



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.01217/20

Серия **RU** № **0262681**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюбинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВТЛ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 1-Н, офис 115.
Основной государственный регистрационный номер 1167847395627.
Телефон: +79626844861, Адрес электронной почты: direktorvtl@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zhongshan Hongyu EI-tech Co., LTD" (Чжуншань Хонгю Эл-тек Ко., Лтд)
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, N0.5, Lefeng 5 Road, HenglanTown, Zhongshan City, Guangdong (№5, Лефенг 5 Род, ХенгланТаун, Чжуншань Сити, Гуандун).

ПРОДУКЦИЯ Светодиодные ленты с питанием от сети 220 Вольт, торговая марка «JAZZWAY», серия (тип) PFN.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8543709000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 200410-002-02/ИР от 07.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, протокола сертификационных испытаний № 2004091/Э от 14.08.2020 года, выданного Испытательной лабораторией специальной оценки условий труда, контроля производственной и окружающей среды Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр исследований и испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21MC01, акта анализа состояния производства от 27.05.2020 года № 200305-02/Г, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 60598-2-20-2012 "Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды", ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей", ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений", ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.08.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 13.08.2023

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шапкин Михаил Юрьевич
(Ф.И.О.)

