

" " 2016 г.

Капитальный ремонт многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, п. Тюльган, ул. Октябрьская, д. 9
(наименование стройки)



2016 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, Тюльганский район, п. Тюльган, ул. Октябрьская, д. 9

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 1952053 руб.

Средства на оплату труда 293383 руб.

Сметная трудоемкость 2165,23 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв 2016г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш					З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтажные работы																
1	ТЕР46-03-014-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-014-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=2,88 НР (3410 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1949 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 отверсти й	3,2	1997,2	1268,62	728,58		6391	4060	2331		10,18	32,58		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕР46-03-014-16 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-014-03 (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-014-16 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=2,88 НР (276 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (157 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 отверстий	3,2	168,94	102,24	66,7		541	328	213		0,62	2,62		
3	ТЕРр65-14-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-14-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,15; МАТ=8,88 НР (69592 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (44186 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	20,33 (1650+42+83+172+86) / 100	5598,17	5433,54	47,23		113811	110464	960		43,6	886,39		
4	ТЕРр65-14-4 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-14-4 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,15; МАТ=8,88 НР (6716 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (4264 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	1,31 (5+126) / 100	8539,46	8137,96	117,96		11187	10661	155		65,3	85,54		
5	ТССЦпр-01-01-031 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: труб металлических с применением автопогрузчиков ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр-01-01-01-031 1 квартал 2016 г. ЭМ=8,69 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	5,46862 (1650*1,66+42*2,39+83*3,03+172*3,84+86*4,88+35*7,05+126*8,34)/1000	193,27		193,27		1057		1057					
6	ТССЦпр-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр-03-21-01-010 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,61; ЗПМ=12,23 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	5,46862 (1650*1,66+42*2,39+83*3,03+172*3,84+86*4,88+35*7,05+126*8,34)/1000	99,84		99,84		546		546					
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									264084					1007,13		
Раздел 2. Отопление																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТЕР16-02-004-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-004-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,23; МАТ=2,24 НР (14145 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (8083 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	1,26 126 / 100	29765,81	11382,22	1286,43	73,01	37505	14342	1621	92	79,75	100,49	0,37	0,47
8	ТССЦ-301-5608 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 83-92 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5608 1 квартал 2016 г. МАТ=1,76	шт.	10	26				260							
9	ТЕР16-02-004-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-004-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,42; ЗПМ=12,23; МАТ=2,23 НР (3543 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2024 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,35 35 / 100	26805,38	10283,23	900,42	45,37	9382	3599	315	16	72,05	25,22	0,23	0,08
10	ТССЦ-301-5606 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5606 1 квартал 2016 г. МАТ=1,76	шт.	46	22,02				1013							
11	ТЕР16-02-001-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,27; ЗПМ=12,23; МАТ=5,55 НР (4877 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2787 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,86 86 / 100	33894,6	5750,18	569,63	37,42	29149	4945	490	32	40,92	35,19	0,19	0,16
12	ТССЦ-301-5605 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 48-53 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5605 1 квартал 2016 г. МАТ=1,77	шт.	12	15,93				191							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ТЕР16-02-001-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,54 НР (7860 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4491 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	1,72 172 / 100	22965,13	4633,09	312,42	29,6	39500	7969	537	51	32,97	56,71	0,15	0,26
14	ТССЦ-301-5604 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 40-46 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5604 1 квартал 2016 г. МАТ=1,76	шт.	92	13,89				1278							
15	ТЕР16-02-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,53 НР (3793 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2167 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,83 83 / 100	24408,9	4633,09	312,42	29,6	20259	3845	259	25	32,97	27,37	0,15	0,12
16	ТССЦ-301-5603 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5603 1 квартал 2016 г. МАТ=1,76	шт.	52	15,96				830							
17	ТЕР16-02-001-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,53 НР (1919 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1096 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,42 42 / 100	21193,59	4633,09	312,42	29,6	8901	1946	131	12	32,97	13,85	0,15	0,06
18	ТССЦ-301-5602 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25-30 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5602 1 квартал 2016 г. МАТ=1,76	шт.	22	14,47				318							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТЕР16-02-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,53 НР (75395 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (43083 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	16,5 1650 / 100	19850,85	4633,09	312,42	29,6	327539	76446	5155	488	32,97	544,01	0,15	2,48
20	ТССЦ-301-5601 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 20-25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5601 1 квартал 2016 г. МАТ=1,76	шт.	74	12,6				932							
21	ТССЦ-302-1832 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1832 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	640	101,93				65235							
22	ТССЦ-301-3220 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр примените льно к аналогу	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-3220 1 квартал 2016 г. МАТ=8,64	шт.	64	4472,32				286228							
23	ТССЦ-302-1236 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1236 1 квартал 2016 г. МАТ=1,83	шт.	128	17,18				2199							
24	ТССЦ-302-1831 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1831 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	128	64,9				8307							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
25	ТЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-05-001-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,43; ЗПМ=12,23; МАТ=5,38 НР (3055 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1746 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	8 4+4	1281,94	385,73	63,59	3,91	10256	3086	509	31	2,91	23,28	0,02	0,16
26	ТССЦ-302-0057 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-0057 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98	шт.	4	3283,93				13136							
27	ТССЦ-302-0056 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-0056 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98	шт.	4	2754,44				11018							
28	ТЕР18-06-007-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка фильтров диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-007-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,12; ЗПМ=12,23; МАТ=2,14 НР (409 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (234 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 фильтро в	0,2 2/10	28050,67	2041,68	902,64	43,42	5610	408	181	9	15,04	3,01	0,22	0,04
29	ТССЦ-301-1218 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1218 1 квартал 2016 г. МАТ=2,13	шт.	-2	2494,14				-4988							
30	ТССЦ-301-1263 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-80 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1263 1 квартал 2016 г. МАТ=3,95	шт.	2	3520,95				7042							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
31	ТЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-005-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,16; МАТ=5,88 НР (16980 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (9703 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	20,33 $(1650+42+83+172+86) / 100$	1201,98	852,31	317,86		24436	17327	6462		5,01	101,85		
32	ТЕР16-07-005-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-005-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,16; МАТ=6,75 НР (1345 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (768 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	1,61 $(35+126) / 100$	1267,77	852,31	317,86		2041	1372	512		5,01	8,07		
33	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,23; МАТ=5,02 НР (2020 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1405 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	3,5372 $(1650*0,13+42*0,16+83*0,18+172*0,21+86*0,26+35*0,32+126*0,38) / 100$	2048,66	826,01	66,29	1,47	7247	2922	234	5	5,31	18,78	0,01	0,04
34	ТЕР13-03-004-23 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей краской БТ-177 серебристой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-23 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,94; ЗПМ=12,23; МАТ=5,29 НР (936 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (651 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	3,5372 $(1650*0,13+42*0,16+83*0,18+172*0,21+86*0,26+35*0,32+126*0,38) / 100$	1789,04	381,82	84,88	1,47	6328	1351	300	5	2,88	10,19	0,01	0,04
35	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиизтилена («Термофлекс») трубками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,66; МАТ=2,98 НР (21210 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (13222 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	54 $((8+10+42+86+43+18+63)*2) / 10$	7440,13	510,11	126,8		401767	27546	6847		3,52	190,08		
36	ТССЦ-104-0162 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиизтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0162 1 квартал 2016 г. МАТ=2,77	м	-594	425,89				-252979							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
37	ТССЦ-506-0879 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-506-0879 1 квартал 2016 г. МАТ=3,29	кг	-1,782	220,79				-393							
38	ТССЦ-104-0862 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0862 1 квартал 2016 г. МАТ=2,51	м	138,6 63*2*1,1	135,99				18848							
39	ТССЦ-104-0861 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0861 1 квартал 2016 г. МАТ=2,47	м	39,6 18*2*1,1	115,03				4555							
40	ТССЦ-104-0859 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0859 1 квартал 2016 г. МАТ=2,48	м	94,6 43*2*1,1	92,08				8711							
41	ТССЦ-104-0857 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0857 1 квартал 2016 г. МАТ=2,52	м	189,2 86*2*1,1	79,51				15043							
42	ТССЦ-104-0856 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0856 1 квартал 2016 г. МАТ=2,36	м	92,4 42*2*1,1	65,23				6027							
43	ТССЦ-104-0855 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0855 1 квартал 2016 г. МАТ=2,33	м	22 10*2*1,1	57,2				1258							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
44	ТССЦ-104-0854 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0854 1 квартал 2016 г. МАТ=2,37	м	17,6 8*2*1,1	50,2				884							
Итого по разделу 2 Отопление									1373819					1158,1		3,91
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									1258406	292817	28815	766		2165,23		3,91
Накладные расходы									237480							
Сметная прибыль									142017							
Итого по смете:																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)									12724					35,2		
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									249757					971,93		
Погрузо-разгрузочные работы									1057							
Перевозка грузов автотранспортом									546							
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									1117080					939,05		3,83
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии									18586					28,97		0,08
Теплоизоляционные работы									238153					190,08		
Итого									1637903					2165,23		3,91
В том числе:																
Материалы									936974							
Машины и механизмы									28815							
ФОТ									293383							
Накладные расходы									237480							
Сметная прибыль									142017							
Непредвиденные затраты 1%									16379							
Итого с непредвиденными									1654282							
НДС 18%									297771							
ВСЕГО по смете									1952053					2165,23		3,91

Составил: _____ Кузнецова О.В.

(должность, подпись, расшифровка)