

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взамен инв. N
--------------	----------------	---------------

Начало линии	Конец линии	Нагрузка			Ток плавкой вставки рас- цепителя и т.п.	Длина траншеи	Длина кабеля	Потеря напряже- ния	Харак- теристи- ка грун- та	Кабели	
		расчет. мощн.	расчетный ток							кол-во в траншее	марка и сечение
			рабоч.	авар.							
<u>Наружное освещение</u>  Шкаф наружного освещения	Опора N1-42	3,57	5,95		31,5	1644,5	1850	2,2	пучинистый, корр. активный	1	ААП2лШВ4х16мм2

						632.В.12 – ЭН				
						Насосная станция 3-го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата			Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Ерофеева						Р	5	
Проверил		Кожухова								
Рук.гр.		Ерофеева								
ГИП		Кожухова								
Нач. сект.		Даничкин								
Н.контр.		Галкина				Кабельный журнал		000 "Гражданпроект"		