			Количество					
Наименование	Шифр	Tun	Общее		шкаф газо- анализаторов	Местный щит	Местный щит горелок №3, 4 22CXF02	
Резистор 1,5 кОм ±10 %		ПЭВ-25	4			4		
Резистор 1,5 кОм ±10 %	<u> </u>	ПЭВ-25	4		••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	4	·	
Лампа Е220-60		E220-60	3	-	1 7	1	1	
Патрон Е27ФП-01		Е27ФП−01	3		1	1	1	
DIN-рейка для установки выключателей		<u> </u>	1,5 m		0,5 m	0,5 м	0,5 M	
DIN-рейка для установки приборов 35/7,5		_	2 M		2 M			
Провод 1х1,5 380 ГОСТ 6323-79		ПВ 3	1350 м	250 м	100 M	500 м	, 500 м	
Провод 1х4,0 КЧ ГОСТ 6323-79		ПВ 3	62 m	30 м 🏏	20 M	6 M	6 M	
Рамка для нанесения надписей 58x18		PM	115	26	6 /	47	34	Z
Изделия Phoenix contact		·		·				
Рейка монтажная , без отверстий артикул № 1208115		NS 35/7,5 UNPERF/1500	4		MARIA (2	2	
Рейка монтажная без отверстий артикул № 1208115		NS 35/7,5 UNPERF/800	1		1 V			
Рейка монтажная без отверстий артикул № 1208115		NS 35/7,5 UNPERF/1000	2	2 17				
Крышка торцевая, артикул № 3001022		D-UK 2,5	14	4 7	2	4	4	
Стопор концевой для монтажных реек NS 35/7,5, артикул № 1201442		E/UK	14	· 4 \(\gamma\)	2	4	4	
Клемма универсальная винтовая артикул № 3003347		UK 2,5 N	1120	300	70	400	350	

_											
			-				1070.01-010-СУ.01.3И 2				
	<i>1</i> Изм.	<i>2</i> Кол.уч.	<u> </u>	<i>328-14</i> № док.	<i>2/44</i>	<i>12.03.13</i> Дата	Строительство ТЭЦ "Академическая" 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
I	Проверил Пл		Ладыгина Ледия		23.129. [🛂 . Водогрейная котельная	Стадия	/lucm	/lucmob		
			Плюсь				Техническое задание заводу на изготовление	Р	4.2		
			Плюсь	ина 🤇	Tecret	23096	нетиловых щитов управления	'	1,2		
	Н. кон		Kucлu	<mark>іцына</mark> Геньа	111	eron)	Спецификация попанельно— сводная на электроаппаратуру, поставляемую со щитами	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ Ц ЭНЕРГЕТИКИ ЧРА/ Дирекция по проектир объектов генерац		ŀΡΑ/ÌΑ"	