



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "А ЗЕТ"

Место нахождения: 142072, Россия, область Московская, город Домодедово, территория Триколор, строение 4, основной государственный регистрационный номер 1027739206582

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

**в лице** ПРЕЗИДЕНТ Заборских Андрея Ивановича

**заявляет, что** световое оборудование: светодиодные фонари, торговой марки «СТАРТ», модели:

СТАРТ LCE 501, СТАРТ LCE 502, СТАРТ LCE 503, СТАРТ LCE 504, СТАРТ LCE 505, СТАРТ LCE 506, СТАРТ LCE 507, СТАРТ LCE 508, СТАРТ LCE 509, СТАРТ LCE 510, СТАРТ LHE 501, СТАРТ LHE 502, СТАРТ LHE 503, СТАРТ LHE 504, СТАРТ LHE 505, СТАРТ LHE 506, СТАРТ LHE 507, СТАРТ LHE 508, СТАРТ LHE 509, СТАРТ LHE 510, СТАРТ LHE 511, СТАРТ LHE 512, СТАРТ LHE 513, СТАРТ LHE 514, СТАРТ LHE 515, СТАРТ LHE 516, СТАРТ LHE 517, СТАРТ LHE 518, СТАРТ LHE 519, СТАРТ LHE 520, СТАРТ LOE 501, СТАРТ LOE 502, СТАРТ LOE 503, СТАРТ LOE 504, СТАРТ LOE 505, СТАРТ LAE 501, СТАРТ LAE 502, СТАРТ LAE 503, СТАРТ LAE 504, СТАРТ LAE 505, СТАРТ LOE 201, СТАРТ LOE 202, СТАРТ LOE 203, СТАРТ LOE 204, СТАРТ LOE 205, СТАРТ LOE 206, СТАРТ LOE 207, СТАРТ LOE 208, СТАРТ LOE 209, СТАРТ LOE 210, СТАРТ LAE 201, СТАРТ LAE 202, СТАРТ LAE 203, СТАРТ LCE 101, СТАРТ LCE 102, СТАРТ LCE 103.

Изготовитель SIXI EVERFIELD ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Место нахождения: Китай, 378 ZHOUXI ROAD, ZHOUXIANG TOWN, SIXI, NINGBO CITY

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8513100000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 20220527-004 от 27.05.2022 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «СИТИ-СЕРТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.15

Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60598-2-8-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 8. Светильники ручные", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" раздел 5, ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7, СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений", ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2027 включительно.**

(подпись)



Заборских Андрей Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА03.В.83195/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.05.2022