			Количество					
Наименование	Шифр	Tun	Общее		Шкаф газо- анализаторов 22CXW02		Местный щит горелок №3, 4 22CXF02	
Annapamypa Schneider Electric								
Выключатель автоматический 50 Гц, lн=0,5A, кт N A9F74170		iC60N	4			2	2	
Выключатель 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	
Резистор 8200 Ом (комплектно с КИПМ)		C2-33H	24			12	12	
Выключатель кнопочный УХЛЗ IP54		KY10112	24			12	12	
Контактор, катушка -220 В 2з., 2p., n/n		MK1-20A	2			2		
Миллиамперметр 020 мА, 0-100 🔏		M42303	12			6	6	
Переключатель		MKB-22/MVI	13			7	6	
Реле промежуточное –220 В 23., 2p., n/n		РЭП-36-11 УХ/14	15	11		4		
Реле промежуточное –110 В 23., 2p., n/n		РЭП-36-11 УХ/14	2			2		
Реле промежуточное ~220 В, 50 Гц 23., 2p., n/n		РЭП-36-21 УХ/14	18	5		7	6	
Реле указательное -220 В 23., 2p., n/n		РЭПУ-12М-111(3)	3	1		2		

в. N° подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
18811	81 60 SK 26	

						1070.01-010-СУ.01.3И 2				
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата	Строительство ТЭЦ "Академическая" 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
\vdash	Разраб.				13.09/3	Водогрейная котельная	Стадия	/lucm	Листов	
Проверил Рук. гр.		Плюсь Плюсь	инα	Beens	365 3	Техническое задание заводу на изготовление нетиповых щитов управления	Р	4.1	3	
		Кислицына ///		26,0	Спецификация попанельно— сводная на электроаппаратуру, поставляемую со щитами	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТГ ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектирован объектов генерации		∃PA/ÌA″		