

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание	
	Отм. +6,000			
22CXF01	Местный щит горелок №1,2 2200x800x800	1		
22C XF 02	Местныū щит горелок №3,4 2200x800x800	1		
22GC006 22GC011	Стенд датчиков ММ-05 1050х400х1600	- 6		
22GF006, 22GF007, 22GF036, 22GF037	Коробка зажимов К3-24	4		
22GF012	Коробка зажимов К3-8	1		
22GF022, 22GF023, 22GF032 22GF035	Коробка зажимов К3-16	6		
22GF028 22GF031	Коробка зажимов К3-40	4		
22GF038 22GF041	Коробка зажимов К3-32	4		
22GF042	Коробка зажимов К3–12	1		

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Соединительная коробка
	Стенд датчиков
	Шкаф КИП

_		·	parameter 1981		_						
					ŕ	1070.01-010-CY.05					
Изм.	Кол.уч	Лист	N°док.	Подп.	Дата	Строительство ТЭЦ "Академическая" 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)					
Разр	Разраб Киямова		Theyle.	28.04.14	/ Водогрейная котельная	Сшадия	/lucm	Листов			
<u> </u>	Проверил Груздева Гл. спец Груздева		21:11	29.04.14 29.04.14	Кабельный журнал. Планы расположения оборудования КИП и А	Р	Ч				
Н. кон Нач. (]	някова Іцына		1007 <i>0</i> 32.014	План расположения оборудования КИП и А на отм.+6,000	0A0 "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации				
	Формат А2) - 3 - 3 - 5 v , ii			