



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00846/22

Серия **RU** № **0237256**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 450005, Российская Федерация, 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 и места осуществления деятельности: 612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский район, город Кирс, улица Ленина, дом 1. ОГРН: 1064303005040. Номер телефона +7(83339)2-92-00, адрес электронной почты kkz@kirsicable.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Кирскабель».

Адрес места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 612820, Российская Федерация, Кировская область, Верхнекамский район, город Кирс, улица Ленина, дом 1

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые, с алюминиевыми и медными жилами числом от 1 до 5, сечением от 1,5 до 1000 мм<sup>2</sup>, с пластмассовой изоляцией и оболочкой, на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ марок, смотри приложение бланки № 0739265.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К03-52-2011 "Кабели силовые, в том числе не распространяющие горение. 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 №№ 14-ТС, 15-ТС, 16-ТС от 17.03.2022, № 18-ТС от 21.03.2022, № 19-ТС от 23.03.2022, № 28-ТС от 06.04.2022 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Метрология и Испытания", аттестат аккредитации RA.RU.21KB24, №№ 46-22, 47-22, 48-22 от 14.02.2022 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский независимый испытательный центр", аттестат аккредитации № RA.RU.21KB26, акта о результатах анализа состояния производства № 171ТС-21 от 22.10.2021, паспортов качества № 32100016 от 12.01.2021, № 32106652 от 20.10.2021, № 22115790 от 19.10.2021, № 32102760 от 27.04.2021, № 22106118 от 14.05.2021, № 32105638 от 06.09.2021, руководства по эксплуатации К03.РЭ0ЭТ.Е1101.00004 от 21.12.2021. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31996-2011 "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 30 лет. Срок хранения на барабанах в обшитом виде на открытых площадках 2 года, под навесом 5 лет, в закрытых помещениях 10 лет. Условия хранения ОЖЗ по ГОСТ 15150-69

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 08.04.2022

**ПО** 07.04.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Шавалдина Валентина Викторовна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Винокурова Елена Павловна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00846/22

Серия **RU** № **0739265**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8544 49 910 8	<p>Кабели силовые с алюминиевыми и медными жилами числом от 1 до 5, сечением от 1,5 до 1000 мм<sup>2</sup>, с пластмассовой изоляцией и оболочкой, на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ, марок:</p> <p>ВББШв, ВБВ, ВКШв, ВКВ, ВКкВ, АВББШв, АВБВ, АВКШв, АВКВ, АВКкВ  ВББШвнг(А), ВБВнг(А), ВКШвнг(А), ВКВнг(А), ВКкВнг(А), АВББШвнг(А), АВБВнг(А),  АВКШвнг(А), АВКВнг(А), ВКкВнг(А),  ПвВГЭ, ПвББШв, ПвБВ, ПвКШв, ПвКВ, ПвКкВ, АПвВГЭ, АПвББШв, АПвБВ, АПвКШв,  АПвКВ, АПвКкВ,  ПвПГ, ПвББШп, ПвБП, ПвКШп, ПвКП, ПвКкП, АПвПГ, АПвББШп, АПвБП, АПвКШп,  АПвКП, АПвКкП  ПвВГЭнг(А), ПвББШвнг(А), ПвБВнг(А), ПвКШвнг(А), ПвКВнг(А), ПвКкВнг(А),  АПвВГЭнг(А), АПвББШвнг(А), АПвБВнг(А), АПвКШвнг(А), АПвКВнг(А), ПвКкВнг(А),  ВББШвнг(А)-LS, ВБВнг(А)-LS, ВКШвнг(А)-LS, ВКВнг(А)-LS, ВКкВнг(А)-LS,  АВББШвнг(А)-LS, АВБВнг(А)-LS, АВКШвнг(А)-LS, АВКВнг(А)-LS, АВКкВнг(А)-LS  ВББШвнг(А)-FRLS, ВБВнг(А)-FRLS, ВКШвнг(А)-FRLS, ВКВнг(А)-FRLS, ВКкВнг(А)-FRLS  ПвББШвнг(А)-LS, ПвБВнг(А)-LS, ПвКШвнг(А)-LS, ПвКВнг(А)-LS, ПвКкВнг(А)-LS,  АПвВГЭнг(А)-LS, АПвББШвнг(А)-LS, АПвБВнг(А)-LS, АПвКШвнг(А)-LS, АПвКВнг(А)-  LS, АПвКкВнг(А)-LS  ПвВГЭнг(А)-FRLS, ПвББШвнг(А)-FRLS, ПвБВнг(А)-FRLS, ПвКШвнг(А)-FRLS,  ПвКВнг(А)-FRLS, ПвКкВнг(А)-FRLS  ППГнг(А)-HF, ППГЭнг(А)-HF, ПБПнг(А)-HF, ПКПнг(А)-HF, ПКкПнг(А)-HF, ПЭБПнг(А)-  HF, АППГнг(А)-HF, АППГЭнг(А)-HF, АПБПнг(А)-HF, АПКПнг(А)-HF, АПКкПнг(А)-HF,  АПЭБПнг(А)-HF  ПвПГнг(А)-HF, ПвПГЭнг(А)-HF, ПвБПнг(А)-HF, ПвКПнг(А)-HF, ПвКкПнг(А)-HF,  ПвЭБПнг(А)-HF, АПвПГнг(А)-HF, АПвПГЭнг(А)-HF, АПвКПнг(А)-HF, АПвКкПнг(А)-HF,  АПвЭБПнг(А)-HF  ППГнг(А)-FRHF, ППГЭнг(А)-FRHF, ПБПнг(А)-FRHF, ПКПнг(А)-FRHF, ПКкПнг(А)-  FRHF, ПЭБПнг(А)-FRHF  ПвПГнг(А)-FRHF, ПвПГЭнг(А)-FRHF, ПвБПнг(А)-FRHF, ПвКПнг(А)-FRHF, ПвКкПнг(А)-  FRHF, ПвЭБПнг(А)-FRHF</p> <p>Примечание – Кабели могут быть выполнены:  - в плоском (П), холодостойком (ХЛ), тропическом (Т) исполнении.  По требованию заказчика в обозначении марки может быть добавлено:  - УНКаб;  - буква «з».</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шавалдина Валентина Викторовна  
(ф.и.о.)

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

(подпись)

Винокурова Елена Павловна  
(ф.и.о.)