



Спецификация				
Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
Сети связи				
КР1...КР18	11-К336	Коробка КРТМ 2/20	18	
	ТУ У 05758730.009	Кабель ПРНПМ 1х2х0,9	150	м
	ГОСТ 22498-88	Кабель ТПШнЗ 20х2х0,5	143	м
	ГОСТ 22498-88	Кабель ТПШнЗ 10х2х0,5	209	м
	ГОСТ 22498-88	Кабель ТПШнЗ 5х2х0,5	559	м
		Провод УТР 2х2 3кат.	110	м
№1...№16	фирма Raychem	Муфта ХАГА-500-43/8-SU	15	
	фирма Тусо	Блок модульный VX-DR-05-PC04	8	
КП-8 №1	ТУ 3424-138-05806720-2001	Коробка соединительная КП-8	17	
КП-8 №17	ТУ 16.К71-061-89	Кабель КСПЗП 1х4х1,2	1178	м

- 1 Общие данные см. лист 1.
- 2 Схему структурную телефонной сети см. лист 4, схему структурную радиодиффузии и громкоговорящего оповещения - лист 3, план сетей - лист 3.
- 3 Нумерация кабелей соответствует таблице кабельных соединений, лист 6.
- 5 Условные обозначения см. лист 1.4.
- 6 Число в скобках - номер здания по генплану.

Обустройство первоочередного участка месторождения нефти				
Изм.	Кол.	Лист	Наим.	Дата
Установка подготовки нефти. Внутриплощадочные сети связи, радиодиффузия и сигнализация.				
			Стадия	Лист
			р	2
Схема расположения сетей				