



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU.АЯ51.В.00167/22

Серия **RU** № **0341973**

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 «Управляющая Компания «Кавказкабель».

Место нахождения: 361043, Россия, Республика Кабардино-Балкарская, город Прохладный, улица Остапенко, дом 19, корпус 4, офис 2. Адрес места осуществления деятельности: 361043, Россия, Республика Кабардино-Балкарская, город Прохладный, улица Остапенко, дом 21. Основной государственный регистрационный номер: 1180726000950. Номер телефона +78663122274. Адрес электронной почты: secretar@kavkazkabel.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая Компания «Кавказкабель».

Место нахождения: 361043, Россия, Республика Кабардино-Балкарская, город Прохладный, улица Остапенко, дом 19, корпус 4, офис 2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 361043, Россия, Республика Кабардино-Балкарская, город Прохладный, улица Остапенко, дом 21.

ПРОДУКЦИЯ Кабели монтажные, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, предназначенные для фиксированного межприборного монтажа электрических устройств, работающих при номинальном переменном напряжении до 500 В частоты до 400 Гц или постоянном напряжении до 750, с медными или медными лужеными токопроводящими жилами, с числом жил от 2 до 14, номинальным сечением от 0,35 мм² до 0,75 мм², климатическое исполнение УХЛ и Т, марки: МКШ, МКЭШ, МКШМ. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 10348-80 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011

"О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 21 от

21.01.2022 г. Испытательная лаборатория кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Центр испытания кабельной продукции "Волга-тест", уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21КБ19, акта о результатах анализа состояния производства № 441 от 22.12.2021 года.

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 10348-80 Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия. Маркирование продукции производится единым знаком обращения на рынке государств – членов Таможенного союза на щеке барабана или ярлыке, прикрепленном к барабану или бухте. Гарантийный срок эксплуатации кабелей - 6 лет с момента ввода в эксплуатацию, при соблюдении заказчиком (потребителем) условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации, указанных в технических условиях. Условия хранения и транспортирования кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям хранения ОЖЗ 4 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2022 **ПО** 25.01.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Тимуров Тимур Тутович (Ф.И.О.)

Мамбетов Алим Артурович (Ф.И.О.)