



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.04863/22

Серия **RU** № **0390723**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГУСИ ЭЛЕКТРИК"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 117545, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 129, корпус 2, строение 2, помещение/комната 1/8,9  
Адрес места осуществления деятельности: 249275, Россия, Калужская область, Сухиничский район, город Сухиничи, улица Писемского, дом 14  
Основной государственный регистрационный номер 1147746896153.  
Телефон: +74996425503 Адрес электронной почты: electro@gusi.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГУСИ ЭЛЕКТРИК"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 117545, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 129, корпус 2, строение 2, помещение/комната 1/8,9  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 249275, Россия, Калужская область, Сухиничский район, город Сухиничи, улица Писемского, дом 14

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные: регуляторы освещения (диммеры), модели: С10Д6 -0XX, С11Д6 -0XX, С10Д6.СБ -0XX, С11Д6.СБ -0XX, последние три цифры «0XX» обозначают цвет, где XX представляют собой цифры от 0 до 9, обозначающие цвет внешних элементов диммеров. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.11-035-35241036-2022 «Регуляторы освещения (диммеры)».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536508008

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 2150СИЛНВО от 21.06.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 07.06.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования", 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", ГОСТ ИЕС 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей". Срок службы и условия хранения указаны в эксплуатационной документации и на упаковке.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.06.2022 **ПО** 21.06.2027

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Векшин Иван Владимирович  
(Ф.И.О.)

