

Начало линии	Конец линии	Нагрузка			Ток плавкой вставки расцепителя и т.п.	Длина траншеи	Длина кабеля	Потеря напряжения	Характеристика грунта	Кабели	
		расчет. мощн.	расчетный ток							кол-во в траншее	марка и сечение
			рабоч.	авар.							
кВт	А	А		М	М	%		мм <sup>2</sup>			
<u>Наружное освещение</u> Шкаф наружного освещения	Опора N1-42	3,57	5,95		31,5	1644,5	1850	2,2	пучнистый, корр. активный	1	ААП2лШВ4х16мм2

Взамен инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

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