

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.

A.S.

И.С. Петухов Т.И. Вербнякова

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1147-13	2/4/	27.12.13
2	895-14	2/4/2/	08.07.14
3	1131-14	Myst	030914
4	1216-14	HW	11.09.14
5	26-15	2/4/2	22.01.15



*		ц	Лист		Примечание					
			2	2 Перечень чертежей			Изм. 3:4;5			
			3							
K			4	Сборка 21BLA20GL100	. Вид общий	***************************************	U3M. 2			
		1	5.1	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений					
		1	5.2	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		Ll3 H. 5			
	<i></i>	0,	5.3	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		Изн.5			
20.0	2.60		5.4	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		N3M.3(30H.) U3M.4;5(30N)			
Series Series	0.03		5.5	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		ver the second			
0 11	11/2	cho	5.6	Сборка 21BLA20GL100	. Схема первичных соединений		113M.1,2			
1/2	See See	j	6	Сборка 21BLA20GL100. Блок нетиповой по muny 1/3 RT. T413.01-11 P1W 43M. 4(3am.)						
613	01/2	\ \1	Схема электрическая принципиальная							
7.08	2/11	a.								
3.7		1								
2.5.7	5 E	Z								
	53	2	5			4				
	1501									
	7				A TOWN OF THE PARTY OF THE PART					
			ботана на							
	de		ОАО «Прогресс» г. Протвино							
2. Изменение 3 внесено на основании задания от 7 1040.01-010-ти. 3СМ. 1395 от 22.08.20147.							40 /3.1/ [4.1]			
COBar	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 13 Изменение 3 внесено на основании задания от ТМО 1070.01-010- ГМ. ЗСМ. 1392 от 14.01.15 (в связи с заменой производителя аркатуры)									
оглас										
0										
	Взам. и									
	<u>B</u>	ļ								
	EE S 1 - 26-15 2/40/ 22015 4 1 - 1216-14 1415 11.03.14 3 1 - 1131-14 11000-10000000000000000000000000000									
	Подп.	Ph.	2 -	11 111111111111111111111111111111111111						
	-	1	/ - Изм. Кол							
	154	24	Разраб.	Норкин 11.05.В	_(Стадия Ли				
	№ подл	18	Провери Рук. гр.	л Белоносов Дина (7.08) Плюснина Дина (7.08)	Перечень чертежей Р Г		2 6 НЕРНЫЙ ЦЕНТР			
	ИНВ.	10%	Н. контр.	Кислицина //// 2000/3		ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации				