



# РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Строительство ВОЛС сети Meganet в пос.Жанатурмыс,  
Карасайского района, Алматинской области

Сегмент №8

Алматы - 2023 г.

ВЕДОМОСТЬ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ КОМПЛЕКТА 12035-1102-ГП

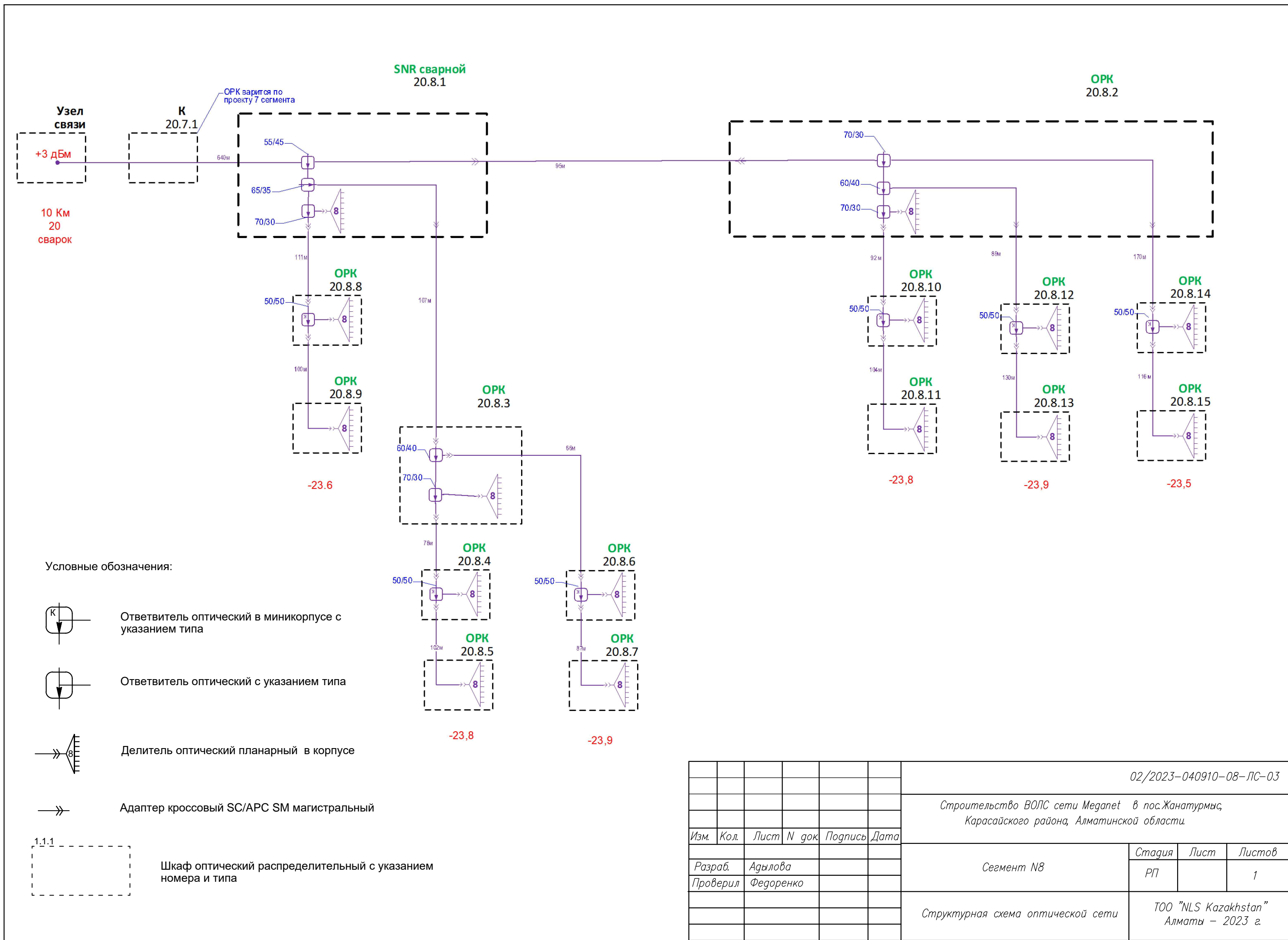
Регистр. номер чертежа	Наименование	Примечание
01	Общие данные	
02	Монтажная схема и кабельный журнал	
03	Структурная схема оптической сети	
04	Оптические сварки	

## ПРИЛАГАЕМЫЕ ДОКУМЕНТЫ

	Спецификация оборудования и материалов	на 2-х листах

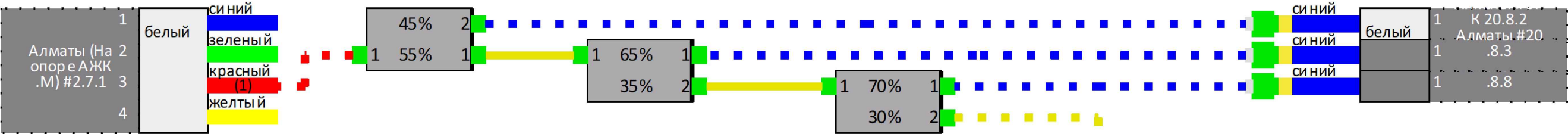
						02/2023–040910–08 – ЛС–01			
						Строительство ВОЛС сети Meganet в пос.Жанатурмыс, Карасайского района, Алматинской области.			
Изм.	Кол.	Лист	N док	Подпись	Дата				
						Сегмент N8	Стация	Лист	Листов
Разраб.	Адылова						РП		1
Проверил	Федоренко								
						Общие данные	ТОО "NLS Kazakhstan"		
							Алматы – 2023 г.		



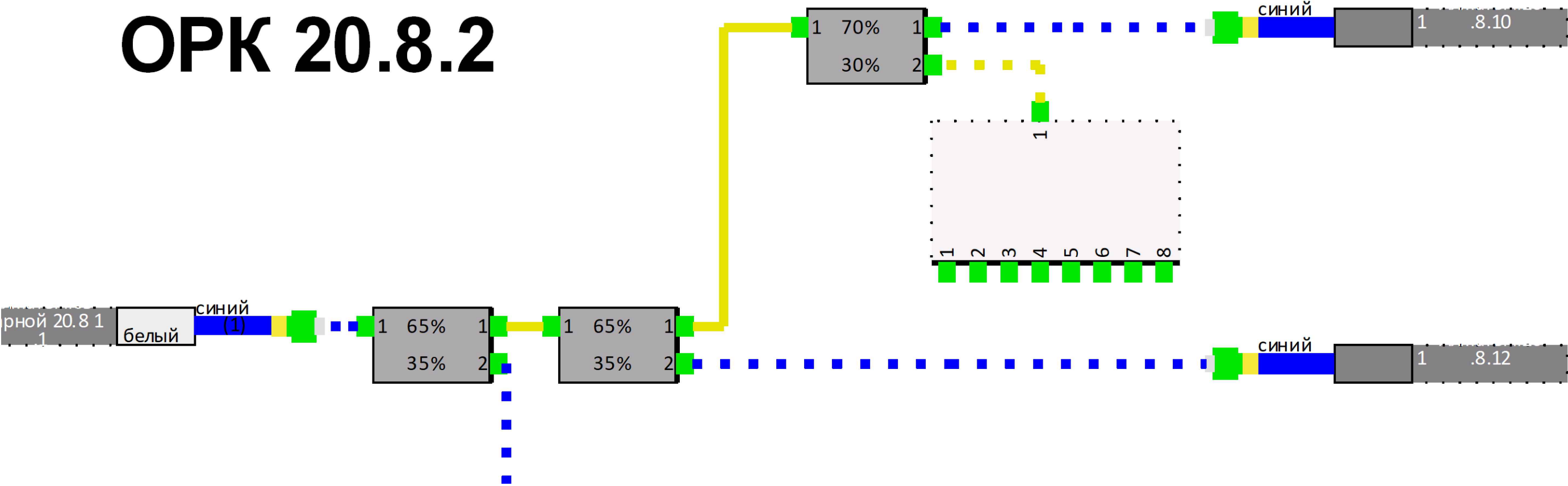


						02/2023-040910-08-ЛС-03					
						Строительство ВОЛС сети Megafon в пос.Жанатурмыс, Карасайского района, Алматинской области.					
Изм.	Кол.	Лист	N док	Подпись	Дата				Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Адылова				Сегмент N8			РП		1
Проверил		Федоренко									
						Структурная схема оптической сети			ТОО "NLS Kazakhstan" Алматы – 2023 г.		

ОРК 20.8.1



ОРК 20.8.2



						02/2023-040910-08-ЛС-04			
						Строительство ВОЛС сети Megafon в пос.Жанатурмыс, Карасайского района, Алматинской области.			
Изм.	Кол.	Лист	N док	Подпись	Дата			Стадия	Лист
Разраб.		Адылова				Сегмент N8		РП	2
Проверил		Федоренко							
						Оптические сварки		ТОО "NLS Kazakhstan" Алматы – 2023 г.	

Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип, марка, обозначение	Код продукции	Поставщик	ед.изм.	кол-во на 1 изд.	Всего	Прим.		
1	Шкаф ПОН в составе	SNR-24	20.8.1		шт	1	1			
	Ответвитель оптический без корпуса	55/45БК			шт	1	1			
	Ответвитель оптический без корпуса	65/35 БК			шт	1	1			
	Ответвитель оптический без корпуса	70/30БК			шт	1	1			
	Делитель оптический планарный в корпусе	1x8			шт	1	1			
	Адаптер	SC APC			шт	2	2			
	Планка адаптерная	8SC			шт	1	1			
	Пигтейл	SC APC			шт	3	3			
2	Шкаф ПОН в составе	SNR-24	20.8.2		шт	1	1			
	Ответвитель оптический без корпуса	70/30БК			шт	2	2			
	Ответвитель оптический без корпуса	60/40БК			шт	1	1			
	Делитель оптический планарный в корпусе	1x8			шт	1	1			
	Адаптер	SC APC			шт	3	3			
	Планка адаптерная	8SC			шт	1	1			
	Пигтейл	SC APC			шт	4	4			
3	Шкаф ПОН в составе	SNR-24	20.8.3		шт	1	1			
	Ответвитель оптический без корпуса	60/40БК			шт	1	1			
	Ответвитель оптический без корпуса	70/30БК			шт	1	1			
	Делитель оптический планарный в корпусе	1x8			шт	1	1			
	Адаптер	SC APC			шт	2	2			
	Планка адаптерная	8SC			шт	1	1			
	Пигтейл	SC APC			шт	3	3			
4	Шкаф ПОН в составе	SNR-24	20.8.8 (4,6,10,12,14)		шт	6	6			
	Ответвитель оптический в корпусе	50/50			шт	1	6			
	Делитель оптический планарный в корпусе	1x8			шт	1	6			
						02/2023–040910–08–ЛС.С				
						Строительство ВОЛС сети Meganet в пос.Жанатурмыс, Карасайского района, Алматинской области.				
Изм.	Кол.	Лист	N док	Подпись	Дата					
						Сегмент N8		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Адылова			РП			1	2	
Проверил		Федоренко								
						Спецификация оборудования и материалов		ТОО "NLS Kazakhstan" Алматы – 2023 г.		

