



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.00371/21

Серия **RU** № **0200407**

**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.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258 Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВИСНЫЙ МЕТАЛЛОЦЕНТР МАРКЕТИНГ-БЮРО"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 612961, Россия, Кировская область, Вятскополянский Район, город Вятские Поляны, улица Советская, дом 82а  
Адрес места осуществления деятельности: 610006, Россия, Кировская область, город Киров, улица Северное Кольцо, дом 29  
Основной государственный регистрационный номер 1064345114811.  
Телефон: 78332365442 Адрес электронной почты: pvm-b@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВИСНЫЙ МЕТАЛЛОЦЕНТР МАРКЕТИНГ-БЮРО"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 612961, Россия, Кировская область, Вятскополянский Район, город Вятские Поляны, улица Советская, дом 82а  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 610006, Россия, Кировская область, город Киров, улица Северное Кольцо, дом 29

**ПРОДУКЦИЯ** Шины медные гибкие изолированные для электротехнических целей, предназначенные для использования при номинальном напряжении до 1000 В, марки SMC FLEX. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-002-93249287-2020 «Шины медные гибкие изолированные для электротехнических целей марки SMC FLEX».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499108

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 7266ИЛНВО от 02.03.2021 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 08.02.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 26445-85 "Провода силовые изолированные. Общие технические условия". Условия хранения в соответствии с ГОСТ 18690-2012 «Кабели, провода, шнуры и кабельная арматура. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение». Срок хранения до ввода в эксплуатацию – 2 года. Условия хранения шин в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе 2 по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды (с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5)». Срок службы указывается в паспорте, приложенном к изделию.


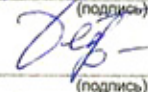
**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.03.2021

**ПО** 04.03.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Павленков Максим Владимирович  
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна  
(Ф.И.О.)