

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения, водоотведения многоквартирного дома,
расположенного по адресу: г. Оренбург, проезд Коммунаров, д. 20

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ 319,491 тыс. руб.
Средства на оплату труда 65,848 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 467,08 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв.2016г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Сантехнические работы-ХВС																
1	ТЕРр65-9-10 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром: до 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-9-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,85; МАТ=4,27 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные): НР (1246,49 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (679,91 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,06	32553,91	23607,81	370,44		1953,23	1416,47	22,23		168	10,08		

Гранд-СМЕТА

2	ТССЦ-103-1455 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1455 1 квартал 2016 г. МАТ=5,17 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	-5,616	77,45				-434,96						
3	ТССЦ-507-3336 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3336 1 квартал 2016 г. МАТ=1,93 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	5,616	16,31				91,6						
4	ТЕРр65-9-12 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на полипропиленовые трубы диаметром: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-9-12 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,85; МАТ=5,12 Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные): НР (11500,38 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ СП (6272,93 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,6	38896,48	21781,02	402,5		23337,89	13068,61	241,5		155	93	
5	ТССЦ-103-1457 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1457 1 квартал 2016 г. МАТ=5,21 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	-58,68	165,31				-9700,39						
6	ТССЦ-507-3338 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3338 1 квартал 2016 г. МАТ=1,99 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	58,68	41,07				2409,99						

Гранд-СМЕТА

7	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 (3436,98 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2182,21 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75	7875,29	7240,53	92,83	33,51	5906,47	5430,4	69,62	25,13	59,62	44,72	0,17	0,13
8	ТЕР16-04-002-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,6 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (16403,04 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (9373,17 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,75	35667,79	19661,8	8616,47	2655,26	26750,84	14746,35	6462,35	1991,45	141,52	106,14	13,46	10,1
9	ТССЦ-507-0592 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0592 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	10 м	-7,095	734,46				-5210,99							
10	ТССЦ-507-3341 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/63 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3341 1 квартал 2016 г. МАТ=2,1 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	70,95	165,12				11715,26							
11	ТЕРр65-1-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,57; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (58,76 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (37,31 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01	10019,09	9275,84	122,73	51,24	100,19	92,76	1,23	0,51	76,38	0,76	0,26	

Гранд-СМЕТА

12	ТЕР16-04-002-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-002-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,67; ЗПМ=12,23; МАТ=2,58 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (253,93 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (145,1 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопро вода	0,01	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	420,4	225,63	108,41	33,48	162,4	1,62	16,97	0,17
13	ТССЦ-507-0593 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0593 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	10 м	-0,0974	850,23				-82,81							
14	ТССЦ-507-3342 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба из полипропилена PN 10/75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3342 1 квартал 2016 г. МАТ=2,21 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	0,974	236,25				230,11							
15	ТССЦ-507-0841 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0841 1 квартал 2016 г. МАТ=1,93 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	59,41				118,82							
16	ТССЦ-507-3286 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3286 1 квартал 2016 г. МАТ=2,86 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	5	5,49				27,45							

Гранд-СМЕТА

17	ТССЦ-507-3290 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3290 1 квартал 2016 г. МАТ=2,87 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	3	32,43				97,29						
18	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.	5	7,69				38,45						
19	ТССЦ-507-3306 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х25х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3306 1 квартал 2016 г. МАТ=3,29 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	11	43,13				474,43						
20	ТССЦ-507-0772 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 50х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0772 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	10 шт.	0,2	95,34				19,07						
21	ТССЦ-507-0773 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 63х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0773 1 квартал 2016 г. МАТ=3,5 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	10 шт.	0,1	178,01				17,8						

Гранд-СМЕТА

22	ТССЦ-507-5048 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 63х2" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5048 1 квартал 2016 г. МАТ=2,56 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	209,46				418,92							
23	ТССЦ-302-1150 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 20 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1150 1 квартал 2016 г. МАТ=2,51 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	10	180,59				1805,9							
24	ТССЦ-302-1151 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1151 1 квартал 2016 г. МАТ=2,5 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	7	259,33				1815,31							
25	ТССЦ-302-1154 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1154 1 квартал 2016 г. МАТ=2,5 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	764,78				1529,56							
26	ТССЦ-507-2835 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фланец для труб диаметром до 80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-2835 1 квартал 2016 г. МАТ=3,4 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	компл.	1	233,78				233,78							

Гранд-СМЕТА

27	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 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	кг	5,36	42,45				227,53						
Прочие работы															
28	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-017-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,66; МАТ=2,98 Теплоизоляционные работы: НР (4752,69 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2962,72 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м трубопро вода	12,1	7440,13	510,11	126,8		90025,57	6172,33	1534,28		3,52	42,59	
29	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 Теплоизоляционные работы	л	-17,4	920,2				-16011,48						
30	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 Теплоизоляционные работы	м	-133,1	425,89				-56685,96						
31	ТССЦ-104-0471 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 35 мм, толщина 13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0471 1 квартал 2016 г. МАТ=1,5 Теплоизоляционные работы	м	49,5 45*1,1	32,52				1609,74						

Гранд-СМЕТА

32	ТССЦ-104-0474 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 64 мм, толщина 13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0474 1 квартал 2016 г. МАТ=1,5 Теплоизоляционные работы	м	82,5 75*1,1	64,91				5355,08							
33	ТССЦ-104-0282 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 76 мм, толщина 13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0282 1 квартал 2016 г. МАТ=1,51 Теплоизоляционные работы	м	1,1 1*1,1	75,09				82,6							
Итого по разделу 1 Сантехнические работы-ХВС									147992,31					298,91		10,4
Раздел 2. Система водоотведения. Демонтажные работы																
34	ТЕРр65-2-2 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-2-2 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,98; ЗПМ=12,23 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (6009,99 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (3815,86 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода с фасонны ми частями	0,9 90 / 100	10618,32	10536,51	81,81	63,11	9556,49	9482,86	73,63	56,8	85,3	76,77	0,32	0,29
35	ТЕРр65-1-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-1-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,57; ЗПМ=12,23; МАТ=8,89 Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (1175,21 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (746,17 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,2 20 / 100	10019,09	9275,84	122,73	51,24	2003,82	1855,17	24,55	10,25	76,38	15,28	0,26	0,05
Очистка от строительного мусора																
36	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 (4,55 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (2,57 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1,29	223,04	4,15	218,89		287,72	5,35	282,37					

Гранд-СМЕТА

37	ТССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг-03-21-01-015 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,61; ЗПМ=12,23 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1,29	117,04		117,04		150,98		150,98					
Итого по разделу 2 Система водоотведения. Демонтажные работы									23753,36					92,05		0,34
Раздел 3. Прокладка трубопроводов																
38	ТЕР16-04-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-04-001-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7; ЗПМ=12,23; МАТ=2,57 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (7020,87 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4011,92 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопровода	0,8016 80,16 / 100	29878,41	8927,41	53,2	9,91	23950,53	7156,21	42,65	7,94	61,6	49,38	0,05	0,04
39	ТССЦ-302-3340 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-3340 1 квартал 2016 г. МАТ=2,54 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	м	-80	202,79				-16223,2							
40	ТССЦ-507-0595 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0595 1 квартал 2016 г. МАТ=2,53 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	10 м	8 80 / 10	1809,66				14477,28							

Гранд-СМЕТА

41	ТССЦ-301-7783 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клапан воздушный HL900NECO для невентилируемых канализационных стояков диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7783 1 квартал 2016 г. МАТ=6,16 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	6	1611,95				9671,7						
42	ТССЦ-507-3028 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта противопожарная самосрабатывающая диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3028 1 квартал 2016 г. МАТ=3,04 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	18	488,83				8798,94						
43	ТССЦ-507-4378 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-4378 1 квартал 2016 г. МАТ=4 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	6	32,24				193,44						
44	ТССЦ-507-4469 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 110 мм 45 град.диаметром 110мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-4469 1 квартал 2016 г. МАТ=4 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	24 12+12	94,4				2265,6						
45	ТССЦ-507-0739 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Крестовины диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0739 1 квартал 2016 г. МАТ=1,96 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	12	408,62				4903,44						

Гранд-СМЕТА

46	ТССЦ-507-4366 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-4366 1 квартал 2016 г. МАТ=2,77 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	6	47,7				286,2						
47	ТССЦ-103-1017 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прочистка диаметром 100 мм /прим./ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1017 1 квартал 2016 г. МАТ=4,22 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	6	330,43				1982,58						
Изоляция															
48	ТЕР26-01-003-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-003-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,71; МАТ=5,34 Теплоизоляционные работы: НР (485,55 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (302,68 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 изоляции	0,25	13938,27	2522,32	211,62		3484,57	630,58	52,91		18,8	4,7	
49	ТССЦ-104-0017 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0017 1 квартал 2016 г. МАТ=6,13 Теплоизоляционные работы	м3	-0,258	8437,82				-2176,96						
50	ТССЦ-104-0556 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Цилиндры минераловатные теплоизоляционные ТехноНИКОЛЬ, марка Цф-80, толщина 20, внутренним диаметром 108 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0556 1 квартал 2016 г. МАТ=2,71 Теплоизоляционные работы	м	4,2	164,06				689,05						

Гранд-СМЕТА

51	ТССЦ-301-7161 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 100 мм /прим./ <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-7161 1 квартал 2016 г. МАТ=2,22 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)</i>	шт.	90	28,62				2575,8							
52	ТССЦ-301-5610 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.</i>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 156-168 мм(Хомут червячный 140-160) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-5610 1 квартал 2016 г. МАТ=1,78 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)</i>	шт.	20	67,96				1359,2							
Герметизация выпусков																
53	ТЕР16-02-005-07 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 150 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,68; ЗПМ=12,23; МАТ=3,87 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): НР (158,43 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (90,53 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м трубопро вода	0,01 <i>(0,5'2) / 100</i>	84921,1	16038,42	1715,93	128,17	849,21	160,38	17,16	1,28	115,44	1,15	0,65	0,01
54	ТЕРр52-15-1 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Герметизация вводов в подвальное помещение <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр52-15-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=7,07 Фундаменты (ремонтно-строительные): НР (130,14 руб.): 79%=93%*0.85 от ФОТ СП (98,84 руб.): 60%=75%*0.8 от ФОТ</i>	100 шт.	0,02 <i>2 / 100</i>	15751,77	8236,91	4,83		315,04	164,74	0,1		64,45	1,29		

Гранд-СМЕТА

55	ТЕР46-03-017-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-017-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=4,77 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов): НР (612,12 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (349,78 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 заделки	0,082	15854,84	8886,68	194,9		1300,1	728,71	15,98		75,22	6,17		
56	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	-0,0853	4249,56				-362,49							
57	ТССЦ-401-0083 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-401-0083 1 квартал 2016 г. МАТ=6,01 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	м3	0,0853	3887,87				331,64							
58	ТЕР15-02-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=9,73; ЗПМ=12,23; МАТ=5,94 Отделочные работы: НР (20,65 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (9,55 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,0025 0,25 / 100	16986,59	9960,23	572,9	362,13	42,47	24,9	1,43	0,91	70,88	0,18	2,78	0,01
Выпуски канализации																
59	ТЕР01-01-009-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 1 (1-1,2) м3, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-009-02 1 квартал 2016 г. ЭМ=7,4; ЗПМ=12,23 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (65,25 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (30,39 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0256 (0,8*2,0*16) / 1000	17542,14		17542,14	3491,67	449,08		449,08	89,39			17,7	0,45

Гранд-СМЕТА

60	ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Доработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка dna и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-057-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (230,26 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (117,02 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 грунта	0,01792 1,792 / 100	21064,17	21064,17			377,47	377,47			184,8	3,31		
61	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР23-01-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,93; ЗПМ=12,23; МАТ=11,99 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (180,3 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (99,08 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м3 основания	0,128 (0,8*0,1*16) / 10	9344,54	1217,5	225,52	51,49	1196,1	155,84	28,87	6,59	10,2	1,31	0,35	0,04
62	ТЕР01-01-034-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-034-02 1 квартал 2016 г. ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (26,48 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (12,33 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0274 27,4 / 1000	5126,14		5126,14	1323,65	140,46		140,46	36,27			6,71	0,18
63	ТЕР23-01-030-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР23-01-030-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,68; ЗПМ=12,23; МАТ=7,29 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (1366,11 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (750,75 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м трубопроводов	0,16 16 / 100	61476,5	4746,71	56656,82	2945,35	9836,24	759,47	9065,09	471,26	34,53	5,52	14,01	2,24
64	ТССЦ-507-3190 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС" SN 8 диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3190 1 квартал 2016 г. МАТ=3,69 Фундаменты (ремонтно-строительные)	м	16	174,13				2786,08							

Гранд-СМЕТА

65	ТССЦ-507-0795 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Отступы, диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм (ПЕРЕХОД СВАРНОЙ С КОРСИС НА ПЭ 110) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТССЦ-507-0795 1 квартал 2016 г. МАТ=2,25</i> <i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)</i>	шт.	2	385,38				770,76							
66	ТЕР08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР08-02-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23; МАТ=5,57</i> <i>Конструкции из кирпича и блоков:</i> <i>НР (136,64 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (79,34 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 м3 кладки	0,2	6078,45	655,77	301,45	78,88	1215,69	131,15	60,29	15,78	5,4	1,08	0,4	0,08
Рекультивация земли																
67	ТЕР01-01-031-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-031-01 1 квартал 2016 г. ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23</i> <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом:</i> <i>НР (0,61 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (0,29 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,000438 <i>2,19*0,2/1000</i>	7395,08		7395,08	1909,59	3,24		3,24	0,84			9,68	
68	ТЕР01-01-088-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Планировка площадей бульдозерами мощностью 303 кВт (410 л.с.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР01-01-088-01 1 квартал 2016 г. ЭМ=7,41; ЗПМ=12,23</i> <i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом:</i> <i>НР (0,03 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (0,01 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера	0,00219 <i>2,19 / 1000</i>	186,95		186,95	17,98	0,41		0,41	0,04			0,08	
Отмостка																
69	ТЕР27-07-002-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР27-07-002-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,76; ЗПМ=12,23; МАТ=4,98</i> <i>Автомобильные дороги:</i> <i>НР (290,61 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (156,11 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2 дорожек и тротуаров	0,064 <i>6,4 / 100</i>	21551,96	3241,19	2175,17	511,34	1379,33	207,44	139,21	32,73	26,24	1,68	3,17	0,2

Гранд-СМЕТА

70	ТЕР27-07-002-02 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 <i>(Увеличение толщины слоя 15 см ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3))</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: <i>ТЕР27-07-002-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,92; ЗПМ=12,23; МАТ=4,97</i> Автомобильные дороги: <i>НР (18,9 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (10,15 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2 дорожек и тротуаров	0,064 <i>6,4 / 100</i>	4549,32	199,96	193,05	44,03	291,16	12,8	12,36	2,82	1,62	0,1	0,3	0,02
71	ТЕР27-06-020-03 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: <i>ТЕР27-06-020-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,27; ЗПМ=12,23; МАТ=5,63</i> Автомобильные дороги: <i>НР (71,39 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (38,35 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,0064 <i>6,4 / 1000</i>	343339,47	5382,06	19731,07	3836,31	2197,37	34,45	126,28	24,55	38,3	0,25	19,08	0,12
Итого по разделу 3 Прокладка трубопроводов									96328,98					76,12		3,39
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									180043,23	63040,07	19126,67	2808,02		467,08		14,13
Накладные расходы									55656,36							
Сметная прибыль									32375,07							
ВСЕГО по смете									319491,38					467,08		14,13
Итого									268074,66					467,08		14,13
В том числе:																
Материалы									97876,49							
Машины и механизмы									19126,67							
ФОТ									65848,09							
Накладные расходы									55656,36							
Сметная прибыль									32375,07							
Непредвиденные затраты 1%									2680,75							
Итого с непредвиденными									270755,41							
НДС 18%									48735,97							
ВСЕГО по смете									319491,38					467,08		14,13

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)