

ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА» ДИРЕКЦИЯ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ ГЕНЕРАЦИИ

Строительство ТЭЦ «Академическая» 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)

Рабочая документация

Водогрейная котельная Техническое задание заводу на изготовление нетиповых щитов управления

1070.01-010-СУ.01.3И 2

Главный инженер проекта Начальник отдела Source Land

И.С. Петухов

Т.И. Вербнякова

одл. Подп. и дата ? у *Ягод С. и. 13*

MHB.

Baam. I

ИНВ. № подл 1040/224

		Лист	Наименование	Примечание	
		2	Перечень чертежей л. 2.1, 2.2		
		3	Перечень щитовых устройств		
		4.1	Спецификация попанельно-сводная на электроаппаратуру,		
			поставляемую со щитами		
		4.2	Спецификация попанельно-сводная на электроаппаратуру,		
			поставляемую со щитами		
		4.3	Спецификация попанельно-сводная на электроаппаратуру,		
			поставляемую со щитами		
		5	Шкаф БУПов 22CXW01. Чертеж общего вида		
		6	Шкаф БУПов 22CXW01. Схема электрическая соединений		
			(монтажная)		
		7	Шкаф БУПов 22CXW01. Схема электрическая соединений		
			рядов зажимов		
		8	Шкаф газоанализаторов 22CXW02. Чертеж общего вида		
		9	Шкаф газоанализаторов 22CXW02. Схема электрическая		
			соединений (монтажная)		
		10	Шкаф газоанализаторов 22CXW02. Схема электрическая		
			соединений рядов зажимов		
		11	Местный щит горелок № 1, 2 22CXF01. Чертеж общего вида		
		12	Местный щит горелок № 1, 2 22CXF01. Схема электрическая		
			соединений (монтажная)		
		13	Местный щит горелок № 1, 2 22CXF01. Схема электрическая		
Взам. инв. №		Техническая документация задание заводу на щиты разработано на ООО «Электрощит» г. Екатеринбург			
Подп. и дата	25.69.13				
	Q)	Изм. Кол			
Инв. № подл.	188/1860	Разраб. Провери Н. контр	л Плюснина <i>Гента войв</i> Перечень чертежей Р 2 одо "инже энерге Дирекция по	ист Листов 2.1 16 ЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ТИКИ УРАЛА" о проектированию ов генерации	

Согласовано

	Лист	Наименование	Примечание	e
		соединений рядов зажимов		
	14	Местный щит горелок № 3, 4 22CXF02. Чертеж общего вида		
	15	Местный щит горелок № 3, 4 22CXF02. Схема электрическая		
		соединений (монтажная)		
	16	Местный щит горелок № 3, 4 22CXF02. Схема электрическая		
		соединений рядов зажимов		
				_
	:			
HB. K				
Взам. инв. №	-			
B3				
la l	16.			
Подп. и дата	25.0913.			
юдп.	18			
дл.	12			
Инв. № подл.	188/1		Лис	CT
Инв.	Изм. К		2.3	2