



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.AB50.B.04460

Серия RU № 0715203

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОФСЕРТ». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, город Москва, улица Расплетина, дом 12, корпус 1. Номер телефона: +74956516080, адрес электронной почты: profcert@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AB50 выдан 02.11.2015.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с Ограниченной Ответственностью «САБЛАЙН СЕРВИС» (Уполномоченное изготовителем лицо). Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, улица Коновалова, дом 12, строение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1027739641412. Номер телефона: +74957349197, адрес электронной почты: info@unipump.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"ZHEJIANG DAYUAN PUMPS INDUSTRIAL CO., LTD.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Danya Industrial area Zeguo, Wenling, Zhejiang, China.

## ПРОДУКЦИЯ

Оборудование электрическое бытовое, с маркировкой "UNIPUMP": дренажные насосы, погружные насосы, погружные насосы с поплавковым выключателем, погружные скважинные насосы, модели согласно приложению (Приложение - бланк № 0524284). Серийный выпуск.  
Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя

КОД ТН ВЭД ТС

8413 70

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 31-118/2/8-2018 от 01.08.2018 года. Испытательная лаборатория ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21KC01.

Акт о результатах анализа состояния производства № 10/07-18 от 18.07.2018 года.

Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, применяемые на добровольной основе, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению (Приложение - бланк № 0524283). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат без приложения недействителен

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

08.08.2018

ПО

05.06.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Шагалова Ирина Дмитриевна  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

Бирюков Дмитрий Валерьевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

RU C-CN.AB50.B.04460

Серия RU № **0524283**

**Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза**

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	стандарт в целом
ГОСТ IEC 60335-2-41-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам»	стандарт в целом
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
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»	разделы 5 и 7
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»	раздел 5



**М.П.** Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*[Signature]*  
подпись  
*[Signature]*  
подпись

Шагалова Ирина Дмитриевна  
инициалы, фамилия  
Бирюков Дмитрий Валерьевич  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC

RU C-CN.AB50.B.04460

Серия RU № 0524284

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8413 70	Оборудование электрическое бытовое, с маркировкой "UNIPUMP":	
8413 70 21 00	дренажные насосы модели: FEKAMAX 100C4-2,2, FEKAMAX 100C4-3,7, FEKAMAX 80C2-1,5	
8413 70 290 0	погружные насосы модели: MINI ECO-0, MINI ECO-1, MINI ECO-2, MINI ECO-3; погружные насосы с поплавковым выключателем, 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	



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*[Signature]*  
подпись  
*[Signature]*  
подпись

Шагалова Ирина Дмитриевна

Бирюков Дмитрий Валерьевич

инициалы, фамилия