



ПАСПОРТ

« 19 » мая 2021г.

| | | | |
|--|---------------------------|-----------------|-----------|
| Кабель марки | ОКВнг(A)-HF-РД-8(G.657.A) | | |
| Длина | 1000 м | Заводской номер | 21BT-2041 |
| Тип барабана | 10 | Вес нетто | 40 кг |
| | | Вес брутто | 120кг |
| Марка оптического волокна | Corning SMF-28 Ultra | | |
| Показатель преломления на длине волны: | 1550нм | 1,4682 | |
| | 1310 нм | 1,4676 | |
| Диаметр кабеля, мм | 6,7 | | |

| Цвет буфера | Цвет оптического волокна | Коэффициенты затухания оптического волокна на длине волны, dB/км | |
|-------------|--------------------------|--|---------|
| | | 1550 нм | 1310 нм |
| Синий | Синий | 0,18 | 0,32 |
| Оранжевый | Оранжевый | 0,18 | 0,32 |
| Зеленый | Зеленый | 0,18 | 0,32 |
| Коричневый | Коричневый | 0,18 | 0,32 |
| Серый | Серый | 0,18 | 0,32 |
| Белый | Белый | 0,18 | 0,32 |
| Красный | Красный | 0,18 | 0,32 |
| Черный | Черный | 0,18 | 0,32 |

Примечание: ---

Кабель испытан, соответствует требованиям ТУ 3587-004-51154035-2003

Испытания провели _____ Ванькина М.А. _____

(фамилия, подпись, штамп ОК)

