

Гранд-СМЕТА  
СОГЛАСОВАНО:

" " 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на 2377 Электроснабжение Оренбург, Кирова-Кобозева д. 79- 34 Литер АА1  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость 75418,52 руб.  
Средства на оплату труда 11859 руб.  
Сметная трудоемкость 80,52 чел.час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв 2016г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		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. Новый Раздел																
1	ТЕРр67-1-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж: скрытой электропроводки  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-1-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23 НР (375 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (271 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,8	289,48	289,48			521	521			2,54	4,57		

Гранд-СМЕТА

2	<b>ТЕРм08-03-521-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж рубильника на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании,: однополюсный на ток до 250 А  (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: ТЕРм08-03-521-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,12; МАТ=4,9 НР (45 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (29 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	55,55	55,07	0,48		56	56			0,354	0,35		
3	<b>ТЕРм08-03-600-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-600-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=5,54 НР (35 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (22 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	58,2	40,6	14,83	1,96	58	41	15	2	0,28	0,28	0,01	0,01
4	<b>ТССЦ-509-8182</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.22 с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-8182 1 квартал 2016 г. МАТ=8,45	шт.	1	1906,07				1906							
5	<b>ТЕРм08-03-521-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании,: однополюсный на ток до 250 А  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-521-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,12; МАТ=4,9 НР (149 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (96 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	219,02	183,57	1,59		219	184	2		1,18	1,18		
6	<b>ТССЦ-509-1157</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рубильники РЗ1 МЗ I-100А  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1157 1 квартал 2016 г. МАТ=8,77	шт.	1	1202,72				1203							
7	<b>ТССЦ-509-2240</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 63А, характеристика С  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2240 1 квартал 2016 г. МАТ=3,45	шт.	10	103,19				1032							

## Гранд-СМЕТА

8	<b>ТССЦ-509-2229</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2229 1 квартал 2016 г. МАТ=3,65	шт.	8	41,1				329							
9	<b>ТССЦ-509-2228</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2228 1 квартал 2016 г. МАТ=3,65	шт.	3	41,1				123							
10	<b>ТЕРм08-02-390-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Короба пластмассовые шириной до 40 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-390-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=3,32; ЗПМ=12,23; МАТ=4,43 НР (2152 руб.): 76%=95%*0,94 * 0.85 от ФОТ СП (1472 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,25	2643,13	2263,16	118,29	1,96	3304	2829	148	2	16,29	20,36	0,01	0,01
11	<b>ТССЦ-509-1831</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 25х16 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1831 1 квартал 2016 г. МАТ=10,66	м	125	20,68				2585							
12	<b>ТЕРм08-02-399-02</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Провод в коробах, сечением до 35 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-399-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,48 НР (492 руб.): 76%=95%*0,94 * 0.85 от ФОТ СП (337 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,25	590,86	516,84	14,83	1,96	739	646	19	2	3,76	4,7	0,01	0,01
13	<b>ТССЦ-501-8191</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8191 1 квартал 2016 г. МАТ=5,6	1000 м	0,05 50 / 1000	31039,79				1552							
14	<b>ТССЦ-501-8190</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8190 1 квартал 2016 г. МАТ=5,6	1000 м	0,025 25 / 1000	20633,37				516							

## Гранд-СМЕТА

15	<b>ТССЦ-501-8187</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8187 1 квартал 2016 г. МАТ=6,12	1000 м	0,05 50 / 1000	78314,27				3916							
16	<b>ТЕРм08-02-409-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-409-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,12; ЗПМ=12,23; МАТ=7,13 НР (1068 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (685 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,5	3086,53	2617,34	314,75	17,73	1543	1309	157	9	19,04	9,52	0,09	0,05
17	<b>ТССЦ-113-0415</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба винипластовая диаметром 25 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-0415 1 квартал 2016 г. МАТ=2,39	м	50	14,56				728							
18	<b>ТЕРм08-02-412-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,73 НР (352 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (226 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,5	1009,95	864,66	44,43	5,87	505	432	22	3	6,29	3,15	0,03	0,02
19	<b>ТССЦ-501-8194</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8194 1 квартал 2016 г. МАТ=5,6	1000 м	0,05 50 / 1000	45690,74				2285							
20	<b>ТССЦ-503-0530</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разветвительная коробка У-198  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-503-0530 1 квартал 2016 г. МАТ=2,2	шт.	11	26,14				288							

## Гранд-СМЕТА

21	<b>ТЕРм08-03-593-06</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-593-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,8; ЗПМ=12,23; МАТ=3,54 НР (759 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (487 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,09 9/100	13833,28	10237,49	1513,74	173,54	1245	921	136	16	70,64	6,36	0,88	0,08
22	<b>ТССЦ-509-1383</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1383 1 квартал 2016 г. МАТ=3,25	шт.	9	176,54				1589							
23	<b>ТЕРм08-03-599-09</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-09 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,91; ЗПМ=12,23; МАТ=5,39 НР (1209 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (776 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	4	706,71	371,06	20,98	1,96	2827	1484	84	8	2,56	10,24	0,01	0,04
24	<b>ТССЦ-509-1518</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (ЩРН)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1518 1 квартал 2016 г. МАТ=4,36	шт.	4	1085,07				4340							
25	<b>ТЕРм08-03-591-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-591-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,95; ЗПМ=12,23; МАТ=2,93 НР (223 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (143 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,06 6/100	5029,09	4579,65	93,47	5,87	302	275	6		31,6	1,9	0,03	
26	<b>ТССЦ-509-1442</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1442 1 квартал 2016 г. МАТ=4,83	шт.	6	51,05				306							

## Гранд-СМЕТА

27	<b>ТЕРм08-02-369-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	1 шт.	7	682,79	223,93	256,7	61,15	4780	1568	1797	428	1,46	10,22	0,31	2,17
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-369-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,71; ЗПМ=12,23; МАТ=3,58 НР (1617 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1038 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
28	<b>ТССЦ-509-1353</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 01-250-001, со стеклом	шт.	7	738,16				5167							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1353 1 квартал 2016 г. МАТ=3,41														
29	<b>ТЕРм08-02-371-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Пускорегулирующий аппарат	1 шт.	3	174,5	144,19	14,83	1,96	524	433	44	6	0,94	2,82	0,01	0,03
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-371-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=8,28 НР (334 руб.): 76%=95%*0,94 * 0.85 от ФОТ СП (228 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
30	<b>ТССЦ-509-4821</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фотореле ФР-75А	шт.	3	539,66				1619							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-4821 1 квартал 2016 г. МАТ=1,18														
Заземление																
31	<b>ТЕРм08-02-472-02</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,1	3035,35	2281,87	504,84	43,42	304	228	50	4	16,6	1,66	0,22	0,02
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,23; МАТ=5,26 НР (176 руб.): 76%=95%*0,94 * 0.85 от ФОТ СП (121 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
32	<b>ТССЦ-101-1889</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая	т	0,0126 10*1,26/1000	31894				402							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1889 1 квартал 2016 г. МАТ=4,45														
33	<b>ТЕРм08-02-471-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм	10 шт.	0,3 3/10	2001,64	1470,9	381,75	37,42	600	441	115	11	10,7	3,21	0,19	0,06
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-471-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,95; ЗПМ=12,23; МАТ=5,34 НР (344 руб.): 76%=95%*0,94 * 0.85 от ФОТ СП (235 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

34	<b>ТССЦ-101-2542</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь угловая 50х50 мм	Т	0,017	21864,25				372							
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел</b>									<b>63281</b>					<b>80,52</b>		<b>2,5</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									47785	11368	2595	491		80,52		2,5
Накладные расходы									9329							
Сметная прибыль									6167							
<b>Итого по смете:</b>																
Итого Монтажные работы									56495					80,52		2,5
Итого Прочие затраты									6786							
Итого									63281					80,52		2,5
В том числе:																
Материалы									33822							
Машины и механизмы									2595							
ФОТ									11859							
Накладные расходы									9329							
Сметная прибыль									6167							
Непредвиденные затраты 1%									633							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>63914</b>							
НДС 18%									11504,52							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>75418,52</b>					<b>80,52</b>		<b>2,5</b>

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка)

Заказчик: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Подрядчик: \_\_\_\_\_

*(должность, подпись, расшифровка)*

М.П.

Инвестор: \_\_\_\_\_

*(должность, подпись, расшифровка)*

М.П.

Сдал: \_\_\_\_\_

*(должность, подпись, расшифровка)*

Принял: \_\_\_\_\_

*(должность, подпись, расшифровка)*