



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MO10.B.02794

Серия RU № 0658328

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «БелЭнергоМаш».

Основной государственный регистрационный номер: 5077746709959.

Место нахождения: 125009, Российская Федерация, город Москва, Нижний Кисловодский переулок, дом 7, строение 1

Адреса мест осуществления деятельности: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Станиславского, дом 10, строение 1;

309310, Российская Федерация Белгородская область, посёлок Ракитное, улица Пролетарская, дом 26;

623703, Российская Федерация, Свердловская область, город Березовский, посёлок Первомайский, дом 3

Телефон: 84951780967, адрес электронной почты: info@bem96.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «БелЭнергоМаш».

Место нахождения: 125009, Российская Федерация, город Москва, Нижний Кисловодский переулок, дом 7, строение 1

Адреса мест осуществления деятельности: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Станиславского, дом 10, строение 1;

309310, Российская Федерация Белгородская область, посёлок Ракитное, улица Пролетарская, дом 26;

623703, Российская Федерация, Свердловская область, город Березовский, посёлок Первомайский, дом 3

ПРОДУКЦИЯ

Элементы и сборочные единицы, работающие под избыточным давлением: соединительные трубы в пределах котла, DN до 900, PN до 37,27 МПа; коллекторы стационарных паровых, водогрейных котлов и котлов-утилизаторов, DN до 800, PN до 37,27 МПа; трубы бесшовные, DN до 900, PN до 37,27 МПа; пароохладители, DN до 800, PN до 37,27 МПа.

Продукция изготовлена в соответствии с СТО ЦКТИ 10.002-2007 «Элементы трубные поверхностей нагрева, трубы соединительные в пределах котла и коллекторы стационарных котлов. Общие технические требования к изготовлению».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8404 90 000 0, 8402 90 000 9, 8404 10 000 0, 8404 20 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 2475-2017, 2476-2017 от 25.12.2017 года, выданных испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 04.12.2017 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспортов; руководства по эксплуатации; сборочных чертежей; результатов расчетов на прочность; протоколов заводских испытаний; технологических регламентов и сведений о технологических процессах; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения 8(ОЖЗ) согласно ГОСТ 15150 – 69. Срок хранения 2 года. Срок службы – 40 лет. Оборудование относится к 3-й и 4-й категориям согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013: ГОСТ 25365-82 «Котлы паровые и водогрейные. Общие технические требования. Требования к конструкции».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2017 ПО 24.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
эксперты (эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Е.Н. Ушаков

(инициалы, фамилия)

К.Б. Киреенко

(инициалы, фамилия)