

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1140/324	25.05.08 18	

Наименование	Шифр	Тип	Количество				
			Общее	Шкаф БУПоВ 22СХW01	Шкаф газо- анализаторов 22СХW02	Местный щит горелок №1, 2 22СХF01	Местный щит горелок №3, 4 22СХF02
Клемма с ножевым размыкателем артикул № 3101016		MTK	49	20	5	15	9
Клемма заземляющая артикул № 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 артикул № 2303145		EBL 2-5	185	40	10	76	59
Перемычка гребенчатая артикул № 2303158		EBL 3-5	32	10		14	8
Перемычка гребенчатая артикул № 2303132		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 шильдигов на 10 элементов без маркировки		UNBERDRUKT	228	60	14	84	70
Разделитель сигналов артикул № 2864794		MINI MCR-SL-UI-2I	2			1	1
Источник питания, артикул № 2866446		MINI PS-100- 240AC/24DC/1,3	2			1	1
T-образный соединитель артикул № 2869728		ME6,2 TBUS-21,5/ 5-ST-3,81GN	4			2	2

						1070.01-010-СЧ.01.3И 2		
						Строительство ТЭЦ "Академическая"		
						2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Водогрейная котельная	Стадия	Лист
Разраб.		Ладыгина		Ладыгина	23.07.13	Техническое задание заводу на изготовление	Р	4.3
Проверил		Плюснина		Плюснина	23.09.13	нетиповых щитов управления		
Рук. гр.		Плюснина		Плюснина	23.09.13			
Н. контр.		Кислицына		Кислицына	24.09.13	Спецификация попанельно-сводная на электроаппаратуру, поставляемую со щитами	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации	