



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САБЛАЙН СЕРВИС", на основании договора на выполнение функций иностранного изготовителя № 2018-0126 от 26.01.2018 года.

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Карачаровская 2-я, дом 1, строение 1, офис 27. Адрес места осуществления деятельности: Адрес места осуществления деятельности: 143907, Россия, Московская область., Городской округ Балашиха, город Балашиха, улица Белякова, дом 1Г. Основной государственный регистрационный номер: 1027739641412, номер телефона: +74957349197, адрес электронной почты: info@unipump.ru

в лице Менеджера по сертификации Фадеева Дениса Александровича, действующего на основании доверенности № eba5b375-5a67-4844-b75b-d699bc4da6fc от 24.09.2024 года

заявляет, что Оборудование насосное: насосы промышленные скважинные погружные, торговой марки: «UNIPUMP», серия «ЭЦВ».

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 70 290 0

Серийный выпуск

изготовитель «TAIZHOU LIADI PUMP INDUSTRY CO. LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, DAYANGCHENG INDUSTRY AREA, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, код GLN 6973015400018

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011).
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № TR-274732 от 17.03.2026 года, выданного Испытательной лабораторией TAIZHOU LIADI PUMP INDUSTRY CO. LTD

Руководство по монтажу и эксплуатации: погружной скважинный насос серия ЭЦВ б/н от 01.07.2021

Обоснование безопасности №55016421.28.13.14.005 ОБ от 07.12.2021 года

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 31839-2012 (EN 809-1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности", ГОСТ IEC 61000-3-2-2021 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности». Условия хранения: хранить в заводской упаковке в чистом и сухом закрытом помещении, защищенном от влаги и пыли, при температуре окружающего воздуха от +1 до +35 °С, вдали от нагревательных приборов и избегать прямого воздействия солнечных лучей. Воздух в помещении не должен содержать агрессивных паров и газов. Срок хранения в заводской упаковке - 5 лет. Срок службы – 5 лет. Декларация соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 07.2025 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.04.2031

(подпись)



Фадеев Денис Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА03.В.51893/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.04.2026

