

" ____ " ____ 2016 г.

" ____ " ____ 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения, установку коллективного (общедомового) прибора учета и узла управления теплоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, г. Новотроицк, ул. Уральская, д. 8

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость _____ 2159485 руб.
строительных работ _____ 1701711 руб.
монтажных работ _____ 110241 руб.
Средства на оплату труда _____ 323050 руб.
Сметная трудоемкость _____ 2366,31 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2016 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					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
Раздел 1. Демонтаж												
1	ТЕРп65-14-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп65-14-3 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,15; МАТ=8,88 НР (67305 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (106834 руб.) СП (42734 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (106834 руб.)	100 м трубопровода	19,55 (230,0+30,0+1365,0+200,0+130,0) / 100	5629,26	5464,64	47,23		110052	106834	923	

Гранд-СМЕТА

2	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,15; МАТ=8,88 НР (14953 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (23735 руб.) СП (9494 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (23735 руб.)	100 м трубопровода	2,9 (70,0+90,0+130,0) / 100	8586,04	8184,54	117,96		24900	23735	342	
3	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,3; МАТ=3,86 НР (45 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (46 руб.) СП (26 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (46 руб.)	100 м трубопровода	0,01 1,0 / 100	5093,47	4578,92	514,55	29,4	51	46	5	
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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3 НР (748 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (1187 руб.) СП (475 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (1187 руб.)	100 шт.	0,01 1 / 100	118734,24	118734,2			1187	1187		
Итого по разделу 1 Демонтаж									271969			
Раздел 2. Монтаж												
5	ТЕР18-03-001-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка конвекторов (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: ТЕР18-03-001-03 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,15; ЗПМ=12,3; МАТ=4,21 НР (3877 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (3956 руб.) СП (2215 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (3956 руб.)	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,297 29,7 / 100	109020,82	13103,07	1224,41	216,6	32379	3892	364	64
6	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,3; МАТ=5,53 НР (10569 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (10785 руб.) СП (6040 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (10785 руб.)	100 м трубопровода	2,3 230,0 / 100	19877,37	4659,61	312,42	29,77	45718	10717	719	68
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 2 квартал 2016 г. МАТ=3,69	шт.	538	65,98				35497			

Гранд-СМЕТА

8	ТЕР16-02-001-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-03 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,3; МАТ=5,53 НР (62730 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (64010 руб.) СП (35846 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (64010 руб.)	100 м трубопровода	13,65 1365,0 / 100	21220,11	4659,61	312,42	29,77	289655	63604	4265	406
9	ТССЦ-302-1833 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1833 2 квартал 2016 г. МАТ=3,69	шт.	98	139,78				13698			
10	ТЕР16-02-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-04 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,3; МАТ=5,53 НР (9191 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (9379 руб.) СП (5252 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (9379 руб.)	100 м трубопровода	2 200,0 / 100	24435,42	4659,61	312,42	29,77	48871	9319	625	60
11	ТЕР16-02-001-05 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,3; МАТ=5,54 НР (5974 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (6096 руб.) СП (3414 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (6096 руб.)	100 м трубопровода	1,3 130,0 / 100	22991,66	4659,61	312,42	29,77	29889	6057	406	39
12	ТССЦ-302-1841 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1841 2 квартал 2016 г. МАТ=4,18	шт.	2	715,99				1432			
13	ТЕР16-02-001-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-001-06 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,27; ЗПМ=12,3; МАТ=5,55 НР (3993 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (4074 руб.) СП (2281 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (4074 руб.)	100 м трубопровода	0,7 70,0 / 100	33927,51	5783,09	569,63	37,64	23749	4048	399	26
14	Прайс лист	Клапан КПП "Прегра" 50мм	шт.	1	23518,53				23519			
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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,16; МАТ=5,88 НР (16759 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (17101 руб.) СП (9577 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (17101 руб.)	100 м трубопровода	19,95 (230,0+1365,0+200,0+130,0+70,0) / 100	1206,86	857,19	317,86		24077	17101	6341	

Гранд-СМЕТА

16	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,42; ЗПМ=12,3; МАТ=3,99 НР (9176 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (9363 руб.) СП (5243 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (9363 руб.)	100 м трубопровода	0,9 90,0 / 100	38818,34	10357,95	900,42	45,63	34937	9322	810	41
17	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,3; МАТ=3,87 НР (14677 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (14977 руб.) СП (8387 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (14977 руб.)	100 м трубопровода	1,3 130,0 / 100	43878,23	11447,36	1286,43	73,43	57042	14882	1672	95
18	ТЕР16-02-005-05 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,3; МАТ=3,86 НР (3387 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (3456 руб.) СП (1935 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (3456 руб.)	100 м трубопровода	0,3 30,0 / 100	52621,06	11447,36	1286,43	73,43	15786	3434	386	22
19	Прайс лист	Клапан балансировочный ГЕРЦ 4017 М 20мм	шт	49	3363,25				164799			
20	ТССЦ-301-1224 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1224 2 квартал 2016 г. МАТ=3,16	кг	135	43,13				5823			
21	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,16; МАТ=6,75 НР (2100 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (2143 руб.) СП (1200 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (2143 руб.)	100 м трубопровода	2,5 (90,0+130,0+30,0) / 100	1272,66	857,19	317,86		3182	2143	795	
22	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=4,66; МАТ=2,98 НР (28837 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ (37451 руб.) СП (17976 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (37451 руб.)	10 м трубопровода	73 (30,0+80,0+200,0+130,0+70,0+90,0+130,0) / 10	7443,05	513,03	126,8		543343	37451	9256	

Гранд-СМЕТА

23	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 2 квартал 2016 г. МАТ=2,83	м	-803 -Ф1.p2	435,11				-349393			
24	ТССЦ-113-0393 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клей «Армофлекс» 520 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-113-0393 2 квартал 2016 г. МАТ=9,77	л	-10,44 -Ф1.p1	728,94				-7610			
25	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 2 квартал 2016 г. МАТ=2,42	м	88 80,0*1,1	51,26				4511			
26	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 2 квартал 2016 г. МАТ=2,38	м	220 200,0*1,1	58,43				12855			
27	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 2 квартал 2016 г. МАТ=2,41	м	143 130,0*1,1	66,61				9525			
28	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 2 квартал 2016 г. МАТ=2,51	м	77 70,0*1,1	86,72				6677			
29	ТССЦ-104-0860 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 70 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0860 2 квартал 2016 г. МАТ=2,41	м	99 90,0*1,1	109,17				10808			
30	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 2 квартал 2016 г. МАТ=2,56	м	143 130,0*1,1	138,7				19834			

Гранд-СМЕТА

31	ТССЦ-104-0863 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0863 2 квартал 2016 г. МАТ=2,77	м	33 30,0*1,1	191,13				6307			
32	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,3; МАТ=5,02 НР (1240 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ (1797 руб.) СП (863 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (1797 руб.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,16 216,0 / 100	2053,39	830,74	66,29	1,48	4435	1794	143	3
33	ТЕР13-03-004-23 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: краской БТ-177 серебристой ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-23 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,94; ЗПМ=12,3; МАТ=5,29 НР (574 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ (832 руб.) СП (399 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (832 руб.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,16 216,0 / 100	1791,23	384,01	84,88	1,48	3869	829	183	3
Итого по разделу 2 Монтаж									1388926			
Раздел 3. Узел учета												
34	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=4,6; МАТ=5,95 НР (720 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ (1059 руб.) СП (508 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ (1059 руб.)	1 шт.	2	759,27	529,52	77,19		1519	1059	154	
35	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 2 квартал 2016 г. МАТ=3,56	компл.	2	22825,87				45652			
36	Прайс лист	Термосопротивление КТП-500-2*2	компл.	1	1410,34				1410			
37	Прайс лист	Тепловычислитель с автоном. питанием ТМК-Н20	шт.	1	8183,56				8184			
38	ТЕРм08-10-010-01 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=2,7; МАТ=14,81 НР (166 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (205 руб.) СП (107 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ (205 руб.)	100 м	0,1 10,0 / 100	2532,11	2050,9	198,64		253	205	20	

Гранд-СМЕТА

39	ТССЦ-103-2406 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 2 квартал 2016 г. МАТ=3,75	10 м	1 10,0 / 10	63,79				64			
40	ТЕРм08-02-412-02 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 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-02 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,78; ЗПМ=12,3; МАТ=3,93 НР (61 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (75 руб.) СП (39 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ (75 руб.)	100 м	0,1 10,0 / 100	842,18	745,13	29,65	3,94	84	75	3	
41	Прайс лист	Кабель КММ 2*0.35	м	10	17,49				175			
42	ТЕРм08-03-572-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-572-03 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,92; ЗПМ=12,3; МАТ=3,97 НР (290 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ (358 руб.) СП (186 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ (358 руб.)	1 шт.	1	1328,26	338,13	192,04	19,8	1328	338	192	20
43	ТССЦ-503-0544 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бокс ЩРН-9 навесной (250х350х120) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-503-0544 2 квартал 2016 г. МАТ=6,53	шт.	1	686,3				686			
44	Прайс лист	УСПД-МОСТик	шт.	1	4087,29				4087			
45	ТЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм11-03-001-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; МАТ=4,1 НР (52 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ (76 руб.) СП (36 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ (76 руб.)	1 шт.	1	80,9	75,77			81	76		
46	Прайс лист	Блок питания ИЭС18	шт.	1	679,12				679			
47	ТССЦ-101-5451 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь угловая равнополочная размером 50х50х4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-5451 2 квартал 2016 г. МАТ=5,19	кг	16 11+5	32,59				521			

Гранд-СМЕТА

48	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,43; ЗПМ=12,3; МАТ=5,38 НР (768 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (784 руб.) СП (439 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (784 руб.)	1 шт.	2	1284,14	387,94	63,59	3,94	2568	776	127	8
49	ТССЦ-301-6602 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-6602 2 квартал 2016 г. МАТ=3,05	шт.	2	3188,13				6376			
50	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 2 квартал 2016 г. МАТ=6,23	шт.	-4 -Ф2,р1	321,53				-1286			
51	ТССЦ-507-1002 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 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-1002 2 квартал 2016 г. МАТ=6,74	шт.	14 4+4+4+2	286,05				4005			
52	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,12; ЗПМ=12,3; МАТ=2,14 НР (423 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (432 руб.) СП (242 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (432 руб.)	10 фильтров	0,2 2 / 10	28151,03	2114,99	929,69	45,02	5630	423	186	9
53	ТЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка термометров в опрае прямых и угловых (Тепловое 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; МАТ=2,13 НР (129 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (132 руб.) СП (74 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (132 руб.)	1 компл.	3	858,93	44,03			2577	132		
54	ТССЦ-301-1467 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1467 2 квартал 2016 г. МАТ=2,15	компл.	-3 -Ф3,р1	817,92				-2454			

Гранд-СМЕТА

55	ТССЦ-301-7279 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Термоманометр для неагрессивных сред (класс точности 2,5) типа ТМТБ от 0 до +150 град С, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), с запорным клапаном ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7279 2 квартал 2016 г. МАТ=3,06	компл.	3	626,44				1879			
56	ТЕР16-02-005-05 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,3; МАТ=3,86 НР (474 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (484 руб.) СП (271 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (484 руб.)	100 м трубопровода	0,042 4,2 / 100	52621,06	11447,36	1286,43	73,43	2210	481	54	3
57	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,46; ЗПМ=12,3; МАТ=3,87 НР (113 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (115 руб.) СП (64 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (115 руб.)	100 м трубопровода	0,01 1,0 / 100	43878,23	11447,36	1286,43	73,43	439	114	13	1
58	Прайс лист	Вентиль запорный KV40 Ду80	шт.	2	13788,98				27578			
Итого по разделу 3 Узел учета									119409			
Раздел 4. Элеваторный узел												
59	ТЕР18-06-005-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка элеваторов номером: 1, 2 (Тепловое 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: ТЕР18-06-005-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=5,83; ЗПМ=12,3; МАТ=6,1 НР (314 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (320 руб.) СП (179 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (320 руб.)	10 шт.	0,1 1 / 10	53940,6	3190,62	513,8	8,24	5394	319	51	1
60	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 2 квартал 2016 г. МАТ=4,89	шт.	-3 -Ф4.p1	157,07				-471			
61	ТССЦ-507-1001 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 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-1001 2 квартал 2016 г. МАТ=6,74	шт.	4	255,11				1020			

Гранд-СМЕТА

62	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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,43; ЗПМ=12,3; МАТ=5,38 НР (768 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (784 руб.) СП (439 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (784 руб.)	1 шт.	2	1284,14	387,94	63,59	3,94	2568	776	127	8
63	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 2 квартал 2016 г. МАТ=6,23	шт.	-4 -Ф7,р1	321,53				-1286			
64	ТССЦ-301-6602 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-6602 2 квартал 2016 г. МАТ=3,05	шт.	2	3188,13				6376			
65	ТЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка термометров в опрае прямых и угловых (Тепловое 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 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; МАТ=2,13 НР (86 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (88 руб.) СП (49 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (88 руб.)	1 компл.	2	858,93	44,03			1718	88		
66	ТССЦ-301-1467 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1467 2 квартал 2016 г. МАТ=2,15	компл.	-2 -Ф5,р1	817,92				-1636			
67	ТССЦ-301-7279 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Термоманометр для неагрессивных сред (класс точности 2,5) типа ТМТБ от 0 до +150 град С, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), с запорным клапаном ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7279 2 квартал 2016 г. МАТ=3,06	компл.	2	626,44				1253			
68	ТЕР18-07-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка манометров: с трехходовым краном (Тепловое 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: ТЕР18-07-001-02 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; МАТ=3,07 НР (129 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (132 руб.) СП (74 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (132 руб.)	1 компл.	4	818,15	33,09			3273	132		

Гранд-СМЕТА

69	ТЕР16-05-001-03 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-05-001-03 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; ЭМ=6,43; ЗПМ=12,3; МАТ=5,38 НР (768 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (784 руб.) СП (439 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (784 руб.)</i>	1 шт.	2	1284,14	387,94	63,59	3,94	2568	776	127	8
70	ТССЦ-301-6603 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-6603 2 квартал 2016 г. МАТ=3,05</i>	шт.	2	3811,89				7624			
Итого по разделу 4 Элеваторный узел									31647			
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									1394050	322165	28688	885
Накладные расходы									261398			
Сметная прибыль									156504			
Итого по смете:												
Итого Строительные работы									1701711			
Итого Монтажные работы									110241			
Итого									1811952			
В том числе:												
Материалы									1043197			
Машины и механизмы									28688			
ФОТ									323050			
Накладные расходы									261398			
Сметная прибыль									156504			
Непредвиденные затраты 1%									18120			
Итого с непредвиденными									1830072			
НДС 18%									329413			
ВСЕГО по смете									2159485			