



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AM04.B.00759/19

Серия **RU** № **0211453****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ВОСТОК-ЗАПАД"

Место нахождения: 109029, РОССИЯ, город Москва, Сибирский проезд, дом 2, строение 8, комната 4

Адрес места осуществления деятельности: 109029, РОССИЯ, город Москва, Сибирский проезд, дом 2, строение 8, комната 4, 5

Аттестат аккредитации № RA.RU.11AM04 срок действия с 04.10.2018

Телефон: +79266288246 Адрес электронной почты: os.vostok.zapad@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Попов Владимир Николаевич

Место жительства: 350912, Россия, Краснодарский край, город Краснодар, поселок городского типа Пашковский, улица Полевая, дом 47, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 310231222900010

Телефон: +78612796309 Адрес электронной почты: sanaks@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU MAIGAO IMPORT AND EXPORT CO., LTD"

Место нахождения: Китай, SHANGZAO VILLAGE CHANGQIAO TANGXIA TOWN RUIAN CITY

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения: полотенцесушители, модели САНАКС, SANAKS, БРИМИКС, BRIMIX, МАГНУС, MAGNUS, ТИТАН, TITAN, GFMARK, MAK, SENATOR, SVAVO, MACNUS, OSKAR, WATERWORKS, RUSSIA-MOSCOW, CONSUL, VE-II, KRAFT, FRANK.
Серийный выпуск**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516797000**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 8081Э от 25.11.2019

года Испытательного центра Астанинский филиал Акционерного Общества «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации KZ.T.01.0210

Акта о результатах анализа состояния производства № С-20191127-008 от 27.11.2019 года

Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (согласно приложению бланк №0712022). Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.11.2019**ПО** 26.11.2020**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

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

(подпись)

Беляев Дмитрий Михайлович

(Ф.И.О.)

Плеханова Марина Михайловна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AM04.B.00759/19

Серия **RU** № **0712022**

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
ГОСТ 12.2.007.0-75	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"
разделы 5 и 7 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"
раздел 5 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"
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
разделы 4 и 5 подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Беляев Дмитрий Михайлович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Плеханова Марина Михайловна
(Ф.И.О.)