

" " 2016 г.

Капитальный ремонт многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, п. Тюльган, ул. Кирова 5
(наименование стройки)



2016 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, водоотведения 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 1120516,2 руб.

Средства на оплату труда 229367 руб.

Сметная трудоемкость 1571,53 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 (5567 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3181 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 отверсти й	4,2 ((14+14)*3*5) / 100	2517,94	1577,79	940,15		10575	6627	3948		12,66	53,17		

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 (458 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (262 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 отверстий	4,2 $((14+14)*3*5) / 100$	215,69	129,64	86,05		906	545	361		1,04	4,37		
3	ТЕРp65-1-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРp65-1-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,57; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (2174 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (1380 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопровода	0,37 $((22+15) / 100$	10019,09	9275,84	122,73	51,24	3707	3432	45	19	76,38	28,26	0,26	0,1
4	ТЕРp65-1-2 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРp65-1-2 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,51; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (4858 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (3084 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопровода	1,06 $((16+45+45) / 100$	7875,29	7240,53	92,83	33,51	8348	7675	98	36	59,62	63,2	0,17	0,18
5	ТЕРp65-1-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРp65-1-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,52; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (11243 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (7138 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопровода	4,22 $((22+380+20) / 100$	4577,82	4209,2	54,18	19,69	19318	17763	229	83	34,66	146,27	0,1	0,42
6	ТЕР16-04-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм (ДЕМОНТАЖ) (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7; ЗПМ=12,23; МАТ=2,57 НР (10335 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5906 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопровода	2,95 $295 / 100$	3592,24	3570,96	21,28	3,96	10597	10534	63	12	24,64	72,69	0,02	0,06

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	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	1,80412 (22*8,38+15*7,1+15*7,05+45*4,88+45*3,84+22*3,03+380*2,39+20*1,66)/1000	193,27		193,27		349		349					
8	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	1,80412 (22*8,38+15*7,1+16*7,05+45*4,88+45*3,84+22*3,03+380*2,39+20*1,66)/1000	58,52		58,52		106		106					
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									109492					367,96		0,76
Раздел 2. Земляные работы																
9	ТЕР01-01-004-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разработка грунта в отвал экскаваторами «драглайн» или «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2 (Прил. 1.12 п.3.66Разработка одноковшовыми экскаваторами объема грунта, находящегося на расстоянии до 2 м от поверхности коммуникаций или мешающих предметов, а также объема грунта, находящегося от мешающего наземного предмета (деревьев, столбов и т.д.) в пределах вылета стрелы экскаватора ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-004-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,81; ЗПМ=12,23 НР (400 руб.): 73%=95%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (186 руб.): 34%=50%*(0,85*0,8) от ФОТ	1000 м3 грунта	0,04 (5*1*2*4) / 1000	33627,66	1759,07	31868,59	11952,28	1345	70	1275	478	15,432	0,62	70,512	2,82
10	ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (Прил. 1.12 п.3.187Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-057-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 НР (257 руб.): 61%=80%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (131 руб.): 31%=45%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м3 грунта	0,02 (0,5*4) / 100	21064,17	21064,17			421	421			184,8	3,7		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100 м3 грунта	0,42 (10,5*4) / 100	9697,9	9697,9			4073	4073			88,5	37,17		
Итого по разделу 2 Земляные работы										10559				41,49		2,82
Раздел 3. Холодное водоснабжение																
12	ТЕР16-04-002-08 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 90 мм	100 м трубопро вода	0,22 22 / 100	41610,22	20145,26	9306,4	2848,61	9154	4432	2047	627	145	31,9	14,44	3,18
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-08 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,57 НР (4958 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2833 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ														
13	ТССЦ-507-0594 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 90 мм	10 м	-2,143	1209,29				-2592							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0594 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53														
14	ТССЦ-507-3361 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/90	м	21,43	497,13				10653							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3361 1 квартал 2016 г. МАТ=1,91														
15	ТССЦ-507-0775 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 90х75 мм	10 шт.	2	328,09				656							
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0775 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5														
16	ТЕР16-04-002-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм	100 м трубопро вода	0,15 15 / 100	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	6306	3384	1626	502	162,4	24,36	16,97	2,55
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,58 НР (3808 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2176 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТССЦ-507-0593 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0593 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-1,461	850,23				-1242							
18	ТССЦ-507-3360 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3360 1 квартал 2016 г. МАТ=1,99	м	14,61	347,26				5073							
19	ТССЦ-302-1464 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фиксатор для арматуры пластиковый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7	шт.	5	13,88				69							
20	ТЕР16-04-002-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,6 НР (3500 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2000 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,16 16 / 100	35667,79	19661,8	8616,47	2655,26	5707	3146	1379	425	141,52	22,64	13,46	2,15
21	ТССЦ-507-0592 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0592 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-1,514	734,46				-1112							
22	ТССЦ-507-3359 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/63 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3359 1 квартал 2016 г. МАТ=1,12	м	15,14	228,59				3461							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
23	ТЕР16-04-002-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,62 НР (10216 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5837 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,45 45 / 100	34225,45	20509,83	8616,47	2655,26	15401	9229	3877	1195	141,52	63,68	13,46	6,06
24	ТССЦ-507-0591 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0591 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-4,257	496,36				-2113							
25	ТССЦ-507-3358 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3358 1 квартал 2016 г. МАТ=1,85	м	42,57	147,26				6269							
26	ТССЦ-302-1464 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фиксатор для арматуры пластиковый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7	шт.	20	13,88				278							
27	ТЕР16-04-002-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,66; ЗПМ=12,23; МАТ=2,67 НР (10893 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6224 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,45 45 / 100	30818,63	23535,9	3865,67	1163,93	13868	10591	1740	524	162,4	73,08	5,9	2,66
28	ТССЦ-507-0590 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0590 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-4,217	318				-1341							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
29	ТССЦ-507-3357 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3357 1 квартал 2016 г. МАТ=1,77	м	42,17	89,72				3783							
30	ТССЦ-302-1464 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фиксатор для арматуры пластиковый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7	шт.	32	13,88				444							
31	ТЕР16-04-002-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,64 НР (4005 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2289 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,22 22 / 100	23107,47	17651,93	3081,02	931,07	5084	3883	678	205	121,8	26,8	4,72	1,04
32	ТССЦ-507-0589 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0589 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-2,064	227,98				-471							
33	ТССЦ-507-3356 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3356 1 квартал 2016 г. МАТ=1,81	м	20,64	59,39				1226							
34	ТССЦ-302-1464 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фиксатор для арматуры пластиковый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7	шт.	54	13,88				750							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
35	ТЕР16-04-002-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,68 НР (86785 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (49591 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	3,8 380 / 100	28761,25	21686,6	5256,43	1617,66	109293	82409	19974	6147	149,64	568,63	8,2	31,16
36	ТССЦ-507-0588 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0588 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-35,3	168,22				-5938							
37	ТССЦ-507-3355 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3355 1 квартал 2016 г. МАТ=1,76	м	353	35,76				12623							
38	ТССЦ-507-3174 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3174 1 квартал 2016 г. МАТ=1,24	шт.	48 24*2	8,69				417							
39	ТССЦ-302-1151 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1151 1 квартал 2016 г. МАТ=2,5	шт.	140	259,33				36306							
40	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.	28	2765,12				77423							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТССЦ-302-1464 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фиксатор для арматуры пластиковый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7	шт.	420	13,88				5830							
42	ТЕР16-04-002-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,69 НР (5922 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3384 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,2 20 / 100	37639,91	27570,58	8519,57	2647,31	7528	5514	1704	529	190,24	38,05	13,42	2,68
43	ТССЦ-507-0622 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0622 1 квартал 2016 г. МАТ=2,44	10 м	-1,798	133,81				-241							
44	ТССЦ-507-3354 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 20/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3354 1 квартал 2016 г. МАТ=1,64	м	17,98	21,34				384							
45	ТССЦ-302-1464 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фиксатор для арматуры пластиковый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7	шт.	94	13,88				1305							
46	ТЕР16-02-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм (гильзы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,53 НР (3839 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2194 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,84 ((14+14)*6*0.5) / 100	24408,9	4633,09	312,42	29,6	20503	3892	262	25	32,97	27,69	0,15	0,13

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	ТЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (с двух сторон) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-030-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,85; ЗПМ=12,23; МАТ=2,53 НР (2225 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1029 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3024 (28*6*0,5*0,18*2) / 100	10710,38	9194,64	17,02	1,96	3239	2780	5	1	71,06	21,49	0,01	
48	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,66; МАТ=2,98 НР (6835 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4260 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопровода	17,4 ((14+8+8+30+27)*2) / 10	7440,13	510,11	126,8		129458	8876	2206		3,52	61,25		
49	ТССЦ-104-0162 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0162 1 квартал 2016 г. МАТ=2,77	м	-191,4	425,89				-81515							
50	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	30,8 14*2*1,1	115,03				3543							
51	ТССЦ-104-0858 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0858 1 квартал 2016 г. МАТ=2,46	м	17,6 8*2*1,1	84,99				1496							
52	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	17,6 8*2*1,1	65,23				1148							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	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	66 30*2*1,1	57,2				3775							
54	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	59,4 27*2*1,1	50,2				2982							
Итого по разделу 3 Холодное водоснабжение									633674					959,57		51,61
Раздел 4. Канализация К1																
55	ТЕР16-04-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7; ЗПМ=12,23; МАТ=2,57 НР (27589 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (15765 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	3,15 (295*20) / 100	29878,41	8927,41	53,2	9,91	94117	28121	168	31	61,6	194,04	0,05	0,16
56	ТССЦ-507-2008 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-2008 1 квартал 2016 г. МАТ=2,26	10 м	-31,44	3442,21				-108223							
57	ТССЦ-103-2298 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248-001-75245920-2005), размером 110x2,2x1000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-2298 1 квартал 2016 г. МАТ=6,3	шт.	294,41 295*0,998	113,9				33533							
58	ТССЦ-507-2846 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-2846 1 квартал 2016 г. МАТ=4,48	10 м	19,96 20*0,998	1856,33				37052							
59	Прайс-лист	Ревизия Р110К-ПНД	шт.	168 28*6	444,92 525*1,18				74747							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
60	ТССЦ-301-5609 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5609 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98	шт.	80	41,82				3346							
61	Прайс-лист	Вакуумный клапан диаметром 100 мм	шт.	28	165,25 195/1,18				4627							
62	ТЕР16-07-006-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-006-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=7,95 НР (935 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (534 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 сальник	4 2*2	403,09	238,61			1612	954			1,8	7,2		
63	ТЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-003-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,12; МАТ=5,55 НР (165 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (96 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируе мой поверхно сти	0,06 (2*3) / 100	9459,21	2945,35	524,24		568	177	31		21,2	1,27		
Итого по разделу 4 Канализация К1									186463					202,51		0,16
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									609994	218528	42171	10839		1571,53		55,35
Накладные расходы									209450							
Сметная прибыль									120744							
Итого по смете:																
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)									20948					57,54		
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)									61251					237,73		0,7
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)									767671					1150,76		51,83
Погрузо-разгрузочные работы									349							
Перевозка грузов автотранспортом									106							
Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.1.1, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									1931					0,62		2,82
Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									8628					40,87		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Отделочные работы (МДС81-33.2004 Прил.4 п.15, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.15, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)								6493					21,49		
	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)								71982					61,25		
	Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)								829					1,27		
	Итого								940188					1571,53		55,35
	В том числе:															
	Материалы								349295							
	Машины и механизмы								42171							
	ФОТ								229367							
	Накладные расходы								209450							
	Сметная прибыль								120744							
	Непредвиденные затраты 1%								9402							
	Итого с непредвиденными								949590							
	НДС 18%								170926,2							
	ВСЕГО по смете								1120516,2					1571,53		55,35

Составил: _____ Кузнецова О.В.
(должность, подпись, расшифровка)