

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/039.TR.02.06838

Серия KG № 0243385

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность». Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭиК КР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Телефон: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@6pb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОСТРОМСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ"

Основной государственный регистрационный номер 1134401012074. ИНН 4401145610.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 156961, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Красная Байдарка, дом 2.

Телефон: +74942472411, Адрес электронной почты: info@kostmash.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NUM MAKİNE SANAYİ VE TİCARET KOLL. STİ

Место нахождения: Турция, Ege Serbest Bolgesi, Mumtaz Sokak, No20, Gaziemir, Izmir, ГЛОНАСС: 38.339015°, 27.126770°

Адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Ege Serbest Bolgesi, Mumtaz Sokak, No:20, Gaziemir, Izmir, ГЛОНАСС: 38.339015°, 27.126770°

Турция, Ege Serbest Bolgesi, Ayhan Sokak, No:22/C Gaziemir, Izmir, ГЛОНАСС: 38.333580°, 27.116193°.

ПРОДУКЦИЯ Сосуды, предназначенные для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов и паров, в том числе в сочетании с жидкостями и используемые для рабочих сред групп 1,2: аппараты теплообменные кожухотрубчатые, типы ТН, ТК, ХН, ХК, КН, КК, ИН, ИК, с параметрами по трубному пространству: вместимость до 10 м³ включительно, на расчетное давление до 8,0 МПа включительно; с параметрами по межтрубному пространству: вместимость до 300 м³ включительно, на расчетное давление до 8,0 МПа включительно, согласно Приложению на 1 (одном) листе (бланк серии KG №0225853).

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.25.11-003-10971035-2024 «АППАРАТЫ ТЕПЛООБМЕННЫЕ КОЖУХОТРУБЧАТЫЕ»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419500000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 25-10-30/1-032 от 30.10.2025 года, № 25-10-30/2-032 от 30.10.2025 года, № 25-10-30/3-032 от 30.10.2025 года, № 25-10-30/4-032 от 30.10.2025 года, № 25-10-30/5-032 от 30.10.2025 года, № 25-10-30/6-032 от 30.10.2025 года, выданных Испытательным центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Центр стандартизации и сертификации», регистрационный номер аттестата аккредитации КЗ.Т.02.1020. Акта о результатах анализа состояния производства № 24/10/25-05 от 27.10.2025 г., выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Уланбек уулу Уранбек. Комплекта документов на оборудование: обоснования безопасности; паспортов; инструкции по эксплуатации; проектной документации; 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 Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия", ГОСТ 31842-2012 (ИСО 16812:2007) "Нефтяная и газовая промышленность. Теплообменники кожухотрубчатые. Технические требования". Условия хранения 6 (ОЖ2) согласно ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения без переконсервации 2 года. Срок службы 30 лет. Категория оборудования 3,4 согласно. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.06.2025 года. Договор уполномоченного лица № 1 от 01.06.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.11.2025г. ПО 05.11.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Джумабаев Эсен Эркинович
(Ф.И.О.)