

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-ИТ.АД85.В.00224/20

Серия **RU** № **0251061**

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».
Учетный номер плательщика: 690655161.
Место нахождения: 222750, Республика Беларусь, Минская область, Дзержинский район, город Фаниполь, улица Заводская, дом 45
Телефон: 7375171697949, адрес электронной почты: ferrolib@ferrolib.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Ferrolis S.p.A.
Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Ritonda 78A, I-37047 San Bonifacio (VR)

ПРОДУКЦИЯ

Котлы на диатермическом масле торговой марки FERROLI серии ELICOIL:
Elicoil NO100, Elicoil NO200, Elicoil NO320, Elicoil NO400, Elicoil NO500, Elicoil NO640, Elicoil NO800, Elicoil NO1000, Elicoil NO1300, Elicoil NO1600, Elicoil NO2000, Elicoil NO2500, Elicoil NO3000, Elicoil NO4000, Elicoil NO5000
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419 89 989 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013
"О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 1308ИЛПМД от 19.03.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 28.01.2020 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтандарт»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспортов оборудования; руководства по эксплуатации; проектной документации; результатов прочностных расчетов; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; протоколов испытаний оборудования, проведенных изготовителем; документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения 2 года, срок службы 20 лет. Категория оборудования – 3-я и 4-я по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением». Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" ГОСТ 25365-82 "Котлы паровые и водогрейные. Общие технические требования. Требования к конструкции (с Изменением №1)".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.06.2020 ПО 25.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Леодова Ирина Александровна
(ф.и.о.)

М.П.
Калинин Александр Андреевич
(ф.и.о.)