



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.A116.B.21751

Серия RU № 0521486

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс». Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Телефон: +7(495) 203-44-13, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11A116 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «САБЛАЙН СЕРВИС». Место нахождения: 109428, Российская Федерация, город Москва, улица Коновалова, дом 12, строение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1027739641412. Телефон: +74957349197, адрес электронной почты: info@unipump.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO., LTD» Место нахождения: No.1 Yanglin Road, Hi-Tech Development Zone, Hefei, Anhui, Китайская Народная Республика

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование насосное: насосы циркуляционные для систем отопления, марки «UNIPUMP» модели: UPC 25-40, UPC 32-40, UPC 25-60, UPC 32-60, UPC 25-80, UPC 32-80, UPC 25-160, UPC 25-200, UPC 32-120, UPA 15-90, UPA 15-120, UPR 20-16, UPR 20-35, UPH 20-60, UPF 40-120, UPF 40-160, UPF 50-120, UPF 50-160, UPF 50-200, UPF 65-80, UPF 65-100, UPF 65-120, LPA 25-40, LPA 32-40, LPA 25-60, LPA 32-60, LPA 20-40, LPA 20-60, LPA 25-40 B, LPA 25-60 B, LPA 20-40 B, LPA 20-60 B, UPC 25-40, UPC 25-60, UPF 32-120

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «О машинах и механизмах», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8413 70 300 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:  
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»  
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»  
ТР ТС 010/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 06.03.2017 года № 04577-219-1-17/БМ  
Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;

- акта анализа состояния производства от 09.03.2017 года № 1313/2017 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»;

- руководства по эксплуатации на насосы циркуляционные для систем отопления, марки «UNIPUMP» модели: UPC 25-40, UPC 32-40, UPC 25-60, UPC 32-60, UPC 25-80, UPC 32-80, UPC 25-160, UPC 25-200, UPC 32-120, UPA 15-90, UPA 15-120, UPR 20-16, UPR 20-35, UPH 20-60, UPF 40-120, UPF 40-160, UPF 50-120, UPF 50-160, UPF 50-200, UPF 65-80, UPF 65-100, UPF 65-120, LPA 25-40, LPA 32-40, LPA 25-60, LPA 32-60, LPA 20-40, LPA 20-60, LPA 25-40 B, LPA 25-60 B, LPA 20-40 B, LPA 20-60 B, UPC 25-40, UPC 25-60, UPF 32-120;

- обоснования безопасности UNIPUMP ОБ

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на одном листе, бланк № 0357413

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 10.03.2017 ПО 09.03.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мельникова Кристина Сергеевна  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.A16.B.21751

Серия RU № 0357413

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ 12.2.007.0-75	«Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»
ГОСТ 30805.14.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. 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»
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 30804.3.3-2013	«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 31839-2012	«Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности»



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Мельникова Кристина Сергеевна

(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Шапкин Михаил Юрьевич

(инициалы, фамилия)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.МБ34.В.01071

Серия RU № 0388749

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации и лабораторных испытаний «Фобос», адрес местонахождения: 129327, город Москва, Анадырский проезд, дом 21, помещение IV, фактический адрес: 127254, Россия, город Москва, проезд Добролюбова, дом 3, строение 3, телефон: 8(968)774-61-93; факс: 8(968)774-61-93; e-mail: osfobos@gmail.com. Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МБ34 выдан 01.09.2014 года Федеральной службой по аккредитации.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «САБЛАЙН СЕРВИС», Россия  
 Место нахождения: 109428, город Москва, улица Коновалова, дом 12, строение 1, Россия  
 Фактический адрес: 109428, город Москва, улица Коновалова, дом 12, строение 1, Россия  
 Телефон: +74957349197, факс: +74957349197 Основной государственный регистрационный номер 1027739641412 выдан Межрайонной инспекцией Министерства по налогам и сборам России № 39 по городу Москве, 28.11.2002 года, E-mail: info@unipump.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

фирма HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO., LTD  
 Место нахождения и фактический адрес: No.1 Yanglin Road, Hi-Tech Development Zone, Hefei, Anhui, P.R. Китай

**ПРОДУКЦИЯ**

Электронасосы циркуляционные для систем отопления, марки «UNIPUMP» модели: UPC 25-40, UPC 32-40, UPC 25-60, UPC 32-60, UPC 25-80, UPC 32-80, UPC 25-160, UPC 32-160, UPC 25-200, UPC 32-120, UPA 15-90, UPA 15-120, UPR 20-16, UPR 20-35, UPH 20-60, UPF 40-120, UPF 40-160, UPF 50-120, UPF 50-160, UPF 50-200, UPF 65-80, UPF 65-100, UPF 65-120, LPA 25-40, LPA 32-40, LPA 25-60, LPA 32-60, LPA 20-40, LPA 20-60, LPA 25-40 B, LPA 25-60 B, LPA 20-40 B, LPA 20-60 B.

Изготавливается в соответствии с директивами Directive 2006/42/EC Machinery (Directive MD), Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8413703000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года); ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года); ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 823 от 18 октября 2011 года)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протокола испытаний № 32-07-16/3TRTS от 01.07.2016 Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Поток" Регистрационный № RA.RU.21AB59 от 26.05.2015 года 115088, город Москва, улица Угрешская, дом 31; 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4; 119361, город Москва, улица Озерная, дом 46, акт анализа состояния производства № 1052 от 01.07.2016, обоснования безопасности № ОБ-UPC/UPA/UPR/UPH/UPF/LPA от 11.01.2016, сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) № СДСГК RU.OC05.K05071 от 08.06.2016, системы менеджмента качества GB/T 19001-2008/ISO 9001:2008 № 02114Q10236R1M от 06.03.2014, договор № 2016-0419 от 19.04.2016, руководства по монтажу и эксплуатации.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Хранят в индивидуальной упаковке в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5°C, относительной влажности не более 80%. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно действующие на материалы изделий. Срок эксплуатации светильников 5 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

04.07.2016

ПО

03.07.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Е.Б. Ксенофонтова

(инициалы, фамилия)

И.М. Юсипов

(инициалы, фамилия)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AI30.A.01535

Серия RU № 0246599

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации", Адрес: 153032, Российская Федерация, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, Фактический адрес: 153032, Россия, Ивановская обл., Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1, Телефон: (4932) 23-97-48, Факс: (4932) 23-97-48, E-mail: ivfs@mail.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AI30, 20.06.2014

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "САБЛАЙН СЕРВИС", Адрес: 109428, РОССИЯ, город Москва, ул. Коновалова, д. 12, стр. 1, ОГРН: 1027739641412, Телефон: +74957349197, Факс: +74957349197, E-mail: info@unipump.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма "HEFEI XINHU CANNED MOTOR PUMP CO., LTD.", Адрес: КИТАЙ, No. 1 Yanglin Road, Hi-tech Development Zone, Hefei, Anhui, Телефон: +865562379803, Факс: +865562379801

**ПРОДУКЦИЯ** Электронасосы циркуляционные для систем отопления торговой марки "UNIPUMP", модели см. приложение (бланк № 0209364).  
Партия 144400 (сто сорок четыре тысячи четыреста) шт. Контракт № 5 от 01.11.2012 г.  
Дополнительное соглашение № 4 от 25.02.2015 г. к Контракту № 5 от 01.11.2012 г.  
Европейские директивы 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС

КОД ТН ВЭД ТС 8413703000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 21-138-62/P от 02.04.2015 г. - ИЛ ООО "Ремсервис" (Аттестат аккредитации. № РОСС RU.0001.21AB80), 117630, г. Москва, ул. Академика Челомея, д. 3, корп. 1. Протокол испытаний № 1540EM-LAB04/15 от 03.04.2015 г. - Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MЭ64 до 18.11.2015 г.) 141300, Московская обл., г. Сергиев Посад, Московское ш., д. 25.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.  
схема сертификации: Зс

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 06.04.2015 ПО не установлен **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

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

  
(подпись)  
  
(подпись)

Уткин С.А.  
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AI30.A.01535

Серия RU № 0209364

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8413703000	Электронасосы циркуляционные для систем отопления торговой марки "UNIPUMP", модели:	
	UPC 25-40 – 60000 шт., UPC 32-40 – 20000 шт., UPC 25-60 – 25000 шт., UPC 32-60 – 12000 шт., UPC 25-80 – 4500 шт., UPC 32-80 – 4500 шт., UPC 25-160 – 1000 шт., UPC 25-200 – 1000 шт., UPC 32-120 – 1500 шт., UPA 15-90 – 2000 шт., UPA 15-120 – 1200 шт., UPR 20-16 – 100 шт., UPR 20-35 – 100 шт., UPH 20-60 – 2500 шт., UPF 40-120 – 1500 шт., UPF 40-160 – 1000 шт., UPF 50-120 – 1500 шт., UPF 50-160 – 1000 шт., UPF 50-200 – 1000 шт., UPF 65-80 – 1000 шт., UPF 65-100 – 1000 шт., UPF 65-120 – 1000 шт.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)

*(Handwritten signature)*  
 (подпись)

Уткин С.А.  
 (инициалы, фамилия)

Уткин А.П.  
 (инициалы, фамилия)