



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00018/19

Серия **RU** № **0116760**

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 с 14.04.2017

Номер телефона: +74956825673, адрес электронной почты: svetos@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал".

ОГРН: 1121223000051

Место нахождения: 425350, Российская Федерация, 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, Российская Федерация, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск,
улица Быстрова, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ

Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок серии «Glossa»
(см. приложение № 0617066).

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

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 5-19AT217152019, 5-19AT217162019, 5-19AT217172019,
5-19AT217182019 от 04.07.2019, проведенных в испытательной лаборатории ООО "ТестСертифико",
аттестат аккредитации № RA.RU.21TC05 с 03.09.2015,

акта о результатах анализа состояния производства № 5-19 от 10.06.2019 Органа по сертификации
светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации
№ RA.RU.10AT21 с 14.04.2017.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандарта: ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и
аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования", стандарт в целом.

Хранение при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности 60%.

Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.07.2019

ПО 15.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Антипов Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

Акимова Марина Игоревна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00018/19

Серия **RU** № **0617066**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536508000	<p>Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок серии «Glossa» типов:</p> <p>GSL00..11 GSL00..12 GSL00..13 GSL00..51 GSL00..52 GSL00..53 GSL00..31 GSL00..61 GSL00..63 GSL00..71 GSL00..15 GSL00..17 GSL00..19 GSL00..65 GSL00..69</p> <p>в комплекте с рамками типов:</p> <p>GSL00..01 GSL00..02 GSL00..03 GSL00..04 GSL00..05 GSL00..06 GSL00..07 GSL00..08</p> <p>Примечание: где « .. » - обозначение цвета лицевых деталей.</p>	ФЕАТ.434534.063ТУ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Антипов Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Акимова Марина Игоревна
(Ф.И.О.)