRIANO (AN). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Roma, 64, RESANA (Treviso), 31023.

ПРОДУКЦИЯ Котлы водогрейные жаротрубные центрального отопления для работы с горелками на газообразном топливе двухходовые и трехходовые, торговой марки «Ecoflam», типы, модели согласно приложению (бланк № 0556942)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 92/42/ЕЕС "Котлы водонагревательные, работающие на жидком или газообразном топливе", европейской нормой EN 303-1 "Котлы отопительные. Часть 1. Отопительные котлы с горелкой с принудительной тягой Терминология. общие требования, испытания и маркировка"
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний от 12.07.2018 года № 01010-09/2018-07 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; акта анализа состояния производства от 18.09.2018 года № 2505; документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: руководство по эксплуатации, пояснительная записка, содержащая описание принятых технических решений, подтверждающих выполнение требований безопасности ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия", ГОСТ 30735-2001 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4,0 МВт".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2018 ПО 18.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Дербунов Артур
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

RU C-IT.ЛД04.В.01791

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

Серия RU № **0556942**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
1	2	3
8403 10 900 0	Котлы водогрейные жаротрубные центрального отопления для работы с горелками на газообразном топливе двухходовые и трехходовые, торговой марки «Есоflat», типы, модели тип ECOMAX NC, модели: ECOMAX NC 64-N; ECOMAX NC 76-N; ECOMAX NC 93-N; ECOMAX NC 105-N; ECOMAX NC 116-N; ECOMAX NC 140-N; ECOMAX NC 163-N; ECOMAX NC 186-N; ECOMAX NC 233-N; ECOMAX NC 291-N; ECOMAX NC 340-N; ECOMAX NC 420-N; ECOMAX NC 510-N; ECOMAX NC 630-N; ECOMAX NC 760-N; ECOMAX NC 870-N; ECOMAX NC 970-N; ECOMAX NC 1100-N; ECOMAX NC 1320-N; ECOMAX NC 1570-N; ECOMAX NC 1850-N; ECOMAX NC 2200-N; ECOMAX NC 2650-N; ECOMAX NC 3000-N; ECOMAX NC 3500-N; ECOMAX NC 4000-N; ECOMAX NC 4500-N; ECOMAX NC 5000-N; ECOMAX NC 5500-N; ECOMAX NC 6000-N; ECOMAX NC 6500-N; ECOMAX NC 7000-N; тип ECOMAX 3SC, модели: ECOMAX 3SC 80-N; ECOMAX 3SC 120-N; ECOMAX 3SC 160-N; ECOMAX 3SC 200-N; ECOMAX 3SC 250-N; ECOMAX 3SC 300-N; ECOMAX 3SC 370-N; ECOMAX 3SC 450-N; ECOMAX 3SC 560-N; ECOMAX 3SC 680-N; ECOMAX 3SC 780-N; ECOMAX 3SC 870-N; ECOMAX 3SC 1000-N; ECOMAX 3SC 1180-N; ECOMAX 3SC 1400-N; ECOMAX 3SC 1650-N; ECOMAX 3SC 2000-N; ECOMAX 3SC 2350-N; ECOMAX 3SC 2700-N; ECOMAX 3SC 3100-N; ECOMAX 3SC 3500-N; ECOMAX 3SC 3900-N; ECOMAX 3SC 4400-N; ECOMAX 3SC 4800-N; ECOMAX 3SC 5200-N; ECOMAX 3SC 5700-N; ECOMAX 3SC 6100-N; тип ECOMAX KC, модели: ECOMAX KC 120-X; ECOMAX KC 124-X; ECOMAX KC 200-X; ECOMAX KC 290-X; ECOMAX KC 400-X; ECOMAX KC 480-X; ECOMAX KC 570-X; ECOMAX KC 700-X; ECOMAX KC 900-X; ECOMAX KC 1140-X; ECOMAX KC 1420-X; ECOMAX KC 1820-X; ECOMAX KC 2160-X; тип TRIMAX 3SC, модели: TRIMAX 3SC 65-N; TRIMAX 3SC 85-N; TRIMAX 3SC 110-N; TRIMAX 3SC 150-N; TRIMAX 3SC 185-N; TRIMAX 3SC 225-N; TRIMAX 3SC 300-N; TRIMAX 3SC 380-N; TRIMAX 3SC 500-N; TRIMAX 3SC 630-N; TRIMAX 3SC 730-N; TRIMAX 3SC 840-N; TRIMAX 3SC 1100-N; TRIMAX 3SC 1320-N; TRIMAX 3SC 1600-N; TRIMAX 3SC 1900-N; TRIMAX 3SC 2300-N; TRIMAX 3SC 2650-N; TRIMAX 3SC 3000-N"; тип TRIMAX KC, модели: TRIMAX KC 150-J; TRIMAX KC 200-J; TRIMAX KC 270-J; TRIMAX KC 350-J; TRIMAX KC 450-J; TRIMAX KC 600-J; TRIMAX KC 800-J; TRIMAX KC 1000-J"	Директива 2009/142/EC



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

Шапкин
подпись

Шапкин Михаил Юрьевич

инициалы, фамилия

Дербунов
подпись

Дербунов Артур

инициалы, фамилия