



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AT21.B.00174/26

Серия **RU** № **0606807**

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, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

Номер телефона: +78363292100, адрес электронной почты: potencial@systeme.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал».

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

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

425350, Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ

Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения (коробки клеммные) серии «MultiBox» типа KLK-5S.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ.434628.055 ТУ «Коробка клеммная KLK-5. Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 04/01N04S от 07.04.2026, проведенных в испытательной лаборатории ООО «Электробезопасность», рег. № RA.RU.21XY01 от 01.04.2015г, акта о результатах анализа состояния производства № 1-26 от 19.02.2026, составленного экспертом Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО «СветоС» (аттестат аккредитации №RA.RU.10AT21 от 14.04.2017) Антиповым С.С.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ IEC 60998-1-2017 «Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования», стандарт в целом, ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 «Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов», стандарт в целом. Срок и условия хранения - 5 лет в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности 60%. Срок службы - 10 лет. Дата изготовления отобранных образцов 02.2026.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.04.2026 ПО 15.04.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Акимова Марина Игоревна
(Ф.И.О.)

М.П. Ловля Екатерина Владимировна
(Ф.И.О.)