

## 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 сборок КРУЗА П

1070.01-010-СУ.01.3И 1

Главный инженер проекта Начальник отдела

Взам.

Подп. и дата

Инв. № подл

Alley As

И.С. Петухов

Т.И. Вербнякова

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	874-14	2/4/	08.07.14
2	1215-14	Corf-	11.09.14
3	1416-14	1431	27.10.14



		Лист	Наименование	Примечание			
		2	Перечень чертежей л.2.1, 2.2	1134.1.2.3			
	.05.04	3	Сборка КРУЗА П 22BLA10GL100. Опросный лист	U3H.1; 2;3			
	200	4	Сборка 22BLA10GL100. Вид общий				
		5.1	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	43M. 2			
	19	5.2	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений				
	Onc	5.3	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	434.2			
1.2.1,9.9),16.18		5.4	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	1134.2			
		5.5	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	U3M-2,			
		5.6	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	U3M.2			
		5.7	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	U3M.Q.			
5.8			Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	U3M-2			
	Z.	5.7 Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений 5.8 Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений 5.9 Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений 5.10 Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений					
		U3M2					
	5.11 Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений			U3M. Q			
4		5.12	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений	UBM.Z			
2000	08.14	5.13	Сборка 22BLA10GL100. Схема первичных соединений				
December 27.10.14		6	Сборка 22BLA10GL100. Блок нетиповой по типу	U34.1/3am.):			
			1/3RT.T413.01-11P1W. Схема электрическая принципиальная	U3M.1/3am.); U3M2 (3am):3			
(	7 Шкаф питания 22CMX01. Опросный лист		113 M. 1				
:	8 Шкаф питания 22CMX01. Вид общий						
9	7. K. 1	7 Шкаф питания 22СМХ01. Опросный лист  8 Шкаф питания 22СМХ01. Вид общий  9.1 Шкаф питания 22СМХ01. Схема первичных соединений  9.2 Шкаф питания 22СМХ01. Схема первичных соединений  1 Техническая документация на сборку 22ВI A10GI 100 разработан					
1	1.7 (.						
,	1 Техническая документация на сборку 22BLA10GL100 разработана на						
инв. №			гресс» г. Протвино. <u>2.Т.</u> Изменение 2 внесено на основании дополнительных требований з	аказчика по			
N NHE	письмам № ЕФ-ПС-3053 от 14.07.2014 и № ЕФ-ПС-3693 от 15.08.2014.  З Изменение 3 внесено на основании письма заказчика № ЕФ-ПС-4818 о						
Взам.		3 изменение з внесено на основании письма заказчика № ЕФ-ПС-4818 от ) (10.10.2014.					
	8	(3,1\)					
Подп. и дата	D. I.	*	TEXAPXIE				
ДП. И	94.1	3 1 - 416-19 J-7-2 410.19 2 1 - 1215-19 Coof- 1009.19 1 874-14 2/4-2 07.07.14  1070.01-010-CY.01.31/1					
2	L						
5	1/2	изм. кол Разраб.		ист Листов			
Фоп €	St.	Провери Рук. гр.	— — — — Перечень чертежей — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	2.1 <b>//</b> ЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР			
Инв. № подл.	140	Н. контр.	. Кислицина 24,10,13 ЭНЕРГЕ	ЕПЕРПЫЙ ЦЕНТР ТИКИ УРАЛА" о проектированию			
Z	V			ов генерации			