



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.08412

Серия RU № 0638633

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Апекс".
Основной государственный регистрационный номер: 1076154001879.
Место нахождения: 347900, Россия, Ростовская область, город Таганрог, Северная площадь, 3-2
Телефон: (8634)32-72-02, адрес электронной почты: rinat1981977@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Апекс".
Место нахождения: 347900, Россия, Ростовская область, город Таганрог, Северная площадь, 3-2

ПРОДУКЦИЯ Котлы газовые отопительные бытовые марки "ARIDEYA", модификации: согласно приложению (бланк № 0408000)
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.21.12-011-80365626-2017 "КОТЛЫ ГАЗОВЫЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ БЫТОВЫЕ «ARIDEYA»".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8403

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 20АРГ-12/2017 от 26.12.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB01. Акта о результатах анализа состояния производства № 8660 от 08.12.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", регистрационный № RA.RU.11AB24. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2017 ПО 27.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Мердеева Ирина Сергеевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU.C-RU.AB24.B.08412 лист 1

Серия RU № 0408000

КОД ТН ВЭД (ЕАЭС)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8403	<p>Котлы газовые отопительные бытовые марки "ARIDEYA", модификации: - КС-ГС-7,0; КС-Г(В)С-10; КС-Г(В)С-12,5; КС-Г(В)С-16;</p> <p>- КС-Г(В)- 10; КС-Г(В)- 12,5; КС-Г(В)-16; КС-Г(В)- 20; КС-Г(В)- 25; КС-Г(В)-31,5;</p> <p>- КС-Г- 40; КС-Г- 50; КС-Г-60; КС-Г-80; КС-Г-100.</p> <p>- КС-Г(В)-10(Z); КС-Г(В)-12,5(Z); КС-Г(В)-16(Z); КС-Г(В)-20(Z); КС-Г(В)-25(Z); КС-Г(В)-31,5(Z).</p> <p>- КС-Г(В)-10NOVA; КС-Г(В)-12,5NOVA; КС-Г(В)-16NOVA; КС-Г(В)-20NOVA; КС-Г(В)-25NOVA; КС-Г(В)-31,5NOVA; КС-Г(В)-40NOVA; КС-Г(В)-50NOVA; КС-Г(В)-60NOVA; КС-Г(В)-80NOVA; КС-Г(В)-100NOVA.</p> <p>- КС-Г(В)-10TURBO; КС-Г(В)-12,5TURBO; КС-Г(В)-16TURBO; КС-Г(В)-20TURBO; КС-Г(В)-25TURBO; КС-Г(В)-31,5TURBO; КС-Г(В)-40TURBO; КС-Г(В)-50TURBO; КС-Г(В)-60TURBO; КС-Г(В)-80TURBO; КС-Г(В)-100TURBO.</p> <p>- КЧГО-25; КЧГО-35; КЧГО-40; КЧГО-50; КЧГО-70; КЧГО-100.</p>	" КОТЛЫ ГАЗОВЫЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ БЫТОВЫЕ «ARIDEYA»"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Мердешева Ирина Сергеевна
(инициалы, фамилия)