



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА39.В.00027/21

Серия **RU** № **0110623**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: [lider.certification@gmail.com](mailto:lider.certification@gmail.com). Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САБЛАЙН СЕРВИС"  
Место нахождения: 109202, Россия, город Москва, 2-я Карачаровская улица, дом 1, строение 1, офис 27  
Адрес места осуществления деятельности: 143981, Россия, Московская область, город Балашиха, микрорайон Кучино, улица Центральная, дом 110.  
Основной государственный регистрационный номер 1027739641412.  
Телефон: +74957349197, Адрес электронной почты: [info@unipump.ru](mailto:info@unipump.ru).

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «ZHEJIANG DAYUAN PUMPS INDUSTRIAL CO., LTD.»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Danya Industrial area Zeguo, Wenling, Zhejiang.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения, торговой марки "UNIPUMP": погружные насосы, модели: MINI ECO-0, MINI ECO-1, MINI ECO-2, MINI ECO-3; погружные колодезные насосы, модели: ECO FLOAT-1, ECO FLOAT-2, ECO FLOAT-3; погружные скважинные насосы, модели: ECO-0, ECO-1, ECO-2, ECO-3, ECO-4, ECO-5, ECO-6, ECO-7, ECO-8, ECO-AUTOMAT.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД БАЭС 8413 70 290 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 210204-010-02/К от 19.02.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 22.02.2021 года № 210201-03/Л, руководств по монтажу и эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-41-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.3-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.5-3-2013 "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", ГОСТ 30805.14-1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.02.2021 **ПО** 25.02.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Шаймашвили Алик  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(подпись)

Алексеевский Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)

