



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02004/22

Серия **RU** № **0319512**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 236. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уничтожить номер заявки об аккредитации и в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +747 2271326. адрес электронной почты: info@scot-ko.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ ТЕРМЕКС"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 187002, Россия, Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, городское поселение Тосненское, город Тосно, шоссе Московское, дом 44, офис 1
 Адрес места осуществления деятельности: 156105, Россия, город Санкт-Петербург, улица Купчиновская, дом 52, корпус 22, литер Г
 Основной государственный регистрационный номер: 794716011902
 Телефон: 88123465777 Адрес электронной почты: info@tdtermeks.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SUMEC Machinery & Electric Co., Ltd.
 Место нахождения (адрес юридического лица) / адрес места осуществления деятельности по производству продукции: Куньин, 198 Changjiang Road, Nanjing, 210018

ПРОДУКЦИЯ Электронные приборы без выводов на внешние контакты: электромеханические; водонагреватели проточные, торговых марок: «THERMEX», «GARANTER», «ETALON», «EDISSON», серии: Surf, Surf Plus, Surf Shower, Surf Multi, Surf Tap, Surf Combi, Topflow, Topflow Pro, Pro, Mini, Balance, Balance Multi, AriLow, AriLow Pro, Trend, Trend Plus, Trend Shower, Trend Multi, Trend Tap, Trend Combi, Focus, Focus Multi, Urban, Urban Shower, Urban Tap, Urban Multi, Urban Combi, Jelly, Jelly Shower, Jelly Tap, Jelly Multi, Jelly Combi, Grey, Chief, Kernal, Ester, Platinum; модели: 2500, 3000, 3500, 4000, 5000, 5500, 6000, 6500, 7000, 7500, 8000, 8500, 9000, 9500, 10000, 10500, 12000, 13000, 15000, 16000, 18000, 21000, 24000, 27000, 28000, 30000, 33000, 36000. Продукция изготовлена в соответствии с Декларацией 2014/39/CE «Электромагнитная совместимость», 2014/53/EU «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД БАЭС 8514101100

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 Протокол испытаний № 18193111110 от 18.02.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 29.12.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководству по числу дат анализа, паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0882327. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проводится посредством автоматизированной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.02.2022 **ПО** 27.02.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иванов Ольга Яковлевна

И.И.О.

Родиков Никита Владимирович

И.И.О.

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02004/22

Серия **RU** № **0882327**

Ссылки на национальные стандарты (своды правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-35-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-35. Частные требования к прочим водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
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 измерений гармоник колебаний напряжения и фазовых в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с подключаемым 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)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
И.И.И.

[Подпись]
И.И.И.



Ирина Викторовна Яковлева

Роман Викторович Задимович