

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-НК.ГА05.В.01626/21

Серия **RU** № **0311825**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРИОРИТЕТ»
Место нахождения: 111524, Россия, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 2, помещение V, комната 30
Адрес места осуществления деятельности: 111123, РОССИЯ, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 31, строение 38, этаж 3, помещение 1, комната 24 (часть), офис 18
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГА05 дата регистрации 23.10.2014.
Телефон: 84951200691. Адрес электронной почты: info@prioritet-c.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "КНТ-ПЛАСТ"
Место нахождения: 453204, Россия, Республика Башкортостан, Ишимбайский район, город Ишимбай, улица Советская, дом 89, корпус А, основной государственный регистрационный номер 1140280065353
Телефон: +78043337595, Адрес электронной почты: mail@spl.group

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shenzhen Qin Technology Co., Ltd."
Место нахождения: Гонконг, 26/F TOWER ONE TIME SQUARE 1 MATHESON STREET CAUSEWAY BAY
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, CREATIVE RUBY CO., LIMITED, 3rd floor, fourth building west, seg technology park, huaqiang north road, Futian District, Shenzhen

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные бытовые: розетки, модели: 200001, 200002, 200003, 200009, 200010, 200013, 200014, 200015, 200017, 200018, 200019, 200020, 200021, 200022, 200023, 200024, торговая марка "SPL"
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 17X/Н-16.03/21 от 16.03.2021 Испытательного центра "CERTIFICATION GROUP" ИЛИ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01 Акта анализа состояния производства № ПР180221-17С от 18.02.2021
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.03.2021 **ПО** 18.03.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Алимова Альбина Владимировна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Демент Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

