



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН: 1235000051076, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

В лице: Руководителя отдела качества Горячевой Елены Леонидовны действующей на основании доверенности б/н от 13.06.2023

заявляет, что Оборудование компрессорное: компрессоры спиральные с товарным знаком "Ридан", серия RC, в т.ч. с комплектующими и запасными частями — см. Приложение № 1 на 2 листах

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения:

143581, Россия, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217 Адрес мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Приложение № 2 на 2 листах

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.13.23-035-51824620-2023 «Компрессоры спиральные RC»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414308107; 8414308109;

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

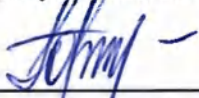
Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытания №15X/3-02.04/24 выдан 02.04.2024 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01); Эксплуатационной документации (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н.).

Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента (Технических регламентов) Таможенного союза: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, (раздел 8); ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний, (Раздел 8); ГОСТ IEC 61000-6-3-2016, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок, (Раздел 7); ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок; 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: 01.2024.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.07.2029 включительно


(подпись)



М.П.

Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.63048/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

31.07.2024

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.63048/24

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Код ОКПД2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
28.13.23		
8414 30 810 7 8414 30 810 9	Оборудование компрессорное: компрессоры спиральные с товарным знаком "Ридан", серия RC, в т.ч. с комплектующими и запасными частями:	Технические условия ТУ 28.13.23-035-51824620-2023 «Компрессоры спиральные RC»
8516 80 800 0	подогреватели картера ленточные, серия: 120S;	
8481 80 739 9	клапаны запорные Rotolock, серии: 120S, TR;	
9032 10 890 0	термостаты, серия 120S;	
8536 49 000 0	блоки защиты электродвигателя, серия 120S;	
8536 90 100 0	колодки клеммные, серия 120S;	
8536 49 000 0	реле пусковые, серия 120S;	
8532 25 000 0; 8532 29 000 0	конденсаторы электрические, серия 120S;	
4016 93 000 5	монтажный комплект, серия 120S;	
7326 90 980 7	монтажный комплект для тандема, серия 120S;	
8481 80 510 0	терморасширительный клапан для впрыска жидкости, серия 120S;	

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ
(подпись)Горячева Елена Леонидовна
(Ф. И. О. заявителя)




НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.63048/24

Код ОКПД2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД		
7307 99 100 0	адаптер под клапан Rotolock, серии 120S, SJ;	
3926 90 920 0	прокладки (тефлон), серия 120S;	
7307 99 800 9	адаптер под пайку, серии 120S, МА;	
7318 16 990 0	накидная гайка, серия 120S;	
3926 90 970 9	акустический чехол, серия 120S;	
3926 90 970 9	крышка клеммной коробки, серия 120S;	
3926 90 970 9	клеммная коробка, серия 120S;	

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ


(подпись)



Горячева Елена Леонидовна
(Ф. И. О. заявителя)