



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG 417/024.SE.02.04348

Серия KG № 0131805

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Семетей-Тест» № KG 417/КЦА.ОСП.024 от 03 марта 2023 выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭ КР; Место нахождения: Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул.Ибраимова, д.100, офис 2; Место осуществления деятельности: 720011, г. Бишкек, ул.Ибраимова, д.115/3, офис №601; тел: +996 312 883190; электронная почта: info.intersert@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭТАЛОН- ИМПОРТ" ОГРН 1087746956780, ИНН 7716612279. Место нахождения: РОССИЯ, 127322, город Москва, муниципальный округ Бутырский внутригородская территория, улица Яблочкова, дом 21, корпус 3, помещение IX, комната № 2и; тел: +79104445172; электронная почта: info@etalon-import.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Electrolux Appliances AB»; Место нахождения: ШВЕЦИЯ, St. Göransgatan 143, 10545 Stockholm, координаты: 59.325005,18.070897.

Филиал: «Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd.» Китай, No.3, Xingpu Avenue East, Maxin industrial Zone, Huangpu, Zhongshan, Guangdong, Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd;

Филиал: «Sharp Manufacturing Company of UK» Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Sharp House, Davy Way, Llay Industrial Estate, Wrexham LL12 0PG, координаты: 52.958303,-2.844524;

Филиал: «Electrolux Poland Sp. z o.o.» Польша, ul. Kazimierza Odnowiciela 28, 58-100 Swidnica, координаты: 50.86475,16.479306.

**ПРОДУКЦИЯ** Микроволновые печи, торговых марок «ELECTROLUX», «AEG», модели MSB2057D-B, MSB2547D-M, MBB1756SEB, MBB1756SEM, MBE2658DEM, MBE2658SEM, LMS2203EMK, LMS2203EMX, EMS4253TEX, EVM6E46X, EVM6E46Z, EVM8E08V, EVM8E08X, EVM8E08Z, KVKDE40X, KVMDE46X, LMS4253TMK, LMS4253TMW, LMS4253TMX, KMFD264TEX, KMFE172TEX, KMFE264TEW, KMFE264TEX, MFB295DB, MFC3026S-M, EMZ421MMK, EMZ421MMTi, EMZ421MMW, EMZ725MMK, EMZ725MMTi, серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516500000

**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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №3-20231214-28, №3- 20231214-29 от 14.12.2023; Испытательная лаборатория ОсОО "СИСТЕМЭКС" (аттестат аккредитации №047/Т-094); Акт анализа состояния производства №23/11/1390 от 15.11.2023 года, эксперт-Баскаева Ирина Эмильевна Схема сертификации: 1С

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-25-2014, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2- 2016, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, ГОСТ IEC 61000-3- 3-2015. Условия и сроки хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 184/22 от 17.07.2022 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, произведенную с даты изготовления испытанного образца (01.2023).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.12.2023 ПО 14.12.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



М.П.

Абдырасакова Айгерим Уланбековна

(Ф.И.О.)

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

Медербеков Жаныбек Жылдызбекович

(Ф.И.О.)