

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 107 03013

Серия ВУ № **0013523**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации Стандарт";  
место нахождения: Республика Беларусь, 220114, г. Минск, ул. Ф.Скорины, д.8, этаж 7, оф. 41р; 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

Общество с ограниченной ответственностью «Вольта Русланд»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном реестре юридических лиц за № 1107746281323; место нахождения: Российская Федерация, 119361, город Москва, улица Наташи Ковшовой, дом 4, строение 1, офис 23; телефон +7 495 651 87 22; адрес электронной почты (e-mail): info@wolta.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«NINGBO OUTLUX ELECTRICAL CO., LTD.»  
место нахождения: No. 1 Hetou Rd. Hengxi Ind., Ningbo, China (Китай)

### ПРОДУКЦИЯ

Оборудование световое торговых марок «WOLTA», «LUMIN'ARTE»:  
- светильники светодиодные уличные артикулов: STL-100W01, STL-150W01, STL-50W01, STL-70W03, STL-120W03, STL-40W03, STL-50W03;  
- прожекторы светодиодные артикулов: WFL-10W/06, WFL-20W/06, WFL-30W/06, WFL-50W/06, WFL-70W/06, WFL-100W/06, WFL-150W/06, WFL-200W/06, WFL-10W/06W, WFL-20W/06W, WFL-30W/06W, WFL-50W/06W, WFL-10W/05s, WFL-20W/05s, WFL-30W/05s, WFL-50W/05s;  
- светильники светодиодные пылевлагозащищенные артикулов: UFO-100W/01, UFO-150W/01, UFO-200W/01.  
Серийное производство

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405109803, 9405401002, 9405409902

### 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 №№ 32111 ЭБ, 32112 ЭБ, 32113 ЭБ от 05.06.2020, 32158 ЭМС, 32159 ЭМС, 32160 ЭМС, 32161 ЭМС, 32162 ЭМС от 10.06.2020, выданных испытательным центром Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0085;  
- отчета анализа состояния производства от 23.12.2019.

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты: ГОСТ IEC 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ IEC 60598-2-3-2012 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог; ГОСТ IEC 60598-2-3-2017 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 3. Светильники для освещения улиц и дорог; ГОСТ IEC 62471-2013 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем; ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей; СТБ EN 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений; ГОСТ CISPR 15-2014 Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогового оборудования; ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. 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; ГОСТ IEC 62479-2013 Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц).

Срок службы продукции - 50000 часов.

Сокращенное наименование заявителя: ООО «Вольта Русланд»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

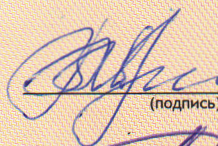
09.07.2020

ПО

09.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

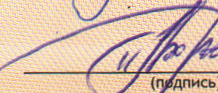
Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Морясин Владислав Николаевич  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Бордович Людмила Ивановна  
(Ф.И.О.)