



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00128/23

Серия **RU** № **0445462**

## 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  
«ArtGallery» типов: GAL00.43, GAL00.45, где «...» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей;  
серии «Blanca» типа BLNRS44111\*, где «\*» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ 434620.049 ТУ «Соединители электрические  
штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки). Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ Б-040-23, Б-041-23 от 03.08.2023, проведенных в испытательном центре  
светотехнической продукции ООО «ВНИСИ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЛ65 от  
11.05.2016,

акта о результатах анализа состояния производства № 9-23 от 22.06.2023, составленного экспертом  
Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО «СветоС»  
(аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от 14.04.2017) Антиповым С.С.

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 °С до +40 °С и  
относительной влажности 60%. Срок службы – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.08.2023 ПО 06.08.2028

## ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Антипов Сергей Сергеевич  
(ф.и.о.)

Антипов Сергей Сергеевич

Повля Екатерина Владимировна