

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-RU.ME20.B.00208

Серия RU № 0376881

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации средств информатизации, приборостроения, медицинской техники и электрооборудования Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении", Россия, 123007, город Москва, улица Шенюгина, дом 4; аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME20 от 26.04.2013; телефон: +7 (499) 258-10-58; a.ivanov@vniinmash.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Калужский кабельный завод», Россия, 249841, Калужская область, Дзержинский район, деревня Жилетово, дом 14А, ОГРН: 1024000568030, телефон: +7(48434)4-29-81, kcz93@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Калужский кабельный завод». Россия, 249841, Калужская область, Дзержинский район, деревня Жилетово, дом 14А

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными или алюминиевыми жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, с низким дымо- и газовыделением, с числом жил 1 – 5 номинальным сечением 1,5 – 50 мм², на напряжение 0,66 кВ частотой 50 Гц, марок: ВВГнг(А)-LS, ВВГ-Пнг(А)-LS, АВВГнг(А)-LS, АВВГ-Пнг(А)-LS, изготавливаемые по ТУ 16.К71-310-2001 «Кабели не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия». Серийный выпуск

Действительно только при наличии на продукции бирки и маркировки установленного образца

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

Stamp of the manufacturer: ООО «КАЛУЖСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД», Russian Federation, 249841, Kaluzhskaya oblast, d. Zhiletovo, dom 14a. Includes contact info and a QR code.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний от 08.06.2017 №№ 85-2017-тртс-ККЗ; 86-2017-тртс-ККЗ, выданных испытательным центром с ограниченной ответственностью НИЦ «Кабель-Тест» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21КБ32), акта о результатах анализа состояния производства от 15.02.2017, проведенного Органом по сертификации «Сертиформ ВНИИНАШ» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME20). Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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» (п. 5.3, 5.4). Срок службы кабелей не менее 30 лет при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Условия транспортирования и хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-68.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.2017 ПО 12.06.2022

М.П. Орган по сертификации средств информатизации, приборостроения, медицинской техники и электрооборудования в Российской Федерации. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации. Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Видеофильм. Автэк. Иванов (инициалы, фамилия). Бондарев (инициалы, фамилия). Includes a large blue circular stamp of Avtek.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ04.B.00162/19

Серия RU № 0175906



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия», место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Россия, город Москва, Проспект Нахимовский, дом 31, корпус 2; место осуществления деятельности: 123007, Россия, город Москва, улица Шенюгина, дом 4; аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04, внесен в реестр аккредитованных лиц 16.07.2015; телефон: +7 (499) 259-74-85; адрес электронной почты: 203-k@gost.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Калужский кабельный завод», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 249841, РФ, Калужская область, Дзержинский район, деревня Жилетово, дом 14А; ОГРН: 1024000568030, телефон: +7(48434) 4-29-81, факс: +7(48434) 4-29-82, адрес электронной почты: kcz93@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Калужский кабельный завод», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 249841, РФ, Калужская область, Дзержинский район, деревня Жилетово, дом 14А

ПРОДУКЦИЯ

кабели силовые с медными или алюминиевыми жилами, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марок ВВГнг(A)-LS, АВВГнг(A)-LS, ВБШнг(A)-LS, АВБШнг(A)-LS с числом жил 1 – 5 номинальным сечением 1,5 – 50 мм², марок ВВГ-Пнг(A)-LS, АВВГ-Пнг(A)-LS с числом жил 2, 3 номинальным сечением 1,5 – 16 мм² на номинальное напряжение 0,66 кВ частотой 50 Гц, изготавливаемые по ТУ 3520-022-38229892-2019 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

действительно только при наличии на продукции бирки и маркировки установленного образца

ООО «КАЛУЖСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД» Российская Федерация, 249841 Калужская область, д. Жилетово, дом 14 а Тел./факс: (48434) 4-29-82, тел. 2-29-81, 4-29-83 e-mail: info@kczb.ru, kcz93@mail.ru	
Марка	_____
Сечение	_____
Наличие бирки	_____
Дата	_____
Подпись	_____
руководство по эксплуатации на обороте	

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний от 10.06.2019 №№ 124-2019-тртс-ККЗ, 125-2019-тртс-ККЗ; от 25.07.2019; №№ 159-2019-тртс-пб-ККЗ; 160-2019-тртс-пб-ККЗ испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью НИЦ «Кабель-Тест» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21КБ32), акта о результатах анализа состояния производства от 12.04.2019, оформленного Органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АЯ04),
Схема сертификации – 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (по пунктам 5.3, 5.4). Срок службы кабелей не менее 30 лет при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Условия транспортирования, хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-2008.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.07.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иванов Алексей Владимирович

Бондарев Игорь Александрович