

" " 2016 г.

" " 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. 4

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ 4843692,19 руб.

Средства на оплату труда 1072278,21 руб.

Сметная трудоемкость 7202,13 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	ТЕРр65-1-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,57; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (13397,42 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (21265,75 руб.) СП (8506,3 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (21265,75 руб.)	100 м трубопровода	2,28 (220+8) / 100	10019,09	9275,84	122,73	51,24	22843,53	21148,92	279,82	116,83
2	ТЕРр65-1-2 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 (23142,36 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (36733,91 руб.) СП (14693,56 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (36733,91 руб.)	100 м трубопровода	5,05 (205+180+120) / 100	7875,29	7240,53	92,83	33,51	39770,21	36564,68	468,79	169,23

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ТЕРр65-1-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных 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 (60210,93 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (95572,91 руб.) СП (38229,16 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (95572,91 руб.)	100 м трубопровода	22,6 (740+1480+40) / 100	4577,82	4209,2	54,18	19,69	103458,73	95127,92	1224,47	444,99
4	ТССЦпг-01-01-01-043 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-01-01-01-043 1 квартал 2016 г. ЭМ=8,69 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	9,02056 (8*9,32+220*7,1+120*7,05+180* 4,8+205*3,84+40*3,03+1480*2, 39+740*1,66)/1000	34,59		34,59		312,02		312,02	
5	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	9,02056 (8*9,32+220*7,1+120*7,05+180* 4,8+205*3,84+40*3,03+1480*2, 39+740*1,66)/1000	58,52		58,52		527,88		527,88	
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									325092,12			
Раздел 2. Земляные работы												
6	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 раск.; 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 (200,19 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ (274,23 руб.) СП (93,24 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ (274,23 руб.)	1000 м3 грунта	0,02 (5*1*2*2) / 1000	33627,66	1759,07	31868,59	11952,28	672,55	35,18	637,37	239,05
7	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, очистка 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 (128,49 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ (210,64 руб.) СП (65,3 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ (210,64 руб.)	100 м3 грунта	0,01 (0,5*2) / 100	21064,17	21064,17			210,64	210,64		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8	ТЕР01-02-061-01 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 (1242,3 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ (2036,56 руб.) СП (631,33 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ (2036,56 руб.)	100 м3 грунта	0,21 (10,5*2) / 100	9697,9	9697,9			2036,56	2036,56		
9	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-005-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,56; ЗПМ=12,23 НР (307,88 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ (421,76 руб.) СП (143,4 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ (421,76 руб.)	100 м3 уплотненного грунта	0,21 (10,5*2) / 100	3930,45	1561,53	2368,92	446,88	825,39	327,92	497,47	93,84
Итого по разделу 2 Земляные работы									6557,27			
Раздел 3. Холодное водоснабжение												
10	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-08 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,57 НР (1802,72 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (1839,51 руб.) СП (1030,13 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (1839,51 руб.)	100 м трубопровода	0,08 8 / 100	41610,22	20145,26	9306,4	2848,61	3328,82	1611,62	744,51	227,89
11	ТССЦ-507-0594 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 90 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0594 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-0,7792	1209,29				-942,28			
12	ТССЦ-507-3361 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена: PN 20/90 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3361 1 квартал 2016 г. МАТ=1,91	м	7,792	497,13				3873,64			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,58 НР (55862,73 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (57002,79 руб.) СП (31921,56 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (57002,79 руб.)	100 м трубопровода	2,2 220 / 100	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	92488,53	49637,81	23851,28	7364,98
14	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	-21,43	850,23				-18220,43			
15	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	214,3	347,26				74417,82			
16	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 (26244,86 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (26780,47 руб.) СП (14997,06 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (26780,47 руб.)	100 м трубопровода	1,2 120 / 100	35667,79	19661,8	8616,47	2655,26	42801,35	23594,16	10339,76	3186,31
17	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	-11,35	734,46				-8336,12			
18	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	113,5	228,59				25944,97			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	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 (40863,22 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (41697,16 руб.) СП (23350,41 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (41697,16 руб.)	100 м трубопровода	1,8 180 / 100	34225,45	20509,83	8616,47	2655,26	61605,81	36917,69	15509,65	4779,47
20	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	-17,03	496,36				-8453,01			
21	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	170,3	147,26				25078,38			
22	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 (49621,97 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (50634,66 руб.) СП (28355,41 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (50634,66 руб.)	100 м трубопровода	2,05 205 / 100	30818,63	23535,9	3865,67	1163,93	63178,19	48248,6	7924,62	2386,06
23	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	-19,21	318				-6108,78			
24	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	192,1	89,72				17235,21			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	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 (7284,54 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (7433,2 руб.) СП (4162,59 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (7433,2 руб.)	100 м трубопровода	0,4 40 / 100	23107,47	17651,93	3081,02	931,07	9242,99	7060,77	1232,41	372,43
26	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	-3,752	227,98				-855,38			
27	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	37,52	59,39				2228,31			
28	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 (338004,99 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (344903,05 руб.) СП (193145,71 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (344903,05 руб.)	100 м трубопровода	14,8 1480 / 100	28761,25	21686,6	5256,43	1617,66	425666,5	320961,7	77795,16	23941,37
29	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	-137,5	168,22				-23130,25			
30	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	1375	35,76				49170			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31	ТССЦ-302-1491 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1491 1 квартал 2016 г. МАТ=3,31	шт.	112	160,01				17921,12			
32	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 (219140,13 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (223612,38 руб.) СП (125222,93 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (223612,38 руб.)	100 м трубопровода	7,4 740/100	37639,91	27570,58	8519,57	2647,31	278535,33	204022,3	63044,82	19590,09
33	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	-66,53	133,81				-8902,38			
34	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	665,3	21,34				14197,5			
35	ТССЦ-301-3220 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.	112	4472,32				500899,84			
36	ТССЦ-201-0888 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-201-0888 1 квартал 2016 г. МАТ=3,6	т	0,75266 (80*1,09+86*1,05+140*1,03+24* 1+250*1+144*1,09)/1000	47048,29				35411,37			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37	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 (1145,54 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (1168,92 руб.) СП (654,6 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (1168,92 руб.)	1 шт.	3	1281,94	385,73	63,59	3,91	3845,82	1157,19	190,77	11,73
38	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.	-6	316,37				-1898,22			
39	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.	3	3283,93				9851,79			
40	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 (572,77 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (584,46 руб.) СП (327,3 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (584,46 руб.)	1 шт.	3 1+2	639,4	194,82	29,63		1918,2	584,46	88,89	
41	ТССЦ-507-0983 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 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0983 1 квартал 2016 г. МАТ=4,82	шт.	-6	154,82				-928,92			
42	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/см2) с ответными фланцами, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-0055 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98	шт.	1	2365,05				2365,05			
43	ТССЦ-302-0053 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 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-0053 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98	шт.	2	2196,02				4392,04			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	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 (30048,03 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ (39023,42 руб.) СП (18731,24 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (39023,42 руб.)	10 м трубопровода	76,5 $((220+120+180+205+40)) / 10$	7440,13	510,11	126,8		569169,95	39023,42	9700,2	
45	ТССЦ-101-2466 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Краска «Армофиниш» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-2466 1 квартал 2016 г. МАТ=2,73	л	-110	920,2				-101222			
46	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	-2,525	220,79				-557,49			
47	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	-841,5	425,89				-358386,44			
48	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	242 220*1,1	92,08				22283,36			
49	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	132 120*1,1	84,99				11218,68			
50	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	198 180*1,1	65,23				12915,54			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51	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	225,5 205*1,1	57,2				12898,6			
52	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	44 40*1,1	50,2				2208,8			
Итого по разделу 3 Холодное водоснабжение									3070842,3			
Раздел 4. Канализация К1												
53	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 (112985,6 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (115291,43 руб.) СП (64563,2 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (115291,43 руб.)	100 м трубопровода	12,9 (1210+80) / 100	29878,41	8927,41	53,2	9,91	385431,49	115163,6	686,28	127,84
54	ТССЦ-302-3340 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	-1287	202,79				-260990,73			
55	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	7,984 80*0,998/10	1856,33				14820,94			
56	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.	1207,58 1210*0,998	113,9				137543,36			
57	Прайс-лист	Ревизия Р110К-ПНД	шт.	336 56*6	444,92				149493,12			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
58	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.	800	41,82				33456			
59	Прайс-лист	Вакуумный клапан диаметром 100 мм	шт.	56	165,25				9254			
60	ТЕРр69-4-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в перекрытиях оштукатуренных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр69-4-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,98; ЗПМ=12,23; МАТ=4,32 НР (2799,41 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ (4241,53 руб.) СП (1696,61 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (4241,53 руб.)	100 отверстий	0,56 56 / 100	9754,6	7558,38	20,45	15,78	5462,58	4232,69	11,45	8,84
61	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 (1403,03 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (1431,66 руб.) СП (801,73 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (1431,66 руб.)	1 сальник	6	403,09	238,61			2418,54	1431,66		
62	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 (109,56 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ (117,81 руб.) СП (63,62 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ (117,81 руб.)	100 м2 изолируемой поверхности	0,04 (2*2) / 100	9459,21	2945,35	524,24		378,37	117,81	20,97	
Итого по разделу 4 Канализация К1									661690,43			
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									2506277	1009217	215088,6	63060,95
Накладные расходы									986518,68			
Сметная прибыль									571386,4			
Итого по смете:												
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									324252,22			
Погрузо-разгрузочные работы									312,02			
Перевозка грузов автотранспортом									527,88			
Земляные работы, выполняемые механизированным способом									2242,65			
Земляные работы, выполняемые ручным способом									4314,62			
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									3502714,3			
Теплоизоляционные работы									219308,27			
Прочие ремонтно-строительные работы									9958,6			
Конструкции из кирпича и блоков									551,55			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого									4064182,1			
В том числе:												
Материалы									1281971,1			
Машины и механизмы									215088,59			
ФОТ									1072278,2			
Накладные расходы									986518,68			
Сметная прибыль									571386,4			
Непредвиденные затраты 1%									40641,82			
Итого с непредвиденными									4104823,9			
НДС 18%									738868,3			
ВСЕГО по смете									4843692,2			

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