

" ____ " _____ 2015 г.

" ____ " _____ 2015 г.

МКС-40.25ГГПД.01
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Шеф-монтажные работы локальная смета
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 939,600 тыс. руб.
монтажных работ _____ 141,472 тыс. руб.
прочих _____ 14,607 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 58,785 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 4638,78 чел.час

Трудозатраты механизаторов _____ 51,9 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2015 года

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т			
					Всего	В том числе		Оборудование	Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех				Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Шеф-монтажные работы																
Проверка готовности строительной площадки и фундамента																
1	ТС-10-1-1 Пр. Департ.с троит.Кр аснодар.к р. от 05.10.10 №305	Главный технолог НР (659,01 руб.): 80% от ФС СП (104,26 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч	56	14,71	14,71				823,76	823,76					
Инспекция-ревизия оборудования на площадке и составление детального плана шеф-монтажных работ																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТС-10-3-1 Пр. Департ.с троит.Кр аснодар.к р. от 05.10.10 №305	Инженер I категории НР (556,86 руб.): 80% от ФОТ СП (417,65 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч	56	12,43	12,43				696,08	696,08					
Контроль процедуры подливки опорной рамы компрессорной установки и дополнительных опор																
3	ТС-10-1-1 Пр. Департ.с троит.Кр аснодар.к р. от 05.10.10 №305	Главный технолог НР (1977,02 руб.): 80% от ФОТ СП (1482,77 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч	168	14,71	14,71				2471,28	2471,28					
4	ТС-10-3-1 Пр. Департ.с троит.Кр аснодар.к р. от 05.10.10 №305	Инженер I категории НР (1670,59 руб.): 80% от ФОТ СП (1252,94 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч	12,43	12,43					2088,24	2088,24					
Монтажные работы																
5	ТЕРм37-01-014-05 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Монтажные работы по установке АВО газа НР (404,34 руб.): 80% от ФОТ СП (303,25 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	1	1831,03	444,7	481,33	60,72		1831,03	444,7	481,33	60,72	58,9	58,9	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТЕРм37-01-014-05 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i>	Монтажные работы по установке АВО охлаждающей жидкости <i>НР (404,34 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (303,25 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 шт.	1	1831,03	444,7	481,33	60,72		1831,03	444,7	481,33	60,72	58,9	58,9	
7	ТЕРм37-01-014-05 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i>	Монтаж системы вентиляции <i>НР (404,34 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (303,25 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 шт.	1	1831,03	444,7	481,33	60,72		1831,03	444,7	481,33	60,72	58,9	58,9	
8	ТЕРм37-01-014-04 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i>	Монтаж системы отопления <i>НР (259,26 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (194,44 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 шт.	1	1457,14	284,64	300,65	39,43		1457,14	284,64	300,65	39,43	37,7	37,7	

ГАЛАКТИОН

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ТЕРм37-01-014-04 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Монтаж системы освещения НР (259,26 руб.): 80% от ФОТ СП (194,44 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	1	1457,14	284,64	300,65	39,43		1457,14	284,64	300,65	39,43	37,7	37,7	
10	ТЕРм37-01-014-05 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Монтаж системы газоанализации НР (404,34 руб.): 80% от ФОТ СП (303,25 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	1	1831,03	444,7	481,33	60,72		1831,03	444,7	481,33	60,72	58,9	58,9	
11	ТЕРм11-03-011-02 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности: НР (59,01 руб.): 80% от ФОТ СП (44,26 руб.): 60% от ФОТ	1 компл.	1	141,27	71,48	51,26	2,28		141,27	71,48	51,26	2,28	8,98	8,98	0,1

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	ТЕРм37-01-014-04 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 Применительно	Монтаж системы пожаротушения НР (26 руб.): 80% от ФОТ СП (руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	1	1457,14	284,64	300,65	39,43		1457,14	284,64	300,65	39,43	37,7	37,7	
13	ТЕРм37-01-014-04 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 Применительно	Монтаж системы пожарной сигнализации НР (259,26 руб.): 80% от ФОТ СП (194,44 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	1	1457,14	284,64	300,65	39,43		1457,14	284,64	300,65	39,43	37,7	37,7	
14	ТЕРм37-01-014-06 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 Применительно	Монтаж грузоподъемного механизма НР (462,9 руб.): 80% от ФОТ СП (347,17 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	1	2014,06	508,12	599,67	70,5		2014,06	508,12	599,67	70,5	67,3	67,3	
15	ТС-10-1-1 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305	Главный технолог НР (4613,06 руб.): 80% от ФОТ СП (3459,79 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	392 756	14,71	14,71				5766,32	5766,32					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	ТС-10-2-1 Пр. Департ.с троит.Кр аснодар.к р. от 05.10.10 №305	Ведущий инженер НР (4261,82 руб.): 80% от ФОТ СП (196,37 руб.): 60% от ФОТ	чел.-ч	392	13,59	13,59				5327,28	5327,28					
Работы по расключению сигнальных кабелей и приборов КИПиА, панели САУ																
17	ТЕРм10-01-002-15 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Измерение шнуровых пар НР (4272 руб.): 80% от ФОТ СП (3204 руб.): 60% от ФОТ	1 шнурова я пара	150	36,31	35,6				5446,5	5334,8			4	600	
18	ТЕРм10-01-051-01 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Разделка и включение кабеля в штифтовые рамки пайкой, емкость кабеля: 40x2, 20x5 НР (2316 руб.): 80% от ФОТ СП (1737 руб.): 60% от ФОТ	10 концов кабеля	15	209,85	193				3147,75	2895			25	375	
19	ТЕРм11-01-001-07 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Монтаж приборов КИПиА в составе компрессорной установки НР (17,91 руб.): 80% от ФОТ СП (13,43 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.		395,03	17,91	39,2	4,48		395,03	17,91	39,2	4,48	2,25	2,25	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	<p>ТЕРм11-04-022-07 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i></p>	<p>Подключения и подключения контрольных кабелей приборов КИПиА <i>НР (152,00 руб.): 92% от ФОТ</i> <i>СП (10760,1 руб.): 65% от ФОТ</i></p>	1 шт.	150	126,36	110,36				18954	16554			12,4	1860	
21	<p>ТЕРм11-07-001-03 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i></p>	<p>Узел обвязки приборов <i>НР (69,36 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (52,02 руб.): 60% от ФОТ</i></p>	1 узел	10	11,36	8,67	1,88			112,6	86,7	18,8		1,03	10,3	0,11
22	<p>ТЕРм11-08-001-03 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i></p>	<p>Присоединение к приборам электрических проводок под винт: без изготовления колец с обслуживанием <i>НР (101,23 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (75,92 руб.): 60% от ФОТ</i></p>	100 концов	1,5	127,8	101,85				182,4	126,54			10,3	15,45	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
23	ТЕРм10-06-032-01 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Комплекс измерений постоянным током смонтированных парных кабелей до и после включения в оконечные устройства <i>НР (150,54 руб.): 100% от ФОТ</i> <i>СП (97,85 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 пар	1,5	107,25	100,36				160,88	150,54			13	19,5	
24	ТЕРм10-01-002-15 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Измерение шнуровых пар <i>НР (3204 руб.): 60% от ФОТ</i> <i>СП (3204 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 шнурова я пара	150	36,31	35,6				5446,5	5340			4	600	
25	ТЕРп01-11-011-01 Пр. Департ.ст роит.Крас нодар.кр. от 05.10.10 №305 Применит ельно	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами <i>НР (106,86 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (65,76 руб.): 40% от ФОТ</i>	100 точек	1	164,4	164,4				164,4	164,4			16	16	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ТЕРп01-11-013-01 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i>	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" <i>НР (250,41 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (154,1 руб.): 40% от ФОТ</i>	1 токоприемник	25	41	15				385,25	385,25			1,5	37,5	
27	ТЕРп01-11-014-01 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i>	Снятие характеристик для определения напряжения прикосновения в точках, указанных в проекте <i>НР (2671,5 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (1644 руб.): 40% от ФОТ</i>	1 точка прикосновения	25	164,4	164,4				4110	4110			16	400	
28	ТЕРп01-11-020-01 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i>	Измерение тангенса угла диэлектрических потерь <i>НР (667,88 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (411 руб.): 40% от ФОТ</i>	1 измерение	25	41,1	41,1				1027,5	1027,5			4	100	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
29	<p>ТЕРп01-11-021-01 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i></p>	<p>Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов шин распределительных устройств напряжением: до 10 кВ <i>НР (167,05 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (102,8 руб.): 40% от ФОТ</i></p>	1 измерение	25	10,28	10,28				257	257			1	25	
30	<p>ТЕРп01-11-022-01 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i></p>	<p>Измерение активного, индуктивного сопротивлений и емкости электрических машин и аппаратов <i>НР (83,53 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (51,4 руб.): 40% от ФОТ</i></p>	1 измерение	25	5,14	5,14				128,5	128,5			0,5	12,5	
31	<p>ТЕРп01-11-023-02 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 <i>Применительно</i></p>	<p>Снятие характеристик коммутационных аппаратов: скоростных <i>НР (460 руб.): 65% от ФОТ</i> <i>СП (283,4 руб.): 40% от ФОТ</i></p>	1 характеристика	23	30,83	30,83				709,09	709,09			3	69	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
32	ТЕРп01-11-024-02 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 Применительно	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ НР (160,29 руб.): 65% от ФОТ СП (98,64 руб.): 40% от ФОТ	1 фазировка	12	20,55	20,55				246,6	246,6			2	24		
33	ТЕРп01-11-028-01 Пр. Департ.строит.Краснодар.кр.от 05.10.10 №305 Применительно	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям НР (64,12 руб.): 65% от ФОТ СП (39,46 руб.): 40% от ФОТ	1 линия	24	4,11	4,11				98,64	98,64			0,4	9,6		
Итого прямые затраты по разделу 1 в ценах 2001г.										73454,61	58307,59	3836,85	477,86		4638,78		
Накладные расходы										47975,9							
Сметная прибыль										34681,1							
Итого по разделу 1 Шеф-монтажные работы										156079,74						4638,78	
Итого Монтажные работы										141472,41						3945,18	
Итого Прочие затраты										14605,33						693,6	
Итого										156079,74						4638,78	
Справочно, в ценах 2001г.:																	
Материалы										73454,61	58307,59	3836,85	477,86		4638,78		
Машины и механизмы																	
ФОТ										58785,45							
Накладные расходы										47975,9							
Сметная прибыль										34681,1							
Итого по разделу 1 Шеф-монтажные работы										156079,74						4638,78	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										73454,61	58307,59	3836,85	477,86		4638,78		
Накладные расходы										47975,9							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
										34681,1						
										939600,03					4638,78	
										141472,41					3945,18	
										14607,33					693,6	
										156079,74					4638,78	
										11310,17						
										3836,85						
										58785,45						
										47975,9						
										34681,1						
										939600						
										939600					4638,78	

ЗАКАЗ

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)