



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА83.В.01405/22

Серия RU № 0368396

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "А ЗЕТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142072, Россия, Московская область, город Домодедово, территория Триколор, строение 4.

Основной государственный регистрационный номер 1027739206582.

Телефон: +74959265050, Адрес электронной почты: office@azcompany.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "China National Electronics Import & Export, East China Company"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 200127, #2 Lan Cun Road, Pudong, Shanghai.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое: гирлянды светодиодные, работающие от батареек, торговой марки «СТАРТ», модели: СТАРТ НГ 15LED; СТАРТ НГ 15LED 1 реж 2АА 1,5 м бусы; СТАРТ НГ 15LED цв. 1 реж 2АА 1,5 м бусы; СТАРТ НГ 20LED RGB; СТАРТ НГ 20LED 1 реж 2АА 2,3 м бусины; СТАРТ НГ 20 LED 8 реж 3АА 2,3 м бусы звезды; СТАРТ НГ 40LED RGB; СТАРТ НГ 50LED RGB; СТАРТ НГ 50LED RGB 3АА 2 реж 5м шнур; СТАРТ НГ 60LED RGB; СТАРТ НГ 60LED RGB 3АА 8 реж 6м шнур; СТАРТ НГ 80LED RGB; СТАРТ НГ 80LED RGB 3АА 8 реж 8м шнур; СТАРТ НГ 100LED RGB; СТАРТ НГ 100LED 3АА 8 реж 10 м медь.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 31 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

211210-001-02/К от 22.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 17.12.2021 года № 211130-01/с, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: I с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2022

ПО 20.01.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Елисеева Марина Владимировна (Ф.И.О.)

Кошкарлова Ирина Дмитриевна (Ф.И.О.)