



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HA10.B.00258/18

Серия RU № 0776949

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seft.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения». Основной государственный регистрационный номер: 1134501002283. Место нахождения: 640007, Российская Федерация, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16. Телефон: 83522255833, адрес электронной почты: office@khm.zaural.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Курганский завод химического машиностроения». Место нахождения: 640007, Российская Федерация, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с неподвижными трубными решетками и кожухотрубчатые с температурным компенсатором на кожухе, типов ТН, ТК, ХН, ХК, КН, КК, ИН, ИК. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3612-024-00220302-02 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с неподвижными трубными решетками и кожухотрубчатые с температурным компенсатором на кожухе». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8419 50 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 5054-2018 от 27.11.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 19.11.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы не более 20 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ Р 52630-2012 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия", разделы 4 и 5. Выдан взамен № ТС RU C-RU.HA10.B.01988 дата выдачи 27.11.2018 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 27.12.2018 ПО 26.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Андропов*  
(подпись)  
*Бабенков*  
(подпись)

Павел Эдуардович Андропов  
(инициалы, фамилия)

Максим Николаевич Бабенков  
(инициалы, фамилия)