



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ML66.B.03487

Серия RU № 0458081

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5.
 Фактический адрес: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1,
 комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, факс: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru.
 Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ML66, выдан Федеральной службой по аккредитации.
 Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сарансккабель».

Основной государственный регистрационный номер: 1047855154489.
 Место нахождения: 430001, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, улица Строительная, дом 3
 Фактический адрес: 430001, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, улица Строительная, дом 3
 Телефон: 8834277667, факс: 8834277667, адрес электронной почты: post@saranskabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Сарансккабель».

Место нахождения: 430001, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, улица Строительная, дом 3
 Фактический адрес: 430001, Российская Федерация, Республика Мордовия, город Саранск, улица Строительная, дом 3

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение 1 кВ марок (согласно приложению - бланк № 0307977).

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 18410-73.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011
 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 17-11.ТР ТС; 18-11.ТР ТС; 19-11.ТР ТС от 29.11.2016 года, выданных испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «Сарансккабель», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21КБ34 от 08.10.2013 года по 08.10.2018 года; протоколов испытаний №№ 16/11/11056, 16/11/11057 от 30.11.2016 года, выданных испытательной лабораторией «СМ-ТЕСТ» НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23 от 02.08.2016 года, срок действия - бессрочно; акта анализа состояния производства от 25.11.2016 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖЗ, ОЖ4 по ГОСТ 15150-69. Срок службы кабелей – не менее 30 лет.

СРОК СООТВЕТСТВИЯ С 02.12.2016 ПО 01.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.С. Патрикеев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.МЛ66.В.03487

Серия RU № 0307977

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8544 49 990 0	Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение 1 кВ марок:	ГОСТ 18410-73
	ААГ, АСГ, СГ, ААШв, ААБлГ, ААБл, ААБ2л, ААБ2лШв, ААБ2лШп, АСБ, СБ, АСБл, СБл, АСБ2л, СБ2л, АСБГ, СБГ с числом жил 1, номинальным сечением жилы 10-800 мм ² ;	
	ААПл, ААП2л, ААПлГ, АСП, СП, АСПл, СПл, АСП2л, СП2л, АСПГ, СПГ с числом жил 1, номинальным сечением жилы 50-800 мм ² ;	
	ААГ, ААШв, ААШп, ААБл, ААБ2лШв, ААБ2лШп, ААБлГ, ААБ2л, ААБлГ, ААШнг, АСБ, СБ, АСБл, СБл, АСБГ, СБГ, АСБ2л, СБ2л, АСБлШв, СБлШв, СГ, АСГ, АСШв, АСБ2лГ, СБ2лГ, АСБ2лШв, СБ2лШв с числом жил 3, номинальным сечением жил сечением 6-240 мм ² ;	
	СШв, СБШв с числом жил 3, номинальным сечением жил сечением 16-240 мм ² ;	
	ААПл, ААП2л, ААПлГ, АСП, СП, АСПл, СПл, АСП2л, СП2л, АСПГ, СПГ, АСКл, СКл, СПШв, ААП2лШв с числом жил 3, номинальным сечением жил 25-240 мм ² ;	
	ААГ, ААШп, ААШв, ААБлГ, ААШнг, ААБл, ААБ2л, АСГ, СГ, АСБ, СБ, АСБл, СБл, АСБГ, СБГ, АСБ2л, СБ2л, АСШв, СШв, СБШв, ААПл, ААП2л, ААПлГ, АСП, СП, АСПл, СПл, АСПГ, СПГ, АСП2л, ААП2лШв с числом жил 4, номинальным сечением жил 16-185 мм ² ;	
	АСКл, СКл с числом жил 4, номинальным сечением жил 25-185 мм ² .	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

В.С. Патрикеев
(подпись)

Патрикеев
(подпись)

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)

В.С. Патрикеев
(инициалы, фамилия)