



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00109/22

Серия **RU** № **0355385**

## 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@schneider-electric.com.

## 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 «AtlasDesign» типов: ATN00..40S, ATN00..41S, ATN00..43S, ATN00..44S, ATN00..45S, ATN20..45S, ATN00..46S, ATN44..46S, ATN00..47S, ATN00..49S, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей; серии «Glossa» типов: GSL00..41S, GSL00..42S, GSL00..43S, GSL00..44S, GSL00..45S, GSL00..46S, GSL00..48S, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ.434620.049ТУ "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки). Технические условия".  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № Б-031-22 от 04.04.2022, №№ Б-032-22, Б-033-22, Б-034-22, Б-035-22 от 07.04.2022, проведенных в испытательном центре светотехнической продукции ООО «ВНИСИ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЛ65 от 11.05.2016,

акта о результатах анализа состояния производства № 1-22 от 14.02.2022 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 ИЕС 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. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.04.2022

ПО 25.04.2027

## ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Антипов Сергей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Тихоненко Вера Викторовна  
(Ф.И.О.)