

" _____ " _____ 2016 г.

" _____ " _____ 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-21
(локальная смета)

на

Ремонт внутриплощадочных сетей ливневых канализаций с заменой трубопроводов и смотровых колодцев на производственной площадке №3, расположенной по адресу : г СПб, Пром.зона парнас , 2-й верхний переулоч , д 5, литер "К"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Тех. задание

Сметная стоимость строительных работ _____ 7018,200 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 688,552 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 3090,89 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Земляные работы										
2	ТЕР01-01-013-08	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР01-01-013-08 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=6,247; ЗПМ=17,361; МАТ=6,354 НР (14737 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (7278 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1,658376 <i>((468,8*1*3+376,8)-124,824) / 1000</i>	5511,57 108,85	5396,56 522,82	9140	181	8950 867	11,41	18,92

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР01-02-057-02	<p>Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта)</p> <p><i>(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; Прил. 1.12 п.3.189 Разработка грунта в местах, находящихся на расстоянии до 1 м от кабелей, проложенных в трубопроводах или коробах, а также от водопроводных и канализационных труб ОЗП=1,15; ТЗ=1,15)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР01-02-057-02 04.2016 ОЗП=17,361; ЗПМ=17,361 <i>НР (29880 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (15819 руб.): 36%=45%*0.8 от ФОТ</i></p>	<p>1,24824 <i>((468,8*3*1+376,8)*0,07) / 100</i></p>	<p>2027,44 2027,44</p>		<p>2531</p>	<p>2531</p>		<p>212,52</p>	<p>265,28</p>
4	ТЕР01-01-033-04	<p>Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1 (1000 м3 грунта)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР01-01-033-04 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=8,475; ЗПМ=17,361 <i>НР (1505 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (743 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i></p>	<p>1,942416 <i>(1875,2+376,8-93,76-215,824) / 1000</i></p>	<p>344,54</p>	<p>344,54 55,3</p>	<p>669</p>		<p>669 107</p>		
5	ТЕР01-01-033-10	<p>При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01-01-033-04 (1000 м3 грунта)</p> <p><i>(ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к расх.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расх.; ТЗ=3; ТЗМ=3))</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР01-01-033-10 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=8,475; ЗПМ=17,361 <i>НР (2236 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (1104 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i></p>	<p>1,942416</p>	<p>510,9</p>	<p>510,9 81,99</p>	<p>992</p>		<p>992 159</p>		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР01-02-061-01 04.2016 ОЗП=17,361; ЗПМ=17,361</i> <i>НР (20683 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (10950 руб.): 36%=45%*0.8 от ФОТ</i>	2,15824 <i>(2158,24*0,1) / 100</i>	811,55 811,55		1752	1752		88,5	191
7	408-0122	Песок природный для строительных работ средний (м3)	1819,906 <i>(1875,2-126,98-93,76)*1,1</i>	554,78		1009647				
8	ТЕР01-01-036-02	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.) (1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР01-01-036-02 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=8,475; ЗПМ=17,361</i> <i>НР (28 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (14 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	0,4688 <i>(468,8*1) / 1000</i>	24,61	24,61 3,95	12		12 2		
9	01-01-01-039	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной). Погрузка (1т) <i>НР 63%=74%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	3184,8355 <i>(1819,906)*1,75</i>	43,94	43,94	139942		139942		
10	03-21-01-010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера; расстояние перевозки, км: до 10 км; класс груза 1 (1т) <i>НР 63%=74%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	3184,8355	118,68	118,68	377976		377976		
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						1675211	77499	588008 19705		475,2
Накладные расходы						69069				
Сметная прибыль						35908				
Итого по разделу 1 Земляные работы						1780188				475,2
Раздел 2. Демонтажные работы										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР23-01-008-02	<p>Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 250 мм (100 м трубопровода)</p> <p><i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР23-01-008-02 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=6,056; ЗПМ=17,361; МАТ=4,095 НР (24088 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (15408 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</p>	<p>2,428 242,8 / 100</p>	<p>930,8 462,22</p>	<p>468,58 52,76</p>	<p>2260</p>	<p>1122</p>	<p>1138 128</p>	<p>41,196</p>	<p>100,02</p>
12	ТЕР23-01-008-03	<p>Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 300 мм (100 м трубопровода)</p> <p><i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР23-01-008-03 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=6,089; ЗПМ=17,361; МАТ=3,951 НР (4894 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (3130 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</p>	<p>0,42 42 / 100</p>	<p>1104,73 544,01</p>	<p>560,72 62,69</p>	<p>464</p>	<p>228</p>	<p>236 26</p>	<p>48,486</p>	<p>20,36</p>
13	ТЕР23-01-008-04	<p>Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 400 мм (100 м трубопровода)</p> <p><i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР23-01-008-04 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=6,117; ЗПМ=17,361; МАТ=3,988 НР (11523 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (7371 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</p>	<p>0,872 87,2 / 100</p>	<p>1252,87 614,97</p>	<p>637,9 70,9</p>	<p>1093</p>	<p>536</p>	<p>557 62</p>	<p>54,81</p>	<p>47,79</p>

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР23-01-008-05	<p>Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 500 мм (100 м трубопровода)</p> <p><i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР23-01-008-05 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,574; ЗПМ=17,361; МАТ=4,068 НР (13085 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (8369 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</p>	0,788 78,8 / 100	1640,23 779,36	860,87 82,24	1293	614	679 65	69,462	54,74
15	ТЕР23-01-008-07	<p>Демонтаж трубопроводов из бетонных раструбных труб диаметром: 800 мм (100 м трубопровода)</p> <p><i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР23-01-008-07 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,715; ЗПМ=17,361; МАТ=4,127 НР (4393 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (2810 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</p>	0,18 18 / 100	2395,29 1163,11	1232,18 107,76	431	209	222 19	98,904	17,8
16	ТЕР23-03-001-04	<p>Демонтаж круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах (10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца)</p> <p><i>(МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i></p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР23-03-001-04 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,44; ЗПМ=17,361; МАТ=7,24 НР (108147 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (69175 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</p>	4,52 (1,13*40) / 10	2663,39 1055,86	1607,53 185,9	12039	4772	7267 840	95,208	430,34

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	01-01-01-027	<p>Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: стальных профилей крупных (балки, сваи, квадратная сечением более 40 x 40 мм, круглая диаметром более 40 мм, толстолистовая, тьюбинги, швеллеры, шпунт металлический и т.п.). Погрузка (1т)</p> <p><i>НР 111%=130%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП 71%=89%*0.8 от ФОТ</i></p>	65,2	130,2	130,2	8489		8489		
18	03-21-01-010	<p>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера; расстояние перевозки, км: до 10 км; класс груза 1 (1т)</p> <p><i>НР 63%=74%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП 40%=50%*0.8 от ФОТ</i></p>	65,2	118,68	118,68	7738		7738		
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						218762	129877	88885 19790		671,05
Накладные расходы						166130				
Сметная прибыль						106264				
Итого по разделу 2 Демонтажные работы						491156				671,05
Раздел 3. Разобрать и восстановить асфальтовое покрытие										
19	ТЕР27-03-008-04	<p>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных (100 м3 конструкций)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР27-03-008-04 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=8,042;</i> <i>ЗПМ=17,361</i> <i>НР (46677 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (29318 руб.): 76%=95%*0.8 от ФОТ</i></p>	0,9376 (468,8*0,2*1) / 100	5272,72 1826,77	3445,95 543	4944	1713	3231 509	179,8	168,58
20	ТЕР23-01-001-01	<p>Устройство основания под трубопроводы: песчаного (10 м3 основания)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР23-01-001-01 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=8,632;</i> <i>ЗПМ=17,361; МАТ=6,03</i> <i>НР (19155 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (12252 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</i></p>	9,376 (468,8*0,2*1) / 10	1137,34 101,9	23,44 4,12	10664	955	220 39	10,2	95,64

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТЕР27-06-009-02	Укладка геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие (1000 м2 покрытия) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР27-06-009-02 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=8,836; ЗПМ=17,361</i> <i>НР (3382 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (2124 руб.): 76%=95%*0.8 от ФОТ</i>	0,9376 <i>(468,8*2) / 1000</i>	189,66 170,68	18,98 1,26	178	160	18 1	15,39	14,43
22	101-1729	Дюбели (кг)	75,008 0,9376*80	46,42		3482				
23	101-6716	Геосетка для армирования асфальтобетона (СТО 80193846-1-2012) из полиэфирного волокна шириной 520 мм, марка АГМ-Дор 50/50-25 (м2)	93,76 0,9376*100	131,58		12337				
24	ТЕР27-04-005-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2): однослойных (1000 м2 основания) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР27-04-005-01 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=10,014; ЗПМ=17,361; МАТ=7,717</i> <i>НР (22456 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (14105 руб.): 76%=95%*0.8 от ФОТ</i>	0,9376 <i>(468,8*2) / 1000</i>	34837,66 372,53	3926,33 768,27	32664	349	3681 720	37,29	34,96
25	ТЕР27-06-020-01	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР27-06-020-01 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=9,813; ЗПМ=17,361; МАТ=3,87</i> <i>НР (14914 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (9368 руб.): 76%=95%*0.8 от ФОТ</i>	0,9376 <i>(468,8*2) / 1000</i>	2450,37 450,41	1643,32 307,57	2297	422	1541 288	38,3	35,91
26	410-9010-050П	Асфальтобетонная смесь (т)	90,57216 0,9376*96,6	2823,27		255710				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
27	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (1000 м2 покрытия) (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-06-021-01 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=6,714; ЗПМ=17,361; МАТ=9,263 НР (42 руб.): 121%=142%*0.85 от ФОТ СП (27 руб.): 76%=95%*0.8 от ФОТ	0,9376	5,84 2,12	0,14	5	2	0,18	0,17		
28	410-9010-050П	Асфальтобетонная смесь (т)	22,68992 0,9376*24,2	2823,27		64060					
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						757641	62517	80026 27031		349,69	
Накладные расходы						106627					
Сметная прибыль						67193					
Итого по разделу 3 Разобрать и восстановить асфальтовое покрытие						931461				349,69	
Раздел 4. Ливневая канализация											
29	ТЕР23-03-001-04	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах (10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР23-03-001-04 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,44; ЗПМ=17,361; МАТ=7,24 НР (180257 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (115300 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ	4,52 (1,13*40) / 10	12550,72 1759,76	2679,22 309,84	56729	7954	12110 1400	158,68	717,23	
30	-403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м3, расход арматуры 0,5 кг/. (шт.)	120 3*40	354,04		42485					
31	-101-2536	Люки чугунные тяжелые (шт.)	40	3701,25		148050					
33	ТЕР46-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см2 (100 отверстий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР46-03-010-02 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=8,049; ЗПМ=17,361 НР (7605 руб.): 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (4530 руб.): 56%=70%*0.8 от ФОТ	0,9 90 / 100	1068,5 412,05	656,45 105,72	962	371	591 95	35,43	31,89	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	ТЕР22-03-002-01	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов, муфт (10 фасонных частей) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР22-03-002-01 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,223; ЗПМ=17,361 НР (16380 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (10477 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ	9 90 / 10	348,47 53,23	295,24 41,24	3136	479	2657 371	4,8	43,2
35	302-9911-1818П	Муфта полиэтиленовая защитная ПЭ100 SDR11 для прохода труб сквозь стену, диаметром 300-1000 мм (шт.)	90	3279,86		295187				
36	ТЕР16-07-006-04	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 400 мм (1 сальник) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР16-07-006-04 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=10,667; ЗПМ=17,361; МАТ=10,407 НР (67236 руб.): 109%=128%*0.85 от ФОТ СП (40711 руб.): 66%=83%*0.8 от ФОТ	90	189,77 39,48	0,9	17079	3553	81	3,56	320,4
37	ТЕР22-01-021-07	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 250 мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР22-01-021-07 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,371; ЗПМ=17,361; МАТ=10,836 НР (15494 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (9911 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ	0,1672 167,2/1000	11191,38 3819,29	7099,37 987,21	1871	639	1187 165	340,4	56,91
38	507-9005-198П	Трубы ПВХ для наружных систем канализации, диаметром 250x6,1 мм (м)	168,9	536,81		90667				
39	ТЕР22-01-021-08	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 300 мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР22-01-021-08 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,408; ЗПМ=17,361; МАТ=10,978 НР (4086 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ СП (2614 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ	0,042 42/1000	12367,98 3948,32	8034,62 1098,31	519	166	337 46	351,9	14,78
40	507-9005-199П	Трубы ПВХ для наружных систем канализации, диаметром 315x7,7 мм (м)	42,42	822,41		34887				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	ТЕР22-01-021-13	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 400мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР22-01-021-13 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,471;</i> <i>ЗПМ=17,361; МАТ=11,324</i> <i>НР (18172 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (11623 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</i>	0,0872 <i>87,2/1000</i>	32874,41 8574,79	22835,14 2238,82	2867	748	1991 195	773,2	67,42
42	507-9005-200П	Трубы ПВХ для наружных систем канализации, диаметром 400х9,8 мм (м)	88,07	1462,74		128824				
43	ТЕР22-01-021-13	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 500мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР22-01-021-13 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,471;</i> <i>ЗПМ=17,361; МАТ=11,324</i> <i>НР (16419 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (10502 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</i>	0,0788 <i>78,8/1000</i>	32874,41 8574,79	22835,14 2238,82	2591	676	1799 176	773,2	60,93
44	507-9005-201П	Трубы ПВХ для наружных систем канализации, диаметром 500х12,2 мм (м)	79,59	2325,97		185124				
45	ТЕР22-01-021-15	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 800 мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР22-01-021-15 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,369;</i> <i>ЗПМ=17,361; МАТ=11,324</i> <i>НР (4355 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (2785 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</i>	0,018 <i>18/1000</i>	37703,09 10242,06	24856,07 2340,19	679	184	447 42	923,54	16,62
46	507-0615	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 800 мм (10 м)	1,818 18,18/10	142685,22		259402				
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						2008161	256422	157765 43229		1329,38
Накладные расходы						330004				
Сметная прибыль						208454				
Итого по разделу 4 Ливневая канализация						2546619				1329,38
Раздел 5. Хозяйственно-бытовая канализация										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	ТЕР22-01-021-07	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 250 мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР22-01-021-07 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=7,371; ЗПМ=17,361; МАТ=10,836</i> <i>НР (7014 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (4486 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</i>	0,0756 <i>75,6/1000</i>	11191,38 3819,29	7099,37 987,21	846	289	537 75	340,4	25,73
48	507-9005-198П	Трубы ПВХ для наружных систем канализации, диаметром 250х6,1 мм (м)	76,36	536,81		40991				
49	ТЕРр65-17-3	Установка заглушек диаметром трубопроводов: до 250 мм (100 заглушек) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕРр65-17-3 04.2016 ОЗП=17,361; ЭМ=10,69; ЗПМ=17,361; МАТ=4,696</i> <i>НР (275 руб.): 88%=103%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (150 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	0,01 <i>1 / 100</i>	9467,28 1841,1	26,95	95	18		170	1,7
50	ТЕР23-04-008-02	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых (1 врезка) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР23-04-008-02 04.2016 ОЗП=17,361; ЗПМ=17,361; МАТ=5,919</i> <i>НР (50894 руб.): 111%=130%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (32554 руб.): 71%=89%*0.8 от ФОТ</i>	14	262,47 188,64		3675	2641		17,01	238,14
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						102827	51179	3958 1302		265,57
Накладные расходы						58183				
Сметная прибыль						37190				
Итого по разделу 5 Хозяйственно-бытовая канализация						198200				265,57
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						4762603	577494	918644 111058		3090,89
Накладные расходы						730015				
Сметная прибыль						455009				
Итого по смете:										
Итого по позициям, введенным в ценах 2001г.						2842629				3090,89
Итого по позициям, введенным в текущих ценах						3104998				
Итого						5947627				3090,89
В том числе:										
Материалы						3266465				
Машины и механизмы						918644				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ФОТ					688552				
	Накладные расходы					730015				
	Сметная прибыль					455009				
	НДС 18%					1070572,86				
	ВСЕГО по смете					7018199,86				3090,89

Составил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)