

«СОГЛАСОВАНО»

Название организации
Ф.И.О.
" " 20 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Название организации
Ф.И.О.
" " 20 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт системы водоснабжения ул.Серова д.1 г.Тула Тульской области.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт ГАУ ТО "Проектная контора"

Сметная стоимость:
Средства на оплату труда:
Нормативная трудоемкость:

272,989 тыс. руб.
64,663 тыс. руб.
500,470 чел.-час

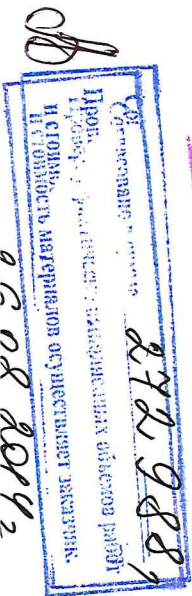
Составлен(а) в ценах на 2 квартал 20 14 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коеф. поправочны е к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Индексы пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Затраты труда рабочих чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр69-1-4	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 2 кирпича	100 отверстий	0,16	1 205,04			ТЕРр69-1-4		26,45
		ЗП			1 205,04		192,81	14,43	2 782,25	
		ЗМ						14,43		
		в т.ч. ЗПМ								
		МР					150,39		2 170,16	
		НР от ФОТ	%	78			96,41		1 391,13	
		СП от ФОТ	%	50			439,61		6 343,54	
		Всего по позиции								1,91
2	ТЕРр65-3-13	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм	100 шт. арматуры	0,02	766,99			ТЕРр65-3-13		0,01
		ЗП			759,54		15,19	14,43	219,19	
		ЗМ			7,45		0,15	6,8	1,02	
		в т.ч. ЗПМ			2,58		0,05	14,43	0,72	
		МР								
		НР от ФОТ	%	74			11,28		162,73	
		СП от ФОТ	%	50			7,62		109,96	
		Всего по позиции					34,24		492,90	
3	ТЕРр65-1-2	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм	100 м трубопрово да	0,932	608,02			ТЕРр65-1-2		55,57 0,16
		ЗП			463,25		431,75	14,43	6 230,15	
		ЗМ			11,91		11,10	6,05	67,16	
		в т.ч. ЗПМ			1,75		1,63	14,43	23,52	
		МР			132,86		123,82	9,93	1 229,53	
		НР от ФОТ	%	74			320,70		4 627,72	
		СП от ФОТ	%	50			216,69		3 126,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Всего по позиции					1 104,06		15 281,40	
4	ТЕРР65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопрово да	1,04	353,34			ТЕРР65-1-1		36,05 0,1
		ЗП			269,31		280,08	14,43	4 041,55	
		ЭМ			6,94		7,22	6,06	43,75	
		в т.ч. ЗПМ			1,03		1,07	14,43	15,44	
		МР			77,09		80,17	9,93	796,09	
		НР от ФОТ	%	74			208,05		3 002,17	
		СП от ФОТ	%	50			140,58		2 028,50	
		Всего по позиции					716,10		9 912,06	
5	ТЕР16-04-002-04	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм	100 м трубопрово да	0,932	3 202,95			ТЕР16-04-002-04		174,06 6,87
		ЗП			1 505,45	1,15	1 613,54	14,43	23 283,38	
		ЭМ			598,51	1,25	697,27	5,49	3 828,01	
		в т.ч. ЗПМ			70,74	1,25	82,42	14,43	1 189,32	
		МР			1 098,99		1 024,26	2,88	2 949,87	
		НР от ФОТ	%	128			2 170,83		31 325,06	
		СП от ФОТ	%	83			1 407,65		20 312,34	
		Всего по позиции					6 913,55		81 698,66	
6	507-0590	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 40 мм	10 м	-8,733	296,59		-2 590,12		-2 590,12	
7	С1 Прайс	Труба полипропиленовая РР РN 25 D=40 мм цена 106,95/1,18*1,08*1,02	М	87,33	99,84		8 719,03		8 719,03	
8	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм	100 м трубопрово да	1,04	2 378,26			ТЕР16-04-002-03		145,67 6,14
		Ъ			1 129,09	1,15	1 350,39	14,43	19 486,13	
		ЭМ			477,09	1,25	620,21	5,49	3 404,95	
		в т.ч. ЗПМ			56,59	1,25	73,57	14,43	1 061,62	
		МР			772,08		802,98	2,61	2 095,78	
		НР от ФОТ	%	128			1 822,67		26 301,12	
		СП от ФОТ	%	83			1 181,89		17 054,63	
		Всего по позиции					5 778,14		68 342,61	
9	507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 32 мм	10 м	-9,755	192,35		-1 876,37		-1 876,37	
10	С2 Прайс	Труба полипропиленовая РР РN 25 D=32 мм цена 71,91/1,18*1,08*1,02	М	97,55	67,13		6 548,53		6 548,53	
11	С3 Прайс	Шаровый кран полипропиленовый D=40 мм цена /1,18*1,112*1,02	шт	6	195,77		1 174,62		1 174,62	
12	С4 Прайс	Шаровый кран полипропиленовый D=32 мм цена 175,4/1,18*1,112*1,02	шт	8	195,77		1 566,16		1 566,16	
13	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 15 мм	шт.	36	115,35		4 152,60		4 152,60	
14	С5 Дефект.вед.	Тройник D=40мм 27,7/1,18*1,02*1,112	комплект	8	26,63		213,04		213,04	
15	С6 Дефект.вед.	Отвод D=40мм 25,92/1,18*1,02*1,112	комплект	13	24,91		323,83		323,83	
16	С7 Дефект.вед.	Тройник D=32мм 15,33/1,18*1,02*1,112	комплект	36	14,74		530,64		530,64	
17	С8 Дефект.вед.	Отвод D=32мм 12,78/1,18*1,02*1,112	комплект	8	12,28		98,24		98,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиизтилена («Термофлекс»): трубами	10 м трубопрово да	9,32	2 516,35	1,15	349,69	ТЕР26-01-017-01	5 046,03	37,73
		ЭП			15,88	1,25	185,00	4,14	765,90	
		в т.ч. ЭПМ			1,25			14,43		
		МР			2 467,84		23 000,27	0,96	22 080,26	
		НР от ФОТ	%	100			349,69		5 046,03	
		СП от ФОТ	%	70			244,78		3 532,22	
		Всего по позиции					24 129,43		36 470,44	
19	101-2466	Краска «Армофиниш»	л	-13,4	445,39		-5 968,23		-5 968,23	
20	104-0162	Трубки из вспененного полиизтилена (пенополиизтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	-102,5	74,69		-7 655,73		-7 655,73	
21	С9 Прайс	Трубки из вспененного полиизтилена (пенополиизтилен) Д=40/9 цена 25,62/1,18*1,22*1,02	м	102,5	27,02		2 769,55		2 769,55	
22	ТЕР16-07-003-05	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм	1 врезка	2	115,67			ТЕР16-07-003-05	1 193,07	8,92
		ЭП			41,34		82,68	14,43		
		в т.ч. ЭПМ			4,67		9,34	5,32	49,69	
		МР			69,66		139,32	4,91	684,06	
		НР от ФОТ	%	128			105,83		1 527,13	
		СП от ФОТ	%	83			68,62		990,25	
		Всего по позиции					405,79		4 444,20	
23	ТЕР46-03-017-01	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,015	1 782,61			ТЕР46-03-017-01		0,83
		ЭП			417,01		6,26	14,43	90,33	
		в т.ч. ЭПМ			15,18		0,23	4,13	0,95	
		МР			1 350,42		20,25	4,99	101,05	
		НР от ФОТ	%	110			6,89		99,36	
		СП от ФОТ	%	70			4,38		63,23	
		Всего по позиции					38,01		354,92	
Итого					231 346,51					
В том числе:										
Основная заработная плата					62 372,08					
Материалы					37 942,43					
Машины и механизмы					8 161,43					
в том числе заработная плата машинистов					2 290,62					
Накладные расходы					74 261,48					
Сметная прибыль					48 609,09					
НДС 18%					41 642,37					
ВСЕГО по смете					272 988,88					

Составил: Название организации _____ (тел.:)



02.08.2014

88/45.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Проверил: Название организации _____			(тел.:)							

РАСЧЕТ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Стройка

Объект

Смета №

капитальный ремонт системы водоснабжения ул.Серова д.1 г.Тула Тульской област

№ пп	Код ресурса	Наименование ресурса	Ед.изм.	Кол.
1	2	3	4	5
Ресурсы подрядчика				
Материалы				
1	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах): 3х58,5 мм	т	0,0015
2	101-0324	Кислород технический: газообразный...	м3	7,332
3	101-0329	Клей 88-СА	кг	0,3912
4	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0001
5	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0003
6	101-1602	Ацетилен газообразный технический...	м3	1,1537
7	101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0,1752
8	101-1700	Наконечники для полиэтиленовых труб	кг	0,9583
9	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	м	139,8
10	102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,0014
11	103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,8
12	104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	279,6
13	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	1,333
14	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,1864
15	113-0473	Метиленхлорид	кг	0,4783
16	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,0011
17	302-1138	Вентили проходные муфтовые: 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	2
18	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200)	м3	0,0156
19	405-1601	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0101
20	411-0001	Вода	м3	3,01
21	506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,3076
22	С1 Прайс	Труба полипропиленовая РР PN 25 Д=40 мм цена 106,95/1,18*1,08*1,02	м	87,33
23	С2 Прайс	Труба полипропиленовая РР PN 25 Д=32 мм цена 71,91/1,18*1,08*1,02	м	97,55
24	С3 ПРайс	Шаровый кран полипропиленовый Д=40 мм цена /1,18*1,112*1,02	шт	6
25	С4 ПРайс	Шаровый кран полипропиленовый Д=32 мм цена 175,4/1,18*1,112*1,02	шт	8
26	С5 дефект.вед.	Тройник Д=40мм 27,7 /1,18*1,02*1,112	комплект	8
27	С6дефект.вед.	Отвод Д=40мм 25,92/1,18*1,02*1,112	комплект	13
28	С7 дефект.вед.	Тройник Д=32мм 15,33 /1,18*1,02*1,112	комплект	36
29	С8 дефект.вед.	Отвод Д=32мм 12,78/1,18*1,02*1,112	комплект	8
30	С9 Прайс	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) Д=40/9 цена 25,62/1,18*1,22*1,02	м	102,5
31	ТСЦ-302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 15 мм	шт.	36
Неучтенные ресурсы				
Материалы				
32	509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,6257
33	509-9900	Строительный мусор	т	0,032

"УТВЕРЖДАЮ"

«___» _____ 201__ г.

Ведомость дефектов

Объемов работ по капитальному ремонту системы водоснабжения
ул. Серова д.1, г. Тула Тульской области

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во
1			
2	Пробивка в бетонных полах толщиной до 220 мм отверстий S до 20 см ²	шт.	36
3	Пробивка в кирпичных стенах толщиной до 220 мм отверстий S до 20 см ²	шт.	16
4	Демонтаж задвижки Ø 40мм	шт.	2
5	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб Ø 40мм	м	93.2
6	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб Ø 32мм	м	104
7	Прокладка трубопроводов из трубы PN Ø 40мм	м	93.2
8	Прокладка трубопроводов из трубы PN Ø 32мм	м	104
9	Установка шаровых кранов п/п Ø 40мм	шт.	6
10	Установка шаровых кранов п/п Ø 32мм	шт.	8
11	Установка шаровых кранов Ø 15мм	шт.	36
12	Монтаж п/п фасонных частей Ø 40 мм (8тройник, 13 отвод)	шт.	21
13	Монтаж п/п фасонных частей Ø 32 мм (36тройник, 8 отвод)	шт.	44
14	Гидравлическое испытание трубопроводов системы водоснабжения	м	197.2
15	Изоляция трубопроводов трубками Energoflex 42/9	м	93.2
16	Заделка отверстий	шт.	54
17	Врезка в действующие сети диаметром 40 мм	шт.	2
18	Погрузка и вывоз мусора	т	