

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
ЗТС20У036	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.123 (РЗ.03733.1.0.13 лист 246)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0.13	+13.823	6.2222	ЗТС20215
ЗТС20У042	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.129 (РЗ.03733.1.0.13 лист 252)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+15.851	0.8802	ЗТС20217
ЗТС20У043	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.130 (РЗ.03733.1.0.13 лист 253)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.088	+13.603	3.3299	ЗТС20217
ЗТС20У044	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.131 (РЗ.03733.1.0.13 лист 254)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.031	+13.610	3.3638	ЗТС20217
ЗТС20У045	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.132 (РЗ.03733.1.0.13 лист 255)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.042	+13.615	3.3880	ЗТС20217
ЗТС20У046	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.133 (РЗ.03733.1.0.13 лист 256)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.037	+13.620	3.4122	ЗТС20217
ЗТС20У047	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.134 (РЗ.03733.1.0.13 лист 257)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.055	+13.625	3.4364	ЗТС20217
ЗТС20У048	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.135 (РЗ.03733.1.0.13 лист 259)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.117	+13.630	3.4606	ЗТС20217
ЗТС20У049	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.136 (РЗ.03733.1.0.13 лист 259)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	14	0.029	+13.634	2.7934	ЗТС20217
ЗТС20У050	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.137 (РЗ.03733.1.0.13 лист 260)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.045	+13.638	3.4983	ЗТС20217
ЗТС20У051	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.138 (РЗ.03733.1.0.13 лист 261)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.041	+13.647	3.5429	ЗТС20217
ЗТС20У052	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.139 (РЗ.03733.1.0.13 лист 262)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+13.659	2.8673	ЗТС20217
ЗТС20У053	РЗ.ТС10.3071. 013.01.00.002 (РЗ.03733.1.0.13 лист 410)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	14	-	+14.234	-	ЗТС20217
ЗТС20У054	РЗ.ТС10.3071.013.0 1.00.001 (РЗ.03733.1.0.13 лист 409)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	14	-	+14.242	-	ЗТС20217
ЗТС20У055	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.140 (РЗ.03733.1.0.13 лист 263)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+14.250	4.7711	ЗТС20217
ЗТС20У056	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.141 (РЗ.03733.1.0.13 лист 264)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.004	+16.076	8.6785	ЗТС20217
ЗТС20У057	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.142 (РЗ.03733.1.0.13 лист 265)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.031	+16.082	2.4036	ЗТС20217
ЗТС20У058	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.143 (РЗ.03733.1.0.13 лист 266)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.019	+16.089	1.8101	ЗТС20217
ЗТС20У059	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.144 (РЗ.03733.1.0.13 лист 267)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.034	+16.094	1.8337	ЗТС20217
ЗТС20У060	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.145 (РЗ.03733.1.0.13 лист 268)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+16.099	1.1247	ЗТС20217

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
ЗТС20У061	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.146 (РЗ.03733.1.0.13 лист 269)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.087	+15.294	8.0109	ЗТС20217
ЗТС20У062	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.147 (РЗ.03733.1.0.13 лист 270)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.080	+15.298	8.0109	ЗТС20217
ЗТС20У063	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.148 (РЗ.03733.1.0.13 лист 271)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+13.908	4.0723	ЗТС20217
ЗТС20У064	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.149 (РЗ.03733.1.0.13 лист 272)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.053	+13.899	4.7617	ЗТС20217
ЗТС20У065	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.150 (РЗ.03733.1.0.13 лист 273)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+15.300	7.9118	ЗТС20218
ЗТС20У066	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.151 (РЗ.03733.1.0.13 лист 274)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+15.901	1.5238	ЗТС20219
ЗТС20У067	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.152 (РЗ.03733.1.0.13 лист 275)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	57	0.68	+14.988	9.0657	ЗТС20222
ЗТС20У072	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.156 (РЗ.03733.1.0.13 лист 279)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	-	+14.409	15.6883	ЗТС20222
ЗТС20У073	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.157 (РЗ.03733.1.0.13 лист 280)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	0.212	+13.802	7.0770	ЗТС20222
ЗТС20У074	РЗ.ТС10.3071. 013.01.00.009 (РЗ.03733.1.0.13 лист 417)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	14	-	+13.904	0.3862	ЗТС20217
ЗТС20У077	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.161 (РЗ.03733.1.0.13 лист 284)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+13.607	2.6155	ЗТС20217
ЗТС20У079	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.162 (РЗ.03733.1.0.13 лист 285)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.037	+13.643	3.5236	ЗТС20217
ЗТС20У080	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.163 (РЗ.03733.1.0.13 лист 286)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.048	+13.653	3.5719	ЗТС20217
ЗТС20У081	РЗ.ТС10.3071. 013.01.00.005 (РЗ.03733.1.0.13 лист 413)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДКА)	14	-	+14.226	-	ЗТС20217
ЗТС20У082	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.276 (РЗ.03733.1.0.13 лист 399)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.031	+16.085	1.7909	ЗТС20217
ЗТС20У083	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.164 (РЗ.03733.1.0.13 лист 287)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.023	+16.091	2.6545	ЗТС20217
ЗТС30У021	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.185 (РЗ.03733.1.0.13 лист 308)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	0.376	+13.700	5.0956	ЗТС30208
ЗТС30У022	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.186 (РЗ.03733.1.0.13 лист 309)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	3.725	+13.692	5.0340	ЗТС30208
ЗТС30У023	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.187 (РЗ.03733.1.0.13 лист 310)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	2.214	+16.279	3.1454	ЗТС30208

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание № участка
ЗТС30У037	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.199 (РЗ.03733.1.0.13 лист 322)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+15.808	2.7448	ЗТС30217
ЗТС30У038	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.200 (РЗ.03733.1.0.13 лист 323)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.073	+13.634	3.4799	ЗТС30217
ЗТС30У039	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.201 (РЗ.03733.1.0.13 лист 324)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	14	0.045	+13.630	3.8440	ЗТС30217
ЗТС30У040	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.202 (РЗ.03733.1.0.13 лист 325)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.036	+13.626	3.4413	ЗТС30217
ЗТС30У041	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.203 (РЗ.03733.1.0.13 лист 326)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.039	+13.626	3.4413	ЗТС30217
ЗТС30У042	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.204 (РЗ.03733.1.0.13 лист 327)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.04	+13.626	3.4413	ЗТС30217
ЗТС30У043	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.205 (РЗ.03733.1.0.13 лист 328)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.056	+13.626	3.4413	ЗТС30217
ЗТС30У044	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.206 (РЗ.03733.1.0.13 лист 329)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+15.300	12.6312	ЗТС30218
ЗТС30У045	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.207 (РЗ.03733.1.0.13 лист 330)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	1.215	+15.261	14.2579	ЗТС30221
ЗТС30У046	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.208 (РЗ.03733.1.0.13 лист 331)	ПОДВЕСКА	57	0.417	+15.263	6.9426	ЗТС30221
ЗТС30У047	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.209 (РЗ.03733.1.0.13 лист 332)	ПОДВЕСКА	57	0.772	+14.497	2.9727	ЗТС30221
ЗТС30У056	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.218 (РЗ.03733.1.0.13 лист 341)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.036	+13.626	3.4413	ЗТС30217
ЗТС30У057	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.219 (РЗ.03733.1.0.13 лист 342)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.041	+13.626	3.4413	ЗТС30217
ЗТС30У058	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.220 (РЗ.03733.1.0.13 лист 343)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.041	+13.626	3.4413	ЗТС30217
ЗТС40У042	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.263 (РЗ.03733.1.0.13 лист 366)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0.247	+16.053	3.7114	ЗТС40217

АРХИВНЫЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. № подл. РЗ.03733.1.0.13  
Лист 26

РЗ.ТС10.3013.013.01.00.001

Ростовская АЭС Блок 3

Реакторное отделение  
Герметичная часть  
Трубопроводы байпасной очистки воды | контура  
Р больше 2.2 МПа

Стадия Лист Листов  
Р 4 6

Бедомость опор  
ОАО "НИИЭГП"  
2012