

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ME20.B.00245

Серия RU № 0640010

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) 256-10-58; 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, kkz93@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 круглыми токопроводящими жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, с числом жил 2 – 5 номинальным сечением 1,5 – 50 мм² на напряжение 0,66 кВ, марок: NUM-J, NUM-O, изготавливаемые по ТУ 3520-015-38229892-2015 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66 кВ. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 950 9

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

Испытательно только при наличии на продукции бирки и маркировки установленного образца. Includes KKZ logo, EAC logo, and a form for recording product characteristics like length, mass, and voltage.

КОПИЯ ВЕРНА. Includes date 29.06.18 and signature.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний от 07.06.2018 № 48-2018-тртс-ККЗ, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью НИЦ «Кабель-Тест» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21КБ32), акта о результатах анализа состояния производства от 16.02.2018, проведенного Органом по сертификации «Сертинформ ВНИИНМАШ» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME20). Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011) в соответствии с приложением на одном листе, бланк № 0412892. Срок службы проводов не менее 30 лет при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Условия транспортирования и хранения проводов в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.06.2018 ПО 12.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО. Includes signatures of the certification body head and expert, and the manufacturer's representative.



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ME20.B.00245

Серия RU № 0412892

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе
для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза
«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ 31996-2012	«Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия», по пунктам 4.4 – 4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3 (кроме проверки минимальной массы 1м токопроводящей жилы), 5.2.1.4, 5.2.1.5, 5.2.1.7 – 5.2.1.11, 5.2.1.12 (кроме проверки прочности при разрыве и относительного удлинения при разрыве внутренней оболочки), 5.2.1.14 – 5.2.1.17, 5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.2.2.5, 5.2.3, 5.2.5.1 таблица 11 (по пунктам 1, 2, 4), 5.2.5.2 таблица 12 (по пунктам 1, 2, 4), 5.2.5.3, 5.2.7.2, 5.2.7.3
ГОСТ 31565-2012	«Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», по пункту 5.3

**Действительно только
при наличии на продукции
бирки и маркировки
установленного образца**

ККЗ **EAC**

КАЛУЖСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД

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@kcab.ru, kkz93@mail.ru

Марка _____

Сечение _____

Длина, м _____

Масса нетто, кг _____

Ном. напр. _____

ГОСТ _____

TU _____

Дата _____

Подпись _____

Руководство по эксплуатации смотри на обороте



КОПИЯ ВЕРНА

Дата 29.06.18г.

Подпись Иванов



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Иванов Алексей Владимирович
(инициалы, фамилия)

Бондарев Игорь Алексеевич
(инициалы, фамилия)