

" " 2016 г.



(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения многоквартирного дома, расположенного по адресу:
г. Оренбург, ул. Ленинская, д. 12 литер АА1

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 143,114 тыс. руб.

Средства на оплату труда 22,645 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 168,17 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. Демонтажные работы																
1	ТЕР65-2-2 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР65-2-2 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

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 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																
3	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					
4	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 1 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 1 Демонтажные работы									23753,36					92,05		0,34
Раздел 2. Канализация																
5	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 трубопро вода	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

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	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							
7	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							
8	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							
9	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							
10	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							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	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							
12	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							
13	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							
14	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							
15	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 изоляция	0,25	13938,27	2522,32	211,62		3484,57	630,58	52,91		18,8	4,7		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	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							
17	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							
18	ТССЦ-301-7161 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 100 мм /прим./ 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)	шт.	90	28,62				2575,8							
19	ТССЦ-301-5610 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр прим.	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 156-168 мм(Хомут червячный 140-160) 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)	шт.	20	67,96				1359,2							
Герметизация выпусков																
20	ТЕР16-02-005-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-02-005-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,68; ЗГМ=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	100 м трубопро вода	0,01 (0,5*2) / 100	84921,1	16038,42	1715,93	128,17	849,21	160,38	17,16	1,28	115,44	1,15	0,65	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	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 (130,14 руб.): 79%=93%*(0.85 от ФОТ СП (98,84 руб.): 60%=75%*(0.8 от ФОТ	100 шт.	0,02 2 / 100	15751,77	8236,91	4,83		315,04	164,74	0,1		64,45	1,29		
22	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		
23	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							
24	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							
25	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 оштукату риваемо й поверхно сти	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																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	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
27	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 дна 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		
28	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 основани я	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
29	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

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	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 трубопро водов	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
31	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							
32	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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-0795 1 квартал 2016 г. МАТ=2,25 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	шт.	2	385,38				770,76							
33	ТЕР08-02-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23; МАТ=5,57 Конструкции из кирпича и блоков: НР (136,64 руб.): 93%=122%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (79,34 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	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																
34	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-031-01 1 квартал 2016 г. ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (0,61 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (0,29 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м3 грунта	0,000438 2,19*0,2/1000	7395,08		7395,08	1909,59	3,24		3,24	0,84			9,68	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
35	ТЕР01-01-088-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Планировка площадей бульдозерами мощностью 303 кВт (410 л.с.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-088-01 1 квартал 2016 г. ЭМ=7,41; ЗПМ=12,23 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (0,03 руб.): 73%=95%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (0,01 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера	0,00219 2,19 / 1000	186,95		186,95	17,98	0,41		0,41	0,04			0,08	
Отмостка																
36	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-07-002-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,76; ЗПМ=12,23; МАТ=4,98 Автомобильные дороги: НР (290,61 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ СП (156,11 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 дорожек и тротуаров	0,064 6,4 / 100	21551,96	3241,19	2175,17	511,34	1379,33	207,44	139,21	32,73	26,24	1,68	3,17	0,2
37	ТЕР27-07-002-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01 (Увеличение толщины слоя 15 см ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-07-002-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,92; ЗПМ=12,23; МАТ=4,97 Автомобильные дороги: НР (18,9 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ СП (10,15 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 дорожек и тротуаров	0,064 6,4 / 100	4549,32	199,96	193,05	44,03	291,16	12,8	12,36	2,82	1,62	0,1	0,3	0,02
38	ТЕР27-06-020-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	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: ТЕР27-06-020-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,27; ЗПМ=12,23; МАТ=5,63 Автомобильные дороги: НР (71,39 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ СП (38,35 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 покрытия	0,0064 6,4 / 1000	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 2 Канализация									96328,98					76,12		3,39
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									91356,54	21887,52	10687,05	757,45		168,17		3,73
Накладные расходы									18004,08							
Сметная прибыль									10721,72							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ВСЕГО по смете									143114,13					168,17		3,73
Итого									120082,34					168,17		3,73
В том числе:																
Материалы									58781,97							
Машины и механизмы									10687,05							
ФОТ									22644,97							
Накладные расходы									18004,08							
Сметная прибыль									10721,72							
Непредвиденные затраты 1%									1200,82							
Итого с непредвиденными									121283,16							
НДС 18%									21830,97							
ВСЕГО по смете									143114,13					168,17		3,73

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)