



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00173/26

Серия **RU** № **0606806**

### 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: +78363292100, 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 силовые серии «Blanca» типов: BLNSR00323\*RU, BLNSR00323\*, BLNSR00324\*; вилки силовые серии «Blanca» типов: BLNSV00323\*, BLNSV00324\*; комплекты силовые серии «Blanca» типов: BLNSK00323\*, BLNSK01323\*; где « \* » - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей; комплекты силовые серии «W59» типов: SK32-351-8, SK32-352-8, где « . » - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ.434832.078 ТУ «Розетки, вилки и комплекты силовые. 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 № 10/01N02S от 06.02.2026, проведенных в испытательной лаборатории ООО «Электробезопасность», рег. № RA.RU.21XY01 от 01.04.2015г, акта о результатах анализа состояния производства № 19-25 от 22.12.2025, 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 30988.1-2020 «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. Дата изготовления отобранных образцов 12.2025

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.02.2026

ПО 16.02.2031

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ловля Екатерина Владимировна (Ф.И.О.)

Акимова Марина Игоревна (Ф.И.О.)