



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ40.B.00411/19

Серия **RU** № **0176326**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
 Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ40 срок действия с 02.06.2017
 Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛЬТА РУСЛАНД"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 119361, Россия, город Москва, улица Наташи Ковшовой, дом 4, строение 1, офис 23
 Основной государственный регистрационный номер 1107746281323.
 Телефон: 84956518722. Адрес электронной почты: info@wolta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"NINGBO YUSING LIGHTING CO., LTD."
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 1199 Mingguang Road, Jiangshan town, Yinzhou, Ningbo

ПРОДУКЦИЯ

Светильники торговых марок LUMIN'ARTE и WOLTA (согласно приложениям - бланки №№ 0690518, 0690519, 0690520, 0690521).
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9405104004, 9405109803, 9405109807

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 5405-6293-19 от

21.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ML31) акта анализа состояния производства от 29.08.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
 руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0690522.
 Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

30.08.2019

ПО

29.08.2024

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Морозов Павел Александрович
 (Ф.И.О.)

Штырц Лилия Владимировна
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00411/19

Серия **RU** № **0690518**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405104004, 9405109803, 9405109807	Светильники торговых марок LUMIN'ARTE и WOLTA	Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	Светильники светодиодные стационарные, артикулы: CLL02100W-SUPERNOVA, CLL0618W-CAVE, CLL0760W-WAVE, CLL0724W- WAVE, CLL0748W-WAVE, CLL0518W-SAPHIR, CLL0560W-SAPHIR, CLL0548W- SAPHIR, CLL0860W-ZEPPELIN, CLL0824W-ZEPPELIN, CLL0848W-ZEPPELIN, CLL0960W-FENIX, CLL0924W-FENIX, CLL0948W-FENIX, CLL1060W-ICELED, CLL1024W-ICELED, CLL1048W-ICELED, C01LLY12W, C01LLY18W, C01LLY24W, C01LLW12W, C01LLW18W, C01LLW24W, C01LLS12W, C01LLS18W, C01LLS24W, C02LLY12W, C02LLY18W, C02LLY24W, C02LLW12W, C02LLW18W, C02LLW24W, C02LLS12W, C02LLS18W, C02LLS24W, C06LLY12W, C06LLY18W, C06LLY24W, C06LLW12W, C06LLW18W, C06LLW24W, C06LLS12W, C06LLS18W, C06LLS24W, C05LLY12W, C05LLY18W, C05LLY24W, C05LLW12W, C05LLW18W, C05LLW24W, C05LLS12W, C05LLS18W, C05LLS24W, C07LLW12W, C07LLW18W, C07LLW24W, C07LLS12W, C07LLS18W, C07LLS24W, C03LLS12W, C03LLS18W, C03LLS24W, C08LLS12W, C08LLS18W, C08LLS24W, C08LLW12W, C08LLW18W, C08LLW24W, C09LLS12W, C09LLS18W, C09LLS24W, C09LLW12W, C09LLW18W, C09LLW24W, C10LLS12W, C10LLS18W, C10LLS24W, C10LLW12W, C10LLW18W, C10LLW24W, C10LLY12W, C10LLY18W, C10LLY24W, C11LLS12W, C11LLS18W, C11LLS24W, C11LLW12W, C11LLW18W, C11LLW24W, C12LLS12W, C12LLS18W, C12LLS24W, C12LLW12W, C12LLW18W, C12LLW24W, C13LLS12W, C13LLS18W, C13LLS24W, C13LLW12W, C13LLW18W, C13LLW24W, C14LLS12W, C14LLS18W, C14LLS24W, C14LLW12W, C14LLW18W, C14LLW24W, C15LLS12W, C15LLS18W, C15LLS24W, C15LLW12W, C15LLW18W, C15LLW24W, C16LLS12W, C16LLS18W, C16LLS24W, C16LLW12W, C16LLW18W, C16LLW24W, C17LLS12W, C17LLS18W, C17LLS24W, C17LLW12W, C17LLW18W, C17LLW24W, C18LLS12W, C18LLS18W, C18LLS24W, C18LLW12W, C18LLW18W, C18LLW24W, C19LLS12W, C19LLS18W, C19LLS24W, C19LLW12W, C19LLW18W, C19LLW24W, C20LLS12W, C20LLS18W, C20LLS24W, C20LLW12W, C20LLW18W, C20LLW24W, C20LLY12W, C20LLY18W, C20LLY24W, LCL12-RCs-02, LCL12-RCs-02C, LCL12-RC-02, LCL12-RC-02C, LCL12- -RCoa-02, LCL12-RCoa-02C, LCL18-RC-02, LCL18-RC-02C, LCL18-RCs-02, LCL18- -RCs-02C, LCL24-RC-02, LCL24-RC-02C, LCL24-RCs-02, LCL24-RCs-02C, LCL18- -RCoa-02, LCL18-RCoa-02C, LCL24-RCoa-02, LCL24-RCoa-02C, LCL7-RC-02, LCL7- -RC-02C, LCL7-RCoa-02, LCL7-RCoa-02C, LCL04-8W-R01-4K, LCL04-8W-R01-6K, LCL04-8W-R11-4K-SOA, LCL04-8W-R11-6K-SOA, LCL04-8W-R21-4K-SM, LCL04- 8W-R21-6K-SM, LCL04-12W-R01-4K, LCL04-12W-R01-6K, LCL04-12W-R11-4K- SOA, LCL04-12W-R11-6K-SOA, LCL04-12W-R21-4K-SM, LCL04-12W-R21-6K-SM, LCL04-18W-R01-4K, LCL04-18W-R01-6K, LCL04-18W-R11-4K-SOA, LCL04-18W- R11-6K-SOA, LCL04-18W-R21-4K-SM, LCL04-18W-R21-6K-SM, LCL04-24W-R01- 4K, LCL04-24W-R01-6K, LCL04-24W-R11-4K-SOA, LCL04-24W-R11-6K-SOA, LCL04-24W-R21-4K-SM, LCL04-24W-R21-6K-SM, LCL04-8W-P01-4K, LCL04-8W- P01-6K, LCL04-8W-P11-4K-SOA, LCL04-8W-P11-6K-SOA, LCL04-8W-P21-4K-SM, LCL04-8W-P21-6K-SM, LCL04-12W-P01-4K, LCL04-12W-P01-6K, LCL04-12W-P11- 4K-SOA, LCL04-12W-P11-6K-SOA, LCL04-12W-P21-4K-SM, LCL04-12W-P21-6K- SM, LCL04-18W-P01-4K, LCL04-18W-P01-6K, LCL04-18W-P11-4K-SOA, LCL04- 18W-P11-6K-SOA, LCL04-18W-P21-4K-SM, LCL04-18W-P21-6K-SM, LCL04-24W- P01-4K, LCL04-24W-P01-6K, LCL04-24W-P11-4K-SOA, LCL04-24W-P11-6K-SOA, LCL04-24W-P21-4K-SM, LCL04-24W-P21-6K-SM, LCL03-7W-R01-4K, LCL03-7W- R01-6K, LCL03-7W-R11-4K-SOA, LCL03-7W-R11-6K-SOA, LCL03-7W-R21-4K-SM, LCL03-7W-R21-6K-SM, LCL03-12W-R01-4K, LCL03-12W-R01-6K, LCL03-12W-R11- 4K-SOA, LCL03-12W-R11-6K-SOA, LCL03-12W-R21-4K-SM, LCL03-12W-R21-6K- SM, LCL03-18W-R01-4K, LCL03-18W-R01-6K, LCL03-18W-R11-4K-SOA, LCL03- 18W-R11-6K-SOA, LCL03-18W-R21-4K-SM, LCL03-18W-R21-6K-SM, LCL03-24W- R01-4K, LCL03-24W-R01-6K, LCL03-24W-R11-4K-SOA, LCL03-24W-R11-6K-SOA, LCL03-24W-R21-4K-SM, LCL03-24W-R21-6K-SM, LCL03-7W-P01-4K, LCL03-7W- P01-6K, LCL03-7W-P11-4K-SOA, LCL03-7W-P11-6K-SOA, LCL03-7W-P21-4K-SM, LCL03-7W-P21-6K-SM, LCL03-12W-P01-4K, LCL03-12W-P01-6K, LCL03-12W-P11-	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

Игтыри Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00411/19

Серия **RU** № **0690522**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
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 60598-2-2-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые"
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"
ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Штырц Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)

