



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00071/19

Серия **RU** № **0131978**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, д. 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icopticenergo.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Камский кабель»

ОГРН: 1085904004779. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 614030, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. Гайвинская, 105, телефон: +73422747473, факс: +73422747473, электронная почта: kamkabel@kamkabel.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Камский кабель»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 614030, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. Гайвинская, 105

**ПРОДУКЦИЯ** Провода силовые гибкие, выводные, одножильные, сечением медной жилы от 0,75 до 120 мм<sup>2</sup>, на номинальное переменное напряжение до 660 В частотой до 400 Гц марок: ПВКВ - с двухслойной изоляцией из кремнийорганической резины; РКГМ - с изоляцией из кремнийорганической резины в оплётке из стекловолокна, пропитанной эмалью или теплостойким лаком. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 16.К80-09-90 «Провода силовые гибкие. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний № 464-2019 от 10.09.2019, № 465-2019 от 10.09.2019 Центральной заводской лаборатории ООО «Камский кабель», регистрационный номер ROCC RU.0001.22КБ25; № 208С-2019 от 02.08.2019 Испытательного центра кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью ИЦ «Оптикэнерго», регистрационный номер RA.RU.21КБ29; акта о результатах анализа состояния производства № 106/ТС/19 от 27.05.2019 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ03

Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: пп. 1.5, 1.6, 2.4.1, 2.4.2, 2.4.4, 2.4.5, 2.4.8, 2.5.1-2.5.3, 2.6.1 табл. 1 (пп. 5, 7, 8, 9), 2.7.1, 5.1 и раздел 6 ГОСТ 26445-85 «Провода силовые изолированные. Общие технические условия». Срок службы проводов не менее 8 лет. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 3 по ГОСТ 15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2019

ПО 15.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Исаева Ольга Васильевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Бобровская Тамара Владимировна  
(Ф.И.О.)

