



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.00828/20

Серия **RU** № **0253625**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.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: 74956518722. 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, № 1199 Mingguang Road, Jiangshan town, Yinzhou, Ningbo

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование осветительное: светильники светодиодные, панели светодиодные, светильники светодиодные уличные, прожекторы светодиодные, светильники для использования со светодиодными лампами, торговых марок: WOLTA, LUMIN'ARTE, артикулов: (согласно приложениям - бланки №№ 0753485 - 0753504).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405104004, 9405109803, 9405109807, 9405401002, 9405409902

### 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** протоколов испытаний №№ 3476ИЛНВО, 3477ИЛНВО, 3478ИЛНВО, 3479ИЛНВО, 3480ИЛНВО, 3481ИЛНВО, 3482ИЛНВО от 17.08.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.07.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" 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 № 0753505.  
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

20.08.2020

**ПО**

19.08.2025

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ерещенко Ольга Яковлевна

(ф.и.о.)

Сергеев Виктор Сергеевич

(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.00828/20

Серия **RU** № **0753499**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>100W/05, STLC-120W/01, STLC-120W/02, STLC-120W/03, STLC-120W/04, STLC-120W/05, STLC-150W/01, STLC-150W/02, STLC-150W/03, STLC-150W/04, STLC-150W/05, STLC-200W/01, STLC-200W/02, STLC-200W/03, STLC-200W/04, STLC-200W/05, STLC-240W/01, STLC-240W/02, STLC-240W/03, STLC-240W/04, STLC-240W/05, STLC-30W/01, STLC-30W/02, STLC-30W/03, STLC-30W/04, STLC-30W/05, STLC-40W/01, STLC-40W/02, STLC-40W/03, STLC-40W/04, STLC-40W/05, STLC-50W/01, STLC-50W/02, STLC-50W/03, STLC-50W/04, STLC-50W/05, STLC-70W/01, STLC-70W/02, STLC-70W/03, STLC-70W/04, STLC-70W/05, STLD-100W/01, STLD-100W/02, STLD-100W/03, STLD-100W/04, STLD-100W/05, STLD-120W/01, STLD-120W/02, STLD-120W/03, STLD-120W/04, STLD-120W/05, STLD-150W/01, STLD-150W/02, STLD-150W/03, STLD-150W/04, STLD-150W/05, STLD-200W/01, STLD-200W/02, STLD-200W/03, STLD-200W/04, STLD-200W/05, STLD-240W/01, STLD-240W/02, STLD-240W/03, STLD-240W/04, STLD-240W/05, STLD-30W/01, STLD-30W/02, STLD-30W/03, STLD-30W/04, STLD-30W/05, STLD-40W/01, STLD-40W/02, STLD-40W/03, STLD-40W/04, STLD-40W/05, STLD-50W/01, STLD-50W/02, STLD-50W/03, STLD-50W/04, STLD-50W/05, STLD-70W/01, STLD-70W/02, STLD-70W/03, STLD-70W/04, STLD-70W/05, STLS-100W/01, STLS-100W/02, STLS-100W/03, STLS-100W/04, STLS-100W/05, STLS-120W/01, STLS-120W/02, STLS-120W/03, STLS-120W/04, STLS-120W/05, STLS-150W/01, STLS-150W/02, STLS-150W/03, STLS-150W/04, STLS-150W/05, STLS-200W/01, STLS-200W/02, STLS-200W/03, STLS-200W/04, STLS-200W/05, STLS-240W/01, STLS-240W/02, STLS-240W/03, STLS-240W/04, STLS-240W/05, STLS-30W/01, STLS-30W/02, STLS-30W/03, STLS-30W/04, STLS-30W/05, STLS-40W/01, STLS-40W/02, STLS-40W/03, STLS-40W/04, STLS-40W/05, STLS-50W/01, STLS-50W/02, STLS-50W/03, STLS-50W/04, STLS-50W/05, STLS-70W/01, STLS-70W/02, STLS-70W/03, STLS-70W/04, STLS-70W/05, STLY-100W/01, STLY-100W/02, STLY-100W/03, STLY-100W/04, STLY-100W/05, STLY-120W/01, STLY-120W/02, STLY-120W/03, STLY-120W/04, STLY-120W/05, STLY-150W/01, STLY-150W/02, STLY-150W/03, STLY-150W/04, STLY-150W/05, STLY-200W/01, STLY-200W/02, STLY-200W/03, STLY-200W/04, STLY-200W/05, STLY-240W/01, STLY-240W/02, STLY-240W/03, STLY-240W/04, STLY-240W/05, STLY-30W/01, STLY-30W/02, STLY-30W/03, STLY-30W/04, STLY-30W/05, STLY-40W/01, STLY-40W/02, STLY-40W/03, STLY-40W/04, STLY-40W/05, STLY-50W/01, STLY-50W/02, STLY-50W/03, STLY-50W/04, STLY-50W/05, WGL-100W/01, WGL-100W/02, WGL-100W/03, WGL-100W/04, WGL-100W/05, WGL-10W/01, WGL-10W/02, WGL-10W/03, WGL-10W/04, WGL-10W/05, WGL-15W/01, WGL-15W/02, WGL-15W/03, WGL-15W/04, WGL-15W/05, WGL-20W/01, WGL-20W/02, WGL-20W/03, WGL-20W/04, WGL-20W/05, WGL-30W/01, WGL-30W/02, WGL-30W/03, WGL-30W/04, WGL-30W/05, WGL-40W/01, WGL-40W/02, WGL-40W/03, WGL-40W/04, WGL-40W/05, WGL-50W/01, WGL-50W/02, WGL-50W/03, WGL-50W/04, WGL-50W/05, WGL-5W/01, WGL-5W/02, WGL-5W/03, WGL-5W/04, WGL-5W/05, WGL-70W/01, WGL-70W/02, WGL-70W/03, WGL-70W/04, WGL-70W/05, WGLC-100W/01, WGLC-100W/02, WGLC-100W/03, WGLC-100W/04, WGLC-100W/05, WGLC-10W/01, WGLC-10W/02, WGLC-10W/03, WGLC-10W/04, WGLC-10W/05, WGLC-15W/01, WGLC-15W/02, WGLC-15W/03, WGLC-15W/04, WGLC-15W/05, WGLC-20W/01, WGLC-20W/02, WGLC-20W/03, WGLC-20W/04, WGLC-20W/05, WGLC-30W/01, WGLC-30W/02, WGLC-30W/03, WGLC-30W/04, WGLC-30W/05, WGLC-40W/01, WGLC-40W/02, WGLC-40W/03, WGLC-40W/04, WGLC-40W/05, WGLC-50W/01, WGLC-50W/02, WGLC-50W/03, WGLC-50W/04, WGLC-50W/05, WGLC-5W/01, WGLC-5W/02, WGLC-5W/03, WGLC-5W/04, WGLC-5W/05, WGLC-70W/01, WGLC-70W/02, WGLC-70W/03, WGLC-70W/04, WGLC-70W/05, WGLD-100W/01, WGLD-100W/02, WGLD-100W/03, WGLD-100W/04, WGLD-100W/05, WGLD-10W/01, WGLD-10W/02, WGLD-10W/03, WGLD-10W/04, WGLD-10W/05, WGLD-15W/01, WGLD-15W/02, WGLD-15W/03, WGLD-15W/04, WGLD-15W/05, WGLD-20W/01, WGLD-20W/02, WGLD-20W/03, WGLD-20W/04, WGLD-20W/05, WGLD-30W/01, WGLD-30W/02, WGLD-30W/03, WGLD-30W/04, WGLD-30W/05, WGLD-40W/01, WGLD-40W/02, WGLD-40W/03, WGLD-40W/04, WGLD-40W/05, WGLD-50W/01, WGLD-50W/02, WGLD-50W/03, WGLD-50W/04, WGLD-50W/05, WGLD-5W/01, WGLD-5W/02, WGLD-5W/03, WGLD-5W/04, WGLD-5W/05, WGLD-70W/01, WGLD-70W/02, WGLD-70W/03, WGLD-70W/04, WGLD-70W/05, WGLS-100W/01, WGLS-100W/02, WGLS-100W/03, WGLS-100W/04, WGLS-100W/05, WGLS-10W/01, WGLS-10W/02, WGLS-10W/03, WGLS-10W/04, WGLS-10W/05, WGLS-15W/01, WGLS-15W/02, WGLS-15W/03, WGLS-15W/04, WGLS-15W/05, WGLS-20W/01, WGLS-20W/02, WGLS-20W/03, WGLS-20W/04, WGLS-20W/05, WGLS-30W/01, WGLS-30W/02, WGLS-30W/03, WGLS-30W/04, WGLS-30W/05, WGLS-40W/01, WGLS-40W/02, WGLS-40W/03, WGLS-40W/04, WGLS-40W/05, WGLS-50W/01, WGLS-50W/02, WGLS-50W/03, WGLS-50W/04, WGLS-50W/05, WGLS-5W/01, WGLS-5W/02, WGLS-5W/03, WGLS-5W/04, WGLS-5W/05, WGLS-70W/01, WGLS-70W/02, WGLS-70W/03, WGLS-70W/04, WGLS-70W/05, WGLY-100W/01, WGLY-100W/02, WGLY-100W/03, WGLY-100W/04, WGLY-100W/05, WGLY-10W/01, WGLY-10W/02, WGLY-10W/03, WGLY-10W/04, WGLY-10W/05, WGLY-15W/01, WGLY-15W/02, WGLY-15W/03, WGLY-15W/04, WGLY-15W/05, WGLY-20W/01, WGLY-20W/02, WGLY-20W/03, WGLY-20W/04, WGLY-20W/05, WGLY-30W/01, WGLY-30W/02, WGLY-30W/03, WGLY-30W/04, WGLY-30W/05, WGLY-40W/01, WGLY-40W/02, WGLY-40W/03, WGLY-40W/04, WGLY-40W/05, WGLY-50W/01, WGLY-50W/02, WGLY-50W/03, WGLY-50W/04, WGLY-50W/05, WGLY-5W/01, WGLY-5W/02, WGLY-5W/03, WGLY-5W/04, WGLY-5W/05, WGLY-70W/01, WGLY-70W/02, WGLY-70W/03, WGLY-70W/04, WGLY-70W/05.</p> <p>пржекторы светодиодные, торговой марки: WOLTA, артикулов: WFL-1000W/05, WFL-1000W/09, WFL-1000W/09W, WFL-100W/05, WFL-100W/09W, WFL-10W/05, WFL-10W/05SW, WFL-10W/06SW, WFL-10W/07S, WFL-10W/07SW, WFL-10W/08SW, WFL-10W/09S, WFL-10W/09SW, WFL-150W/05, WFL-150W/09W, WFL-200W/05, WFL-200W/09W, WFL-20W/05, WFL-20W/05SW, WFL-20W/06SW, WFL-20W/07SW, WFL-20W/08SW, WFL-20W/09S, WFL-20W/09SW, WFL-250W/05, WFL-250W/09, WFL-250W/09W, WFL-300W/05, WFL-300W/09, WFL-300W/09W, WFL-30W/05, WFL-30W/05SW, WFL-30W/06SW, WFL-30W/07SW, WFL-30W/08SW, WFL-30W/09S, WFL-30W/09SW, WFL-400W/05, WFL-400W/09, WFL-400W/09W, WFL-500W/05, WFL-500W/09, WFL-500W/09W, WFL-50W/05, WFL-50W/05SW, WFL-50W/06SW, WFL-50W/07SW, WFL-50W/08SW, WFL-50W/09S, WFL-50W/09SW, WFL-600W/05, WFL-600W/09, WFL-600W/09W, WFL-70W/05, WFL-70W/09W, WFLC-1000W/05, WFLC-1000W/06, WFLC-1000W/06B, WFLC-1000W/06W, WFLC-1000W/07, WFLC-1000W/07W, WFLC-1000W/08, WFLC-1000W/08W, WFLC-1000W/09, WFLC-1000W/09W, WFLC-100W/05, WFLC-100W/06, WFLC-100W/06B, WFLC-100W/06W, WFLC-100W/07, WFLC-100W/07-S, WFLC-100W/07W, WFLC-100W/07W-S, WFLC-100W/08, WFLC-100W/08W, WFLC-100W/09, WFLC-100W/09W, WFLC-10W/05, WFLC-10W/05S, WFLC-10W/05SW, WFLC-10W/06, WFLC-10W/06B, WFLC-10W/06S, WFLC-10W/06SW, WFLC-10W/06W, WFLC-10W/07, WFLC-10W/07S, WFLC-10W/07-S, WFLC-10W/07SW, WFLC-10W/07W, WFLC-10W/07W-S, WFLC-10W/08, WFLC-10W/08S, WFLC-10W/08SW, WFLC-10W/08W, WFLC-10W/09, WFLC-10W/09S, WFLC-10W/09SW, WFLC-10W/09W, WFLC-150W/05, WFLC-150W/06, WFLC-150W/06B, WFLC-150W/06W, WFLC-150W/07, WFLC-150W/07-S, WFLC-150W/07W, WFLC-150W/07W-S, WFLC-150W/08, WFLC-150W/08W, WFLC-150W/09, WFLC-150W/09W, WFLC-200W/05, WFLC-200W/06, WFLC-200W/06B, WFLC-200W/06W, WFLC-200W/07, WFLC-200W/07-S, WFLC-200W/07W, WFLC-200W/07W-S, WFLC-20W/05, WFLC-20W/05SW, WFLC-20W/06, WFLC-20W/06B, WFLC-20W/06W, WFLC-20W/06SW, WFLC-20W/06W, WFLC-20W/06SW, WFLC-20W/07S, WFLC-20W/07-S, WFLC-20W/07SW, WFLC-20W/07W, WFLC-20W/07W-S, WFLC-20W/08, WFLC-20W/08S, WFLC-20W/08SW.</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*[Подпись]*  
(подпись)

*[Подпись]*  
(подпись)



Иванова Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Плесенко Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.00828/20

Серия **RU** № **0753505**

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	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013.	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
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"	раздел 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. требования и методы испытаний"	раздел 5
СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 6 – 10

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*И.И.*  
(подпись)

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

*М.П.*  
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Целевко Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)