



Электроприемник	Условное изображение									
	Номер по плану	Тип	№1	№2	№1А	МО	ВН	РИП-12	-	
Марка и сечение проводника	Обозначение участка сети, длина, м									
	Обозначение трубы на плане, длина, м									
Пусковой аппарат	Обозначение типа, ин., А									
	расцепитель, уставка теплового реле, А									
Аппарат отходящей линии	Тип, ин., А									
	расцепитель или плавкая вставка, А									
Шиноряд	Аппарат на вводе									
	Тип, ин., А									
Распределительный пункт		Обозначение типа, напряжение								
		Руст. кВт								
		Iрасч., А								
		ЩС1 ВРУ8-15-ЭН-304-31УХЛ4								
		-380/220В								
		L1.2.3								
		N PE								
		ВВГнг-FRLS 5x10								
		Эм-ПВ.32								
		ВН32 ЭР								
		In=63А								
		Ry=4,338кВт								
		Pr=4,0кВт								
		Iр=6,8А								
		АВБШВ-1-5x16								
		(см. внутриплощадочные сети лист-1 шифр 10П-0-ЭС)								
		АВБШВ-1-4x16								
		Я1								
		ЯЧ-К-8202Р-1-34740-31УХЛ4								
		"Меркурий 230ART-03СЛМ								
		380/220В, 10...100А								
		А								
		ВА47-29-1								
		63/10								
		кривая С								
		В								
		ВА47-29-1								
		63/10								
		кривая С								
		А								
		АВДТ32								
		In=16А								
		Iuzo=30МА								
		кривая В								
		АВДТ34								
		In=10А								
		Iuzo=30МА								
		кривая С								
		В								
		ВА47-29-1								
		63/10								
		кривая D								
		В								
		ВА47-29-1								
		63/10								
		кривая D								
		Гр. №1								
		ВВГнг-LS 2x1,5; ВВГнг-LS 3x1,5								
		Гр. №2								
		ВВГнг-LS 2x1,5; ВВГнг-LS 3x1,5								
		Гр. №1А								
		ВВГнг-FRLS 3x1,5								
		№5								
		ВВГнг-FRLS 3x2,5								
		№6								
		ВВГнг-LS 5x2,5								
		№7								
		ВВГнг-FRLS 3x1,5								
		2шт 16А								
		+								
		-								

Число и сечение жил, напряжение	Марка	
	ВВГнгLS	ВВГнгFRLS
3x1,5	100	30
3x2,5		30
2x1,5	40	
5x2,5	20	
5x10		3

- штельсовая розетка для скрытой проводки.
 скр. - кабель(провод) проложенный скрыто в пустотах плит и в штробах в стене.
 Потребность кабелей и проводов
 длина, м

Изм	Кол	Лист	№ док	Подпись	Дата
ГИП				Шляпников	
Проверил				Брагова	
Разработал				Брагова	
Н. контр.				Марченко	

21-3-ИОС.ЭМ					
Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области.					
Контрольно-пропускной пункт			Стадия	Лист	Листов
			п	2	
Одноточная схема питающей и распределительных сетей			ООО "Ремстройпроект-2"		