


Спецификация деталей

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Материал	Масса, кг		Примечание
					ед.	общ.	
1	по настоящему чертежу	Отвод гнутый 15°-273x26-930x2665x5747-R1370	1	12X1МФ ТУ-14-3Р-55-2001	972.0	972.0	

- 1 Среда: пар.
- 2 Рабочие параметры: Pp=9.8 МПа, tp=540°C.
- 3 Категория трубопровода I.2 по ПБ 10-573-03.
- 4 Изготовление и маркировка по СТО ЦКТИ 10.003-2007
- 5 Монтажный чертеж №038R1A-00UHI-0004-TD л.2.3

Инв. № подл. 82503	Подпись и дата <i>А.В. Д.В. Д.В.</i>	Взам. инв. №	Настоящая проектная документация не может быть полностью или частично тиражирована и использована без разрешения организации-разработчика						
			038R1A-00UHI-0004-TD						
			ЗАО "Саровская генерирующая компания"						
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Инв. № подл. 82503	Подпись и дата <i>А.В. Д.В. Д.В.</i>	Взам. инв. №	Капитальный ремонт главных паропроводов т.г. ст. №6,7 и коллектора пара 9.8МПа t=540°C				Стадия	Лист	Листов
			Паропровод 9.8 МПа, 540°C к т.а. №6 (II этап)				Р	5	
			Деталь №7				 ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ИНСТИТУТ ТЕПЛЭЛЕКТРОПРОЕКТ НИЖНИЙ НОВГОРОД		
			Н. контр.	Михеев	<i>Михеев</i>	22.06.11			
Нач. сект.	Шкитилева	<i>Шкитилева</i>	14.06.11						
Проверил	Клягина	<i>Клягина</i>	14.06.11						
Разработал	Костычева	<i>Костычева</i>	14.06.11						