

Ведомость блоков и деталей (окончание)

Код блока	Обозначение и наименование	Материал	Ед. изм.	Кол-во	Масса, кг		Примечание
					ед.	общ.	
Монтажные вставки							
-	ОСТ 34-10-416-90 ТРУБА С 18х2,5	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	М	0.50	0.96	0.48	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 18х2	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	0.79	0.40	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 32х2	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.70	1.48	1.04	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 38х2	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	1.78	0.89	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 57х3	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	4.00	2.00	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 89х3.5	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	7.38	3.69	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 108х4	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	10.26	5.13	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 159х5	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	18.99	9.50	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 219х7	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	36.60	18.30	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 326х8	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.50	62.54	31.27	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 426х9	20ТУ 14-3-190-2004	М	0.56	92.56	52.02	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 530х8	20 ТУ 13.03-011-00212179-2003	М	0.50	104.50	52.25	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 630х8	20 ТУ 13.03-011-00212179-2003	М	1.40	124.50	174.18	
Итого по монтажным вставкам:				351.15			
Всего по спецификации:				26160.112			

Дополнительные подписи				Дополнительные подписи			

Инв.№	Подпись и дата	Взам.инв.№
R3.00134.1.011	<i>Ростов</i> 11.12	

<div>АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР</div>									
<div>Инь. № подл. Р3.00134.1.0.11 Лист 8</div>									
Р3.VF10.3077.011.01.00.001									
Ростовская АЭСБлок 3									
<div>Работное отделение Неперметная часть Трубопроводы тепловы группы "А" (1 канал)</div>									
<div>СтатияЛистЛистов</div>									
<div>Р333</div>									
Ведомость блоков и деталей (окончание)									
<div>ОАО "НИАЭТ" 2012</div>									

1	-	Зам.	698-12	-	-
Изм.	Копия	Лист	№ док	Подпись	Дата