|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ООО «НОРДИКС»  197110, Санкт-Петербург, Левашовский пр. д.12 лит.А оф.200 |  | **Утверждаю:**  Генеральный директор  ООО «НОРДИКС»  «\_\_\_\_\_\_» Р.М. Коркин  «10» сентября 2020 г. |
| ИНН 7802464391  КПП 780201001 |



Паспорт качества №

На кабельно-проводниковую продукцию КСДК3х1,5

Настоящий документ содержит основные технические данные и характеристики, описание устройства и принципа работы, а также сведения, необходимые для правильного монтажа и эксплуатации кабеля КСДК

**1.Технические требования**

Кабель КСДК должен соответствовать требованиями настоящих технических условий, конструкторской документации и изготавливается по технологической карте документации, утвержденной в установленном порядке.

**2. Марка и размеры**

КСДК-кабель для системы дистанционного контроля.

3х1,5 –число и номинальное сечение токопроводящих жил, мм2

Строительная длина кабеля должна быть не менее 50 м. Допускается поставка кабеля маломерными отрезками длиной не менее 20 м в количестве не более 15% общей длины поставляемой партии в комплекте с гофротрубой.

**3. Требование к электрическим параметрам**

Волновое сопротивление каждой из симметричной пары линий кабеля (Zв) должно быть (250±7,5 %) Ом.

Коэффициент затухания кабеля, измеренный при испытании импульсным сигналов и пересчитанный на 1 м длины, должен быть не более 0,1 дБ.

**4. Гарантии изготовителя**

Предприятие –изготовитель гарантирует соответствие качества кабеля требованиям настоящих технических условий транспортирования, эксплуатации и хранения, установленных техническими условиями ТУ 3563-001-60949905-2010.

**Дата выпуска «10» августа 2020г.**

**Представитель ОТК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Коркин Р. М.**

**Подпись**

**Дата продажи «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.**

**5. Изготовитель**

**ООО «НОРДИКС»,**

**г. Санкт-Петербург, Левашовский проспект д.12.**

**По вопросам приобретения, эксплуатации, ремонта и за технической поддержкой обращаться по тел. 7 (812) 602-24-21**

**Генеральный директор, тел.: +7 905 289 41 09**