

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

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

Водогрейная котельная. Загазованность помещения в районе котла № 2

Техническое задание заводу на изготовление нетиповых щитов управления

1070.01-010-СУ.13.3И 1

Главный инженер проекта

Начальник отдела

Взам инв.

А.В. Тюменцев

Т.И. Вербнякова

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1-16	ifyst	18.01.16



2015

		Лист	Наименование	Примечание			
		2	Перечень чертежей	U3M. 1			
		3	Перечень щитовых устройств	1/3m.1			
		4	Спецификация попанельно-сводная на электроаппаратуру,				
			поставляемую со шкафом				
	1	5	Шкаф КИП 22CXW05. Чертеж общего вида	U3n. 1			
	d'	6.1	Шкаф КИП 22CXW05. Схема электрическая соединений	1/3H. 1			
	1/1/2		(монтажная)				
		6.2	Шкаф КИП 22CXW05. Схема электрическая соединений	113H.1(3aH)			
			(монтажная)				
	Y.						
	13						
	10						
	1						
	3	2					
		 	,				
F							
Согласовано		Техническая документация задание заводу на щиты разработана на ООО «Электрощит» г. Екатеринбург					
Взам. инв. №							
г. и дата	18.05.18	TEXAPXII					
Подп.	9		2 / /-/6 Сургаў /4,01./6 зм. Кол.уч. Лист №док Йодп. Дата				
Инв. № подл.	1040/858	Разраб. Провери Гл. спец. Н. контр.	Груздева (1976) 28.05.15 Перечень чертежей ОАО 3 Дире	Я ЛИСТ ЛИСТОВ 2 6 "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" екция по проектированию объектов генерации			