


№ п/п	Обозн. сигнала	Наименование присоединения	Наименование сигнала	Характер управления	Контроллер						Источник сигнала		Примечание	
					Обозн. на схеме	Тип	Место установки	Реле: контакт	Кабель		Место установки	Клемма		
									Обозн. на схеме	Марка				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	ТУ 77	Фидер 41	ТУ общий	ТУ ВКЛ	А4	ТУ 430	Шкаф ТМ	Р15: 21	41ТМ-к1	КВВГЭнг-LS 7х1,5	Фидер 41			
	ТУ включить		Р15: 24											
2	ТУ 78	ТУ общий	ТУ ОТКЛ	Р16: 11										
	ТУ отключить	Р16: 14												
3	ТУ 79	Фидер 5	ТУ общий	ТУ ВКЛ				Р17: 21	5ТМ-к1	КВВГЭнг-LS 7х1,5	Фидер 5			
	ТУ включить		Р17: 24											
4	ТУ 80	ТУ общий	ТУ ОТКЛ	Р18: 11										
	ТУ отключить	Р18: 14												
													Резерв	
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв
														Резерв

Согласовано	Хардин	Симонов
	Энергетик	Мастер
Взам. инб.Н		
Подпись и дата		
Инб.Н подл.		

1. Общие данные см. черт. 2085-104-0-СС1.1.

2085-104-0-СС1.26						ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Перевод электроснабжения ПС-11 6 кв с ТЭЦ-3 на ГПП. Телемеханизация	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Седых			<i>Седых</i>	11.08.20		Р		1
Проб.	Ожегов			<i>Ожегов</i>	11.09.20				
Нач.отд.	Масленников			<i>Масленников</i>	22.09.20				
Нач.УПР	Орлов			<i>Орлов</i>	22.09.20				
Н. контр.	Ковальцова			<i>Ковальцова</i>	25.09.20	ГПП. Перечень сигналов ТУ	 УПР ГалоПолимер Кирово-Чепецк 248193		
Утв.	Шибанов			<i>Шибанов</i>	27.10.20				