

«СОГЛАСОВАНО»
Смета на сумму: 148 609 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»
Смета на сумму: 148 609 руб.

« _____ » / _____
_____ 20 ____ г.

« _____ » / _____
_____ 20 ____ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения: Суворовский район, пос. Центральный, ул. Ленина, д. 46

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость: **148,609** тыс. руб.
монтажных работ: **73,395** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0,246** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **34,608** тыс. руб.

№ пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Цена на единицу измерения	Поправ. коэфф.	Стоимость в ценах 2000 г.	Пункт коэфф. пересч.	Коэффи центры пересче та	Стоимость в текущих ценах	Затраты труда рабочих
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Раздел 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. Е67-4-3

Демонтаж светильников с лампами накаливания
Зарплата рабочих
Эксплуатация машин
в т.ч. зарплата машинистов
Накладные расходы
Плановые накопления / Сметная прибыль
Затраты труда

100 шт.

0.06

46.96

46.07

0.89

0.38

85

65

Е67-4-3

3

16

7.97

16

72

52

48

35

25

2. Е67-4-1

Демонтаж выключателей
Зарплата рабочих
Накладные расходы
Плановые накопления / Сметная прибыль
Затраты труда

100 шт.

0.06

42.57

42.57

85

65

Е67-4-1

3

16

72

52

48

35

25

3. Ц08-03-599-09

Демонтаж этажных щитов

1 шт.

4

70.24

Ц08-03-599-09

8

108

0.4

№ 2 9981

Исполнитель: *Матвеева Т.Е.*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда	% %								
18. С.прайс-лист (ИЭК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК (77,36/1,18*1,071*1,02=)		шт.	2							16
19. С.прайс-лист (ИЭК от 30.10.2015)	Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК (73,84/1,18*1,071*1,02=)		шт.	12							143
20. С.прайс-лист (ИЭК от 30.10.2015)	Шина П "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)		шт.	4							820
21. С.прайс-лист (ИЭК от 30.10.2015)	Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=)		шт.	4							195
22. Ц08-02-411-04	Кабельная система Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм		1 ввод	1	11.38						
	Зарплата рабочих				7.21						
	Материальные ресурсы		%		4.17						
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95						
	Затраты труда		чел-ч	0.8	65						
23. Ц08-02-411-01	Прокладка металлорукава на тросе		100 м	0.5	995.31						0.8
	Поправки: М: *0	Объем: 30+20									
	Зарплата рабочих										
	Эксплуатация машин				244.01						
	в т.ч. зарплата машинистов				158.17						
	Материальные ресурсы				2.27						
	Накладные расходы		%		593.13	*0					
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95						
	Затраты труда		чел-ч	28	65						
24. С101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм		т	0.002	11 735.82						14
25. С509-0801	Трос стальной		м	50	11.56						
						398	23 [цена]	37	896.75	5 024	14
							578 [цена]	48.04		2 402	

Исполнитель:
Попорова Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26. С кат. 3-2015	Металлоручкав РЗ-ЦХ-32										
(РХЦЦС 3/2015,)	(59,74/1,18*1,071*1,02=)		М	30							
		Объем: 10+20									

27. С кат. 3-2015	Металлоручкав РЗ-ЦХ-22		М	20							
(РХЦЦС 3/2015,)	(35,03/1,18*1,071*1,02=)										
		Объем: 10+20									

28. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного сечение до 35 мм2	100 м	0.3	127.29		Ц08-02-412-04		32.43		649	
	Зарплата рабочих			78.76	24			16		384	
	Эксплуатация машин			11.60	3			6.68		20	
	в т.ч. зарплата машинистов			0.76				16			
	Материальные ресурсы			36.93	11			4.48		49	
	Накладные расходы			95	23			81		311	
	Плановые накопления / Сметная прибыль			65	16			52		200	
	Затраты труда	чел-ч	9								

29. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6	М	30								
(РХЦЦС 3/2015,)	(153,66/1,18*1,071*1,02=)										

30. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0.2	65.63		Ц08-02-412-02		142.26		4 268	
	Зарплата рабочих			47.38	9			16		144	
	Эксплуатация машин			3.87	1			6.68		7	
	в т.ч. зарплата машинистов			0.25				16			
	Материальные ресурсы			14.38	3			4.86		15	
	Накладные расходы			95	9			81		117	
	Плановые накопления / Сметная прибыль			65	6			52		75	
	Затраты труда	чел-ч	5.4								

31. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5	М	20								
(РХЦЦС 3/2015,)	(29,10/1,18*1,071*1,02=)										

32. Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м борозд	1.1	548.03		Е46-03-011-01		26.94		539	

	Зарплата рабочих			134.19	148			16		2 368	
	Эксплуатация машин			413.84	455			4.04		1 838	
	в т.ч. зарплата машинистов			38.16	42			16		672	
	Накладные расходы			99	188			84		2 554	
	Плановые накопления / Сметная прибыль			60	114			48		1 459	
	Затраты труда	чел-ч	16								

Исполнитель: 
Тимофеева Т.Е.

33. Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	1.1	212.02	905	Ц08-10-010-01	8 219	17
Заплата набоших		Объем: 10+40+60						

Зарплата рабочих	130.42	143	16	2 288
Эксплуатация машин	63.24	70	5.5	385
Материальные ресурсы	18.36	20	10	200
Накладные расходы	95	136	81	1 853
Плановые накопления / Сметная прибыль	65	93	52	
Затраты труда				

34. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 32мм (19,4/1,18*1,07*1,02=)	М	10	462	5 916	17
35. С прайс etm.ru	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,07*1,02=)	М	100	[Цена]	180	
				[Цена]	7.87	

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
36.	С пpaйc etm.ru Держатель для тpyб 20mm (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	176	140	24640
37.	С пpaйc etm.ru Держатель для тpyб 20mm (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	176	140	24640

	Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=)	шт.	17		[Цена]	1.48	260
38. Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100 м	0.1	127.29		Ц08-02-412-04	71

Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов	78.76	8	16	128
Материальные ресурсы	11.60	1	6.68	7
Накладные расходы	0.76		16	
Плановые накопления / Сметная прибыль	36.93	4	4.48	18
Затраты труда	95	8	81	104
	65	5	52	67
		9		

39. С кат. 3-2015	Кабель ВВГнг(А)-LS 5*6 (РХЦС 3/2015.) (153,66/1,18*1,071*1,02=)	М	10	26	324	0.9
40. Ц08-02-412-02	Затягивание провода в пролож...			[цена]	142.26	1 423

металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0.4	65.63	408-02-412-02
---	-------	-----	-------	---------------

Зарплата рабочих	47.38	19	16	304
Эксплуатация машин	3.87	2	6.68	13
в т.ч. зарплата машинистов	0.25		16	
Материальные ресурсы				

THE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы Плановые накопления / Сметная прибыль Затраты труда									
			%		95		18		81	246	
			чел-ч	5.4	65		12		52	158	
41.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=)	М	40							2.2
42.	Ц08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2	100 М	0.6	83.77			Ц08-02- 412-03			
		Зарплата рабочих			55.29	33			16	528	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			5.80	3			6.68	20	
		Материальные ресурсы			0.38				16		
		Накладные расходы	%		22.68	14			4.59	64	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95	31			81	428	
		Затраты труда	чел-ч	6.3	65	21			52	275	
43.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015.)	Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=)	М	60							3.8
44.	Ц10-06-037-12	Установка соединительной коробки	100 шт.	0.08	455.63			Ц10-06- 037-12			
		Зарплата рабочих			204.68	16			16	256	
		Материальные ресурсы			250.95	20			2.32	46	
		Накладные расходы	%		100	16			85	218	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65	10			52	133	
		Затраты труда	чел-ч	25							
45.	С кат. 3-2015 (РХЦЦС 3/2015.)	Коробка расп. 80х40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=)	шт.	8							2
46.	Ц08-03-591-01	Выключатель однополюсный неуглопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.08	424.88			Ц08-03- 591-01			
		Зарплата рабочих			292.93	23			16	368	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			13.19	1			5.85	6	
		Материальные ресурсы			0.38				16		
		Накладные расходы	%		118.76	10			2.33	23	
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		95	22			81	298	
		Затраты труда	чел-ч	32	65	15			52	191	
											2.5
						71				886	2.5

Подпись: 
 М.Е. ПЕТРОВА Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47. С509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки		шт.	8	7.29						
48. Ц08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый	Ц08-03-593-06	100 шт.	0.08	1 420.03		58 [цена]		29.46		236
	Зарплата рабочих				654.83	52		16		832	
	Эксплуатация машин				201.43	16		6.49		104	
	в т.ч. зарплата машинистов				11.11	1		16		16	
	Материальные ресурсы				563.77	45		3.24		146	
	Накладные расходы		%		95	50		81		687	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		65	34		52		441	
	Затраты труда		чел-ч	71							
49. С. прайс-лист	Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Арт СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=)		шт.	8		197					5.7
						[цена]		648.05		2 210	5.7
50. Е46-03-014-47	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм	Е46-03-014-47	100 отверстий	0.1	338.64						
	Зарплата рабочих				90.86	9		16		144	
	Эксплуатация машин				247.78	25		5.5		138	
	Накладные расходы		%		99	9		84		121	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		60	5		48		69	
	Затраты труда		чел-ч	11							
51. Е69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	Е69-2-1	100 отверстий	0.18	54.04	48				472	1.1
	Зарплата рабочих				43.76	8		16		128	
	Эксплуатация машин				10.28	2		5.5		11	
	Накладные расходы		%		78	6		66		84	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50	4		40		51	
	Затраты труда		чел-ч	5.5							
52. Е69-2-2	Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм)	Е69-2-2	100 отверстий	0.18	51.96	20				274	1
	Зарплата рабочих				42.08	3		16		368	
	Эксплуатация машин				9.88	3		5.5		28	
	Накладные расходы		%		78	18		66		243	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		50	12		40		147	

Исполнитель:  Матрובה Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда	чел-ч	16							

53. Е46-03-017-05

Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2

1 м3 заделки

0.028 2 002.23

58

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

чел-ч

75

60

16

1

39

16

10

48

123

54. Е61-1-2

Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см)

100 м2 поверхность

0.115 961.63

82

Е61-1-2

802

2.1

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

%

%

85

329.21

2

2

76

16

16

7.93

1 216

32

32

32

55. Е15-04-025-08

Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен

100 м2 окрасива емой поверхнос ти

1.15 1 442.59

322

Е15-04-025-08

3 218

9.7

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

%

%

59

432.56

1.15

572

10

16

9.25

9 152

93

5 712

7 322

3 386

Раздел 3. ЗАЕМЛЕНИЕ

56. Е01-02-057-02

Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2

100 м3 грунта

0.063 1 122.66

2 548

25 665

67

Е01-02-057-02

Исполнитель: 
Матрогора Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57. Ц08-02-471-01	Зарплата рабочих										
	Накладные расходы				1 122.66		71		16	1 136	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		72		51		61	693	
	Затраты труда		чел-ч	154		38	27		31	352	9.7
58. С101-1641	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм		10 шт.	0.3	174.37		149	Ц08-02-471-01		2 181	9.7
	Зарплата рабочих				94.05		28		16	448	
	в т.ч. зарплата машинистов				50.90		15		6.35	95	
	Материальные ресурсы				2.40		1		16	16	
	Накладные расходы		%		29.42		9		5.19	47	
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95		28		81	376	
	Затраты труда		чел-ч	11		65	19		52	241	3.2
	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 50х50х5 мм		т	0.034	5 235.73		99	Ц08-02-472-07	29	1 207	3.2
	Объем: 3*3*3.77/1000								477.17	1 002	
	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2		100 м	0.1	348.48						
	Зарплата рабочих				187.23		19		16	304	
	60. С101-4686	в т.ч. зарплата машинистов				75.54		8		6.26	50
Материальные ресурсы				3.16				16			
Накладные расходы		%		85.71		9		4.1	37		
Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95		18		81	246		
Затраты труда		чел-ч	21		65	12		52	158	2.1	
Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп		т	0.02	30 844.80		66	Ц08-02-472-02		795	2.1	
Объем: 10*1.96/1000											
Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2		100 м	0.3	263.16		617	Ц08-02-472-02		617		
Зарплата рабочих				145.91		44		16	704		
в т.ч. зарплата машинистов				67.87		20		6.24	125		
Материальные ресурсы				2.78		1		16	16		
61. Ц08-02-472-02		Накладные расходы		%		49.38		15		5.23	78
	Плановые накопления / Сметная прибыль		%		95		43		81	583	
	Затраты труда		чел-ч	17		65	29		52	374	5

Исполнитель:  Павлова Т.Е.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62.	С101-4686	Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп	Т	0.059	30 844.80		1 820	[Цена]	30 844.8		1 820
		Объем: 30*1.96/1000									
63.	Е01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3	0.063	620.39			Е01-02-061-01			
		Зарплата рабочих			620.39		39		16		624
		Накладные расходы	%		72		28		61		381
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		38		15		31		193
		Затраты труда	чел-ч	89							5.6
							82				5.6
64.	Е13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2	0.027	367.84			Е13-03-004-26			
		Зарплата рабочих			32.48	1.15	1		16		16
		Эксплуатация машин			5.94	1.25			5.89		
		в т.ч. зарплата машинистов			0.09	1.25			16		
		Материальные ресурсы			329.42		9		3.9		35
		Накладные расходы	%		81		1		69		11
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		1		48		8
		Затраты труда	чел-ч	4.4							0.1
							12				0.1
											0.1
		Система уравнивания потенциалов									
65.	Е46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2	100 м	0.05	548.03			Е46-03-011-01			
		Зарплата рабочих			134.19		7		16		112
		Эксплуатация машин			413.84		21		4.04		85
		в т.ч. зарплата машинистов			38.16		2		16		32
		Накладные расходы	%		99		9		84		121
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		60		5		48		69
		Затраты труда	чел-ч	16							0.8
							42				0.8
66.	Ц08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.3	212.02			Ц08-10-010-01			
		Объем: 5+25									
		Зарплата рабочих			130.42		39		16		624
		Эксплуатация машин			63.24		19		5.5		105
		Материальные ресурсы			18.36		6		10		60
		Накладные расходы	%		95		37		81		505
		Плановые накопления / Сметная прибыль	%		65		25		52		324
		Затраты труда	чел-ч	15							4.6
							126				4.6
									1 618		4.6
											11



 М.Е. ПЕТРОВА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
67.	С прайс етм.гу	Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=)	М	30				[Цена]	7.87		236
Объем: 5+25											
68.	С прайс етм.гу	Держатель для тру6 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=)	шт.	52				[Цена]	1.48		77
69.	Ц08-02-412-04	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2	100 м	0.3	127.29			Ц08-02- 412-04			
Объем: 5+25											
Зарплата рабочих					78.76	24	16		384		
Эксплуатация машин					11.60	3	6.68		20		
в т.ч. зарплата машинистов					0.76	16					
Материальные ресурсы					36.93	11	4.48		49		
Накладные расходы			%		95	23	81		311		
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		65	16	52		200		
Затраты труда			чел-ч	9							2.7
						77			964		2.7
70.	C502-0505	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2	1000 м	0.03	19 991.29	600 [Цена]	63		1 898		
							261.61				

Раздел 4. ПУСКОНАЛАДНЫЕ РАБОТЫ

71.	Ц101-11-028-01	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	41	3.83			Ц101- 11-028- 01			
Зарплата рабочих					3.83	157	16		2 512		
Накладные расходы			%		65	102	55		1 382		
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		40	63	32		804		
Затраты труда			чел-ч	0.3							13
						322			4 698		13
72.	Ц101-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя	1 измерение	1	14.60			Ц101- 11-010- 01			
Зарплата рабочих					14.60	15	16		240		
Накладные расходы			%		65	10	55		132		
Плановые накопления / Сметная прибыль			%		40	6	32		77		
Затраты труда			чел-ч	1.2							1.2
						31			449		1.2

Исполнитель:

МАТРОВА Т.Е.

12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>· ИТОГО ПО СМЕТЕ</p> <p>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</p> <p>· МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</p> <p>· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71; %=85 - по стр. 46)</p> <p>· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 32, 35, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71)</p> <p>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</p> <p>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</p> <p>· МАТЕРИАЛОВ -</p> <p>· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1, 2, 4; %=84 - по стр. 34, 52, 55, 67; %=66 - по стр. 53, 54; %=67 - по стр. 56; %=80 - по стр. 57; %=61 - по стр. 58, 65; %=69 - по стр. 66)</p> <p>· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4; %=48 - по стр. 34, 52, 55, 66, 67; %=40 - по стр. 53, 54, 56; %=37 - по стр. 57; %=31 - по стр. 58, 65)</p> <p>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</p> <p>СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -</p> <p>· НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74)</p> <p>· СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74)</p> <p>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -</p> <p>· ВСЕГО ПО СМЕТЕ</p> <p>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</p> <p>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ</p> <p>Оплата основных рабочих</p> <p>Оплата механизаторов</p> <p>Стоимость механизмов</p> <p>Сметная стоимость материалов</p> <p>· ИТОГО ПО СМЕТЕ</p> <p>ВСЕГО БЕЗ НДС</p> <p>НАС</p> <p>ВСЕГО С НДС</p>											
							8 724			83 873	240
							3 061			52 999	108
							1 236			33 210	
							913			12 426	
							621			7 970	
							4 595			73 395	
							5 491			28 122	119
							201			1 078	
							946			12 778	
							512			6 498	
							6 949			47 398	
							172			2 752	14
							112			1 514	
							69			881	
							353			5 147	
							11 897			125 940	
							1 971			26 718	
							1 202			15 349	
							2 111			33 776	
							52			832	
							804			3 900	
							5 809			46 197	
							11 897			125 940	
							11 897			125 940	
							2 141			22 669	
							14 038			148 609	

фмд

Согласовано в сумме *148609 руб*
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

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

Составил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(Должность, подпись, Ф.И.О)

Исполнитель: *Шай*
 Матвеева Т.Е.