				Количество					
	Наименование	Шифр	Tun	Общее		Шкаф газо- анализаторов 22CXW02	Местный щит горелок №1, 2 22CXF01	Местный щит горелок №3, 4 22CXF02	
	Annapamypa Schneider Electric	-			1				
	Зыключатель автоматический 50 Гц, Iн=0,5A, кт N A9F74170		iC60N	4			2	2	
	Зыключатель автоматический 50 Гц, Iн=1A, кт N A9F73101		iC60N	2		2			
	Блок контакт состояния; кт. N A9A26924		iOF	3		1	1	1	
	Блок контакт сигнализации повреждения; кт. N A9A26927		iSD	3		1	· 1	1	
	<u>Annapamypa</u>					-			
	Арматура светосигнальная ~220 В, цвет желтый		КИПМ 24В-6Ж	2			1	1	
	Арматура светосигнальная ~220 В, цвет зеленый		КИПМ 24В-6Л	12			6	6	
	Арматура светосигнальная ~220 В, цвет красный		КИПМ 24В-6К	12		-	6	6	
ľ	Резистор 8200 Ом (комплектно с КИПМ)		C2-33H	24			12	12	
	Выключатель кнопочный УХЛЗ IP54		KY10112	24			12	12	
1	Сонтактор, катушка -220 В 2з., 2p., n/n		MK1-20A	2			2		
1	1иллиамперметр 020 мА, 0-100 🔏		M42303	12			6	6	
	lереключатель		MKB-22/MVI	13			7	6	
L	Реле промежуточное –220 В 2з., 2p., n/n		РЭП-36-11 УХЛ4	14	11		K3		
	Реле промежуточное –110 В 2з., 2p., n/n		РЭП-36-11 УХ/14	2			2		
	Реле промежуточное ~220 В, 50 Гц 2з., 2p., п/п		РЭП-36-21 УХ/14	18	5		7	6	
	Р еле указательное 220 В 2з., 2p., n/n		РЭПУ-12M-111(3)	3	1	95	-2		

дпог ТЕХАРХИВ

									7		
					5	1070.01-010-СУ.01.3И 2					
/ Изм.	1 Кол.уч.	_ /lucm	<i>328-14</i> N°dok.		<i>12.03.14</i> Дата	Строительство ТЭЦ "Академическая" 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)					
Разраб.		Ладыгина Ла			23.09/3	Водогрейная котельная	Стадия	/lucm	/lucmob		
Проверил Рук. гр.		Плюснина				Техническое задание заводу на изготовление нетиповых щитов управления	Р	4.1	3		
Н. контр.		Кислицына /		AH A	28B ₁	Спецификация попанельно— сводная на электроаппаратуру, поставляемую со щитами	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТГ ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектирован объектов генерации		JPA/ÌA" I		