



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU.AЯ51.B. 00211/23

Серия **RU** № **0342987**

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 «Торговый дом «Белкаб».
Место нахождения: 143409, Московская область, г.о. Красногорск, город Красногорск, улица Успенская, дом 4А, офис 404, 406. Адрес места осуществления деятельности: 601755, Владимирская область, Кольчугинский район, посёлок Бавлены, улица Заводская, дом 11. Основной государственный регистрационный номер: 1097746550978. ИНН: 7728710577. Номер телефона: +74997030407. Адрес электронной почты: info@belcab.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «Белкаб».
Место нахождения: 143409, Московская область, г.о. Красногорск, город Красногорск, улица Успенская, дом 4А, офис 404, 406. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601755, Владимирская область, Кольчугинский район, посёлок Бавлены, улица Заводская, дом 11.

ПРОДУКЦИЯ Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, огнестойкие, с низкой токсичностью, не содержащие галогенов, с числом жил 2-37, номинальным сечением 0,35-2,5 мм², предназначенные для фиксированного межприборного монтажа электрических устройств, работающих при номинальном переменном напряжении до 500 В частоты до 400 Гц или постоянном напряжении до 750 В, согласно приложению (бланк № 0602316).
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3581-001-62802081-2016 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, огнестойкие, с низкой токсичностью, не содержащие галогенов».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД БАЭС 85 44 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 343, № 344, № 345, № 346 от 27.12.2022 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 20.12.2022 № 325.

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Нанесение единого знака обращения продукции на рынке государств-членов Евразийского экономического союза проводится на маркировочный ярлык.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.04.2023 **ПО** 27.04.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Тимоков Тимур Тугович (Ф.И.О.)

Мамбетов Алим Артурович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЯ51.B.00211/23

Серия **RU** № **0602316**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции.	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
85 44 49 910 8	<p>Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, огнестойкие, с низкой токсичностью, не содержащие галогенов, с числом жил 2-37, номинальным сечением 0,35-2,5 мм², предназначенные для фиксированного межприборного монтажа электрических устройств, работающих при номинальном переменном напряжении до 500 В частоты до 400 Гц или постоянном напряжении до 750 В., марок:</p> <p>МКШ, МКШнг(А), МКШнг(А)-LS, МКШнг(А)-LSLTx, МКШнг(А)-HF, МКШнг(А)-FRLS, МКШнг(А)-FRLSLTx, МКШнг(А)-FRHF, МКЭШ, МКЭШнг(А), МКЭШнг(А)-LS, МКЭШнг(А)-LSLTx, МКЭШнг(А)-HF, МКЭШнг(А)-FRLS, МКЭШнг(А)-FRLSLTx, МКЭШнг(А)-FRHF, МКШМ, МКШМнг(А), МКШМнг(А)-LS, МКШМнг(А)-LSLTx, МКШМнг(А)-HF, МКШМнг(А)-FRLS, МКШМнг(А)-FRLSLTx, МКШМнг(А)-FRHF, МКЭШМ, МКЭШМнг(А), МКЭШМнг(А)-LS, МКЭШМнг(А)-LSLTx, МКЭШМнг(А)-HF, МКЭШМнг(А)-FRLS, МКЭШМнг(А)-FRLSLTx, МКЭШМнг(А)-FRHF</p>	<p>Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". ТУ 3581-001-62802081-2016 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, огнестойкие, с низкой токсичностью, не содержащие галогенов»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

П. П. П.
(подпись)

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

А. А. А.
(подпись)



Пшунюков Тимур Тутович
(Ф.И.О.)

Мамбетов Алим Артурович
(Ф.И.О.)