



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME20.B.00228

Серия RU № 0566533

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 Шеногина, 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 гибкие с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из термоэластопласта, с числом жил 1 – 5 номинальным сечением 0,75 – 50,0 мм², на напряжение 0,66 кВ, частотой до 400 Гц, тип кабеля ККЗ-ХЛ, изготавливаемые по ТУ 3544-016-22901100-2015 «Кабели силовые гибкие на номинальное напряжение 0,66 кВ. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8544 49 9506

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ККЗ **ЕАЭС**

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

Длина, м
Масса нетто, кг
ГОСТ 15150-69
Подпись
Руководитель по эксплуатации (смирнова.а.а.)

Российская Федерация, Калужская область
Общество с ограниченной ответственностью
«Калужский кабельный завод»
ООО «ККЗ»
ИНН 4004001161
ОГРН 1024000568030

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний от 04.12.2017 № 234-2017-ТРС-Э-ККЗ, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью НИЦ «Кабель-Тест» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21КБ32), акта о результатах анализа состояния производства от 16.02.2017, проведенного Органом по сертификации «Сертиформ ВНИИМаш» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME20). Схема сертификации 1с

КОПИЯ ВЕРНА
Дата 07.12.2017
Подпись [подпись]

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 24334-80 «Кабели силовые для нестационарной прокладки. Общие технические условия». Срок службы кабеля не менее 3 лет с момента изготовления, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Условия транспортирования и хранения кабеля в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 8 по ГОСТ 15150-69. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов должны соответствовать группе Ж по ГОСТ 23216-78. Класс пожарной опасности кабелей ОЗ.7.2.4

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.12.2017 ПО 05.12.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись) А.В. Иванов (инициалы, фамилия)
(подпись) И.А. Бондарев (инициалы, фамилия)

РОССИЙСКИЙ СЕКТОР СЕРТИФИКАЦИИ
РОСС RU.0001.11ME20
Орган по сертификации