

Ведомость рабочих чертежей

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Схема автоматизации	
3.1...3.7	Схема импульсных трубных проводок	

Ведомость прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
SG244R.M5.AK0001.SS01	КИПиА. Спецификация оборудования, изделий и материалов	
SG244R.M5.AK0001.SM01	Локальная смета на приобретение и монтаж оборудования КИПиА	

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1 Рабочая документация выполнена на основании технического задания на разработку рабочего проекта технического перевооружения элементов паропровода ГПП и опорно-подвесной системы блока 800 МВт ст.№5 филиала "Сургутская ГРЭС-2" ОАО "Э.ОН.Россия" SG2.044.13.00 от 17.06.2013

2 Ведомость комплектов рабочих чертежей SG244R.M5.VC0001.

3 Актуальность документации по данному КРЧ, а также документации, указанной в ведомости прилагаемых документов определяется перечнем рабочих чертежей SG244R.00.PC0001.

Рабочие чертежи разработаны в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами РФ.

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»  
Технический архив

ИНВ № 176  
ЭКЗ №

						SG244R.M5.AK0001			
						Техническое перевооружение элементов паропровода горячего промперегрева и опорно-подвесной системы блока 800МВт ст.№5 филиала "Сургутская ГРЭС-2" ОАО "Э.ОН Россия"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Главный корпус. КИПиА	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Кошеева			<i>Михайлов</i>	28.13		Р	1	3
Пров.	Куртилова			<i>ИЗ</i>	28.13				
Н.контр.	Баранов			<i>ИЗ</i>	28.13				
ГИП	Шмакова			<i>Ольга</i>	28.13				
						Общие данные	<div><div><div>Сургутская ГРЭС-2</div><div>от М. до</div><div>ТЭП</div></div><div>Закрытое Акционерное Общество</div><div>ПИЦ УралТЭП</div></div>		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Чекушина	Нач. ОАСУ ТП
176	2013			