



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AM03.B.00807/19

Серия **RU** № **0155896**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, проспект Ленинский, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение 1, комната 43. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, этаж 3, комната 11. Телефон: +7 4953579967. Адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: № RA.RU.11AM03. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.05.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Вольта Русланд». Основной государственный регистрационный номер: 1107746281323. Место нахождения: 119361, Российская Федерация, город Москва, улица Наташи Ковшовой, дом 4, строение 1, офис 23. Телефон: 74956518722, адрес электронной почты: info@wolta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO YUSING LIGHTING CO., LTD. Место нахождения: КИТАЙ, No. 1199 Mingguang Road, Jiangshan town, Yinzhou, Ningbo

ПРОДУКЦИЯ Светодиодные светильники бытового назначения стационарные из пластмассы, торговой марки "WOLTA", артикулы: WT5S10W60, WT5S16W90, WT5S20W120, WT5S6W30, WT5W10W60, WT5W16W90, WT5W20W120, WT5W6W30, WT4S12W, WT4S6W, WT4S9W, WT4W12W, WT4W6W, WT4W9W. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 400 4

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1819-1637-19 от 15.03.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21MJL31; акта анализа состояния производства от 26.02.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"; ГОСТ ИЕС 61547-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 "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"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.03.2019 **ПО** 20.03.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Богословов Игорь Кириллович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Лаврентьев Сергей Витальевич
(Ф.И.О.)