

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА —

УРАЛВНИПИЭНЕРГОПРОМ, Уралсельэнергопроект, УралТЭП, УралОРГРЭС, УралВТИ, Уралэнергосетьпроект, Челябэнергосетьпроект»

(ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА»)

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

Рабочая документация

Водогрейная котельная Кабельный журнал. Планы расположения оборудования КИП и А Основной комплект рабочих чертежей

1070.01-010-СУ.05

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
April 100	7-55-14	Elvert	03.06,14
		, , ,	



ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА»

ДИРЕКЦИЯ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ ГЕНЕРАЦИИ

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

Рабочая документация

Водогрейная котельная Кабельный журнал. Планы расположения оборудования КИП и А Основной комплект рабочих чертежей

1070.01-010-CY.05

Главный инженер проекта

Взам.

30. V

И.С. Петухов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
	755-14	Untrela	03.06.14
		1 / / -	



			Ведомость рабочих чертежей основного комплекта		
		Лист		Наименование	Примечание
		1	Общие данные л. 1.11.3		U3M, 1
		2	План расположения оборуд	ования КИП и A на отм. 0,000	usm, q
	2000	3		ования КИП и A на отм. +5,100	
	20	4		ования КИП и А на отм. +6,000	
	M	5		ования КИП и А на отм. +10,000	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	E.				
	45 M. J. D. J. J. S. W. WOVE,	}			
	17				
	13				
	F.				
	15				
	7.				
	2				
			1		
	And the second of the second				
	OCCUPATION OF THE PERSON OF TH				
윋					
1. ИНВ.					
Взам. 1					
					ТЕХАРХИВ
Подп. и дата	かがのき			1070.01-010-	СУ.05
고	J. J.		75544 1044 525	Строительство ТЭЦ «Ака	демическая»
100		Изм. Кол:	— 755-14 Лецу 0306.1 уч. Лист № док Подп. Дата		овой комплекс 2)
	(3	Разраб.	Киямова Перебы 29.04.14	Водогрейная котельная.	Стадия Лист Листов
одл.	V. VI P	Проверил Гл. спец.	Груздева <i>Сууу</i> 29.04.14 Груздева <i>2ууу</i> 29.04.14	The state of the s	P 1.1 5
Инв. Nº подл.	10	Нач. отд.	Вербнякова 29.04.14		ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР
Инв.	1	Н. контр. ГИП	Кислицына 29.04.14 Петухов 29.04.14	общие данные	ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию
L		1 7 11 1	Петухов ///шу 29.04.14		объектов генерации

₩ ₩	Ведомость ссылочных и прилагаемых документов				
	Обозначение	Наименование	Примечание		
		Прилагаемые документы			
	1070.01-010-CY.05-C	Спецификация оборудования, изделий и материалов	43M. (
	1070.01-010-СУ.05-ЖК	Кабельный журнал	113M. 1		
	Ведомость	основных комплектов рабочих чертежей			
	Обозначение	Наименование	Примечание		
	1070.01-001-CY.01	Схемы функциональные автоматизации			
	1070.01-001-CY.02	Схемы электрические принципиальные	U3M.3		
	1070.01-001-CY.03	Монтажно-установочные чертежи			
	1070.01-001-CY.04	Документация по привязке к ПТК полевого уровня	U3M.1		
	1070.01-001-СУ.01.ЗИ1	Техническое задание заводу на изготовление сборок			
3. <u>N</u>		КРУЗА П			
Взам. инв. №	1070.01-001-CY.01.3M2	Техническое задание заводу на изготовление			
B3a		нетиповых щитов управления			
дата <i>Пу. НЦ</i>					
Подп. и дата					
Подп					
	-		TATO A FROME		
ИНВ. № ПОДЛ.			TEXAPXIB		
HB. Ng		1070.01-010-СУ.05	Лист		
ZK	Изм. Кол.уч. Лист № док Подп. Да	та	1.2		

Общие указания

- 1 Рабочая документация выполнена на основании технического задания на выполнение проектных и изыскательских работ по объекту «Строительство ТЭЦ «Академическая», договор № 5.2190.11 от 08.08.2011.
- 2 Рабочая документация соответствует заданию на проектирование, выданным техническим условиям, требованиям действующих технических регламентов, стандартов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования.
 - 3 Рабочая документация разработана в соответствии с требованиями:
- PM 25 951-90 ч. 3 Помещения для АСУ ТП и систем автоматизации. Кабельные сооружения. Проемы и закладные устройства,

- СО 153-34.20.120-2003 Правила устройства электроустановок (ПУЭ, 7-е издание).

4 Изменение 1 внесено на основании письма заказчика N° E9-ПС-1874 от 14.05.2014.

/1.1

Взам. инв. №	
Подп. и дата	W. H. W. M.
№ подл.	ahg/l

ТЕХАРХИВ

 1070.01-010-СУ.05

Лист

1.3