



## Паспорт

02.06.2021 г.

Кабель марки	ОККМ-0,22-24 7кН		
Длина	5000 м	Заводской номер	21ВП-1736
Тип барабана	14	Вес нетто	480 кг
		Вес брутто	635 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	11,2		
Минимальный радиус изгиба, мм	224		
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	0,33
	Оранжевый	0,18	0,33
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,18	0,33
	Серый	0,18	0,33
	Белый	0,18	0,33
	Красный	0,18	0,33
	Черный	0,18	0,33
Красный	Синий	0,18	0,33
	Оранжевый	0,18	0,33
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,18	0,33
	Серый	0,18	0,33
	Белый	0,18	0,33
	Красный	0,18	0,33
	Черный	0,18	0,33
Натуральный	Синий	0,18	0,33
	Оранжевый	0,18	0,33
	Зеленый	0,18	0,33
	Коричневый	0,18	0,33
	Серый	0,18	0,33
	Белый	0,18	0,33
	Красный	0,18	0,33
	Черный	0,18	0,33

Кабель испытан, соответствует требованиям ТУ 3587-009-51154035-2010

Испытания провели

Юнусова Л. А. (

