



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00490/20

Серия **RU** № **0235886**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения: Российская Федерация, 450005, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Кирскабель». Адрес места нахождения: улица Ленина, дом 1, город Кирс, Верхнекамский район, Кировская область, Российская Федерация, 612820. ОГРН: 1064303005040. Номер телефона +7(83339)9-62-01, адрес электронной почты kcz@kircable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Кирскабель». Адрес места нахождения: улица Ленина, дом 1, Верхнекамский район, город Кирс, Кировская область, Российская Федерация, 612820

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с пластмассовой изоляцией, с медными жилами числом от 1 до 5, сечением от 1,5 до 1000 мм², с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных пластикатов, на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ марок ВВГ, ВВГЭ, ВВГнг(А), ВВГЭнг(А), ПвВГ, ПвВГЭ, ВБШв, ВБШвнг(А), ПвБШвнг(В), ПвБШп, ПвБШв, АВВГ, АВВГЭ, АВВГнг(А), АВВГЭнг(А), АПвВГ, АПвВГЭ, АВБШв, АВБШвнг(А), АПвБШвнг(В), АПвБШп, АПвБШв. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-705.499-2010 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Технические условия". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 53-ТС, № 54-ТС от 15.09.2020, № 55-ТС от 25.09.2020, № 56-ТС от 28.09.2020, № 57-ТС, № 58-ТС от 29.09.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Метрология и Испытания", аттестат аккредитации № RA.RU.21КБ24, акта о результатах анализа состояния производства № 086ТС-20 от 09.07.2020, руководства по эксплуатации К03.РЭ0ЭТ.Е1101.00001 от 17.08.2015, паспортов № 32002572 от 29.05.2020, № 22005116 от 22.04.2020, № 22006484 от 24.05.2020, № 32002334 от 22.05.2020, № 22006906 от 02.06.2020, № 22006595 от 27.05.2020. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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". Срок службы не менее 30 лет с даты изготовления. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет. Срок хранения кабелей на открытых площадках - не более 2 лет, под навесом - не более 5 лет, в закрытых помещениях - не более 10 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.10.2020

ПО 08.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шавалдина Валентина Викторовна
(Ф.И.О.)

Винокурова Елена Павловна
(Ф.И.О.)