



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.08714/23

Серия **RU** № **0419765**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ФерролиБел». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 222750, Республика Беларусь, Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45, производственный корпус. Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 690655161. Телефон: 375171697949. Адрес электронной почты: fertoli@ferroli.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Ferroli Heating Equipment (China) Co., Ltd. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, № 9 JianSheDongLu, Taoyuan Economic Development Zone, He Shan Guang Dong, ZIP 529725

ПРОДУКЦИЯ Котлы газовые отопительные водогрейные настенные (согласно приложению - бланк № 0899135). Продукция изготовлена в соответствии с Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжигания газообразного топлива». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 344РИЦ-016 от 06.12.2023 года, выданного Испытательным центром Обособленного подразделения Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OK59) Акта анализа состояния производства №23/10/0210-4 от 23.10.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB53) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Торопина Ольга Александровна документации изготовителя: технические паспорта, руководства по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0899136. Условия хранения продукции: в отапливаемых и вентилируемых складских помещениях при температуре от минус 20 до плюс 40 °С, относительной влажности воздуха не более 80% при температуре 25 °С, отсутствии агрессивных паров, без ударов и вибраций. Срок хранения 2 года, срок службы 10 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2023 года. Договор уполномоченного органа № 203/0711/С от 11.07.2018 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.12.2023 **ПО** 07.12.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



М.П.

Игнатов Игорь Валерьевич

(Ф.И.О.)

Табусова Надежда Сергеевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.08714/23

Серия **RU** № **0899135**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8403109000	Котлы газовые отопительные водогрейные настенные:	Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжигания газообразного топлива».
	Торговой марки «FERROLI», моделей: Fortuna F 10, Fortuna F 13, Fortuna F 16, Fortuna F 18, Fortuna F 20, Fortuna F 24, Fortuna F 30, Fortuna F 32, Fortuna F 35, Fortuna F 40, Fortuna C 10, Fortuna C 13, Fortuna C 16, Fortuna C 18, Fortuna C 20, Fortuna C 24, Fortuna C 32, Fortuna HF 13, Fortuna HF 24, Fortuna HF 32, Fortuna HF 40, Fortuna HC 13, Fortuna HC 24, Fortuna HC 32, Vitabel F 10, Vitabel F 13, Vitabel F 14, Vitabel F 16, Vitabel F 18, Vitabel F 20, Vitabel F 24, Vitabel F 30, Vitabel F 32, Vitabel F 35, Vitabel F 40, Vitabel C 10, Vitabel C 13, Vitabel C 16, Vitabel C 18, Vitabel C 20, Vitabel C 24, Vitabel C 32, Vitabel HF 13, Vitabel HF 24, Vitabel HF 32, Vitabel HF 40, Vitabel HC 13, Vitabel HC 24, Vitabel HC 32, VITATECH D F 10, VITATECH D F 13, VITATECH D F 14, VITATECH D F 16, VITATECH D F 18, VITATECH D F 20, VITATECH D F 24, VITATECH D F 30, VITATECH D F 32, VITATECH D F 35, VITATECH D F 40, VITATECH D HF 13, VITATECH D HF 24, VITATECH D HF 32, VITATECH D HF 40, VITATECH D C 24, VITATECH D C 32	
	Торговой марки «LAMBORGHINI CALORECLIMA», моделей: SB F 10, SB F 13, SB F 16, SB F 18, SB F 20, SB F 24, SB F 30, SB F 32, SB F 35, SB F 40, SB C 10, SB C 13, SB C 16, SB C 18, SB C 20, SB C 24, SB C 32, SB HF 13, SB HF 24, SB HF 32, SB HF 40, SB HC 13, SB HC 24, SB HC 32	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

Лабусова Надежда Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.08714/23

Серия **RU** № **0899136**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 54826-2011 (ЕН 483:1999)	"Котлы газовые центрального отопления. Котлы типа "С" с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт"	
ГОСТ EN 625-2013	"Котлы газовые для центрального отопления. Дополнительные требования к контуру горячего водоснабжения комбинированных котлов номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт"	
ГОСТ 20548-93	"Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия"	
ГОСТ Р 51733-2001	"Котлы газовые центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Требования безопасности и методы испытаний"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Лабусова Надежда Сергеевна (Ф.И.О.)