

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.01830



Серия КГ № 0084762

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Кувшинова Алиса Александровна
Место жительства: 123181, Россия, город Москва, улица Исаковского, дом 4, корпус 2, квартира 338
Адрес места осуществления деятельности: 121552, Россия, город Москва, улица Ельнинская, дом 15, корпус 3, офис «TEAMPROF».
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 320774600170971.
Телефон: +7-495-117-34-54, Адрес электронной почты: seo@teamprof.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "FIRST INDUSTRIAL HOLDINGS LIMITED"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Aihua Pioneer Park, 818# Kaifa Da Dao, Taizhou City, Zhejiang Province.

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания для светодиодных гирлянд, торговая марка "TEAMPROF", серия (тип) ТРФ.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8504408200, 8504409000

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 210621-001-05/К от 24.06.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210615-009 от 23.06.2021 года, Копия руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 32132.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.06.2021 **ПО** 24.06.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполноченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись) М.П.

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

Ремнев Николай Анатольевич
(ФИО)