

Отчет OTDR

Инф. о задании

Имя работы	:		Причина	:	
Подрядчик	:		Оператор А	:	
Заказчик	:		Оператор В	:	
Дата теста	:	13.02.2014 (11:09:15 GMT+10:00)	Файл	:	0042 - 19.trc

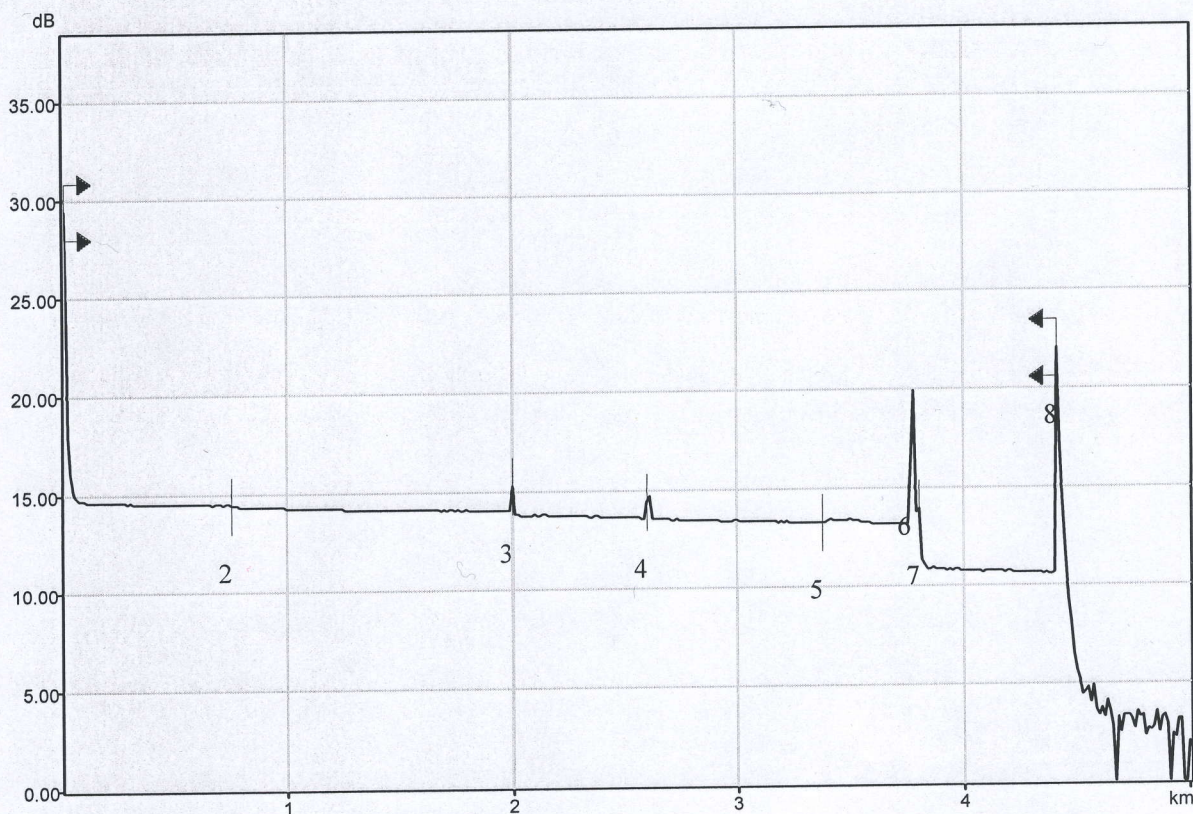
Инф. о кабеле

Имя волокна	:	21	Имя кабеля	:	05
Распол. А	:	HO2 05	Распол. В	:	HO2 0201
Произв. каб.	:		Тип	:	
Имя группы	:		Имя цвета	:	

Настр. теста и кабеля

Длина волны	:	1310 nm (SM-9μm)	Время изм.	:	15 s
Имя файла	:	0042 - 19.trc	Ширина имп.	:	30 ns
Оборудование	:	FTB-7300E-236B-EI	Фактор повива	:	0.00 %
Серийный номер	:	517457	Порог потерь на ст...	:	0.020 dB
ПО	:	N/A	Порог отражения	:	-72.0 dB
Диапазон	:	5.0000 km	Порог конец волокна	:	5.000 dB
ПП	:	1.467500			
Козф. Рэл расс.	:	-79.44			

Трасса OTDR



Измерения линии связи

Совокупные поте...	:	4.145 dB	Средние потери на ...	:	-0.026 dB
Расстояние	:	4.4099 km	Макс. потери на ст...	:	0.116 dB
Средние потери	:	0.940 dB/km	Совокупный ORL	:	0.00 dB

Отчет OTDR

Таблица событий

Ном.	Расп. (km)	Тип события	Потери (dB)	Отр. (dB)	Зат. (dB/km)	Общ. (dB)
1	0.0000	Уровень ввода	---	-24.8		0.000
		Уч-ки волокна (0.7551 km)	0.214		0.283	0.214
2	0.7551	Неотраж. дефект	0.116			0.330
		Уч-ки волокна (1.2355 km)	0.337		0.272	0.666
3	1.9905	Отраж. дефект	0.178	-55.4		0.844
		Уч-ки волокна (0.6058 km)	0.218		0.361	1.062
4	2.5964	Отраж. дефект	0.058	-51.7		1.121
		Уч-ки волокна (0.7761 km)	0.290		0.374	1.411
5	3.3725	Положит. дефект	-0.168			1.243
		Уч-ки волокна (0.3949 km)	0.293		0.742	1.536
6	3.7674	Отраж. дефект	0.516	-23.4		2.052
		Уч-ки волокна (0.0308 km)	0.052		1.700	2.104
7	3.7982	Отраж. дефект	1.666	-53.7		3.770
		Уч-ки волокна (0.6117 km)	0.375		0.612	4.145
8	4.4099	Сливш. дефект	---	-11.9		4.145
				-11.9		
	4.4099			-53.0		