



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00029/19

Серия RU № 0116771

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств Общества с ограниченной ответственностью «СветосС».

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 серии «AtlasDesign» (см. приложение № 0617074).

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

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536500700

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № К2019/01/192-01 от 08.11.2019, 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, протоколов испытаний № 6-ИАТ214672019 от 06.05.2019, №№ 6-ИАТ214682019, 6-ИАТ214692019 от 08.05.2019, проведенных в испытательной лаборатории ООО "ТестСертифико", аттестат аккредитации № RA.RU.21TC05 от 03.09.2015,

акта о результатах анализа состояния производства № 5-19 от 10.06.2019 Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветосС", 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 11.11.2019

ПО 11.11.2024

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.00029/19

Серия RU № 0617074

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
8536500700	<p>Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок серии «AtlasDesign» типов:</p> <p>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</p> <p>в комплекте с рамками:</p> <p>ATN00..01                      ATN00..02                      ATN00..03                      ATN00..04                      ATN00..05                      ATN20..01                      ATN20..02</p> <p>типа: ATN44..61</p> <p>в комплекте с рамками:</p> <p>ATN44..01                      ATN44..02</p> <p>Примечание: где « .. » - обозначение цвета лицевых деталей.</p>	ФЕАТ.434534.063ТУ

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.)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00029/19

Серия RU № 0116771

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  
серии «AtlasDesign» (см. приложение № 0617074).

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

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536500700

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № К2019/01/192-01 от 08.11.2019, 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,  
протоколов испытаний № 6-ИАТ214672019 от 06.05.2019, №№ 6-ИАТ214682019, 6-ИАТ214692019 от 08.05.2019,  
проведенных в испытательной лаборатории ООО "ТестСертифико", аттестат аккредитации № RA.RU.21TC05 от  
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 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 11.11.2019

ПО 11.11.2024

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.00029/19

Серия RU № 0617074

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
8536500700	<p>Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок серии «AtlasDesign» типов:</p> <p>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</p> <p>в комплекте с рамками:</p> <p>ATN00..01                      ATN00..02                      ATN00..03                      ATN00..04                      ATN00..05                      ATN20..01                      ATN20..02</p> <p>типа: ATN44..61</p> <p>в комплекте с рамками:</p> <p>ATN44..01                      ATN44..02</p> <p>Примечание: где « .. » - обозначение цвета лицевых деталей.</p>	ФЕАТ.434534.063ТУ

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.)