



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MЮ62.B.06046

Серия RU № 0760533

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
 Место нахождения: 117246, город Москва, Научный проезд, дом 8, строение 1, помещение XIX, комната №14-17.
 Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Людиновкабель».
 Основной государственный регистрационный номер: 1030800752036.
 Место нахождения: 249400, Российская Федерация, Калужская область, город Людиново, проспект Машиностроителей, дом 1
 Телефон: 84844469169, адрес электронной почты: info@ludinocable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Людиновкабель».
 Место нахождения: 249400, Российская Федерация, Калужская область, город Людиново, проспект Машиностроителей, дом 1

ПРОДУКЦИЯ Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно марок СИП-1, СИП-2, СИП-4.
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-005-46600751-2006 «Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи. Технические условия».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011
 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 176С-2018, 177С-2018 от 21.09.2018 года, выданных испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптикэнерго», аттестат аккредитации RA.RU.21КБ29; акта анализа состояния производства от 14.09.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 31946-2012 «Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2018 ПО 24.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Галина Александровна Родзивон
(подпись)
Иван Владимирович Жданов
(подпись)

Галина Александровна Родзивон
(инициалы, фамилия)

Иван Владимирович Жданов
(инициалы, фамилия)