



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ03.В.00434/24

Серия **RU** № **0381473**

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, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icopticenergo.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АЖ03 от 26.09.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ 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, ОГРН: 1085904004779. Телефон: +73422747473, адрес электронной почты: kamkabel@kamkabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Камский кабель». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614030, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. Гайвинская, 105

ПРОДУКЦИЯ Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи: однородные с номинальными сечениями медного провода от 16 до 400 мм², алюминиевого провода от 16 до 700 мм² и сталеалюминиевые, с номинальными сечениями алюминиевой токопроводящей части от 10 до 700 мм², стального сердечника 1,8-336 мм², на номинальное напряжение до 1000 В включительно, марок М, А, АС, АСКС, АСКП, АСК. Продукция изготовлена по ГОСТ 839-2019 «Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7413 00 000 1, 7614 10 000 0, 7614 90 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 14-2024 от 07.02.2024, № 15-2024 от 07.02.2024, № 16-2024 от 07.02.2024 Центральной заводской лаборатории ООО «Камский кабель», РОСС RU.0001.22КБ25 от 09.07.2014; акта о результатах анализа состояния производства № 490/ТС/24 от 13.02.2024 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», RA.RU.11АЖ03, Исаева Ольга Васильевна.

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 839-2019 «Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия» пп. 6.2, 6.3, 6.4.1, 6.4.2, 6.7.1-6.7.6, 6.8.7, 6.9.1, 6.10.1, 6.11.1, 6.11.3. Срок службы проводов не менее: 45 лет - для проводов марок М, А, АС; 25 лет - для марки АСКП; 10 лет - для марок АСКС, АСК. Условия хранения проводов должны соответствовать группе 8 по ГОСТ 15150-69 для районов с умеренным и холодным климатом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2024 ПО 14.02.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П. Бобровская Тамара Владимировна (Ф.И.О.)

Исаева Ольга Васильевна (Ф.И.О.)