

Подрядчик

Заказчик

\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2015 г.

\_\_\_\_\_  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения  
Наименование объекта: г. Тула, ул. Кирова, д. 141  
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 301,384 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 439 чел.час.  
Сметная заработная плата 62,096 тыс.руб.

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

Мпп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправо чные коэффици иенты	Стоимос ть в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффци иенты пересече та	Стоимост ь в текущих ценах, руб.	Этр всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

1	Р67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,15	46,96	Р67-4-3				
		ЗП			46,07	1,00	7	16,00	111	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	1	
		в п.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(1)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	6		81	0,95
		СП от ФОТ	%	52			5		58	
		ЗТР	чел-ч	6,32						
		Всего по позиции					18		251	0,95
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,15	42,57	Р67-4-1				
		ЗП			42,57	1,00	6	16,00	102	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	5		73	0,88
		СП от ФОТ	%	52			4		53	
		ЗТР	чел-ч	5,84						
		Всего по позиции								

Всего по позиции

Исполнитель: 228 ф.88

Щетка Т.В.

118/13

ЭП	7,12	1,00	85	16,00	1	367	
ЭМ	0,84	1,00	10	6,31		64	
в т.ч. ЭПМ	0,04	1,00	(0)	16,00		(8)	
МР	0,00	1,00	0	6,18		0	
НР оп ФОТ		1,00	82		1	114	9,22
СП оп ФОТ			56			715	
ЗТР	0,768						
%	81						
%	52						
цел-ч							

Всего по позиции			233		3	260	9,22
Р67-3-1				Р67-3-1			
Демонтаж кабеля	100 м	0,40	70,58				
ЭП			28	16,00		450	
ЭМ			0	7,87		1	
в т.ч. ЭПМ			(0)	16,00		(1)	
МР			0	0,00		0	
НР оп ФОТ			24			325	3,86
СП оп ФОТ			18			235	
ЗТР							
%	72						
%	52						
цел-ч	9,64						

Всего по позиции			70		1	011	3,86
Прямые затраты по разделу			137		2	096	
Накладные расходы по разделу			117		1	593	
Сметная прибыль по разделу			83		1	061	
Итого по разделу			336		4	750	

Раздел 2. Монтажные работы

Щитовое оборудование

5	М08-03-572-03	Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф) , устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (монтаж ВРУ)	1 шт.	1,00	269,36	М08-03-572-03			
ЭП					21,51	1,00	22	16,00	344
ЭМ					25,57	1,00	26	6,39	163
в т.ч. ЭПМ					1,26	1,00	(1)	16,00	(20)
МР					222,28	1,00	222	3,42	760
НР оп ФОТ									
СП оп ФОТ									
ЗТР									
			%		81		22		295
			%		52		13		189
			цел-ч		2,32				

Исполнитель

Щетка Т.В.

М08-03-572-03

Всего по позиции										307	1 751	2,32
6	www.etm.ru	Щит с монтажной панелью ШМП-650х500х220 IP 54 (ШРМ-З)	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717			
		Цена: =4015/1.18*1.071*1.02										
7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	7,00	10,78					M08-03-575-01		
		ЗП			10,38	1,00	73	16,00	1 163			
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0			
		в п.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)			
		МР			0,40	1,00	3	10,53	29			
		НР от ФОТ	%	81		1,00	69		942			7,84
		СП от ФОТ	%	52								
		ЗТР	цел-ч	1,12			47		605			
Всего по позиции										192	2 739	7,84
8	Прайс ЕЭК от 30.10.2015	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А ЕЭК	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779			
		Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02										
9	Прайс ЕЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	3,00	269,45	1,00	808	1,00	808			
		Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02										
10	Прайс-лист ЕЭК от 30.10.2015	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК	шт.	3,00	71,62	1,00	215	1,00	215			
		Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02										
11	Прайс-лист ЕЭК от 30.10.2015	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17			
		Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02										
12	www.etm.ru	Шина медная 5*30 мм2 (30см)	м	0,30	958,18	1,00	287	1,00	287			
		Цена: =1035/1.18*1.071*1.02										
13	Прайс-лист ЕЭК от 30.10.2015	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49			
		Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02										
14	Прайс-лист ЕЭК от 30.10.2015	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49			
		Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02										
15	M08-03-599-09	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (монтаж щитов элажных)	1 шт.	12,00	70,24							
		ЗП			23,73	1,00	285		4556			

Исполнитель: 599-09  
 Щитка Т.В. 4556

ЭМ	2,79	1,00	33	6,31	211
в т.ч. ЭПМ	0,13	1,00	(2)	16,00	(25)
МР	43,72	1,00	525	6,18	3 242
НР от ФОТ		1,00	272		3 711
СП от ФОТ			186		2 382
ЗТР					
цел-ч	2,56				

**Всего по позиции**

1 301 14 102 30,72

16	www.etm.ru	Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый	шт.	12,00	381,42	1,00	4 577	1,00	4 577
		Цена: =412/1.18*1.071*1.02							

17	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	39,00	10,78				
		ЭП			10,38	1,00	405	16,00	6 477
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0
		в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
		МР			0,40	1,00	16	10,53	164
		НР от ФОТ				1,00	385		5 246
		СП от ФОТ					263		3 368
		ЗТР							
		%		81					
		%		52					
		цел-ч		1,12					

**Всего по позиции**

1 069 15 255 43,68

18	Прайс-лист	Авт. Выкл. ВА47-29 1P 10A 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	3,00	71,62	1,00	215	1,00	215
	ИЭК	Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02							
		от30.10.2015							

19	Прайс-лист	Авт. Выкл. ВА47-29 1P 25A 4,5кВ х-ка С ИЭК	шт.	36,00	68,36	1,00	2 461	1,00	2 461
	ИЭК	Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02							
		от30.10.2015							

20	Прайс-лист	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586
	ИЭК от	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02							
		30.10.2015							

21	Прайс-лист	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	12,00	48,81	1,00	586	1,00	586
	ИЭК от	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02							
		30.10.2015							

**Ввод в здание**

22	M08-02-411-04	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм	1	1,00	11,38				
----	---------------	--	---	------	-------	--	--	--	--

ЭП	7,21	1,00			
ЭМ	0,00	1,00			

M08-02-  
Исполнитель: 115  
16,00  
Щетка Т.В. МЧ





Всего по позиции									
29	M08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2	100 м	0,80	171,43		70	819	2,16
							M08-02-412-05		
	ЗП				102,67	1,00	82	16,00	1 314
	ЭМ				21,26	1,00	17	6,69	114
	в т.ч. ЗПМ				1,39	1,00	(1)	16,00	(18)
	МР				47,50	1,00	38	4,54	173
	НР от ФОТ					1,00	79		1 079
	СП от ФОТ						54		693
	ЗТР				цел-ч 11,68				9,34

Всего по позиции									
30	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0,80	65,63		270	3 373	9,34
							M08-02-412-02		
	ЗП				47,38	1,00	38	16,00	606
	ЭМ				3,87	1,00	3	6,68	21
	в т.ч. ЗПМ				0,25	1,00	(0)	16,00	(3)
	МР				14,38	1,00	12	4,86	56
	НР от ФОТ					1,00	36		493
	СП от ФОТ						25		317
	ЗТР				цел-ч 5,39				4,31

Всего по позиции									
31	Каталог РХЦС ВВГнг(А) -LS 5*25		М	15,00	601,22	1,00	9 018	1,00	9 018
	3/2015, стр. Цена: =649,42/1,18*1,071*1,02								
210									

32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) -LS 5*10		М	40,00	233,87	1,00	9 355	1,00	9 355
	3/2015, стр. Цена: =252,62/1,18*1,071*1,02								
210									

33	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5		М	40,00	26,94	1,00	1 078	1,00	1 078
	3/2015, стр. Цена: =29,1/1,18*1,071*1,02								
210									

34	E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2		100 м	3,45	548,03				
			бороз						
	ЗП				134,19	1,00			
	ЭМ				413,84	1,00			

Исполнитель: *Мельников*  
011-01  
Четкая П.В. 7 407  
428 4,04 5 768



41	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*10 3/2015, стр. Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 210	М	45,00	233,87	1,00	10	524	1,00	10	524	11
----	---	---	-------	--------	------	----	-----	------	----	-----	----

42	M08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	1,20	65,63							
	ЭП			47,38	1,00	57	16,00	910			
	ЭМ			3,87	1,00	5	6,68	31			
	в т.ч. ЭПМ			0,25	1,00	(0)	16,00	(5)			
	МР			14,38	1,00	17	4,86	84			
	НР оп ФОТ					54		741			
	СП оп ФОТ					37		476			
	ЭТР										
		%	81								
		%	52								
		цел-ч	5,39								

43	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210	М	120,00	26,94	1,00	3	233	1,00	3	233	
	Всего по позиции					170		2	242	6,47	

44	M08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 м	1,80	83,77							
	ЭП			55,29	1,00	100	16,00	1	592		
	ЭМ			5,80	1,00	10	6,68	70			
	в т.ч. ЭПМ			0,38	1,00	(1)	16,00	(11)			
	МР			22,68	1,00	41	4,59	187			
	НР оп ФОТ					95		1	298	11,32	
	СП оп ФОТ					65		834			
	ЭТР										
		%	81								
		%	52								
		цел-ч	6,29								

45	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02 210	М	180,00	62,36	1,00	11	225	1,00	11	225	
	Всего по позиции					311		3	981	11,32	

46	M10-06-037-12 Установка соединительной коробки	100 шт.	0,18	455,63							
	ЭП			204,68	1,00	37	16,00	589			
	ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0			
	в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)			
	МР			250,95	1,00	45	2,32	105			
	НР оп ФОТ							501			
	СП оп ФОТ							806			
		%	85								
		%	52								

Исполнитель: 501  
24  
Цетка Т.В. 1806  
4,45





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52	E46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	100 отвер стий	0,26	338,64			E46-03-014-47		
		ЗП			90,86	1,00	24	16,00	378	
		ЭМ			247,78	1,00	64	5,50	354	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	84			23		318	2,96
		СП от ФОТ	48				14		181	
		ЗТР	цел-ч	11,40						

<b>Всего по позиции</b>										
53	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отвер стий	0,44	54,04			P69-2-1	1 231	2,96
		ЗП			43,76	1,00	19	16,00	308	
		ЭМ			10,28	1,00	5	5,50	25	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	66			15		203	2,42
		СП от ФОТ	40				10		123	
		ЗТР	цел-ч	5,49						

<b>Всего по позиции</b>										
54	P69-2-2 {K=3}	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отвер стий	0,44	155,88			P69-2-2	49 659	2,42
		ЗП			126,24	1,00	56	16,00	889	
		ЭМ			29,64	1,00	13	5,50	72	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	66			43		587	6,97
		СП от ФОТ	40				28		356	
		ЗТР	цел-ч	15,84						

<b>Всего по позиции</b>										
55	E46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 задел ки	0,07	2 002,23			E46-03-017-05	140 1 904	6,97
		ЗП			568,66	1,00	40	16,00	637	
		ЭМ			24,41	1,00	2	9,25	16	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			1,00	1,00	99	5,11	504	
		НР от ФОТ	%	84			39		535	5,27
		СП от ФОТ	48				24		306	
		ЗТР	цел-ч	75,22						

Исполнитель: 

Шетка Т.В.

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

Всего по позиции

204

1 998 5,27

56 Р61-1-2  
{K=2} Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м2 0,36 1 923,26 Р61-1-2  
при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см)

повер

ЗП	658,42	1,00	237	16,00	3 792
ЭМ	38,14	1,00	14	7,93	109
в т.ч. ЭПМ	16,16	1,00	(6)	16,00	(93)
МР	1 226,70	1,00	442	4,50	1 987
НР от ФОТ		1,00	192		2 603
СП от ФОТ			121		1 554
37P	84,74				30,51
%	67				
%	40				
цел-ч	84,74				

Всего по позиции

1 006

10 045 30,51

57 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен МДС35 п.4.7 Е15-04-025-08

100 м2	0,36	1 442,59			
окраш					
иваем					
ой					

ЗП	432,56	1,15	179	16,00	2 865
ЭМ	6,91	1,25	3	9,25	29
в т.ч. ЭПМ	0,13	1,25	(0)	16,00	(1)
МР	1 003,12	1,00	361	4,95	1 788
НР от ФОТ		1,15	170		2 293
СП от ФОТ			84		1 060
37P	51,01				21,12
%	80				
%	37				
цел-ч	51,01				

Всего по позиции

797

8 035 21,12

Система выравнивания потенциалов

58 Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 Е46-03-011-01

ЗП	134,19	1,00	20	16,00	322
ЭМ	413,84	1,00	62	4,04	251
в т.ч. ЭПМ	38,16	1,00	(6)	16,00	(92)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ		1,00	26		348
СП от ФОТ			15		199
37P					2,35
%	84				
%	48				
цел-ч	15,64				

Всего по позиции

123

1 120 2,35

59 М08-10-010-01 Прокладка труп гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей М08-10-010-01

ЗП	130,42	1,00	72	16,00	148
ЭМ	63,24	1,00	35	5,30	191
в т.ч. ЭПМ	0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
МР	18,36	1,00	10	0,00	101

Итого: 148  
5,30  
191  
0  
101  
Итого: 148  
5,30  
191  
0  
101  
Итого: 148  
5,30  
191  
0  
101





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37			M08-02-471-01		
		ЗП			94,05	1,00	28	16,00	451	
		ЭМ			50,90	1,00	15	6,35	97	
		в т.ч. ЗПМ			2,40	1,00	(1)	16,00	(12)	
		МР			29,42	1,00	9	5,19	46	
		НР от ФОТ	%	81			27		375	3,21
		СП от ФОТ	%	52			19		241	
		ЗТР	цел-ч	10,70						
<hr/>										
		<b>Всего по позиции</b>					<b>98</b>		<b>1 210</b>	<b>3,21</b>
66	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	999	1,00	999	
67	M08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,10	348,48			M08-02-472-07		
		ЗП			187,23	1,00	19	16,00	300	
		ЭМ			75,54	1,00	8	6,26	47	
		в т.ч. ЗПМ			3,16	1,00	(0)	16,00	(5)	
		МР			85,71	1,00	9	4,10	35	
		НР от ФОТ	%	81			18		247	2,13
		СП от ФОТ	%	52			12		159	
		ЗТР	цел-ч	21,30						
<hr/>										
		<b>Всего по позиции</b>					<b>66</b>		<b>788</b>	<b>2,13</b>
68	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	605	1,00	605	
69	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,30	263,16			M08-02-472-02		
		ЗП			145,91	1,00	44	16,00	700	
		ЭМ			67,87	1,00	20	6,24	127	
		в т.ч. ЗПМ			2,78	1,00	(1)	16,00	(13)	
		МР			49,38	1,00	15	5,23	77	
		НР от ФОТ	%	81			42		578	4,98
		СП от ФОТ	%	52			29		371	
		ЗТР	цел-ч	16,60						
<hr/>										
		<b>Всего по позиции</b>					<b>150</b>		<b>1 853</b>	<b>4,98</b>
70	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0588	30 844,80	1,00	1 814	1,00	1 814	
71	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазах коопованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0,063	620,39			E01-02-061-01		
	МДС3 п.4.7		группа					16,00	381	6,41
		ЗП	%	61						
		НР от ФОТ	%							

Исполнитель:   
 061-01  
 16,00  
 Четка Т.В.  
 381



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			%	31			15			
	СП от ФОТ		цел-ч	88,50					194	
	ЗТР									

Всего по позиции										
72	Е13-03-004-26	Окраска металлических опунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100	0,027	367,84			82	1 200	6,41
	МДС35 п.4.7		м2					Е13-03-004-26		
			окрашиваемой							

ЗП	32,48	1,15	1	16,00	16	
ЭМ	5,94	1,25	0	5,89	1	
В п.ч. ЗПМ	0,09	1,25	(0)	16,00	(0)	
МР	329,42	1,00	9	3,90	35	
НР от ФОТ		1,15	1		11	
СП от ФОТ		48	1		8	
ЗТР	3,83					0,12
	%	69				
	%	48				
	цел-ч	3,83				

Всего по позиции										
					12	71	0,12			

Прямые затраты по разделу										
					3 704	7 107				

Накладные расходы по разделу										
					167	2 283				

Сметная прибыль по разделу										
					103	1 324				

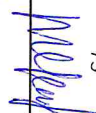
Итого по разделу										
					3 975	10 714				

Раздел 4. Пусконаладочные работы

73	П01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электроприборам	1	95,00	3,83		П01-11-028-01			
	ЗП				3,83					
	НР от ФОТ		%	55	1,00	364	16,00	5 822		
	СП от ФОТ		%	32	1,00	237		3 202	30,40	
	ЗТР		цел-ч	0,32		146		1 863		

Всего по позиции										
					747	10 887	30,40			

74	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1	1,00	14,60		П01-11-010-01			
			измерение							
	ЗП				14,60					
	НР от ФОТ		%	55	1,00	15	16,00	234		
	СП от ФОТ		%	32	1,00	9		129	1,22	
	ЗТР		цел-ч	1,22		6		75		

Исполнитель:   
 Щетка Т.В.

Прямые затраты по разделу	379	6 056
Накладные расходы по разделу	246	3 331
Сметная прибыль по разделу	152	1 938
<b>Итого по разделу</b>	<b>777</b>	<b>11 325</b>

Итого по всем разделам	255 410
Масса мусора	0
Заработная плата	3 884
Эксплуатация машин	2 201
в том числе заработная плата машинистов	156
Материалы	93 985
Затраты на производство работ в зимнее время	0
Накладные расходы по смете	3 668
Сметная прибыль по смете	2 383
Итого	255 410
НДС, %	45 974
<b>Всего</b>	<b>301 384</b>

18,00

Составили \_\_\_\_\_ /  
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверили \_\_\_\_\_ /  
 (должность, подпись (инициалы, фамилия))

*Князь*

Согласовано в сумме 301 384 руб  
 Проверку объемов работ и стоимость  
 материалов осуществляет заказчик

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

Исполнитель: *М.Князь*  
 Щетка Т.В.