



ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР
ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА

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

(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.	№ дск.	Подп.	Дата
1	755-14	2/12/14	03.06.14
2	883-14	2/12/14	08.07.14
3	1380-14	2/12/14	31.10.14

2014



ОАО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА»

ДИРЕКЦИЯ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ ГЕНЕРАЦИИ

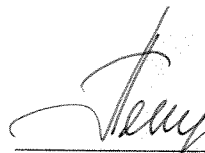
Строительство ТЭЦ «Академическая».
2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)

Рабочая документация

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




1070.01-010-СУ.05

Главный инженер проекта


(подпись)

30.04.14
(дата)

И.С. Петухов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	755-14		03.06.14
2	883-14		08.07.14
3	1380-14		31.10.14

2014

ТЕХАРХИВ

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1070/640	30.04.14	

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

[illegible]

ЦЗМ. 3, Н. КОМПР. ссссыу 05.11.14
ЦЗМ. 2 (Н. 1.1-1.3) Н. КОМПР. ссссыу 08.07.14
ЦЗМ. 1 (Н. 1.1-1.3) Н. КОМПР. ссссыу 05.06.14

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1040640	20.04.14	
3	-	-
2	-	-
1	-	-
Изм.	Копуч.	Лист
Разраб.	Киямова	29.04.14
Проверил	Груздева	29.04.14
Гл. спец.	Груздева	29.04.14
Нач. отд.	Вербякова	29.04.14
Н. контр.	Кислицына	29.04.14
ГИП	Петухов	29.04.14

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Прилагаемые документы</u>	
1070.01-010-СУ.05-С	Спецификация оборудования, изделий и материалов	Изм. 1, 2, 3
1070.01-010-СУ.05-ЖК	Кабельный журнал	Изм. 1, 2, 3

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей

Обозначение	Наименование	Примечание
1070.01-001-СУ.01	Схемы функциональные автоматизации	Изм. 5
1070.01-001-СУ.02	Схемы электрические принципиальные	Изм. 5
1070.01-001-СУ.03	Монтажно-установочные чертежи	Изм. 3
1070.01-001-СУ.04	Документация по привязке к ПТК полевого уровня	Изм. 5
1070.01-001-СУ.01.3И1	Техническое задание заводу на изготовление сборок	Изм. 4
	КРУЗА П	
1070.01-001-СУ.01.3И2	Техническое задание заводу на изготовление	
	нетиповых щитов управления	

ТЕХАРХИВ

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1070/040	10.04.14	

Изм.	Копуч.	Лист	Подок.	Подп.	Дата	1070.01-010-СУ.05	Лист
							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:

- РМ 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 № ЕФ-ПС-1874 от 14.05.2014.

5 Изменение 2 выполнено на основании устранения ошибок, выявленных после расключения шкафов ПТК

6 Изменение 3 выполнено на основании письма Заказчика № ЕФ-ПЗ-4818 от 10.10.2014.

ТЕХАРХИВ

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
1070/010	30.04.14					
3	1	—	880-14	2/4/14	31.10.14	1070.01-010-СУ.05
2	1	—	883-14	2/4/14	01.02.14	
1	1	—	755-14	2/4/14	03.06.14	
Изм.	Копуч.	Лист	Недож.	Подп.	Дата	
						Лист
						1.3