			Количество, шт.					
Наименование	Шифр	Tun	Общее	Шкаф БУПов 22CXW01	Шкаф газо- анализаторов 22CXW02	1	Местный щит горелок №3, 4 22CXF02	
Клемма с ножевым размыкателем артикул № 3101016		MTK	49	20	5	15	9	
Клемма заземляющая артикил № 0443081		USLKG 2,5 N-1	48	20	20	4	4	
Зажим для подключения экранирующей оплетки, 3025176		SK14	115	70	10	19	16	
Перемычка гребенчатая артикил № 2303145		EBL 2-5	185	40	10	72	55	
Перемычка гребенчатая артикул № 2303158		EBL 3-5	32	10		14	8	
Перемычка гребенчатая артикул № 2303132	٠	EBL 10-5	29	15	2	6	6	
Разделитель клеммных групп артикул № 3101223		ATS-MTK	80	30	2	30	18	
Пластина разделительная артикул № 3003224		ATP-UK	60	10	10	21	19	
Держатель маркировочных табличек, артикул № 0800307		UBE/D	60	10	10	21	19	
Полоски для нанесения надписей артикул № 0808095		ESL 40x17	60	10	10	21	19	
Полоска шильдиков на 10 элементов без маркировки		UNBERDRUKT	228	60	14	84	70	
Разделитель сигналов артикул № 2864794		MINI MCR-SL-UI-2I	12			6	. 6	
Источник питания, артикул № 2866446		MINI PS-100- 240AC/24DC/1,3	2		·	1	1	
Т-образный соединитель артикул № 2869728		ME6,2 TBUS-21,5/ 5-ST-3,81GN	6			3	3	

		1131114	48/1804
Взам. инв. №	Взам. инв. №	Подп. и дата	Инв. N° подл.

							·	-		
						1070.01-010-СУ.01.3И 2				
2 Изм.	– Кол.уч.		1379–14 N°док.		23.10.14 Дата	Строительство ТЭЦ "Академическая" 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
Разр	ıзраб. Ладыгина <i>Жи</i> з —23.10.14 Водог		Водогрейная котельная	Стадия	/lucm	Листов				
Прове	Проверил Рук. гр.		eba Ieba		23.10.14 23.10.14	Техническое задание заводу на изготовление нетиповых щитов управления	Р	4.3		
Н. ко				aeranny	Z3.10.14	Спецификация попанельно- сводная на электроаппаратуру, поставляемую со щитами	ОАО "ИНЖЕНЕРЬ ЭНЕРГЕТИКИ Иирекция по прое объектов ген		ŀΡΑ <i>Γ</i> ΙΑ"	