

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на холодное и горячее водоснабжение

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ _____ 422252,38 руб.
Средства на оплату труда _____ 111219 руб.
Сметная трудоемкость _____ 739,19 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/нМех		Осн./З/п	Эк.Маш.	З/нМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы - холодного и горячего водоснабжения												
1	ТЕРр65-1-1 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 (3464 руб.): 63%=74%*0,85 от ФОТ (5498 руб.) СП (2199 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ (5498 руб.)	100 м трубопровода	1,3	4577,82	4209,2	54,18	19,69	5951	5472	70	26
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 (5499 руб.): 63%=74%*0,85 от ФОТ (8729 руб.) СП (3492 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ (8729 руб.)	100 м трубопровода	1,2	7875,29	7240,53	92,83	33,51	9450	8689	111	40
Итого по разделу 1 Демонтажные работы - холодного и горячего водоснабжения									30055			
Раздел 2. Монтажные работы - водопровод хозяйственно-питьевой (В1)												
3	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 (20137 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (20548 руб.) СП (11507 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (20548 руб.)	100 м трубопровода	0,68	37639,91	27570,58	8519,57	2647,31	25595	18748	5793	1800
4	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	-6,113 -Ф2,р1	133,81				-818			
5	ТССЦ-507-3336 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3336 1 квартал 2016 г. МАТ=1,93	м	61,13	16,31				997			
6	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.	12	101,93				1223			
7	ТССЦ-302-0031 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 3/4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-0031 1 квартал 2016 г. МАТ=5,66	шт.	6	266,81				1601			
8	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 (11878 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (12118 руб.) СП (6786 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (12118 руб.)	100 м трубопровода	0,52	28761,25	21686,6	5256,43	1617,66	14956	11277	2733	841

9	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	-4,831 -Ф3,р1	168,22					-813			
10	ТССЦ-507-3337 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3337 1 квартал 2016 г. МАТ=1,88	м	48,31	23,8					1150			
11	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 (3642 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (3716 руб.) СП (2081 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (3716 руб.)	100 м трубопровода	0,2	23107,47	17651,93	3081,02	931,07	4621	3530	616	186	
12	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	-1,876 -Ф4,р1	227,98				-428				
13	ТССЦ-507-3338 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3338 1 квартал 2016 г. МАТ=1,99	м	18,76	41,07				770				
14	ТССЦ-302-1834 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1834 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	2	360,28				721				
15	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 (2271 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (2317 руб.) СП (1298 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (2317 руб.)	100 м трубопровода	0,1	34225,45	20509,83	8616,47	2655,26	3423	2051	862	266	
16	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	-0,946 -Ф5,р1	496,36				-470				
17	ТССЦ-507-3340 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3340 1 квартал 2016 г. МАТ=1,91	м	9,46	95,6				904				
18	ТЕР16-06-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода: до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-06-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,41; ЗПМ=12,23; МАТ=3,31 НР (1245 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (1270 руб.) СП (711 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (1270 руб.)	1 узел	1	8489,15	1262,14	99,23	7,95	8489	1262	99	8	
19	ТССЦ-301-3165 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-3165 1 квартал 2016 г. МАТ=2,76	шт.	-1 -Ф1,р2	3685,01				-3685				
20	ТССЦ-302-3313 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-3313 1 квартал 2016 г. МАТ=4,39	компл.	-1 -Ф1,р1	2555,16				-2555				
21	ТССЦ-301-3151 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-3151 1 квартал 2016 г. МАТ=3,44	шт.	1	5738,13				5738				

22	ТССЦ-507-3335 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3335 1 квартал 2016 г. МАТ=1,97	м	0,2	13,65				3			
23	ТССЦ-507-3337 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3337 1 квартал 2016 г. МАТ=1,88	м	0,25	23,8				6			
24	ТССЦ-507-3340 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3340 1 квартал 2016 г. МАТ=1,91	м	2,2	95,6				210			
25	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.	1	101,93				102			
26	ТССЦ-302-1836 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1836 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	3	780,41				2341			
27	ТССЦ-301-1870 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1870 1 квартал 2016 г. МАТ=3,95	шт.	1	2419,89				2420			
28	ТССЦ-507-5068 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5068 1 квартал 2016 г. МАТ=3,45	шт.	2	24,84				50			
29	ТССЦ-507-0717 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0717 1 квартал 2016 г. МАТ=1,9	шт.	2	174,71				349			
30	ТССЦ-507-3339 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3339 1 квартал 2016 г. МАТ=1,9	м	6	60,5				363			
31	ТССЦ-507-3341 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/63 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3341 1 квартал 2016 г. МАТ=2,1	м	4	165,12				660			
32	ТССЦ-507-3343 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/90 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3343 1 квартал 2016 г. МАТ=2,11	м	2	342,12				684			
33	ТЕР16-07-001-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка кранов поливочных диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-001-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,27 НР (82 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (84 руб.) СП (47 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (84 руб.)	1 кран	2	3590,73	42,19			7181	84		
34	ТЕР26-01-009-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов: матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-009-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,64; МАТ=3,56 НР (922 руб.): 77%=100%*(0,9*0,85) от ФОТ (1197 руб.) СП (575 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ (1197 руб.)	1 м3 изоляции	0,445 17,8*0,025	8153,95	2690,36	318,86		3629	1197	142	
Фасонные и соединительные части												

35	ТССЦ-507-3300 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х25х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3300 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	2	12,97					26			
36	ТССЦ-507-3307 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х32х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3307 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	1	41,51					42			
37	ТССЦ-507-3619 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 20х16х20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3619 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	24	8,28					199			
38	ТССЦ-507-3290 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3290 1 квартал 2016 г. МАТ=2,87	шт.	1	32,43					32			
39	ТССЦ-507-3176 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3176 1 квартал 2016 г. МАТ=1,24	шт.	4	33,23					133			
40	ТССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3175 1 квартал 2016 г. МАТ=1,24	шт.	16	16,26					260			
41	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.	10	8,69					87			
42	ТССЦ-507-5009 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5009 1 квартал 2016 г. МАТ=2,96	шт.	10	4,35					44			
43	ТССЦ-507-5007 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5007 1 квартал 2016 г. МАТ=2,97	шт.	44	2,29					101			
44	ТССЦ-507-5064 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5064 1 квартал 2016 г. МАТ=3,45	шт.	2	14,9					30			
45	ТССЦ-507-5058 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5058 1 квартал 2016 г. МАТ=3,45	шт.	2	5,18					10			
46	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.	98	13,88					1360			
Итого по разделу 2 Монтажные работы - водопровод хозяйственно-питьевой (В1)										144920			
Раздел 3. Монтажные работы - горячее водоснабжение													
47	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 (20562 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (21002 руб.) СП (11761 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (21002 руб.)	100 м трубопровода	0,695	37639,91	27570,58	8519,57	2647,31	26160	19162	5921	1840	

48	TCCЦ-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: TCCЦ-507-0622 1 квартал 2016 г. МАТ=2,44	10 м	-6,248 -Ф9,р1	133,81				-836			
49	TCCЦ-507-3335 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-507-3335 1 квартал 2016 г. МАТ=1,97	м	1,349	13,65				18			
50	TCCЦ-302-1831 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-302-1831 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	6	64,9				389			
51	TCCЦ-507-3336 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-507-3336 1 квартал 2016 г. МАТ=1,93	м	61,13	16,31				997			
52	TCCЦ-302-1832 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-302-1832 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	12	101,93				1223			
53	TCCЦ-302-0031 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 3/4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-302-0031 1 квартал 2016 г. МАТ=5,66	шт.	6	266,81				1601			
54	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; ЭПМ=12,23; МАТ=2,68 НР (19640 руб.): 98%+128%*(0,9*0,85) от ФОТ (20041 руб.) СП (11223 руб.): 56%+83%*(0,85*0,8) от ФОТ (20041 руб.)	100 м трубопровода	0,86	28761,25	21686,6	5256,43	1617,66	24735	18650	4521	1391
55	TCCЦ-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: TCCЦ-507-0588 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-7,989 -Ф10,р1	168,22				-1344			
56	TCCЦ-507-3337 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-507-3337 1 квартал 2016 г. МАТ=1,88	м	79,89	23,8				1901			
57	TCCЦ-302-1833 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-302-1833 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	2	137,5				275			
58	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; ЭПМ=12,23; МАТ=2,64 НР (9106 руб.): 98%+128%*(0,9*0,85) от ФОТ (9292 руб.) СП (5204 руб.): 56%+83%*(0,85*0,8) от ФОТ (9292 руб.)	100 м трубопровода	0,5	23107,47	17651,93	3081,02	931,07	11554	8826	1541	466
59	TCCЦ-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: TCCЦ-507-0589 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53	10 м	-4,69 -Ф11,р1	227,98				-1069			
60	TCCЦ-507-3338 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: TCCЦ-507-3338 1 квартал 2016 г. МАТ=1,99	м	46,9	41,07				1926			

61	ТССЦ-302-1834 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1834 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	2	360,28				721			
62	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 (2179 руб.): 98%+128%*(0,9*0,85) от ФОТ (2223 руб.) СП (1245 руб.): 56%+83%*(0,85*0,8) от ФОТ (2223 руб.)	100 м трубопровода	0,09	30818,63	23535,9	3865,67	1163,93	2774	2118	348	105
63	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	-0,8433 -Ф12,Р1	318				-268			
64	ТССЦ-507-3339 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3339 1 квартал 2016 г. МАТ=1,9	м	8,433	60,5				510			
65	ТССЦ-507-3339 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/40(футляр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3339 1 квартал 2016 г. МАТ=1,9	м	31	60,5				1876			
66	ТССЦ-507-3341 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/63(футляр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3341 1 квартал 2016 г. МАТ=2,1	м	12	165,12				1981			
67	ТССЦ-507-3343 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/90(футляр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3343 1 квартал 2016 г. МАТ=2,11	м	0,5	342,12				171			
68	ТЕР26-01-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=6,17 НР (2452 руб.): 77%+100%*(0,9*0,85) от ФОТ (3184 руб.) СП (1528 руб.): 48%+70%*(0,85*0,8) от ФОТ (3184 руб.)	1 м3 изоляции	0,605 242'0,025	25085,67	5262,2	361,93		15177	3184	219	
Фасонные и соединительные части												
69	ТССЦ-507-3303 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х32х40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3303 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	2	24,32				49			
70	ТССЦ-507-3297 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х20х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3297 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	8	11,06				88			
71	ТССЦ-507-3619 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 20х16х20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3619 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	24	8,28				199			
72	ТССЦ-507-3286 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3286 1 квартал 2016 г. МАТ=2,86	шт.	6	5,49				33			
73	ТССЦ-507-3175 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	прим. Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3175 1 квартал 2016 г. МАТ=1,24	шт.	45	16,26				732			

74	ТССЦ-507-3175 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3175 1 квартал 2016 г. МАТ=1,24</i>	шт.	1	16,26				16			
75	ТССЦ-507-5009 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5009 1 квартал 2016 г. МАТ=2,96</i>	шт.	22	4,35				96			
76	ТССЦ-507-5007 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5007 1 квартал 2016 г. МАТ=2,97</i>	шт.	120	2,29				275			
77	ТССЦ-507-5061 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х32 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5061 1 квартал 2016 г. МАТ=3,46</i>	шт.	4	9,86				39			
78	ТССЦ-507-5057 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х20 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5057 1 квартал 2016 г. МАТ=3,46</i>	шт.	4	4,71				19			
79	ТССЦ-302-1464 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Фиксатор для арматуры пластиковый <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7</i>	шт.	172	13,88				2387			
Итого по разделу 3 Монтажные работы - горячее водоснабжение									179324			
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									191547	104250	22976	6969
Накладные расходы									103095			
Сметная прибыль									59656			
Итого по смете:												
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ББ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									30055			
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)									299824			
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)									24282			
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)									137			
Итого									354298			
В том числе:												
Материалы									64321			
Машины и механизмы									22976			
ФОТ									111219			
Накладные расходы									103095			
Сметная прибыль									59656			
Непредвиденные затраты 1%									3543			
Итого с непредвиденными									357841			
НДС 18%									64411,38			
ВСЕГО по смете									422252,38			

Составил инженер-сметчик: _____ Крыгина И.Ф.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил главный инженер проекта: _____ Смирнова Л.И.
(должность, подпись, расшифровка)