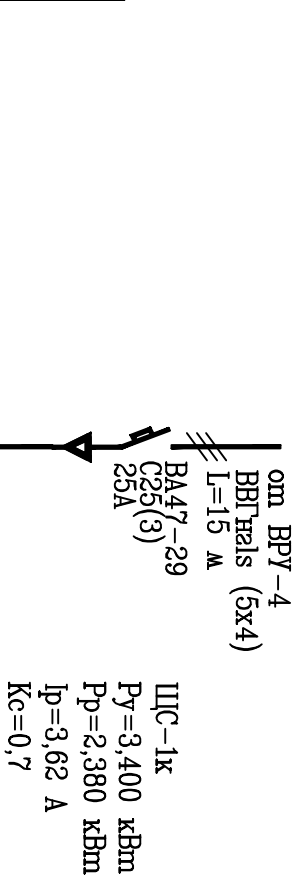





Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Электроприемник				Данные питающей сети	Способ прокладки	Марка и сечение проводника	Аппарат отходящ. линии		распред. пункт		Шкаф/род.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Установленное на плане							Расцепитель или плавкая вставка, А	Тип, In, А	Расчетный ток, А	Уст. мощность, кВт		Тип, напряжение, сечение (шнуровое), Расчетный ток, А	Расцепитель, А																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
Наименование потребителя.				P _н , кВт	Тип	Ток, А					In			L=50м	L=40м	L=50м	L=50м																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
							4,04	0,800	4,04	0,800		1,200	0,600					3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03	0,800	4,04	6,06	3,03



					ЭОМ-20-03.2012-СП				
					Административное здание г.Иваново, пл. Революции, д.6				
Имен. Код.	№ документа	Подпись	Дата						
ТНП	Соболев А.В.		29.03.2012	Проект выпрявленного электрооборудования административного здания		Стандия	Лист	Листов	
Провер.	Мамедов А.А.		29.03.2012			Р	8	33	
Разработ.	Мамедов А.А.		29.03.2012	Однoлинейная расчетная схема щита ЩГ-1к		000 "КБ-2"			