

Ведомость блоков и деталей (начало)

Код блока	Обозначение и наименование	Материал	Ед. изм.	Масса, кг		Примечание
				Кол.		
				ед.	общ.	

Трубопровод I

-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 38х3.5	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	0.100	3.000	0.300	
-	СТО 79814898 109-2009 ТРУБА 38х3.0	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	м	89.556	2.600	232.846	
-	СТО 79814898 113-2009 КОЛЕНО Т 15°-38х3.0-100х100 239-РN 25	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	шт.	2	0.622	1.244	
-	СТО 79814898 113-2009 КОЛЕНО Т 45°-38х3.0-100х100 318-РN 25	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	шт.	2	0.826	1.652	
-	СТО 79814898 113-2009 КОЛЕНО Т 90°-38х3.0-100х100 436-РN 25	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	шт.	5	1.133	5.665	
-	СТО 79814898 113-2009 КОЛЕНО Т 90°-38х3.0-100х145 481-РN 25	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	шт.	1	1.250	1.250	

Итого по трубопроводам I: 242,917

Трубопровод II

-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 14х2	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	4.200	0.600	2.520	
-	Р3.00586.9.0.11-47 ДРОССЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО Ду 10	СБОРНЫЙ	шт.	1	-	-	3TV22E01
-	Р3.00586.9.0.11-48 ДРОССЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО Ду 10	СБОРНЫЙ	шт.	1	-	-	3TV22E02
-	Р3.00586.9.0.11-49 ДРОССЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО Ду 10	СБОРНЫЙ	шт.	1	-	-	3TV22E03
-	Р3.00586.9.0.11-50 ДРОССЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО Ду 10	СБОРНЫЙ	шт.	1	-	-	3TV22E04

Итого по трубопроводам II: 2.520

Трубопровод III

-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 14х2	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	70.477	0.600	42.286	
-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 18х2.5	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	21.349	0.960	20.495	
-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 38х3.5	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	5.959	3.000	17.877	
-	30 ОСТ 24.125.03-89 ОТВОД 90°-38х3.5-200х200-636-Р150	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	шт.	1	1.907	1.907	
-	02 ОСТ 24.125.08-89 ПЕРЕХОД DN 15х10	ГОСТ 5949-75**	шт.	4	0.140	0.560	
-	07 ОСТ 24.125.08-89 ПЕРЕХОД DN 32х15	ГОСТ 5949-75**	шт.	1	0.560	0.560	
-	08 ОСТ 24.125.16-89 ТРОЙНИК DN 32х15	08Х18Н10Т ГОСТ 5632-72*	шт.	3	2.200	6.600	

Итого по трубопроводам III: 90,285

Монтажные вставки

-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 14х2	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	1.494	0.600	0.896	
-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 18х2.5	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	0.500	0.960	0.480	
-	ОСТ 24.125.01-89 ТРУБА 38х3.5	08Х18Н10Т ТУ 14-3Р-197-2001	м	0.500	3.000	1.500	
-	СТО 79814898 109-2009 ТРУБА 38х3.0	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	м	1.793	2.600	4.662	

Итого по монтажным вставкам: 7.538

Всего по спецификации: 343,260

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инд. № подл. РЗ.03044.4.0.11

Лист 6

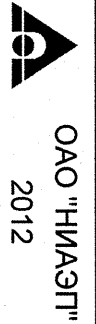
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Ижк.2к.	Сухарева			Сухарева	16.01
Пров.вэл.инж.	Воронова			Воронова	16.01
Пров.нач.пр.	Жук			Жук	16.01
Н.контр.	Косюков			Косюков	16.01

РЗ. TV22.3077.011.02.00.001

Ростовская АЭС Блок 3

Реакторное отделение
Негерметичная часть
Трубопроводы автоматического рад.
контроля II контура. Задание заводу

Ведомость блоков и деталей



Формат А2