



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АЛЕКСИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 614055, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 84

Основной государственный регистрационный номер 1025901214184.

Телефон: 73422202177 Адрес электронной почты: rsp@alexu.perm.ru

в лице Генерального директора Филимонова Виталия Вячеславовича

заявляет, что Оборудование химическое: аппараты теплообменные кожухотрубчатые, модели, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АЛЕКСИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614055, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 84

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3612-023-00220302-01 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с плавающей головкой, кожухотрубчатые с U-образными трубами и трубные пучки к ним», ТУ 3612-013-00220302-99 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые специального назначения.

Испарители с паровым пространством и трубные пучки к ним», ТУ 3612-024-00220302-02 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с неподвижными трубными решетками и кожухотрубчатые с температурным компенсатором на кожухе».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419500000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

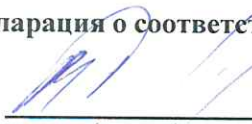
сертификатов на тип №№ ЕАЭС RU.СТ-RU.АБ53.В.00767, ЕАЭС RU.СТ-RU.АБ53.В.00768, ЕАЭС RU.СТ-RU.АБ53.В.00769, ЕАЭС RU.СТ-RU.АБ53.В.00770 от 18.06.2021 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ53), протоколов заводских испытаний № 75 от 20.04.2018 года, № 864 от 27.05.2020 года, № 808 от 29.07.2019 года, № 987 от 14.10.2020 года; обоснований безопасности № 12187.00.00.00 ОБ от 15.01.2018 года, № 12485.00.00.00 ОБ от 02.03.2020 года, № 12368.00.00.00 ОБ от 05.07.2019 года, № 11037.00.00.00 ОБ от 16.10.2020 года, руководств по эксплуатации 12187.00.00.00 РЭ от 15.01.2018 года, 12485.00.00.00 РЭ от 02.03.2020 года, 12368.00.00.00 РЭ от 05.07.2019 года, 11037.00.00.00 РЭ от 16.10.2020 года, паспортов б/н от 21.04.2018 года, б/н от 31.05.2020 года, б/н от 31.07.2019 года, б/н от 15.10.2020 года

Схема декларирования соответствия: 5д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ Р 52630-2012 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия" разделы 4 и 5. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.06.2026 включительно.


(подпись)



Филимонов Виталий Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.45559/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.06.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.45559/21

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

| Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|------------------------|--|---|
| 841950000 | Оборудование химическое: аппараты теплообменные кожухотрубчатые, модели: | |
| | Кожухотрубчатые теплообменные аппараты, с давлением до 4,0 МПа, объемом до 32 м3: - испарители с плавающей головкой типа ИП; - с U-образными трубами типа ИУ | ТУ 3612-013-00220302-99 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые специального назначения. Испарители с паровым пространством и трубные пучки к ним» |
| | Кожухотрубчатые теплообменные аппараты, с давлением до 8,0 МПа, объемом до 16 м3: - с плавающей головкой (теплообменники, холодильники, конденсаторы), типы: ТП, ХП, КП; - с U-образными трубами (теплообменники) типа ТУ | ТУ 3612-023-00220302-01 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с плавающей головкой, кожухотрубчатые с U-образными трубами и трубные пучки к ним» |
| | Кожухотрубчатые теплообменные аппараты, с давлением до 4,0 МПа, объемом до 16 м3: - с неподвижными трубными решетками и кожухотрубчатые с температурным компенсатором на кожухе: теплообменники «Т», холодильники «Х», конденсаторы «К», испарители «И» типов «Н» и «К» | ТУ 3612-024-00220302-02 «Аппараты теплообменные кожухотрубчатые с неподвижными трубными решетками и кожухотрубчатые с температурным компенсатором на кожухе» |

Генеральный директор



подпись

Филимонов Виталий Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)