

Согласовано

Взамен инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Распределительный щит	Маркировка, тип	<div>Щит распределительный ЩП1а (осн.) (пом.81) Распределительный шкаф для открытой установки - Р_у=37,0кВт; (Кс=1,0) Р_р=37,0кВт; ΔU=2,02%</div> <div></div>											
	Коммутационная аппаратура, тип/ly	<div>Щит распределительный ЩП2а (резерв.) (пом.81) Распределительный шкаф для открытой установки - Р_у=37,0кВт; (Кс=1,0) Р_р=37,0кВт; ΔU=2,02%</div> <div></div>											
Распределительная сеть	Марка и сечение провода	<div>Обозначение участка сети; длина, м; потеря напряжения, %; коэф. мощности</div>											
	Обозначение участка сети; длина, м; потеря напряжения, %; коэф. мощности	<div>Обозначение участка сети; длина, м; потеря напряжения, %; коэф. мощности</div>											
Электроприемник	Маркировка (поз.)		-	-	-	-			-	-	-	-	
	Тип		-	-	-	-			-	-	-	-	
	Установл./расчетн. мощность, кВт	Р _у /Р _р	37,0/37,0	37,0/37,0	5,0/5,0	3,2/3,2	28,8/28,8			37,0/37,0	5,0/5,0	3,2/3,2	28,8/28,8
	Напряжение ном., В	U _н	380/220	380/220	380/220	380/220	380/220			380/220	380/220	380/220	380/220
	Ток ном., А	I _н	70,1	70,1	9,5	6,1	54,5			70,1	9,5	6,1	54,5
	Номер помещения		-	81	54	51	81			81	54	51	81
	Вид нагрузки		Технология	Технология (осн.)	Изд.65с727 (осн.)	Изд.КБ002,КБ015 (осн.)	Изд.83т362 (осн.)			Технология (резерв.)	Изд.65с727 (резерв.)	Изд.КБ002,КБ015 (резерв.)	Изд.83т362 (резерв.)

Изм.	Кол.уч.	Лист	N	док.	Подпись	Дата
Разраб.	Поята				05.10	
Нач.отд.	Кулаков				05.10	
Н.контр.	Кулиш				05.10	

649509-2-ВТ			
Установка модернизированных КСА 65с727М1-02, КБ002, КБ015			
Объект 43-320	Стадия	Лист	Листов
	Р	-	
Электроснабжение. Схема принципиальная	ОАО "17 ЦПИС"		