



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00117/22

Серия **RU** № **0355394**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств
Общества с ограниченной ответственностью «СветоС».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, 1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от 14.04.2017
Номер телефона: +74956825673, адрес электронной почты: svetos@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал».

ОГРН: 1121223000051

Место нахождения: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1
Номер телефона: +7(83632)9-21-00, адрес электронной почты: potencial@systeme.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал».

Место нахождения: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
425350, Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки) серии «Blanca» типа RA32-211R-, где « . » - буква, обозначающая цвет лицевых деталей.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ 434620.068ТУ «Розетка RA32-211. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний №22/088-ЭО от 14.12.2022, проведенных в испытательном центре Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл», аттестат аккредитации №RA.RU.21AA61 от 30.04.2016, акта о результатах анализа состояния производства № 11-22 от 25.11.2022 Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО «СветоС», аттестат аккредитации №RA.RU.10AT21 от 14.04.2017.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ IEC 60884-1-2013 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», стандарт в целом. Срок и условия хранения - 5 лет в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5°C до +40 °C и относительной влажности 60%. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2022 ПО 18.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Антипов Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Акимова Марина Игоревна
(Ф.И.О.)