



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.AB53.B.06773/23

Серия **RU** № **0392670**

**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, Беларусь, Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45. Номер в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 690655161. Телефон: 375171697949. Адрес электронной почты: ferrolib@ferrolib.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Ferrolì S.p.A.» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Ritonda 78A, I-37047 San Bonifacio (VR)

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы газовые напольные отопительные водогрейные (согласно приложению - бланк № 0876388). 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** Протоколов испытаний № 204РИЦ-016 от 02.03.2023 года, № 198РИЦ-016 от 22.02.2023 года, выданных 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 от 30.12.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» документации изготовителя: руководства по эксплуатации, монтажу и техобслуживанию. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0876389. Условия хранения продукции - в заводской упаковке в закрытых помещениях, защищенных от пыли, при температуре воздуха от -10°C до +40°C, влажности воздуха до 80%, без ударов и вибраций. Срок хранения 2 года. Срок службы (эксплуатации) - 10 лет. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.03.2023 **ПО** 01.03.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

(Ф.И.О.)

М.П.

Лабусова Надежда Сергеевна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.АБ53.В.06773/23

Серия **RU** № **0876388**

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 напольные отопительные водогрейные:	Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжигания газообразного топлива»
	торговой марки FERROLI, модели: ATLAS 32, ATLAS 47, ATLAS 62, ATLAS 78, ATLAS 95, ATLAS D 25, ATLAS D 37, ATLAS D 50, ATLAS D 70, ATLAS D 63, ATLAS D 75, PEGASUS 45, PEGASUS 56, PEGASUS D 23, PEGASUS D 32, PEGASUS D 45, PEGASUS 67 2S, PEGASUS 77 2S, PEGASUS 87 2S, PEGASUS 97 2S, PEGASUS 107 2S, PEGASUS F3 N 119 2S, PEGASUS F3 N 136 2S, PEGASUS F3 N 153 2S, PEGASUS F3 N 170 2S, PEGASUS F3 N 187 2S, PEGASUS F3 N 221 2S, PEGASUS F3 N 255 2S, PEGASUS F3 N 289 2S, PEGASUS D 30 K 130, PEGASUS D 45 K 130, GN2 N 05, GN2 N 06, GN2 N 07, GN2 N 08, GN2 N 09, GN2 N 10, GN2 N 11, GN2 N 12, GN2 N 13, GN2 N 14, GN4 N 05, GN4 N 06, GN4 N 07, GN4 N 08, GN4 N 09, GN4 N 10, GN4 N 11, GN4 N 12, GN4 N 13, GN4 N 14	
	торговой марки Lamborghini Caloreclima, модели: EL-DB N 32, EL-DB N 47, EL-DB N 62, EL-DB N 78, EL-DB N 95, EL-DB EVO N 32, EL-DB EVO N 47, EL-DB EVO N 62, EL-DB EVO N 78, EL-DB EVO N 95, ERA 56, ERA F 23 D, ERA F 32 D, ERA F 45 D, GASTER N 67, GASTER N 77, GASTER N 87, GASTER N 97, GASTER N 107, GASTER N 119, GASTER N 136, GASTER N 153, GASTER N 170, GASTER N 187, GASTER N 221, GASTER N 255, GASTER N 289	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

(Ф.И.О.)

М.П.

Лабусова Надежда Сергеевна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.AB53.B.06773/23

Серия **RU** № **0876389**

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 53634-2009 (EN 656:1999)	"Котлы газовые центрального отопления, котлы типа В, номинальной тепловой мощностью свыше 70 кВт, но не более 300 кВт. Общие технические требования и методы испытаний"	разделы 5, 6
ГОСТ Р 51733-2001	"Котлы газовые центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Требования безопасности и методы испытаний"	разделы 2, 3
СТБ EN 297-2010	"Котлы газовые для центрального отопления. Котлы типа В, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт"	разделы 5, 6
ГОСТ EN 625-2013	"Котлы газовые для центрального отопления. Дополнительные требования к контуру горячего водоснабжения комбинированных котлов номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт"	разделы 4, 5

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



М.П.

Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Лабусова Надежда Сергеевна  
(Ф.И.О.)