

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

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

## Рабочая документация

Общестанционное оборудование Водогрейная котельная Техническое задание заводу на изготовление сборок КРУЗА П

1070.01-010-СУ.07.3И 1

Главный инженер проекта Начальник отдела

Взам.

Изм. № док. Подп. Дата

/ //4/3/ 2/4/3/ 27/12/3

И.С. Петухов

Т.И. Вербнякова

,			Лист		Наименование		Примечаниє
			2	Перечень чертежей			
			3	Сборка КРУЗА П 21ВЬ			
			4	Сборка 21BLA20GL100	. Вид общий		
		17	5.1	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		
		0.11.	5.2	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		
	P	12	5.3	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		To All Andreas and
	,		5.4	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		
			5.5	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		
		W. HOONON	5.6	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		<i>Цзн.1</i>
		1)	6	Сборка 21BLA20GL100	. Блок 1/3RT.T413.01-11P1W.		
		Схема электрическая принципиальная					
		O. C.					
		1.					
		Ž					
- 15	3.1	3	S				
300	3						
17	2						
		Техническая документация на сборку 21BLA20GL100 разработа				работана на	
ТОГГеппер	<u>.</u>		ОАО «Прогресс» г. Протвино				
	ב ב ב						
1 200	יונים ביות						
	<del> </del>	<u> </u>					
	B. B.						
	Z Z						
	Взам.						
	m	80					OT PXMB
	і дата	13.1					
	Подп. и	COX 1					
	<u> </u>	M	/ - Изм. Кол	<i> 1141-13 Ебуу 211213</i> 1070.01-010-СУ.07.3И 1			
	<del>1</del> л.	1/2	Разраб.	Норкин 44 12.05.8		Стадия Ли	іст Листов
	е подл.	8 × 1040+	Провери Рук. гр.		Перечень чертежей	2 6	
	Инв. №		Н. контр.	The state of the s	ОАО "ИНЖЕНЕ ЭНЕРГЕТИ Дирекция по пр		НЕРНЫЙ ЦЕНТР "ИКИ УРАЛА" проектированию в генерации