



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.01038/24

Серия **RU** № **0525990**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Телефон: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САБЛАЙН СЕРВИС"
Место нахождения: 109202, Россия, город Москва, улица 2-я Карачаровская, 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.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Ningbo HongTong Motor Co.,Ltd.»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.28 Rongda Roda,Lizhou Street,Yuyao,Ningbo.

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения: насосы центробежные с префильтром, для бассейнов, торговой марки «UNIPUMP» согласно приложению - бланк № 1026847.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413708100

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 испытаний № 33774ИЛНВО от 25.04.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05, Акта анализа состояния производства №24/04/0017 от 04.04.2024, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Романов Владимир Владимирович, руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1026848. Условия хранения: в закрытых помещениях, защищенных от влаги и пыли, при температуре окружающего воздуха от +1 до +40 °С, вдали от отопительных приборов, избегая попадания прямых солнечных лучей. Воздух в помещении не должен содержать агрессивных паров и газов. Срок хранения в заводской упаковке - 5 лет. Срок службы - 5 лет. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 23.07.2023 года. Договор уполномоченного лица № 2021-2603 от 26.03.2021 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.04.2024 **ПО** 25.04.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шатило Андрей Алексеевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гьянова Марина Витальевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.01038/24

Серия **RU** № **1026847**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8413708100	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: насосы центробежные с предфильтром, для бассейнов, торговой марки «UNIPUMP»:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	серия: JET POOL SPPE, модели: JET POOL SPPE 075, JET POOL SPPE 100, JET POOL SPPE 150, JET POOL SPPE 200; серия: JET POOL SPP, модели: JET POOL SPP 150E, JET POOL SPP 200E, JET POOL SPP 250E, JET POOL SPP 1800, JET POOL SPP 2000, JET POOL SPP 2000T, JET POOL SPP 2200, JET POOL SPP 2200FC, JET POOL SPP 2400T, JET POOL SPP 3000T, JET POOL SPP 4000T, JET POOL SPP 5500T; серия: JET POOL HCP, модели: JET POOL HCP 180, JET POOL HCP 250, JET POOL HCP 370, JET POOL HCP 550, JET POOL HCP 750, JET POOL HCP 1100, JET POOL HCP 1500, JET POOL HCP 2200, JET POOL HCP 3000; серия: JET POOL HZX, модели: JET POOL HZX 180, JET POOL HZX 250; серия: JET POOL HZS, модели: JET POOL HZS 370, JET POOL HZS 550, JET POOL HZS 750; серия: JET POOL WPP, модели: JET POOL WPP 450E, JET POOL WPP 600E, JET POOL WPP 750E, JET POOL WPP 900E, JET POOL WPP 1100E, JET POOL WPP 1500E, JET POOL WPP 2000E; серия: JET POOL CLP, модели: JET POOL CLP 5001, JET POOL CLP 5501, JET POOL CLP 6001, JET POOL CLP 8005, JET POOL CLP 12005; серия: JET POOL STP, модели: JET POOL STP 2000T, JET POOL STP 2400T, JET POOL STP 3000T, JET POOL STP 4000T, JET POOL STP 5500T	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шатило Андрей Алексеевич

Шатило Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Пьянова Марина Витальевна

Пьянова Марина Витальевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB12.B.01038/24

Серия **RU** № **1026848**

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 IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 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 IEC 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 IEC 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 и 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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шатило Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна
(Ф.И.О.)