

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Маркировка кабеля	Трасса		Проходы через				Кабель					
	Откуда	Куда	Трубы			Ящик протяжный	По проекту			Проложено		
			Марки- ровка	Диа- метр по стан- дарту	Дли- на, м		Марка, напря- жение	Кол-во, число жил и сечение	Дли- на +8% м	Марка, напря- жение	Кол-во, число жил и сечение	Дли- на +8% м
1Н	ШР1	ЯТП					ВВГнгLS	3x1,5	7			
2Н	ШР1	ЩС1					ВВГнгLS	5x6,0	5			
3Н	ШР2	ЩС1					ВВГнгLS	5x6,0	5			
4Н	ЩС1	1-Н1.1	Т1	20	10		ВВГнгLS	4x2,5	15			
5Н	ЩС1	1-Н1.2	Т2	20	10		ВВГнгLS	4x2,5	15			
6Н	ШР1	У1					ВВГнгLS	3x1,5	5			
7Н	У1	С1					ВВГнгLS	2x1,5	2			
8Н	У1	Рабочее освещение					ВВГнгLS	3x1,5	10			
9Н	ШР1	Е-1					ВВГнгLS	3x1,5	2			
10Н	ШР1	П1-Х					ВВГнгLS	3x1,5	3			
11Н	П1-Х	П1-С					ВВГнгLS	2x1,5	2			

						1-12-08-ЭМ					
Изм	Кол.ч	Лист	№ док	Подп	Дата				Стадия	Лист	Листов
Разработал						Канализационная напорная станция			Р	10.1	3
Проверил											
Н.контроль											
ГИП						Кабельный журнал					