

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на 2680 Смета г. Оренбург, ул. Пролетарская, 216А - ОВ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 1411445 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 185318 руб.  
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.3/п	Эк.Маш	3/пМех		Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтаж																
1	ТЕР16-02-005-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж узла учета  (МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,23; МАТ=3,86 НР (45 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (26 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01 1 / 100	5067,41	4552,86	514,55	29,23	51	46	5		31,9	0,32	0,15	
2	ТЕРр65-23-2 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Слив и наполнение водой системы отопления: с осмотром системы  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-23-2 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 НР (541 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (343 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1000 м3 объема здания	5,423 5423,0 / 1000	158,26	158,26			858	858			1,27	6,89		

Гранд-СМЕТА

3	<b>ТЕРп65-14-3</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопро вода	11,12 (1112) / 100	5598,16	5433,54	47,23		62252	60421	525		43,6	484,83		
4	<b>ТЕРп65-14-4</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопро вода	1,18 (28,0+40,0+50,0) / 100	8539,46	8137,96	117,96		10077	9603	139		65,3	77,05		
5	<b>ТЕРп65-19-1</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,02 2 / 100	13231,7	12659,27	572,43	441,87	265	254	11	9	110	2,2	2,24	0,04
<b>Итого по разделу 1 Демонтаж</b>									<b>146853</b>					<b>571,29</b>		<b>0,04</b>
<b>Раздел 2. Монтаж</b>																
Узел учета																
6	<b>ТЕРп65-24-1</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	100 приборов	0,04 4 / 100	1960,35	1960,35			78	78			15,73	0,63		
7	<b>ТЕРм11-02-022-05</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 80 мм	1 шт.	4 2+2	756,25	526,5	77,19		3025	2106	309		4,12	16,48		

Гранд-СМЕТА

8	<b>ТССЦ-301-6558</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектom  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-6558 1 квартал 2016 г. МАТ=3,51	компл.	2	22505,28				45011							
9	<b>Прайс лист</b>	<b>Термопреобразователь ТПС-500П</b>	компл.	2	1233,05 1455,0/1,18				2466							
10	<b>ТЕР16-05-001-03</b> 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 (1528 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (873 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	4	1281,93	385,73	63,59	3,91	5128	1543	254	16	2,91	11,64	0,02	0,08
11	<b>ТССЦ-507-0986</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0986 1 квартал 2016 г. МАТ=6,13	шт.	-8	316,37				-2531							
12	<b>ТССЦ-302-1712</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 100 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1712 1 квартал 2016 г. МАТ=3,58	шт.	4	4609,36				18437							
13	<b>ТЕР18-06-007-07</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка фильтров диаметром : 100 мм  (1.18.16 ОПТепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-007-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,42; ЗПМ=12,23; МАТ=2,14 НР (500 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (286 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 фильтро в	0,2 2 / 10	33113,84	2484,77	1213,44	67,02	6623	497	243	13	18,3	3,66	0,34	0,07
14	<b>ТССЦ-301-1219</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 100 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1219 1 квартал 2016 г. МАТ=2,13	шт.	-2	2920,81				-5842							

## Гранд-СМЕТА

15	<b>ТССЦ-301-1263</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-100  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1263 1 квартал 2016 г. МАТ=3,95	шт.	2	3520,95				7042						
16	<b>ТССЦ-507-1003</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-1003 1 квартал 2016 г. МАТ=6,65	шт.	12	358,5				4302						
17	<b>ТЕР18-07-001-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка манометров: с трехходовым краном и трубкой-сифоном  (ОП п.1.18.16Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,07 НР (178 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (102 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	4	922,6	45,62			3690	182			0,32	1,28	
18	<b>ТЕР18-07-001-04</b> И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Установка термометров в опрае прямых и угловых  (1.18.16 ОПТепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=2,13 НР (86 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (49 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	2	858,68	43,78			1717	88			0,32	0,64	
19	<b>ТССЦ-108-0081</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бобышки скошеные  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-108-0081 1 квартал 2016 г. МАТ=18,75	шт.	2	201				402						
20	<b>ТЕР16-02-005-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,42; ЗПМ=12,23; МАТ=3,99 НР (152 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (87 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,015 1,5 / 100	38759,4	10299,01	900,42	45,37	581	154	14	1	72,16	1,08	0,23

Гранд-СМЕТА

21	<b>ТЕР16-02-005-05</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 100 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,23; МАТ=3,86 НР (1291 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (738 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,115 11,5 / 100	52555,92	11382,22	1286,43	73,01	6044	1309	148	8	79,75	9,17	0,37	0,04
22	<b>ТЕР16-02-005-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,23; МАТ=3,86 НР (214 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (122 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,025 2,5 / 100	25361,55	8681,95	743,98	37,42	634	217	19	1	60,83	1,52	0,19	
23	<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	80	42,45				3396							
24	<b>ТЕРм08-10-010-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-10-010-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=2,7; МАТ=14,79 НР (330 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (212 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,2 20,0 / 100	2520,06	2039,23	198,64		504	408	40		15,2	3,04		
25	<b>ТССЦ-103-2406</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 16 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-2406 1 квартал 2016 г. МАТ=3,71	10 м	2 20,0 / 10	63,11				126							
26	<b>ТЕРм08-02-412-02</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,78; ЗПМ=12,23; МАТ=3,93 НР (121 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (77 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,2 20,0 / 100	837,94	740,89	29,65	3,91	168	148	6	1	5,39	1,08	0,02	
27	<b>Прайс лист</b>	<b>Кабель КММ 2*0.35</b>	<b>м</b>	<b>20</b> 10*10	<b>16,5</b> 19,47/1,18				<b>330</b>							

## Гранд-СМЕТА

28	Прайс лист	Клапан предохранительный 3/4 Caleffi	шт.	1	777,97 918,0/1,18				778							
29	ТЕР16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,23; МАТ=3,86 НР (214 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (122 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,025 2,5 / 100	25361,55	8681,95	743,98	37,42	634	217	19	1	60,83	1,52	0,19	
Узел управления																
30	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 (1528 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (873 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	4	1281,93	385,73	63,59	3,91	5128	1543	254	16	2,91	11,64	0,02	0,08
31	ТССЦ-507-0986 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0986 1 квартал 2016 г. МАТ=6,13	шт.	-8	316,37				-2531							
32	ТССЦ-302-1712 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 80 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1712 1 квартал 2016 г. МАТ=3,58	шт.	4	4609,36				18437							
33	ТЕР16-05-001-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 150 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-05-001-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,31; ЗПМ=12,23; МАТ=5,2 НР (1762 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1007 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	2	2427,21	890,83	109,29	7,95	4854	1782	219	16	6,72	13,44	0,04	0,08
34	ТССЦ-507-0988 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 150 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0988 1 квартал 2016 г. МАТ=5,9	шт.	-4	507,58				-2030							

Гранд-СМЕТА

35	<b>ТССЦ-301-1594</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заглушки стальные фланцевые диаметром 150 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1594 1 квартал 2016 г. МАТ=2,87	шт.	2	648,94				1298						
36	<b>ТЕР18-07-001-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка манометров: с трехходовым краном и трубкой-сифоном  (ОП п.1.18.16Тепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,07 НР (269 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (153 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	6	922,6	45,62		5536	274			0,32	1,92		
37	<b>ТЕР18-07-001-04</b> И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Установка термометров в опрaве прямых и угловых  (1.18.16 ОПТепловое испытание систем отопления с проверкой равномерности прогрева отопительных приборов ОЗП=1,03; ЭМ=1,03 к расх.; ЗПМ=1,03; ТЗ=1,03; ТЗМ=1,03) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=2,13 НР (258 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (147 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	6 2+4	858,68	43,78		5152	263			0,32	1,92		
38	<b>ТССЦ-108-0081</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бобышки скошенные  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-108-0081 1 квартал 2016 г. МАТ=18,75	шт.	6 2+4	201			1206							
39	<b>ТЕР16-02-001-03</b> И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогaзопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,53 НР (92 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (53 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,02 2,0 / 100	21193,59	4633,09	312,42	29,6	424	93	6	1	32,97	0,66	0,15
40	<b>ТССЦ-302-1839</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1839 1 квартал 2016 г. МАТ=4,11	шт.	2	295,43				591						

Гранд-СМЕТА

41	<b>ТЕР16-02-005-04</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,23; МАТ=3,87 НР (449 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (256 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,04 4,0 / 100	43813,09	11382,22	1286,43	73,01	1753	455	51	3	79,75	3,19	0,37	0,01
42	<b>ТЕР16-02-005-07</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 150 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,68; ЗПМ=12,23; МАТ=3,87 НР (412 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (235 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,026 2,6 / 100	84921,1	16038,42	1715,93	128,17	2208	417	45	3	115,44	3	0,65	0,02
43	<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	80	42,45				3396							
система отопления																
44	<b>ТЕР18-03-001-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка радиаторов: чугунных  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-03-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,23; ЗПМ=12,23; МАТ=5,76 НР (787 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (450 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 кВт радиатор ов и конвекто ров	0,0768 7,68 / 100	229554,2	9915,47	2420,55	536,53	17630	762	186	41	75,7	5,81	2,72	0,21
45	<b>ТЕР18-07-001-05</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка кранов воздушных  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=2,1 НР (70 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (40 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	4	79,92	17,86			320	71			0,12	0,48		
46	<b>ТЕР18-06-003-10</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка воздухоотводчиков  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-003-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,56; ЗПМ=12,23; МАТ=3,9 НР (1838 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1051 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	8 3+3+1+1	654,88	230,66	54,77	3,91	5239	1845	438	31	1,66	13,28	0,02	0,16



## Гранд-СМЕТА

47	<b>ТССЦ-301-1489</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1489 1 квартал 2016 г. МАТ=4,35	шт.	-8	300,67				-2405							
48	<b>ТССЦ-507-0944</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см2), диаметром 15 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0944 1 квартал 2016 г. МАТ=2,51	шт.	-8	38,85				-311							
49	<b>Прайс Danfoss</b>	Клапан балансировочный ASV-PV-20	шт	3	9744,07 11498,0/1,18				29232							
50	<b>Прайс Danfoss</b>	Клапан запорно-балансировочный ASV-M-20	шт	3	3182,2 3755,0/1,18				9547							
51	<b>Прайс Danfoss</b>	Клапан балансировочный ASV-PV-32	шт	1	15235,59 17978,0/1,18				15236							
52	<b>Прайс Danfoss</b>	Клапан запорно-балансировочный ASV-M-32	шт	1	5677,12 6699,0/1,18				5677							
53	<b>ТЕР18-07-001-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка указателей уровня кранового типа  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=2,5 НР (11343 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6481 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	104	1332,44	111,29			138574	11574			0,78	81,12		
54	<b>ТССЦ-301-1464</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Указатель уровня 12с17бк кранового типа давлением 3,9 Мпа (40 кгс/см2) с водоуказательным стеклом, номер 2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1464 1 квартал 2016 г. МАТ=2,49	компл.	-104	1191,86				-123953							
55	<b>Прайс Danfoss</b>	Клапан терморегулирующий диам.15 RA-G-15	комплект.	100	1355,93 1600,0/1,18				135593							
56	<b>Прайс Danfoss</b>	Клапан терморегулирующий диам.15 RA-G-20	комплект.	4	1737,29 2050,0/1,18				6949							
57	<b>ТЕР16-02-001-05</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,54 НР (51909 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (29662 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	11,36 (54,0+109,0+924,0+14,0+35,0) / 100	22965,14	4633,09	312,42	29,6	260884	52632	3549	336	32,97	374,54	0,15	1,7

## Гранд-СМЕТА

58	<b>ТССЦ-302-1832</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1832 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63</i>	шт.	20	101,93				2039							
59	<b>ТССЦ-302-1833</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1833 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63</i>	шт.	148	137,5				20350							
60	<b>ТЕР16-02-005-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,23; МАТ=3,86 НР (2564 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1465 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	0,3 <i>30,0 / 100</i>	30125,6	8681,95	743,98	37,42	9038	2605	223	11	60,83	18,25	0,19	0,06
61	<b>ТЕР16-02-005-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,42; ЗПМ=12,23; МАТ=3,99 НР (4258 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2433 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	0,42 <i>42,0 / 100</i>	38759,4	10299,01	900,42	45,37	16279	4326	378	19	72,16	30,31	0,23	0,1
62	<b>ТЕР16-02-005-04</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,23; МАТ=3,87 НР (5838 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3336 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	0,52 <i>52,0 / 100</i>	43813,09	11382,22	1286,43	73,01	22783	5919	669	38	79,75	41,47	0,37	0,19
63	<b>ТЕР16-07-005-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм  <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-005-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,16; МАТ=5,88 НР (10524 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6014 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	12,6 <i>1260,0 / 100</i>	1201,98	852,31	317,86		15145	10739	4005		5,01	63,13		

## Гранд-СМЕТА

64	<b>ТЕР26-01-017-01</b> 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 (8719 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5436 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	22,2 (16,0+34,0+14,0+34,0+30,0+42,0+52,0) / 10	7440,13	510,11	126,8		165171	11324	2815		3,52	78,14		
65	<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	-31,92	920,2				-29373							
66	<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	-244,2	425,89				-104002							
67	Прайс-лист	Изоляция Tube K-Fлекс ST 32*26	м	17,6 16,0*1,1	243,33 287,13/1,18				4283							
68	Прайс-лист	Изоляция Tube K-Fлекс ST 32*32	м	37,4 34,0*1,1	273,14 322,31/1,18				10215							
69	Прайс-лист	Изоляция Tube K-Fлекс ST 32*42	м	15,4 14,0*1,1	315,89 372,75/1,18				4865							
70	Прайс-лист	Изоляция Tube K-Fлекс ST 32*48	м	37,4 34,0*1,1	349,9 412,88/1,18				13086							
71	Прайс-лист	Изоляция Tube K-Fлекс ST 32*57	м	33 30,0*1,1	435,1 513,42/1,18				14358							
72	Прайс-лист	Изоляция Tube K-Fлекс ST 32*65	м	46,2 42,0*1,1	485,05 572,36/1,18				22409							
73	Прайс-лист	Изоляция Tube K-Fлекс ST 32*80	м	57,2 52,0*1,1	575,3 678,85/1,18				32907							
Итого по разделу 2 Монтаж									1037445					794,04		2,8
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									939433	184753	14570	565		1365,33		2,84
Накладные расходы									153578							
Сметная прибыль									91286							
Итого по смете:																
Итого Строительные работы									1131171					1344,73		2,84
Итого Монтажные работы									53126					20,6		
Итого									1184297					1365,33		2,84
В том числе:																
Материалы									740110							

## Гранд-СМЕТА

Машины и механизмы	14570							
ФОТ	185318							
Накладные расходы	153578							
Сметная прибыль	91286							
Непредвиденные затраты 1%	11843							
<b>Итого с непредвиденными</b>	<b>1196140</b>							
НДС 18%	215305							
<b>ВСЕГО по смете</b>	<b>1411445</b>					<b>1365,33</b>		<b>2,84</b>