



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД", Место нахождения: 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица Инструментальная, дом 3, литер Х, офис 1, ОГРН: 1099847029370, Номер телефона: +7 8127791238, Адрес электронной почты: info@kitfort.ru

В лице: Генеральный директор Зоренко Андрей Сергеевич

заявляет, что Оборудование насосное: Помпы для воды моделей: КТ-4010, КТ-4009. , Оборудование насосное: Помпы для воды моделей: КТ-4010, КТ-4009., артикул: С маркировкой "KITFORT"

Изготовитель: Shenzhen Yule Technology Co., Ltd., Место нахождения: Китай, 697507 492001 8, 9F, Unit 3, Building 1, Nianhua Garden, No. 3 Lingbei Road, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen, 697295 549001 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 697507 492001 8, 9F, Unit 3, Building 1, Nianhua Garden, No. 3 Lingbei Road, Nanwan Street, Longgang District, Shenzhen, 697295 549001 1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Безопасность машин и оборудования»; Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»;

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414108900

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 протокола SIT180104190201ER выдан 28.12.2018 испытательной лабораторией "производственной лабораторией SHENZHEN SIT TESTING TECHNOLOGY CO., LTD."; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-2-15-2014, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008), "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.1-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; Стандарты и иные нормативные документы: ТР ТС 020/2011, "Электромагнитная совместимость технических средств"; Условия и сроки хранения: Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2026 включительно



(подпись)

Зоренко Андрей Сергеевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.87734/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

30.03.2023