



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ EAЭRU C-RU.AT21.B.00125/23

Серия **RU** № **0445464**

## 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

Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок серии «AtlasDesign» типов: ATN00..17, ATN00..19, ATN00..21, где «..» – две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ.434534.063 ТУ «Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536500700

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ N2023/01/058-02, N2023/01/058-03, N2023/01/058-04 от 22.05.2023, проведенных в испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области», аттестат аккредитации №RA.RU.21AГ86 от 11.08.2015,

акта о результатах анализа состояния производства № 6-22 от 21.04.2023, составленного экспертом Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО «СветоС» (аттестат аккредитации №RA.RU.10AT21 от 14.04.2017) Ловлей Е.В.

Схема сертификации - 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) «Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. 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 24.05.2023 ПО 23.05.2028

## ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Антипов Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Ловля Екатерина Владимировна

Антипов Сергей Сергеевич