

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-RU.ME80.B.00020/19Серия **RU** № **0209751****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ**

«ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ «СЕКАБ»

111024, Российская Федерация, г. Москва, шоссе Энтузиастов, д. 5, с. 1

Регистрационный номер RA.RU.11ME80 от 09.06.2015 г.

телефон +7 499 670-96-23, адрес электронной почты: secab@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Акционерное общество «Иркутсккабель»

место нахождения: 666033, Россия, область Иркутская, город Шелехов, улица Индустриальная, 1

ОГРН 1023802256015, телефон +7 395-50 529-01, адрес электронной почты: secretary@irkutskkabel.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Акционерное общество «Иркутсккабель»

место нахождения: 666033, Россия, область Иркутская, город Шелехов, улица Индустриальная, 1

**ПРОДУКЦИЯ**

Кабели силовые с изоляцией из силанольносшитого полиэтилена на напряжение 1 кВ марок АПвВГнг(A)-LS, ПвВГнг(A)-LS, АПвБШвнг(A)-LS, ПвБШвнг(A)-LS, АПвБШп(г), ПвБШп(г). Изготовлены в соответствии с ТУ 16.К71-277-98 «Кабели силовые с изоляцией из силанольносшитого полиэтилена на напряжение 1 кВ. 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 №№ 1955-К, 1956-К, 1957-К от 27.09.2019 г. проведенных в Испытательной лаборатории АНО «СибНИЦ» (регистрационный номер РОСС RU.0001.21КБ28); протокола испытаний № 143/С от 03.09.2019 г., проведенных в Испытательном центре по испытаниям кабельных изделий и кабельных материалов ОАО «ВНИИКП» (регистрационный номер RA.RU.22КБ13); протокола испытаний № 33 от 01.10.2019 г., проведенных в Испытательном центре кабельной продукции АНОЦ «Секаб» (регистрационный номер РОСС RU.0001.21МЕ73), протокола испытаний № 6857/РС от 06.11.2019 г., проведенных в Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР» (регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28). Акта проверки стабильности производства № 4 от 22.05.2019 г. Схема сертификации 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011: 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» (пункты 5.3, 5.4). Срок службы кабелей – не менее 30 лет. Условия транспортирования и хранения кабелей должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.11.2019 ПО 12.11.2024**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Изьомова Татьяна Григорьевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Трофимова Елена Борисовна

(Ф.И.О.)

