



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА39.В.01186/22

Серия **RU** № **0387780**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АЛЬФАКАБЕЛЬ"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 302209, Россия, Орловская область, Орловский район, сельское поселение Платоновское, улица Раздольная, дом 105, литер Б4, помещение 15.  
Основной государственный регистрационный номер 1135749000034.  
Телефон: +74862390662, Адрес электронной почты: alfacable@mail.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АЛЬФАКАБЕЛЬ"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 302209, Россия, Орловская область, Орловский район, сельское поселение Платоновское, улица Раздольная, дом 105, литер Б4, помещение 15 .

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели монтажные с медными жилами, медными лужеными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката не распространяющих горение при одиночной прокладке, не распространяющих горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, из безгалогенных композиций, в том числе огнестойкие, бронированные на напряжение до 1 кВ, марок: МКШ, МКШнг(А), МКШнг(А)-LS, МКЭШ, МКЭШнг(А), МКЭШнг(А)-LS, МКЭШВ, МКЭШВМ, МКЭШВнг(А), МКЭШВМнг(А), МКЭШВнг(А)-LS, МКЭШВМнг(А)-LS, МКЭШВнг(А)-HF, МКЭШВМнг(А)-HF, МКЭШВнг(А)-FRLS, МКЭШВМнг(А)-FRLS, МКЭШВ, МКЭШВМ, МКЭШВнг(А), МКЭШВМнг(А), МКЭШВнг(А)-LS, МКЭШВМнг(А)-LS, МКЭШВнг(А)-HF, МКЭШВМнг(А)-HF, МКЭШВнг(А)-FRLS, МКЭШВМнг(А)-FRLS с однопроволочными токопроводящими жилами «(ож)», с различными исполнениями экрана «э, ф, эфм», с водоблокирующими элементами «В», с усиленной оболочкой «У», в холодостойком исполнении «ХЛ».  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-016-11951543-2019 "Кабели монтажные с медными либо медными лужеными жилами. Технические условия"  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499509

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № С84-2022 от 17.03.2022 года, выданного Испытательным центром кабельной продукции АО "Москабельмет", аттестат аккредитации RA.RU.22КБ07, акта анализа состояния производства от 15.02.2022 года № 220214-05/Л  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 10348-80 "Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.03.2022 **ПО** 27.03.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*И.И.И.*  
(подпись)

*И.И.И.*  
(подпись)



Петрунин Максим Владимирович  
(Ф.И.О.)

М.П.  
Мартыненко Алексей Юрьевич  
(Ф.И.О.)