



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03666/23

Серия **RU** № **0468803**



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 Торговая Логистическая Компания "ВОСТОК". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620010, город Екатеринбург, улица Чернышевского, дом 86, строение 6, основной государственный регистрационный номер: 1126679018080, номер телефона: +73433102266, адрес электронной почты: tlkvostok@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Tingxin Electronics Factory". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Ditang Industrial Zone, Yuyao, Ningbo City, Zhejiang Province, координаты 30.173525,121.157033, Китай

ПРОДУКЦИЯ Светильники общего назначения, с маркировками "Серпантин", "Tingxin Electronics", артикулы по приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0970927. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405

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 Протокола испытаний № 23063002-1 от 21.07.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OE08. Паспорта № 9405210012.004.ПС от 12.01.2023 года. Акта анализа состояния производства № С-20230518-010 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 Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0970926. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 04.05.2023. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 2023-TEF-LLC TLC"VOSTOK" от 02.01.2023 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.07.2023 **ПО** 24.07.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

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.03666/23

Серия **RU** № **0970926**

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 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 62471-2013 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем		
ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей		
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	раздел 5	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Крюков Денис Юрьевич

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03666/23

Серия **RU** № **0970927**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405	Светильники общего назначения, с маркировками "Серпантин", "Tingxin Electronics", артикулы: 024-020,024-027,024-038,024-039,024-098,024-136,024-137,024-154,024-172,024-173,024-174,024-175,024-176,024-179,024-180,024-181,024-185,024-214,024-215,024-216,024-218,615-0580, 615-0581,615-0582,615-0583,615-0584,615-0585,615-0586,615-0587,615-0588,615-0589,615-0590,615-0591,615-0592,615-0593,615-423,615-424,615-425,615-427,615-428,615-442,615-443,615-444,615-445,615-531,615-532,615-533,615-534,615-535,615-536,615-537,615-538,615-539,615-540, 700-0134,700-0135,700-0136,700-0137,700-0138,700-0139,700-0140,700-0141,700-0142,700-0143,700-0144,700-0145,700-0146,700-0147,700-0148,700-0149,700-0150,700-0151,700-0152,700-0153,700-0154,700-0155,700-0156,700-0157,700-0158,700-0159,700-0160,700-0161,700-0162,700-0163,700-0164,700-0165,700-0166,700-0167,700-0168,700-0169,700-0170,700-0171,700-0172,700-0173,700-0174,700-0175,700-0176,700-0177,700-0178,700-0179,700-0180,700-0181,700-0182,700-0183,700-0184,700-0185,700-0186,700-0187,700-0188,700-0189,700-0190,700-0191,700-0192,700-0193,700-0194,700-0195,700-0196,700-0197,700-0198,700-0199,700-0200,700-0201,700-022,700-0203,700-0204,700-0205,700-0206,700-0207,700-0208,700-0209,700-0210,700-0211,700-0212,700-0213,700-0214,700-0215,700-0216,700-0217,700-0218,700-0219,700-0220,700-0221,700-0222,700-0223,700-0224,700-0225,700-0226,700-0227,700-0228,700-0229,700-0230,700-0231,700-0232,700-0233,700-0234,700-0235,700-0236,700-0237,700-0238,700-0239,700-0240,700-0241,700-0242,700-0243,700-0244,700-0245,700-0246,700-0247,700-0248,700-0249,700-0250,700-0251,700-0252,700-0253,700-0254,700-0255,700-0256,700-0257,700-0258,700-0259,700-0260,700-0261,700-0262,700-0263,700-0264,700-0265,700-0266,700-0267,700-0268,700-0269,700-0270,700-0271,700-0272,700-0273,700-0274,700-0275,700-0276,700-0277,700-0278,700-0279,700-0280,700-0281,700-0282,700-0283, 058 334,033 0476,033 0477,033 0478, 700-235	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Крюков Денис Юрьевич

(Ф.И.О.)