

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MO10.B.02679

Серия RU № 0658240

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 1, 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

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «ЭТРА». Основной государственный регистрационный номер: 1125256005676. Место нахождения: 606440, Российская Федерация, Нижегородская область, Борский район, город Бор, улица Луначарского, дом 128, офис 23. Телефон: 88312430613, адрес электронной почты: kozlov@etrann.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «ЭТРА». Место нахождения: 606440, Российская Федерация, Нижегородская область, Борский район, город Бор, улица Луначарского, дом 128, офис 23

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты теплообменные пластинчатые разборные серии ЭТ. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3612-001-10693375-2012 «Аппараты теплообменные пластинчатые разборные серии ЭТ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8419 50 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 2425-2017 от 19.12.2017 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21 A349; акта анализа состояния производства от 27.11.2017 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; сборочных чертежей; результатов расчетов на прочность; протоколов заводских испытаний; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации – 1 год. Расчетный срок службы – 15 лет. Категория оборудования 3-я согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования работающего под избыточным давлением». Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013: ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», разделы 4, 5, 6)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2017 ПО 18.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Е.Н. Ушаков
(инициалы, фамилия)

К.Б. Кирсенко
(инициалы, фамилия)