

"УТВЕРЖДАЮ"

Закончик

жипърпои

"СОЛТАСОВА"

Наименование стройки: Тульская область, г. Тула, ул. Припускская, д. 25

OBJEKT №

Локальные сметы №

(Локальная смета)

Наименование объекта: Капитальный ремонт и модернизация системы электроснабжения, д. 25
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

Нормативная трудоемкость

Сметная заработная плата

TPIC, pyb.	121,315
TPIC, pae.	180
TPIC, pyb.	25,514

Составлен (а) в уровне цен на III кв. 2015 г.

№пп	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во ед. изм.	Цена на руб.	Поправ коэфф иент	Стоимос ть в руб. 2000г.	Стоимос ть в руб. 2000г.	Стоимос ть в руб. 2000г.	Стоимос ть в руб. 2000г.

Раздел 1. Демонстражные работы

[illegible]

Всего по позиции

[illegible]

Всего по позиции

[illegible]

Всего по познанию

Всего по позиции	100 м	0,15	70,58	1,00	11	16,00	169
Демонтаж кабеля							
ЗП							
ЗМ							
В т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	(0)	16,00	(0)
МР			0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ		72					122
СН от ФОТ		52			9		88
ЗП		9,64			7		
4							
Р67-3-1	100 м	0,15	70,58	1,00	11	16,00	169
Р67-3-1							
77							1088
3,07							

Всего по познанию

Всего по позиции	27	379	1,45
------------------	----	-----	------

Прямые затраты по раздельно

1

©1997-2015 Дата Базис Девелопмент, тел.: +7(495) 796-3009, +7(495) 514-2635, <http://www.data-basis.ru>

Архипова И.Г.

49 731

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	www.etm.ru	Шит распределительный навесной	шт.	4,00	381,42	1,00	1526	1,00	1526	

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	14,00	10,78	1,00	145	16,00	2325	
		ЗП			10,38	1,00	145	16,00	2325	
		ЗМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		МР			0,00	1,00	6	10,53	59	
		НР от ФОТ			0,40	1,00	138	10,53	1883	15,68
		СП от ФОТ			81	1,00	94		1209	
		%			52					
		цел-ч			1,12					

Всего по позиции										
18	Прайс-лист	Авт. выкл. БА47-29 1P 10A 4,5кВ х-шт.	шт.	2,00	71,62	1,00	143	1,00	143	15,68
		ка с ИЭК								
		от30.10.2015								

19	Прайс-лист	Авт. выкл. БА47-29 1P 25A 4,5кВ х-шт.	шт.	12,00	68,36	1,00	820	1,00	820	
		ка с ИЭК								
		от30.10.2015								

20	Прайс-лист	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	4,00	48,81	1,00	195	1,00	195	
		ИЭК от								
		30.10.2015								

22	M08-02-411-04	Ввод пуский, наружный диаметр металлопруккава до 27 мм	1 ввод	1,00	11,38	1,00	7	16,00	115	
		ЗП			7,21	1,00	7	16,00	115	
		ЗМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		МР			0,00	1,00	4	26,18	109	
		НР от ФОТ			4,17	1,00	7		93	0,82
		СП от ФОТ			81	1,00	5		60	
		%			52					
		цел-ч			0,82					

Всего по позиции 23 377 0,82

23	M08-02-411-01	Прокладка кабеля в металлопруккаве	100 м	0,50	995,31	1,00	122	16,00	1952	
		на тресе			244,01	1,00	122	16,00	1952	
		ЗП			158,17	1,00	79	5,76	456	
		ЗМ			2,27	1,00	(1)	16,00	(18)	
		в т.ч. ЗПМ			593,13	0,00	0	5,33	0	
		МР			81	1,00	117		1596	13,88
		НР от ФОТ			52		80		1024	
		СП от ФОТ			27,76					
		%								
		цел-ч								

Всего по позиции 5028 13,88

24	5090801	Трос стальной	м	50,00	48,04	1,00	2402	1,00	2402	
25	Каталог ЕХЦС Металлопруккав Р3-ЦХ-32	м	30,00	55,31	1,00	1659	1,00	1659		
26	Каталог ЕХЦС Металлопруккав Р3-ЦХ-22	м	20,00	32,43	1,00	649	1,00	649		
27	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,002	37896,75	1,00	76	1,00	76	

Исполнитель: Архипова И.Г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

28 М08-02-412-04 Затягивание провода в проложённые 100 м 0,30 127,29 М08-02-412-04

тросы и металлические рукава
первого одиночного или
многожильного в общей оплетке,
суммарное сечение до 35 мм²

ЗП	78,76	1,00	24	16,00	378
ЗМ	11,60	1,00	3	6,68	23
В т.ч. ЗПМ	0,76	1,00	(0)	16,00	(4)
МР	36,93	1,00	11	4,48	50
НР от ФОТ	81	1,00	23		309
СП от ФОТ	52		16		199
ЗТР	8,96				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

2,69 959 77

29 М08-02-412-02 Затягивание провода в проложённые 100 м 0,20 65,63 М08-02-412-02

тросы и металлические рукава
первого одиночного или
многожильного в общей оплетке,
суммарное сечение до 6 мм²

ЗП	47,38	1,00	9	16,00	152
ЗМ	3,87	1,00	1	6,68	5
В т.ч. ЗПМ	0,25	1,00	(0)	16,00	(1)
МР	14,38	1,00	3	4,86	14
НР от ФОТ	81	1,00	9		124
СП от ФОТ	52		6		80
ЗТР	5,39				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

1,08 375 28

30 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 30,00 142,26 1,00 4268 1,00 4268 3/2015, стр. 210

31 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 20,00 26,94 1,00 539 1,00 539 3/2015, стр. 210

32 Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах 100 м 1,10 548,03 Е46-03-011-01

Борозд штробить сечением до 20 см² борозд

ЗП	134,19	1,00	148	16,00	2362
ЗМ	413,84	1,00	455	4,04	1839
В т.ч. ЗПМ	38,16	1,00	(42)	16,00	(672)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ	84	1,00	188		2549
СП от ФОТ	48		113		1456
ЗТР	15,64				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

17,20 8206 904

33 М08-10-010-01 Прокладка тросов пофторированных ПВХ 100 м 1,10 212,02 М08-10-010-01

для защиты проводов и кабелей

ЗП	130,42	1,00	143	16,00	2295
ЗМ	63,24	1,00	70	5,50	383
В т.ч. ЗПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	18,36	1,00	20	10,00	202
НР от ФОТ	81	1,00	136		1859
СП от ФОТ	52		93		1193
ЗТР	15,20				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

16,72 5932 462

34 М08-02-412-02 Затягивание провода в проложённые 100 м 1,00 100,00 М08-02-412-02

тросы и металлические рукава
первого одиночного или
многожильного в общей оплетке,
суммарное сечение до 35 мм²

ЗП	78,76	1,00	24	16,00	378
ЗМ	11,60	1,00	3	6,68	23
В т.ч. ЗПМ	0,76	1,00	(0)	16,00	(4)
МР	36,93	1,00	11	4,48	50
НР от ФОТ	81	1,00	23		309
СП от ФОТ	52		16		199
ЗТР	8,96				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

16,72 5932 462

35 М08-02-412-02 Затягивание провода в проложённые 100 м 1,00 10,00 М08-02-412-02

тросы и металлические рукава
первого одиночного или
многожильного в общей оплетке,
суммарное сечение до 35 мм²

ЗП	78,76	1,00	24	16,00	378
ЗМ	11,60	1,00	3	6,68	23
В т.ч. ЗПМ	0,76	1,00	(0)	16,00	(4)
МР	36,93	1,00	11	4,48	50
НР от ФОТ	81	1,00	23		309
СП от ФОТ	52		16		199
ЗТР	8,96				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

16,72 5932 462

36 М08-02-412-02 Затягивание провода в проложённые 100 м 1,00 175,00 М08-02-412-02

тросы и металлические рукава
первого одиночного или
многожильного в общей оплетке,
суммарное сечение до 35 мм²

ЗП	78,76	1,00	24	16,00	378
ЗМ	11,60	1,00	3	6,68	23
В т.ч. ЗПМ	0,76	1,00	(0)	16,00	(4)
МР	36,93	1,00	11	4,48	50
НР от ФОТ	81	1,00	23		309
СП от ФОТ	52		16		199
ЗТР	8,96				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

16,72 5932 462

37 М08-02-412-02 Затягивание провода в проложённые 100 м 1,00 17,00 М08-02-412-02

тросы и металлические рукава
первого одиночного или
многожильного в общей оплетке,
суммарное сечение до 35 мм²

ЗП	78,76	1,00	24	16,00	378
ЗМ	11,60	1,00	3	6,68	23
В т.ч. ЗПМ	0,76	1,00	(0)	16,00	(4)
МР	36,93	1,00	11	4,48	50
НР от ФОТ	81	1,00	23		309
СП от ФОТ	52		16		199
ЗТР	8,96				
Чел-ч	%				
	%				

Всего по позиции

16,72 5932 462



[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП
378	16,00	24	1,00	78,76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	378
23	6,68	3	1,00	11,60	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	23
(4)	16,00	(0)	1,00	0,76	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	(4)
50	4,48	11	1,00	36,93	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	50
309		23	1,00		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	309
199		16								199

Всего по позиции 77 959 2,69

Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПБЛ, сечением 25 мм ²	5020505	100 м	0,03	63261,61	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1898
--	---------	-------	------	----------	------	------	------	------	------	------

Прямые затраты по разделу	61363
Накладные расходы по разделу	15771
Сметная прибыль по разделу	9727
Итого по разделу	86861

Раздел 3. Заемление

Разработка грунта в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта	Е01-02-057-02	100 м ³	0,063	1122,66						
---	---------------	--------------------	-------	---------	--	--	--	--	--	--

ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП
1132	16,00	71	1,00	1122,66	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1132
691		51								691
351		27								351

Всего по позиции 149 2174 9,70	М08-02-471-01	10 шт.	0,30	174,37						
--------------------------------	---------------	--------	------	--------	--	--	--	--	--	--

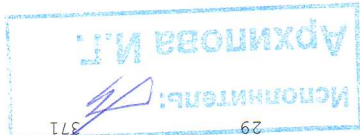
ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП
451	16,00	28	1,00	94,05	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	451
97	6,35	15	1,00	50,90	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	97
(12)	16,00	(1)	1,00	2,40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	(12)
46	5,19	9	1,00	29,42	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	46
375		27								375
241		19								241

Всего по позиции 98 1210 3,21	М08-02-472-07	100 м	0,10	348,48						
-------------------------------	---------------	-------	------	--------	--	--	--	--	--	--

ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП
300	16,00	19	1,00	187,23	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	300
47	6,26	8	1,00	75,54	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	47
(5)	16,00	(0)	1,00	3,16	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	(5)
35	4,10	9	1,00	85,71	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	35
247		18								247
159		12								159

Всего по позиции 66 788 2,13	М08-02-472-02	100 м	0,30	263,16						
------------------------------	---------------	-------	------	--------	--	--	--	--	--	--

ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП	ЭП
700	16,00	44	1,00	145,91	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	700
127	6,24	20	1,00	67,87	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	127
(13)	16,00	(1)	1,00	2,78	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	(13)
578	5,23	15	1,00	49,38	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	578
77		42								77
371		29								371



Архипова И.Г.

1596

25514

Заработная плата

Macca mycopa

Итого по всем партиям

102809

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатация машин										
в том числе заработная плата машинистов										
Материалы										
Затраты на производство работ в зимнее время										
Накладные расходы по смете										
Сметная прибыль по смете										
Итого										
НДС, %										
Всего										
18,00										
1221315										

Составил _____
(полнота, подпись (инициалы, фамилия))
/

Проверил _____
(полнота, подпись (инициалы, фамилия))
/

Исполнитель
Архипова И.Г.

Согласовано в сумме 181816,00
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»