

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЯД01.В.00553/24

Серия RU № 0540423

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукциии Общества с ограниченной ответственностью "Региональный центр тестирования и сертификации". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109125, РОССИЯ, Москва г. Саратовская ул, дом 18/10, этаж 1, пом. 13, ком. 3, 4, 2 (архив), телефон: +79672669804, адрес электронной почты: [ooo-regiotest.ru@mail.ru](mailto:ooo-regiotest.ru@mail.ru). Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11ЯД01, дата регистрации 22.05.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "КАВКАЗКАБЕЛЬ ТМ".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Кабардино-Балкарская, 361041, ГОРОД ПРОХЛАДНЫЙ, УЛИЦА КАБЕЛЬНАЯ, 1, основной государственный регистрационный номер: 1040700151887, номер телефона: +78663175289, адрес электронной почты: [info@kzkltm.ru](mailto:info@kzkltm.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "КАВКАЗКАБЕЛЬ ТМ".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Кабардино-Балкарская, 361041, ГОРОД ПРОХЛАДНЫЙ, УЛИЦА КАБЕЛЬНАЯ, 1

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, с медными и алюминиевыми жилами, с числом жил от 1 до 5 номинальным сечением жил от 1,5 до 50 мм<sup>2</sup>, на номинальное переменное напряжение 0,66кВ и с числом жил от 1 до 5, номинальным сечением от 1,5 до 300 мм<sup>2</sup>, на номинальное переменное напряжение 1кВ, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика в броне из стальных оцинкованных лент или без брони, с экраном под оболочкой или без экрана, в оболочке или защитном шланге из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, в том числе в плоском исполнении, марок: ВВГнг(A)-LS, ВВГЭнг(A)-LS, ВБШвнг(A)-LS, ВВ1-Пнг(A)-LS, с числом жил от 1 до 5, номинальным сечением от 2,5 до 50мм<sup>2</sup> на номинальное напряжение 0,66кВ и номинальным сечением от 2,5 до 300мм<sup>2</sup>, на номинальное переменное напряжение 1кВ, марок: АВВГнг(A)-LS, АВВГЭнг(A)-LS, АВБШвнг(A)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К71-310-2001 "Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия".

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № С224-2024, № С225 2024 от 23.07.2024 года, выданных Испытательным центром кабельной продукции АО "Москабельмет", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.22КБ07. Акта анализа состояния производства № 240506-2ААСП от 08.05.2024 года, выданного ОС ООО "Регионтест", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11ЯД01, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Боруновым Юрием Валерьевичем.

Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31996-2012 Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66, 1 и 3 кВ. Общие технические условия; ГОСТ 31565-2012 Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности, пп. 5.3, 5.4, 5.6. Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны на этикетке и/или упаковке, и/или в товааросопроводительной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 05.2024

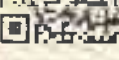
**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.07.2024

**ПО** 23.07.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



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

(подпись)  
*Aller*  
(подпись)

• РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ •  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«Региональный  
центр тестирования и  
сертификации»  
М.П.  
Болкорезов Сергей Леонидович  
Шевченко Александр Владимирович  
ИНН 971527060  
ОГРН 5167746191883  
(Ф.И.О.)