

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/043.CN.02.14075



Серия КГ № 0224648

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова, 19, офис 302

Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 630005, Россия, Новосибирская Область, Город Новосибирск город о. город Новосибирск, Ул Некрасова, Зд. 48, Офис 105б, основной государственный регистрационный номер 1235400012209

Телефон: +7 (383) 292-88-99 Адрес электронной почты: new_tech00@internet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ WUJIAQU XINXIANG COMMERCE & TRADE CO., LTD

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 602, Building 24, Qinghuyinxiang Wujiaqu, Xinjiang, China

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные общего назначения: светильники настольные, светильники напольные, светильники потолочные, светильники настенные, люстры, фитолампа для растений, гирлянды, светильники уличные, ночники, LED светильники, прожекторы, LED лента с контроллером, световые установки, светильники, с маркировкой: «ОГОНЕК», «ОРБИТА», «ОРБИТА.TEAM», «ОРБИТА.CRAZE», «TITAVIN», «CRAFTY», «ПОМОЩНИК», «ПАТРИОТ», «СЛЕДОПЫТ», «TDS».

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9405110014, 9405110029, 9405110039, 9405190019, 9405190029, 9405190039, 9405210013, 9405210019, 9405210029, 9405210039, 9405290014, 9405290019, 9405290029, 9405290039, 9405310000, 9405420039, 9405420029, 9405490029, 9405490039

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № ПР-9764/ЭЛ от 19.08.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Товарищество с ограниченной ответственностью "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418

Акта анализа состояния производства №250709-2516241 от 16.07.2025, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043); эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Осмонкулов Каниет Керимбекович.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60598-1-2017 "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 60598-2-4-2019 "Светильники. Часть 2-4. Частные требования. Переносные светильники общего назначения", 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 CISPR 15-2014 "нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования" Разделы 4 и 5, ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)" разделы 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. 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: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №250709-2516241 от 16.07.2025. Договор уполномоченного лица № NTN1224/1 от 16.12.2024.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.08.2025 **ПО** 20.08.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)
(подпись)Рыжанкова Светлана Николаевна
(ФИО)Кардашов Иван Денисович
(ФИО)