

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на 1895 г. Оренбург, ул. Пролетарская, 216А - ВК
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ 260137,04 руб.
Средства на оплату труда 48070,81 руб.
Сметная трудоемкость 324,77 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	ТЕРр65-1-1 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,52; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (1385,38 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (879,61 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	0,52	4577,82	4209,2	54,18	19,69	2380,47	2188,78	28,17	10,24	34,66	18,02	0,1	0,05
2	ТЕРр65-1-2 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-2 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,51; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 НР (1741,4 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (1105,65 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	0,38	7875,29	7240,53	92,83	33,51	2992,61	2751,4	35,28	12,73	59,62	22,66	0,17	0,06

Гранд-СМЕТА

3	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 (687,4 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (436,44 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,15	7875,29	7240,53	92,83	33,51	1181,29	1086,08	13,92	5,03	59,62	8,94	0,17	0,03
4	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 (687,4 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (436,44 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,15	7875,29	7240,53	92,83	33,51	1181,29	1086,08	13,92	5,03	59,62	8,94	0,17	0,03
5	ТЕРр65-3-17 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Снятие водомерных узлов массой: до 100 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-3-17 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,32; ЗПМ=12,23 НР (92,79 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (58,92 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 шт. арматур ы	0,01	17549,62	13284,84	4264,78	1444,24	175,5	132,85	42,65	14,44	106,6	1,07	8,52	0,09
Итого по разделу 1 Демонтажные работы.									15422,6					59,63		0,26
Раздел 2. Водопровод В1.																
6	ТЕР16-07-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка кранов поливочных диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,27 НР (82,69 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (47,25 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 кран	2	2994,81	42,19			5989,62	84,38			0,3	0,6		
7	ТССЦ-301-3329 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рукава поливочные диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-3329 1 квартал 2016 г. МАТ=3,2	м	10	138,56				1385,6							
8	ТССЦ-302-1490 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1490 1 квартал 2016 г. МАТ=3,31	шт.	6	134,25				805,5							

Гранд-СМЕТА

9	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.	32	160,01				5120,32						
10	ТССЦ-302-1493 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1493 1 квартал 2016 г. МАТ=3,31	шт.	4	318,59				1274,36						
11	ТССЦ-302-1494 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1494 1 квартал 2016 г. МАТ=3,31	шт.	2	452,34				904,68						
12	ТССЦ-507-5070 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5070 1 квартал 2016 г. МАТ=3,45	шт.	1	28,95				28,95						
13	ТССЦ-507-5071 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75х63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5071 1 квартал 2016 г. МАТ=3,44	шт.	1	79,77				79,77						
14	ТССЦ-507-5042 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25х3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5042 1 квартал 2016 г. МАТ=2,64	шт.	32	25,05				801,6						
15	ТССЦ-507-5044 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 32х1" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5044 1 квартал 2016 г. МАТ=2,72	шт.	2	50,16				100,32						
16	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.	14 4+10	16,26				227,64						

Гранд-СМЕТА

17	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.	7	33,23				232,61							
18	ТССЦ-507-3177 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3177 1 квартал 2016 г. МАТ=1,24	шт.	4	133,96				535,84							
19	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				25,94							
20	ТССЦ-507-3306 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х25х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3306 1 квартал 2016 г. МАТ=3,29	шт.	12	43,13				517,56							
21	ТССЦ-507-3301 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х20х40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3301 1 квартал 2016 г. МАТ=3,29	шт.	4	20,17				80,68							
22	ТССЦ-507-3302 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х25х40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3302 1 квартал 2016 г. МАТ=3,29	шт.	28	23,82				666,96							
23	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				41,51							
24	ТССЦ-507-3312 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х40х63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3312 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	1	61,08				61,08							

Гранд-СМЕТА

25	ТССЦ-507-3313 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х50х63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3313 1 квартал 2016 г. МАТ=3,31	шт.	1	44,88				44,88							
26	ТССЦ-507-3314 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75х40х75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3314 1 квартал 2016 г. МАТ=3,28	шт.	4 1+3	129,92				519,68							
27	ТССЦ-507-2611 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заглушки полиэтиленовые для труб диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-2611 1 квартал 2016 г. МАТ=11,25	10 шт.	0,6 0,4+0,2	283,16				169,9							
28	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 (2549,59 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1456,91 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,14	23107,47	17651,93	3081,02	931,07	3235,05	2471,27	431,34	130,35	121,8	17,05	4,72	0,66
29	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	-1,313	227,98				-299,34							
30	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	13,13	41,07				539,25							

Гранд-СМЕТА

31	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 (12587,03 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (7192,59 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,52	30818,63	23535,9	3865,67	1163,93	16025,69	12238,67	2010,15	605,24	162,4	84,45	5,9	3,07
32	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	-4,872	318				-1549,3							
33	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	48,72	60,5				2947,56							
34	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 (8626,69 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4929,53 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,38	34225,45	20509,83	8616,47	2655,26	13005,67	7793,74	3274,26	1009	141,52	53,78	13,46	5,11
35	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	-3,595	496,36				-1784,41							
36	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	35,95	95,6				3436,82							

Гранд-СМЕТА

37	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 (3499,32 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1999,61 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,16	35667,79	19661,8	8616,47	2655,26	5706,85	3145,89	1378,64	424,84	141,52	22,64	13,46	2,15
38	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				-1111,97							
39	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	15,14	165,12				2499,92							
40	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 (4062,75 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2321,57 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,16	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	6726,44	3610,02	1734,64	535,64	162,4	25,98	16,97	2,72
41	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	-1,558	850,23				-1324,66							
42	ТССЦ-507-3342 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3342 1 квартал 2016 г. МАТ=2,21	м	15,58	236,25				3680,78							

Гранд-СМЕТА

43	ТССЦ-302-1514 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр применительно	Фиксатор для полипропиленовых труб диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1514 1 квартал 2016 г. МАТ=3	шт.	204 24+104+76	10,26				2093,04						
44	ТССЦ-302-1515 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр применительно	Фиксатор для полипропиленовых труб диаметром до 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1515 1 квартал 2016 г. МАТ=3	шт.	64 32+32	16,38				1048,32						
45	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»): трубами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,66; МАТ=2,98 НР (2788,77 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1738,45 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопровода	7,1 (14+12+13+16+16)/10	7440,13	510,11	126,8		52824,92	3621,78	900,28		3,52	24,99	
46	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	-10,21	920,2				-9395,24						
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	-78,1	425,89				-33262,01						
48	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	15,4 14*1,1	57,2				880,88						

Гранд-СМЕТА

49	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	13,2 12*1,1	65,23				861,04							
50	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	14,3 13*1,1	84,99				1215,36							
51	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	17,6 16*1,1	92,08				1620,61							
52	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	17,6 16*1,1	115,03				2024,53							
Водомерный узел В1																
53	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 СП (654,6 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	3	1281,94	385,73	63,59	3,91	3845,82	1157,19	190,77	11,73	2,91	8,73	0,02	0,06
54	ТССЦ-302-1941 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1941 1 квартал 2016 г. МАТ=3,58	шт.	3	3687,51				11062,53							
55	ТЕР18-06-007-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка фильтров диаметром : 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-007-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,68; ЗПМ=12,23; МАТ=2,14 НР (163,1 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (93,2 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 фильтро в	0,1 1/10	25189,82	1642,61	656,21	21,65	2518,98	164,26	65,62	2,17	12,1	1,21	0,11	0,01

Гранд-СМЕТА

56	ТССЦ-301-1217 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1217 1 квартал 2016 г. МАТ=2,13	шт.	-1	2275,65				-2275,65						
57	ТССЦ-301-1870 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-65 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1870 1 квартал 2016 г. МАТ=3,95	шт.	1	2419,89				2419,89						
58	ТЕР16-02-002-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 65 мм (патрубки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-002-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,3; ЗПМ=12,23; МАТ=5,58 НР (122,43 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (69,96 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01515 1,515/100	55597,58	8190,68	825,9	55,28	842,3	124,09	12,51	0,84	61,05	0,92	0,28
59	ТЕР16-06-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-06-005-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=2,76 НР (55,25 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (31,57 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 счетчик (водомер)	1	3748,98	56,38	4,83		3748,98	56,38	4,83		0,41	0,41	
60	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	3685,01				-3685,01						
61	ТССЦ-301-2107 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-2107 1 квартал 2016 г. МАТ=5,43	шт.	1	2977,11				2977,11						
62	ТЕР18-07-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка манометров: с трехходовым краном ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,07 НР (31,28 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (17,88 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	1	816,98	31,92			816,98	31,92			0,22	0,22	

Гранд-СМЕТА

63	ТССЦ-302-1343 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1343 1 квартал 2016 г. МАТ=4,33	шт.	2	117,95				235,9							
Итого по разделу 2 Водопровод В1.									170036,19					240,98		13,78
Раздел 3. Ввод водопровода В1																
64	ТЕР16-02-002-08 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-002-08 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,3; ЗПМ=12,23; МАТ=5,58 НР (484,86 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (277,07 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,06	61828,99	8190,68	825,9	55,28	3709,74	491,44	49,55	3,32	61,05	3,66	0,28	0,02
65	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 (763,69 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (436,4 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	2	1281,94	385,73	63,59	3,91	2563,88	771,46	127,18	7,82	2,91	5,82	0,02	0,04
66	ТССЦ-302-1941 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1941 1 квартал 2016 г. МАТ=3,58	шт.	2	3687,51				7375,02							
67	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 (235,67 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (146,91 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	0,6 6/10	7440,13	510,11	126,8		4464,08	306,07	76,08		3,52	2,11		
68	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	-6,6	425,89				-2810,87							

Гранд-СМЕТА

69	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	-0,8628	920,2					-793,95						
70	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	6,6 6*1,1	115,03					759,2						
71	ТССЦ-302-1838 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1838 1 квартал 2016 г. МАТ=4,11	шт.	9	193,29					1739,61						
Итого по разделу 3 Ввод водопровода В1										19351,31					11,59	0,06
Раздел 4. Обязка насоса																
72	ТЕР16-02-002-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-002-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,52; ЗПМ=12,23; МАТ=5,53 НР (308,04 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (176,02 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,06	37067,52	5209,12	358,14	29,6	2224,05	312,55	21,49	1,78	37,07	2,22	0,15	0,01
73	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 (235,67 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (146,91 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	0,6 6/10	7440,13	510,11	126,8		4464,08	306,07	76,08		3,52	2,11		
74	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	-6,6	425,89					-2810,87						

Гранд-СМЕТА

75	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	-0,8628	920,2				-793,95							
76	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	6,6 6*1,1	79,51				524,77							
77	ТССЦ-302-1838 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1838 1 квартал 2016 г. МАТ=4,11	шт.	1	193,29				193,29							
78	ТССЦ-302-1835 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1835 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	2	524,54				1049,08							
79	ТЕР18-06-007-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка фильтров диаметром : 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-007-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,47; ЗПМ=12,23; МАТ=2,13 НР (132,55 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (75,75 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 фильтро в	0,1 1/10	18588,75	1346,65	474,58	5,87	1858,88	134,67	47,46	0,59	9,92	0,99	0,03	
80	ТССЦ-301-1215 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1215 1 квартал 2016 г. МАТ=2,13	шт.	-1	1674,5				-1674,5							
81	ТССЦ-301-1869 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1869 1 квартал 2016 г. МАТ=3,95	шт.	1	1415,21				1415,21							
82	ТССЦ-301-7243 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клапаны обратные В-В размером 1 1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7243 1 квартал 2016 г. МАТ=3,57	шт.	1	764,19				764,19							

Гранд-СМЕТА

83	ТЕР18-07-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка манометров: с трехходовым краном ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,07 НР (62,56 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (35,75 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	2	816,98	31,92			1633,96	63,84			0,22	0,44		
84	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 (868,67 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (496,38 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	1,04	1201,98	852,31	317,86		1250,06	886,4	330,57		5,01	5,21		
85	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 (267,29 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (152,73 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,32	1267,77	852,31	317,86		405,69	272,74	101,72		5,01	1,6		
Итого по разделу 4 Обязка насоса									13462,28					12,57		0,01
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									149190,44	45290,02	10967,11	2780,79		324,77		14,11
Накладные расходы									43667,85							
Сметная прибыль									25414,11							
Итого по смете:																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									15422,6					59,63		0,26
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									159111,37					235,93		13,85
Теплоизоляционные работы									43738,43					29,21		
Итого									218272,4					324,77		14,11
В том числе:																
Материалы									92933,31							
Машины и механизмы									10967,11							
ФОТ									48070,81							
Накладные расходы									43667,85							
Сметная прибыль									25414,11							
Непредвиденные затраты 1%									2182,72							
Итого с непредвиденными									220455,12							

Гранд-СМЕТА

НДС 18%	39681,92							
ВСЕГО по смете	260137,04					324,77		14,11