

Таблица 4 — Перечень надписей в рамках

3. 3HQ- JUE	Текст надписи	Кол.
1	Codeржание O₂в дымовых газах 22HNA00CQ001	1
2	Расход в напорном мазутопроводе к котлу 22HHF10CF001	2
3	Расход мазута в трубопроводе рециркуляции 22HHF2OCF001	2
4	~220 В. Питание приборов	1

## Тαδлица 2 — Перечень монтажных изделий

Поз. обозначение	Наименование	Кол. (шт.)	Примечание		
	Клемма универсальная винтовая UK 2,5 N, 3003347	70	Phoenix contact		
	Перемычка гребенчатая EBL 2-5, 2303145	10	Phoenix contact		
	Перемычка гребенчатая EBL 10-5, 2303132	2	Phoenix contact		
	Клемма с ножевым размыкателем МТК, 3101016	5	Phoenix contact		
1	Рейка монтажная без отверстий NS 35/7,5 UNPERF/800 мм, 1208115	1	Phoenix contact		
2	DIN-рейка для установки выключателей	0,5	М		
3	DIN-peūκα 35/7,5	2	для установки м, приборов		
	Стопор концевой для монтажной рейки E/UK, 1201442	2	Phoenix contact		
	Крышка торцевая D-UK 2,5 3001022	2	Phoenix contact		
	Пластина разделительная АТР-UK, 3003224	10	Phoenix contact		
	Разделитель клеммных групп ATS-MTK, 3101223	2	Phoenix contact		
	Держатель для маркировочных табличек UBE/D, 0800307	10	Phoenix contact		
	Полоски для нанесения надписей ESL 40x17, 0808095	1.0	Phoenix contact		
	Полоска шильдиков на 10 элементов без маркировки UNBERDRUKT	14	Phoenix contact		
	Зажим для подключения экранирующей оплетки SK14, 3025176	10	Phoenix contact		
	Клемма универсальная заземляющая USLKG 2,5 N n443081	20	Phoenix contact		
	Пробод с медной жилой повышенной гибкости с ПВХ изоляцией 1x1,5 380 ГОСТ 6323-79	100	М		
	Провод ПВЗ 1х4,0 ГОСТ 6323-79	20	Для заземления М, приборов		

Таблица 3— Перечень элементов щитового устройства

•	•		
Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
_	Щит шкафной каркасный ЩШК-000.00-02 1600x600x600	1	
1 4	Рамка для надписей РМ 58x18	6	По номенклатуре завода

Таблица 1 – Перечень аппаратуры на щите

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
22HNA00CQ001	РНNA00CQ001 Твердоэлектролитный анализатор кислорода		В поставку завода не входит	
22HHF10CF001 22HHF20CF001	Расходомер-счетчик Взлет MP "YPCB-510Vц"	2	В поставку завода не входит	
22UG1 22UG2	Источник вторичного питания "ВЗЛЕТ ИВП-24.24"	2	В поставку завода не входит	
EL1	Лампа Е220-60	1	Установить на потолке щита	
	Патрон Е27ФП-01	1		
Q <b>1</b>	Выключатель автоматический однополюсный iC60N 50 Гц, Iн=1A, кт N A9F73101	1	"Schneider Electric"	
3-SF1	Выключатель автоматический однополюсный iC60N 50 Гц, Iн=1 A, кт N A9F73101	1	"Schneider Electric"	
_	Блок контакт состояния iOF кт N A9A26924	1	"Schneider Electric"	
_	Блок контакт сигнализации повреждения iSD кт. N A9A26927	1	"Schneider Electric"	

1 Схема электрическая соединений (монтажная) — 1070.01—010—СУ.01.3И 2 л. 9 2 Схема электрическая соединений рядов зажимов — 1070.01—010—СУ.01.3И 2 л. 10 3 Предусмотреть герметичные кабельные вводы для следующих кабелей: КВВГЭнг—LS 4x1,5 dн=10,6 мм — 3 кабеля;

ПВЗ 4,0 dн=4,8 мм – 1 кабель. Подвод кабелей снизу.

						1070.01-010-СУ.01.3И 2				
						Строительство ТЭЦ "Академическая" 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
3M.	Кол.уч.		№док.	Подп.	Дата					
ιзраб.		Лады			17.01.6		Сшадия	/lucm	Nucmob	
оверил		Плюснина Все		Pecres-	30GB	Гехническое задание заводу на изготовление	Р	8		
ıк. гр.		Плюсн	Плюснина Уския		くくてんち	нетиповых щитов иправления				
KOH	ımp.	Кисли	щына	110	X&34	Шкаф газоанализаторов 22CXW02. Чертеж общего вида	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТГ ЭНЕРГЕТИКИ ЧРАЛА" Дирекция по проектирован объектов генерации		ЫЙ ЦЕНТР УРАЛА" ктированию ерации	

Формат А4х4