

Ведомость опора (продолжение)									
Обоз- начение	Код документа (Инд. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка		
3ТС10У073	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.069 (Р3.03733.1.0.13 лист 182)	ПОДВЕСКА	57	0,546	+15,316	2,6476	3ТС10225		
3ТС10У074	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.070 (Р3.03733.1.0.13 лист 183)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+15,303	9,6523	3ТС10225		
3ТС10У075	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.071 (Р3.03733.1.0.13 лист 184)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+14,396	6,1927	3ТС10225		
3ТС10У076	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.072 (Р3.03733.1.0.13 лист 185)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,035	+13,918	4,8545	3ТС10217		
3ТС10У077	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.073 (Р3.03733.1.0.13 лист 186)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	57	0,68	+15,200	7,4398	3ТС10225		
3ТС10У078	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.074 (Р3.03733.1.0.13 лист 187)	ПОДВЕСКА	57	0,287	+14,993	2,9115	3ТС10225		
3ТС10У079	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.075 (Р3.03733.1.0.13 лист 188)	ПОДВЕСКА	57	0,888	+14,997	2,6476	3ТС10225		
3ТС10У080	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.076 (Р3.03733.1.0.13 лист 189)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,59	+15,392	12,9694	3ТС10225		
3ТС10У081	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.077 (Р3.03733.1.0.13 лист 200)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,037	+13,932	4,9223	3ТС10217		
3ТС10У080	Р3.ТС-10.3071. 013.01.00.005 (Р3.03733.1.0.13 лист 413)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	57	-	+14,301	1,2940	3ТС10208		
3ТС10У091	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.086 (Р3.03733.1.0.13 лист 209)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	-	+15,900	2,6432	3ТС10222		
3ТС10У092	Р3.ТС-10.3071. 013.01.00.006 (Р3.03733.1.0.13 лист 414)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	57	-	+14,777	1,0598	3ТС10225		
3ТС20У024	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.109 (Р3.03733.1.0.13 лист 232)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ	57	1,697	+13,804	5,8798	3ТС20208		
3ТС20У025	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.110 (Р3.03733.1.0.13 лист 233)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,743	+16,300	4,5162	3ТС20208		
3ТС20У029	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.114 (Р3.03733.1.0.13 лист 237)	ОПОРА СКОЛЫЗШАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,257	+13,823	6,2222	3ТС20211		

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. № подл. Р3.03733.1.0.13
Лист 25

Ростовская АЭС Блок 3		
Изм.	Кол.уч.	Подпись
Инж. 2к	Директор	Не акк.
Пров. инж. 1 к	Механик	Механик
Пров. вед. ин	Максимова	Максимова
Нач. гр.	Жукова	Жукова
Н.контр.	Красноярская	Красноярская

Ростовское отделение		
Герметичная часть		
Трубопроводы байпасной очистки воды I контура		
Рр больше 2.2 МПа		
Стация	Лист	Листов
Р	3	6

Бедомость опора

ОАО "НКАЭГ"
2012

Ведомость опор (продолжение)							
Обоз- начение	Код документа (Изм. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
3ТС10Y053	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.051 (Р3.03733.1.0.13 лмст 174)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+13.937	4.2128	3ТС10Z17
3ТС10Y054	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.052 (Р3.03733.1.0.13 лмст 175)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	14	0.036	+13.928	4.9029	3ТС10Z17
3ТС10Y055	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.053 (Р3.03733.1.0.13 лмст 176)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	14	0.043	+13.922	4.8739	3ТС10Z17
3ТС10Y056	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.054 (Р3.03733.1.0.13 лмст 177)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+13.913	4.0966	3ТС10Z17
3ТС10Y057	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.055 (Р3.03733.1.0.13 лмст 178)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	14	0.046	+13.908	4.8061	3ТС10Z17
3ТС10Y058	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.056 (Р3.03733.1.0.13 лмст 179)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	14	0.045	+13.903	4.7819	3ТС10Z17
3ТС10Y059	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.057 (Р3.03733.1.0.13 лмст 180)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+15.301	7.9060	3ТС10Z18
3ТС10Y060	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.058 (Р3.03733.1.0.13 лмст 181)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	14	0.153	+15.029	17.5270	3ТС10Z22
3ТС10Y061	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.059 (Р3.03733.1.0.13 лмст 182)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ	14	0.076	+16.280	3.8722	3ТС10Z23
3ТС10Y062	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.060 (Р3.03733.1.0.13 лмст 183)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ	14	0.375	+16.269	4.6523	3ТС10Z23
3ТС10Y063	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.061 (Р3.03733.1.0.13 лмст 184)	ПОДВЕСКА	57	0.504	+14.980	2.6476	3ТС10Z25
3ТС10Y064	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.062 (Р3.03733.1.0.13 лмст 185)	ПОДВЕСКА	57	0.387	+14.983	2.6476	3ТС10Z25
3ТС10Y065	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.063 (Р3.03733.1.0.13 лмст 186)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	57	0.441	+15.227	13.8284	3ТС10Z25
3ТС10Y066	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.064 (Р3.03733.1.0.13 лмст 187)	ПОДВЕСКА	57	0.54	+15.215	2.6476	3ТС10Z25
3ТС10Y067	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.065 (Р3.03733.1.0.13 лмст 188)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	57	0.138	+15.209	16.1859	3ТС10Z25
3ТС10Y068	Р3.ТС-10.3071. 013.01.00.003 (Р3.03733.1.0.13 лмст 411)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ(П ПОХОДКА)	57	-	+14.785	1.0598	3ТС10Z25
3ТС10Y069	Р3.ТС-10.3071. 013.01.00.004 (Р3.03733.1.0.13 лмст 412)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ(П ПОХОДКА)	57	-	+14.793	1.0598	3ТС10Z25
3ТС10Y070	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.066 (Р3.03733.1.0.13 лмст 189)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+14.801	8.7801	3ТС10Z25
3ТС10Y071	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.067 (Р3.03733.1.0.13 лмст 190)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	57	0.697	+15.340	9.9077	3ТС10Z25
3ТС10Y072	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.068 (Р3.03733.1.0.13 лмст 191)	ОПОРА КОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВИЛЮЩАЯ	57	0.624	+15.328	13.6835	3ТС10Z25

Ведомость опор (продолжение)							
Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
3ТС40У058	Р3.ТС-10.3071. 013.01.00.011 (Р3.03733.1.0.13 лист 419)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДА)	133	-	+19,720	4,9400	3ТС40Z12
Трубопровода II (начало)							
3ТС10У023	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.023 (Р3.03733.1.0.13 лист 146)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,493	+13,831	7,2957	3ТС10Z08
3ТС10У024	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.024 (Р3.03733.1.0.13 лист 147)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,533	+13,818	7,1977	3ТС10Z08
3ТС10У025	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.025 (Р3.03733.1.0.13 лист 148)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	0,595	+13,804	5,8798	3ТС10Z08
3ТС10У026	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.026 (Р3.03733.1.0.13 лист 149)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	1,017	+13,982	8,4342	3ТС10Z08
3ТС10У027	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.027 (Р3.03733.1.0.13 лист 150)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+15,304	11,9851	3ТС10Z08
3ТС10У028	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.028 (Р3.03733.1.0.13 лист 151)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	0,645	+16,298	3,2887	3ТС10Z08
3ТС10У029	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.029 (Р3.03733.1.0.13 лист 152)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,85	+16,285	4,4030	3ТС10Z08
3ТС10У030	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.030 (Р3.03733.1.0.13 лист 153)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	1,44	+16,280	4,3653	3ТС10Z08
3ТС10У031	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.031 (Р3.03733.1.0.13 лист 154)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+14,876	7,3538	3ТС10Z08
3ТС10У032	Р3.ТС-10.3071.013. 01.00.001 (Р3.03733.1.0.13 лист 409)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДА)	57	-	+14,317	1,2940	3ТС10Z08
3ТС10У033	Р3.ТС-10.3071. 013.01.00.002 (Р3.03733.1.0.13 лист 410)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДА)	57	-	+14,309	1,2940	3ТС10Z08
3ТС10У034	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.032 (Р3.03733.1.0.13 лист 155)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	-	+15,750	8,2243	3ТС10Z08
3ТС10У035	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.035 (Р3.03733.1.0.13 лист 156)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+16,329	3,3353	3ТС10Z08
3ТС10У036	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.034 (Р3.03733.1.0.13 лист 157)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,565	+16,315	4,6292	3ТС10Z08
3ТС10У037	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.035 (Р3.03733.1.0.13 лист 158)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,399	+16,304	4,5463	3ТС10Z08
3ТС10У038	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.036 (Р3.03733.1.0.13 лист 159)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0,977	+16,288	4,4256	3ТС10Z08
3ТС10У051	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.049 (Р3.03733.1.0.13 лист 172)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+15,457	8,0267	3ТС10Z17
3ТС10У052	Р3.ТС-10.3012. 013.01.00.050 (Р3.03733.1.0.13 лист 173)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,083	+13,941	4,9659	3ТС10Z17