

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на 2796 Система ХВС г.Оренбург, ул.Аксакова, 24 (1) кор.  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость строительных работ 604922,28 руб.  
Средства на оплату труда 183818 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 (116340 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (63458 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	5,6 <i>560 / 100</i>	32553,91	23607,81	370,44		182302	132204	2074		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							

## Гранд-СМЕТА

3	<b>ТССЦ-507-3336</b> 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				8550							
4	<b>ТЕРр65-9-12</b> 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 (18209 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (9932 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,95	38896,48	21781,02	402,5		36952	20692	382		155	147,25		
5	<b>ТССЦ-103-1457</b> 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				-15359							
6	<b>ТССЦ-507-3338</b> 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				3816							
7	<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 (3437 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2182 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75	7875,29	7240,53	92,83	33,51	5906	5430	70	25	59,62	44,72	0,17	0,13
8	<b>ТЕР16-04-002-06</b> 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 (16402 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (9373 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75	35667,79	19661,8	8616,47	2655,26	26751	14746	6462	1991	141,52	106,14	13,46	10,1

## Гранд-СМЕТА

9	<b>ТССЦ-507-0592</b> 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				-5211							
10	<b>ТССЦ-507-3341</b> 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							
11	<b>ТЕРр65-1-3</b> 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 (59 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (38 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01	10019,09	9275,84	122,73	51,24	100	93	1	1	76,38	0,76	0,26	
12	<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 (254 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (145 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	420	226	108	33	162,4	1,62	16,97	0,17
13	<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	-0,0974	850,23				-83							
14	<b>ТССЦ-507-3342</b> 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							
15	<b>ТССЦ-507-0841</b> 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				119							

## Гранд-СМЕТА

16	<b>ТССЦ-507-3286</b> 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						
17	<b>ТССЦ-507-3290</b> 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						
18	<b>ТССЦ-507-3296</b> 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						
19	<b>ТССЦ-507-3306</b> 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						
20	<b>ТССЦ-507-0772</b> 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						
21	<b>ТССЦ-507-0773</b> 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				18						
22	<b>ТССЦ-507-5048</b> 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				419						
23	<b>ТССЦ-302-1150</b> 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				1806						

Гранд-СМЕТА

24	<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.	7	259,33				1815						
25	<b>ТССЦ-302-1154</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 50 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1154 1 квартал 2016 г. МАТ=2,5	шт.	2	764,78				1530						
26	<b>ТССЦ-507-2835</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланец для труб диаметром до 80 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-2835 1 квартал 2016 г. МАТ=3,4	компл.	1	233,78				234						
27	<b>ТССЦ-301-1224</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1224 1 квартал 2016 г. МАТ=3,11	кг	5,36	42,45				228						
Прочие работы															
28	<b>ТЕР26-01-017-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из 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 (6403 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3991 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	16,3 163 / 10	7440,13	510,11	126,8		121274	8315	2067		3,52	57,38	
29	<b>ТССЦ-113-0394</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Очиститель для клея «Армофлекс»  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-0394 1 квартал 2016 г. МАТ=3,34	л	-0,326	762,42				-249						
30	<b>ТССЦ-113-0393</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клей «Армофлекс» 520  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-0393 1 квартал 2016 г. МАТ=9,3	л	-2,331	693,87				-1617						

Гранд-СМЕТА

31	<b>ТССЦ-101-2466</b> 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	-23,44	920,2				-21569						
32	<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	-179,3	425,89				-76362						
33	<b>ТССЦ-104-0471</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0471 1 квартал 2016 г. МАТ=1,5	м	101,2 92*1,1	32,52				3291						
34	<b>ТССЦ-104-0474</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 13 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0474 1 квартал 2016 г. МАТ=1,5	м	77 70*1,1	64,91				4998						
35	<b>ТССЦ-104-0282</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0282 1 квартал 2016 г. МАТ=1,51	м	1,1 1*1,1	75,09				83						
36	<b>ТССЦпг-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-01-01-01-041 1 квартал 2016 г. ЭМ=6,8 НР (53 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (30 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 т груза	15	223,04	4,15	218,89		3346	62	3284				
37	<b>ТССЦпг-03-21-01-015</b> 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  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	1 т груза	15	117,04		117,04		1756		1756				
<b>Итого по разделу 1 Сантехнические работы-ХВС</b>									<b>507570</b>					<b>1298,67</b>	<b>10,4</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>															

Гранд-СМЕТА

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	257265	181768	16204	2050		1298,67		10,4
Накладные расходы	161156							
Сметная прибыль	89149							
<b>Итого по смете:</b>								
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)	427192					1088,05		
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	23228					107,76		10,27
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	11722					45,48		0,13
Теплоизоляционные работы	40243					57,38		
Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках	3429							
Перевозка грузов автотранспортом	1756							
Итого	507570					1298,67		10,4
В том числе:								
Материалы	59293							
Машины и механизмы	16204							
ФОТ	183818							
Накладные расходы	161156							
Сметная прибыль	89149							
Непредвиденные затраты 1%	5076							
<b>Итого с непредвиденными</b>	<b>512646</b>							
НДС 18%	92276,28							
<b>ВСЕГО по смете</b>	<b>604922,28</b>					<b>1298,67</b>		<b>10,4</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)