

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.ЦС01.B.02128

Серия RU № 0619779

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции "ПРОФИСЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ "СОБУС". Место нахождения: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, адрес места осуществления деятельности: 111024, РОССИЯ, город Москва, ул. Кабельная 3-я, 1, 1, телефон: +79161268412, адрес электронной почты: profisertsobus@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ЦС01, дата регистрации 17.07.2015 года Росаккредитацией.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Форте Металс ГмбХ». Основной государственный регистрационный номер: 1136173000347, место нахождения и адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Волгоградская Область, 400080, город Волгоград, проезд Бетонный, дом 6, телефон: +78442319920, адрес электронной почты: info@forteholding.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TAIZHOU WESTONE MACHINERY&ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NORTH FUGANG ROAD, WEST CHAOYANGROAD, SHANGMA INDUSTRIAL ZONE, WENLING ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, WENLING, ZHEJIANG, Китай

ПРОДУКЦИЯ Насосы электрические бытовые циркуляционные и для повышения давления торговая марка «making Oasis everywhere», модель: CN-25/2, CN-25/4, CN-25/6, CN-25/8, CN-32/2, CN-32/4, CN-32/6, CN-32/8, CNP-15/9, CNP-20/12, CN-25/4-130, CN-25/6-130
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директив Европейского парламента и Совета 2014/35/EC «Низковольтное оборудование», 2014/30/EC «Электромагнитная совместимость», 2006/42/EC «Машины и механизмы». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8413703000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ 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 Протоколы испытаний № P5893-17-0001.T-044.16, P5894-17-0001.T-044.16, P5895-17-0001.T-044.16 от 20.10.2017 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации 044/T-044 Акта анализа состояния производства № 21253A от 20.10.2017 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гости по приложению бланк № 0428853. Условия транспортировки в упаковке изготовителя, при влажности 20-80% без образования конденсата. Условия хранения в сухом помещении, не допуская условий конденсации влаги при температуре от -10°C до +40°C. Срок службы составляет 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.10.2017 ПО 19.10.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Еренина Анна Александровна
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.ЦС01.В.02128

Серия RU № 0428853

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5	«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»	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам»	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ IEC 60335-1- 2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности	ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ероина Анна Александровна
(инициалы, фамилия)

Минаков Денис Николаевич
(инициалы, фамилия)