



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА92.В.00656/21

Серия RU № 0350588

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-2» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».

Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, этаж 4, комната 5. Телефон: +79670037562. Адрес электронной почты: sert-stan@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА92, выдан 16.11.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРСАЙТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 670047, Россия, Республика Бурятия, город Улан-Удэ, улица Сахьяновой, дом 14. Основной государственный регистрационный номер 1150327013506. Телефон: +79025647564, Адрес электронной почты: t9025647564@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZhongShan HaiDiWei Electric Appliance Co.,Ltd"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.6.Hesui Industrial Avenue,Dongfeng Town,Zhongshan City. Филиалы завода-изготовителя: "Smales Electric Kitchen & Lavatory Utensils Co. Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.28, Guangming Road, Nantou Town, Zhongshan, Guangdong "ZhongShan HaiDiWei Electric Appliance Co.,Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.10, TongLe 3# Road, TongLe Industrial Park, DongFeng Town, ZhongShan City, GuangDong Province.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: водонагреватели накопительного типа (водонагреватели аккумуляторные), марка: "Santermo", моделей: SCV 30, SCV 50, SCV 80, SCV 100, SFS 30, SFS 50, SFS 80, SFS 100, SFI 30, SFI 50, SFI 80, SFI 100, SFI 120, SFE 30, SFE 50, SFE 80, SFE 100, SRI 10, SRI 15, SRI 30, SRI 50, SRI 80, SRI 100, SRI 120, SRI 150, SRI 200, SRI 300, SRE 10, SRE 15, SRE 30, SRE 50, SRE 80, SRE 100, SRE 120, SRE 150, SRE 200, SRE 300, SLO 6, SLO 8, SLO 10, SLO 15, SLO 20, SLU 6, SLU 8, SLU 10, SLU 15, SLU 20, SFT 30, SFT 50, SFT 80, SFT 100, SFT 120, SRS 30, SRS 50, SRS 80, SRS 100, SRS 120, SRS 150, SRS 200, SRS 300, SIF 80, SIF 100, SIF 120, SIR 80, SIR 100, SIR 120, SIR 150, SIR 200, SIR 300. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516108000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

211028-011-02/ИР от 10.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 27.10.2021 года № 211007-07/ст, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", 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 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи. Индустриальные. 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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

19.11.2021

ПО 18.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Степина Екатерина Михайловна

(Ф.И.О.)

Сидорова Дарья Александровна

(Ф.И.О.)