

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание по участку
ЗТСЗ0У018	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.182 (РЗ.03733.1.0.13 лист 305)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	1,941	+24,340	11,2514	ЗТСЗ0Z06
ЗТСЗ0У019	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.183 (РЗ.03733.1.0.13 лист 306)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+15,800	5,5658	ЗТСЗ0Z07
ЗТСЗ0У020	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.184 (РЗ.03733.1.0.13 лист 307)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+13,732	6,1402	ЗТСЗ0Z07
ЗТСЗ0У024	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.188 (РЗ.03733.1.0.13 лист 311)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,406	+13,820	8,0783	ЗТСЗ0Z10
ЗТСЗ0У025	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.189 (РЗ.03733.1.0.13 лист 312)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	32	-	+14,547	8,1213	ЗТСЗ0Z10
ЗТСЗ0У026	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.190 (РЗ.03733.1.0.13 лист 313)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0,899	+13,718	6,2114	ЗТСЗ0Z10
ЗТСЗ0У027	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.191 (РЗ.03733.1.0.13 лист 314)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	6,10	+19,860	75,5058	ЗТСЗ0Z12
ЗТСЗ0У028	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.192 (РЗ.03733.1.0.13 лист 315)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	10,03	+23,753	55,4688	ЗТСЗ0Z12
ЗТСЗ0У030	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.194 (РЗ.03733.1.0.13 лист 317)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,383	+14,295	9,3673	ЗТСЗ0Z14
ЗТСЗ0У031	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.195 (РЗ.03733.1.0.13 лист 318)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0,948	+13,706	6,1740	ЗТСЗ0Z14
ЗТСЗ0У032	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.118 (РЗ.03733.1.0.13 лист 241)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,013	+17,441	8,5535	ЗТСЗ0Z16
ЗТСЗ0У033	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.119 (РЗ.03733.1.0.13 лист 242)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,058	+17,426	5,1375	ЗТСЗ0Z16
ЗТСЗ0У034	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.196 (РЗ.03733.1.0.13 лист 319)	ПОДВЕСКА	14	0,028	+16,492	1,2032	ЗТСЗ0Z16
ЗТСЗ0У035	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.197 (РЗ.03733.1.0.13 лист 320)	ПОДВЕСКА	14	0,113	+16,497	1,2032	ЗТСЗ0Z16
ЗТСЗ0У036	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.198 (РЗ.03733.1.0.13 лист 321)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+16,063	2,6956	ЗТСЗ0Z16
ЗТСЗ0У048	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.210 (РЗ.03733.1.0.13 лист 333)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+13,735	6,1648	ЗТСЗ0Z22
ЗТСЗ0У049	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.211 (РЗ.03733.1.0.13 лист 334)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	57	0,75	+14,800	20,4042	ЗТСЗ0Z22
ЗТСЗ0У050	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.212 (РЗ.03733.1.0.13 лист 335)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	-	+16,252	6,3918	ЗТСЗ0Z22
ЗТСЗ0У051	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.213 (РЗ.03733.1.0.13 лист 336)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+17,040	6,3701	ЗТСЗ0Z22
ЗТСЗ0У053	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.215 (РЗ.03733.1.0.13 лист 339)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	57	0,066	+17,395	33,8444	ЗТСЗ0Z07

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание по участку
ЗТСЗ0У054	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.216 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 339)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ	133	-	+19,730	16,5376	ЗТСЗ0Z12
ЗТСЗ0У055	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.217 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 340)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	1,00	+17,040	9,2511	ЗТСЗ0Z22
ЗТСЗ0У059	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.221 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 344)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+17,414	7,7925	ЗТСЗ0Z16
ЗТС40У001	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.222 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 345)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	10,76	+25,340	52,4762	ЗТС40Z02
ЗТС40У002	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.223 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 346)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	2,76	+22,508	40,9606	ЗТС40Z02
ЗТС40У003	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.224 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 347)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	5,97	+19,860	122,9070	ЗТС40Z02
ЗТС40У019	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.240 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 363)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	1,518	+17,399	11,3375	ЗТС40Z07
ЗТС40У020	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.241 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 364)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+14,488	13,4245	ЗТС40Z07
ЗТС40У021	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.242 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 365)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	57	1,577	+13,839	7,1998	ЗТС40Z07
ЗТС40У022	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.243 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 366)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	32	-	+14,549	8,9803	ЗТС40Z10
ЗТС40У023	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.244 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 367)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,29	+13,813	6,1468	ЗТС40Z10
ЗТС40У024	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.245 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 368)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0,313	+13,806	6,8750	ЗТС40Z10
ЗТС40У025	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.246 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 369)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	133	2,16	+19,860	90,4782	ЗТС40Z12
ЗТС40У026	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.247 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 370)	ОПОРА ПРУЖИННАЯ	133	7,70	+22,770	51,6933	ЗТС40Z12
ЗТС40У028	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.249 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 372)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,186	+14,180	6,3608	ЗТС40Z14
ЗТС40У029	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.250 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 373)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,054	+14,294	10,2263	ЗТС40Z14
ЗТС40У030	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.251 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 374)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,399	+13,819	6,1920	ЗТС40Z14
ЗТС40У031	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.252 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 375)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	32	0,026	+13,812	6,1392	ЗТС40Z14
ЗТС40У032	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.253 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 376)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0,30	+13,809	6,8976	ЗТС40Z14
ЗТС40У033	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.254 (РЗ.03733.1.0.1 3 лист 377)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	14	0,065	+17,538	7,3135	ЗТС40Z16

Ведомость опор (продолжение)

Обоз- начение	Код документа (Инв. №)	Наименование	Диаметр трубы, мм	Нагрузка на опору, кН	Отметка трубопро- вода, м	Масса, кг	Примечание по участку
ЗТС40У034	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.255 (РЗ.03733.1.0.13 лист 378)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+17,534	7,3135	ЗТС40Z16
ЗТС40У035	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.256 (РЗ.03733.1.0.13 лист 379)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,111	+16,470	3,5543	ЗТС40Z16
ЗТС40У036	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.257 (РЗ.03733.1.0.13 лист 380)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,029	+16,465	3,6301	ЗТС40Z16
ЗТС40У037	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.258 (РЗ.03733.1.0.13 лист 381)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+16,481	2,8789	ЗТС40Z16
ЗТС40У038	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.260 (РЗ.03733.1.0.13 лист 382)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,034	+16,454	6,5310	ЗТС40Z16
ЗТС40У039	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.261 (РЗ.03733.1.0.13 лист 383)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,076	+16,067	1,7037	ЗТС40Z16
ЗТС40У040	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.262 (РЗ.03733.1.0.13 лист 384)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	14	-	+16,060	2,8326	ЗТС40Z16
ЗТС40У041	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.264 (РЗ.03733.1.0.13 лист 385)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	14	0,165	+16,057	4,9477	ЗТС40Z16
ЗТС40У043	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.270 (РЗ.03733.1.0.13 лист 387)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	14	0,027	+16,063	1,4494	ЗТС40Z16
ЗТС40У049	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.270 (РЗ.03733.1.0.13 лист 393)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+13,843	6,9696	ЗТС40Z22
ЗТС40У051	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.271 (РЗ.03733.1.0.13 лист 394)	ОПОРА НЕПОДВИЖНАЯ	57	-	+17,041	6,6326	ЗТС40Z22
ЗТС40У052	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.272 (РЗ.03733.1.0.13 лист 395)	ПОДВЕСКА ПРУЖИННАЯ	57	0,66	+17,029	10,4893	ЗТС40Z22
ЗТС40У053	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.273 (РЗ.03733.1.0.13 лист 396)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ	57	2,675	+23,940	16,0576	ЗТС40Z06
ЗТС40У056	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.271 (РЗ.03733.1.0.13 лист 418)	ОПОРА НАПРАВЛЯЮЩАЯ(П РОХОДА)	133	-	+19,720	4,9400	ЗТС40Z02
ЗТС40У057	РЗ.ТС10.3012 013.01.00.277 (РЗ.03733.1.0.13 лист 400)	ОПОРА СКОЛЬЗЯЩАЯ	32	0,326	+13,820	6,1705	ЗТС40Z10

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Инв. № подл. РЗ.03733.1.0.13
Лист 24

Ростовская АЭС Блок 3

Ростовское отделение
Герметичная часть
Трубопровода байпасной системы воды I контура
Рв больше 2,2 МПа

Стация Лист Листов
Р 2 6

Ведомость опор

ОАО "НИАЭГ"
2012

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм. 2к.	Сидорова	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05
Пров. вед. ин.	Махотина	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05
Нач. гр.	Курбев	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05
Н.контр.	Краснояр	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05	08.02.18.05