

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AE81.B.04851

Серия RU № 0553327

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ". Место нахождения: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE81 зарегистрирован 31.03.2015, телефон: (863) 291-09-57, 219-77-04, 311-56-70, e-mail: ugtest@ugtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Снабженческое Предприятие "Меркурий".
Место нахождения: Россия, 347913, Ростовская область, город Таганрог, улица Трудовых Резервов, 10, офис 404.
Место осуществления деятельности: Россия, 347913, Ростовская область, город Таганрог, улица Большая Бульварная, 13/1, ОГРН 1076154002682, телефон: (8634) 341-902, e-mail: integral406@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Снабженческое Предприятие "Меркурий".
Место нахождения: Россия, 347913, Ростовская область, город Таганрог, улица Трудовых Резервов, 10, офис 404.
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 347913, Ростовская область, город Таганрог, улица Большая Бульварная, 13/1.

ПРОДУКЦИЯ

Котлы отопительные водогрейные моделей: ЮНКЕР, RUGAS, ПЕЧКИН, САРМАТ, ЛАРГАЗ, NURGAS; серий: КСГ-10; КСГ-12.5; КСГ-16; КСГВ-16; КСГ-20; КСГВ-20; КСГ-31.5; КСГВ-31.5; КСГ-40, КСГ-50, КСГ-63 (2-31,5), КСГ-80 (2-40), КСГ-100 (2-50).
Изготовлена в соответствии с "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 10 до 100 КВТ. Технические условия" ТУ 25.21.12-010-80376475-2018
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента Таможенного союза
"О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 80-К/В от 24.04.2018 сертификационных испытаний, выданного Испытательной лабораторией Публичного акционерного общества «Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ», регистрационный номер аттеста аккредитации № РОСС RU.0001.22MX16.
Акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 271/18-ТС от 18.05.2018.
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Выдан взамен сертификата соответствия регистрационный номер № ТС RU C-RU.AE81.B.04639 от 21.05.2018.
Обозначение и наименование стандартов, разделов (пунктов, подпунктов) и дополнительная информация согласно приложению № 1 на 2 листах, бланки № 0144364, 0144365.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

11.10.2018

ПО

20.05.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Заводитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Севостьянов Павел Петрович

(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Федоренко Владимир Васильевич

(инициалы, фамилия)