



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.НА10.В.01457

Серия RU № 0757617

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Форте Металс ГмБХ». Основной государственный регистрационный номер: 1136173000347. Место нахождения: 400080, Российская Федерация, Волгоградская область, город Волгоград, проезд Бетонный, дом 6. Телефон: 78442319920, адрес электронной почты: info@forteholding.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ FOSHAN SHUNDE YICHENG ELECTRIC CO., LTD. Место нахождения: КИТАЙ, 18 HUATIAN ROAD, NEW-HIGH-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE(RONGGUI) SHUNDE GUANGDONG

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные газовые настенные торговой марки «Oasis», модели RT-13, BM-13, BM-16, RT-16, BM-18, RT-18, BM-20, RT-20, BM-24, RT-24; торговой марки «Moplan», модели BK-13, BK-16, BK-24. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2009/142/ЕС «Приборы сжигания газового топлива». 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 № ЦЭС-2018/157 от 09.10.2018 года, выданного испытательной лабораторией Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21МН35; акта анализа состояния производства от 25.09.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции 1(Л) в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок службы 12 лет, срок хранения без переконсервации 3 года. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе": ГОСТ 20548-87 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия», разделы 2, 3.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.10.2018 ПО 08.10.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Андропов
(подпись)

Павел Эдуардович Андропов
(инициалы, фамилия)

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

Бабенков
(подпись)

Максим Николаевич Бабенков
(инициалы, фамилия)