



ПАСПОРТ

« 16 » апреля 2021 г.

Кабель марки ОКБН-0,22-16П 7 кН
Длина 4000 м Заводской номер 21ВП-368
Тип барабана 14 Вес нетто 880 кг Вес брутто 1035 кг
Марка оптического волокна Corning SMF-28 Ultra (G.652.D)
Показатель преломления на длине волны 1550 нм 1,4682
1310 нм 1,4676
Значение электрического сопротивления наружной изоляции, МОм/км -
Диаметр кабеля, мм 11,8
Направляющие -
Примечание Замечаний нет

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км	
		1550 нм	1310 нм
Красный	Синий	0,18	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зелёный	0,18	0,32
	Коричневый	0,18	0,32
	Серый	0,18	0,32
	Белый	0,18	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Чёрный	0,18	0,32
Натуральный	Синий	0,18	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зелёный	0,18	0,32
	Коричневый	0,18	0,32
	Серый	0,18	0,32
	Белый	0,18	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Чёрный	0,18	0,32

Кабель испытан, соответствует требованиям ТУ 16.К117-001-2001

Испытания
провел(а)

Становкина Н.М. (подпись)
Ф.И.О.

