



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР004 107.01 02649

Серия ВУ № **0057863**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации Стандарт";  
место нахождения: Республика Беларусь, 223021, Минский район, Щомыслицкий сельский совет, район деревни Богатырево 23/4,  
помещение № 101; тел.: +375 17 301 01 21;  
адрес электронной почты (e-mail): info@certifikat.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 107.01 от 17.10.2014

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Частное торговое унитарное предприятие «ОптАэроСервис»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном  
реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 691458394; место нахождения: Республика Беларусь, 223027,  
Минский р-н, дер. Старица, ул. Светлая 2, ком 4; тел.: +375 17 508 04 80; адрес электронной почты (e-mail): info@exiteq.by

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«EXITEQ ELECTRO SPAIN, S. L.»  
место нахождения: FERNANDO EL SANTO 25 1D, 28010 MADRID, SPAIN (Испания);  
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd, No.6 Yong  
An Road, Beijiao, Shunde, Guangdong, China (Китай)

### ПРОДУКЦИЯ

Встраиваемые микроволновые печи торговой марки EXITEQ моделей: EXM-108 black - 150 штук (дата изготовления: 06.2024), EXM-  
108 white - 96 штук (дата изготовления: 06.2024), EXM-105 - 50 штук (дата изготовления: 06.2024), EXM-106 black - 90 штук (дата  
изготовления: 06.2024), EXM-106 white - 70 штук (дата изготовления: 06.2024)  
партия - в общем количестве 456 штук.  
счет-спецификация № MDOCKZEUCD240607 от 07.06.2024, накладная СМГС № 34096897 от 17.06.2024

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 50 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технических регламентов Таможенного союза:  
«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)  
«Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 40621 ЭБ, 40622 ЭБ от 30.08.2024, 40548 ЭБ, 40529 ЭМС, 40530 ЭМС от 20.08.2024, выданных испытательным  
центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт  
стандартизации и сертификации» (ИЦ БелГИСС), аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085.  
Схема сертификации: 3с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты: ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие  
требования; 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 60335-2-6-2016 Бытовые и  
аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам,  
конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам; ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных  
полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека;  
ГОСТ CISPR 11-2017 Электромагнитная совместимость. Оборудование промышленное, научное и медицинское. Характеристики  
радиочастотных помех. Нормы и методы испытаний; ГОСТ CISPR 14-2-2016 Электромагнитная совместимость. Требования для  
бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы  
однородной продукции; 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); ГОСТ IEC 61000-3-2-  
2021 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование  
с входным током не более 16 А на фазу); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы.  
Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах  
электропитания для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без  
особых условий.

Срок службы продукции - 5 лет.

Сокращенное наименование заявителя: Частное предприятие «ОптАэроСервис»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2024 ПО Не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морясин Владислав Николаевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Новикова Ольга Николаевна  
(Ф.И.О.)