



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SI.HE47.B.00091/22

Серия **RU** № **0401439**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПОСЕЙДОН". Место нахождения: 108817, Россия, город Москва, Внуковское поселение, Бульвар Андрея Тарковского, дом 9, эт. 1, пом. VIII, адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, ул. Цюрупы, дом 14, этаж 1, помещение IV, комнаты 3, 7, 10-12, телефон: +7 9261751164, адрес электронной почты: msk.poseidon@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HE47, дата регистрации 22.03.2022 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Горенье БТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119180, Якиманская набережная, дом 4, строение 1, этаж 3, помещение I, комната 55, основной государственный регистрационный номер: 1097746095875, номер телефона: +74959379737, адрес электронной почты: info@gorenje.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o." (Gorenje, d.o.o.). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenia, Словения. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно Приложению № 0909091, количество листов: 1

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения: микроволновые печи торговых марок: "ASKO", "Gorenje", "Hisense", "MORA", типы: A25USS97-E90, AG820A3DF, AG820B8F, BO4SM3F3-77, BO4SM3S3-77, C20MXP41-E70, C20PGP, C20PXP, C23MXP01-E80, D70X20YZ, M17XYZ, M20XYZ, M23XYZ, M28XYZ, MEG555B, MM720C2GS, MM720CPW, MXY55Z, MXY90Z, P70X20YZ, SXB177YZ-U, TC034A2LX, WD900DI523B, XY032Z, XY130Z, XY717Z, XY720Z, XY820Z, XY823Z, XY925Z, XY928Z, Y928Z.

Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 221226/П-03И от 26.12.2022 года, № 221226/П-04И от 26.12.2022 года, выданных Испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», аттестат аккредитации RA.RU.21AЮ21, Протоколов испытаний № 41Е-12-22 от 21.12.2022 года, № 42Е-12-22 от 21.12.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции", аттестат аккредитации RA.RU.21HC28. Акта анализа состояния производства № 1212221 от 12.12.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно Приложению № 0909092, количество листов: 1. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 6/4 от 30.04.2018 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.12.2022 ПО 26.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Носова
(подпись)

Медведев
(подпись)



Носова Наталья Алексеевна
(Ф.И.О.)

М.П. Медведев Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.HE47.B.00091/22

Серия **RU** № **0909091**

Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Zhongshan Donlim Weili Electrical Appliances Co., Ltd."	Fusha Industry Park, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong, P.R. China, Китай
"Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd."	No. 3, Xingpu Avenue East, Maxin Industrial Zone, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong Province, P.R. China, Китай
"Shenzhen Jens Electric Co., Ltd."	71 Building, Changxing Industrial Zone, Gongming Town, Guangming New Zone, Shenzhen, 518132, P.R. China, Китай
"GuangDong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd."	No. 6, Yong An Road, Beijiao, ShunDe, Foshan, GuangDong Province, P.R. China, Китай
"Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o." (Gorenje, d.o.o.)	Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenia, Словения

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Носова
(подпись)

Медведев
(подпись)



Носова Наталья Алексеевна
(Ф.И.О.)

Медведев Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.HE47.B.00091/22

Серия **RU** № **0909092**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-2-25-2014 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи		
ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6	
СТБ EN 55011-2012 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений	разделы 5 и 6	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)	разделы 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Носова
(подпись)

Носова Наталья Алексеевна
(ф.И.О.)

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

Медведев
(подпись)

Медведев Сергей Александрович
(ф.И.О.)

