

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Иностранное закрытое акционерное общество «ФерролиБел»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 2222750, Республика Беларусь, Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45, учетный номер плательщика: 690655161, номер телефона: +375171697949, адрес электронной почты: ferroli@ferroli.by  
в лице Директора Евлентьева Леонида Сергеевича

**заявляет, что** 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 Н

**изготовитель** Ferroli S.p.A., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: via Ritonda 78/a 37047 San Bonifacio (VR), Italy, Итальянская Республика. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 06636-ИЛЭ/05-2019, 06637-ИЛЭ/05-2019 от 08.05.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Обществом с ограниченной ответственностью «Энигма», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.0023, сроком действия до 30.08.2021 года, Технического паспорта изделия, руководства по эксплуатации, монтажу и техобслуживанию № 3541R890RU от 02.04.2019 года, Технического паспорта изделия, руководства по эксплуатации, монтажу и техобслуживанию № 3541S230 от 01.03.2019 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»; Раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»; Раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний». Условия хранения в заводской упаковке в закрытых помещениях, защищенных от пыли, при температуре воздуха от минус 10 до плюс 40 градусов Цельсия, влажности воздуха до 80%, без ударов и вибраций. Назначенный срок хранения 2 года. Назначенный срок службы (эксплуатации) 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.05.2024 включительно**

  
(подпись)  
**«ФерролиБел»**  
Иностранное закрытое акционерное общество «ФерролиБел»  
Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45

Евлентьев Леонид Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.АВ72.В.00294/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.05.2019**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Иностранное закрытое акционерное общество «ФерролиБел»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 2222750, Республика Беларусь, Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45, учетный номер плательщика: 690655161, номер телефона: +375171697949, адрес электронной почты: ferroli@ferroli.by  
в лице Директора Евлентьева Леонида Сергеевича

**заявляет, что** 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 Н

**изготовитель** Ferroli S.p.A., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: via Ritonda 78/a 37047 San Bonifacio (VR), Italy, Итальянская Республика. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». Код ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**


Протоколов испытаний №№ 06636-ИЛЭ/05-2019, 06637-ИЛЭ/05-2019 от 08.05.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Обществом с ограниченной ответственностью «Энигма», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.0023, сроком действия до 30.08.2021 года, Технического паспорта изделия, руководства по эксплуатации, монтажу и техобслуживанию № 3541R890RU от 02.04.2019 года, Технического паспорта изделия, руководства по эксплуатации, монтажу и техобслуживанию № 3541S230 от 01.03.2019 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»; Раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»; Раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний». Условия хранения в заводской упаковке в закрытых помещениях, защищенных от пыли, при температуре воздуха от минус 10 до плюс 40 градусов Цельсия, влажности воздуха до 80%, без ударов и вибраций. Назначенный срок хранения 2 года. Назначенный срок службы (эксплуатации) 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.05.2024 включительно**

  
(подпись)  
**«ФерролиБел»**  
Иностранное закрытое акционерное общество «ФерролиБел», Минская обл., Минский р-н, Заводская ул., д. 45

Евлентьев Леонид Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.АВ72.В.00294/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 14.05.2019**