

СОГЛАСОВАНО

Форма № 4.

« » г.



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
«Ремонт системы газоснабжения многоквартирного жилого дома №3 по ул. Моршанское шоссе, г. Тамбов»

Основание: чертежи №

Дефектная ведомость

Составлена в базовых ценах с пересчетом в текущие цены 2012 г. нормативная база от 08.11.2010 г. №37954-КК/08 и постановлением Администрации ТО от 10.12.2010 г. №1430;

2001г./2017г./Изона

Сметная стоимость работ: _____

568 690 Руб.

Трудоемкость работ: _____

949 Чел.час.

№ п/п	Обоснование цен	Наименование работ и затрат	Кол-во	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ			затр.тр.раб.	
				всего	экс.маш.	всего	зарплата	экс.маш.	затр.тр.маш.	
				зарплата	ЗП маш			ЗП маш	единич	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ремонт сетей газоснабжения										
1	ТЕРр65-1-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	2,38 100 м трубопр овода	276,17 235,69	6,88 0,95	657	561	16 2	34,66 0,10	82,49 0,24
2	ТЕРр65-1-2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	0,8 100 м трубопр овода	475,14 405,42	11,80 1,62	380	324	9 1	59,62 0,17	47,70 0,14
3	ТЕР16-02-001-05	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм-гильзы в перекрытиях [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Ктр=1,15)]	0,24 100 м трубопр овода	3754,13 298,39	55,24 2,08	901	72	13 0	37,92 0,19	9,10 0,05
4	ТЕР16-02-003-03	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15;	2,38 100 м трубопр овода	3628,14 279,75	69,03 2,08	8635	666	164 5	35,55 0,19	84,60 0,45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Кзм=1,25; Кзм=1,25; Ктр=1,15)]								
	103-9140-1	Резьбовое соединение Д25мм	338 шт.	2,15		727				
	301-1224	Крепления	28 кг	12,01		336				
5	ТЕР16-02-003-06	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Ктр=1,15)]	0,8 100 м трубопр овода	5659,98 354,42	126,45 2,62	4528	284	101 2	45,03 0,24	36,03 0,19
	103-9140-2	Резьбовое соединение Д50мм	8 шт.	5,12		41				
6	ТЕР16-05-001-02	Установка отключающих устройств на фасадном наружном газопроводе на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Ктр=1,15)]	6 1 шт.	98,86 12,55	5,65 0,00	593	75	34 0	1,69 0,00	10,14 0,00
	302-1299	Краны проходные натяжные муфтовые 11436к для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см ²), диаметром 32 мм	6 шт.	36,84		221				
7	ТЕР16-05-001-01	Установка отключающих устройств на внутриподъездом трубопроводе на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Ктр=1,15)]	100 1 шт.	75,98 12,55	4,62 0,00	7598	1255	462 0	1,69 0,00	169,05 0,00
	302-1288	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	100 шт.	9,65		965				
8	ТЕР16-05-001-01	Установка отключающих устройств внутриподъездном газопроводе на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кзм=1,25; Ктр=1,15)]	18 1 шт.	75,98 12,55	4,62 0,00	1368	226	83 0	1,69 0,00	30,43 0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Ктр=1,15)]								
	302-1290	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 25 мм	18 шт.	19,94			359			
9	ТЕР16-05-001-02	Установка отключающих устройств на внутриподъездном газопроводе на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)]	1 шт.	98,86 12,55	5,65 0,00		99 13	6 0	1,69 0,00	1,69 0,00
	302-1299	Краны проходные натяжные муфтовые 11436к для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см ²), диаметром 32 мм	1 шт.	36,84			37			
10	ТЕР16-05-001-01	Установка кранов на опуске на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)]	100 шт.	75,98 12,55	4,62 0,00		7598 1255	462 0	1,69 0,00	169,05 0,00
	302-1288	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 15 мм	100 шт.	9,65			965			
11	ТЕР24-02-060-01	Устройство цокольного ввода газопровода из стальных труб в здание, условный диаметр газопровода до 50 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)]	0,6 10 вводов	6811,14 773,66	611,64 9,88		4087 464	367 6	101,80 0,89	61,08 0,53
12	ТЕР24-02-100-01	Отключение и заглушка под газом действующих стальных газопроводов, условный диаметр газопровода до 50 мм [МДС 81-35.2004 пп.4.7: (Кз=1,15; Кзм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)]	2,4 10 отключений	972,33 284,04	392,30 0,00		2334 682	942 0	33,53 0,00	80,48 0,00
13	ТЕР19-01-015-01	Пневматическое испытание газопроводов [МДС 81-35.2004	3,18 100 м газопровода	434,17 370,05	0,00 0,00		1381 1177	0 0	40,14 0,00	127,63 0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		пп.4.7: (Кз=1,15; Кэм=1,25; Кэм=1,25; Ктр=1,15)]								
14	ТЕР46-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 100 см2	1,12 100 отверстий	1148,04 275,65	872,39 74,17	1286	309	977 83	35,43 8,99	39,68 10,07
15	311-01-146-1	Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную	0,5 1т	30,98 3,40	27,58 0,00	15	2	14 0	0,58 0,00	0,29 0,00
16	403-1-10	Перевозка груза класса 1 на 10 км	0,5 руб.-т	11,10 0,00	11,10 0,00	6	0	6 0	0,00 1,05	0,00 0,53
Итого по разделу						45117	7365	3656 99	949,44 12,18	
В том числе основные материалы в базовых ценах						3651				
Всего						45117	7365	3656 99	949,44 12,18	
В том числе основные материалы в базовых ценах						3651				

Наименование затрат	Коэффициент	Процент	Сумма в руб.
Итого			45 117
Накладные расходы (пп. 1, 2)			74
Накладные расходы (пп. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13)	0,9		128
Накладные расходы (пп. 11, 12)	0,9		130
Накладные расходы (пп. 14)			110
Накладные расходы (пп. 15)			100
Итого накладных расходов			8 233
Итого			53 349
Сметная прибыль (пп. 1, 2)			50
Сметная прибыль (пп. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13)	0,85		83
Сметная прибыль (пп. 11, 12)	0,85		89
Сметная прибыль (пп. 14)			70
Сметная прибыль (пп. 15)			60
Итого сметной прибыли			5 140
Итого			58 488
ИТОГО			58 488
В ценах 1 кв. 2017г.		8,24	481 941
ИТОГО			481 941
НДС			18
В С Е Г О			568 690

Составил _____

Проверил _____