



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00101/21

Серия **RU** № **0355377**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств
Общество 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 "Промышленно-торговая компания "Аргос-Электрон".
ОГРН: 1134725001366

Место нахождения: 188502, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский район, деревня Горбунки,
промзона Орлинская зона, дом 1, помещения 1, 10

Номер телефона: +7812 6776772, адрес электронной почты: rayurova_u@argo-s.net

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Промышленно-торговая компания "Аргос-Электрон".

Место нахождения: 188502, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский район, деревня Горбунки,
промзона Орлинская зона, дом 1, помещения 1, 10

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188502, Россия, Ленинградская
область, Ломоносовский район, деревня Горбунки, промзона Орлинская зона, дом 1, помещения 1, 10

ПРОДУКЦИЯ

Выключатель света автоматический, модель СЗВО.4.К

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.10-001-23385988-2021

"Выключатель света автоматический, модель СЗВО.4.К"

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 853620100

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 № Б-118-21 от 18.08.2021, проведенных в испытательном центре светотехнической
продукции ООО "ВНИСИ", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЛ65 от 11.05.2016,

протокола испытаний № R2021/02/140-02 от 22.10.2021, 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.21AG86 от
11.08.2015,

акта о результатах анализа состояния производства № 29-21 от 25.06.2021 Органа по сертификации
светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации №
RA.RU.10AT21 от 14.04.2017.

Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хранить при температуре воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности не более 60%.

Обозначение и наименование стандартов см. приложение № 0835366

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.11.2021

ПО 24.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Антипов Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Тихоненко Вера Викторовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00101/21

Серия **RU** № **0835366**

Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического(-их) регламента(-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования	Стандарт в целом
ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям	Стандарт в целом
ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96)	Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний	Раздел 26

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Антипов Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Тихоненко Вера Викторовна
(Ф.И.О.)