



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.HA10.B.00575

Серия RU № 0743311

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-sert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Иностранное закрытое акционерное общество «Ферролибел». Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 690655161. Место нахождения: 222750, Республика Беларусь, Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45. Телефон: 375171697949, адрес электронной почты: ferrolib@ferrolib.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Ferrol Heating Equipment (China) Co., Ltd.

Место нахождения: КИТАЙ, No.9 JianSheDongLU TIN: 440784765747907 Taoyuan Economic Development Zone He Shan Guang Dong. ZIP: 529725

ПРОДУКЦИЯ

Котлы отопительные электрические торговой марки FERROLI моделей: LEB 6.0-TS, LEB 7.5-TS, LEB 9.0-TS, LEB 12.0-TS, LEB 15.0-TS, LEB 18.0-TS, LEB 21.0-TS, LEB 24.0-TS, LEB 28.0-TS. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8403 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 31-67/2/7-2018 от 31.07.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01; акта анализа состояния производства от 24.07.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0538736). Выдан взамен № TC RU C-CN.HA10.B.00510 дата выдачи 07.08.2018 год

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

10.08.2018

ПО

30.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов

(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов

(инициалы, фамилия)

