



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.HA27.B.00695

Серия RU № 0765373

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «Тест Серт». Место нахождения: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33, помещение I, комнаты 40, 41, 23, 24, адрес места осуществления деятельности: 117437, Российская Федерация, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33, помещение I, комнаты 40, 41, 23, 24, телефон: +7(910)0825002, адрес электронной почты: testsert01@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA27, дата регистрации 31.01.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «РУБЕТЕК РУС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 143026, территория инновационного центра «Сколково», Большой бульвар, д. 42, стр. 1, 1 этаж, часть помещения №334, рабочее место №31, основной государственный регистрационный номер: 1105753000352, номер телефона: +74951208036, адрес электронной почты: office@rubetek.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SHENZHEN ZHIQU Technology Limited». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 1101, Tower B, Haisong Mansion, Tairan 9th Rd., Chegongmiao, Futian Dist., Shenzhen, Guangdong, China 518040, Китай

ПРОДУКЦИЯ RGB Лента светодиодная, торговой марки "RUBETEK", модели: RL-3111, RL-3112, RL-3113, RL-3114, RL-3115, RL-3116, RL-3117, RL-3118, RL-3119
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями Директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8539

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2855Э от 07.12.2018 года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации KZ.T.01.0210; Акта анализа состояния производства № 630HA от 29.10.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60598-1-2013, IEC 60598-2-1-2011, СТБ EN 55015-2006, ГОСТ IEC61547-2013, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок хранения (службы, годности), правила эксплуатации указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации, паспорте. Срок службы: 5 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.12.2018

ПО 06.12.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Кужукеев Рустем Утигенович
(инициалы, фамилия)

Кирюшин Игорь Юрьевич
(инициалы, фамилия)

