

Электрические характеристики:

Электрическое сопротивление токопроводящей жилы постоянному току, пересчитанное на 1 км длины и температуру 20°C, не более 48 Ом.

Электрическое сопротивление изоляции жилы, пересчитанное на 1 км длины и температуру 20°C, не менее 5000 МОм.

Испытательное напряжение переменного тока частотой 0,05 кГц в течение 2 минут, приложенное между жилами - 1000 В.

Рабочая емкость, пересчитанная на 1 км длины, частота 0,8 кГц, не более 55 нФ.

Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования:

Температура окружающей среды при эксплуатации кабеля от минус 40 до 50 °С.

Относительное удлинение при разрыве изолированной токопроводящей жилы в кабеле не менее 20%.

Радиус изгиба кабеля не менее 20 наружных диаметров кабеля.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:

В кабеле отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

3. Декларация принята на основании Протокола испытаний № ИЦ 3502/2009

от 16.06.2009 г., выданного ОАО «ССКТБ-ТОМАСС» (аттестат аккредитации № ИЦ-05-07)

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

Декларация составлена на 1 (одном) листе

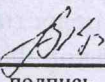
4. Дата принятия декларации 22 июня 2009 г.

число, месяц, год

Декларация действительна до 22 июня 2019 г.

число, месяц, год

М.П.



подпись

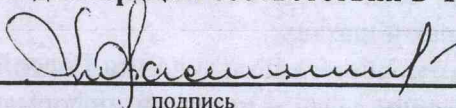
руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

В.М.Кузнецов

И.О. Фамилия

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П.



подпись

уполномоченного представителя Федерального агентства связи

Л.В. Юрасова

И.О. Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № Д-КБ-1562

от "02" 04 2009.

