



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.АД85.В.00116/20

Серия **RU** № **0246810**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, комнаты 15-22. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б. Телефон: 84952680176, адрес электронной почты: INFO@PROMSTANDARTRUS.RU. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД85. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.10.2017 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: ferroli@ferroli.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Ferroli S.p.A.». Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Ritonda 78A, I-37047 San Bonifacio (VR)

**ПРОДУКЦИЯ** Котлы газовые отопительные водогрейные торговой марки FERROLI, серии (смотри приложение - бланк № 0613327) Продукция изготовлена в соответствии с Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжигания газообразного топлива». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403 10 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ЦЭС-2020/092 от 19.03.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Автономной некоммерческой организации Центр экспертизы и сертификации «Техкранэнерго» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21МН35); акта анализа состояния производства от 28.01.2020 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт»; документации изготовителя: технические руководства по монтажу, эксплуатации и Обслуживанию.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения: в заводской упаковке, в закрытых помещениях, защищенных от пыли, при температуре от -10 до +40 градусов Цельсия, влажности воздуха до 80%, без ударов и вибраций. Срок хранения 2 года, срок службы 20 лет. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе": «ГОСТ 20548-87 Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия (с Изменением N 1)», ГОСТ 30735-2001 «Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 40 МВт. Общие технические условия (с Поправкой)».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.04.2020 **ПО** 12.04.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Ирина Александровна*  
(подпись)

*Александр Андреевич*  
(подпись)



Ирина Александровна  
(Ф.И.О.)

Калинин Александр Андреевич  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.АД85.В.00116/20

Серия **RU** № **0613327**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8403 10 900 0	Котлы газовые отопительные водогрейные торговой марки FERROLI, серии:	Regulation (EU) 2016/426 «Приборы сжигания газообразного топлива»
	PREXTHERM RSW, модели: PREXTHERM RSW 92N, PREXTHERM RSW 107N, PREXTHERM RSW 152N, PREXTHERM RSW 190N, PREXTHERM RSW 240N, PREXTHERM RSW 300N, PREXTHERM RSW 350N, PREXTHERM RSW 401N, PREXTHERM RSW 525N, PREXTHERM RSW 600N, PREXTHERM RSW 720N, PREXTHERM RSW 820N, PREXTHERM RSW 940N, PREXTHERM RSW 1060N, PREXTHERM RSW 1250, PREXTHERM RSW 1480, PREXTHERM RSW 1600, PREXTHERM RSW 1890, PREXTHERM RSW 2360, PREXTHERM RSW 3000, PREXTHERM RSW 3600, PREXTHERM RSW 4000, PREXTHERM RSW 4500, PREXTHERM RSW 5000, PREXTHERM RSW 6000	
	TP3 LN, модели: TP3 LN70, TP3 LN92, TP3 LN107, TP3 LN152, TP3 LN190, TP3 LN240, TP3 LN320, TP3 LN401, TP3 LN500, TP3 LN600, TP3 LN720, TP3 LN820, TP3 LN940, TP3 LN1060, TP3 LN1250, TP3 LN1480, TP3 LN1890, TP3 LN2360, TP3 LN2800, TP3 LN3200	
	PREXTHERM T 3G, модели: PREXTHERM T 3G F 1200, PREXTHERM T 3G F 1400, PREXTHERM T 3G F 1750, PREXTHERM T 3G F 2000, PREXTHERM T 3G F 2300, PREXTHERM T 3G F 2800, PREXTHERM T 3G F 3400, PREXTHERM T 3G F 4000, PREXTHERM T 3G F 4600, PREXTHERM T 3G F 5200, PREXTHERM T 3G F 6000, PREXTHERM T 3G F 7000, PREXTHERM T 3G F 8000, PREXTHERM T 3G F 9000, PREXTHERM T 3G N 6000, PREXTHERM T 3G N 7000, PREXTHERM T 3G N 8000, PREXTHERM T 3G N 9000, PREXTHERM T 3G N 10000, PREXTHERM T 3G N 12000, PREXTHERM T 3G N 15000, PREXTHERM T 3G N 17500	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Леонова Ирина Александровна*  
(подпись)

Леонова Ирина Александровна  
(Ф.И.О.)

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

*Калинин Александр Андреевич*  
(подпись)

Калинин Александр Андреевич  
(Ф.И.О.)