



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SI.ГБ09.В.00304/20

Серия **RU** № **0251235**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая экспертиза", Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, комнаты 21ш8, 21ш9, 21ш10, 21ш11; адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, комнаты 21ш-21ш4, 21ш8-21ш11; Телефон: +7 (495) 722-61-68; Адрес электронной почты: info@n-exp.ru; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09 от 09.09.2014 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Горенье БТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 119180, РОССИЯ, город Москва, Якиманская набережная, дом 4, строение 1. ОГРН 1097746095875
Номер телефона +74959379737. Адрес электронной почты info@gorenje.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Gorenje gospodinjiski aparati, d.o.o." (Gorenje, d.o.o.)
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: СЛОВЕНИЯ, Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenia. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0749885)

ПРОДУКЦИЯ Бытовые электрические микроволновые печи торговых марок: "Gorenje", "ASKO", "Hisense", типы (см. Приложение – бланк № 0749886), с комплектующими, запасными частями и принадлежностями к ним.
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 Протоколы испытаний № 200803/П-07И, 200803/П-08И от 03.08.2020 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21).
Протокол испытаний № 4Х/Н-31.08/20 от 31.08.2020 г. – Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01). Акт анализа состояния производства № 20061810/ТРТС/РА от 27.10.2020 г., выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09).
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0749887).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.10.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 28.10.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Сачков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.ГБ09.В.00304/20

Серия **RU** № **0749885**

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

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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Санков Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.ГБ09.В.00304/20

Серия **RU** № **0749886**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516500000	Бытовые электрические микроволновые печи торговых марок "Gorenje", "ASKO", "Hisense", типы:	
	AG820B8F, BO4SM3D1-77, BO4SM3F1-77, BO4SM3F3-77, BO4SM3S3-77, GXD239YZ-U, M17XYZ, M20XYZ, M23XYZ, MEG555B, MXY55Z, MXY90Z, P70X20YZ, SXB177YZ-U, WD900DI523B, XY032Z, XY717Z, XY820Z, XY925Z.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Санков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Кристина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.ГБ09.В.00304/20

Серия **RU** № **0749887**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
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 EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
СТБ EN 55011-2012	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений
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
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
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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

Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "Горенье БТ" б/н от 30.04.2018 г.

Дополнительное соглашение № 2 от 12.03.2019 г. к Договору на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "Горенье БТ" б/н от 30.04.2018 г.

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 (при наличии).

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 12 100 5790 TMS от 25.07.2020 г., выдан ОССК "TÜV SÜD Management Service GmbH", Германия.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № CN00120Q38053R5L/4400 от 09.10.2020 г., выдан ОССК "IQNet", Китай

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00120Q33084R2L/4400 от 25.05.2020 г., выдан ОССК "China Quality Certification Centre", Китай.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00918Q10621R5M от 26.03.2018 г., выдан ОССК "CGW", Китай.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00118Q32171R6L/4400 от 08.03.2018 г., выдан ОССК "China Quality Certification Centre", Китай.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Санков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)