

Руководитель строительной площадки
Филиала «ЭОН Инжиниринг»
ОАО «ЭОН Россия»

В.Б. Буганов

2014 г.

Заявка-спецификация № 12/02.07.2014г

Потребность в приобретении МТР для целей реализации проекта

Строительство 3-го энергоблока на базе ПСУ-500 филиала "Березовская ГРЭС" ОАО "ЭОН Россия"

№ поз.	Наименование	Марка, тип, размер	Тех. параметры	Комплек. таблица	ГОСТ, ТУ, ОСТ	Ед. изм.	Количество	Цена без НДС в руб.	Планируемая стоимость без НДС в руб.	Срок поставки	Получательное предприятие-исполнитель, продукция	Подписание: Ф.И.О., телефон, тел. факса	Наименование работ для которых приобретаются МТР
1	Подвеска жесткая поз.1					кг	22,33			30.07.2014			
2	Опора скользящая поз.16					кг	14,27			30.07.2014			
3	Подвеска жесткая поз.3					кг	14,48			30.07.2014			
4	Подвеска жесткая поз.4					кг	7,52			30.07.2014			
5	Подвеска жесткая поз.5					кг	10,8			30.07.2014			
6	Подвеска жесткая поз.6					кг	25,89			30.07.2014			
7	Подвеска жесткая поз.7					кг	31,94			30.07.2014			
8	Подвеска жесткая поз.8					кг	17,16			30.07.2014			
9	Подвеска жесткая поз.9					кг	21,5			30.07.2014			
10	Подвеска жесткая поз.10					кг	20,57			30.07.2014			
11	Подвеска жесткая поз.11					кг	20,18			30.07.2014			
12	Подвеска жесткая поз.12					кг	12,22			30.07.2014			
13	Подвеска жесткая поз.13					кг	59,12			30.07.2014			
14	Подвеска жесткая поз.14					кг	13,35			30.07.2014			
15	Подвеска жесткая поз.15					кг	26,1			30.07.2014			
16	Опора скользящая поз.16					кг	16,86			30.07.2014			
17	Подвеска жесткая поз.17					кг	20,52			30.07.2014			
18	Подвеска жесткая поз.18					кг	13,56			30.07.2014			
19	Опора скользящая поз.19					кг	6,33			30.07.2014			
20	Подвеска жесткая поз.20					кг	14,49			30.07.2014			
21	Подвеска жесткая поз.21					кг	2,94			30.07.2014			

Монтаж отопительно-подвесной системы "Полводных трубопроводов" основного оборудования "ЭОН Инжиниринг" ОАО "ЭОН Россия" С.А.Белый
Тел.89620669988

22	Подвеска жесткая поз.22					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 22	кг	7,59			30.07.2014
23	Опора скользящая поз.23					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 23	кг	16,54			30.07.2014
24	Опора скользящая поз.24					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 24	кг	16,57			30.07.2014
25	Опора скользящая поз.25					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 25	кг	10,77			30.07.2014
26	Опора скользящая поз.26					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 26	кг	11,72			30.07.2014
27	Опора скользящая поз.27					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 27	кг	7,02			30.07.2014
28	Подвеска жесткая поз.28					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 28	кг	22,39			30.07.2014
29	Опора скользящая поз.29					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 29	кг	6,94			30.07.2014
30	Опора скользящая поз.30, 32, 33, 39 (4 комплекта)					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 30	кг	28,44			30.07.2014
31	Подвеска жесткая поз.31					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 31	кг	9,59			30.07.2014
32	Подвеска жесткая поз.34					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 32	кг	18,47			30.07.2014
33	Подвеска жесткая поз.35, 36, 37					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 33	кг	8,82			30.07.2014
34	Подвеска жесткая поз.38					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-002 шкст 34	кг	2,94			30.07.2014
35	Опора скользящая поз.1					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 1	кг	26,04			30.07.2014
36	Подвеска жесткая поз.2					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 2	кг	7			30.07.2014
37	Подвеска жесткая поз.3					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 3	кг	15,94			30.07.2014
38	Опора скользящая поз.4					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 4	кг	4,26			30.07.2014
39	Опора скользящая поз.5					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 5	кг	4,5			30.07.2014
40	Опора скользящая поз.6					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 6	кг	22,29			30.07.2014
41	Опора скользящая поз.7					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 7	кг	16,57			30.07.2014
42	Опора скользящая поз.8					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 8	кг	16,74			30.07.2014
43	Опора скользящая поз.9					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 9	кг	6,27			30.07.2014
44	Опора скользящая поз.10					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 10	кг	7,93			30.07.2014
45	Подвеска жесткая поз.11					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 11	кг	20,52			30.07.2014
46	Подвеска жесткая поз.12					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 12	кг	20,52			30.07.2014
47	Опора скользящая поз.13					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 13	кг	8,38			30.07.2014
48	Подвеска жесткая поз.14					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 14	кг	13,76			30.07.2014
49	Подвеска жесткая поз.15					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 15	кг	9,61			30.07.2014
50	Опора скользящая поз.16					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 16	кг	3,95			30.07.2014
51	Подвеска жесткая поз.17					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 17	кг	26,47			30.07.2014
52	Подвеска жесткая поз.18					БГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 шкст 18	кг	58,18			30.07.2014

Монтаж опорно-

53	Подвеска жесткая поз.19				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 19	кг	20,5			30.07.2014
54	Подвеска жесткая поз.20				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 20	кг	15,86			30.07.2014
55	Подвеска жесткая поз.21				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 21	кг	23,53			30.07.2014
56	Подвеска жесткая поз.22				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 22	кг	21,7			30.07.2014
57	Опора скользящая поз.23				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 23	кг	9,66			30.07.2014
58	Опора скользящая поз.24				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 24	кг	8,3			30.07.2014
59	Подвеска жесткая поз.25				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 25	кг	28,73			30.07.2014
60	Подвеска жесткая поз.26				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 26	кг	17,16			30.07.2014
61	Подвеска жесткая поз.27				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 27	кг	17,16			30.07.2014
62	Подвеска жесткая поз.28				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 28	кг	24,9			30.07.2014
63	Подвеска жесткая поз.29				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 29	кг	9,6			30.07.2014
64	Подвеска жесткая поз.30				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 30	кг	11,6			30.07.2014
65	Подвеска жесткая поз.31				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 31	кг	12,23			30.07.2014
66	Подвеска жесткая поз.32				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 32	кг	16,71			30.07.2014
67	Подвеска жесткая поз.33				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 33	кг	7,52			30.07.2014
68	Подвеска жесткая поз.34				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 34	кг	7,52			30.07.2014
69	Подвеска жесткая поз.35				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 35	кг	16,71			30.07.2014
70	Подвеска жесткая поз.36				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 36	кг	15,67			30.07.2014
71	Подвеска жесткая поз.37				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 37	кг	7,52			30.07.2014
72	Подвеска жесткая поз.38				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 38	кг	12,28			30.07.2014
73	Опора скользящая поз.39 - 50 (12компл/сектов)				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 39	кг	91,92			30.07.2014
74	Подвеска жесткая поз.51				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 40	кг	17,34			30.07.2014
75	Подвеска жесткая поз.52				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 41	кг	15,26			30.07.2014
76	Опора скользящая поз.53, 54 (2компл/секта)				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-003 лист 42	кг	3,96			30.07.2014
77	Опора скользящая поз.1				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-004 лист 1	кг	9,41			30.07.2014
78	Опора скользящая поз.2				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-004 лист 2	кг	9,37			30.07.2014
79	Опора скользящая поз.3				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-004 лист 3	кг	9,31			30.07.2014
80	Опора скользящая поз.4				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-004 лист 4	кг	3,9			30.07.2014
81	Опора скользящая поз.5				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-004 лист 5	кг	9,67			30.07.2014
82	Опора скользящая поз.6				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-004 лист 6	кг	9,52			30.07.2014
83	Опора скользящая поз.7				ВГЗ-30UМА-LCA-TM-28-67-004 лист 7	кг	6,64			30.07.2014

Вахущий специалист
отдела по монтажу
трубных и
вспомогательного
оборудования
"Э.ОН Инжиниринг"
ОАО "Э.ОН Россия"
С.А.Белый
Тел.89620669988

подвесной
система "
Отводящих
трубопроводов
основного
конденсата
охлаждающих
холодильников
отбора проб"
ВГЗ-30UМА-
LCA-TM-28-67-
003

84	Подвеска жесткая поз.8				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 8	кг	5,27			30.07.2014		
85	Подвеска жесткая поз.9				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 9	кг	18,28			30.07.2014		
86	Подвеска жесткая поз.10				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 10	кг	18,28			30.07.2014		
87	Подвеска жесткая поз.11				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 11	кг	6,22			30.07.2014		
88	Опора скользящая поз.12				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 12	кг	3,29			30.07.2014		
89	Опора скользящая поз.13				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 13	кг	5,68			30.07.2014		
90	Опора скользящая поз.14				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 14	кг	5,68			30.07.2014		
91	Подвеска жесткая поз.15				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 15	кг	16,78			30.07.2014		
92	Подвеска жесткая поз.16				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 16	кг	6,04			30.07.2014		
93	Подвеска жесткая поз.17				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 17	кг	7,9			30.07.2014		
94	Опора скользящая поз.18-31 (14 комплектов)				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 18	кг	109,2			30.07.2014		
95	Опора скользящая поз.32				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 19	кг	6,37			30.07.2014		
96	Опора скользящая поз.33				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 20	кг	6,32			30.07.2014		
97	Опора скользящая поз.34				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 21	кг	3,69			30.07.2014		
98	Подвеска жесткая поз.35				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 22	кг	17,81			30.07.2014		
99	Подвеска жесткая поз.36				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 23	кг	17,81			30.07.2014		
100	Подвеска жесткая поз.37				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 24	кг	17,81			30.07.2014		
101	Опора скользящая поз.38 - 43(6 комплектов)				ВГЗ-30УМА-1СА-ТМ-28-67-004 лист 25	кг	23,22			30.07.2014		
Итого:												

Начальник отдела по монтажу турбины и ВО
Ведущий специалист отдела по монтажу турбины и ВО

В.О. Непомнящий
С.А. Бельи

Ведущий специалист
отдела по монтажу
турбины и
вспомогательного
оборудования
"Э.ОН Инжиниринг"
ОАО "Э.ОН Россия"
С.А.Бельи
Тел.8962065988

Монтаж опорно-
подвесной
системы "
Трубопроводов
отвода среды от
стендов УПТ"
ВГЗ-30УМА-
1СА-ТМ-28-67-
004