



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU.АЯ51.В.00223/23

Серия **RU** № **0342999**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И КАЧЕСТВА".

Место нахождения: Российская Федерация, 360017, Кабардино-Балкарская Республика, город Нальчик, улица Кирова, дом 13, офис 11-16. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10АЯ51 от 09.10.2014 г. выдан Федеральной службой по аккредитации. Телефон: +7662741077. Адрес электронной почты: kbcsk@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кавказкабель».

Место нахождения: 141013, Россия, Московская область, город Мытищи, улица Стрелковая, дом 8, этаж/помещение 1/007, офис 1. Адрес места осуществления деятельности: 361043, Россия, Кабардино-Балкарская Республика, город Прохладный, улица Остапенко, дом 21. Основной государственный регистрационный номер: 1225000111291. ИНН: 5029272609. Номер телефона: +7(86631)2-22-74. Адрес электронной почты: sekretar@kavkazcabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Кавказкабель».

Место нахождения: 141013, Россия, Московская область, город Мытищи, улица Стрелковая, дом 8, этаж/помещение 1/007, офис 1. Адрес места осуществления деятельности: 361043, Россия, Кабардино-Балкарская Республика, город Прохладный, улица Остапенко, дом 21.

ПРОДУКЦИЯ Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из алюминиевых или медных проволок марок А, М и из стального сердечника и алюминиевых проволок марки АС.

Серийный выпуск.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 839-2019 «Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 11 900 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний от 21.06.2023 № 132, № 133 Испытательной лаборатории кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр испытаний кабельной продукции «Волга-тест», уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.21КБ19. Акта анализа состояния производства от 23.05.2023 № 8, проведенного экспертами ОС ООО «КБЦСК», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10 АЯ51, Галицыным Г.Г. и Кардановой А.А.

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 839-2019 «Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия». Маркирование продукции производится единым знаком обращения на рынке государств-членов Таможенного союза на щек барабана или ярлыке, прикрепленном к барабану или бухте. Срок службы проводов – 45 лет. Условия транспортирования и хранения проводов в части воздействия климатических факторов внешней среды соответствуют условиям 8 по ГОСТ 15150. Данный сертификат распространяется на выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания. Дата изготовления: 05.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.06.2023 **ПО** 25.06.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Ишунгов Тимур Туович (Ф.И.О.)

Мамбетов Алим Артурович (Ф.И.О.)