

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ЭМ01.В.01138/19

Серия **RU** № **0182478**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции "Центр подтверждения соответствия "Эксперт" Общества с ограниченной ответственностью "Центр подтверждения соответствия "ЭКСПЕРТ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125438, Россия, город Москва, переулок 2-й Лихачевский, дом 1, строение 11, комната 1Е. Адрес места осуществления деятельности: 125438, Россия, город Москва, переулок 2-й Лихачевский, дом 1, строение 11. Номер телефона: 89652170600, адрес электронной почты: отсутствует. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЭМ01, 27.01.2015, Росаккредитация.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Прайм". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 440068, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Перспективная, дом 1. Основной государственный регистрационный номер: 1155835000870. Номер телефона: +78412202808. Адрес электронной почты: info@f58.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"ZHEJIANG WIGO PUMP CO.,LTD". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.288 DONGQIAO MIDDLE ROAD, DAYANGCHENG INDUSTRIAL ZONE, DAXI TOWN, WENLING, ZHEJIANG.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения: электронасосы циркуляционные, на напряжение 220 вольт, марки: "ZOX", "VRT", модели согласно приложению (бланк серия RU № 0687912). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами: 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD); 2014/30/EU Электромагнитная совместимость - Electromagnetic compatibility directive (EMC). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413703000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 34-23/2/08-2019, 34-26/2/08-2019 от 23.08.2019, Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21К01. Акт анализа состояния производства № 383 от 01.08.2019. Документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов: копии: регистрационных документов, эксплуатационных документов, договор уполномоченного лица № 2 от 09.07.2018, перечень стандартов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов согласно приложению (бланк серия RU № 0687913)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.08.2019 ПО 22.08.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Тюрютикова Марина Николаевна

М.П.

Чичерина Лилия Сергеевна

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ЭМ01.В.01138/19

Серия **RU** № **0687912**

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
8413703000	<p>Электрические приборы бытового назначения: электронасосы циркуляционные, на напряжение 220 вольт, марка "ZOX", модели: ZX 25-4 180, ZX 25-6 180, ZX 25-7 180 ZX 25-8 180, ZX 32-4 180, ZX 32-6 180, ZX 32-7 180, ZX 32-8 180, ZX 25-4 130, ZX 25-6 130, ZX 25-7 130, ZX 25-8 130, ZX 32-4 130, ZX 32-6 130, ZX 32-7 130, ZX 32-8 130, ZX 12-6 130, ZX 15-4 130, ZX 15-6 130, ZX 15-8 130, ZX 15-4 180, ZX 15-6 180, ZX 15-8 180, ZX 20-6 130, ZX 20-12 180, , ZX 25-12 180, ZX 25-15 180; ZX 25-4-1 180, ZX 25-6-1 180, ZX 25-7-1 180 ZX 25-8-1 180, ZX 32-4-1 180, ZX 32-6-1 180, ZX 32-8-1 180, ZX 25-4-1 130, ZX 25-6-1 130, ZX 25-8-1 130, ZX 32-4-1 130, ZX 32-6-1 130, ZX 32-8-1 130, ZX 12-6-1 130, ZX 15-4-1 130, ZX 15-6-1 130, ZX 15-8-1 130, ZX 15-4-1 180, ZX 15-6-1 180, ZX 15-8-1 180, ZX 20-6-1 130, ZX 20-12-1 180, , ZX 25-12-1 180, ZX 25-15-1 180 ZX 01, ZX 02, ZX 03, ZX 04, ZX 05, ZO 25-4 180, ZO 25-6 180, ZO 25-7 180, ZO 25-8 180, ZO 32-4 180, ZO 32-6 180, ZO 32-7 180 ZO 32-8 180, ZO 25-4 130, ZO 25-6 130, ZO 25-7 130, ZO 25-8 130, ZO 32-4 130, ZO 32-6 130, ZO 32-7 130, ZO 32-8 130, ZO 15-4 130, ZO 15-6 130, ZO 15-7 130, ZO 15-8 130, ZO 15-4 180, ZO 15-6 180, ZO 15-7 180, ZO 15-8 180, ZO 01, ZO 02, ZO 03, ZO 04, ZO 05, ZO 06, ZX 15-90 160, ZX 15-120 200, ZXP 01, ZXP 02, ZO 15-90 160, ZO 15-120 200, ZOP 01, ZOP 02; марка "VRT", модели: VR 25-4 130, VR 25-6 130, VR 25-4 180, VR 25-6 180, VR 25-7 180, VR 25-8 180, VR 32-4 180, VR 32-6 180, VR 32-7 180, VR 32-8 180, VR 15-90 160, VR 15-120 200</p>	<p>ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; Директивы: 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD); 2014/30/EU Электромагнитная совместимость - Electromagnetic compatibility directive (EMC)</p>

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Тюрютикова Марина Николаевна

(Ф.И.О.)

Чичерина Лилия Сергеевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ЭМ01.В.01138/19

Серия **RU** № **0687913**

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 60335-2-51-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.51. Частные требования к стационарным циркуляционным насосам для отопительных систем и систем водоснабжения"	стандарт в целом
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
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

Лист 2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Тюрютикова Марина Николаевна

(Ф.И.О.)

Чичерина Лилия Сергеевна

(Ф.И.О.)