



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.AB72.B.00079/19

Серия **RU** № **0155026**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Российская Федерация, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, телефон: +74991368288, +74957898996, адрес электронной почты: info@tehnno-standart.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB72, дата регистрации 07.10.2014 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Иностранное закрытое акционерное общество «ФерролиБел». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 222750, Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45, учетный номер плательщика: 690655161, номер телефона: +375171697949, адрес электронной почты: ferroli@ferroli.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Ferroli S.p.A.. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: via Ritonda 78/a 37047 San Bonifacio (VR), Итальянская Республика

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные работающие на природном газе, номинальным давлением используемого газа от 2,0 до 3,7 кПа, номинальной тепловой мощностью от 60 до 150 кВт, напряжением 220 В и частотой 50 Гц электрического тока, торговой марки Lamborghini моделей: TORO W 60, TORO W 80, TORO W 99, TORO W 120, TORO W 150, INOX TECH 45 H. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 92/42/ЕЕС «Водонагревательные котлы, работающие с жидким или газообразными топливом», Стандартом ЕU/2016/426 «Установки, работающие на сжигаемом газообразном топливе», Стандартом EN 483:1999 «Котлы газовые центрального отопления. Котлы типа "С" с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт», Стандартом EN 677:1998 «Котлы газовые центрального отопления. Специальные требования для конденсационных котлов с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 875.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ 15.05.2019 года Испытательной лаборатории (центра) Публичного акционерного общества "Завод котельного оборудования и отопительных систем БКМЗ", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22MX16. Акта анализа состояния производства № АВ72.1223/АА от 18.04.2019 года; Комплекта технической документации 30K1841000, 30K1842000, 30K1843000 от 01.03.2019; Паспорта изделия, совмещенного с руководством по эксплуатации, монтажу и техобслуживанию №3541R890RU от 01.04.2019 года; Сертификата соответствия Директиве 92/42/ЕЕС «Водонагревательные котлы, работающие с жидким или газообразным топливом» № 19-0346-GWE от 25.06.2019, выданного «DWGW CERT GmbH», аттестат аккредитации № CE-0085CU0181; Сертификата соответствия Директиве ЕU/2016/426 «Установки, работающие на сжигаемом газообразном топливе» № 19-0346-GEE от 25.06.2019, выданного «DWGW CERT GmbH», аттестат аккредитации № CE-0085CU0181. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения - в заводской упаковке в закрытых помещениях, защищенных от влаги, при температуре воздуха от минус 10 до плюс 40 градусов Цельсия, влажности воздуха до 80%, без ударов и вибраций. Срок хранения 2 года. Срок службы (эксплуатации) 10 лет. Перечень стандартов, в результате применения которых, на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 016/2011: 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. Общие технические условия», разделы 4 и 5.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.06.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 27.06.2024

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Абитова Галия Шайхиевна

(ф.и.о.)

Чаговец Сергей Вадимович

(ф.и.о.)