



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00043/20

Серия **RU** № **0116785**

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, 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 серий: «W59», «Glossa», «AtlasDesign» (см. приложение № 0617092).

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 8536508000
8536500700

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ К2020/01/085-01, К2020/01/085-02, К2020/01/085-03, К2020/01/085-04, К2020/01/085-05, К2020/01/085-06, К2020/01/085-07, К2020/01/085-08, К2020/01/085-09, К2020/01/085-10 от 27.05.2020, 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 № 5-20 от 13.02.2020 Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 от 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 28.05.2020

ПО 28.05.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Антипов Сергей Сергеевич

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Акимова Марина Игоревна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00043/20

Серия RU № 0617092

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 8536500700	<p>Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок</p> <p>серии «W59» типов: VS110-151-.8; VS110-153-.8; VS110-154-.8; VS110-155-.8; VS210-150-.8; VS210-152-.8; VS410-253-.8; VS510-251-.8; VS510-252-.8; VS0510-351-.8; VS610-156-.8; VS610-157-.8; VS610-256-.8; VS610-156B-.8; VS610-157B-.8; VS710-158-.8; VS710-159-.8; VS110-151--86; VS110-153--86; VS110-154--86; VS110-155--86; VS210-150--86; VS210-152--86; VS410-253--86; VS510-251--86; VS510-252--86; VS0510-351--86; VS610-156--86; VS610-157--86; VS610-256--86; VS610-156B--86; VS610-157B--86; VS710-158--86; VS710-159--86, VS616-051-.8, VS716-158-.8, VS216-150-.8, VS716-159-.8, VS116-151-.8, VS516-251-.8, VS216-152-.8, VS516-252-.8, VS116-153-.8, VS416-253-.8, VS116-154-.8, VS616-256-.8, VS116-155-.8, VS616-156B-.8, VS616-156-.8, VS616-157B-.8, VS616-157-.8, VS0516-351-.8, VS216-150--86, VS616-157--86, VS116-151--86, VS716-158--86, VS216-152--86, VS716-159--86, VS116-153--86, VS516-251--86, VS116-154--86, VS516-252--86, VS116-155--86, VS416-253--86, VS616-156--86, VS616-256--86, VS616-156B--86, VS0516-351--86, VS616-157B--86, где «.» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей,</p> <p>серии «Glossa» типов: 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, где «..» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей,</p> <p>серии «AtlasDesign» типов: ATN00..11, ATN00..12, ATN00..13, ATN00..15, ATN00..31, ATN00..51, ATN00..52, ATN00..53, ATN00..61, ATN00..63, ATN00..65, ATN00..67, ATN00..71, ATN20..11, ATN44..61, где «..» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей.</p>	ФЕАТ.434534.063 ТУ

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.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

Основной государственный регистрационный номер 1121223000051.

Телефон: 88363292100 Адрес электронной почты: Potencial@schneider-electric.com

в лице Генерального директора Панова Дениса Валерьевича

заявляет, что Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок серии «W59», «Glossa», «AtlasDesign», согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

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

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536500700, 8536508000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 108ИЛФХП, 109ИЛФХП от 27.02.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента, приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники". Срок службы – 10 лет. Срок хранения – 5 лет. Условия хранения – в упаковке предприятия – изготовителя при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности до 60 %.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.02.2025 включительно.


(подпись)



Панов Денис Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.МЮ62.В.00789/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.03.2020

СОПР N 037/2016

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.МЮ62.В.00789/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536500700, 8536508000	Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок серии «W59», «Glossa», «AtlasDesign»	ФЕАТ.434534.063ТУ «Выключатели для бытовых и аналоговых стационарных электрических установок. Технические условия»
	<p>серии «W59» типов: VS110-151-.8; VS110-153-.8; VS110-154-.8; VS110-155-.8; VS210-150-.8; VS210-152-.8; VS410-253-.8; VS510-251-.8; VS510-252-.8; VS0510-351-.8; VS610-156-.8; VS610-157-.8; VS610-256-.8; VS610-156B-.8; VS610-157B-.8; VS710-158-.8; VS710-159-.8, VS110-151-.-86; VS110-153-.-86; VS110-154-.-86; VS110-155-.-86; VS210-150-.-86; VS210-152-.-86; VS410-253-.-86; VS510-251-.-86; VS510-252-.-86; VS0510-351-.-86; VS610-156-.-86; VS610-157-.-86; VS610-256-.-86; VS610-156B-.-86; VS610-157B-.-86; VS710-158-.-86; VS710-159-.-86, VS616-051-.8, VS716-158-.8, VS216-150-.8, VS716-159-.8, VS116-151-.8, VS516-251-.8, VS216-152-.8, VS516-252-.8, VS116-153-.8, VS416-253-.8, VS116-154-.8, VS616-256-.8, VS116-155-.8, VS616-156B-.8, VS616-156-.8, VS616-157B-.8, VS616-157-.8, VS0516-351-.8, VS216-150-.-86, VS616-157-.-86, VS116-151-.-86, VS716-158-.-86, VS216-152-.-86, VS716-159-.-86, VS116-153-.-86, VS516-251-.-86, VS116-154-.-86, VS516-252-.-86, VS116-155-.-86, VS416-253-.-86, VS616-156-.-86, VS616-256-.-86, VS616-156B-.-86, VS0516-351-.-86, VS616-157B-.-86, где «.» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей</p> <p>серии «Glossa» типов: 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, где «.» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей</p> <p>серии «AtlasDesign» типов: ATN00..11, ATN00..12, ATN00..13, ATN00..15, ATN00..31, ATN00..51, ATN00..52, ATN00..53, ATN00..61, ATN00..63, ATN00..65, ATN00..67, ATN00..71, ATN20..11, ATN44..61, где «.» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей</p>	



Генеральный директор

(Handwritten signature in blue ink)

подпись

Панов Денис Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)