

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на 2231 Система теплоснабжения г. Орск, ул. Суворова, д.6
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 1509064 руб.
Средства на оплату труда _____ 278116 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.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	ТЕРр65-14-1 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-14-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23 НР (58643 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (37234 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	19,76 <i>(640,0+1150,0+110,0+76,0) / 100</i>	4710,75	4710,75			93084	93084			37,8	746,93		
2	ТЕРр65-14-3 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-14-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,15; МАТ=8,88 НР (6778 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (4303 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	1,98 <i>(170,0+28,0) / 100</i>	5598,16	5433,54	47,23		11084	10758	94		43,6	86,33		

Гранд-СМЕТА

3	ТЕРр65-14-4 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-14-4 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,15; МАТ=8,88 НР (5383 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (3418 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	1,05 (25,0+80,0) / 100	8539,46	8137,96	117,96		8966	8545	124		65,3	68,57		
4	ТЕРр65-27-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж элеваторных узлов номер 1, 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-27-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23 НР (744 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (472 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,01 1 / 100	118058,51	118058,51			1181	1181			912,4	9,12		
Итого по разделу 1 Демонтажные работы									231290					910,95		
Раздел 2. Монтаж																
5	ТЕР18-03-001-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка конвекторов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-03-001-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,15; ЗПМ=12,23; МАТ=4,21 НР (1948 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1113 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 кВт радиатор ов и конвекто ров	0,1546 15,46 / 100	108531,11	12649	1188,77	209,13	16779	1956	184	32	96,57	14,93	1,06	0,16
6	ТЕР16-02-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,55 НР (29244 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (16711 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	6,4 640,0 / 100	17525,97	4633,09	312,42	29,6	112166	29652	1999	189	32,97	211,01	0,15	0,96
7	ТССЦ-302-1831 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1831 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63	шт.	240	64,9				15576							
8	ТЕР16-02-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=5,53 НР (51179 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (29245 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	11,2 1120,0 / 100	19850,85	4633,09	312,42	29,6	222330	51891	3499	332	32,97	369,26	0,15	1,68

Гранд-СМЕТА

9	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.	434	101,93				44238							
10	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 (32983 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (18847 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	3,86 <i>(30,0+110,0+76,0+170,0) / 100</i>	25361,55	8681,95	743,98	37,42	97896	33512	2872	144	60,83	234,8	0,19	0,73
11	ТЕР16-02-005-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,23; МАТ=3,86 НР (2392 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1367 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,28 <i>28,0 / 100</i>	30125,6	8681,95	743,98	37,42	8435	2431	208	10	60,83	17,03	0,19	0,05
12	ТЕР16-02-005-03 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 (2534 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1448 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,25 <i>25,0 / 100</i>	38759,4	10299,01	900,42	45,37	9690	2575	225	11	72,16	18,04	0,23	0,06
13	ТЕР16-02-005-04 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 (8981 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5132 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,8 <i>80,0 / 100</i>	43813,09	11382,22	1286,43	73,01	35050	9106	1029	58	79,75	63,8	0,37	0,3
14	ТССЦ-301-1224 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	90	42,45				3821							

Гранд-СМЕТА

15	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 (18158 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (10376 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	21,74 (640,0+1120,0+386,0+28,0) / 100	1201,98	852,31	317,86		26131	18529	6910		5,01	108,92		
16	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 (877 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (501 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	1,05 (25,0+80,0) / 100	1267,78	852,31	317,86		1331	895	334		5,01	5,26		
17	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 (4399 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2742 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	11,2 (10,0+26,0+12,0+16,0+16,0+16,0+16,0) / 10	7440,13	510,11	126,8		83329	5713	1420		3,52	39,42		
18	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	-16,11	920,2				-14824							
19	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	-123,2	425,89				-52470							
20	ТССЦ-104-0853 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0853 1 квартал 2016 г. МАТ=2,33	м	11 10,0*1,1	42,43				467							

Гранд-СМЕТА

21	ТССЦ-104-0854 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0854 1 квартал 2016 г. МАТ=2,37	м	28,6 26,0*1,1	50,2				1436							
22	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	13,2 12,0*1,1	57,2				755							
23	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	17,6 16,0*1,1	65,23				1148							
24	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	17,6 16,0*1,1	84,99				1496							
25	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 16,0*1,1	115,03				2025							
26	ТССЦ-104-0862 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0862 1 квартал 2016 г. МАТ=2,51	м	17,6 16,0*1,1	135,99				2393							
Итого по разделу 2 Монтаж									859377					1082,47		3,94
Раздел 3. Узел учета																

Гранд-СМЕТА

27	ТЕРм11-02-022-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм11-02-022-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=5,95 НР (716 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (505 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 шт.	2	756,25	526,5	77,19		1513	1053	154		4,12	8,24		
28	ТССЦ-301-6558 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-6558 1 квартал 2016 г. МАТ=3,51	компл.	2	22505,28				45011							
29	Прайс лист	Термосопротивление КТП-500-2*2	компл.	1	1410,34				1410							
30	Прайс лист	Тепловычислитель с автоном. питанием ТМК-Н20	шт.	1	8183,56				8184							
31	ТЕР18-06-007-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка фильтров диаметром 80 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: ТЕР18-06-007-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,12; ЗПМ=12,23; МАТ=2,14 НР (421 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (241 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 фильтро в	0,2 2 / 10	28138,99	2102,95	929,69	44,76	5628	421	186	9	15,49	3,1	0,23	0,05
32	ТЕР18-07-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка манометров с трехходовым краном Термоманометр ТМТБ-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,07 НР (94 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (54 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	3	816,98	31,92			2451	96			0,22	0,66		
33	ТЕР16-02-005-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,39; ЗПМ=12,23; МАТ=3,86 НР (360 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (206 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,042 4,2 / 100	30125,6	8681,95	743,98	37,42	1265	365	31	2	60,83	2,55	0,19	0,01

Гранд-СМЕТА

34	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 (85 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (49 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01 1,0 / 100	25361,55	8681,95	743,98	37,42	254	87	7		60,83	0,61	0,19	
35	ТССЦ-101-5451 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь угловая равнополочная размером 50х50х4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-5451 1 квартал 2016 г. МАТ=4,78	кг	16 11+5	30,02				480							
Итого по разделу 3 Узел учета									68926					15,16		0,06
Раздел 4. Элеваторный узел																
36	ТЕР18-06-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка элеваторов номером 1, 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-005-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,83; ЗПМ=12,23; МАТ=6,1 НР (303 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (173 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 шт.	0,1 1 / 10	53814,99	3080	498,81	7,95	5381	308	50	1	21,58	2,16	0,04	
37	ТССЦ-507-0983 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0983 1 квартал 2016 г. МАТ=4,82	шт.	-3	154,82				-464							
38	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 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (436 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	2	1281,93	385,73	63,59	3,91	2564	771	127	8	2,91	5,82	0,02	0,04
39	ТССЦ-507-0986 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0986 1 квартал 2016 г. МАТ=6,13	шт.	-4	316,37				-1265							

Гранд-СМЕТА

40	ТССЦ-301-7294 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим	Затворы дисковые поворотные давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7294 1 квартал 2016 г. МАТ=2,99	шт.	2	1790,68				3581							
41	ТЕР18-07-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка манометров с трехходовым краном Термоманометр ТМТБ-3 Р1 80мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=3,07 НР (63 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (36 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	2	816,98	31,92			1634	64			0,22	0,44		
42	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 (125 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (72 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	4	816,98	31,92			3268	128			0,22	0,88		
43	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 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (436 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	2	1281,93	385,73	63,59	3,91	2564	771	127	8	2,91	5,82	0,02	0,04
44	ТССЦ-507-0986 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0986 1 квартал 2016 г. МАТ=6,13	шт.	-4	316,37				-1265							
45	ТССЦ-301-7295 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим	Затворы дисковые поворотные давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7295 1 квартал 2016 г. МАТ=2,99	шт.	2	1993,61				3987							
Итого по разделу 4 Элеваторный узел									23156					15,12		0,08
Раздел 5. Обвязка теплообменника																

Гранд-СМЕТА

46	ТЕРм06-03-005-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Теплообменник водоводяной, производительность 40 т/ч	1 т	0,04	106965,91	85399,64	2997,09	98,7	4279	3416	120	4	660	26,4	0,5	0,02
47	ТССЦ-301-6579 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Теплообменники пластинчатые разборные ТОР-0,04-3,92-2х	шт.	1	75209,91				75210							
Итого по разделу 5 Обязка теплообменника									83457					26,4		0,02
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									899183	277308	19700	808		2050,1		4,1
Накладные расходы									230264							
Сметная прибыль									136759							
Итого по смете:																
Итого Строительные работы									1210214					2015,46		4,08
Итого Монтажные работы									55992					34,64		0,02
Итого									1266206					2050,1		4,1
В том числе:																
Материалы									602175							
Машины и механизмы									19700							
ФОТ									278116							
Накладные расходы									230264							
Сметная прибыль									136759							
Непредвиденные затраты 1%									12662							
Итого с непредвиденными									1278868							
НДС 18%									230196							
ВСЕГО по смете									1509064					2050,1		4,1