


Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Материал	Масса, кг		Примечание
					ед.	общ.	
1	ТУ 108-874-2012	Труба 920х32 L=3326	1	15X1M1Ф-ЦЛ ТУ 108-874-2012	2335	2335,0	
2	ТУ 108-874-2012	Труба 920х32 L=4300	1	15X1M1Ф-ЦЛ ТУ 108-874-2012	3018,6	3018,6	
3	О5 СТО ЦКТИ 530.02-2009	Бобышка М33х2,0	3	12X1MФ ГОСТ 20072-74	1,32	3,96	см. ТТ п. 7,8
4	ОСТ 108 462.32-79	Бобышка	2	12X1MФ ГОСТ 20072-74	0,85	1,70	см. ТТ п. 7,9
		Наплавленный металл		Э-09X1MФ ГОСТ 9467-75		15,17	
				Итого:		5374,4	

- * Размер для справок.
- Среда – пар.
- Рабочие параметры среды: $P_{раб}=40,2 \text{ кгс/см}^2$; $t_{раб}=542 \text{ }^\circ\text{C}$.
- На трубопроводы распространяются "Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды" (ПБ 10-573-03). Категория трубопровода – I, группа 2.
- Маркировка и остальные технические требования по СТО ЦКТИ 10.003-2007 и листу 3.1.
- Изготовить 1 комплект.
- Бобышки поз. 3 в количестве 3-х штук и поз. 4 в количестве 2-х штук заказаны в спецификации КИПиА SG244R.M5.AK0001.SS01.
- Приварку бобышек поз. 3 выполнить в соответствии с СТО ЦКТИ 530.02-2009.
- Приварку бобышек поз. 4., входящих в состав штуцера с паровой рубашкой выполнить в соответствии с ОСТ 108.104.43-79.
- Концы блока обработать под шов на остающемся подкладном кольце по типу Тр-3 РД153-34.1-003-01 (РТМ-с) табл. 6.2.
- Монтажно-сборочный чертеж см. листы 3.1, 3.2.

ЗАО «ПИЦ УралТЭП»
Технический архив

						SG244R.M5.TM0001			
						Техническое переоборудование 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				
Разраб.	Гянджиев				08.13	Главный корпус Трубопроводы горячего промперегрева	Стадия	Лист	Листов
Пров.	Филипенко				09.13		Р	4.19	
Н.контр.	Стратонович				08.13	Трубопроводы горячего промперегрева Блок 20	<div><div>ТЭО, проектирование, монтаж</div><div></div><div>Закрытое Акционерное Общество ПИЦ УралТЭП</div></div>		
Утв.	Шмакова				08.13				

Инв. № подл. 180
Взам. инв. №
Подп. и дата