



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ40.B.00951/20

Серия **RU** № **0227128**

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@samaraset.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 "ZHONGSHAN DIWA LIGHTING CO., LIMITED"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, № 42, ZHENXI ROAD, XIQU INDUSTRIAL AREA, XIAOLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG

ПРОДУКЦИЯ Оборудование осветительное: светильники светодиодные торговой марки WOLTA, артикулов: (согласно приложению - бланк № 0733057). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405104004, 9405109803

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 № 1465ИЛНВО от 17.02.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 24.01.2020 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 - № 0733058. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.02.2020 **ПО** 28.02.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Белослудцев Алексей Викторович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00951/20

Серия **RU** № **0733057**

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	Оборудование осветительное: светильники светодиодные торговой марки WOLTA, артикулов:	Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>светодиодные панели, артикулов: ULPC36W60-04, ULPD36W60-04, ULPC36W60-04-02, ULPD36W60-04-02, ULPC25W60-04, ULPD25W60-04, ULPC25W60-04-02, ULPD25W60-04-02, ULPC45W60-04, ULPD45W60-04, ULPC45W60-04-02, ULPD45W60-04-02, ULPC50W60-04, ULPD50W60-04, ULPC50W60-04-02, ULPD50W60-04-02, ULPC72W60-04, ULPD72W60-04, ULPC72W60-04-02, ULPD72W60-04-02, ULPC72W-04, ULPD72W-04, ULPC72W-04-02, ULPD72W-04-02, ULPD50W-04, ULPC50W-04, ULPD50W-01, ULPC50W-01, ULPD50W-02, ULPC50W-02, ULPD50W-03, ULPC50W-03,</p> <p>светильники светодиодные, артикулов: WPL18-6.5K60-01, WPL36-6.5K120-01, WPL48-6.5K150-01, WPL18-4K60-01, WPL36-4K120-01, WPL48-4K150-01, WPL18-6.5K60-02, WPL36-6.5K120-02, WPL48-6.5K150-02, WPL18-4K60-02, WPL36-4K120-02, WPL48-4K150-02, WPL18-6.5K60-03, WPL36-6.5K120-03, WPL48-6.5K150-03, WPL18-4K60-03, WPL36-4K120-03, WPL48-4K150-03, WPL18-6.5K60-04, WPL36-6.5K120-04, WPL48-6.5K150-04, WPL18-4K60-04, WPL36-4K120-04, WPL48-4K150-04, WPL18-6.5K60-05, WPL36-6.5K120-05, WPL48-6.5K150-05, WPL18-4K60-05, WPL36-4K120-05, WPL48-4K150-05, WPL18-6.5K60-06, WPL36-6.5K120-06, WPL48-6.5K150-06, WPL18-4K60-06, WPL36-4K120-06, WPL48-4K150-06, WPL18-6.5K60-07, WPL36-6.5K120-07, WPL48-6.5K150-07, WPL18-4K60-07, WPL36-4K120-07, WPL48-4K150-07, WPL18-6.5K60-08, WPL36-6.5K120-08, WPL48-6.5K150-08, WPL18-6.5K60-09, WPL36-6.5K120-09, WPL48-6.5K150-09, WPL18-4K60-09, WPL36-4K120-09, WPL48-4K150-09, WPL18-6.5K60-10, WPL36-6.5K120-10, WPL48-6.5K150-10, WPL18-4K60-10, WPL36-4K120-10, WPL48-4K150-10, WLFS18W02, WLFS18W03, WLFS18W04, WLFS18W05, WLFS18W06, WLFS18W07, WLFS18W08, WLFS18W09, WLFS18W10, WLFS36W02, WLFS36W03, WLFS36W04, WLFS36W05, WLFS36W06, WLFS36W07, WLFS36W08, WLFS36W09, WLFS36W10, WLFW18W02, WLFW18W03, WLFW18W04, WLFW18W05, WLFW18W06, WLFW18W07, WLFW18W08, WLFW18W09, WLFW18W10, WLFW36W02, WLFW36W03, WLFW36W04, WLFW36W05, WLFW36W06, WLFW36W07, WLFW36W08, WLFW36W09, WLFW36W10, LWPS36W01, LWPS36W02, LWPS36W03, LWPS36W04, LWPS36W05, LWPS36W06, LWPS36W07, LWPS36W08, LWPS36W09, LWPS36W10, LWPS18W01, LWPS18W02, LWPS18W03, LWPS18W04, LWPS18W05, LWPS18W06, LWPS18W07, LWPS18W08, LWPS18W09, LWPS18W10, LWPW18W01, LWPW18W02, LWPW18W03, LWPW18W04, LWPW18W05, LWPW18W06, LWPW18W07, LWPW18W08, LWPW18W09, LWPW18W10, LWPW36W01, LWPW36W02, LWPW36W03, LWPW36W04, LWPW36W05, LWPW36W06, LWPW36W07, LWPW36W08, LWPW36W09, LWPW36W10, WLRD01, WLRD02, WLRD03, WLRD04, WLRD05, WLRD06, WLRD07, WLRD08, WLRD09, WLRD10, WLRC01, WLRC02, WLRC03, WLRC04, WLRC05, WLRC06, WLRC07, WLRC08, WLRC09, WLRC10</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александр Морозов
(подпись)

Алексей Белослудцев
(подпись)



Морозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

Белослудцев Алексей Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00951/20

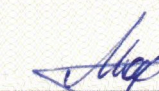
Серия **RU** № **0733058**


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 IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"
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"
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 IEC 61547-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"
СТБ EN 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Морозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

Белослудцев Алексей Викторович
(Ф.И.О.)