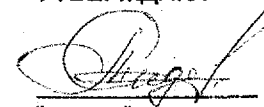


Гранд-СМЕТА  
СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_ 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:



\_\_\_\_\_ 2016 г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
Оренбургская область, Кувандыкский городской округ, г. Кувандык, ул. Клубная, д. 6

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 189952,26 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 44618,03 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 309,54 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ 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
<b>Раздел 1. Сантехнические работы</b>												
1	ТЕРп65-9-10 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: ТЕРп65-9-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,85; МАТ=4,27 НР (1246,49 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ (1416,47 руб.) СП (679,91 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ (1416,47 руб.)	100 м трубопровода	0,06	32553,91	23607,81	370,44		1953,23	1416,47	22,23	
2	ТССЦ-103-1455 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 15 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1455 1 квартал 2016 г. МАТ=5,17	м	-5,616	77,45				-434,96			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	<b>ТССЦ-507-3336</b> 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	м	5,616	16,31				91,6			
4	<b>ТЕРр65-9-12</b> 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 НР (11500,38 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ (13068,61 руб.) СП (6272,93 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ (13068,61 руб.)	100 м трубопровода	0,6	38896,48	21781,02	402,5		23337,89	13068,61	241,5	
5	<b>ТССЦ-103-1457</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 градусов С, диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1457 1 квартал 2016 г. МАТ=5,21	м	-58,68	165,31				-9700,39			
6	<b>ТССЦ-507-3338</b> 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	м	58,68	41,07				2409,99			
7	<b>ТЕРр65-1-2</b> 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 НР (3436,98 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (5455,53 руб.) СП (2182,21 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (5455,53 руб.)	100 м трубопровода	0,75	7875,29	7240,53	92,83	33,51	5906,47	5430,4	69,62	25,1
8	<b>ТЕР16-04-002-06</b> 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 НР (16403,04 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (16737,8 руб.) СП (9373,17 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (16737,8 руб.)	100 м трубопровода	0,75	35667,79	19661,8	8616,47	2655,26	26750,84	14746,35	6462,35	1991,4

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	<b>ТССЦ-507-0592</b> 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	10 м	-7,095	734,46				-5210,99			
10	<b>ТССЦ-507-3341</b> 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	м	70,95	165,12				11715,26			
11	<b>ТЕРр65-1-3</b> 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 НР (58,76 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ (93,27 руб.) СП (37,31 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ (93,27 руб.)	100 м трубопровода	0,01	10019,09	9275,84	122,73	51,24	100,19	92,76	1,23	0,5
12	<b>ТЕР16-04-002-07</b> 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 НР (253,93 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (259,11 руб.) СП (145,1 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (259,11 руб.)	100 м трубопровода	0,01	42040,24	22562,64	10841,49	3347,72	420,4	225,63	108,41	33,4
13	<b>ТССЦ-507-0593</b> 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	10 м	-0,0974	850,23				-82,81			
14	<b>ТССЦ-507-3342</b> 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	м	0,974	236,25				230,11			
15	<b>ТССЦ-507-4305</b> 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	шт.	2	42,11				84,22			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	<b>ТССЦ-507-3286</b> 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	шт.	5	5,49				27,45			
17	<b>ТССЦ-507-3291</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3291 1 квартал 2016 г. МАТ=2,88	шт.	3	60,57				181,71			
18	<b>ТССЦ-507-3297</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х20х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3297 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	5	11,06				55,3			
19	<b>ТССЦ-507-3311</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х32х63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3311 1 квартал 2016 г. МАТ=3,3	шт.	11	61,05				671,55			
20	<b>ТССЦ-507-5068</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5068 1 квартал 2016 г. МАТ=3,45	шт.	2	24,84				49,68			
21	<b>ТССЦ-507-5071</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75х63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-5071 1 квартал 2016 г. МАТ=3,44	шт.	1	79,77				79,77			
22	<b>ТССЦ-507-5048</b> 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	шт.	2	209,46				418,92			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	<b>ТССЦ-302-1150</b> 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	шт.	10	180,59				1805,9			
24	<b>ТССЦ-302-1152</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1152 1 квартал 2016 г. МАТ=2,5	шт.	7	384,7				2692,9			
25	<b>ТССЦ-302-1155</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-302-1155 1 квартал 2016 г. МАТ=2,5	шт.	2	1190,13				2380,26			
26	<b>ТССЦ-507-4337</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр применительно	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 13,6, диаметр 63 мм - 75 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-4337 1 квартал 2016 г. МАТ=1,8	шт.	1	61,29				61,29			
27	<b>ТССЦ-301-1224</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-301-1224 1 квартал 2016 г. МАТ=3,11	кг	5,36	42,45				227,53			
Водомерный узел												
28	<b>ТЕРр65-5-8</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Смена задвижек диаметром: 50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр65-5-8 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=4,6; МАТ=3,97 НР (1077,98 руб.): 88%=103%*0,85 от ФОТ (1224,98 руб.) СП (587,99 руб.): 48%=60%*0,8 от ФОТ (1224,98 руб.)	100 шт.	0,03	167183,81	40832,55	772,06		5015,51	1224,98	23,16	
29	<b>ТЕР18-06-007-04</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж фильтров диаметром : 50 мм (ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-06-007-04,1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,61; ЗПМ=12,23; МАТ=2,13 НР (53,18 руб.): 98%=128%*(0,9*0,85) от ФОТ (54,27 руб.) СП (30,39 руб.): 56%=83%*(0,85*0,8) от ФОТ (54,27 руб.)	10 фильтров	0,1	736,44	538,66	197,78	3,96	73,64	53,87	19,77	0

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	<b>ТЕР18-06-007-04</b> 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 НР (132,95 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ (135,66 руб.) СП (75,97 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ (135,66 руб.)	10 фильтров	0,1	21854,08	1346,65	494,47	9,91	2185,41	134,67	49,45	0,9
31	<b>ТССЦ-507-4337</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 13,6, диаметр 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-4337 1 квартал 2016 г. МАТ=1,8	шт.	4	61,29				245,16			
Итого по разделу 1 Сантехнические работы									127291,7			
<b>Раздел 2. Особостроительные работы</b>												
32	<b>ТЕР26-01-017-01</b> 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 НР (4752,69 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ (6172,33 руб.) СП (2962,72 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ (6172,33 руб.)	10 м трубопровода	12,1	7440,13	510,11	126,8		90025,57	6172,33	1534,28	
33	<b>ТССЦ-101-2466</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Краска «Армофиниш» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-2466 1 квартал 2016 г. МАТ=2,73	л	-17,4	920,2				-16011,48			
34	<b>ТССЦ-104-0162</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-104-0162 1 квартал 2016 г. МАТ=2,77	м	-133,1	425,89				-56685,96			
35	<b>ТССЦ-104-0471</b> 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	м	49,5 45*1,1	32,52				1609,74			

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	<b>ТССЦ-104-0474</b> 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	м	82,5 75*1,1	64,91				5355,08			
37	<b>ТССЦ-104-0282</b> 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	м	1,1 1*1,1	75,09				82,6			
<b>Итого по разделу 2 Особостроительные работы</b>									<b>32090,96</b>			
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									98118,58	42566,07	8532	2051,9
Накладные расходы									38916,38			
Сметная прибыль									22347,7			
<b>Итого по смете:</b>												
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)									51672,31			
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									63897,47			
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									11721,92			
Теплоизоляционные работы									32090,96			
<b>Итого</b>									<b>159382,66</b>			
<b>В том числе:</b>												
Материалы									47020,51			
Машины и механизмы									8532			
ФОТ									44618,03			
Накладные расходы									38916,38			
Сметная прибыль									22347,7			
Непредвиденные затраты 1%									1593,83			
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>160976,49</b>			
НДС 18%									28975,77			
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>189952,26</b>			

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Проверил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, расшифровка)