



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AЮ68.B.00178

Серия RU № 0172061

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Иркутский центр сертификации, экспертизы и менеджмента". Место нахождения: 664047, Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск, улица Трудовая, дом 50. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10AЮ68 от 04.04.2016. Телефон (3952)487614, (3952)487615, адрес электронной почты sertif38@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Иркутсккабель" (АО "Иркутсккабель"). Место нахождения и место осуществления деятельности: улица Индустриальная, дом 1, город Шелехов, Иркутская область, Российская Федерация, 666034. ОГРН: 1023802256015. Телефон (395-50)529-05, адрес электронной почты secretary@irkutskkabel.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Иркутсккабель" (АО "Иркутсккабель"). Место нахождения и место осуществления деятельности: улица Индустриальная, дом 1, город Шелехов, Иркутская область, Российская Федерация, 666034.

ПРОДУКЦИЯ Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи, перечень марок согласно приложения на бланке № 0130485. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 839-80 "Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7614 10 000 0, 7614 90 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний от 11.10.2018 г. №№ 1845-П, 1846-П, 1847-П испытательной лаборатории АНО «СибНИЦ», аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21КБ28; акта о результатах анализа состояния производства № 159/АП от 30.10.2018 ОСПиУ ООО «ИЦСЭиМ», аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.10AЮ68. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 839-80 "Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия" пп. 1.1, 1.2, 2.1-2.6, 2.8, 2.9, применяемый на добровольной основе для обеспечения соблюдения требований ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». Хранение по ГОСТ 18690-2012. Условия хранения по ГОСТ 15150-69: 8 - для районов с умеренным и холодным климатом, 9 - для любых климатических районов, в том числе и районов с тропическим климатом. Срок службы не менее 45 лет - для марок А, АС, не менее 25 лет - для марок АКП, АСКП, не менее 10 лет - для марок АСР, АСРП.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.10.2018 **ПО** 30.10.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Стаханова Марина Владиславовна
(инициалы, фамилия)

Эпова Ирина Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС EAЭС RU C-RU.AЮ68.B.00178

Серия RU № **0130485**

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.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
7614 10 000 0	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи марок: АС, АСКС, АСКП, АСК, состоящие из стального сердечника и алюминиевых проволок	ГОСТ 839-80 "Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия"
7614 90 000 0	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи марок: А, АКП, состоящие из алюминиевых проволок	ГОСТ 839-80 "Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия"



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Стажанова

(подпись)

Стажанова Марина Владиславовна
(инициалы, фамилия)

Эпова

(подпись)

Эпова Ирина Николаевна
(инициалы, фамилия)