

Ведомость опор (начало)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
Трубопровод I							
ЗТС10У001	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.001 (Р3.03733.1.0.13 лист 124)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	13.53	+25.560	59.6212	ЗТС10Z02
ЗТС10У002	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.002 (Р3.03733.1.0.13 лист 125)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	1.07	+23.600	43.5800	ЗТС10Z02
ЗТС10У003	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.003 (Р3.03733.1.0.13 лист 126)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	133	-	+19.730	16.5376	ЗТС10Z02
ЗТС10У004	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.004 (Р3.03733.1.0.13 лист 127)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	7.94	+19.860	79.7918	ЗТС10Z02
ЗТС10У018	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.018 (Р3.03733.1.0.13 лист 141)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	3.226	+24.197	13.8284	ЗТС10Z06
ЗТС10У019	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.019 (Р3.03733.1.0.13 лист 142)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	1.52	+17.440	15.6218	ЗТС10Z07
ЗТС10У020	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.020 (Р3.03733.1.0.13 лист 143)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+16.200	6.7959	ЗТС10Z07
ЗТС10У021	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.021 (Р3.03733.1.0.13 лист 144)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	1.104	+13.926	8.0120	ЗТС10Z07
ЗТС10У022	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.022 (Р3.03733.1.0.13 лист 145)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	0.93	+13.874	7.7578	ЗТС10Z07
ЗТС10У039	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.037 (Р3.03733.1.0.13 лист 160)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	32	-	+13.999	8.1213	ЗТС10Z10
ЗТС10У040	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.038 (Р3.03733.1.0.13 лист 161)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0.345	+13.839	7.1238	ЗТС10Z10
ЗТС10У041	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.039 (Р3.03733.1.0.13 лист 162)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	5.45	+19.860	52.2082	ЗТС10Z12
ЗТС10У042	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.040 (Р3.03733.1.0.13 лист 163)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	11.72	+23.754	52.2743	ЗТС10Z12
ЗТС10У044	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.042 (Р3.03733.1.0.13 лист 165)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0.175	+14.017	9.3673	ЗТС10Z14
ЗТС10У045	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.043 (Р3.03733.1.0.13 лист 166)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0.596	+13.838	7.1163	ЗТС10Z14
ЗТС10У046	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.044 (Р3.03733.1.0.13 лист 167)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.028	+17.625	7.5855	ЗТС10Z16
ЗТС10У047	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.045 (Р3.03733.1.0.13 лист 168)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+17.425	4.8215	ЗТС10Z16
ЗТС10У048	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.046 (Р3.03733.1.0.13 лист 169)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.043	+17.419	6.2685	ЗТС10Z16
ЗТС10У049	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.047 (Р3.03733.1.0.13 лист 170)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.074	+17.416	8.5535	ЗТС10Z16

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
ЗТС10У050	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.048 (Р3.03733.1.0.13 лист 171)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.123	+16.058	9.8346	ЗТС10Z16
ЗТС10У082	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.078 (Р3.03733.1.0.13 лист 201)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+14.032	8.3796	ЗТС10Z26
ЗТС10У083	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.079 (Р3.03733.1.0.13 лист 202)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	0.548	+13.996	7.3124	ЗТС10Z26
ЗТС10У084	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.080 (Р3.03733.1.0.13 лист 203)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+15.900	4.4197	ЗТС10Z26
ЗТС10У086	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.082 (Р3.03733.1.0.13 лист 205)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	-	+16.566	9.3983	ЗТС10Z26
ЗТС20У001	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.087 (Р3.03733.1.0.13 лист 210)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	8.86	+25.340	62.0344	ЗТС20Z02
ЗТС20У002	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.088 (Р3.03733.1.0.13 лист 211)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	9.16	+22.504	32.6194	ЗТС20Z02
ЗТС20У003	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.007 (Р3.03733.1.0.13 лист 415)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	133	-	+19.720	4.9400	ЗТС20Z02
ЗТС20У019	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.104 (Р3.03733.1.0.13 лист 227)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	1.993	+24.200	11.0320	ЗТС20Z06
ЗТС20У020	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.105 (Р3.03733.1.0.13 лист 228)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	57	1.48	+17.402	38.2000	ЗТС20Z07
ЗТС20У021	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.106 (Р3.03733.1.0.13 лист 229)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	-	+15.950	4.5904	ЗТС20Z07
ЗТС20У022	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.107 (Р3.03733.1.0.13 лист 230)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+13.889	6.0497	ЗТС20Z07
ЗТС20У023	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.108 (Р3.03733.1.0.13 лист 231)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	1.02	+13.848	7.5618	ЗТС20Z07
ЗТС20У026	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.111 (Р3.03733.1.0.13 лист 234)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	32	0.35	+14.554	31.2686	ЗТС20Z10
ЗТС20У027	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.112 (Р3.03733.1.0.13 лист 235)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	32	-	+14.547	5.7113	ЗТС20Z10
ЗТС20У028	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.113 (Р3.03733.1.0.13 лист 236)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0.406	+13.829	7.0484	ЗТС20Z10
ЗТС20У030	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.115 (Р3.03733.1.0.13 лист 238)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	7.29	+19.860	71.7594	ЗТС20Z12
ЗТС20У031	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.116 (Р3.03733.1.0.13 лист 239)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	7.00	+22.770	31.5444	ЗТС20Z12
ЗТС20У032	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.117 (Р3.03733.1.0.13 лист 240)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	32	0.11	+14.180	28.4044	ЗТС20Z14
ЗТС20У033	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.120 (Р3.03733.1.0.13 лист 243)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0.27	+14.297	6.0213	ЗТС20Z14

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
ЗТС20У034	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.121 (Р3.03733.1.0.13 лист 244)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	32	-	+14.294	14.9630	ЗТС20Z14
ЗТС20У035	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.122 (Р3.03733.1.0.13 лист 245)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0.602	+13.830	7.0559	ЗТС20Z14
ЗТС20У037	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.124 (Р3.03733.1.0.13 лист 247)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.028	+17.545	7.9243	ЗТС20Z16
ЗТС20У038	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.125 (Р3.03733.1.0.13 лист 248)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.081	+16.440	4.6400	ЗТС20Z16
ЗТС20У039	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.126 (Р3.03733.1.0.13 лист 249)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+16.432	4.5235	ЗТС20Z16
ЗТС20У040	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.127 (Р3.03733.1.0.13 лист 250)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.04	+16.425	6.6455	ЗТС20Z16
ЗТС20У041	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.128 (Р3.03733.1.0.13 лист 252)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	14	0.133	+16.422	5.5166	ЗТС20Z16
ЗТС20У068	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.153 (Р3.03733.1.0.13 лист 276)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	4.844	+13.840	6.9168	ЗТС20Z23
ЗТС20У069	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.154 (Р3.03733.1.0.13 лист 277)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+15.950	3.0776	ЗТС20Z23
ЗТС20У071	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.008 (Р3.03733.1.0.13 лист 416)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	133	-	+19.720	4.9400	ЗТС20Z12
ЗТС20У075	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.158 (Р3.03733.1.0.13 лист 281)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+17.541	7.1683	ЗТС20Z16
ЗТС20У076	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.159 (Р3.03733.1.0.13 лист 282)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.024	+16.436	9.1057	ЗТС20Z16
ЗТС30У001	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.165 (Р3.03733.1.0.13 лист 288)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	13.72	+25.560	59.6410	ЗТС30Z02
ЗТС30У002	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.166 (Р3.03733.1.0.13 лист 289)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	133	-	+24.204	6.3767	ЗТС30Z02
ЗТС30У003	Р3.ТС10.3012. 013.01.00.167 (Р3.03733.1.0.13 лист 290)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	8.62	+19.860	73.2783	ЗТС30Z02

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. № подл. Р3.03733.1.0.13
Лист 23

Р3.ТС10.3013.013.01.00.001

Ростовская АЭС Блок 3

Реакторное отделение Герметичная часть Трубопроводы байпасной очистки воды I контура Рр больше 2.2 МПа				Статус	Лист	Листов
				Р	1	6

Ведомость опор

