

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

Данные питающей сети	
Шинораспределительный пункт	Аппарат на вводе, тип, I <sub>ном</sub> , А, расцепитель, А
	Обозначение, тип, напряжение P <sub>уст.</sub> , кВт, I <sub>рас.</sub> , А
Аппарат отход. линии	Тип, I <sub>ном</sub> , А, расцепитель или плавающая вставка, А
Марка и сечение проводника	Обозначение участка сети, длина, м  Обозначение трубы на плане по стандарту, длина, м
Пусковой аппарат	Обозначение, тип, I <sub>ном</sub> , А Расцепитель, установка теплового реле, А
Марка и сечение проводника	Обозначение участка сети, длина, м  Обозначение трубы на плане по стандарту, длина, м
Электроприемник	Усл. обозначения
	Номер по плану
	Тип
	P <sub>y</sub> , кВт
	Ток, А
	ΔU, %
	Наименование механизма

						20 - п.2.10 - 01 - ЭО			
						Универсальный рынок в г. Рязани в районе посёлка Борки			
Изм.	Кол. уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
ГИП	Евстигнеев			09.10	Внутреннее электроосвещение	Стадия	Лист	Листов	
						Р	3		
Провер.	Молотков			09.10	Однолинейная расчётная схема ЩО1	ООО "Промгражданпроект-2" г.Рязань 2010 г.			
Разраб.	Гришин			09.10					
Н.контр.	Гончарова			09.10					