

" " 2016 г.

Капитальный ремонт многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, п. Тюльган, ул. Кирова, д. 5
(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. Кирова, д. 5
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ 1221543,08 руб.
Средства на оплату труда 194445 руб.
Сметная трудоемкость 1436,15 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	ТЕР46-03-014-25 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях потолков перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-014-25 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=2,88 НР (6361 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3635 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 отверсти й	4,8 (48*2*5) / 100	2517,94	1577,79	940,15		12086	7573	4513		12,66	60,77		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕР46-03-014-38 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-014-25 (коэффициент до толщины перекрытия 220 мм ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-014-38 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=2,88 НР (522 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (299 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 отверсти й	4,8 (48*2*5) / 100	215,69	129,64	86,05		1035	622	413		1,04	4,99		
3	ТЕРр65-14-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-14-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23 НР (40510 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (25721 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	13,65 (1250+45*70) / 100	4710,75	4710,75			64302	64302			37,8	515,97		
4	ТЕРр65-14-2 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-14-2 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23 НР (3650 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2318 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,85 (60+25) / 100	6816,88	6816,88			5794	5794			54,7	46,5		
5	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 (3845 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2441 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75 75 / 100	8539,46	8137,96	117,96		6405	6103	88		65,3	48,98		
6	ТССЦпг-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: ТССЦпг-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	4,80462 (1250*1,66+42*2,39+83*3,03+17 2*3,84+86*4,88+35*7,05+126*8, 34)/1000	193,27		193,27		929		929					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ТССЦпг-03-21-01-005 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-03-21-01-005 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	4,80462 (1250*1,66+42*2,39+83*3,03+172*3,64+86*4,88+35*7,05+126*8,34)/1000	58,52		58,52		281		281					
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									180135					677,21		
Раздел 2. Отопление																
8	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 (8420 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4812 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75 75 / 100	29765,81	11382,22	1286,43	73,01	22324	8537	965	55	79,75	59,81	0,37	0,28
9	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 (1418 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (810 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,25 25 / 100	33894,6	5750,18	569,63	37,42	8474	1438	142	9	40,92	10,23	0,19	0,05
10	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 (2742 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1567 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,6 60 / 100	22965,13	4633,09	312,42	29,6	13779	2780	187	18	32,97	19,78	0,15	0,09
11	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 (3199 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1828 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,7 70 / 100	24408,9	4633,09	312,42	29,6	17086	3243	219	21	32,97	23,08	0,15	0,11

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	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 (2056 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1175 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,45 45 / 100	21193,59	4633,09	312,42	29,6	9537	2085	141	13	32,97	14,84	0,15	0,07
13	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 (57118 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (32639 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	12,5 1250 / 100	19850,85	4633,09	312,42	29,6	248136	57914	3905	370	32,97	412,13	0,15	1,88
14	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.	480	101,93				48926							
15	ТССЦ-301-7733 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр примените льно к аналогу	Клапан балансировочный запорно- измерительный ASV-I с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7733 1 квартал 2016 г. МАТ=4,79	шт.	48	2765,12				132726							
16	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.	96	64,9				6230							
17	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.	40 18*22	12,6				504							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	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.	47	15,96				750							
19	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.	40	13,89				556							
20	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.	17	15,93				271							
21	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.	50	26				1300							
22	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 (763 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (436 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	2	1281,94	385,73	63,59	3,91	2564	771	127	8	2,91	5,82	0,02	0,04
23	ТССЦ-507-0986 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0986 1 квартал 2016 г. МАТ=6,13	шт.	-4	316,37				-1265							
24	ТССЦ-507-0985 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0985 1 квартал 2016 г. МАТ=5,5	шт.	4	233,42				934							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
25	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/см ²) с ответными фланцами, диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-0057 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98	шт.	2	3283,93				6568							
26	ТЕР16-05-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-05-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,72; МАТ=4,5 НР (763 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (436 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	4	639,4	194,82	29,63		2558	779	119		1,47	5,88		
27	ТССЦ-302-0055 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с ответными фланцами, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-0055 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98	шт.	4	2365,05				9460							
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 (12111 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6920 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	14,5 $(1250+45+70+60+25) / 100$	1201,98	852,31	317,86		17429	12358	4609		5,01	72,65		
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 (626 руб.): 98%=128%*(0.9*0.65) от ФОТ СП (358 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75 $75 / 100$	1267,77	852,31	317,86		951	639	238		5,01	3,76		
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 (1312 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (913 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	2,299 $(1250*0,13+45*0,16+70*0,18+60*0,21+25*0,26+75*0,38) / 100$	2048,66	826,01	66,29	1,47	4710	1899	152	3	5,31	12,21	0,01	0,02
34	ТЕР13-03-004-23 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Окраска металлических огрунтованных 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 (608 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (423 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	2,299 $(1250*0,13+45*0,16+70*0,18+60*0,21+25*0,26+75*0,38) / 100$	1789,04	381,82	84,88	1,47	4113	878	195	3	2,88	6,62	0,01	0,02
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 (12176 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (7590 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	31 $((10+26+35+30+16+38)*2) / 10$	7440,13	510,11	126,8		230644	15813	3931		3,52	109,12		
36	ТССЦ-104-0162 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиизтилена (пенополиизтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0162 1 квартал 2016 г. МАТ=2,77	м	-341	425,89				-145228							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
37	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	83,6 38*2*1,1	135,99				11369							
38	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	35,2 16*2*1,1	92,08				3241							
39	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	66 30*2*1,1	79,51				5248							
40	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	77 35*2*1,1	65,23				5023							
41	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	57,2 26*2*1,1	57,2				3272							
42	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	22 10*2*1,1	50,2				1104							
Итого по разделу 2 Отопление									844821					758,94		2,6
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									771790	193936	21335	509		1436,15		2,6
Накладные расходы									158611							
Сметная прибыль									94555							
Итого по смете:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)								23939					65,76		
	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)								154986					611,45		
	Погрузо-разгрузочные работы								929							
	Перевозка грузов автотранспортом								281							
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.16, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.16, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)								698303					630,99		2,56
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС81-33.2004 Прил.4 п.13, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.13, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)								12079					18,83		0,04
	Теплоизоляционные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.20, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.20, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)								134439					109,12		
	Итого								1024956					1436,15		2,6
	В том числе:															
	Материалы								556519							
	Машины и механизмы								21335							
	ФОТ								194445							
	Накладные расходы								158611							
	Сметная прибыль								94555							
	Непредвиденные затраты 1%								10250							
	Итого с непредвиденными								1035206							
	НДС 18%								186337,08							
	ВСЕГО по смете								1221543,08					1436,15		2,6

Составил: _____ Кузнецова О.В.

(должность, подпись, расшифровка)