



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР004 107.01 02711

Серия ВУ № **0057929**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации Стандарт";  
место нахождения: Республика Беларусь, 223021, Минский район, Щомыслицкий с/с, район д. Богатырево, 23/4, пом. № 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 регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 691458394; место нахождения: Республика Беларусь, 223027, Минский р-н, дер. Старина, 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: ZHONGSHAN TIANMEI ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD., No.8 Kuizhong Road, Dayan Industrial District, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China (Китай)

### ПРОДУКЦИЯ

Воздухоочистители для кухонь (кухонные вытяжки) торговой марки «EXITEQ» моделей: EX-1246 black - 247 штук (дата изготовления: 07.2024); EX-1076 white glass - 100 штук (дата изготовления: 08.2024); EX-1126 white - 100 штук (дата изготовления: 08.2024); EX-1116 black - 96 штук (дата изготовления: 08.2024); EX-1176 - 150 штук (дата изготовления: 08.2024), EX-1176 white - 183 штуки (дата изготовления: 08.2024)

партия - в общем количестве 876 штук,  
счет-спецификация PI-1228-24-A от 28.08.2024, накладная СМГС № 34535431 от 12.09.2024

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414 60 000 1

### 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 №№ 39554 ЭБ, 39573 ЭБ, 39577 ЭБ, 39578 ЭБ от 30.11.2023, 39519 ЭБ, 39520 ЭБ, 39521 ЭБ от 15.11.2023, 39490 ЭМС от 11.11.2023, 39491 ЭМС, 39492 ЭМС, 39493 ЭМС от 15.11.2023, 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 60335-2-31-2014 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Дополнительные требования к кухонным воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений; ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека; ГОСТ CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия; ГОСТ CISPR 14-1-2022 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия; ГОСТ CISPR 14-2-2016 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 электроснабжения 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

28.10.2024

ПО

не установлен

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



М.П.

Морясин Владислав Николаевич  
(Ф.И.О.)

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

Новикова Ольга Николаевна  
(Ф.И.О.)