

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

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

1070.01-010-CY.10

И	3М.	№ док.	Подп.	Дата
		1132-14	aryn	0309.14



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

1070.01-010-CY.10

Главный инженер проекта

NHB.

Взам.

(подпись) ДS.04/4 (подпись) (дата)

И.С. Петухов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1132-14	2/yy/	03.09.14
		,	



Лист			Наименование		П	римечани
1	Общие данны	ые л. 1.11.3		···	Nam	
2	План расположения арматуры на газопроводе на улице			Motel	- 1	
	Tistan pacifosi	ONCHIN apivia	уры на газопроводе на улице			
	400000000000000000000000000000000000000					
				·····		
				700000		
		7-9-7-1-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1				
						T
					, y 3245.4.8.	73
			1070.01-010-		<u> (APXII</u>	D
		/a_				······
7 -	- 4132-14	Mary 03.09.	Строительство ТЭЦ «Ака У 2-й этап строительства (пуск	Демическая» Ремическая»		
зм. Кол.у		Подл. Дат		JOON KOWIII	ieku Zj	
азраб.	Ладыгина	25.04	т отщестиные осорудование,	Стадия	Лист	Листо
роверил п. спец.	Груздева Груздева	25.04 25.04	Har barness was assistant reaccipitation with birth	Р	1.1	2
ач. отд.	Вербнякова	28.04		000 "		І ЫЙ ЦЕНТР
контр.	Кислицына	.04	Общие данные	ЭН	ЕРГЕТИКИ :	УРАЛА"
ИП Петухов		Melly 28 04.		Дирекция по проектированик		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

	Наименование	Примечани	
	Прилагаемые документы		
1070.01-010-СУ.10-С	Спецификация оборудования, изделий и материалов	M3M.1	
1070.01-010-СУ.10-ЖК	Кабельный журнал	N314.1	
Ведомость	основных комплектов рабочих чертежей		
Обозначение	Наименование	Примечание	
1070.01-010-СУ.06 изм.2,3	Схемы функциональные автоматизации		
1070.01-010-СУ.07 изм.2,3,4	Схемы электрические принципиальные		
1070.01-010-СУ.08 изм.2,3	Монтажно-установочные чертежи		
1070.01-010-CY.09 N3M. 1	Документация по привязке ПТК к полевому уровню		
1070.01-010-СУ.07.3И1 изм.1,2,3	Техническое задание заводу на изготовление сборок КРУЗА П		
1070.01-010-СУ.07.3И2	Техническое задание заводу на изготовление		
	нетиповых щитов управления		
		APXIIB	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

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:
- РМ 25951-90 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 внесено на основании информационного письма аод "ВИЛО РУС" от 29.07.2014 по поводу комплектации сетевого насоса пподъёма датчиками температура.

TEXAPXIIB

MHB.

Взам.

1070.01-010-СУ.10

Лист

1.3