



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB62.B.00213/21

Серия **RU** № **0340032**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142116, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 14, строение 1, офис 9. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.11HB62 от 20.01.2020 года. Номер телефона: +7 9654335593, адрес электронной почты: gamma.s90@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПАЛЛАДА». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111675, Россия, город Москва, улица Рудневка, дом 4, помещение IV, комнаты 1,2 офис 1 рабочее место 2/5. Основной государственный регистрационный номер: 1197746632270. Номер телефона: +74956416139. Адрес электронной почты: eacimportsert@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«XIAMEN COMFORT SCIENCE & TECHNOLOGY GROUP CO., LTD». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.168, Qianpu Road, Siming Zone, Xiamen, 361009. Филиалы завода-изготовителя согласно приложению (бланк № 0818246) на 1 листе.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения вибромассажные, с товарными знаками «PLANTA», «SOLRAY» - гидромассажные ванночки для ног, модели: SLR-MFS1, SLR-MFS2, SLR-MFS3, SLR-MFS4, SLR-MFS5, SLR-MFS6, SLR-MFS7, SLR-MFS8, SLR-MFS9, SLR-MFS10, SLR-MFS11, SLR-MFS12, SLR-MFS 14, MFS-010, MFS-020, MFS-030, MFS-040, MFS-050; гидромассажные ванночки для ног с инфракрасным подогревом, модели: MFS-100G, MFS-150G, MFS-150B, MFS-150V, MFS-150P, MFS-200Q, MFS-200B, MFS-200G, MFS-200P, MFS-200R, MFS-200V, MFS-200V Spa Salon, MFS-300G, MFS-300B, MFS-300N, MFS- 400V, MFS- 400B, MFS- 400G, MFS- 400P, MFS-150, MFS-250, MFS-300, MFS-350, MFS-400, MFS-450, MFS-500, MFS-550, MFS-600, MFS-650, MFS-700, MFS-750, MFS-800, MFS-850, MFS-900, MFS-950, MFS-1000, SLR-MFS15, SLR-MFS16, SLR-MFS17, SLR-MFS18, SLR-MFS19, SLR-MFS20. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9019109001

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

Протоколов испытаний № 522, № 523 от 06.09.2021 года, Объединенный испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ЕвразэсТест», РОСС RU.0001.10TP01.

Заключения по результатам идентификации продукции № 117/2021 от 25.06.2021 года.

Акта о результатах анализа состояния производства № 117/2021 от 25.06.2021 года.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначения и наименования стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению (бланк № 0818247) на 1 листе. Условия хранения продукции: при температуре от +10 до +30 градусов и относительной влажности воздуха не более 45%. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия без приложений недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2021 ПО 15.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Пешехонова Ирина Михайловна
(Ф.И.О.)

Баранов Михаил Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB62.B.00213/21

Серия **RU** № **0818246**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес
«XIAMEN HEALTHPAL ELECTRONIC CO., LTD»	Китай, No. 148 Binglang Xili, Siming District, Xiamen, Fujian
«WENZHOU ZHIMAI ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, 1302-A Room, Zhannan Electronic Building, Panqiao Street, Ouhai Town, Wenzhou City, Zhejiang Province
«NEWAIR IMPORT & EXPORT CORPORATION LIMITED OF ZHONGSHAN»	Китай, Lighting Building, East of Zhongxing Avenue, Guzhen Town, Zhongshan City, Guangdong
«ZHEJIANG LUYAO ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, Wei 1st Road, Mechanical Park, Wanquan Light Industrial Base, Pingyang County, Wenzhou, Zhejiang
«ZHEJIANG MONDIAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, No.15 Chaoyang Road, Haiyou Subdistrict, Sanmen County, Taizhou City 317100
«XIAMEN BECOZY ELECTRONICS CO. LTD»	Китай, 4F No. 221 Tong An Park, Tong An Industrial Zone, Tong An district, 361100 Xiamen
«XIAN FAR EAST IMPORT & EXPORT CO., LTD»	Китай, NO.34 South Hancheng Road, Xian -710077
«SHENZHEN FORREST HEALTH EQUIPMENTS CO., LTD»	Китай, Building 2A, NO.48, 228 Industrial District, HengGang, Longgang, Shenzhen
«SHENZHEN NEW GAIN IMPORT & EXPORT LTD»	Китай, 6/F, Building C, Dong He Industrial Mansion, No.6 Yue He Street, Sha Shen Road, Shatoujiao, Yan Tian District, Shenzhen
«SHENZHEN PANGO ELECTRONIC CO., LTD»	Китай, No.25 1st Industry Zone, Fenghuang Road, Xikeng Village, Henggang Town, Longgang District, Shenzhen, Guangdong
«HUAIAN MIMIR ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD»	Китай, Number 10 Yan Pujiang Road, Guanhaiwei town, Cixi City, Zhejiang province
«XIAMEN HOMIETEC ENTERPRISE CO., LTD»	Китай, No. 3C-2, Tongji Building, 99 Huli Road, Huli District, Xiamen
«ZHEJIANG EKANG INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, No.7 Chuangye Road, Wanquan Town, Pingyang, Zhejiang
«CIXI SAIRUI PLASTIC PRODUCTS FACTORY, LTD»	Китай, Zhangqi Industrial Zone, Zhangqi Town, Cixi Ningbo
«SHENZHEN SUPERLIFE INDUSTRIAL LIMITED»	Китай, Room 515, Science Technology Building, 85 Taining Road, Luohu District, 518020, Shenzhen
«ZHEJIANG SENLING ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD»	Китай, No. 66, Fenglian Road, Zhenglou Industrial Zone, Wanquan Town, Pingyang County, Wenzhou City, Zhejiang Province
«YONGKANG KEWANG INDUSTRY& TRADE CO., LTD»	Китай, No. 18, Xueyuan South Road, The Great Wall Economic Develop Zone, Yongkang, Jinhua, Zhejiang
«NINGBO HEALTHHOME ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD»	Китай, No. 3, Huayuan Road, Fanshi Industrial Development Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang
«YONGKANG ZHENGQI FITNESS EQUIPMENT CO., LTD»	Китай, No.655, West Jiuzhou Road, Economic Development Zone, Yongkang, Zhejiang
«FUAN MEIYANG ELECTRONICS CO., LTD»	Китай, Qinxiyang Industry Area, Fuan City, Ningde, Fujian Province
«DIGISHINE INDUSTRIAL CO., LTD»	Китай, No.17, Guangjin Road, Shapu Community, Songgang Street, Baoan District, Shenzhen
«ZHEJIANG AOLIN INDUSTRY&TRADE CO., LTD»	Китай, No.96 Xinzhong Road, Xibi Street, Jinyun County, Zhejiang Province
«WENZHOU PRITECH INDUSTRIAL CO., LTD»	Китай, No.29, Yucang Road West, Economical and Technical Development Zone, Wenzhou

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Пешехонова Ирина Михайловна (Ф.И.О.)

Баранов Михаил Евгеньевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB62.B.00213/21

Серия **RU** № **0818247**

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	
ГОСТ IEC 60335-2-32-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-32. Частные требования к массажным приборам	
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	
ГОСТ 30805.14.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	
ГОСТ 30805.14.1-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	
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 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	

Лист 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Пещехонова Ирина Михайловна
(Ф.И.О.)

Баранов Михаил Евгеньевич
(Ф.И.О.)