



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН", Место нахождения: 143581, РОССИЯ, Московская область, ИСТРА Г., Д. ЛЕШКОВО, Д. 217, ОГРН: 1035003060861, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

В лице: Руководитель группы сертификации продукции Седых Екатерина Сергеевна по доверенности б/н от 22.11.2022г.

заявляет, что Аппараты теплообменные микроканальные, с товарным знаком "РИДАН", тип МСНЕ
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН", Место нахождения: 143581, РОССИЯ, Московская область, ИСТРА Г., Д. ЛЕШКОВО, Д. 217, Адрес места осуществления

деятельности и изготовления продукции: Ижэ из ин ч ж о о и Т а р ч у, Рэ фэ и 1 0, К т г и, 2 1 7 4 1 0 1 7, 2 0 2 0 4 3 3 8

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.25.11-093-13373375-2023 «Теплообменники микроканальные, тип МСНЕ»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8419500000

Серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU С-RU.БЛ08.Т.00363/23 от 14.07.2023, выданный Органом по сертификации: «ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» (RA.RU.11БЛ08);

протокола испытаний 230714/П-01И от 14.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»" (RA.RU.21АЮ21); Обоснования безопасности № МСНЕ-558 ОБ; Руководства по эксплуатации и Паспорта.

Схема декларирования: Бд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия» раздел 3 и 4; ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности» раздел 2;

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения и срок службы указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2023 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.07.2028 включительно

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

(подпись)



Седых Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.91321/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

27.07.2023

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента
Таможенного союза "О безопасности машин
и оборудования" (ТР ТС 010/2011)**

№ EAЭС RU C- RU.БЛ08.Т.00363/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РИДАН".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
143581, РОССИЯ, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217

ОГРН 1035003060861

Номер телефона: +74957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РИДАН".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
143581, РОССИЯ, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Китай, Пекин, Янь-Жуши Тао-яу, Фэньцзи,

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Теплообменник микроканальный, с товарным знаком "РИДАН", тип МСНЕ, модификация RC-2000-I, артикул (код материала) 021U0266R.

Технические условия ТУ 28.25.11-093-13373375-2023 "Теплообменники микроканальные тип МСНЕ"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 230714/П-01И от 14.07.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21).

Обоснование безопасности № МСНЕ - 558 ОБ от 12.12.2022 г.

Руководство по эксплуатации б/н от 15.05.2023 г., Паспорт б/н от 15.05.2023 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru;

Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза (см. Приложение № 1 на 1 листе)

ДАТА ВЫДАЧИ 14.07.2023 г.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр
Вениаминович

Губко Алексей
Евгеньевич

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1 К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № EAЭС RU C- RU.БЛ08.Т.00363/23

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011):

Обозначение стандарта (обозначение разделов (пунктов, подпунктов) стандарта)	Наименование стандарта
ГОСТ 12.2.003-91 раздел 2	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности
ГОСТ 34347-2017 разделы 3 и 4	Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр
Вениаминович

Губко Алексей
Евгеньевич