



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.04105/24

Серия **RU** № **0523808**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

### 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

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 места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143981, Россия, Московская область, город Балашиха, микрорайон Кучино, улица Центральная, дом 110

### ПРОДУКЦИЯ

Блоки автоматического управления насосом серий: ТУРБИПРЕСС, ТУРБИПРЕСС М, ТУРБИ, ТУРБИ М, ТУРБИ МЗ, ВАРУНА, ТИСКОТРОН. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4218-003-55016421-2012 «Блоки автоматического управления насосом ТУРБИПРЕСС, ТУРБИПРЕСС М, ТУРБИ, ТУРБИ М, ТУРБИ МЗ, ВАРУНА, ТИСКОТРОН».  
 Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9032890000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 34388ИЛНВО от

31.05.2024 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 №24/05/0025-5 от 15.05.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Андрейцев Андрей Владимирович  
 руководства по эксплуатации и монтажу  
 Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила" (подраздел 7.3). Условия хранения: в закрытых помещениях, защищенных от влаги и пыли, при температуре окружающего воздуха от -10 до +40 °С, вдали от отопительных приборов, избегая попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения в заводской упаковке - 10 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 11.2023 года.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

31.05.2024

ПО

30.05.2029

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Ирина*  
(подпись)

*Г. С.*  
(подпись)



Требенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

М.П. Николаев Николай Александрович (ф.и.о.)