



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00923/22

Серия **RU** № **0283603**



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 "Иркутсккабель". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 666033, Российская Федерация, Иркутская область, город Шелехов, улица Индустриальная, дом 1. ОГРН: 1023802256015. Номер телефона +7(39550)5-29-05, адрес электронной почты secretary@irkutskkabel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Иркутсккабель". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 666033, Российская Федерация, Иркутская область, город Шелехов, улица Индустриальная, дом 1

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с алюминиевыми или медными токопроводящими жилами сечением от 35 до 240 мм² с бумажной изоляцией, пропитанной вязким составом, в алюминиевой или свинцовой оболочке, с защитными покровами, с числом жил 3 или 4, на напряжение 1 кВ переменного тока частотой 50 Гц, марок: ААБл, ААБ2л, АСБл, АСБ2л, АСБ, ААПл, ААПШв, ААБлГ, ААП2лШв, СКл. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 18410-73 «Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 2263-К, 2264-К, 2265-К, 2266-К, 2267-К от 30.09.2022 Испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации "Сибирский Независимый Испытательный Центр", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21КБ28, №№ 104-ТС, 105-ТС от 26.09.2022 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Метрология и Испытания", аттестат аккредитации № RA.RU.21КБ24, акта о результатах анализа состояния производства № 114ТС-22 от 13.09.2022, паспортов качества № 22U02651 от 28.07.2022, № 22U02663 от 28.07.2022, № 22U02778 от 05.08.2022, № 22U02945 от 16.08.2022, № 22U02975 от 17.08.2022, паспорта на продукцию от 27.07.2022. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности", ГОСТ 18410-73 "Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией. Технические условия". Условия хранения 5(ОЖ4), 8(ОЖ3) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения кабелей в обшитом виде на открытых площадках - 2 года, под навесом - 5 лет, в закрытых помещениях - 10 лет. Срок службы 30 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.10.2022 **ПО** 02.10.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Шавалдина Валентина Викторовна
(Ф.И.О.)

М.П.
Винокуров Михаил Александрович
(Ф.И.О.)