

## 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. инв. №

Подп. и дата

4

И.С. Петухов

Т.И. Вербнякова

Изм.	№ док.	Подп.	Дата	
_/_	1147-13	2/4/3/2	27.12 13	
2	895-14	2/4/2/	08.07.14	
3	1131-14	4724	03 09 14	
4	1216-14	AW	11.09.14	



Æ									
<i>&gt;</i>		\$	Лист	Наименование	Примечания				
			2	Перечень чертежей	Изм. 3,4				
100 Call			3	Сборка КРУЗА П 21BLA20GL100. Опросный лист	43M. 2				
			4	Сборка 21BLA20GL100. Вид общий					
		Ž,	5.1	Сборка 21BLA20GL100. Схема первичных соединений	. ,				
		1	5.2	Сборка 21BLA20GL100. Схема первичных соединений	1 8				
	//	1 3	5.3	Сборка 21BLA20GL100. Схема первичных соединений	,				
	7.7.7		5.4	Сборка 21BLA20GL100. Схема первичных соединений	13M.3(30M)				
	00%		5.5	Сборка 21BLA20GL100. Схема первичных соединений					
		- 4	5.6	Сборка 21BLA20GL100. Схема первичных соединений	U3H. 1,2				
200		1/2	6	Сборка 21BLA20GL100. Блок нетиповой по типу 1/3 RT. T413.01-11 PTW	43M. 4 (3cim.)				
11.16	000	. ~ \f		Схема электрическая принципиальная					
08	2 / S	d							
2									
2	5 ". W. W.	3							
3	93	3	>						
	1301								
1	110								
:									
	Геллер		OAO «Прогресс» г. Протвино  2 Изменение 3 виесено на основании задания от ТМО (3.1)  1040.01-010-ТМ. 3СМ. 1395 от 22.08.20147.						
аНО									
Согласовано	Гл.спец.ТО		3 Изменение 4 внесено на основании дополнительных требований заказчика по письмам № ЕФ-ПС-3053 от 14.07.2014 и № ЕФ ПС-3693 от 15.08.2014						
Cor	П.СП			25 Main 11- L4 110 0000 01 14.01.2014 1114- L4 110 0000 01 10.00.2014	and the second s				
	읟				41				
	инв.								
	Взам.								
				ANOT TEXAPXIB					
	дата	/3	VOU UN HILE.						
	2	18	3 1	- 11314 Hony 13134					
	Подп.	18	2 -	2 895-14 2/уу 17.07.14 1 1/41-13 2/уу 21.823 13м. Колуч Лист № док Подп. Дата 1070.01-010-СУ.07.3И 1					
		0							
	подл.	1 22	Разраб. Проверил	Норкин 44 7 1.03 В п Белоносов 47.033 Р 2					
	윋	1111 7	Рук. гр.	Плюснина разрем Перечень чертежей ОАО "ИНЖЕН	НЕРНЫЙ ЦЕНТР				
	Инв	160%	Н. контр. Кислицина /// Дирекция по пр						