

Гранд-СМЕТА  
СОГЛАСОВАНО:

" " 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2016 г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

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

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ 2067152 руб.  
Средства на оплату труда 439169 руб.  
Сметная трудоемкость 2950,73 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2016 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					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
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 (1790 руб.); 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ (2131 руб.) СП (1023 руб.); 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (2131 руб.)	100 отверстий	1,68	1997,2	1268,62	728,58		3355	2131	1224	

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	<b>ТЕР46-03-014-16</b> 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 (144 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ (172 руб.) СП (83 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (172 руб.)	100 отверстий	1,68	168,94	102,24	66,7		284	172	112	
3	<b>ТЕРр65-1-2</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-2 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,51; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (4033 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (6401 руб.) СП (2560 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (6401 руб.)	100 м трубопровода	0,88 (35+25+28) / 100	7875,29	7240,53	92,83	33,51	6930	6372	82	29
4	<b>ТЕРр65-1-1</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,52; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (29359 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (46602 руб.) СП (18641 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (46602 руб.)	100 м трубопровода	11,02 (72+680+350) / 100	4577,82	4209,2	54,18	19,69	50448	46385	597	217
5	<b>ТЕР16-04-001-02</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм (ДЕМОНТАЖ) (ИДСЗ6 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно- технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосток, 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 (18149 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (18519 руб.) СП (10371 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (18519 руб.)	100 м трубопровода	5,18 518 / 100	3592,24	3570,96	21,28	3,96	18608	18498	110	21
6	<b>ТССЦпр-01-01-01-031</b> 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	2,90063 (35*7,05+25*4,88+28*3,84+72*3 ,03+680*2,39+350*1,66)/1000	193,27		193,27		561		561	
7	<b>ТССЦпр-03-21-01-010</b> 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	2,90063 (35*7,05+25*4,88+28*3,84+72*3 ,03+680*2,39+350*1,66)/1000	99,84		99,84		290		290	
<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>									<b>166629</b>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 2. Земляные работы</b>												
8	<b>ТЕР01-01-004-05</b> 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.3.66 Разработка 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 (200 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ (274 руб.) СП (93 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ (274 руб.)	1000 м3 грунта	0,02 (5*1*2*2) / 1000	33627,66	1759,07	31868,59	11952,28	673	35	638	239
9	<b>ТЕР01-02-057-02</b> 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.3.187 Доработка вручную, зачистка дна 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 (129 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ (211 руб.) СП (65 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ (211 руб.)	100 м3 грунта	0,01 (0,5*2) / 100	21064,17	21064,17			211	211		
10	<b>ТЕР01-02-061-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-061-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23 НР (1243 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ (2037 руб.) СП (631 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ (2037 руб.)	100 м3 грунта	0,21 (10,5*2) / 100	9697,9	9697,9			2037	2037		
<b>Итого по разделу 2 Земляные работы</b>									<b>5282</b>			
<b>Раздел 3. Холодное водоснабжение</b>												
11	<b>ТЕР16-04-002-07</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,58 НР (8888 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (9069 руб.) СП (5079 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (9069 руб.)	100 м трубопровода	0,35 35 / 100	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	14714	7897	3795	1172
12	<b>ТССЦ-507-0593</b> 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	-3,409	850,23				-2898			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	<b>ТССЦ-507-3360</b> 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	34,09	347,26				11838			
14	<b>ТССЦ-302-1464</b> 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			
15	<b>ТССЦ-507-3292</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3292 1 квартал 2016 г. МАТ=2,88	шт.	4	90,52				362			
16	<b>ТЕР16-04-002-05</b> 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 (5675 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (5791 руб.) СП (3243 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (5791 руб.)	100 м трубопровода	0,25 25 / 100	34225,45	20509,83	8616,47	2655,26	8556	5127	2154	664
17	<b>ТССЦ-507-0591</b> 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	-2,365	496,36				-1174			
18	<b>ТССЦ-507-3358</b> 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	23,65	147,26				3483			
19	<b>ТССЦ-302-1464</b> 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			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	<b>ТЕР16-04-002-04</b> 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 (6778 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (6916 руб.) СП (3873 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (6916 руб.)	100 м трубопровода	0,28 28 / 100	30818,63	23535,9	3865,67	1163,93	8629	6590	1082	326
21	<b>ТССЦ-507-0590</b> 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	-2,624	318				-834			
22	<b>ТССЦ-507-3357</b> 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	26,24	89,72				2354			
23	<b>ТССЦ-302-1464</b> 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			
24	<b>ТЕР16-04-002-03</b> 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 (13111 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (13379 руб.) СП (7492 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (13379 руб.)	100 м трубопровода	0,72 72 / 100	23107,47	17651,93	3081,02	931,07	16637	12709	2218	670
25	<b>ТССЦ-507-0589</b> 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	-6,754	227,98				-1540			
26	<b>ТССЦ-507-3356</b> 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	67,54	59,39				4011			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27	<b>ТССЦ-302-1464</b> 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			
28	<b>ТССЦ-507-0770</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 32х25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0770 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5	10 шт.	0,4 (2+2) / 10	44,49				18			
29	<b>ТССЦ-507-0771</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 40х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0771 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5	10 шт.	0,4 (2+2) / 10	48,3				19			
30	<b>ТЕР16-04-002-02</b> 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 (155300 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (158469 руб.) СП (88743 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (158469 руб.)	100 м трубопровода	6,8 680 / 100	28761,25	21686,6	5256,43	1617,86	195577	147469	35744	11000
31	<b>ТССЦ-507-0588</b> 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	-63,17	168,22				-10626			
32	<b>ТССЦ-507-3355</b> 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	631,7	35,76				22590			
33	<b>ТССЦ-302-1464</b> 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			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34	<b>ТССЦ-507-3174</b> 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.	24	8,69				209			
35	<b>ТССЦ-302-1151</b> 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.	244	259,33				63277			
36	<b>ТССЦ-301-3220</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр применительно 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.	56	4472,32				250450			
37	<b>ТЕР16-04-002-01</b> 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 (103648 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (105763 руб.) СП (59227 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (105763 руб.)	100 м трубопровода	3,5 350 / 100	37639,91	27570,58	8519,57	2647,31	131740	96497	29818	9266
38	<b>ТССЦ-507-0622</b> 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	-31,47	133,81				-4211			
39	<b>ТССЦ-507-3354</b> 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	314,7	21,34				6716			
40	<b>ТССЦ-302-1464</b> 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			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
41	<b>ТЕР16-02-001-04</b> 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 (3917 руб.) СП (2194 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (3917 руб.)	100 м трубопровода	0,84 $((14+14)*6*0.5) / 100$	24408,9	4633,09	312,42	29,6	20503	3892	262	25
42	<b>ТЕР15-04-030-04</b> 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 (2781 руб.) СП (1029 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ (2781 руб.)	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
43	<b>ТЕР26-01-017-01</b> 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 (6206 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ (8060 руб.) СП (3869 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (8060 руб.)	10 м трубопровода	15,8 $((18+14+14+18+15)*2) / 10$	7440,13	510,11	126,8		117554	8060	2003	
44	<b>ТССЦ-506-0879</b> 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	-0,5214	220,79				-115			
45	<b>ТССЦ-104-0162</b> 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	-173,8	425,89				-74020			
46	<b>ТССЦ-104-0861</b> 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			



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
47	<b>ТССЦ-104-0858</b> 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	30,8 14*2*1,1	84,99				2618			
48	<b>ТССЦ-104-0856</b> 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	30,8 14*2*1,1	65,23				2009			
49	<b>ТССЦ-104-0855</b> 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	39,6 18*2*1,1	57,2				2265			
50	<b>ТССЦ-104-0854</b> 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	33 15*2*1,1	50,2				1657			
<b>Итого по разделу 3 Холодное водоснабжение</b>									<b>1289255</b>			
<b>Раздел 4. Канализация К1</b>												
51	<b>ТЕР16-04-001-02</b> 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 (47120 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (48082 руб.) СП (26926 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (48082 руб.)	100 м трубопровода	5,38 (518*20) / 100	29878,41	8927,41	53,2	9,91	160746	48029	286	53
52	<b>ТССЦ-302-3340</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-3340 1 квартал 2016 г. МАТ=2,54	м	-536,9 -Ф1 р1	202,79				-108878			
53	<b>ТССЦ-103-2298</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для внутренних систем канализации (ТУ 2248- 001-75245920-2005), размером 110х2,2х1000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-2298 1 квартал 2016 г. МАТ=6,3	шт.	516,964 518*0,998	113,9				58882			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
54	<b>ТССЦ-507-2846</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	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	1,996 (20*0,998) / 10	1856,33				3705			
55	<b>Прайс-лист</b>	<b>Ревизия Р110К-ПНД</b>	шт.	168 28*6	444,92				74747			
56	<b>ТССЦ-301-5609</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	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			
57	<b>Прайс-лист</b>	<b>Вакуумный клапан диаметром 100 мм</b>	шт.	28	165,25				4627			
58	<b>ТЕР16-07-006-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	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 (467 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (477 руб.) СП (267 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (477 руб.)	1 сальник	2	403,09	238,61			806	477		
59	<b>ТЕР08-01-003-07</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	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 (110 руб.): 93%=122%*(0,9*0,85) от ФОТ (118 руб.) СП (64 руб.): 54%=80%*(0,85*0,8) от ФОТ (118 руб.)	100 м2 изолируемой поверхности	0,04 (2*2) / 100	9459,21	2945,35	524,24		378	118	21	
<b>Итого по разделу 4 Канализация К1</b>									<b>273314</b>			
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									1090594	415486	81002	23683
Накладные расходы									408413			
Сметная прибыль									235472			
<b>Итого по смете:</b>												
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)									6679			
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									111971			
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									1535844			
Погрузо-разгрузочные работы									561			
Перевозка грузов автотранспортом									290			
Земляные работы, выполняемые механизированным способом									966			
Земляные работы, выполняемые ручным способом									4316			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Теплоизоляционные работы								66807			
	Отделочные работы								6493			
	Конструкции из кирпича и блоков								552			
	Итого								1734479			
	В том числе:											
	Материалы								594106			
	Машины и механизмы								81002			
	ФОТ								439169			
	Накладные расходы								408413			
	Сметная прибыль								235472			
	Непредвиденные затраты 1%								17345			
	<b>Итого с непредвиденными</b>								<b>1751824</b>			
	НДС 18%								315328			
	<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>2067152</b>			

Составил: \_\_\_\_\_ Кузнецова О.В.

(должность, подпись, расшифровка)