



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, Номер телефона: +7 8007008885, Адрес электронной почты: office@ridan.ru

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

заявляет, что Контроллер с товарным знаком «Ридан», тип Р-КИ (RC-CC), модификации: Р-КИ31 (RC-CC31), Р-КИ32 (RC-CC32), с датчиками температуры и без

Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РИДАН", место нахождения: 603014, Россия, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д.16, адрес места осуществления деятельности: ул. Коминтерна, д.16, г. Нижний Новгород, Нижегородская область, Россия, КИТАЙ, провинция Аньхой, Сианьчэн, район Сианьчжун, Гулуань, Провинс Хэйлэй, 101

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 27.12.31-033-72323163-2022
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109100
Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 23ГК-173-02-23 от 21.02.2023, выданного испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ГК-Тест" (аттестат аккредитации № МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0023)"; эксплуатационной и технической документации (паспорт б\н, руководства по эксплуатации б\н);
Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных установок» (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»; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2028 включительно


(подпись)



Костюнин Олег Иванович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.09484/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 28.02.2023