



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН ТРЕЙД", Место нахождения: 143581, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ИСТРА г.о., Д. ЛЕШКОВО, Д. 217, ОГРН: 1235000051076, Номер телефона: +74957925757, 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 насосное с товарным знаком "Ридан", не предназначенное для бытового применения: насосы центробежные, типы: RH, RM, RV, RW

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИДАН ТРЕЙД", Место нахождения: 143581, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ИСТРА г.о., Д. ЛЕШКОВО, Д. 217, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Suzhou Economic Development Zone, Shuyang City, Jiangsu Province, 411444, 187688; ЮНАНЬ, Nanhai Industrial Zone Shitang town, Wenling, City, Zhejiang Province, 2028222, 121592222;

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.13.14-026-51824620-2023 «Насосы центробежные RH, RM, RV, RW»;

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8413703000;

Серийный выпуск;

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний:** № 500674-24 от 20.06.2024, №701433-24 от 17.06.2024, выданные Испытательной лабораторией «Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (ФБУ «Ростест-Москва») (Атт.аккр. № RA.RU.21A343), эксплуатационных документов (паспорта № б/н, руководства по эксплуатации № б/н), обоснований безопасности № RM-021 ОБ, № RV-022 ОБ, № RW-023 ОБ;  
Схема декларирования: Зд.

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы:

ГОСТ МЭК 60204-1-2002 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 31839-2012 «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности» (разделы 5-8); ГОСТ 12.1.003-83 «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности» (разделы 2-4); ГОСТ 12.1.012-2004 «Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования» (разделы 4 и 5); ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний» (IEC 61000-6-2:2005) (раздел 8); ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок» (раздел 7).

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 05.2024 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.06.2029 включительно**

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

(подпись)

М.П.

Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.42841/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

25.06.2024