

ПАСПОРТ

« 16 » апреля 2021 г.

Кабель марки

ОКБН-0,22-16П 7 кН

Длина

4000 м

Заводской номер

21ВП-369

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

Замечаний нет

Примечание

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
проводил(а)

Становкина Н.М.

Ф.И.О.

подпись

