

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

УТВЕРЖДАЮ:



2016 г.

на Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем теплоснабжения, вентиляция многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская обл., Бузулукский район, с. Староалександровка, ул. Жилгородок, д. 1

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 673,214 тыс. руб.

Средства на оплату труда 114,625 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 872,81 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. Отопление																
Демонтажные работы																
1	ТЕРп65-19-2 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж: радиаторов весом до 160 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп65-19-2 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,98; ЗПМ=12,23 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (239 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (152 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,02 2 / 100	19159,47	18183,32	976,15	753,61	383	364	19	15	158	3,16	3,82	0,08

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕРр65-1-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм /регистр/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,57; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (241 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (153 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,041 4,1 / 100	10019,09	9275,84	122,73	51,24	411	380	5	2	76,38	3,13	0,26	0,07
3	ТЕРр65-1-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,52; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (11457 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (7274 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	4,3 (30+400) / 100	4577,82	4209,2	54,18	19,69	19685	18100	233	85	34,66	149,04	0,1	0,43
4	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 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (10540 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (6692 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	2,3 230 / 100	7875,29	7240,53	92,83	33,51	18113	16653	214	77	59,62	137,13	0,17	0,39
Очистка от строительного мусора																
5	ТССЦпр-01-01-043 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ(пр-01-01-01-043 1 квартал 2016 г. ЭМ=8,69 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1,656	34,59		34,59		57		57					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТССЦпг-01-01-041 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 Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках: НР (2 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (1 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 т груза	0,414	223,04	4,15	218,89		92	2	90					
7	ТССЦпг-03-21-01-005 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-03-21-01-005 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,61; ЗПМ=12,23 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	2,07	58,52		58,52		121		121					
Итого по разделу 1 Отопление									75611					292,46		0,91
Раздел 2. Монтажные работы (отопление)																
8	ТЕР16-07-003-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-003-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,33; ЗПМ=12,23; МАТ=4,11 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (1775 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1014 руб.): 58%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 врезка	2	2436,64	903,55	49,63	1,96	4873	1807	99	4	6,43	12,86	0,01	0,02
9	ТЕРп65-19-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп65-19-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,98; ЗПМ=12,23 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (10234 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (6498 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 шт.	1,24 124 / 100	13231,7	12659,27	572,43	441,87	16407	15697	710	548	110	136,4	2,24	2,78

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ТЕР18-03-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка радиаторов: чугунных (переврезка радиаторов чугунных) (К-т на материалы МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-03-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,23; ЗПМ=12,23; МАТ=5,76 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (12189 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6965 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 кВт радиаторов и конвекторов	1,19 119 / 100	12336,02	9915,47	2420,55	536,53	14680	11800	2880	638	75,7	90,08	2,72	3,24
11	ТЕР18-03-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка радиаторов: стальных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-03-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,29; ЗПМ=12,23; МАТ=5,06 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (769 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (440 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,0888 8,88 / 100	113262,83	8592,55	1464,75	252,55	10058	763	130	22	65,6	5,83	1,28	0,11
12	ТССЦ-301-0559 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-0559 1 квартал 2016 г. МАТ=5,23 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	кВт	-8,88	994,64				-8832							
13	ТССЦ-301-1608 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/8, количество секций 8, мощность 1480 Вт (Global Style Plus 500) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1608 1 квартал 2016 г. МАТ=4,58 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	6	4038,78				24233							
14	ТССЦ-301-1580 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран Маевского для радиаторов 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1580 1 квартал 2016 г. МАТ=3,33 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	6	52,25				314							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ТЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка термометров в опрае прямых и угловых ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=2,13 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (83 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (48 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	2	857,46	42,56			1715	85			0,31	0,62		
16	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 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): 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		
17	ТЕР16-04-003-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: до 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-003-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗМ=5,06; ЗПМ=12,23; МАТ=5,63 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (10206 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5832 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	2,439 243,9 / 100	108274,97	4257,87	275,11	11,86	264083	10385	671	29	30,3	73,9	0,06	0,15
18	ТССЦ-103-1095 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 63 мм, толщина стенки 4,7 мм, рабочим давлением 16 атм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1095 1 квартал 2016 г. МАТ=5,65 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	-230	1097				-252310							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТССЦ-507-3371 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Труба из полипропилена PN 25/63 (Полипропиленовая труба, армированная стекловолокном VALTEC PP-FIBER PN 20 63) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3371 1 квартал 2016 г. МАТ=1,9 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	230	364,27				83782							
20	ТССЦ-507-5012 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5012 1 квартал 2016 г. МАТ=2,94 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	58	26,58				1542							
21	ТССЦ-507-5103 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 63х2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5103 1 квартал 2016 г. МАТ=3,49 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	4	1267,67				5071							
22	ТССЦ-507-4305 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-4305 1 квартал 2016 г. МАТ=2,27 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	34	42,11				1432							
23	ТССЦ-507-3310 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х25х63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3310 1 квартал 2016 г. МАТ=3,29 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	34	64,62				2197							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	ТССЦ-507-5067 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5067 1 квартал 2016 г. МАТ=3,46 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	4	22,11				88							
25	ТЕР16-04-003-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром: до 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-003-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗМ=4,97; ЗГПМ=12,23; МАТ=5,6 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (21995 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (12569 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	4,6638 466,38 / 100	28788,55	4804,43	254,56	7,95	134264	22407	1187	37	34,19	159,46	0,04	0,19
26	ТССЦ-103-1089 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type II Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1089 1 квартал 2016 г. МАТ=5,66 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	-430	255,04				-109667							
27	ТССЦ-507-3367 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Труба из полипропилена PN 25/25 (Полипропиленовая труба, армированная стекловолокном VALTEC PP-FIBER PN 25 SDR6 ф25х4,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3367 1 квартал 2016 г. МАТ=1,87 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	430	74,13				31876							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
28	ТССЦ-302-1462 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 3/4" (Скоба обводная PPRC 25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1462 1 квартал 2016 г. МАТ=3,7 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	19	15,43				293							
29	ТССЦ-507-5008 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5008 1 квартал 2016 г. МАТ=2,95 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	110	3,16				348							
30	ТССЦ-507-5092 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 25х3/4" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5092 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	252	108,68				27387							
31	ТССЦ-507-4763 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Заглушка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) с наружной резьбой, размером 1/2" (Заглушка PPR PN 25 SDR6-25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-4763 1 квартал 2016 г. МАТ=5,21 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	4	33,4				134							
32	ТССЦ-507-3174 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3174 1 квартал 2016 г. МАТ=1,24 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	250	8,69				2173							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	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 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	7,69				15							
34	ТССЦ-507-3287 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3287 1 квартал 2016 г. МАТ=2,87 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	188	9,1				1711							
35	ТССЦ-302-1310 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1310 1 квартал 2016 г. МАТ=4,24 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	214	173,71				37174							
36	ТССЦ-507-2632 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 20х1,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-2632 1 квартал 2016 г. МАТ=4,04 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	компл.	2	147,02				294							
37	ТССЦ-103-0128 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 1,5 мм /гильза/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-0128 1 квартал 2016 г. МАТ=4,37 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	0,12 0,06*2	34,39				4							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	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 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	101,93				204							
39	ТССЦ-507-5088 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром 20х1/2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5088 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	77,91				156							
40	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 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	3	64,9				195							
41	ТССЦ-302-1834 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1834 1 квартал 2016 г. МАТ=3,63 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	1	360,28				360							
42	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; ЭПМ=12,23; МАТ=3,86 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (2135 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1220 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,25 25 / 100	30125,61	8681,95	743,98	37,42	7531	2170	186	9	60,83	15,21	0,19	0,05

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
43	ТЕР16-05-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-05-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,72; МАТ=4,5 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (763 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (436 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 шт.	4	639,4	194,82	29,63		2558	779	119		1,47	5,88		
44	ТССЦ-302-1175 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1175 1 квартал 2016 г. МАТ=4 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	4	1166,36				4665							
45	ТССЦ-507-0983 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 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0983 1 квартал 2016 г. МАТ=4,82 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	6	154,82				929							
46	ТЕР18-06-007-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка фильтров диаметром : 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-007-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,61; ЗПМ=12,23; МАТ=2,13 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (266 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (152 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 фильтро в	0,2 2 / 10	21854,08	1346,65	494,47	9,91	4371	269	99	2	9,92	1,98	0,05	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	ТССЦ-301-1216 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1216 1 квартал 2016 г. МАТ=2,13 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	-2	1998,79				-3998							
48	ТССЦ-301-1870 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1870 1 квартал 2016 г. МАТ=3,95 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	2419,89				4840							
49	ТССЦ-301-3360 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Крепления для трубопроводов оцинкованные: кронштейны, планки, хомуты ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-3360 1 квартал 2016 г. МАТ=3,28 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	кг	4	64,29				257							
50	ТССЦ-302-1461 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 25мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1461 1 квартал 2016 г. МАТ=3,69 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	430	12,62				5427							
51	ТССЦ-302-1514 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Фиксатор для полипропиленовых труб диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1514 1 квартал 2016 г. МАТ=3 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	20	10,26				205							
Опора-полка																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
52	ТЕР07-01-044-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-044-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,8; МАТ=4,81 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве: НР (1387 руб.): 99%=130%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (813 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т стальных элемент ов	0,21996 219,96/1000	64982,43	6371,1	1711,29		14294	1401	376		42,7	9,39		
53	ТССЦ-201-0777 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-201-0777 1 квартал 2016 г. МАТ=4,81 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	т	-0,22	54842,51				-12065							
54	ТССЦ-101-2542 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь угловая 50х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-2542 1 квартал 2016 г. МАТ=3,28 Проемы (ремонтно-строительные)	т	0,21996 219,96/1000	21884,25				4809							
55	ТССЦ-301-5609 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5609 1 квартал 2016 г. МАТ=1,98 Проемы (ремонтно-строительные)	шт.	104 2*52	41,82				4349							
56	ТССЦ-101-4624 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Дюбель-гвоздь с шайбой размером 4,5х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-4624 1 квартал 2016 г. МАТ=5,81 Проемы (ремонтно-строительные)	кг	0,8268 (2*52)*0,00795	168,9				140							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
57	ТЕР13-03-002-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ФЛ-03К ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,23; МАТ=3,1 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (65 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (45 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1144 (0,22*52) / 100	1864,28	826,01	66,29	1,47	213	94	8		5,31	0,61	0,01	
58	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-26 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,92; ЗПМ=12,23; МАТ=5,05 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (40 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (28 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1144 (0,22*52) / 100	2169,48	507,79	43,22	1,47	248	58	5		3,83	0,44	0,01	
Стойка-опора																
59	ТЕР09-03-012-12 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-012-12 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,17; ЗПМ=12,23; МАТ=6,88 Строительные металлические конструкции: НР (58 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (49 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т конструкций	0,0644 64,4/1000	3965,5	863,19	2157,95	437,1	255	56	139	28	6,59	0,42	2,09	0,13
60	ТССЦ-103-0139 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-0139 1 квартал 2016 г. МАТ=4,21 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	12 0,95*10+0,25*10	180,65				2168							
61	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство бетонной подготовки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,49; ЗПМ=12,23; МАТ=6,07 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (6 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0003 0,03 / 100	395050,64	20517,05	13772,91	3550,86	119	6	4	1	180	0,05	18	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62	ТССЦ-401-0061 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-401-0061 1 квартал 2016 г. МАТ=6,1 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м3	-0,0306	3418,26				-105							
63	ТССЦ-401-0086 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-401-0086 1 квартал 2016 г. МАТ=5,93 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	м3	0,0306	4249,56				130							
64	ТССЦ-101-2224 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром 14,5 мм, сталь марки Ст3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-2224 1 квартал 2016 г. МАТ=4,72 Проемы (ремонтно-строительные)	100 кг	0,018 (0,18*10) / 100	2847,48				51							
65	ТЕР13-03-002-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ФЛ-03К ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,23; МАТ=3,1 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (9 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (6 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,016 (0,16*10) / 100	1864,28	826,01	66,29	1,47	30	13	1		5,31	0,09	0,01	
66	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-26 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,92; ЗПМ=12,23; МАТ=5,05 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (6 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,016 (0,16*10) / 100	2169,48	507,79	43,22	1,47	35	8	1		3,83	0,06	0,01	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	ТССЦ-301-5805 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 25-28 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5805 1 квартал 2016 г. МАТ=2,81 Проемы (ремонтно-строительные)	шт.	165	14,19				2341							
68	ТССЦ-301-5809 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 59-63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5809 1 квартал 2016 г. МАТ=2,81 Проемы (ремонтно-строительные)	шт.	20	25,04				501							
69	ТЕР26-01-022-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилиндрами и сегментами) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-022-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,66; МАТ=6,08 Теплоизоляционные работы: НР (792 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (494 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 изоляции	0,294	20315,4	3501,2	202,48		5973	1029	60		27,74	8,16		
70	ТССЦ-104-8105 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Получилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-8105 1 квартал 2016 г. МАТ=6,88 Теплоизоляционные работы	м3	-0,3234	13738,95				-4443							
71	ТССЦ-104-0276 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 9 мм (Энергофлекс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0276 1 квартал 2016 г. МАТ=1,36 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	м	230	58,71				13503							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
72	ТССЦ-104-0269 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 28 мм, толщина 9 мм(Энергофлекс) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0269 1 квартал 2016 г. МАТ=1,37 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	м	100	14,41				1441							
73	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 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,23; МАТ=5,02 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (26 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (18 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,045 4,5 / 100	2048,66	826,01	66,29	1,47	92	37	3		5,31	0,24	0,01	
74	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-26 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,92; ЗПМ=12,23; МАТ=5,05 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (16 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (11 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0,045 4,5 / 100	2169,48	507,79	43,22	1,47	98	23	2		3,83	0,17	0,01	
75	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 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (2130 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1217 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	2,55 (25*230) / 100	1267,77	852,31	317,86		3233	2173	811		5,01	12,78		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
76	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 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (3592 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2052 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	4,3 430 / 100	1201,98	852,31	317,86		5169	3665	1367		5,01	21,54		
77	ТЕРр52-15-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Герметизация вводов в подвальное помещение ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр52-15-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=7,07 Фундаменты (ремонтно-строительные): НР (65 руб.): 79%=93%*0.85 от ФОТ СП (49 руб.): 60%=75%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,01 1 / 100	15751,77	8236,91	4,83		158	82			64,45	0,64		
78	ТЕР46-03-017-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заделка кирпичом гнезд, борозд и концов балок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-017-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,57; МАТ=5,57 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (2317 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1324 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 заделки	0,8	8819,41	3447,27	84,82		7056	2758	68		28,88	23,1		
79	ТССЦ-402-0012 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-402-0012 1 квартал 2016 г. МАТ=5,49 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	м3	-0,192	3049,64				-586							
80	ТССЦ-404-0005 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-404-0005 1 квартал 2016 г. МАТ=5,58 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	1000 шт.	-0,328	11104,7				-3642							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
81	ТССЦ-401-0066 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-401-0066 1 квартал 2016 г. МАТ=5,93 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	м3	0,8	4249,56				3400							
82	ТССЦ-402-0064 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Раствор асбоцементный ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-402-0064 1 квартал 2016 г. МАТ=18,51 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	м3	0,4	8284,89				3314							
Итого по разделу 2 Монтажные работы (отопление)									489260					580,35		6,69
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									415814	113128	9665	1497		872,81		7,6
Накладные расходы									93464							
Сметная прибыль									55593							
ВСЕГО по смете									673214					872,81		7,6
Итого									564871					872,81		7,6
В том числе:																
Материалы									293021							
Машины и механизмы									9665							
ФОТ									114625							
Накладные расходы									93464							
Сметная прибыль									55593							
Непредвиденные затраты 1%									5649							
Итого с непредвиденными									570620							
НДС 18%									102694							
ВСЕГО по смете									673214					872,81		7,6

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)