



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- RU.АЯ51.В.00464/26

Серия **RU** № **0581552**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И КАЧЕСТВА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 360017, Кабардино-Балкарская Республика, город Нальчик, улица Кирова, дом 13, офис 11-16, помещение 6 (архив), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10АЯ51, дата внесения записи 09.10.2014 год. ИНН: 0721001160. ОГРН: 1020700738332. Телефон: +7662741077. Адрес электронной почты: kbsck@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «Кабэкс». Место нахождения (адрес юридического лица): 623283, Россия, Свердловская область, муниципальный округ Ревда, город Ревда, улица Нахимова, здание 13. Адрес места осуществления деятельности: 623284, Россия, Свердловская область, муниципальный округ Ревда, город Ревда, улица Нахимова, здание 11а, строение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1025901890090. ИНН: 5940200262. Номер телефона: 8(343) 380-08-87. Адрес электронной почты: kabex@kabexgroup.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Кабельный завод «Кабэкс». Место нахождения (адрес юридического лица): 623283, Россия, Свердловская область, муниципальный округ Ревда, город Ревда, улица Нахимова, здание 13. Адрес места осуществления деятельности: 623284, Россия, Свердловская область, муниципальный округ Ревда, город Ревда, улица Нахимова, здание 11а, строение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1025901890090. ИНН: 5940200262. Номер телефона: 8(343) 380-08-87. Адрес электронной почты: kabex@kabexgroup.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Провода торговой марки TOKOV ELECTRIC, с медными жилами, в количестве от 1 до 5 включительно, номинальным сечением от 0,5 до 400 мм<sup>2</sup> включительно, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, в том числе пониженной пожарной опасности, применяемые для электрических установок при стационарной прокладке в осветительных и силовых сетях, а также для монтажа электрооборудования, машин, механизмов и станков, внутренних электроустановок, на номинальное переменное напряжение до 450/750 В включительно номинальной частотой до 400 Гц или постоянное напряжение до 1000 В включительно, марок ПуГВ, ПуГВнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-029-24076870-2026 «Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно торговой марки «Tokov Electric». Технические условия.

Серийный выпуск.  
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 85 44 499 10 8

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 111, № 112 от 17.03.2026 года, выданных Испытательной лабораторией 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 № 77 от 27.02.2026, проведенного экспертом ОС ООО «КБЦСК», (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10 АЯ51), Кардановой А.А.

Схема сертификации 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31947-2012 Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Общие технические условия. ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Маркирование продукции производится единым знаком обращения на рынке государств-членов Таможенного союза на шее барабана или ярлыке, прикрепленном к барабану или бухте. Срок службы кабелей – не менее 15 лет при соблюдении заказчиком (потребителем) условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации, указанных в технических условиях и в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Условия транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации, указанные в технических условиях и в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Условия транспортирования и хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150-69. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления образцов продукции, прошедших испытания. Сведения о дате изготовления образцов: 02.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2026 ПО 22.03.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Карданова Таисия Жилиябиевна*  
(подпись)  
*Мамбетов Алим Артурович*  
(подпись)



Карданова Таисия Жилиябиевна  
(Ф.И.О.)

Мамбетов Алим Артурович  
(Ф.И.О.)