



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "РИДАН", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН: 1035003060861

В лице: Руководителя группы сертификации продукции Седых Екатерины Сергеевны, действующей на основании доверенности б/н от 22.11.2022

заявляет, что Аппараты теплообменные пластинчатые паяные, товарный знак "РИДАН", типы: ХВ, ВРНЕ

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "РИДАН", Место нахождения:

143581, Россия, Московская область, г. Истра, д. Лешково, д. 217. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: KUTAI, No. 1-2 Kaila Road, Jiangyin, Jiangsu Province, 31.832873, 120.249351

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.25.11-001-13373375-2022 "Теплообменники пластинчатые паяные, типов ВРНЕ, ХВ"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8419500000

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификаты на тип продукции №ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00359/23 от 08.06.2023, №ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00360/23 от 08.06.2023, выданы Органом по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации", RA.RU.11БЛ08; Протоколы испытаний №230608/П-01И от 08.06.2023, №230608/П-05И от 08.06.2023 - Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», RA.RU.21АЮ21; Обоснования безопасности №ВРНЕ-013ОБ, №ХВ-037ОБ; Руководства по эксплуатации и Паспорта. Схема декларирования: 5д;

Дополнительная информация Соответствие оборудования обеспечивается путем непосредственного выполнения требований технического регламента ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» (Статья 4, 5, приложение 1).

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 03.2023 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.06.2028 включительно

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ



(подпись)

М.П.

Седых Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.66631/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.06.2023

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.00359/23

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: 110104, Китай, провинция Чжэцзян, город Нинбо, район Янгань, улица Чжэньцзян-роад, Jiangyin, Jiangsu Province

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Аппарат теплообменный пластинчатый паяный, товарный знак "РИДАН", тип ВРНЕ, артикул (код материала) 021В9788R

Технические условия ТУ 28.25.11-001-13373375-2022 "Теплообменники пластинчатые паяные, типов ВРНЕ, ХВ"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 230608/П-01И от 08.06.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации"

(Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21).

Обоснование безопасности № ВРНЕ-013 ОБ от 20.01.2022 г.

Руководство по эксплуатации № 28.25.11-001-13373375-2022 РЭ от 20.01.2022 г.,

Паспорт № ВРНЕ-000001ПС от 27.04.2023 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.

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 08.06.2023 г.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юров
Александр
Вениаминович

Шанцев
Максим
Сергеевич

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1 К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00359/23

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

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров
Александр
Вениаминович
Шанцев
Максим
Сергеевич

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента
Таможенного союза "О безопасности машин
и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
№ ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00360/23

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 ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ, № 1-2 Китай
Road, Jiangyin, Jiangsu Province

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Аппарат теплообменный пластинчатый паяный, товарный знак "РИДАН", тип ХВ,
артикул (код материала) 004В1936R

Технические условия ТУ 28.25.11-001-13373375-2022 "Теплообменники пластинчатые паяные,
типов ВРНЕ, ХВ"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 230608/П-05И от 08.06.2023 г. – Испытательная лаборатория
"Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации"

(Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21).

Обоснование безопасности № ХВ-0370Б от 20.01.2022 г.

Руководство по эксплуатации № 28.25.11-001-13373375-2022 РЭ от 20.01.2022 г.,

Паспорт № ХВ-000001ПС от 28.03.2023 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.11ЕП08 от 24.03.2016 г.

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 08.06.2023 г.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров
Александр
Вениаминович

Шанцев
Максим
Сергеевич

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1
К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ
№ EAЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00360/23

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

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров
Александр
Вениаминович

Шанцев
Максим
Сергеевич