

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

" " 2016 г.

Заказчик

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2016 г.

Наименование стройки:

Замена внутридомовой системы электроснабжения жилого дома по адресу: г. Удловая, ул. Трудовые резервы, д. 18

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Замена внутридомовой системы электроснабжения жилого дома
Наименование объекта: г. Удловая, ул. Трудовые резервы, д. 18
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 175,472 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 231 чел.час.
Сметная заработная плата 33,634 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на II кв. 2016 г.

№пп и коды ресурсов	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.	Итого всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Раздел 1. Демонтажные работы

- 1 М08-03-599-09 Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 1 шт. 4,00 7,96 М08-03-599-09
Демонтаж МДС масса штетка до 6 кг
3.2.1. (4)

ЗП	7,12	1,00	28	16,70	476
ЭМ	0,84	1,00	3	5,75	19
в т.ч. ЗПМ	0,04	1,00	(0)	16,70	(3)
МР	0,00	1,00	0	6,01	0
НР от ФОТ					388
СП от ФОТ					249
ЗТР					3,07
Чел-ч	0,768		19		

Всего по позиции

2 Р67-4-3

Демонтаж светильников с лампами накаливания

100 шт. 0,06 46,96

77 1132 3,07

Р67-4-3

1

Исполнитель: М.В. Щетка Т.В.

1	2	3									
		"Самара" (6.2.5.6775)									
		HP OR ΦOT	4	5	6	7	8	9	10	11	
		CH OR ΦOT									
		ЗТР	%	от							

Всего по позиции

Прайс-лист

Корпус металлический ШРН-183-1 36 УХЛ3 IP31
Цена: =894.99/1.18*1.02

7	M08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт.	1,00	773,64	1,00	774	1,00	774	1204	2,5
---	---------------	--------------------	-----	------	--------	------	-----	------	-----	------	-----

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

Всего по позиции

Прайс-лист

Авт. выкл. ВА 47-100 ЗР 100А х-ка С
Цена: =1207.54/1.18*1.02

8	Прайс-лист	Авт. выкл. ВА 47-100 ЗР 100А х-ка С	шт.	1,00	1043,81	1,00	1044	1,00	1044	2041	5,60
---	------------	-------------------------------------	-----	------	---------	------	------	------	------	------	------

Прайс-лист

Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А С ИЭК
Цена: =322.4/1.18*1.02

9	Прайс-лист	Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А С ИЭК	шт.	1,00	1043,81	1,00	1044	1,00	1044	2041	5,60
---	------------	---------------------------------	-----	------	---------	------	------	------	------	------	------

Прайс-лист

Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-10-Д-С ИЭК
Цена: =65.16/1.18*1.02

10	Прайс-лист	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК	шт.	2,00	278,68	1,00	557	1,00	557	557	
----	------------	--------------------------------	-----	------	--------	------	-----	------	-----	-----	--

ЗП
ЭМ
в т.ч. ЗПМ
МР
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

Всего по позиции

11	Прайс-лист	Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-10-Д-С ИЭК	шт.	2,00	74,08	1,00	148	1,00	148	148	
----	------------	--	-----	------	-------	------	-----	------	-----	-----	--

Прайс-лист

Штукки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, Масса штuka до 6 кг

12	M08-03-599-09	Штукки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, 1 шт.	шт.	1,00	56,32	1,00	56	1,00	56	56	
----	---------------	---	-----	------	-------	------	----	------	----	----	--

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

13 Прайс-лист Бокс ШРН-П-24 модуля навесн.пластик IP41 ИЭК
Цена: =757.68/1.18*1.02

шт. 2,00 654,94 1,00 1310 1,00 1310

14 M08-03-575-01 Прибор или аппарат

1 шт. 8,00 10,78

M08-03-575-01

ЭП 10,38 1,00 83 16,70 1387
ЭМ 0,00 1,00 0 0,00 0
в п.ч. ЭПМ 0,00 1,00 (0) 16,70 (0)
МР 0,40 1,00 3 10,60 34
НР от ФОТ 81 1,00 79 1123 8,96
СП от ФОТ 52
ЗТР 1,12 54 721

Всего по позиции

15 Прайс-лист Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 40А С ИЭК
Цена: =257.15/1.18*1.02

шт. 2,00 222,28 1,00 445 1,00 445

219 3265 8,96

16 Прайс-лист Диф.автомат АД12 2Р 25А 30мА ИЭК
Цена: =682.84/1.18*1.02

шт. 6,00 590,25 1,00 3542 1,00 3542

17 Прайс-лист Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-10-Д-С ИЭК
Цена: =65.16/1.18*1.02

шт. 4,00 56,32 1,00 225 1,00 225

18 M08-03-599-09 Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса штыка до 6 кг
1 шт. 1,00 70,24

M08-03-599-09

ЭП 23,73 1,00 24 16,70 396
ЭМ 2,79 1,00 3 5,75 16
в п.ч. ЭПМ 0,13 1,00 (0) 16,70 (2)
МР 43,72 1,00 44 6,01 263
НР от ФОТ 81 1,00 23 322 2,56
СП от ФОТ 52
ЗТР 2,56 16 207

Всего по позиции

19 Прайс-лист ШРН-123-1 36 (ШТЭШ)
Цена: =762.21/1.18*1.02

шт. 1,00 658,86 1,00 659 1,00 659

110 1204 2,56

20 Прайс-лист Шина медная 5х30мм2
Цена: =1035/3/1.18*1.02

м 1,00 298,22 1,00 298 1,00 298

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

Монтаж электрооборудования

21	M08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	шт.	100	0,06	424,88				
		ЭП				292,93	1,00	18	16,70	294
		ЭМ				13,19	1,00	1	4,76	4
		в т.ч. ЭПМ				0,38	1,00	(0)	16,70	(0)
		МР				118,76	1,00	7	2,22	16
		НР от ФОТ						17		238
		СП от ФОТ						11		153
		ЗТР				31,60				1,90

Всего по позиции

22	5091441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	6,00	38,76	1,00	233	1,00	233	
								54	705	1,90

23	M08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	шт.	100	0,06	1420,03				
		ЭП				654,83	1,00	39	16,70	656
		ЭМ				201,43	1,00	12	6,34	77
		в т.ч. ЭПМ				11,11	1,00	(1)	16,70	(11)
		МР				563,77	1,00	34	3,09	105
		НР от ФОТ						38		540
		СП от ФОТ						26		347
		ЗТР								4,24

Всего по позиции

24	Прайс-лист	Светильник ЖКХ ДПО 1303 серый круг с поansom LED 6x1Вт IP 54	шт.	6,00	506,97	1,00	3042	1,00	3042	
		Цена: =586.5/1.18*1.02								
								149	1725	4,24

25	E46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	2,40	548,03					
		бороз						E46-03-011-01		
		ЭП				134,19	1,00	322	16,70	5378
		ЭМ				413,84	1,00	993	4,60	4569
		в т.ч. ЭПМ				38,16	1,00	(92)	16,70	(1529)
		МР				0,00	1,00	0	0,00	0
		НР от ФОТ						410		5802
		СП от ФОТ						246		3315
		ЗТР								37,54

Всего по позиции

26	M08-02-403-03	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	1,70	193,57					
								1971	19064	37,54

Исполнитель: **Щетка Т.В.** *ml*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<div> <div>ЗП</div> <div> <div>ЭМ</div> <div>в т.ч. ЗПМ</div> <div>МР</div> <div>НР от ФОТ</div> <div>СП от ФОТ</div> <div>ЗТР</div> </div> </div>										
					145,04	1,00	247	16,70	4118	
					3,87	1,00	7	6,85	45	
					0,25	1,00	(0)	16,70	(7)	
					44,66	1,00	76	4,22	320	
						1,00	235		3341	28,05
					%		161		2145	
					81					
					52					
					цел-ч					
					16,50					

Всего по позиции

27	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5	М	100,00	25,31	1,00	2531	1,00	2531	9969	28,05
232	1/2016, стр. Цена: =29.28/1.18*1.02									

28	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4	М	70,00	58,68	1,00	4108	1,00	4108		
232	1/2016, стр. Цена: =67.89/1.18*1.02									

29	М08-02-407-07 Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по 100 м	М	0,60	431,00						
	Основанию пола, диаметр до 40 мм									
	ЗП									
	ЭМ			166,66	1,00	100	16,70	1670		
	в т.ч. ЗПМ			151,24	1,00	91	6,38	579		
	МР			8,08	1,00	(5)	16,70	(81)		
	НР от ФОТ			113,10	1,00	68	11,22	761		
	СП от ФОТ				1,00	100		1418		11,38
	ЗТР					68		911		
				%						
				81						
				52						
				цел-ч						
				18,96						

Всего по позиции

30	1030005	М	60,00	116,26	1,00	6976	1,00	6976	427	5339	11,38
	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3 мм										

31	М08-02-407-08 Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по 100 м	М	0,10	477,88							
	Основанию пола, диаметр до 50 мм										
	ЗП										
	ЭМ			199,71	1,00	20	16,70	334			
	в т.ч. ЗПМ			168,63	1,00	17	6,43	108			
	МР			9,21	1,00	(1)	16,70	(15)			
	НР от ФОТ			109,54	1,00	11	11,14	122			
	СП от ФОТ				1,00	20		283			
	ЗТР					14		181			
				%							
				81							
				52							
				цел-ч							
				22,72							

М08-02-407-08

Исполнитель:

Щетка Т.В.

Щетка Т.В.

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

Всего по позиции

32	1030006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	М	10,00	127,70	1,00	1277	1,00	1277	1028	2,27
----	---------	--	---	-------	--------	------	------	------	------	------	------

33	Каталог РХЦС Коробка расп. для с/п тверд. стен 1/2016, стр. 80х40 с крышкой IP20 GE41004 GREENEL	шт.	12,00	7,84	1,00	94	1,00	94		
	Цена: =9.07/1.18*1.02									

34	M08-02-412-06 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм2	100 м	0,70	259,78						
	ЗП									
	ЭМ			126,58	1,00	89	16,70	1480		
	в т.ч. ЗПМ			38,66	1,00	27	6,86	186		
	МР			2,52	1,00	(2)	16,70	(29)		
	НР от ФОТ			94,54	1,00	66	4,39	291		
	СП от ФОТ	%	81		1,00	86		1222	10,08	
	ЗТР	%	52			59		785		
		Чел-ч	14,40							
	Всего по позиции					327		3964	10,08	

35	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг (А) -LS 5*16 1/2016, стр. Цена: =400.31/1.18*1.02	М	60,00	346,03	1,00	20762	1,00	20762		
	233									

36	Каталог РХЦС Кабель ВВГнг (А) -LS 4*25 1/2016, стр. Цена: =502.5/1.18*1.02	М	10,00	434,36	1,00	4344	1,00	4344		
	233									

Система уравнивания потенциалов

37	E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	0,85	548,03						
	ЗП	Бороз								
	ЭМ			134,19	1,00	114	16,70	1905		
	в т.ч. ЗПМ			413,84	1,00	352	4,60	1618		
	МР			38,16	1,00	(32)	16,70	(542)		
	НР от ФОТ			0,00	1,00	0	0,00	0		
	СП от ФОТ	%	84		1,00	145		2055	13,29	
		%	48			87		1175		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			Чел-ч 15,64							

Всего по позиции

38	M08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м	0,85	524,94		698	6753	13,29
		ЗП			282,69	1,00	240	16,70	4013
		ЭМ			30,76	1,00	26	4,26	111
		В т.ч. ЗПМ			0,38	1,00	(0)	16,70	(5)
		МР			211,49	1,00	180	1,84	331
		НР от ФОТ				1,00	229		3255
		СП от ФОТ					156		2089
		ЗТР			32,16				27,34

Всего по позиции

39	5020503	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 10 мм2	М	0,08	26985,03	1,00	2159	1,00	2159
40	5020504	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 16 мм2	М	0,005	40510,71	1,00	203	1,00	203

41	P61-1-2 {K=2}	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 при толщине намета до 10 мм (толщ. 20 мм)	М2	0,1625	1923,26		P61-1-2		
----	---------------	--	----	--------	---------	--	---------	--	--

повер

ЗП	658,42	1,00	107	16,70	1787
ЭМ	38,14	1,00	6	8,82	55
В т.ч. ЗПМ	16,16	1,00	(3)	16,70	(44)
МР	1226,70	1,00	199	4,36	869
НР от ФОТ			87		1227
СП от ФОТ			55		732
ЗТР					13,77

Всего по позиции

42	E15-04-025-08	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	М2	0,1625	1442,59		454	4670	13,77
----	---------------	---	----	--------	---------	--	-----	------	-------

E15-04-025-08

окраш
иваем
ой

ЗП	432,56	1,15	81	16,70	1350
ЭМ	6,91	1,25	1	10,30	14
В т.ч. ЗПМ	0,13	1,25	(0)	16,70	(0)
МР	1003,12	1,00	163	4,50	734
НР от ФОТ			77		1080
СП от ФОТ			38		500
ЗТР					9,53

Исполнитель:
Щетка Т.В. Мель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЗТР			Чел-ч 51,01							

Всего по позиции

43	M08-02-144-04	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 35 мм ²	100	0,01	125,44		360	3678	9,53
			шт.				M08-02-144-04		
ЗП					122,98	1,00	1	16,70	21
ЗМ					0,00	1,00	0	0,00	0
в т.ч. ЗПМ					0,00	1,00	(0)	16,70	(0)
МР					2,46	1,00	0	16,70	0
НР от ФОТ			%	81		1,00	1		17
СП от ФОТ			%	52			1		11
ЗТР			Чел-ч	13,68					0,14

Всего по позиции

44	Прайс-лист	Кабельная муфта 4КВТп-25/50	шт.	1,00	777,97	1,00	3	49	0,14
Цена: =900/1.18*1.02							778	1,00	778

Прямые затраты по разделу

Накладные расходы по разделу

Сметная прибыль по разделу

Итого по разделу

59699 94496 1664 23593 1073 14344 62439 132433

Раздел 3. Заземление

45	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 откосами, группа грунтов 2	МЗ	0,0441	1122,66		E01-02-057-02		
ЗП					1122,66	1,00	50	16,70	827
НР от ФОТ			%	61		1,00	36		504
СП от ФОТ			%	31			19		256
ЗТР			Чел-ч	154,00					

Всего по позиции

46	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм	10	0,30	174,37		105	1587	6,79
			шт.				M08-02-471-01		
ЗП					94,05	1,00	28	16,70	471
ЗМ					50,90	1,00	15	6,13	94
в т.ч. ЗПМ					2,40	1,00	(1)	16,70	(12)
МР					29,42	1,00	9	4,85	43
НР от ФОТ			%	81		1,00	27		391
СП от ФОТ			%	52			19		251
ЗТР			Чел-ч	10,70					3,21

Исполнитель:
Щетка Т.В. Мейер

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

Всего по позиции

47	1011641	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	п	0,0339	26872,30	1,00	911	1,00	911	1250	3,21
----	---------	---	---	--------	----------	------	-----	------	-----	------	------

48 М08-02-472-02 Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2

100 м 0,25 263,16

М08-02-472-02

ЗП	145,91	1,00	36	16,70	609
ЭМ	67,87	1,00	17	5,88	100
В п.ч. ЭПМ	2,78	1,00	(1)	16,70	(12)
МР	49,38	1,00	12	4,87	60
НР от ФОТ	81	1,00	35		503
СП от ФОТ	52		24		323
ЗТР	16,60				4,15

Всего по позиции

49	1014686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка Ст3сп	п	0,0493	28659,39	1,00	1413	1,00	1413	1595	4,15
----	---------	--------------------------------------	---	--------	----------	------	------	------	------	------	------

50 Е01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1

100 м3 0,0441 620,39

Е01-02-061-01

ЗП	620,39	1,00	27	16,70	457
НР от ФОТ	61	1,00	20		279
СП от ФОТ	31		10		142
ЗТР	88,50				3,90

Всего по позиции

51	Е13-03-004-26	Окраска металлических отрунгованных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС35 п.4.7	100 м2	0,0225	367,84		57		878	3,90
----	---------------	--	--------	--------	--------	--	----	--	-----	------

Е13-03-004-26

окраш иваем ой	32,48	1,15	1	16,70	14
ЭМ	5,94	1,25	0	4,25	1
В п.ч. ЭПМ	0,09	1,25	(0)	16,70	(0)
МР	329,42	1,00	7	4,75	35
НР от ФОТ	69	1,15	1		10
СП от ФОТ	48		1		7
ЗТР	3,83				0,10

Всего по позиции

10	67	0,10
----	----	------

Исполнитель:
Щетка Т.В. Мелья

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52	P69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отвер стий	0,01	54,04			P69-2-1		
		ЗП			43,76	1,00	0	16,70	7	
		ЭМ			10,28	1,00	0	3,27	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,70	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ					0		0	
		СП от ФОТ					0		5	
		ЗТР					0		3	
		%		66		1,00				0,05
		цел-ч		40						
				5,49						

Всего по позиции										
53	P69-2-3	Сверление отверстий на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1 (до diam. 32 мм)	100 отвер стий	0,01	74,52		0	P69-2-3	15	0,05
		ЗП			60,35	1,00	1	16,70	10	
		ЭМ			14,17	1,00	0	3,28	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,70	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ					0		0	
		СП от ФОТ					0		7	
		ЗТР					0		4	
		%		66		1,00				0,08
		цел-ч		40						
				7,572						

Всего по позиции										
54	P69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до глубины 200 мм)	100 отвер стий	0,01	62,36		1	P69-2-2	21	0,08
		ЗП			50,50	1,00	1	16,70	8	
		ЭМ			11,86	1,00	0	3,27	0	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	(0)	16,70	(0)	
		МР			0,00	1,00	0	0,00	0	
		НР от ФОТ					0		0	
		СП от ФОТ					0		5	
		ЗТР					0		3	
		%		66		1,00				0,06
		цел-ч		40						
				6,336						

Всего по позиции										
		Прямые затраты по разделу					1		16	0,06
		Накладные расходы по разделу					2530		5060	
		Сметная прибыль по разделу					119		1704	
		Итого по разделу					73		989	
							2720		7753	

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

Раздел 4. Пусконаладочные работы

55	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 электропотребителям	1 линия	14,00	3,83				П01-11-028-01	
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	55	3,83	0,80	43	16,70	716	
	СП от ФОТ		%	32		0,80	28		394	4,48
	ЗТР		цел-ч	0,32			17		229	

Всего по позиции										
56	П01-11-010-01	Измерение сопротивления расщепки тока заземлителя	1 измерение	1,00	14,60				П01-11-010-01	
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	55	14,60	0,80	12	16,70	195	
	СП от ФОТ		%	32		0,80	8		107	1,22
	ЗТР		цел-ч	1,22			5		62	

Всего по позиции										
57	П01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 точек	0,03	155,13				П01-11-011-01	
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	55	155,13	0,80	4	16,70	62	
	СП от ФОТ		%	32		0,80	2		34	0,39
	ЗТР		цел-ч	12,96			1		20	

Всего по позиции										
58	П01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	1 токосп риемн	14,00	14,60				П01-11-013-01	
	ЗП									
	НР от ФОТ		%	55	14,60	0,80	164	16,70	2731	
	СП от ФОТ		%	32		0,80	106		1502	17,08
	ЗТР		цел-ч	1,22			65		874	

Всего по позиции										
				335	5107	17,08				
Прямые затраты по разделу				223	3704					
Накладные расходы по разделу				144	2037					
Сметная прибыль по разделу				88						

Исполнитель:
Щетка Т.В. *Щетка*

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

Итого по разделу

455 6926

Итого по всем разделам

148705

Масса мусора

г 0

Заработная плата

2016 33634

Эксплуатация машин

1580 7644

В том числе заработная плата машинистов

138 2298

Материалы

58901 62683

Накладные расходы по смете

1964 27870

Сметная прибыль по смете

1262 16874

Итого

148705

НДС, %

18,00 26767

Всего

175472

Составил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия)) /

Проверил

(Должность, подпись (инициалы, фамилия)) /

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

Согласовано в сумме 175472 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель:
Щетка Т.В. *Щетка*