

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 Схемы электрические принципиальные

Основной комплект рабочих чертежей

1070.01-010-CY.07

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	147-13	2/0/1/2/2	27.12.13





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 Схемы электрические принципиальные

Основной комплект рабочих чертежей

1070.01-010-CY.07

Главный инженер проекта

Взам. инв.

Подп. и дата

Подпись) 26.07.13 (дата)

И.С. Петухов

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	1147-13	ENTY	27.12.13



1	Лист	Наименование	Примечание
	4		- Iprino lutivio
	1	Общие данные л. 1.1, 1.2	U3H1
	2	Управление электроприводом задвижки ЭП4 по цифровой связи с ПТК.	<u>Цзн.1</u>
		Схема электрическая принципиальная	
	3	Управление электроприводом регулирующего клапана МЭОФ с ПБР-3ИМ-2	PC [1/3H. 1
		по цифровой связи с ПТК. Схема электрическая принципиальная	
ŀ	4	Соединение электроприводов по дублированным цифровым кабелям.	213m.1/3am.)
		Схема электрическая принципиальная	
ŀ	5	Сборка КРУЗА П 21BLA20GL100. Схема заполнения	L/3M.1
	6.1	Таблица выбора запорной арматуры	113H.1(HOB) 113H.1(HOB)
	6.2	Таблица выбора запорной арматуры Электропитание шкаора ООСХWII. Схена	4314.1(406)
12	7	Электропитание шкаора ООСХИИ. Схена	113H 1 (HOB)
1 0 1 1 La		электрическая принципиальная	
0			
3			THE CLASS AND A STATE OF THE PROPERTY OF THE P
13. (Can. 1 (n. 1.1) 14.1		1070.01-010-C	ТЕХАРХИВ
COM. 1 (1). 4.1) 4.1		Строительство ТЭЦ «Академ	<u>ТЕХАРХИВ</u> У.07 ическая»
JE. O. 13. (17.11) 11.1) 11.1	/ ; Изм. Ког	Строительство ТЭЦ «Академ <i>1 - 189-13 2 учуу р</i> 27.12.13 пуч. Лист № док Подп. Дата	У.07 ическая» и комплекс 2)
JE. 14, 13. (13M. 1/10.1.1) 14.1	изм. Ког Разраб. Проверил	Строительство ТЭЦ «Академ 1 - 1/41-13 2/1/2/15 27.12.13 2-й этап строительства (пусковой пуч. Лист № дож Подп. Дата Ладыгина 1 2/1/2 2 Общестанционное оборудование С	У.07 ическая» и комплекс 2) гадия Лист Листов
284 St 26.84.13. (13M. 1/10.1.1) 14.1	Разраб.	Строительство ТЭЦ «Академ 2-й этап строительства (пусковой 1.уч. Лист № док Йодп. Дата Ладыгина Серго ДОК В Общестанционное оборудование С	У.07 ическая» и комплекс 2)