NHB. №

Взам.

ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА» Дирекция по проектированию объектов генерации

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

Водогрейная котельная. Схемы функциональные автоматизации

Спецификация оборудования, изделий и материалов

1070.01-010-CY.01-C

Главный инженер проекта

И.С. Петухов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1147-13	21.406	20.12.13
2	536-14	2/vy/	05.05.14
4	1162-14	2/17/2/	04.09.14
5	1281-14	2/17/2	16.05.14
6	1586-14	2/1/2/	22.12.14
7	521-15	2/4/2/-	16.07.15
8	600-15	2/47/-	18.08 15



Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измере- ния	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
22HLA11 AA801 22HLA61 AA801	Механизм электрический обнооборотный с деталями сочленения в комплекте с блоком датчика БД-I-OC-220	МЭО-250/25-0,25 ~ЦС2-99К	6.17	ОАО "АБС ЗЭиМ Автоматизация" г.Чебоксары	шт.	6		
	Пускатель бесконтактный реверсивный	ПБР-3ИМ-БД9-2СУ ЯЛБИ.421235.009 ТУ		ОАО "АБС ЗЭиМ Автоматизация" г.Чебоксары	ШТ.	28		2 шт для сборки 21BLA20GL100
	Пускатель бесконтактный реверсивный	ПБР-2ИМ-БД % 2СУ ЯЛБИ.421235.009 ТУ	16.21	ОАО "АБС ЗЭиМ Автоматизация" г Чебоксары	ШТ.	1		
	Пускатель бесконтактный реверсивный	ПБР-2M1 ГУ4218-007-54079067-2005			uim.	9	[8.1]	

8	1	_	600-15	2/17/2	8 CF 15	Ī
6	2	-	1586 14	Zfrysk	19.1214	Γ
5	-	HOB	1281-14	2/147/	1610/Y	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Лист

1070.01-010-СУ.01-С

37

TEXAPXUB

Таблица регистрации изменений									
	Ном	ера листов	(страниц)	Всего					
Изм.	изменен- ных	заменен- ных	новых	аннулиро- ванных	листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата	
2	1, 8, 23, 24, 26, 31,32,36	-	-	-	36	536-14	2/1/1	12.05.14	
4	1,33,36			_	36	1162-14	1/199/	05.09 14	
5	1,5,2,2	36	37		37	1281-14	Why	16.10.14	
6	1,17,18,37	_		ng alama	31	1586-14	4/4/1	19.12.14	
7	1,9,10			-	37	521-15	Uppl	20.07.15	
8	1,37	and the second s			37	600-15	2/1/2/	18.08.15	

Взам. инв. №	
Ĕ	
№ подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата