

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" _____ " _____ 20__ г.

" _____ " _____ 20__ г.

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 06-01-04

Электромонтажные работы

Основание:

Сметная стоимость

строительных работ
монтажных работ
оборудования
прочих работ

4591293 руб.

2820290 руб.

1771003 руб.

0 руб.

0 руб.

Средства на оплату труда

760739 руб.

Нормативная трудоемкость

7458 чел. час.

Смета составлена в ценах на III КВАРТАЛ 2015 ГОДА в ТЕР-2001 (ред.2014 г.) Тульской области

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб. (ПЗ, ОЗП, ЭМ, ЗПМ)			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	всего	на единицу измерения	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Электромонтажные работы**Земляные работы**

1	ТЕР- 01- 01- 003-	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ «ДРАГЛАЙН» ИЛИ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1	1000М3	0,414	1748,75	724	12472,51	5164
---	-------------------	--	--------	-------	---------	-----	----------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	02	(1- 1,2) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 Козл=16 Кэм=6,87 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕР01- 01- 003- 02)) НР=81% (НР = 1285 руб.) СП=40% (СП = 634 руб.)	ГРУНТА		50,23	21	803,68	333
					1698,52	703	11668,83	4831
					189,17	78	3026,72	1253
2	ТЕР- 01- 02- 057- 02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 Козл=16 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕР01- 02- 057- 02)) НР=68% (НР = 1832 руб.) СП=36% (СП = 970 руб.)	100М3 ГРУНТА	0,15	1122,66	168	17962,56	2694
					1122,66	168	17962,56	2694
3	ТЕР- 01- 01- 033- 01	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 КВТ (80 Л.С.), ГРУППА ГРУНТОВ 1 Козл=16 Кэм=6,66 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕР01- 01- 033- 01)) НР=81% (НР = 450 руб.) СП=40% (СП = 222 руб.)	1000М3 ГРУНТА	0,422	476,82	201	3175,62	1340
					476,82	201	3175,62	1340
					82,38	35	1318,08	556

	Прямые затраты		9198
	Накладные расходы		3567
	Сметная прибыль		1826
	Нормативная трудоемкость		139
	Сметная заработная плата		4836
	Строительные работы		14591
	Всего по разделу		14591

Низковольтное оборудование

4	ТЕРм- 08- 03- 572- 07	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОЛУ, ВЫСОТА И ШИРИНА ДО 1700X1100 ММ Козл=16 Кмат=3,41 Кэм=6,57 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРм08- 03- 572- 07)) НР=81% (НР = 627 руб.) СП=52% (СП = 402 руб.)	ШТ	1	572,62	573	2773,56	2774
					43,2	43	691,2	691
					87,67	88	575,99	576
					5,17	5	82,72	83
5	Цена по прайсу	ВВОДНО- РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ТИПА ВРУ	ШТ	1	8020,01	8020	12933,02	12933
6	ТЕРм- 08- 03- 573- 04	ШКАФ (ПУЛЬТ) УПРАВЛЕНИЯ НАВЕСНОЙ, ВЫСОТА, ШИРИНА И ГЛУБИНА ДО 600X600X350 ММ Козл=16 Кмат=5,43 Кэм=5,1 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРм08- 03- 573- 04)) НР=81% (НР = 323 руб.) СП=52% (СП = 207 руб.)	ШТ	1	66,88	67	581,62	582
					21,97	22	351,52	352
					41,69	42	212,62	213
					2,95	3	47,2	47
7	ССЦ01- 509- 1311	Щитки осветительные ОЩВ- 6	ШТ	1	2623,14	2623	2623,14	2623

	Прямые затраты		18912
	Накладные расходы		950
	Сметная прибыль		609
	Нормативная трудоемкость		15

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Сметная заработная плата			1173			
		Строительные работы			15556			
		Всего по разделу			20471			
		Монтажные работы			4915			

Светильники и источники света

8	ТЕРМ-08-03-594-10	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2 Козл=16 Кмат=6,12 Кэм=6,61 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08-03-594-10)) НР=81% (НР = 1047 руб.) СП=52% (СП = 672 руб.)	100ШТ	0,04	5232,44	209	51957,97	2078
					2009,74	80	32155,84	1286
					161,64	6	1068,44	43
					9,84		157,44	6
9	Цена по прайсу	Светильник AQUARIUS F2x18C Ex	ШТ	4	22227,97	88912	24282,28	97129
10	ТЕРМ-08-03-594-10	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 2 Козл=16 Кмат=6,12 Кэм=6,61 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08-03-594-10)) НР=81% (НР = 2095 руб.) СП=52% (СП = 1345 руб.)	100ШТ	0,08	5232,44	419	51957,97	4157
					2009,74	161	32155,84	2573
					161,64	13	1068,44	85
					9,84	1	157,44	13
11	Цена по прайсу	СВЕТИЛЬНИК НАКЛАДНОЙ С ОПАЛОВЫМ РАССЕЙВАТЕЛЕМ СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ALS.OPL 218	ШТ	8	2681,36	21451	2929,17	23433
12	ТЕРМ-08-03-593-05	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ, УПЛОТНЕННЫЙ Козл=16 Кмат=3,26 Кэм=6,4 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08-03-593-05)) НР=81% (НР = 92 руб.) СП=52% (СП = 59 руб.)	100ШТ	0,01	1387,78	14	13759,6	138
					692,75	7	11084	112
					130,51	1	835,26	8
					6,44		103,04	1
13	Цена по прайсу	Светильник аварийный URAN 6511- 8 AT	ШТ	1	2616,95	2617	2858,81	2859
14	ТЕРМ-08-03-593-10	СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ Козл=16 Кмат=1,79 Кэм=6,68 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08-03-593-10)) НР=81% (НР = 94 руб.) СП=52% (СП = 60 руб.)	100ШТ	0,01	1502,38	15	13226,74	132
					728,25	7	11652	116
					38,66		258,25	3
					2,52		40,32	
15	Цена по прайсу	Пиктограмма Выход ПЭУ 010	ШТ	1	247,46	247	270,33	270
16	ТЕРМ-08-03-593-05	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ, УПЛОТНЕННЫЙ Козл=16 Кмат=3,26 Кэм=6,4 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08-03-593-05)) НР=81% (НР = 181 руб.) СП=52% (СП = 116 руб.)	100ШТ	0,02	1387,78	28	13759,6	275
					692,75	14	11084	221
					130,51	3	835,26	17
					6,44		103,04	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	Цена по прайсу	Светильник TS 100	ШТ	2	272,88	546	298,1	596
18	ССЦ01- 509- 1461	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 18	10ШТ	2,4	201,44	483	201,44	483
19	Цена по прайсу	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ МЕСТНОГО И НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ЛОН 75	10ШТ	0,2	20,6	4	13,88	3

	Прямые затраты			131553
	Накладные расходы			3509
	Сметная прибыль			2252
	Нормативная трудоемкость			30
	Сметная заработная плата			4330
	Строительные работы			124773
	Всего по разделу			137314
	Монтажные работы			12541

Электроустановочные изделия

20	Цена по прайсу	Коробка кнопочного поста xald01	ШТ	2	406,27	813	443,82	888
21	Цена по прайсу	ZB5AA3 SNE ГОЛОВКА ДЛЯ КНОПКИ	ШТ	2	118,78	238	129,76	260
22	ТЕРМ- 08- 03- 591- 04	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ Козл=16 Кмат=2,37 Кэм=5,85 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 03- 591- 04)) НР=81% (НР = 83 руб.) СП=52% (СП = 54 руб.)	100ШТ	0,02	455,07	9	5563,16	111
					325,66	7	5210,56	103
					13,19		77,16	2
					0,38		6,08	
23	ССЦ01- 509- 1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	ШТ	2	38,68	77	38,68	77
24	ТЕРМ- 08- 03- 591- 08	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ Козл=16 Кмат=2,39 Кэм=5,85 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 03- 591- 08)) НР=81% (НР = 207 руб.) СП=52% (СП = 133 руб.)	100ШТ	0,05	452,87	23	5488,23	274
					320,37	16	5125,92	256
					13,19	1	77,16	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					0,38		6,08	
25	ССЦ01- 503- 0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	ШТ	5	58,4	292	58,4	292

	Прямые затраты			1902
	Накладные расходы			290
	Сметная прибыль			187
	Нормативная трудоемкость			2
	Сметная заработная плата			359
	Строительные работы			1517
	Всего по разделу			2379
	Монтажные работы			862

Кабельные изделия

26	ТЕРМ- 08- 02- 148- 01	КАБЕЛЬ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ, МАССА 1 М КАБЕЛЯ ДО 1 КГ Козл=16 Кмат=5,05 Кэм=6,36 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 148- 01)) НР=81% (НР = 7725 руб.) СП=52% (СП = 4959 руб.)	100М КАБЕЛЯ	6,5	178,47	1160	1947,17	12657
					89,18	580	1426,88	9275
					52,96	344	336,83	2189
					2,52	16	40,32	262
27	Цена по прайсу	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ ПВХ ПЛАСТИКАТА, С НАРУЖНЫМ ПОКРОВОМ ИЗ ПВХ ПЛАСТИКАТА Пониженной ГОРЮЧЕСТИ (ГОСТ Р 53769- 2010), МАРКИ ВВГНГ(А), НАПРЯЖЕНИЕМ 0,66 КВ, ЧИСЛО ЖИЛ - 4 И СЕЧЕНИЕМ 6,0(Н) ММ2 (ОДНОПРОВОЛОЧНАЯ КРУГЛАЯ ЖИЛА)	1000М	0,65	24093,08	15661	95630,45	62160
28	ТЕРМ- 08- 02- 148- 04	КАБЕЛЬ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ, МАССА 1 М КАБЕЛЯ ДО 6 КГ Козл=16 Кмат=5,72 Кэм=6,03 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 148- 04)) НР=81% (НР = 35322 руб.) СП=52% (СП = 22676 руб.)	100М КАБЕЛЯ	13	332,07	4317	4055,47	52721
					207,13	2693	3314,08	43083
					86,25	1121	520,09	6761
					2,52	33	40,32	524
29	Цена по прайсу	Кабель ВВГНГ(А) 4Х95	М	1300	1425,79	1853527	1557,56	2024828
30	ТЕРМ- 08- 02- 146- 02	КАБЕЛЬ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, МАССА 1 М КАБЕЛЯ ДО 1 КГ Козл=16 Кмат=5,14 Кэм=5,57 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 146- 02)) НР=81% (НР = 15911 руб.) СП=52% (СП = 10214 руб.) Объем: ОБЪЕМ30 := ((200 + 150 + 150 + 150 + 50) : 100) * 100	100М КАБЕЛЯ	7	831,44	5820	5856,4	40995
					120,11	841	1921,76	13452
					647,44	4532	3606,24	25244
					55,28	387	884,48	6191
31	Цена по прайсу	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ Пониженной ПОЖАРООПАСНОСТИ С НИЗКИМ ДЫМО- И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА, МАРКИ ВВГНГ(А)- LS, НАПРЯЖЕНИЕМ 0,66 КВ, ЧИСЛО ЖИЛ – 3 И СЕЧЕНИЕМ 1,5 ММ2 (ОДНОПРОВОЛОЧНАЯ КРУГЛАЯ ЖИЛА)	1000М	0,2	11167,64	2234	21105,55	4221
32	Цена по прайсу	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ Пониженной ПОЖАРООПАСНОСТИ С НИЗКИМ ДЫМО- И ГАЗОВЫДЕЛЕНИЕМ БЕЗ ЗАЩИТНОГО ПОКРОВА, МАРКИ	1000М	0,15	15708,6	2356	42582,53	6387

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		ВВГНГ(А)- LS, НАПРЯЖЕНИЕМ 0,66 КВ, ЧИСЛО ЖИЛ – 3 И СЕЧЕНИЕМ 2,5 ММ2 (ОДНОПРОВОЛОЧНАЯ КРУГЛАЯ ЖИЛА)						
33	Цена по прайсу	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ Пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением без защитного покрова, марки ВВГНГ(А)- LS, НАПРЯЖЕНИЕМ 0,66 КВ, ЧИСЛО ЖИЛ – 4 И СЕЧЕНИЕМ 2,5(Н) ММ2 (ОДНОПРОВОЛОЧНАЯ КРУГЛАЯ ЖИЛА)	1000М	0,15	19565,19	2935	48885,8	7333
34	Цена по прайсу	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ Пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением без защитного покрова, марки ВВГНГ(А)- LS, НАПРЯЖЕНИЕМ 0,66 КВ, ЧИСЛО ЖИЛ – 4 И СЕЧЕНИЕМ 4,0(Н) ММ2 (ОДНОПРОВОЛОЧНАЯ КРУГЛАЯ ЖИЛА)	1000М	0,15	28421,51	4263	68877,08	10332
35	Цена по прайсу	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ Пониженной пожарной опасности с низким дымо- и газовыделением без защитного покрова, марки ВВГНГ(А)- LS, НАПРЯЖЕНИЕМ 0,66 КВ, ЧИСЛО ЖИЛ – 5 И СЕЧЕНИЕМ 1,5(Н,РЕ) ММ2 (ОДНОПРОВОЛОЧНАЯ КРУГЛАЯ ЖИЛА)	1000М	0,05	17010,11	851	39108,64	1955
36	ТЕРМ- 12- 01- 001- 04	ТРУБОПРОВОД ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ФИТИНГАМИ НА РЕЗЬБЕ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 100 ММ Козл=16 Кмат=12,12 Кэм=6,69 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ12- 01- 001- 04)) НР=68% (НР = 302833 руб.) СП=48% (СП = 213765 руб.)	100М	13	2946,4	38303	39230,79	510000
					2031,74	26412	32507,84	422602
					803,45	10445	5375,08	69876
					109,33	1421	1749,28	22741
37	ССЦ01- 103- 0010	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4 мм	М	1300	337,76	439088	337,76	439088
38	ТЕРМ- 12- 01- 001- 02	ТРУБОПРОВОД ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ФИТИНГАМИ НА РЕЗЬБЕ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 32- 50 ММ Козл=16 Кмат=13,7 Кэм=6,84 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ12- 01- 001- 02)) НР=68% (НР = 149849 руб.) СП=48% (СП = 105776 руб.)	100М	6,5	2543,73	16534	36624,36	238058
					2049,72	13323	32795,52	213171
					428,44	2785	2930,53	19048
					69,18	450	1106,88	7195
39	ССЦ01- 103- 0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	М	650	136,98	89037	136,98	89037
40	ТЕРМ- 08- 02- 168- 05	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОГО НЕБРОНИРОВАННОГО КАБЕЛЯ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ ОДНОЙ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2, КОЛИЧЕСТВО ЖИЛ ДО 10 Козл=16 Кмат=12,85 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 168- 05)) НР=81% (НР = 1345 руб.) СП=52% (СП = 864 руб.) Объем: ОБЪЕМ40 := 1 + 2	ШТ	3	37,35	112	588,97	1767
					34,61	104	553,76	1661
41	Цена по прайсу	МУФТА 1ПСТП(4*10)	КОМПЛ	1	409,81	410	265,93	266
42	Цена по прайсу	МУФТА 1ПСТП- 5	КОМПЛ	2	437,27	875	1406,25	2813

1	2	3	4	5	6	7	8	9
43	ТЕРМ- 08- 02- 170- 02	МУФТА КОНЦЕВАЯ ИЗ ПЛАСТМАССОВОГО КОРПУСА С ЗАЛИВКОЙ ЭПОКСИДНЫМ КОМПАУНДОМ ДЛЯ 3- ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 35 КВ, СЕЧЕНИЕ ЖИЛ ДО 120 ММ ² Козл=16 Кмат=13,87 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 170- 02)) НР=81% (НР = 2983 руб.) СП=52% (СП = 1915 руб.)	ОКОНЦЕВАНИЕ (3 МУФТЫ)	2	129,5 115,07	259 230	2041,26 1841,12	4083 3683
44	Цена по прайсу	МУФТА 1ПКВТПН- 5	КОМПЛ	2	181,67	363	1310,86	2622
45	ТЕРМ- 08- 02- 390- 03	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 120 ММ Козл=16 Кмат=4,41 Кэм=5,52 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 390- 03)) НР=81% (НР = 586 руб.) СП=52% (СП = 376 руб.)	100М	0,25	316,3 180,73 39,06 0,13	79 45 10	3532,9 2891,68 215,61 2,08	883 723 54 1
46	Цена по прайсу	Короб ТА- GN 100x60	М	25	271,68	6792	296,79	7420
47	ТЕРМ- 08- 02- 390- 01	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ Козл=16 Кмат=4,68 Кэм=5,52 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 390- 01)) НР=81% (НР = 658 руб.) СП=52% (СП = 422 руб.)	100М	0,35	229,23 144,82 31,18 0,13	80 50 11	2738,35 2317,12 172,11 2,08	958 811 60 1
48	Цена по прайсу	Короб ТА- EN 25x30	М	35	56,72	1985	61,96	2169

	Прямые затраты			3522753				
	Накладные расходы			517212				
	Сметная прибыль			360967				
	Нормативная трудоемкость			7233				
	Сметная заработная плата			745376				
	Строительные работы			2660631				
	Всего по разделу			4400932				
	Монтажные работы			1740301				

Заземление

49	ТЕРМ- 08- 02- 472- 06	ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕМ 100 ММ ² Козл=16 Кмат=4,23 Кэм=6,18 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРМ08- 02- 472- 06)) НР=81% (НР = 877 руб.) СП=52% (СП = 563 руб.)	100М	0,4	299,82 167,01 63,94 2,4	120 66 26 1	3358,63 2672,16 395,15 38,4	1343 1068 158 15
50	ССЦ01- 101- 2548	Сталь полосовая 40x4 мм	Т	0,05	30844,8	1542	30844,8	1542

1	2	3	4	5	6	7	8	9
51	ТЕРм- 08- 02- 471- 04	ЗАЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ 16 ММ Козл=16 Кмат=4,93 Кэм=6,17 (III КВАРТАЛ 2015 ГОДА (ТЕРм08- 02- 471- 04)) НР=81% (НР = 2901 руб.) СП=52% (СП = 1863 руб.)	10ШТ	3	151,44	454	1612,33	4837
					72,87	218	1165,92	3497
					47,63	143	293,88	882
					1,77	5	28,32	85
52	ССЦ01- 204- 0007	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А- I, диаметром 20- 22 мм Объем: ОБЪЕМ52 := 30 * 2.47 : 1000	Т	0,0741	22665,42	1680	22665,42	1680

	Прямые затраты		9402
	Накладные расходы		3778
	Сметная прибыль		2426
	Нормативная трудоемкость		39
	Сметная заработная плата		4665
	Строительные работы		3222
	Всего по разделу		15606
	Монтажные работы		12384

	Прямые затраты		3693720
	Накладные расходы		529306
	Сметная прибыль		368267
	Нормативная трудоемкость		7458
	Сметная заработная плата		760739
	Строительные работы		2820290
	Монтажные работы		1771003
	Всего по смете		4591293

Составил:

Проверил:
