



ООО «ДОНКАБЕЛЬ»

Сделано в России

347540, Ростовская обл., г. Пролетарск, ул. Транспортная 2-в/1

Тел.: (86374)9-77-44, 9-97-56 <http://donkabel.ru>

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 4227

От «11.09.2015г.»

Обозначение кабельного изделия:

Наименование кабельного изделия:

Обозначение технических условий:

Дата изготовления (месяц, год):

Заводской номер барабана (бухты):

Длина кабельного изделия (м):

КУИИнг(А)-LS 2х2х1,0 ВЭл

Кабель универсальный инструментальный

ТУ 3581-010-76960731-2008

2015

105397

580

Наименование показателя	Технич. Требования	Установленные показатели	Фактическое Значение
Проверка конструктивных элементов и основных размеров	1.2.2- 1.2.5, 1.3.1-1.3.14	По НД	Соответст
Электрическое сопротивление постоянному току 1км жилы при 20 ⁰ С Ом/км, не более	1.4.1.	Норм – 21,8	Факт –19,6
Электрическое сопротивление изоляции МОм/км, не менее	1.4.3	Норм –10,0	Факт – 19,1
Проверка переменным напряжением кВ/мин	1.4.2	2/5	Выдержал
Рабочая емкость кабеля при частоте 1,0кГц пересчитанное на 1 км, нФ не более, между жилами/ между жилой и экран	1.4.5	Норм. 180/300	Факт 129/144
Проверка маркировки и упаковки	1.9, 1.10	По НД	Соответст

На основании результатов прямо-сдаточных испытаний кабельное изделие признано соответствующим требованиям технических условий и пригодным к применению, в том числе во взрывоопасных зонах.

Кабель под оболочкой имеет две голубые опознавательные нити завода-изготовителя, цвет нитей присвоен ОАО «ВНИИ КП» согласно РД 16 К00-001-2008

Претензий по количеству и качеству принимаются только при наличии на концах кабельного изделия гарантийных пломб изготовителя

Инженер ОТК

Ю.П. Конарева

КОПИЯ
ВЕРНА

ЗАВЕДУЮЩИЙ СКЛАДОМ
ШТАБА СТРОИТЕЛЬСТВА №2
БЕЛЕВИЧ И.Б.