

СОГЛАСОВАНО:

" " 2016 г.

ПС Уфа Южная
(наименование стройки)

Утверждаю
Исполнительный директор ООО "БСК"
С.В. Липатьев
" " 2016г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3
(локальная смета)

на Замена разъединителей 220 кВ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ТЗ

Сметная стоимость 6850,000 тыс. руб.

строительных работ 199,624 тыс. руб.

монтажных работ 1085,959 тыс. руб.

прочих 91,134 тыс. руб.

оборудования 4428,368 тыс. руб.

Средства на оплату труда 238,966 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 1726,73 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса обору- дования, т
					Всего	В том числе			Обору- дование	Всего	В том числе					
						Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех			Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтаж																
1	ТЕРм08-01-023-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Спуск, петля или перемычка, сечение провода, мм2, до 300, количество проводов в фазе 1 (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	1 спуск, петля или перемычка (3 фазы)	8	41,26	17,44	23,82	6,56		330	140	190	52	1,434	11,47	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕРм08-01-011-08 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Разъединитель напряжением: 220 кВ, на ток 1000-3200А с одним или двумя заземляющими ножами (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	1 компл. (3 полюса)	4	1583,13	491,27	1091,86	156,53		6333	1965	4368	626	40,4	161,6	
3	ТЕРм08-02-147-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	100 м кабеля	3 300 / 100	50,45	33,85	16,6	0,98		151	102	49	3	2,784	8,35	
4	ТЕРм08-01-017-09 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Изолятор опорный напряжением: 220 кВ (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	1 шт.	16	27,15	8,68	18,47	2,5		434	139	295	40	0,714	11,42	
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										7248	2346	4902	721		192,84	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.5. _Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1-4))										8697	2815	5882	865		231,41	
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										48576	28460	20116	8745		231,41	
Накладные расходы										30136						
Сметная прибыль										19347						
Итого по разделу 1 Демонтаж										98059					231,41	
Раздел 2. Монтаж																
5	ТЕРм08-01-087-03 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Металлические конструкции под оборудование ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	1 т	2	14547,17	756,35	520,09	28,41		29094	1513	1040	57	62,2	124,4	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТССЦ-201-0843 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	т	-2	12566,7					-25133						
7	ТЕР33-03-008-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Окрашивание эмалью МЛ-12 с грунтовкой установленных стальных конструкций ОРУ 35-220 кВ, массой до: 0,2 т (за два раза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 т конструкций	2	755,14	187,39	432,88	187,03		1510	375	866	374	15,41	30,82	
8	ТЕРм08-01-023-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Спуск, петля или перемычка, сечение провода, мм2, до 300, количество проводов в фазе 1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 спуск, петля или перемычка (3 фазы)	8	139,91	58,12	79,4	21,86		1119	465	635	175	4,78	38,24	
9	ТЕРм08-01-011-08 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Разъединитель напряжением: 220 кВ, на ток 1000-3200А с одним или двумя заземляющими ножами <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 компл. (3 полюса)	2	3449,31	982,53	2183,73	313,06		6899	1965	4367	626	80,8	161,6	
10	ТЕРм08-01-011-08 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Разъединитель напряжением: 220 кВ, на ток 1000-3200А с одним или двумя заземляющими ножами <i>(однополюсный ПЗ=1,4 (ОЗП=1,4; ЭМ=1,4 к расх.; ЗПМ=1,4; МАТ=1,4 к расх.; ТЗ=1,4; ТЗМ=1,4)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 компл. (3 полюса)	2	4829,03	1375,54	3057,22	438,28		9658	2751	6114	877	113,12	226,24	
11	ТЕРм08-01-057-03 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Приводы к разъединителям с одной тягой: моторный, 3-х полюсный <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 шт.	6	194,93	113,94	19,75	1,82		1170	684	119	11	9,37	56,22	
12	ТЕРм08-01-057-03 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Приводы к разъединителям с одной тягой: моторный, однополюсный <i>(Монтаж однополюсного разъединителя ОЗП=1,4; ТЗ=1,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 шт.	2	240,51	159,52	19,75	1,82		481	319	40	4	13,118	26,24	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ТЕРм08-01-057-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Приводы к разъединителям с одной тягой рычажный ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	1 шт.	8	109,84	58,37	5,57	0,58		879	467	45	5	4,8	38,4	
14	ТЕРм08-02-472-07 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	100 м	0,2	454,14	253,26	86,19	4,08		91	51	17	1	21,3	4,26	
15	ТЕРм08-01-017-09 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Изолятор опорный напряжением: 220 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	1 шт.	16	177,02	28,94	61,55	8,32		2832	463	985	133	2,38	38,08	
16	ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	100 м3 грунта	0,076 7,6 / 100	1518,44	1518,44				115	115			154	11,7	
17	ТЕРм08-02-148-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	100 м кабеля	0,3 (106-76) / 100	215,21	120,63	56,46	3,27		65	36	17	1	9,92	2,98	
18	ТЕРм08-02-147-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	100 м кабеля	21,7 (2094+76) / 100	199,36	112,84	55,34	3,27		4326	2449	1201	71	9,28	201,38	
19	ТЕРм08-02-396-05 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58	100 м	0,3 30 / 100	527,35	357,65	40,6	1,63		158	107	12		30,08	9,02	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ТЕРм08-02-158-14 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Заделка концевая сухая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 шт.	72	18,03	11,19	2,15	0,16		1298	806	155	12	0,92	66,24	
21	ТЕРм08-01-102-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Шкаф управления и регулирования <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 шкаф	3	466,54	177,54	172,26	13,06		1400	533	517	39	14,6	43,8	
22	ТССЦ-509-0041 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Наконечники кабельные медные для электротехнических установок <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	шт.	-6,12	43,22					-265						
23	ТЕРм08-02-155-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Герметизация проходов при вводе кабелей в шкафы приводов и ШУР уплотнительной массой <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В текущих ценах 2014 г. ОЗП=10,11; ЭМ=3,42; ЗПМ=10,11; МАТ=3,58</i>	1 проход кабеля	10	27,54	4,62				275	46			0,38	3,8	
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										35972	13145	16130	2386		1083,42	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.2 п.5. Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 7, 16, 5-6, 8-15, 17-23))										41827	15774	19356	2863		1300,1	
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										249647	159475	66197	28945		1300,1	
Накладные расходы										153166						
Сметная прибыль										97392						
Итого по разделу 2 Монтаж										500205					1300,1	
Раздел 3. Материалы в текущих ценах 2016 г.																
24	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ КВВГнг, 14х1,5	м	200	105,09					21018						
25	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ КВВГнг, 19х1,5	м	200	141,08					28216						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ КВВГнг, 4х2,5	м	400	49,51					19804						
27	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ КВВГнг, 4х1,5	м	200	31,71					6342						
28	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ КВВГнг, 7х1,5	м	200	54,05					10810						
29	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ КВВГнг, 5х2,5	м	1000	60,98					60980						
30	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	Короб стальной оцинкованный с быстротъемной крышкой 100х100	м	30	219,96					6599						
31	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	Швеллер Ст3сп ГОСТ 8240-97 № 10У (11,7)	т.	1,2	36355,93					43627						
32	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	Уголок равнополочный ГОСТ 8509-93 50х50х5 (11,7)	т.	0,7	36355,93					25449						
33	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	Лист г/к Ст3сп ГОСТ 16523-97, 14637-89 2,0х1,0х2,2 мм	т.	0,1	35847,46					3585						
34	Цена поставки	Шкаф ШЗВ-120 (по опросному листу)	шт.	2	30750					61500						
35	Цена поставки	Шкаф ШУР-2 (по опросному листу)	шт.	1	34500					34500						
36	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	Полоса Ст3сп ГОСТ 103-76 40х4х6	т	0,05	36610,17					1831						
37	Цена поставки	Провод АС-240-39	м.	480	261					125280						
38	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	ЗАЖИМ АППАРАТНЫЙ А4А-240-Т	шт.	36	188,23					6776						
39	справочн ик ОКЦМ 4 кв. 2016г	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ ОА-240-1	шт.	12	130,94					1571						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	Цена поставки	Распорка Р-2-120	шт.	18	149,15					2685						
41	Цена поставки справочник 1 кв. 2016г	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-1250 М УХЛ1	шт.	8	15808					126464						
42	справочник ОКЦМ 4 кв. 2016г	Изолятор опорно-стержневой ИОС-110-600 М УХЛ1	шт	8	12535,24					100282						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										687319						
Итого по разделу 3 Материалы в текущих ценах 2016 г.										687319						
Раздел 4. Пусконаладочные работы																
43	ТЕРп01-03-005-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Разъединитель трехполюсный напряжением, кВ, до: 220 (1.1.6.ОППри выполнении пусконаладочных работ на высоте свыше 2 до 8 м от уровня пола и над открытыми подвальными помещениями, траншеями и т. п. (при работе в зданиях и сооружениях, не имеющих постоянной площадки обслуживания) или от уровня земли (при работе вне зданий и сооружений ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В текущих ценах 2004 г. ОЗП=4,53	1 шт.	8	137,59	137,59				1101	1101			8,91	71,28	
44	ТЕРп01-03-005-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Оформление рабочей и приемосдаточной документации (Прил. 1.1Оформление рабочей и приемосдаточной документации ОЗП=0,05; ТЗ=0,05) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В текущих ценах 2004 г. ОЗП=4,53	1 шт.	1	6,25	6,25				6	6			0,405	0,41	
45	ТЕРп01-03-025-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Схема электромагнитной блокировки коммутационных аппаратов, количество блокируемых аппаратов: до 5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В текущих ценах 2004 г. ОЗП=4,53	1 схема	4	264,69	264,69				1059	1059			18	72	
46	ТЕРп01-12-029-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Испытание цепи вторичной коммутации ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В текущих ценах 2004 г. ОЗП=4,53	1 испытание	4	24,67	24,67				99	99			1,62	6,48	
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										2265	2265				150,17	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (МДС40 т.2 п.5. В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3 (Поз. 43-46))										2945	2945				195,22	

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										13341	13341				195,22	
Накладные расходы										7338						
Сметная прибыль										4269						
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы										24948					195,22	
Раздел 5. Исполнительная документация																
47	ПЭНР21-217-02	Ознакомление с проектной документацией, эскизная разработка объединенных принципиальных монтажных схем электрических цепей и согласование их с заказчиком <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4	1 схема	8	11875					95000						
48	ПЭНР21-217-03	Разработка объединенных принципиальных монтажных схем электрических цепей по эскизам <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4	1 схема	8	30495					243960						
49	ПЭНР21-217-04	Корректировка объединенных принципиальных монтажных схем электрических цепей по итогам наладки оборудования <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 4	1 схема	8	12730					101840						
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										440800						
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам										66186						
Итого по разделу 5 Исполнительная документация										66186						
Раздел 6. Оборудование заказчика																
50	Текущие цены	Разъединитель 220 кВ трехполюсный	шт.	2	1107091,94				2214184	2214184						
51	Текущие цены	Разъединитель 220 кВ однополюсный	шт.	6	369030,65				2214184	2214184						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										4428368						
Итого по разделу 6 Оборудование заказчика										4428368						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										5493437	201276	86313	37690		1726,73	
Накладные расходы										190640						
В том числе, справочно:																
55% = 65%*0,85 ФОТ (от 13341) (Поз. 43-46)										7338						
68% = 80%*0,85 ФОТ (от 1395) (Поз. 16)										949						
81% = 95%*0,85 ФОТ (от 215141) (Поз. 1-6, 8-15, 17-23)										174264						
89% = 105%*0,85 ФОТ (от 9089) (Поз. 7)										8089						
Сметная прибыль										121008						
В том числе, справочно:																
32% = 40%*0,8 ФОТ (от 13341) (Поз. 43-46)										4269						
36% = 45%*0,8 ФОТ (от 1395) (Поз. 16)										502						

Гранд-Смета (вер.7.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48% = 60%*0,8 ФОТ (от 9089) (Поз. 7)										4363						
52% = 65%*0,8 ФОТ (от 215141) (Поз. 1-6, 8-15, 17-23)										111874						
Итого по смете:																
Итого по разделу 1 Демонтаж										98059					231,41	
Итого по разделу 2 Монтаж										500205					1300,1	
Итого по разделу 3 Материалы в текущих ценах 2016 г.										687319						
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы										24948					195,22	
Итого по разделу 5 Исполнительная документация										66186						
Итого по разделу 6 Оборудование заказчика										4428368						
Итого										5805085					1726,73	
В том числе:																
Материалы										711294						
Машины и механизмы										86313						
ФОТ										238966						
Оборудование										4428368						
Накладные расходы										190640						
Сметная прибыль										121008						
НДС 18% от 5805085										1044915,3						
ВСЕГО по смете										6850000,3					1726,73	