



**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА –  
УРАЛВНИПИЭНЕРГОПРОМ, Уралсельэнергопроект, УралТЭП, УралОРГРЭС,  
УралВТИ, Уралэнергосетьпроект, Челябинскэнергопроект»**

**(ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА»)**

---

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

**Рабочая документация**

**Водогрейная котельная. Общестанционное оборудование  
Монтажно-установочные чертежи**

**Основной комплект рабочих чертежей**

**1070.01-010-СУ.08**

Изм.	№ док.	Подп.	Дата



ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА»

ДИРЕКЦИЯ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ ГЕНЕРАЦИИ

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

**Рабочая документация**


**Водогрейная котельная. Общестанционное оборудование  
Монтажно-установочные чертежи**

**Основной комплект рабочих чертежей**

**1070.01-010-СУ.08**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1070/361	25.06.13	

Главный инженер проекта

  
(подпись) 25.06.13  
(дата)

И.С. Петухов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2013

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

[illegible]


Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
107/304	22.06.13	

						1070.01-010-СУ.08			
						Строительство ТЭЦ «Академическая» 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)			
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Водогрейная котельная. Общестанционное оборудование. Монтажно-установочные чертежи	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Киямова						Р	1.1	4
Проверил	Лаврова					Общие данные	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации		
Гл. спец.	Лаврова								
Нач. отд.	Вербякова								
Н. контр.	Кислицына								
ГИП	Петухов								

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Прилагаемые документы</u>	
1070.01-010-СУ.08-С	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей

Обозначение	Наименование	Примечание
1070.01-010-СУ.06	Схемы функциональные автоматизации	
1070.01-010-СУ.07	Схемы электрические принципиальные	
1070.01-010-СУ.08	Монтажно-установочные чертежи	
1070.01-010-СУ.09	Документация по привязке ПТК к полемому уровню	
1070.01-010-СУ.10	Кабельный журнал. План расположения оборудования	
	КИП и А	
1070.01-010-СУ.07.3И 1	Техническое задание заводу на изготовление сборок	
	КРУЗА П	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1070.01-010-СУ.08	10.06.2013	

							1070.01-010-СУ.08	Лист
Изм.	Копуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			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:

- ЭЦМ 1065Д-90 «Унифицированные схемы узлов трубной обвязки датчиков АСУТП ТЭС»;
- 1035.000 «Изделия из углеродистой стали для установки первичных преобразователей контрольно-измерительных приборов на АЭС и ТЭС»

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					1070.01-010-СУ.08	Лист
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	1.3		