

Ведомость блоков и деталей (начало)

Код блока	Обозначение и наименование	Материал	Ед. изм.	Кол.	Масса, кг		Примечание
					ед.	общ.	
Трубопровод I							
4V/F10Z01_1	Блок 600/25/15	сборный	шт.	1	-	851.736	
4V/F10Z01_2	Блок 600	сборный	шт.	1	-	785.918	
4V/F10Z01_3	Блок 600/100	сборный	шт.	1	-	861.222	
4V/F10Z01_4	Блок 600/32	сборный	шт.	1	-	636.900	
4V/F10Z01_5	Блок 600	сборный	шт.	1	-	698.700	
4V/F10Z03_1	Блок 600/500	сборный	шт.	1	-	400.105	
4V/F10Z04_1	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 108х4, l = 490 мм	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	1	-	5.027	
4V/F10Z04_2	Блок 100	сборный	шт.	1	-	23.890	
4V/F10Z12_1	Блок 200/50	сборный	шт.	1	-	99.168	
4V/F10Z12_2	Блок 200/80	сборный	шт.	1	-	151.928	
4V/F10Z12_3	Блок 200	сборный	шт.	1	-	48.260	
4V/F14Z01_1	Блок 300/15	сборный	шт.	1	-	391.582	
4V/F14Z01_2	Блок 300	сборный	шт.	1	-	144.732	
4V/F14Z01_3	Блок 300	сборный	шт.	1	-	296.916	
4V/F15Z01_1	Блок 500	сборный	шт.	1	-	389.744	
4V/F15Z01_2	Блок 500/80	сборный	шт.	1	-	872.832	
4V/F15Z01_3	Блок 500/80	сборный	шт.	1	-	634.769	
4V/F15Z01_4	Блок 500/400/50	сборный	шт.	1	-	504.876	
4V/F15Z01_5	Блок 400/200	сборный	шт.	1	-	644.900	
4V/F15Z01_6	Блок 400	сборный	шт.	1	-	160.431	
4V/F15Z01_7	Блок 400/15	сборный	шт.	1	-	378.483	
4V/F15Z01_8	Блок 400	сборный	шт.	1	-	565.659	
4V/F15Z01_9	Блок 400/300	сборный	шт.	1	-	251.072	
4V/F15Z02_1	Блок 80	сборный	шт.	1	-	4.223	
4V/F15Z02_2	Блок 80	сборный	шт.	1	-	9.827	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 18х2	20ТУ 14-3-190-2004	м	2.019	0.790	1.595	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 32х2	20ТУ 14-3-190-2004	м	1.574	1.480	2.330	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 38х2	20ТУ 14-3-190-2004	м	1.731	1.780	3.081	
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 57х3	20ТУ 14-3-190-2004	м	6.423	4.000	25.692	
-	ОСТ 34 10.699-97 ОТВОД С 90° 57х3.0	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	3	0.500	1.500	

Дополнительные подписи		Дополнительные подписи	
	</		

Ведомость блоков и деталей (продолжение)

Код блока	Обозначение и наименование	Материал	Ед. изм.	Масса, кг		Примечание
				ед.	общ.	
-	ОСТ 34-42-661-84 ОТВОД С 90° 32х2.0-100х100-357-4	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	2	0.528	1.056
-	ОСТ 34-42-661-84 ОТВОД С 90° 32х2.0-100х100-387-4	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	1	0.573	0.573
-	ОСТ 34-42-661-84 ОТВОД С 90° 38х2.0-100х100-436-4	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	4	0.775	3.100
-	ОСТ 34-42-661-84 ОТВОД С 90° 38х2.0-1050х100-1386-4	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	1	2.466	2.466
-	СТО 79814898 113-2009 КОЛЕНО С 90°-32х2.5-100х100-357-РN 25	08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81	шт.	1	0.653	0.653
-	ОСТ 34 10.700-97 ПЕРЕХОД КАС 57х4 0х38х2-0-50	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	1	0.200	0.200
-	СТО 79814898 110-2009 ПЕРЕХОДНИК С 15х101 мм-20-08Х18Н10Т-III-С-PN 25	СБОРНЫЙ	шт.	2	0.088	0.176
-	СТО 79814898 110-2009 ПЕРЕХОДНИК С 25х101 мм-20-08Х18Н10Т-III-С-PN 25	СБОРНЫЙ	шт.	1	0.167	0.167
-	04 ОСТ 34-42-673-84 ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ 25-4	20 ГОСТ 1050-88*	шт.	1	0.210	0.210
-	05 ОСТ 34-42-674-84 ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНЫЙ С 25х15х4-III-С	СБОРНЫЙ	шт.	1	0.410	0.410
-	БОБЫШКА КИП	-	шт.	1	-	4V/F10T01
-	ШТУЦЕР КИП	-	шт.	1	-	4V/F10P01
Итого по трубопроводам I:				9857.729		

Трубопровод II						
4V/F10Z06_1	Блок 600/500	сборный	шт.	1	-	786.474
4V/F10Z06_2	Блок 600/100/80/32	сборный	шт.	1	-	841.518
4V/F10Z06_3	Блок 600/150/32	сборный	шт.	1	-	964.860
4V/F10Z06_4	Блок 600/200	сборный	шт.	1	-	656.936
4V/F10Z06_5	Блок 600	сборный	шт.	1	-	505.808
4V/F10Z06_6	Блок 600/15	сборный	шт.	1	-	406.319
4V/F10Z07_1	Блок 80	сборный	шт.	1	-	11.537
4V/F10Z07_2	Блок 80	сборный	шт.	1	-	10.054
4V/F10Z09_1	Блок 100	сборный	шт.	1	-	8.995
4V/F10Z09_2	Блок 100	сборный	шт.	1	-	12.894

Ведомость блоков и деталей (продолжение)

Код блока	Обозначение и наименование	Материал	Ед. изм.	Масса, кг		Примечание
				ед.	общ.	
4V/F10Z09_3	Блок 100	сборный	шт.	1	-	9.751
4V/F10Z09_4	Блок 100	сборный	шт.	1	-	15.202
4V/F10Z09_5	Блок 100	сборный	шт.	1	-	15.443
4V/F10Z09_6	Блок 100	сборный	шт.	1	-	12.006
4V/F10Z09_7	Блок 100	сборный	шт.	1	-	19.640
4V/F10Z09_8	Блок 100	сборный	шт.	1	-	6.158
4V/F14Z04_1	Блок 300	сборный	шт.	1	-	470.831
4V/F14Z04_2	Блок 300	сборный	шт.	1	-	133.600
4V/F14Z04_3	Блок 300	сборный	шт.	1	-	283.885
4V/F15Z06_1	Блок 400/65	сборный	шт.	1	-	197.425
4V/F15Z06_2	Блок 400/100/15	сборный	шт.	1	-	240.805
4V/F15Z06_3	Блок 400/100	сборный	шт.	1	-	359.107
4V/F15Z06_4	Блок 400	сборный	шт.	1	-	491.611
4V/F15Z06_5	Блок 400/300	сборный	шт.	1	-	745.553
4V/F15Z07_1	Блок 100	сборный	шт.	1	-	6.071
4V/F15Z07_2	Блок 100	сборный	шт.	1	-	8.369
4V/F40Z02_1	Блок 200	сборный	шт.	1	-	29.198
4V/F40Z02_2	Блок 200	сборный	шт.	1	-	100.568
4V/F40Z02_3	Блок 200/50/15	сборный	шт.	1	-	45.073
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 18х2	20ТУ 14-3-190-2004	м	20.783	0.790	16.419
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 32х2	20ТУ 14-3-190-2004	м	16.158	1.480	23.914
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 38х2	20ТУ 14-3-190-2004	м	14.625	1.780	26.032
-	ОСТ 34-42-658-84 ТРУБА 57х3	20ТУ 14-3-190-2004	м	5.503	4.000	22.012
-	ОСТ 34 10.699-97 ОТВОД С 60° 57х3.0	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	1	0.300	0.300
-	ОСТ 34 10.699-97 ОТВОД С 90° 57х3.0	20ТУ 14-3-190-2004	шт.	2	0.500	1.000

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв.Перодл. R4.00134.1.0.11

Лист 7

R4.VF10.3077.011.01.00.001

Ростовская АЭС Блок 4

Ректорное отделение Нормативная часть Трубопроводы, техника группы "А" (1 канал)	Страниц	Лист	Листов
	Р	1	3

Ведомость блоков и деталей
(начало)

ОАО "НИАЗГТ"
2013

Формат А2