



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Публичное акционерное общество «Уральский завод химического машиностроения», место нахождения: 620010, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Хибинский, дом 33, ОГРН 1026605781290, тел. +7(343)310-08-00, факс: +7(343)258-50-92, адрес электронной почты: general@ekb.ru

В лице: Генерального директора Максимова Александра Владимировича

заявляет, что Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее: Аппараты колонные цельносварные, вместимостью от 5 м³ до 2000 м³, максимально допустимым рабочим давлением до 21 МПа

Изготовитель: Публичное акционерное общество «Уральский завод химического машиностроения», Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 620010, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, переулок Хибинский, дом 33; 427626, Российская Федерация, Удмуртская Республика, город Глазов, Химмашевское шоссе, дом 9

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: «Аппараты колонные. Технические условия», номер: ТУ 3611-013-00217320-2004

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8419400009; 8421392009; 8419899890; 8421398007

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании сертификата на тип продукции, отвечающий требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) N ЕАЭС RU.XT04.A.088 от 26.08.2019г., протокола испытаний 085/66/19 выдан 20.08.2019 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Независимый испытательный центр»" RA.RU.21ВЦ02; Схема декларирования: 5д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 34347-2017, Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия; ГОСТ 12.2.003-91, Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности. Условия хранения аппаратов – 8 (ОЖЗ) ГОСТ 15150. Условия транспортирования в зависимости от климатических факторов внешней среды – 8 по ГОСТ 15150, в части воздействия механических факторов – С по ГОСТ 23170. Назначенный срок службы аппарата, не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.08.2024 включительно

(подпись)



Максимов Александр Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.XT04.B.00073/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2019