



ООО «Инкаб»
614531, Россия, Пермский край,
Пермский район, д. Нестюково,
ул. Придорожная, 2
тел./факс + 7 (342) 211-41-41
mail@incab.ru, www.incab.ru



ПАСПОРТ № 15409/2020

на оптический кабель связи марки «ДПТс-П-16У (4х4)-10кН (12,6 мм)»

(Декларация о соответствии № Д-ОККБ-4275 от 04.04.17)

ПО ТУ 3587-001-88083123-2010 производства ООО «ИНКАБ» (РОССИЯ)

Артикул 0395-74004

СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЛИНА, м	ФАКТИЧЕСКАЯ ДЛИНА, м	РАСЧЕТНЫЙ ВЕС кг/км	ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР, мм	ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ
4020	4020	129,5	12,6	15.08.2020


Оптические характеристики кабеля

Коэффициент затухания дБ/км на длине волны 1 310нм / 1 550нм						
Модуль/волокно	1.Красный	2.Зеленый	3.Белый	4.Синий	5.Кордель	6.Кордель
1.Красный	0,315 / 0,173	0,319 / 0,174	0,313 / 0,189	0,318 / 0,173		
2.Синий	0,308 / 0,186	0,313 / 0,184	0,319 / 0,189	0,309 / 0,188		
3.Зеленый	0,311 / 0,188	0,309 / 0,182	0,305 / 0,181	0,316 / 0,186		
4.Натуральный	0,306 / 0,180	0,317 / 0,183	0,315 / 0,184	0,308 / 0,173		

ТИП ОВ	Производитель ОВ	Оптическая длина, м	ПМД на 1550 нм, пс/√км	ПОКАЗАТЕЛЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ 1 310нм / 1 550нм
ОДНОМОДОВОЕ 9/125/250 ITU-T G.652D/G.657.A1	Corning	4127	< 0,1	1,4676/1,4682
РЕФЛЕКТОМЕТР	ШИРИНА ИМПУЛЬСА, НС	КОНТРОЛЕР		ДАТА ИЗМЕРЕНИЙ
МТР6000	100	Корякина С.Е.		15.08.2020

Оптический кабель прошел приемо-сдаточные испытания (протокол № 15409/2020 от 15.08.2020)

Подпись контролера:

 ООО ИНКАБ
ОТДЕЛ КАЧЕСТВА





ООО «Инкаб»
614531, Россия, Пермский край,
Пермский район, д. Нестюково,
ул. Придорожная, 2
тел./факс + 7 (342) 211-41-41
mail@incab.ru, www.incab.ru



ПАСПОРТ № 15416/2020

на оптический кабель связи марки «ДПТс-П-16У (4х4)-10кН (12,6 мм)»

(Декларация о соответствии № Д-ОККБ-4275 от 04.04.17)

ПО ТУ 3587-001-88083123-2010 производства ООО «ИНКАБ» (РОССИЯ)

Артикул 0395-74004

СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЛИНА, м	ФАКТИЧЕСКАЯ ДЛИНА, м	РАСЧЕТНЫЙ ВЕС кг/км	ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР, мм	ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ
4025	4026	129,5	12,6	15.08.2020


Оптические характеристики кабеля

Коэффициент затухания дБ/км на длине волны 1 310нм / 1 550нм						
Модуль/волокно	1.Красный	2.Зеленый	3.Белый	4.Синий	5.Кордель	6.Кордель
1.Красный	0,318 / 0,185	0,311 / 0,172	0,318 / 0,186	0,312 / 0,179		
2.Синий	0,310 / 0,181	0,307 / 0,186	0,312 / 0,176	0,313 / 0,175		
3.Зеленый	0,309 / 0,185	0,308 / 0,172	0,309 / 0,175	0,319 / 0,177		
4.Натуральный	0,306 / 0,175	0,312 / 0,180	0,313 / 0,183	0,310 / 0,180		

ТИП ОВ	Производитель ОВ	Оптическая длина, м	ПМД на 1550 нм, пс/√км	ПОКАЗАТЕЛЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ 1 310нм / 1 550нм
ОДНОМОДОВОЕ 9/125/250 ITU-T G.652D/G.657.A1	Corning	4130	< 0,1	1,4676/1,4682
РЕФЛЕКТОМЕТР	ШИРИНА ИМПУЛЬСА, НС	КОНТРОЛЕР		ДАТА ИЗМЕРЕНИЙ
МТР6000	100	Корякина С.Е.		15.08.2020

Оптический кабель прошел приемо-сдаточные испытания (протокол № 15416/2020 от 15.08.2020)

Подпись контролера:

 ООО ИНКАБ
ОТДЕЛ КАЧЕСТВА





ООО «Инкаб»
614531, Россия, Пермский край,
Пермский район, д. Нестюково,
ул. Придорожная, 2
тел./факс + 7 (342) 211-41-41
mail@incab.ru, www.incab.ru



ПАСПОРТ № 15421/2020

на оптический кабель связи марки «ДПТс-П-16У (4х4)-10кН (12,6 мм)»
(Декларация о соответствии № Д-ОККБ-4275 от 04.04.17)

ПО ТУ 3587-001-88083123-2010 производства ООО «ИНКАБ» (РОССИЯ)
Артикул 0395-74004

СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЛИНА, м	ФАКТИЧЕСКАЯ ДЛИНА, м	РАСЧЕТНЫЙ ВЕС кг/км	ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР, мм	ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ
4010	4012	129,5	12,6	15.08.2020


Оптические характеристики кабеля

Коэффициент затухания дБ/км на длине волны 1 310нм / 1 550нм						
Модуль/волокно	1.Красный	2.Зеленый	3.Белый	4.Синий	5.Кордель	6.Кордель
1.Красный	0,308 / 0,181	0,308 / 0,177	0,316 / 0,183	0,313 / 0,177		
2.Синий	0,311 / 0,177	0,316 / 0,181	0,310 / 0,183	0,317 / 0,184		
3.Зеленый	0,307 / 0,179	0,309 / 0,176	0,308 / 0,185	0,313 / 0,183		
4.Натуральный	0,319 / 0,179	0,308 / 0,185	0,315 / 0,183	0,307 / 0,187		

ТИП ОВ	Производитель ОВ	Оптическая длина, м	ПМД на 1550 нм, пс/√км	ПОКАЗАТЕЛЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ 1 310нм / 1 550нм
ОДНОМОДОВОЕ 9/125/250 ITU-T G.652D/G.657.A1	Corning	4112	< 0,1	1,4676/1,4682
РЕФЛЕКТОМЕТР	ШИРИНА ИМПУЛЬСА, нс	КОНТРОЛЕР		ДАТА ИЗМЕРЕНИЙ
МТР6000	100	Корякина С.Е.		15.08.2020

Оптический кабель прошел приемо-сдаточные испытания (протокол № 15421/2020 от 15.08.2020)

Подпись контролера:

 ООО ИНКАБ
ОТДЕЛ КАЧЕСТВА





ООО «Инкаб»
614531, Россия, Пермский край,
Пермский район, д. Нестюково,
ул. Придорожная, 2
тел./факс + 7 (342) 211-41-41
mail@incab.ru, www.incab.ru



ПАСПОРТ № 17352/2020

на оптический кабель связи марки «ДПТс-П-16У (4х4)-10кН (12,6 мм)»
(Декларация о соответствии № Д-ОККБ-4275 от 04.04.17)

ПО ТУ 3587-001-88083123-2010 производства ООО «ИНКАБ» (РОССИЯ)
Артикул 0395-74004

СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЛИНА, м	ФАКТИЧЕСКАЯ ДЛИНА, м	РАСЧЕТНЫЙ ВЕС кг/км	ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР, мм	ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ
1000	1010	129,5	12,6	31.08.2020

Оптические характеристики кабеля

Коэффициент затухания дБ/км на длине волны 1 310нм / 1 550нм						
Модуль/волокно	1.Красный	2.Зеленый	3.Белый	4.Синий	5.Кордель	6.Кордель
1.Синий	0,318 / 0,177	0,311 / 0,180	0,315 / 0,173	0,306 / 0,176		
2.Оранжевый	0,310 / 0,188	0,315 / 0,172	0,312 / 0,187	0,312 / 0,182		
3.Зеленый	0,316 / 0,187	0,306 / 0,173	0,311 / 0,175	0,312 / 0,188		
4.Коричневый	0,315 / 0,178	0,313 / 0,186	0,312 / 0,184	0,309 / 0,178		
ТИП ОВ	Производитель ОВ		Оптическая длина, м	ПМД на 1550 нм, пс/√км	ПОКАЗАТЕЛЬ ПРЕЛОМЛЕНИЯ 1 310нм / 1 550нм	
ОДНОМОДОВОЕ 9/125/250 ITU-T G.652D/G.657.A1	Corning		1031	< 0,04	1,4676 / 1,4682	
РЕФЛЕКТОМЕТР	ШИРИНА ИМПУЛЬСА, нс		КОНТРОЛЕР		ДАТА ИЗМЕРЕНИЙ	
МТР6000	100		Корякина С.Е.		31.08.2020	

Оптический кабель прошел приемо-сдаточные испытания (протокол № 17352/2020 от 31.08.2020)

Подпись контролера:

