

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/036.RU.02.00532



Серия КГ № 0096532

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandartkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Идрисова Татьяна Николаевна

Место жительства: 142715, Россия, Московская область, Ленинский район, деревня Малое Видное, улица Невская, дом 81/4

Адрес места осуществления деятельности: 117403, Россия, город Москва, улица Мелитопольская, дом 1 корпус 2 строение 3,

основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 307400101800071

Телефон: 84953635547 Адрес электронной почты: t9379307@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Идрисова Татьяна Николаевна

Место жительства: 142715, Россия, Московская область, Ленинский район, деревня Малое Видное, улица Невская, дом 81/4

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117403, Россия, город Москва, улица Мелитопольская, дом 1 корпус 2 строение 3

ПРОДУКЦИЯ Светильники общего назначения стационарные светодиодные, торговой марки "Nina Lighting", модели: NL-12-260; NL-18-330; NL-24-380; NL-18-260; NL-24-330; NL-30-380; NL-36-380; NL-81-450; NL-108-450; NL-120-450; NL-81-450 RGB; NL-108-450 RGB; NL-120-450 RGB; NL-81-550; NL-108-550; NL-120-550; NL-81-550 RGB; NL-108-550 RGB; NL-120-550 RGB; NL-81-450A RGB; NL-108-550A RGB; NL-120-450A RGB; NL-1001; NL-1002; NL-1003; NL-1004; NL-1005; NL-1006; NL-1007; NL-1008; NL-1009; NL-1010; NL-1011; NL-1012; NL-1013; NL-1014; NL-1015; NL-1016; NL-1017; NL-1018; NL-1019; NL-1020.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.25-001-0111522501-2020 "Светильники светодиодные. Технические условия" Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9405 10 400 4

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 протоколов испытаний №№ 3-20211217-3, 3-20211217-7 от 17.12.2021 года, выданных

Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», аттестат аккредитации 047/Г-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 211129-554 от 07.12.2021 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60598-1-2013, ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.12.2021 ПО 20.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сарлыков Азамат Карпекович (ФИО)

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

(подпись)

Кожевникова Олеся Васильевна (ФИО)

