

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	1...1.6
2	Тепловая изоляция горизонтальных трубопроводов с tм.н. >450°C	
	в два (и более) слоя с креплением бандажами	
3	Тепловая изоляция вертикальных трубопроводов с tм.н. >450°C	
	в два (и более) слоя с креплением бандажами	
4	Защитное покрытие из металлического листа для горизонтального	
	трубопровода	
5	Защитное покрытие из металлического листа для вертикального	
	трубопровода	
6	Тепловая изоляция трубопроводов дн от 14 до 57 мм шнуром базальтовым	
7	Тепловая изоляция матами гнутых и крутоизогнутых отводов	
8	Тепловая изоляция приварной арматуры Ду 10, 20 шнуром базальтовым	
9	Тепловая изоляция приварной арматуры Ду >100 матами	
10	Тепловая изоляция приварной арматуры Ду >100 матами. Кожух	
11	Тепловая изоляция перехода	
12	Тепловая изоляция тройника	
13	Тепловая изоляция сварных швов, реперов	
14	Матрац	
15	Бандаж с пряжкой	
16	Бандаж с замком	
17	Опорное кольцо	
18	Устройство разгружающее	
19	Элемент разгружающего устройства	

Взам. инв. №						
Подп. и дата						
Инв. № подл.	Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
	Разраб.	Передалов				12.13
	Пров.	Краев				12.13
	Т.контр.	Воронина				12.13
	Н.контр.	Воронина				12.13
К 3088-ТИ						
ЗАО "Саровская генерирующая компания"						
Замена главного трубопровода пара котла БКЗ-160 ст. № 7.						Стадия
						Лист
						Листов
						Р
						1.1
						23
Общие данные (начало)						ОАО "Инженерный центр энергетики Урала" - предприятие "УралОГРЭС"