



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РИДАН", Место нахождения: 603014, РОССИЯ, Нижегородская область, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛ. КОМИНТЕРНА, Д.16, ОГРН: 1045206805885

**В лице:** Представителя Костюнина Олега Ивановича, действующего на основании доверенности № 21 от 09.04.2020

**заявляет, что** Оборудование компрессорное: компрессоры спиральные с товарным знаком "Ридан", серия RC, в т.ч. в комплекте с реле давления, с комплектующими и запасными частями согласно Приложению № 1 на 1 листе

**Изготовитель:** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РИДАН", Место нахождения: 603014, РОССИЯ, Нижегородская область, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛ. КОМИНТЕРНА, Д.16, Адрес места

осуществления деятельности по изготовлению продукции: УИТАЙ 63, Гонимая, в.з.к.с, Ч.п.п.у. 143581, РОССИЯ, Московская область, г. Истринский район, д. 217

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:

Технические условия ТУ 28.13.23-071-13373375-2022 "Компрессоры спиральные RC"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414308107; 8414308109

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколы испытаний: № 11Х/3-28.11/22 выдан 28.11.2022, № 10Х/3-23.11/22 выдан 23.11.2022, № 16Х/3-05.12/22 выдан 05.12.2022 Испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (Атт.аккр. № RA.RU.21ЦИ01)

техническая и эксплуатационная документация (паспорта б\н и руководства по эксплуатации б\н);

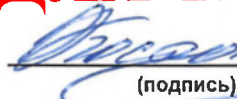
Обоснование безопасности № RC-050 ОБ от 23.01.2022

Схема декларирования: Зд;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний, Раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний, Раздел 7; 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 объектов, Раздел 7; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007, Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования; ГОСТ Р 51360-99 (ИСО 917-89), Компрессоры холодильные. Требования безопасности и методы испытаний; 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.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.12.2027 включительно**

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

  
(подпись)



Костюнин Олег Иванович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.90559/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

08.12.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.90559/22

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8414308107; 8414308109	Оборудование компрессорное: компрессоры спиральные с товарным знаком "Ридан", серия RC, в т.ч. в комплекте с реле давления, с комплектующими и запасными частями:	Технические условия, ТУ 28.13.23-071-13373375-2022 "Компрессоры спиральные RC"
8516808000	подогреватели картера ленточные, серии: 120S, 100;	
8481807399	клапаны запорные Rotolock, серии: 120S, 100;	
9032108900	термостаты;	
8536490000	блоки защиты электродвигателя, серия 120S;	
8536901000	колодки клеммные, серия 120S;	
8536490000	реле пусковые, серия 120S;	
8532250000 8532900000	конденсаторы электрические, серия 120S	

  
(подпись)

  
М.П. ридан  
Костюнин Олег Иванович  
(Ф. И. О. заявителя)

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**