

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на 2624 Оренбург,ул.Пролетарская,д55 система хол. водоснабжения
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ 604920,77 руб.
Средства на оплату труда 183818,46 руб.
Сметная трудоемкость 1298,67 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. Сантехнические работы-ХВС																
1	ТЕРр65-9-10 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром: до 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-9-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,85; МАТ=4,27 НР (116339,29 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (63457,8 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	5,6 <i>560 / 100</i>	32553,91	23607,81	370,44		182301,9	132203,74	2074,46		168	940,8		
2	ТССЦ-103-1455 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1455 1 квартал 2016 г. МАТ=5,17</i>	м	-524,2	77,45				-40599,29							

Гранд-СМЕТА

3	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	524,2	16,31				8549,7							
4	ТЕРр65-9-12 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-9-12 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,85; МАТ=5,12 НР (18208,93 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (9932,15 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,95	38896,48	21781,02	402,5		36951,66	20691,97	382,38		155	147,25		
5	ТССЦ-103-1457 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1457 1 квартал 2016 г. МАТ=5,21	м	-92,91	165,31				-15358,95							
6	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	92,91	41,07				3815,81							
7	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 (3436,98 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2182,21 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75	7875,29	7240,53	92,83	33,51	5906,47	5430,4	69,62	25,13	59,62	44,72	0,17	0,13
8	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 (16403,04 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (9373,17 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75	35667,79	19661,8	8616,47	2655,26	26750,84	14746,35	6462,35	1991,45	141,52	106,14	13,46	10,1

Гранд-СМЕТА

9	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	-7,095	734,46				-5210,99							
10	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	70,95	165,12				11715,26							
11	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 (58,76 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (37,31 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01	10019,09	9275,84	122,73	51,24	100,19	92,76	1,23	0,51	76,38	0,76	0,26	
12	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 (253,93 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (145,1 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	420,4	225,63	108,41	33,48	162,4	1,62	16,97	0,17
13	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	-0,0974	850,23				-82,81							
14	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	0,974	236,25				230,11							
15	ТССЦ-507-0841 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0841 1 квартал 2016 г. МАТ=1,93	шт.	2	59,41				118,82							

Гранд-СМЕТА

16	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.	5	5,49				27,45						
17	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.	3	32,43				97,29						
18	ТССЦ-507-3296 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3296 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	5	7,69				38,45						
19	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.	11	43,13				474,43						
20	ТССЦ-507-0772 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 50х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0772 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5	10 шт.	0,2	95,34				19,07						
21	ТССЦ-507-0773 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 63х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0773 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5	10 шт.	0,1	178,01				17,8						
22	ТССЦ-507-5048 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 63х2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5048 1 квартал 2016 г. МАТ=2,56	шт.	2	209,46				418,92						
23	ТССЦ-302-1150 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1150 1 квартал 2016 г. МАТ=2,51	шт.	10	180,59				1805,9						

Гранд-СМЕТА

24	ТССЦ-302-1151 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм	шт.	7	259,33				1815,31						
25	ТССЦ-302-1154 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 50 мм	шт.	2	764,78				1529,56						
26	ТССЦ-507-2835 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланец для труб диаметром до 80 мм	компл.	1	233,78				233,78						
27	ТССЦ-301-1224 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	5,36	42,45				227,53						
Прочие работы															
28	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубками	10 м трубопро вода	16,3 163 / 10	7440,13	510,11	126,8		121274,12	8314,79	2066,84		3,52	57,38	
29	ТССЦ-113-0394 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	-0,326	762,42				-248,55						
30	ТССЦ-113-0393 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клей «Армофлекс» 520	л	-2,331	693,87				-1617,41						

Гранд-СМЕТА

31	ТССЦ-101-2466 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Краска «Армофиниш»	л	-23,44	920,2				-21569,49						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-2466 1 квартал 2016 г. МАТ=2,73													
32	ТССЦ-104-0162 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	-179,3	425,89				-76362,08						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0162 1 квартал 2016 г. МАТ=2,77													
33	ТССЦ-104-0471 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм	м	101,2 92*1,1	32,52				3291,02						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0471 1 квартал 2016 г. МАТ=1,5													
34	ТССЦ-104-0474 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 13 мм	м	77 70*1,1	64,91				4998,07						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0474 1 квартал 2016 г. МАТ=1,5													
35	ТССЦ-104-0282 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм	м	1,1 1*1,1	75,09				82,6						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0282 1 квартал 2016 г. МАТ=1,51													
36	ТССЦпг-01-01-041 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	15	223,04	4,15	218,89		3345,6	62,25	3283,35				
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-01-01-01-041 1 квартал 2016 г. ЭМ=6,8 НР (52,91 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (29,88 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ													
37	ТССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	15	117,04		117,04		1755,6		1755,6				
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-03-21-01-015 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													
Итого по разделу 1 Сантехнические работы-ХВС									507569,03					1298,67	10,4
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:															

Гранд-СМЕТА

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	257264,09	181767,89	16204,24	2050,57		1298,67		10,4
Накладные расходы	161156,23							
Сметная прибыль	89148,71							
Итого по смете:								
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	427191,72					1088,05		
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	23229,63					107,76		10,27
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	11721,92					45,48		0,13
Теплоизоляционные работы	40241,77					57,38		
Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках	3428,39							
Перевозка грузов автотранспортом	1755,6							
Итого	507569,03					1298,67		10,4
В том числе:								
Материалы	59291,96							
Машины и механизмы	16204,24							
ФОТ	183818,46							
Накладные расходы	161156,23							
Сметная прибыль	89148,71							
Непредвиденные затраты 1%	5075,69							
Итого с непредвиденными	512644,72							
НДС 18%	92276,05							
ВСЕГО по смете	604920,77					1298,67		10,4

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)