



Паспорт

13.09.2022 г.

| | | | |
|---|--------------------------------|-----------------|-----------|
| Кабель марки | ОКМС-32 (G.652.D) 8 кН | | |
| Длина | 5000 м | Заводской номер | 22ТП-1164 |
| Тип барабана | 14 | Вес нетто | 495 кг |
| | | Вес брутто | 650 кг |
| Марка оптического волокна | 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 | 10,9 | | |
| Минимальный радиус изгиба, мм | 218 | | |
| Направляющие | Модуль желтый, модуль красный. | | |

Примечание

Замечаний нет.

| Цвет модуля | Цвет оптического волокна | Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км | |
|----------------|--------------------------|--|---------|
| | | 1550 нм | 1310 нм |
| Желтый | 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 №1 | 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 №2 | 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 3587-017-51154035-2015

Испытания провели

Аюпова Э.Ш. (*Аюпова*)
 М.П.

