

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " / _____
2015 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

" " / _____
2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения
Наименование объекта: г. Ефремов, ул. Карла Маркса, д. 20
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 51,133 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 79 чел.час.
Сметная заработная плата 10,569 тыс.руб.

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

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР 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.	0,02	46,96				Р67-4-3	
		ЗП			46,07	1,00	1	16,00	15	
		ЭМ			0,89	1,00	0	7,97	0	
		в п.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ	%	72		1,00	0		0	
		СП от ФОТ	%	52			1		11	0,13
		ЗТР	чел-ч	6,32			1		8	

		Всего по позиции	3	34	0,13
2	Р67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток			
		100 шт.	Р67-4-1		
		0,02			
	ЗП				
	НР от ФОТ	42,57	1	16,00	14
	СП от ФОТ	1,00	1		10
		1,00			0,12
		%			
		72			
		52			
	ЗТР	чел-ч	1		7
		5,84			
<div>Исполнитель: <i>bold</i></div>					

Всего по позиции

Исполнитель: _____
Щетка Т.В. 31 07/12

11825

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

Всего по позиции

6	www.etm.ru	Шит с монтажной панелью ШМПг-650х500х220 1Р 54 (ШРМ-З)	шт.	1,00	3 717,01	1,00	3 717	1,00	3 717	2,32
		Цена: =4015/1.18*1.071*1.02								

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	3,00	10,78					
		ЗП			10,38	1,00	31	16,00	498	
		ЭМ			0,00	1,00	0	0,00	0	
		в п.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			0,40	1,00	1	10,53	13	
		НР от ФОЛ				1,00	30		403	
		СП от ФОЛ					20		259	
		СТР								3,36
		%		81						
		%		52						
		цел-ч		1,12						

Всего по позиции

8	Прайс ЕЭК от	Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А ЕЭК	шт.	1,00	779,25	1,00	779	1,00	779	
	30.10.2015	Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02								

9	Прайс ЕЭК от	Авт. выкл. ВА47-29 3Р 63А 4,5кА х-ка С ИЭК	шт.	1,00	269,45	1,00	269	1,00	269	
	30.10.2015	Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02								

10	Прайс-лист ЕЭК от	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК	шт.	1,00	71,62	1,00	72	1,00	72	
	30.10.2015	Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02								

11	Прайс-лист ЕЭК от	DIN-рейка (30см) оцинкованная	шт.	1,00	16,90	1,00	17	1,00	17	
	30.10.2015	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	Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
	30.10.2015	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								

14	Прайс-лист ЕЭК от	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК	шт.	1,00	48,81	1,00	49	1,00	49	
	30.10.2015	Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02								

15	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	4,00	10,78					
----	---------------	--------------------	-------	------	-------	--	--	--	--	--

Исполнитель: М08-03-
 Подпись: Т.В. Мухоморова

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

21 Каталог РХЦС Металлорукав РЗ-ЦХ-32
3/2015, стр.277 Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02 553 1,00 553

22 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная П диаметр 3,0 мм 0,0003 37 896,75 1,00 11 1,00 11

23 М08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм² 100 м 0,10 127,29
М08-02-412-04
ЗП 78,76 1,00 8 16,00 126
ЭМ 11,60 1,00 1 6,68 8
в п.ч. ЗПМ 0,76 1,00 (0) 16,00 (1)
МР 36,93 1,00 4 4,48 17
НР от ФОТ 1,00 8 103
СП от ФОТ 52 103
ЗТР 8,96 5 66

Всего по позиции

24 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5*4 3/2015, стр. Цена: =107.33/1.18*1.071*1.02 26 320 0,90
М 10,00 99,36 1,00 994 1,00 994

25 Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см² 100 м 0,35 548,03
Бороз
ЗП 134,19 1,00 47 16,00 751
ЭМ 413,84 1,00 145 4,04 585
в п.ч. ЗПМ 38,16 1,00 (13) 16,00 (214)
МР 0,00 1,00 0 0,00 0
НР от ФОТ 1,00 60 811
СП от ФОТ 48 60
ЗТР 15,64 36 463

Всего по позиции

26 М08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей 100 м 0,35 212,02 288 2 610 5,47
М08-10-010-01

ЗП 130,42 1,00 46 16,00 730
ЭМ 63,24 1,00 22 5,50 122
в п.ч. ЗПМ 0,00 1,00 (0) 16,00 (0)
МР 18,36 1,00 6 10,00 64
НР от ФОТ 1,00 43 591
СП от ФОТ 52 43
ЗТР 15,20 43 591

Исполнитель: 380
Щетка Т.В. 5,32

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

27	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02	М	35,00	7,87	1,00	275	1,00	275	5,32
----	------------	--	---	-------	------	------	-----	------	-----	------

28	www.etm.ru	Держатель для трубы 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02	шт.	61,00	1,48	1,00	90	1,00	90	
----	------------	--	-----	-------	------	------	----	------	----	--

29	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	0,20	65,63			M08-02-412-02		
	ЗП				47,38	1,00	9	16,00	152	
	ЭМ				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						9		124	
	СП от ФОТ						6		80	1,08
	ЗТР				5,39					

30	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. 210	Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02	М	20,00	26,94	1,00	539	1,00	539	

31	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	0,15	83,77			M08-02-412-03		
	ЗП				55,29	1,00	8	16,00	133	
	ЭМ				5,80	1,00	1	6,68	6	
	в т.ч. ЗПМ				0,38	1,00	(0)	16,00	(1)	
	МР				22,68	1,00	3	4,59	16	
	НР от ФОТ						8		109	
	СП от ФОТ						5		70	0,94
	ЗТР				6,29					

32	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 3/2015, стр. 210	Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02	М	15,00	62,36	1,00	935	1,00	935	

33	M10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0,03	455,63					
----	---------------	----------------------------------	---------	------	--------	--	--	--	--	--

Исполнитель: 037-12
Щетка Т.В. Мельничук

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЭП					204,68	1,00	6	16,00	98	
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	8	2,32	17	
НР от ФОТ						1,00	6		83	0,74
СП от ФОТ									51	
ЗТР					24,72		4			

Всего по позиции

34	Каталог РХЦС Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004	шт.	3,00	7,69	1,00	23	1,00	23	249	0,74
	3/2015, Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02									
	стр.264									

Электроустановочные изделия

35	М08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	шт.	100	0,03	424,88					
	ЭП				292,93	1,00	9	16,00	141	
	ЭМ				13,19	1,00	0	5,85	2	
	в т.ч. ЭПМ				0,38	1,00	(0)	16,00	(0)	
	МР				118,76	1,00	4	2,33	8	
	НР от ФОТ					1,00	8		114	0,95
	СП от ФОТ								73	
	ЗТР				31,60		6			

Всего по позиции

36	5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	3,00	29,46	1,00	88	1,00	88	338	0,95
----	---	-----	------	-------	------	----	------	----	-----	------

Светотехнические изделия

37	М08-03-593-06 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	0,03	1 420,03						
	ЭП				654,83	1,00	20	16,00	314	
	ЭМ				201,43	1,00	6	6,49	39	
	в т.ч. ЭПМ				11,11	1,00	(0)	16,00	(5)	
	МР				563,77	1,00	17	3,24	55	
	НР от ФОТ					1,00	19		258	2,12
	СП от ФОТ						13		166	
	ЗТР									

Всего по позиции

38	Прайс-лист Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART SS 02-260	шт.	3,00	648,05	1,00	1 944				
	Цена: =700/1.18*1.071*1.02									

Исполнитель: 832 2,12
1,00 1 944
Щетка Т.В. Мельнич

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

Прочие работы

39 Е46-03-014-47 Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм

Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стѐн перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм		100	0,01	338,64	Е46-03-014-47			
ЗП		отверстий						
ЭМ		стѐй		90,86	1,00	1	16,00	15
в т.ч. ЗПМ				247,78	1,00	2	5,50	14
НР				0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
от				0,00	1,00	0	0,00	0
ФОТ								
СП		%	84			1		13
от		%	48			1		7
ФОТ		цел-ч	11,40					0,11
ЗТР								

Всего по позиции

5 49 0,11

40 Р69-2-1 Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича

Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича			0,05		54,04	Р69-2-1	
			отвер				
			стий				
ЗП			43,76	1,00	2	16,00	35
ЭМ			10,28	1,00	1	5,50	3
в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)
НР			0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ					2		23
СП от ФОТ	%	66			1		14
ЗТР	%	40					
	цел-ч	5,49					

Всего по позиции

6 75 0,27

41 Р69-2-2 Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке Р69-2-1 (до толщины 500 мм)

Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	100 отверстий	0,05	155,88	Р69-2-2				
ЗП	стий		126,24	1,00	6	16,00	101	
ЭМ			29,64	1,00	1	5,50	8	
в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0	
СП от ФОТ	%	66		1,00	5		67	0,79
ЗТР	%	40			3		40	
	цел-ч	15,84						

Всего по позиции

15 216 0,79

42 Е46-03-017-05 Заделка отверстий, тнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2

Заделка отверстий, тнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных	1 м3	0,006	2 002,23	Е46-03-017-05	
площадью до 0,1 м2	задел ки				
ЗП			568,66	1,00	3
ЭМ			24,41	1,00	0
в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)
НР			1 409,16	1,00	8
					5,11
					43
<div>Исполнитель: М.</div>					

Исполнитель: М.М.М.М.
Подпись: М.М.М.М.
Дата: 01.01.2025

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		% % цел-ч	84 48 75,22		1,00	3		46 26	0,45

Всего по позиции

16 171 0,45

43 Р61-1-2
(К=2) Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 мм (до толщины 2 см) при толщине намета до 10 мм

повер
М2 0,04 1 923,26

Р61-1-2

ЗП	658,42	1,00	26	16,00	421
ЭМ	38,14	1,00	2	7,93	12
В т.ч. ЗПМ	16,16	1,00	(1)	16,00	(10)
МР	1 226,70	1,00	49	4,50	221
НР от ФОТ		1,00	21		289
СП от ФОТ			13		172
ЗТР					3,39
%	67				
%	40				
цел-ч	84,74				

Всего по позиции

111 1 115 3,39

44 Е15-04-025-08 Углубленная окраска масляными составами по штукатурке стен МПС35 п.4.7

100 0,04 1 442,59
М2
окраш
иваем
ой

Е15-04-025-08

ЗП	432,56	1,15	20	16,00	318
ЭМ	6,91	1,25	0	9,25	3
В т.ч. ЗПМ	0,13	1,25	(0)	16,00	(0)
МР	1 003,12	1,00	40	4,95	199
НР от ФОТ		1,15	19		254
СП от ФОТ			9		118
ЗТР					2,35
%	80				
%	37				
цел-ч	51,01				

Всего по позиции

88 892 2,35

Система выравнивания потенциалов

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

100 м 0,05 548,03
Бороз

Е46-03-011-01

ЗП	134,19	1,00	7	16,00	107
ЭМ	413,84	1,00	21	4,04	84
В т.ч. ЗПМ	38,16	1,00	(2)	16,00	(31)
МР	0,00	1,00	0	0,00	0
НР от ФОТ		1,00	9		116
СП от ФОТ			5		66
ЗТР					0,78
%	84				
%	48				
цел-ч	15,64				

Всего по позиции

42 8,78

Исполнитель: 3.73
Щетка Т.В. М.С. 0,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	M08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0,20	212,02			M08-10-010-01		
		ЭП			130,42	1,00	26	16,00	417	
		ЭМ			63,24	1,00	13	5,50	70	
		в т.ч. ЭПМ			0,00	1,00	(0)	16,00	(0)	
		МР			18,36	1,00	4	10,00	37	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	25		338	3,04
		СП от ФОТ	%	52			17		217	
		ЗТР	цел-ч	15,20						

Всего по позиции

85 1 079 3,04

47	www.etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм	м	20,00	7,87	1,00	157	1,00	157	
		Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02								

48	www.etm.ru	Держатель для труб 20мм	шт.	35,00	1,48	1,00	52	1,00	52	
		Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02								

49	M08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0,20	127,29			M08-02-412-04		
		ЭП			78,76	1,00	16	16,00	252	
		ЭМ			11,60	1,00	2	6,68	15	
		в т.ч. ЭПМ			0,76	1,00	(0)	16,00	(2)	
		МР			36,93	1,00	7	4,48	33	
		НР от ФОТ	%	81		1,00	15		206	1,79
		СП от ФОТ	%	52			10		132	
		ЗТР	цел-ч	8,96						

Всего по позиции

50 638 1,79

50	5020505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	м	0,02	63 261,61	1,00	1 265	1,00	1 265	
----	---------	---	---	------	-----------	------	-------	------	-------	--

Прямые затраты по разделу

13 949 21 953

Накладные расходы по разделу

382 5 193

Сметная прибыль по разделу

249 3 199

Итого по разделу

14 581 30 345

Раздел 3. Заемление

51	E01-02-057-02	Разработка прунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 МЗ	0,063	1 122,66						
	МДС35 п.4.7	огкосами, группа грунтов 2								
	ЭП	групп			1 122,66	1,00				

Е01-02-
Исполнитель:
Щетко Т.В. 132

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	% % цел-ч	61 31 154,00		1,00	51 27		691 351	11,16

Всего по позиции

52	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10 шт.	0,30	174,37		149	2 174	11,16
						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				1,00	27		375
		СП от ФОТ					19		241
		ЗТР			10,70				3,21

Всего по позиции

53	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,0339	29 477,17	1,00	98	1 210	3,21
							999	1,00	999

54 M08-02-472-07 Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2

		ЗП	100 м	0,10	348,48		M08-02-472-07		
		ЭМ			187,23	1,00	19	16,00	300
		в т.ч. ЗПМ			75,54	1,00	8	6,26	47
		МР			3,16	1,00	(0)	16,00	(5)
		НР от ФОТ			85,71	1,00	9	4,10	35
		СП от ФОТ					18		247
		ЗТР					12		159
			%	81					2,13
			%	52					
			цел-ч	21,30					

Всего по позиции

55	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	т	0,0196	30 844,80	1,00	66	788	2,13
							605	1,00	605

56 M08-02-472-02 Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2

		ЗП	100 м	0,30	263,16		M08-02-472-02		
		ЭМ			145,91	1,00	44	16,00	700
		в т.ч. ЗПМ			67,87	1,00	20	6,24	127
		МР			2,78	1,00	(1)	16,00	(13)
		НР от ФОТ			49,38	1,00	15	5,23	77
		СП от ФОТ					42		578
		ЗТР					29		371
			%	81					4,98
			%	52					
			цел-ч	16,60					

Всего по позиции

57 1014686 Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп

т 0,0588 30 844,80 1,00

1 81

Исполнитель: 853

14,98

Щетка Т.В.814

Щетка Т.В.814

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

58	E01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100	0,063	620,39			E01-02-061-01		
	МДС35 п.4.7		м3							
		ЗП	групп		620,39	1,00	39	16,00	625	
		НР от ФОТ	%	61		1,00	28		381	6,41
		СП от ФОТ	%	31			15		194	
		ЗТР	цел-ч	88,50						

		Всего по позиции					82		1 200	6,41
59	E13-03-004-26	Окраска металлических отгрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100	0,027	367,84			E13-03-004-26		
	МДС35 п.4.7		м2							
		ЗП	окрашиваемой							
		ЭМ			32,48	1,15	1	16,00	16	
		в т.ч. ЗПМ			5,94	1,25	0	5,89	1	
		МР			0,09	1,25	(0)	16,00	(0)	
		НР от ФОТ	%	69	329,42	1,00	9	3,90	35	
		СП от ФОТ	%	48		1,15	1		11	0,12
		ЗТР	цел-ч	3,83			1		8	

	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	

60	P01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	1	12,00	3,83			P01-11-028-01		
		ЗП			3,83	1,00	46	16,00	735	
		НР от ФОТ	%	55		1,00	30		404	3,84
		СП от ФОТ	%	32			18		235	
		ЗТР	цел-ч	0,32						

Всего по позиции							94		1 374	3,84
-------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------	--	--------------	-------------

Исполнитель: **Щетка Т.В.**

61 ПО1-11-010-01 Измерение сопротивления расщеплению тока заземлителя										
			1	1,00	14,60			ПО1-11-010-01		
			измерение							
ЗП					14,60	1,00	15	16,00	234	
НР от ФОТ			%	55		1,00	9		129	1,22
СП от ФОТ			%	32			6		75	
ЗТР			чел-ч	1,22						

Всего по позиции										
Прямые затраты по разделу							61		969	
Накладные расходы по разделу							39		533	
Сметная прибыль по разделу							24		310	
Итого по разделу							124		1 812	

Итого по всем разделам										
Масса мусора			т						43 333	
Заработная плата							662	10 569		
Эксплуатация машин							304	1 508		
в том числе заработная плата машинистов							19	320		
Материалы							16 764	18 156		
Затраты на производство работ в зимнее время								0		
Накладные расходы по смете							600	8 163		
Сметная прибыль по смете							385	4 937		
Итого								43 333		
НДС, %								7 800		
Всего								51 133		

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Согласовано в сумме 51 133 руб

Проверку объемов работ и стоимость материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тюменской области «Региональный добровольный центр по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:

Щетка Т.В.