

## ПАСПОРТ

« 16 » апреля 2021 г.

Кабель марки	ОКБН-0,22-16П 7 кН				
Длина	4000 м	Заводской номер	21ВП-365		
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	Модуль красный, модуль натуральный				
Примечание	Замечаний нет				

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

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

Испытания провел(а)

Уханова О.Н.  
Ф.И.О.

М.П.

