



Паспорт

21.09.2021 г.

Кабель марки	ОКБнг(А)-HF-0,22-48П 7 кН		
Длина	5000 м	Заводской номер	21ТП-2228
Тип барабана	16а	Вес нетто	1495 кг
Марка оптического волокна	Corning SMF-28e+ BB (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	13,0		
Направляющие	модуль жёлтый, модуль красный		
Примечание	Замечаний нет		

Цвет модуля	Цвет оптического волокна	Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км	
		1550 нм	1310 нм
Жёлтый	Синий	0,18	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зелёный	0,18	0,32
	Коричневый	0,18	0,32
	Серый	0,19	0,32
	Белый	0,19	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Чёрный	0,18	0,32
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	0,19	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Чёрный	0,18	0,32
Натуральный №1	Синий	0,18	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зелёный	0,18	0,32
	Коричневый	0,19	0,32
	Серый	0,18	0,32
	Белый	0,18	0,32
	Красный	0,18	0,32
	Чёрный	0,18	0,32
Натуральный №2	Синий	0,19	0,32
	Оранжевый	0,18	0,32
	Зелёный	0,19	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 №3	Чёрный	0,18	0,32
	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
	Синий	0,18	0,32
Натуральный №4	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 провели

Кажаева Н.Н.

М.П.

