



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.39722/25

Серия **RU** № **0572244**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САБЛАЙН СЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 109202, Россия, город Москва, улица 2-я Карачаровская, дом 1, строение 1, офис 27  
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 143981, Россия, Московская область, город Балашиха, микрорайон Кучино, улица Центральная, дом 110  
 ОГРН 1027739641412.  
 Телефон: +7(495) 734-91-97 Адрес электронной почты: info@unipump.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** JUNHE PUMPS HOLDING CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 288 Guanglin Road, Jishigang Town, Haishu District, Ningbo, Zhejiang Sheng, 315171

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: насосы электрические погружные дренажные, торговой марки «UNIPUMP: (согласно приложению бланк №1073978, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8413702100

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 400406-25 от 13.03.2025, № 700546-25 от 13.03.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №250227-043/500 от 05.03.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Токтохоев Базыр Александрович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)  
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1073978, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2024. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №2017-1120 от 20.11.2017.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.03.2025 **ПО** 20.03.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Ю. Сумарокова*  
(подпись)

*Добрина Наталья Владимировна*  
(подпись)



Сумарокова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.39722/25

Серия **RU** № **1073978**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса   |
|----------------------|--|
| 8413702100           | Электрические приборы бытового назначения: насосы электрические погружные дренажные, торговой марки «UNIPUMP»: ARTSUB Q250, ARTSUB Q400, ARTSUB Q550, ARTSUB Q750, ARTSUB Q800, ARTSUB Q850, ARTSUB Q900, ARTSUB Q1000, ARTSUB Q1100, ARTVORT Q250B, ARTVORT Q400B, ARTVORT Q550B, ARTVORT Q750B, ARTVORT Q800B, ARTVORT Q850B, ARTVORT Q900B, ARTVORT Q1000B, ARTVORT Q1100B, INOXVORT 250 SW, INOXVORT 400 SW, INOXVORT 550 SW, INOXVORT 750 SW, INOXVORT 800 SW, INOXVORT 850 SW, INOXVORT 900 SW, INOXVORT 1000 SW, INOXVORT 1100 SW, SPA-250, SPA-400, SPA-450, SPA-450 AF, SPA-500, SPA-750, SPA-800, SPA-850, SPA-900, SPA-1000, SPA-1100, SPSN-250F, SPSN-400F, SPSN-550F, SPSN-750F, SPSN-800F, SPSN-850F, SPSN-900F, SPSN-1000F, SPSN-1100F, SPSN-1500F, SPSN-2200F, SUB 209 P, SUB 257 P, SUB 407 P, SUB 557 P, SUB 757 P, SUB 807 P, SUB 857 P, SUB 907 P, SUB 1007 P, SUB 1107 P, VORT 251 PW, VORT 401 PW, VORT 551 PW, VORT 751 PW, VORT 851 PW, VORT 901 PW, VORT 1001 PW, VORT 1101 PW, VORT PRO 1600, VORT PRO 2000, MULTISUB 250, MULTISUB 400, MULTISUB 550, MULTISUB 750, MULTISUB 800, MULTISUB 900, MULTISUB 1000, MULTISUB 1100, RAIN Q250, RAIN Q400, RAIN Q550M, RAIN Q750M, RAIN Q800M, RAIN Q850M, RAIN Q900M, RAIN Q1000M, RAIN Q1100M, SMART FLOAT 250 UA, SMART FLOAT 300 UA, SMART FLOAT 400 UA, SMART FLOAT 550 UA, SMART FLOAT 750 UA, SMART FLOAT 800 UA, SMART FLOAT 850 UA, SMART FLOAT 900 UA, SMART FLOAT 1000 UA, SMART FLOAT 1100 UA, SMART FLOAT 250 UB, SMART FLOAT 300 UB, SMART FLOAT 400 UB, SMART FLOAT 550 UB, SMART FLOAT 750 UB, SMART FLOAT 800 UB, SMART FLOAT 850 UB, SMART FLOAT 900 UB, SMART FLOAT 1000 UB, SMART FLOAT 1100 UB, SMART FLOAT 250 AG, SMART FLOAT 300 AG, SMART FLOAT 400 AG, SMART FLOAT 550 AG, SMART FLOAT 750 AG, SMART FLOAT 800 AG, SMART FLOAT 850 AG, SMART FLOAT 900 AG, SMART FLOAT 1000 AG, SMART FLOAT 1100 AG, SMART FLOAT 250 B, SMART FLOAT 300 B, SMART FLOAT 400 B, SMART FLOAT 550 B, SMART FLOAT 750 B, SMART FLOAT 800 B, SMART FLOAT 850 B, SMART FLOAT 900 B, SMART FLOAT 1000 B, SMART FLOAT 1100 B, FLOAT 250, FLOAT 300, FLOAT 400, FLOAT 550, FLOAT 750, FLOAT 800, FLOAT 850, FLOAT 900, FLOAT 1000, FLOAT 1100, INOXFLOAT 250, INOXFLOAT 300, INOXFLOAT 400, INOXFLOAT 550, INOXFLOAT 750, INOXFLOAT 800, INOXFLOAT 850, INOXFLOAT 900, INOXFLOAT 1000, INOXFLOAT 1100, ARTFLOAT 250, ARTFLOAT 300, ARTFLOAT 400, ARTFLOAT 550, ARTFLOAT 750, ARTFLOAT 800, ARTFLOAT 850, ARTFLOAT 900, ARTFLOAT 900, ARTFLOAT 1000, ARTFLOAT 1100, DRAIN FLOAT 250 AG, DRAIN FLOAT 300 AG, DRAIN FLOAT 400 AG, DRAIN FLOAT 550 AG, DRAIN FLOAT 750 AG, DRAIN FLOAT 800 AG, DRAIN FLOAT 850 AG, DRAIN FLOAT 900 AG, DRAIN FLOAT 1000 AG, DRAIN FLOAT 1100 AG, KID 80, KID 150, KID FLOAT 80, KID FLOAT 150, BILGE 80, BILGE 180, BILGE 250, BILGE 370, BILGE 400, BILGE 550, BILGE 750, BILGE 800, BILGE 850, BILGE 900, BILGE 1000, BILGE 1100, POND 180, POND 250, POND 370, POND 400, POND 550, POND 750, POND 800, POND 850, POND 900, POND 1000, POND 1100, DRAIN 250, DRAIN 300, DRAIN 400, DRAIN 550, DRAIN 750, DRAIN 800, DRAIN 850, DRAIN 900, DRAIN 1000, DRAIN 1100, FARMER 250A, FARMER 300A, FARMER 400A, FARMER 550A, FARMER 750A, FARMER 800A, FARMER 850A, FARMER 900A, FARMER 900A, FARMER 1000A, FARMER 1000A, FARMER 1100A, FARMER 1300A, FARMER 1500A, FARMER 1800A, FARMER 2000A, FARMER 2200A, FARMER 250B, FARMER 300B, FARMER 400B, FARMER 550B, FARMER 750B, FARMER 800B, FARMER 850B, FARMER 900B, FARMER 1000B, FARMER 1100B, FARMER 1300B, FARMER 1500B, FARMER 1800B, FARMER 2000B, FARMER 2200B, FEKAPLATE 700, FEKAPLATE 800, PROF 10-11-0.75, PROF 15-10-1.1, PROF 8-16-1.1, PROF 15-15-1.5, PROF 8-20-1.5 |

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил   | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| 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"   | раздел 6   |
| ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017                              | "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"   | разделы 5 и 7  |
| ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015                              | "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" | разделы 4, 5, 6  |
| ГОСТ CISPR 14-1-2015                                 | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"  | раздел 4   |
| ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)               | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"  | разделы 4 и 5, подраздел 7.2                                       |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Ю. Чуманова*  
(подпись)

*Наталья Владимировна*  
(подпись)



Чуманова Юлия Вячеславовна (ф.и.о.)

Добринина Наталья Владимировна (ф.и.о.)