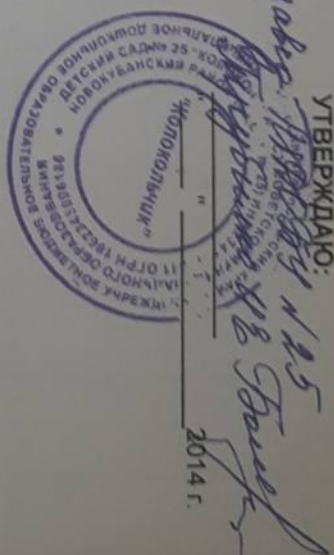


Транд-СМЕТА
СОУ ЛАСОВАНО:



ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

(наименование стройки)



на устройство канализационного септика МОВУ ДС №25 "Колокольчик" ст. Советской МО Новокубанский район
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ _____ 473,663 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 47,351 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 340,62 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2014г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. всего	Общая масса оборудования, т
					Всего	В том числе			Оборудование	Всего	В том числе					
Осн. З/л	Эк. Маш	З/лМех	Осн. З/л	Эк. Маш		З/лМех	Осн. З/л	Эк. Маш			З/лМех					
Раздел 1. Наружная канализация																
1	ТЕР01-01-004-02 Пр. Департ. с троилт. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3. группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Объемы образования Демские сады ОГП=17,434; ЭМ=7,337; ЭЛМ=17,434; МАТ=4,751	1000 м3 грунта	0,04662 46,62/1000	4362,58	53,46	4309,12	385,45		203	2	201	18	8,54	0,4	

ранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2 ТЕРР01-02-057-02 Пр. Департ. с троимт. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 3.187 Дорожная вручную, зачистка дна и стенок с выщелкой грунта в котлованах и траншеях, разрабатываемых механизированным способом ОЭП=1,2; ТЗ=1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объемы образования Демские сады ОЭП=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,0139 1,39/100	1156,85	1156,85								184,8	2,57	
3 ТЕРР01-01-033-05 Пр. Департ. с троимт. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объемы образования Демские сады ОЭП=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	1000 м3 грунта	0,04144 41,44/1000	360,36		360,36	46,31		15		15		2		
4 ТЕРР01-02-061-02 Пр. Департ. с троимт. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объемы образования Демские сады ОЭП=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,01 1/100	585,14	585,14				6	6			97,2	0,97	
5 ТЕРР23-01-001-01 Пр. Департ. с троимт. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Устройство основания под трубопроводы: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объемы образования Демские сады ОЭП=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	10 м3 основани я	0,4144 51,8*0,1*0,8/10	1751,26	66,81	40,17	2,7		726	28	17		1	10,2	4,23
6 ТЕРР23-01-020-01 Пр. Департ. с троимт. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 250 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объемы образования Демские сады ОЭП=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	100 м трубопро водов	0,563 56,3/100	711,08	199,87	427,03	36,05		400	113	240		20	27,12	15,27

ланд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	ССЦ 4 кв. 2014г. 500-8425	Трубы ПВХ для наружной канализации с раструбом, диаметром 110 мм, длиной 1000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЭПМ=17,434; МАТ=4,751	10 м	2,03 20,370	382,54 1817,484,751										
9	ТЕР23-03-001-03	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в сухих грунтах 5 029 56 = 20 583 48 - 4 71 x 674,36 - 1,94 x 1 133 15 - 15,07 x 702,77 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЭПМ=17,434; МАТ=4,751	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций Ци колодца	0,156 1,5670	5029,56	1009,56	2988,57	198,44							
10	ССЦ 4 кв. 2014г. 403-8228	Плита перекрытия ПП10-2/бетон В15 (М200), объем 0,10 м3/ (серия 3.900.1-14) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЭПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	3	462,71 2198,344,751										
11	ССЦ 4 кв. 2014г. 400-11630	Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром 1000 мм, высотой 0,89 м /объем 0,24 м3/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЭПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	3	580,1 2796,044,751										
12	ССЦ 4 кв. 2014г. 403-8241	Плита днища ПН10 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м3/ (серия 3.900.1-14 вып.1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЭПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	3	491,67 2335,914,751										
13	ССЦ 4 кв. 2014г. 101-2535	Люки чугунные легкие ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЭПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	3	411,53 1928,164,751										
Итого по разделу 1 Наружная канализация															
Раздел 2. Септик произв. 6 м3/сут															
										73992					
															45,08

Ченд-СМЕТА

4	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
14	ТЕР01-01-004-02 Пр. Департ. с трошл. Кр аснобар. к р. олт 05.10.10 №305	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЗМ=7,337; ЗТМ=17,434; МАТ=4,751	1000 м3 грунта	0,052 527000	4362,58	53,46	4309,12	385,45		227		224	20	8,54	0,44	
15	ТЕР01-02-056-02 Пр. Департ. с трошл. Кр аснобар. к р. олт 05.10.10 №305	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов: до 2 м, группа грунтов 2 КОЭ. К ПОЗИЦИИ: 3 187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкобой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механическими способами ОЗГ=1,2 ТЗ=1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЗМ=7,337; ЗТМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,0156 1,56700	1881,71	1881,71				29	29			279,6	4,36	
16	ТЕР01-02-061-02 Пр. Департ. с трошл. Кр аснобар. к р. олт 05.10.10 №305	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЗМ=7,337; ЗТМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,248 24,8700	585,14	585,14				145	145			97,2	24,11	
17	ТЕР23-03-001-05 Пр. Департ. с трошл. Кр аснобар. к р. олт 30.03.12 №115	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м в сухих грунтах 3 619,35 = 16 589,02 - 5,2 x 674,36 - 2,06 x 1 133,15 - 6,88 x 1 007,08 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЗМ=7,337; ЗТМ=17,434; МАТ=4,751	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций Цио колодца	1,0434 10,434/10	3819,35	702,88	2054,47	113,1		3985	733	2144	118	96,55	100,74	
18	ССЦ 4 кв. 2014г. 403-8242	Плита днища ПН15 /бетон В15 (М200), объем 0,38 м3/ (серия 3.900.1-14 вып.1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЗМ=7,337; ЗТМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	6	885,46 4206,634/751					5313						

ранд-СМЕТА

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ССЦ 4 кв. 2014г. 400- 11632	Кольца для колодез сборные железобетонные диаметром 1500 мм, высотой 0,89 м /объем 0,4 м3/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	12 62	918,18 4002,284/751						11018					
20	ССЦ 4 кв. 2014г. 403- 8231	Плита перекрытия 1ПП15-1/бетон В15 (М200), объем 0,27 м3/ (серия 3.900.1-14) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	6	717,87 Э1000/4,751					4307						
21	ССЦ 4 кв. 2014г. 400- 11628	Кольца для колодез сборные железобетонные диаметром 700 мм, высотой 0,89 м /объем 0,21 м3/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	6	392,04 1862,584/751					2352						
22	ТСЦ 403- 0870	Плиты плоские: ПТ 8-11,9/бетон В15 (М200), объем 0,079 м3, расход ар-ры 1,29 кг/ (серия 1.243.1-4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	6	141,89					851						
23	ТЕР23-01- 020-01	Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 250 мм Пр. Департ. с трюитт. Кур аснобар.к ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	100 м трубопро водов	0,03 3/100	711,08	199,87	427,03	36,05		21	6	13	1	27,12	0,81	
24	ССЦ 4 кв. 2014г. 500- 8432	Трубы ПВХ для наружной канализации с раструбом, диаметром 160 мм, длиной 3000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	10 м	0,3 10,50/10	849,39 4025,664/751					255						

Ченд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ТЕР23-01-003-01	Укладка трубопроводов из асбестоцементных безнапорных труб Диаметром: 150 мм 10 623,79 = 43 232,59 - 1008 x 32,35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	1 км трубопровода	0,002	10623,79	2227,68	108,5	4,04		21	4			306	0,61	
Департ. с тропит. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305															
26	ССЦ 4 кв. 2014г. 101-БНТ 100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	М	2	16,7 79,334,751					33						
Департ. с тропит. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305															

Итого по разделу 2 Септик произв. 6 м3/сут
Раздел 3. Песчано-гравийный фильтр 6 м3/сут

27	ТЕР01-01-004-02 Пр. Департ. с тропит. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	1000 м3 грунта	0,0971 97,1/1000	4362,58	53,46	4309,12	385,45	424	5	419	37	8,54	0,83	
28	ТЕР01-02-056-02 Пр. Департ. с тропит. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов: до 2 м, группа грунтов 2 КОЭД. К ПОЗИЦИИ: 3.187 Доработка вручную, защита дна и стенок с выливкой грунта в котлованах и траншеях, разрабатываемых механизированным способом ОЗГ=1,2; ТЗ=1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,029 2,9/100	1881,71	1881,71			55	55			279,6	8,11	
29	ТЕР01-02-061-02 Пр. Департ. с тропит. Кр аснодар. к р. от 05.10.10 №305	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗГ=17,434; ЭМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,495 49,5/100	585,14	585,14			290	290			97,2	48,11	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
30	ТЕР23-04-005-01 Пр. Департ. с троимт. Кру аснодар. К р. ол 05.10.10 №305	Укладка на иловых площадках труб асбестоцементных дренажных диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337, ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	100 м Трубопро вода	0,607 60,7/100	99,76	85,18	10,58						58	52	6			11,83	7,18
31	ССЦ 4 кв. 2014г. 500-8425	Трубы ПВХ для наружной канализации с расструбом, диаметром 110 мм, длиной 1000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337, ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	10 м	6,119 61,19/10	382,54 1817,464,751				2341										
32	ТЕР22-03-002-01 Пр. Департ. с троимт. Кру аснодар. К р. ол 05.10.10 №305	Установка полигитиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337, ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	10 Фасонны х частей	3,6 36/10	357,15	34,94	254,57	27,07					1286	126	916	97		4,8	17,28
33	ССЦ 4 кв. 2014г. 300-5799	Крестовина полипропиленовая одноплоскостная для внутренней канализации 90 град., диаметром 110х110х110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337, ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	12	30,33 144,124,751								364						
34	ССЦ 4 кв. 2014г. 300-5811	Муфта соединительная полипропиленовая для внутренней канализации, диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337, ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	10	7,86 37,324,751								79						
35	ССЦ 4 кв. 2014г. 300-5793	Отвод полипропиленовый для внутренней канализации 90 град., диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337, ЗПМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	2	7,5 35,024,751								15						

ранд-СМЕТА

		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	ССЦ 4 кв. 2014г. 300- 5806	Заглушка полипропиленовая для внутренней канализации, диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЭМ=7,337; ЭГМ=17,434; МАТ=4,751	шт.	12	2,77 13,184,751												
37	ТЕР23-04- 001-01 Пр. Департ. с трощит. Кр аснобар. к р. от 05.10.10 №305	Устройство фильтрующего основания под иповые площадки и поля фильтрации: правильного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЭМ=7,337; ЭГМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 фильтру ющего основани я	0,068 6,8700	14547,35	216,97	278,23	39,09			989	15	19	3	34,66	2,36	
38	ТЕР01-02- 061-01 Пр. Департ. с трощит. Кр аснобар. к р. от 05.10.10 №305	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЭМ=7,337; ЭГМ=17,434; МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,34 34,100	532,77	532,77					181	181			88,5	30,09	
39	ССЦ 4 кв. 2014г. 408- 0141	Песок природный для строительных растворов средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЭМ=7,337; ЭГМ=17,434; МАТ=4,751	м3	34	169,68 806,174,751						5769						
40	ТЕР16-04- 001-02 Пр. Департ. с трощит. Кр аснобар. к р. от 05.10.10 №305	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЭМ=7,337; ЭГМ=17,434; МАТ=4,751	100 м трубопро вода	0,065 6,5700	9077,77	490,34	28,38	0,62			590	32	2		61,6	4	
		Вент стояк															

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗП=17,434, ЗМ=7,337, ЗТМ=17,434, МАТ=4,751	100 м трубопровода	0,05 9700	9077,77	490,34	28,39	0,82		454	25			97,8	3,08	
	р. от 05.10.10 №305															
Итого по разделу 3 Песчано-гравийный Фильтр 6 м3/сут										94288					127,04	

Раздел 4. Поглотительный колодец

42	ТЕР01-01-004-02	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3, грунта грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗП=17,434, ЗМ=7,337, ЗТМ=17,434, МАТ=4,751	1000 м3 грунта	0,0186 1818-0,371000	4362,58	53,48	4309,12	385,45		81	1	80	7	8,54	0,18	
	р. от 05.10.10 №305													278,8	0,24	
43	ТЕР01-02-056-02	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов: до 2 м, грунта грунтов 2 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 5.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкладкой грунта в котлованах и траншеях, разрабатываемый механизированным способом ОЗП=1,2, ТЗ=1,2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗП=17,434, ЗМ=7,337, ЗТМ=17,434, МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,003 0,2700	1881,71	1881,71				0	0					
	р. от 05.10.10 №305															
44	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗП=17,434, ЗМ=7,337, ЗТМ=17,434, МАТ=4,751	100 м3 грунта	0,0567 5,67100	585,14	585,14				33	33			97,2	8,31	
	р. от 05.10.10 №305															
45	ССЦ 4 кв. 2014г. 408-0103	Гравий для строительных работ марка Др В, фракция 20-40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Объекты образования Демские сады ОЗП=17,434, ЗМ=7,337, ЗТМ=17,434, МАТ=4,751	м3	5,67	144,16 844,804,731					817						

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

Итого по разделу 5 Восстановление асфальтового покрытия

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. 60161

Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (Объекты образования Детские сады ОЗП=17,434; ЗМ=7,337; ЗПМ=17,434; МАТ=4,751) 328856

Накладные расходы 44675

Сметная прибыль 24104

Итого по смете:

Земляные работы, выполняемые механизированным способом 8853

Земляные работы, выполняемые ручным способом 56763

Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода 306763

Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) 7379

Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) 1139

Полы 7126

Автомобильные Дороги 9412

Итого 397435

В том числе:

Материалы 250301

Машины и механизмы 37786

ФОТ 47351

Накладные расходы 44675

Сметная прибыль 24104

Непредвиденные затраты 1% 3974

Итого с непредвиденными 401409

НДС 18% 72254

ВСЕГО по смете 473663

340,62

4,92

11,04

4,69

340,62

составил

Ситниченко



Догребных С.Н.