



Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Материал	Масса, кг		Примеч.
					Ед.	Общ.	
Материалы для монтажа площадки обслуживания парокотлоагрегата							
71	ГОСТ 2590-2006	Крыш В-16	н	450	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 2590-2006	158	71.1
72	ГОСТ 2590-2006	Крыш В-20	н	180	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 2590-2006	247	44.5
73	ГОСТ 193-2006	Полоса ВТ1-ВШ1-ПН-ВХ20	н	10,0	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 193-2006	7,54	75,4
74	ГОСТ 8568-77	Лист риф В-4,0	н²	6,0	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 8568-77	33,50	2010
75	ГОСТ 8240-97	Швеллер В-101	н	25,0	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 8240-97	10,40	260,0
76	ГОСТ 8240-97	Швеллер В-80	н	15,0	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 8240-97	4,20	210,0
77	ГОСТ 8509-93	Уголок В-50х50х5	н	10,0	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 8509-93	3,77	37,7
78	ГОСТ 8509-93	Уголок В-75х75х7	н	20,0	СВ302-Т11-Ф ГОСТ 8509-93	7,96	69,2
79	ГОСТ 19903-74	Лист В-ПН-0-2х50х1000	шт.	15,0	4-Н СВ302-Т11-Ф ГОСТ 19903-74	2,36	35,4
Наплавленный металл:				3-46А ГОСТ 9467-75		16,5	
Итого:						110,7	

60	SG244R.M5.TM001.01	Кольцо подкладное 248	1	ГОСТ 15523-70	0.49	0.49		
54	SG244R.M5.TM001.01-02	Кольцо подкладное 388	8	ГОСТ 15523-70	0.76	6.1		
56	SG244R.M5.TM001.01-02	Кольцо подкладное 576	24	ГОСТ 15523-70	1.19	22.1	2 шт. запас	
57	SG244R.M5.TM001.01-03	Кольцо подкладное 858	44	ГОСТ 15523-70	1.69	74.4	4 шт. запас	
58	ГОСТ 108.03.04-80	Прокладочная прокладка 3мм	2	Сварочный				
59	ИЛС - 102034	Переход 50х40	12	ГОСТ 108.03.04-80	0.80	9.6	См. ТТ п. 15	
60	SG244R.M5.TM001.02	Прошина	1	ГОСТ 15523-70	0.95	10	См. ТТ п. 29	
61	ГОСТ 19903-74	Лист В-ПН-0-2	н2	0.5	ГОСТ 15523-70	15.70	7.85	См. ТТ п. 16
62	ГОСТ 2590-2006	Крыш В-10	н	100	ГОСТ 2590-2006	0.62	62.0	См. ТТ п. 16
63	ГОСТ 19903-74	Лист В-ПН-0-4	н2	2.5	ГОСТ 15523-70	47.10	117.75	См. ТТ п. 16
Наплавленный металл				3-46А ГОСТ 9467-75		820.0		
Итого:						2709.0		

64							
65							

66							
67							

68							
69							

70							
71							

72							
73							

74							
75							

76							
77							

78							
79							

80							
81							

82							
83							

84							
85							

86							
87							

88							
89							

90							
91							

92							
93							

94							
95							

96							
97							

98							
99							

100							
101							

102							
103							

104							
105							

106							
107							

108							
109							

110							
111							

112							
113							

114							
115							

Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Материал	Масса, кг	Примеч
46	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
47	ТУ 108-874-2012	Труба Ø630х28 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	420.0	420.0
48	ТУ 108-874-2012	Труба 426х20	н	ТУ 108-874-2012	26.14	26.14
49	465-СТО ЦКТИ 530.02-2009	Болты шпильки	16	СВ302-Т11-Ф	5.19	72.7
50	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
51	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
52	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
53	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
54	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
55	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
56	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
57	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
58	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
59	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
60	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
61	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
62	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
63	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
64	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
65	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
66	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
67	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
68	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
69	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
70	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
71	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
72	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
73	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
74	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
75	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
76	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
77	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
78	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
79	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
80	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
81	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
82	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
83	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
84	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
85	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
86	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
87	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
88	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
89	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
90	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
91	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
92	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
93	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
94	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
95	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
96	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
97	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
98	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
99	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
100	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
101	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
102	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
103	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
104	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
105	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
106	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
107	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
108	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
109	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
110	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
111	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
112	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
113	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
114	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	102.0
115	ТУ 108-874-2012	Труба Ø920х32 L=1000	1	СВ302-Т11-Ф	302.0	1