



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00154/25

Серия **RU** № **0550046**

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

Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок (светорегуляторы)

серии «Blanca» типа BLNSS04001*, где « * » - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей;

серии «AtlasDesign» типа ATN00..23X, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей;

серии «Glossa» типа GSL00..23X, где « .. » - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ.434534.060 ТУ «Светорегуляторы (полупроводниковые выключатели). Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 50 800 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 18/01N03S от 21.03.2025, проведенных в испытательной лаборатории ООО «Электробезопасность», рег. № RA.RU.21XY01 от 01.04.2015г, акта о результатах анализа состояния производства № 2-25 от 21.02.2025, 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 Р 51324.1-2012 «Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования», стандарт в целом, ГОСТ IEC 60669-2-1-2016 «Выключатели для стационарных электрических установок бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к электронным выключателям», 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 02.2025

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.03.2025

ПО 24.03.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ловля Екатерина Владимировна (ф.и.о.)

Акимова Марина Игоревна (ф.и.о.)