



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03466/23

Серия **RU** № **0456414**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВОЛЬТА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119361, улица Наташи Ковшовой, дом 4, строение 1, офис 23, основной государственный регистрационный номер: 1107746281323, номер телефона: +74956518722, адрес электронной почты: info@wolta.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo Yusing Lighting CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 1199 Mingguang Road, Jiangshan town, Yinzhou, Ningbo, координаты: 29.902815, 121.289340, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0970769

ПРОДУКЦИЯ Источники света: лампы светодиодные, торговых марок: "WOLTA", "LUMIN'ARTE", серии и модели согласно приложению № 2, количество листов: 2, бланки №№ 0970770, 0970771.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539520001, 8539520002, 8539520003, 8539520009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 02062023-08, 02062023-09, 02062023-10, 02062023-11, 02062023-12, 02062023-13, 02062023-14, 02062023-15, 02062023-16 от 19.06.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Инструкций по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № C-20230518-016 от 22.05.2023 года, выданного ОС ООО "ПРОФЕССИОНАЛ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93 от 03.02.2021 года, эксперт Кочан Александра Сергеевна.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 3, количество листов: 1, бланк № 0970772. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 01.04.2023. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № TR CU 2-191222 от 19.12.2022 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2023 **ПО** 19.06.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

Крюков Денис Юрьевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03466/23

Серия **RU** № **0970770**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
8539520001, 8539520002, 8539520003, 8539520009	Источники света: лампы светодиодные, торговых марок: "WOLTA", "LUMIN'ARTE", серии: WHP-T, WHP-V, WSTD-A55, WSTD-A60, WSTD-A65, WSTD-A67, WSTD-A70, WSTD-A80, WSTD-C37, WSTD-CT37, WSTD-CTW37, WSTD-G45, WSTD-G80, WSTD-G90, WSTD-G95, WSTD-G100, WSTD-G120, WSTD-G125, WSTD-MR16, WSTD-PAR16, WSTD-JCD, WSTD-JCDR, WSTD-JC, WSTD-GX, WSTD-R39, WSTD-R50, WSTD-R63, WSTD-PAR, WBL, WBL-BLL, WBL-A55, WBL-A60, WBL-C37, WBL-C35, WBL-CT37, WBL-CT35, WBL-CTW37, WBL-CTW35, WBL-G45, WUFO, WFN, WCML, WTR, WT8, WSTD-A55-D, WSTD-A60-D, WSTD-A65-D, WSTD-A67-D, WSTD-A70-D, WSTD-A80-D, WSTD-C37-D, WSTD-CT37-D, WSTD-CTW37-D, WSTD-G45-D, WSTD-G80-D, WSTD-G90-D, WSTD-G95-D, WSTD-G100-D, WSTD-G120-D, WSTD-G125-D, WSTD-MR16-D, WSTD-PAR16-D, WSTD-JCD-D, WSTD-JCDR-D, WSTD-JC-D, WSTD-GX-D, WSTD-R39-D, WSTD-R50-D, WSTD-R63-D, WSTD-PAR-D, WBL-D, WBL-BLL-D, WBL-A55-D, WBL-A60-D, WBL-C37-D, WBL-C35-D, WBL-CT37-D, WBL-CT35-D, WBL-CTW37-D, WBL-CTW35-D, WBL-G45-D, WUFO-D, WFN-D, WCML-D, WTR-D, WT8-D, WF-A55, WF-A60, WF-A65, WF-A67, WF-A70, WF-A80, WF-C37, WF-CT37, WF-CTW37, WF-C35, WF-CT35, WF-CTW35, WF-G45, WF-G80, WF-G90, WF-G95, WF-G100, WF-G120, WF-G125, WF-ST64, WF-ST48, WF-T30, WF-T40, WF-T50, WF-BL-BLL, WF-BL-A55, WF-BL-A60, WF-BL-C37, WF-BL-C35, WF-BL-CT37, WF-BL-CT35, WF-BL-CTW37, WF-BL-CTW35, WF-BL-G45, WF-Dec, WF-BL, WF-A55-D, WF-A60-D, WF-A65-D, WF-A67-D, WF-A70-D, WF-A80-D, WF-C37-D, WF-CT37-D, WF-CTW37-D, WF-C35-D, WF-CT37-D, WF-CTW35-D, WF-G45-D, WF-G80-D, WF-G90-D, WF-G95-D, WF-G100-D, WF-G120-D, WF-G125-D, WF-ST64-D, WF-ST48-D, WF-T30-D, WF-T40-D, WF-T50-D, WF-BL-BLL-D, WF-BL-A55-D, WF-BL-A60-D, WF-BL-C37-D, WF-BL-C35-D, WF-BL-CT37-D, WF-BL-CT35-D, WF-BL-CTW37-D, WF-BL-CTW35-D, WF-BL-G45-D, WF-Dec-D, WF-BL-D.
8539520001, 8539520002, 8539520003, 8539520009	Источники света: лампы светодиодные, торговых марок: "WOLTA", "LUMIN'ARTE", серии: WLX-A55, WLX-A60, WLX-A65, WLX-A67, WLX-A70, WLX-A80, WLX-C37, WLX-CT37, WLX-CTW37, WLX-G45, WLX-G80, WLX-G90, WLX-G95, WLX-G100, WLX-G120, WLX-G125, WLX-MR16, WLX-PAR16, WLX-JCD, WLX-JCDR, WLX-JC, WLX-GX, WLX-R39, WLX-R50, WLX-R63, WLX-PAR, WLX-T8, WLX-HP-T, WLX-HP-V, WLX-A55-D, WLX-A60-D, WLX-A65-D, WLX-A67-D, WLX-A70-D, WLX-A80-D, WLX-C37-D, WLX-CT37-D, WLX-CTW37-D, WLX-G45-D, WLX-G80-D, WLX-G90-D, WLX-G95-D, WLX-G100-D, WLX-G120-D, WLX-G125-D, WLX-MR16-D, WLX-PAR16-D, WLX-JCD-D, WLX-JCDR-D, WLX-JC-D, WLX-GX-D, WLX-R39-D, WLX-R50-D, WLX-R63-D, WLX-T8-D, WLX-PAR-D, WLX-HP-T-D, WLX-HP-V-D, WPRO-A60, WPRO-A67, WPRO-A70, WPRO-A80, WPRO-C37, WPRO-CT37, WPRO-G45, WPRO-MR16, WPRO-PAR16, WPRO-R39, WPRO-R50, WPRO-R63, WPRO-R80, WPRO-R95, WPRO-R127, WPRO-R, WPRO-PAR, WPRO-T8, WPRO-UFO, WPRO-FN, WPRO-CML, WPRO-TR, WPRO-HP-T, WPRO-HP-V, WPRO-A60-D, WPRO-A67-D, WPRO-A70-D, WPRO-A80-D, WPRO-C37-D, WPRO-CT37-D, WPRO-G45-D, WPRO-MR16-D, WPRO-PAR16-D, WPRO-R39-D, WPRO-R50-D, WPRO-R63-D, WPRO-R80-D, WPRO-R95-D, WPRO-R127-D, WPRO-R-D, WPRO-PAR-D, WPRO-T8-D, WPRO-UFO-D, WPRO-FN-D, WPRO-CML-D, WPRO-TR-D, WPRO-HP-T-D, WPRO-HP-V-D, WSL-A55, WSL-A60, WSL-A65, WSL-A67, WSL-A70, WSL-A80, WSL-C37, WSL-CT37, WSL-CTW37, WSL-G45, WSL-G80, WSL-G90, WSL-G95, WSL-G100, WSL-G120, WSL-G125, WSL-MR16, WSL-PAR16, WSL-JCD, WSL-JCDR, WSL-JC, WSL-GX, WSL-R39, WSL-R50, WSL-R63, WSL-T8, WSL-UFO, WSL-FN, WSL-FN, WSL-CML, WSL-TR, WSL-HP-T, WSL-HP-V, WSL-A55, WSLF-A60, WSLF-A65, WSLF-A67, WSLF-A70, WSLF-A80, WSLF-C37, WSLF-CT37, WSLF-CTW37, WSLF-C35, WSLF-CT35, WSLF-CTW35, WSLF-G45, WSLF-G80, WSLF-G90, WSLF-G95, WSLF-G100, WSLF-G120, WSLF-G125, WSLF-ST64, WSLF-ST48, WSLF-T30, WSLF-T40, WSLF-T50, WSLF-BL-BLL, WSLF-BL-A55, WSLF-BL-A60, WSLF-BL-C37, WSLF-BL-C35, WSLF-BL-CT37, WSLF-BL-CT35, WSLF-BL-CTW37, WSLF-BL-CTW35, WSLF-BL-G45, WSLF-Dec, WSLF-BL, WSH-A55, WSH-A60, WSH-A65, WSH-A67, WSH-A70, WSH-A80, WSH-C37, WSH-CT37, WSH-CTW37, WSH-G45, WSH-G80, WSH-G90, WSH-G95, WSH-G100, WSH-G120, WSH-G125, WSH-MR16, WSH-PAR16, WSH-JCD, WSH-JCDR, WSH-JC, WSH-GX, WSH-R39, WSH-R50, WSH-R63, WSH-PAR, WSH-BL-BLL, WSH-BL-A55, WSH-BL-A60, WSH-BL-C37, WSH-BL-C35, WSH-BL-CT37, WSH-BL-CT35, WSH-BL-CTW37, WSH-BL-CTW35, WSH-BL-G45, WSH-UFO, WSH-FN, WSH-CML, WSH-TR, WSH-HP-T, WSH-HP-V, WSHF-A55, WSHF-A60, WSHF-A65, WSHF-A67, WSHF-A70, WSHF-A80, WSHF-C37, WSHF-CT37, WSHF-CTW37, WSHF-C35, WSHF-CT35, WSHF-CTW35, WSHF-G45, WSHF-G80, WSHF-G90, WSHF-G95, WSHF-G100, WSHF-G120, WSHF-G125, WSHF-ST64, WSHF-ST48, WSHF-T30, WSHF-T40, WSHF-T50, WSHF-BL-BLL, WSHF-BL-A55, WSHF-BL-A60, WSHF-BL-C37, WSHF-BL-C35, WSHF-BL-CT37, WSHF-BL-CT35, WSHF-BL-CTW37, WSHF-BL-CTW35, WSHF-BL-G45, WSHF-Dec, WSHF-BL, WPO-A55, WPO-A60, WPO-A65, WPO-A67, WPO-A70, WPO-A80, WPO-C37, WPO-CT37, WPO-CTW37, WPO-G45, WPO-G80, WPO-G90, WPO-G95, WPO-G100, WPO-G120, WPO-G125, WPO-MR16, WPO-PAR16, WPO-JCD, WPO-JCDR, WPO-JC, WPO-GX, WPO-R39, WPO-R50, WPO-R63, WPO-PAR, WPO-FN, WPO-CML, WPO-TR, WPO-T8, WFITO-A55, WFITO-A60, WFITO-A65, WFITO-A67, WFITO-A70, WFITO-A80, WFITO-C37, WFITO-G45, WFITO-G80, WFITO-G90, WFITO-G95, WFITO-G100, WFITO-G120, WFITO-G125, WFITO-MR16, WFITO-PAR16, WFITO-JCD, WFITO-JCDR, WFITO-JC, WFITO-GX, WFITO-R39, WFITO-R50, WFITO-R63, WFITO-R80, WFITO-R95, WFITO-R127, WFITO-R, WFITO-PAR, WFITO-UFO, WFITO-FN, WFITO-CML, WFITO-TR, WFITO-HP-T, WFITO-HP-V, WFITO-T8, LSTD-A55, LSTD-A60, LSTD-A65, LSTD-A67, LSTD-A70, LSTD-A80, LSTD-C37, LSTD-CT37, LSTD-CTW37, LSTD-G45, LSTD-G80, LSTD-G90, LSTD-G95, LSTD-G100, LSTD-G120, LSTD-G125, LSTD-MR16, LSTD-PAR16, LSTD-JCD, LSTD-JCDR, LSTD-JC, LSTD-GX, LSTD-R39, LSTD-R50, LSTD-R63, LBL-BLL, LBL-A55, LBL-A60, LBL-C37, LBL-C35, LBL-CT37, LBL-CT35, LBL-CTW37, LBL-CTW35, LBL-G45, L8, LHP-T, LHP-V, LBL, LSTD-A55-D, LSTD-A60-D, LSTD-A65-D, LSTD-A67-D, LSTD-A70-D, LSTD-A80-D, LSTD-C37-D, LSTD-CT37-D, LSTD-CTW37-D, LSTD-G45-D, LSTD-G80-D, LSTD-G90-D, LSTD-G95-D, LSTD-G100-D, LSTD-G120-D, LSTD-G125-D, LSTD-MR16-D, LSTD-PAR16-D, LSTD-JCD-D, LSTD-JCDR-D, LSTD-JC-D, LSTD-GX-D.
8539520001, 8539520002, 8539520003, 8539520009	Источники света: лампы светодиодные, торговых марок: "WOLTA", "LUMIN'ARTE", модели: L8, LBL-BLL-D, LBL-A55-D, LBL-A60-D, LBL-C37-D, LBL-C35-D, LBL-CT37-D, LBL-CT35-D, LBL-CTW37-D, LBL-CTW35-D, LBL-G45-D, L8-D, LF-A55, LF-A60, LF-A65, LF-A67, LF-A70, LF-A80, LF-C37, LF-CT37, LF-CTW37, LF-C35, LF-CT35, LF-CTW35, LF-G45, LF-G80, LF-G90, LF-G95, LF-G100, LF-G120, LF-G125, LF-ST64, LF-ST48, LF-T30, LF-T40, LF-T50, LF-BL-BLL, LF-BL-A55, LF-BL-A60, LF-BL-C37, LF-BL-C35, LF-BL-CT37, LF-BL-CT35, LF-BL-CTW37, LF-BL-CTW35, LF-BL-G45, LF-Dec, LF-BL, LF-A55-D, LF-A60-D, LF-A65-D, LF-A67-D, LF-A70-D, LF-A80-D, LF-C37-D, LF-CT37-D, LF-CTW37-D, LF-C35-D, LF-CT35-D, LF-CTW35-D, LF-G45-D, LF-G80-D, LF-G90-D, LF-G95-D, LF-G100-D, LF-G120-D, LF-G125-D, LF-ST64-D, LF-ST48-D, LF-T30-D, LF-T40-D, LF-T50-D, LF-BL-BLL-D, LF-BL-A55-D, LF-BL-A60-D, LF-BL-C37-D, LF-BL-C35-D, LF-BL-CT37-D, LF-BL-CT35-D, LF-BL-CTW37-D, LF-BL-CTW35-D, LF-BL-G45-D, LF-Dec-D.
8539520001, 8539520002, 8539520003, 8539520009	Источники света: лампы светодиодные, торговых марок: "WOLTA", "LUMIN'ARTE", модели: 25S60BLFT9E27, 25Y60BLFT9E27, 25SCFT7E14, 25YCF7E14, 25SCDF7E14, 25YCDF7E14, 25SCFT7E14, 25YCF7E14, 25SCDF7E14, 25YCDF7E14, 25S45GLFT7E14, 25S45GLFT7E27, 25Y45GLFT7E14, 25Y45GLFT7E27, 25YCF7E27, 25SCFT5E14, 25YCF5E14, 25SCDF5E27, 25S45GLFT5E14, 25Y45GLFT5E27, 25YCF7E27, 25SCFT7E14, 25YCF7E14, 25SCDF7E27, 25YCF7E27, 25S60BLFT11E27, 25Y60BLFT11E27, 25S60BLFT12E27, 25Y60BLFT12E27, 25S60BLFT13E27, 25Y60BLFT13E27, 25S60BLFT14E27, 25Y60BLFT14E27, 25S60BLFT15E27, 25Y60BLFT15E27, 25S60BLFT16E27, 25Y60BLFT16E27, 25S60BLFT17E27, 25Y60BLFT17E27, 25S60BLFT18E27, 25Y60BLFT18E27, 25S60BLFT20E27, 25Y60BLFT20E27, 25S70BLFT15E27, 25Y70BLFT15E27, 25S70BLFT16E27, 25Y70BLFT16E27, 25S70BLFT17E27, 25Y70BLFT17E27, 25S70BLFT18E27, 25Y70BLFT18E27, 25S70BLFT20E27, 25Y70BLFT20E27, 25SCFT9E14, 25YCF9E14, 25SCFT10E14, 25YCF10E14, 25SCFT11E14, 25YCF11E14, 25SCFT12E14, 25YCF12E14, 25SCFT13E14, 25YCF13E14, 25SCFT14E14, 25YCF14E14, 25SCFT15E14, 25YCF15E14, 25SCDF9E14, 25YCDF9E14, 25SCDF10E14, 25YCDF10E14, 25SCDF11E14, 25YCDF11E14, 25SCDF12E14, 25YCDF12E14, 25SCDF13E14, 25YCDF13E14.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

Крюков Денис Юрьевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03466/23

Серия **RU** № **0970772**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ 12.2.007.13-2000 "Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5	
ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	раздел 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4 и 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

Крюков Денис Юрьевич (Ф.И.О.)