



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.00027/19

Серия **RU** № **0126904**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "СибПромТест". Место нахождения: 630005, Российская Федерация, 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. Телефон: +7 (383) 280-42-58, адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB53. Дата регистрации аттестата аккредитации: 21.03.2016 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: ferroli@ferroli.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Ferroli Heating Equipment (China) Co., Ltd».
Место нахождения: КИТАЙ, No.9 JianSheDongLU TIN: 440784765747907 Taoyuan Economic Development Zone He Shan Guang Dong, 529725

ПРОДУКЦИЯ Водонагреватели бытовые электрические аккумуляторные (смотри приложение - бланк № 0626734).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 800 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 4167-4759-19 от 20.06.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21MLJ31, акта анализа состояния производства от 19.06.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СибПромТест», руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, 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 № 0626735).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.06.2019 **ПО** 24.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Панасенков Максим Владимирович (ф.и.о.)

Ирина Сергеевна Иванова (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.00027/19

Серия **RU** № **0626734**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8516 10 800 0	Водонагреватели бытовые электрические аккумуляционные:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	Торговой марки: «Ferroli», моделей: Moon SN10SVE1.5, Moon SN10SVE1.5U, Moon SN15SVE1.5, Moon SN15SVE1.5U, Moon SN30VE1.5, e-Glasstech VBO50, e-Glasstech VBO80, e-Glasstech VBO100, e-Glasstech VBO125, e-Glasstech VBO150, e-Glasstech HBO50, e-Glasstech HBO80, e-Glasstech HBO100, e-Glasstech HBO125, e-Glasstech HBO150, Glass Thermal 3 VBO30, Glass Thermal 3 VBO40, Glass Thermal 3 VBO50, Glass Thermal 3 VBO60, Glass Thermal 3 VBO70, Glass Thermal 3 VBO80, Glass Thermal 3 HBO30, Glass Thermal 3 HBO40, Glass Thermal 3 HBO50, Glass Thermal 3 HBO60, Glass Thermal 3 HBO70, Glass Thermal 3 HBO80 Торговой марки: «Lamborghini», моделей: TAURUS 10L, TAURUS 10U, TAURUS 15L, TAURUS 15L U, TAURUS 30L, TAURUS 30S, TAURUS 30HS, TAURUS 40S, TAURUS 40HS, TAURUS 50, TAURUS 50S, TAURUS 50H, TAURUS 50HS, TAURUS 60S, TAURUS 70HS, TAURUS 70S, TAURUS 60HS, TAURUS 80, TAURUS 80H, TAURUS 80S, TAURUS 80HS, TAURUS 100, TAURUS 100H, TAURUS 125 TAURUS 10L, TAURUS 125H, TAURUS 150, TAURUS 150H	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Манасенков Максим Владимирович
(ф.И.О.)

Ирина Сергеевна Иванова
(ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.00027/19

Серия **RU** № **0626735**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":
ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»;
ГОСТ IEC 60335-2-21-2014 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям»;
ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»;
ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»;
ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»;
ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Ирина Сергеевна Иванова
(Ф.И.О.)

