

ООО «АрхСтройПроект»  
АСРО «МОП» СРО-П-069-02122009

**Заказчик:** Администрация  
сельского поселения Первомайский  
сельсовет муниципального района  
Стерлитамакский район Республики  
Башкортостан

Муниципальная программа «О формировании современной городской среды  
сельского поселения Первомайский сельсовет муниципального района  
Стерлитамакский район Республики Башкортостан на 2018-2022г.г.»

**БЛАГОУСТРОЙСТВО ДВОРОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ МНОГОКВАРТИРНЫХ  
ЖИЛЫХ ДОМОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ:  
СТЕРЛИТАМАКСКИЙ РАЙОН, С.ПЕРВОМАЙСКОЕ,  
УЛ. ШКОЛЬНАЯ, Д.8,10,12,14,**

**РЕМОНТ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ С БЛАГОУСТРОЙСТВОМ  
ДВОРОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ ПО АДРЕСУ:  
С.ПЕРВОМАЙСКОЕ, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, Д.8,10,12,14**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Главный инженер проекта

Ситдигов Р.Р.

г. Стерлитамак  
2017г.

Заказчик Администрация сельского поселения Первомайский сельсовет муниципального района Стерлитамакского района Республики Башкортостан  
(наименование организации)

"Утвержден" «   » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Сводный сметный расчет в сумме 1 499,9 тыс. руб.  
В том числе возвратных сумм

\_\_\_\_\_ (ссылка на документ об утверждении)

«   » \_\_\_\_\_ 2018 г.

**СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА**  
**Благоустройство придомовых территорий многоквартирных жилых домов, расположенных по адресу: Стерлитамакский район, с. Первомайское, ул. Школьная, д 8, 10, 12, 14**  
(наименование стройки)

Составлена в ценах по состоянию на 2018г

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				Общая сметная стоимость, тыс. руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Глава 2. Основные объекты</b>							
1	ЛС-02-01-01	Благоустройство придомовых территорий многоквартирных жилых домов расположенных по адресу: Стерлитамакский район с Первомайское ул Школьная 8,10,12,14	211,85				211,85
		Итого по Главе 2	211,85				211,85
<b>Глава 9. Проектные и изыскательские работы</b>							
2	МДС 81-35.2004 прил.8 п.12.4	Экспертиза предпроектной и проектной документации				1,72	1,72
		Итого по Главе 9				1,72	1,72
		Итого по Главам 1-9	211,85			1,72	213,57
<b>Дополнительные затраты в текущих ценах</b>							

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Приказ Госкомитета РБ по строительству и архитектуре № 8 от 19.01.2018 г. Приложение № 1	Перевод в текущий уровень цен K=5,96	1262,63				1262,63
4	Постановление РБ № 427 от 30.11.2016 г.	Перевод в текущий уровень цен на экспертизу по достоверности определения сметной стоимости K=4,94				8,48	8,48
		Итого Дополнительные затраты	1262,63			8,48	1271,11
<b>Налоги и обязательные платежи</b>							
5	МДС 81-35.2004 п.4.100	НДС - 18%	227,27			1,52	228,79
		Итого Налоги	227,27			1,52	228,79
		Всего по сводному расчету	1489,9			10	1499,9

Главный инженер  
проекта \_\_\_\_\_ Ситдииков Р.Р.  
подпись фамилия инициалы

Составил инженер-сметчик \_\_\_\_\_ Дмитриук И.Н.  
подпись фамилия инициалы

Проверил ГИП \_\_\_\_\_ Ситдииков Р.Р.  
подпись фамилия инициалы

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2018 г.

" " 2018 г.

Администрация сельского поселения Первомайский сельсовет муниципального района Стерлитамакского района Республики Башкортостан  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-01

(локальная смета)

на Благоустройство придомовых территорий многоквартирных жилых домов расположенных по адресу: Стерлитамакский район с Первомайское ул Школьная 8,10,12,14

Основание: 04-09/17-ПЗУ

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 211845 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 3547 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 193,62 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2001г

№ пп	Обоснование	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
<b>Раздел 1. Устройство автомобильных парковок (тип 3)</b>																
1	ТЕР01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 <i>НР (47 руб.): 95% от ФОТ СП (21 руб.): 50%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,0309	7937,83	308,82	7621,26	1263,06	245	10	235	39	31,32	0,97	90,09	2,78
2	ТССЦпг03-21-01-060	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 60 км I класс груза <i>НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	1 т груза	49,44	31,52		31,52		1558		1558					
3	ТЕР27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных <i>НР (278 руб.): 142% от ФОТ СП (158 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 основания	0,206	42411,04	381,8	3957,74	570,06	8737	79	815	117	36,96	7,61	36,24	7,47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	<b>ТЕР27-06-020-03</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (230 руб.): 142% от ФОТ СП (131 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,206	63874,02	465,73	2426,13	318,06	13158	96	500	66	38,3	7,89	19,08	3,93
5	<b>ТЕР27-06-020-01</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (230 руб.): 142% от ФОТ СП (131 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,206	66398,04	465,73	2426,13	318,06	13678	96	500	66	38,3	7,89	19,08	3,93
6	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-19,9	653,45				-13004							
7	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	19,9	632,56				12588							
8	<b>ТЕР27-06-021-01</b>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 <i>(толщиной 3см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР 142% от ФОТ СП 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	-0,206	15826,78	2,18	6,7		-3260		-1		0,18	-0,04		
9	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	4,985	653,45				3257							
10	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	-4,985	632,56				-3153							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									33804	281	3607	288		24,32		18,11
Накладные расходы									785							
Сметная прибыль									441							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Итого по разделу 1 Устройство автомобильных парковок (тип 3)</b>									<b>35030</b>					<b>24,32</b>		<b>18,11</b>
<b>Раздел 2. Расширение проезжей части (тип 3)</b>																
11	<b>ТЕР01-01-009-23</b>	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 <i>НР (4 руб.): 95% от ФОТ СП (2 руб.): 50%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,00525	4349,95		4349,95	744,46	23		23	4			53,1	0,28
12	<b>ТЕР01-01-033-01</b>	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 <i>НР 95% от ФОТ СП 50%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,0045	730,06		730,06	106,55	3		3				7,6	0,03
13	<b>ТЕР27-04-007-01</b>	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных <i>НР (47 руб.): 142% от ФОТ СП (27 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 основания	0,035	42411,04	381,8	3957,74	570,06	1484	13	139	20	36,96	1,29	36,24	1,27
14	<b>ТЕР27-06-020-03</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (38 руб.): 142% от ФОТ СП (22 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,035	63874,02	465,73	2426,13	318,06	2236	16	85	11	38,3	1,34	19,08	0,67
15	<b>ТЕР27-06-020-01</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АББ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (38 руб.): 142% от ФОТ СП (22 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,035	66398,04	465,73	2426,13	318,06	2324	16	85	11	38,3	1,34	19,08	0,67
16	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-3,381	653,45				-2209							
17	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	3,381	632,56				2139							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	<b>ТЕР27-06-021-01</b>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (толщиной 3см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР 142% от ФОТ СП 95%*0,85 от ФОТ	1000 м2 покрытия	-0,035	15826,78	2,18	6,7		-554				0,18	-0,01		
19	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	0,847	653,45				553							
20	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	-0,847	632,56				-536							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									5463	45	335	46		3,96		2,92
Накладные расходы									128							
Сметная прибыль									72							
<b>Итого по разделу 2 Расширение проезжей части (тип 3)</b>									<b>5663</b>					<b>3,96</b>		<b>2,92</b>
<b>Раздел 3. Ремонт существующего асфальтового покрытия проезжей части (тип 1)</b>																
21	<b>ТЕР27-12-010-01</b>	Разборка дорог из сборных железобетонных плит площадью: до 3 м2 (МДС 81-36.2004 п.п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (20 руб.): 142% от ФОТ СП (11 руб.): 95%*0,85 от ФОТ	100 м3 сборных железобетонных плит	0,00756	5004,22	1321,78	3682,44	518,79	38	10	28	4	124,696	0,94	31,808	0,24
22	<b>ТЕР01-02-003-01</b>	Уплотнение грунта вибрационными катками 2,2 т на первый проход по одному следу при толщине слоя: 25 см НР (2 руб.): 95% от ФОТ СП (1 руб.): 50%*0,85 от ФОТ	1000 м3 уплотненного грунта	0,009072	1607,21		1607,21	234,25	15		15	2			14,93	0,14
23	<b>ТЕР27-06-026-01</b>	Розлив вяжущих материалов НР (6 руб.): 142% от ФОТ СП (3 руб.): 95%*0,85 от ФОТ	1 т	0,4543	1505,57		38,85	8,64	684		18	4			0,66	0,3
24	<b>ТССЦ-101-1561</b>	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,4679	1424				-666							
25	<b>ТССЦ-101-1556</b>	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,4679	1576,5				738							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	<b>ТЕР27-06-020-01</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (721 руб.): 142% от ФОТ СП (410 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,649	66398,04	465,73	2426,13	318,06	43092	302	1575	206	38,3	24,86	19,08	12,38
27	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-62,69	653,45				-40965							
28	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	62,69	632,56				39655							
29	<b>ТЕР27-06-021-01</b>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 <i>(толщиной 5см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (1 руб.): 142% от ФОТ СП (1 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,649	15826,78	2,18	6,7		10272	1	4		0,18	0,12		
30	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-15,71	653,45				-10266							
31	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	15,71	632,56				9938							

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									52535	313	1640	216		25,92		13,06
Накладные расходы									750							
Сметная прибыль									427							
<b>Итого по разделу 3 Ремонт существующего асфальтового покрытия проезжей части (тип 1)</b>									<b>53712</b>					<b>25,92</b>		<b>13,06</b>

#### Раздел 4. Устройство асфальтового покрытия тротуаров

тип 1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	<b>ТЕР27-06-026-01</b>	Розлив вяжущих материалов <i>НР (3 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (2 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1 т	0,1932	1505,57		38,85	8,64	291		8	2			0,66	0,13
33	<b>ТССЦ-101-1561</b>	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	-0,199	1424				-283							
34	<b>ТССЦ-101-1556</b>	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,199	1576,5				314							
35	<b>ТЕР27-06-020-01</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (308 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (175 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,276	66398,04	465,73	2426,13	318,06	18326	129	670	88	38,3	10,57	19,08	5,27
36	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-26,66	653,45				-17421							
37	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	26,66	632,56				16864							
38	<b>ТЕР27-06-021-01</b>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 <i>(толщиной 5см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))</i> <i>НР (1 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (1 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,276	15826,78	2,18	6,7		4368	1	2		0,18	0,05		
39	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-6,679	653,45				-4364							
40	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	6,679	632,56				4225							

тип 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	<b>ТЕР01-01-014-05</b>	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 <i>НР (55 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (25 руб.): 50%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,03705	7937,83	308,82	7621,26	1263,06	294	11	282	47	31,32	1,16	90,09	3,34
42	<b>ТССЦпг03-21-01-060</b>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 60 км I класс груза <i>НР 0% от ФОТ</i> <i>СП 0% от ФОТ</i>	1 т груза	59,28	31,52		31,52		1869		1869					
43	<b>ТЕР27-04-007-01</b>	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных <i>НР (334 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (190 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 основания	0,247	42411,04	381,8	3957,74	570,06	10476	94	978	141	36,96	9,13	36,24	8,95
44	<b>ТЕР27-02-010-02</b>	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий <i>НР (913 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (519 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	100 м бортового камня	0,78	3622,27	813,3	81,7	11,1	2825	634	64	9	76,08	59,34	0,68	0,53
45	<b>ТССЦ-403-8021</b>	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	78	48,46				3780							
46	<b>ТЕР27-06-020-03</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (275 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (157 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,247	63874,02	465,73	2426,13	318,06	15777	115	599	79	38,3	9,46	19,08	4,71
47	<b>ТЕР27-06-020-01</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (275 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (157 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,247	66398,04	465,73	2426,13	318,06	16400	115	599	79	38,3	9,46	19,08	4,71
48	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-23,86	653,45				-15591							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	23,86	632,56				15093							
50	<b>ТЕР27-06-021-01</b>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (толщиной 3см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) НР (-1 руб.): 142% от ФОТ СП (-1 руб.): 95%*0,85 от ФОТ	1000 м2 покрытия	-0,247	15826,78	2,18	6,7		-3909	-1	-2		0,18	-0,04		
51	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	5,977	653,45				3906							
52	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	-5,977	632,56				-3781							
тип 3																
53	<b>ТЕР01-01-014-05</b>	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 НР (7 руб.): 95% от ФОТ СП (3 руб.): 50%*0,85 от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0048	7937,83	308,82	7621,26	1263,06	38	1	37	6	31,32	0,15	90,09	0,43
54	<b>ТССЦп03-21-01-060</b>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 60 км I класс груза НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	7,68	31,52		31,52		242		242					
55	<b>ТЕР27-04-007-01</b>	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных НР (43 руб.): 142% от ФОТ СП (24 руб.): 95%*0,85 от ФОТ	1000 м2 основания	0,032	42411,04	381,8	3957,74	570,06	1357	12	127	18	36,96	1,18	36,24	1,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
56	<b>ТЕР27-06-020-03</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (36 руб.): 142% от ФОТ СП (20 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,032	63874,02	465,73	2426,13	318,06	2044	15	78	10	38,3	1,23	19,08	0,61
57	<b>ТЕР27-06-020-01</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (36 руб.): 142% от ФОТ СП (20 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,032	66398,04	465,73	2426,13	318,06	2125	15	78	10	38,3	1,23	19,08	0,61
58	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-3,091	653,45				-2020							
59	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	3,091	632,56				1955							
60	<b>ТЕР27-06-021-01</b>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (толщиной 3см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) <i>НР 142% от ФОТ СП 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	-0,032	15826,78	2,18	6,7		-506				0,18	-0,01		
61	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	0,7744	653,45				506							
62	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	-0,7744	632,56				-490							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									74710	1141	5631	489		102,91		30,45
Накладные расходы									2284							
Сметная прибыль									1292							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 4 Устройство асфальтового покрытия тротуаров									78286					102,91		30,45
<b>Раздел 5. Устройство асфальтового покрытия бельевой площадки (тип 3)</b>																
63	<b>ТЕР01-01-014-05</b>	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 2 <i>НР (9 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (4 руб.): 50%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м3 грунта	0,00585	7937,83	308,82	7621,26	1263,06	46	2	44	7	31,32	0,18	90,09	0,53
64	<b>ТССЦпг03-21-01-060</b>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 60 км I класс груза <i>НР 0% от ФОТ</i> <i>СП 0% от ФОТ</i>	1 т груза	9,36	31,52		31,52		295		295					
65	<b>ТЕР27-04-007-01</b>	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных <i>НР (53 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (30 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 основания	0,039	42411,04	381,8	3957,74	570,06	1654	15	154	22	36,96	1,44	36,24	1,41
66	<b>ТЕР27-06-020-03</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (43 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (24 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,039	63874,02	465,73	2426,13	318,06	2491	18	95	12	38,3	1,49	19,08	0,74
67	<b>ТЕР27-06-020-01</b>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 <i>НР (43 руб.): 142% от ФОТ</i> <i>СП (24 руб.): 95%*0,85 от ФОТ</i>	1000 м2 покрытия	0,039	66398,04	465,73	2426,13	318,06	2590	18	95	12	38,3	1,49	19,08	0,74
68	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	-3,767	653,45				-2462							
69	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	3,767	632,56				2383							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
70	<b>ТЕР27-06-021-01</b>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (толщиной 3см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2, ТЗМ=2)) НР 142% от ФОТ СП 95%*0,85 от ФОТ	1000 м2 покрытия	-0,039	15826,78	2,18	6,7		-617				0,18	-0,01		
71	<b>ТССЦ-410-0005</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	0,9438	653,45				617							
72	<b>ТССЦ-410-0006</b>	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	-0,9438	632,56				-597							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									6400	53	683	53		4,59		3,42
Накладные расходы									147							
Сметная прибыль									82							
<b>Итого по разделу 5 Устройство асфальтового покрытия бельевой площадки (тип 3)</b>									<b>6629</b>					<b>4,59</b>		<b>3,42</b>
<b>Раздел 6. Устройство укрепительных полос из щебня</b>																
73	<b>ТЕР27-08-001-05</b>	Устройство укрепительных полос из щебня шириной 0,5 и 0,75 м, толщиной 10 см НР (1049 руб.): 142% от ФОТ СП (597 руб.): 95%*0,85 от ФОТ	1000 м2 покрытия полосы и обочин	0,197	43857,39	2164,47	10796,81	1589,18	8640	426	2127	313	219,52	43,25	100,9	19,88
74	<b>ТЕР27-08-001-06</b>	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-08-001-05 (толщиной 5см ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5)) НР (-166 руб.): 142% от ФОТ СП (-94 руб.): 95%*0,85 от ФОТ	1000 м2 покрытия полосы и обочин	-0,197	12955,55	545,1	396,35	50,45	-2552	-107	-78	-10	57,5	-11,33	4,15	-0,82
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									6088	319	2049	303		31,92		19,06
Накладные расходы									883							
Сметная прибыль									502							
<b>Итого по разделу 6 Устройство укрепительных полос из щебня</b>									<b>7473</b>					<b>31,92</b>		<b>19,06</b>
<b>Раздел 7. Благоустройство придомовых территорий</b>																
75	<b>ТССЦ-116-0319</b>	Стойка для сушки белья	комплект	6	2454,73				14728							
76	<b>ТССЦ-116-0098</b>	Урна уличная	шт.	8	157,48				1260							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
77	ТССЦ-116-0489	Скамья парковая СП-7, размеры 2030x400x470 мм	шт.	8	1133,08				9065							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									25053							
<b>Итого по разделу 7 Благоустройство придомовых территорий</b>									<b>25053</b>							
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									204053	2152	13945	1395		193,62		87,02
Накладные расходы									4977							
В том числе, справочно:																
95% ФОТ (от 129) (Поз. 1, 11-12, 22, 41, 53, 63)									123							
142% ФОТ (от 3418) (Поз. 3-10, 13-21, 23-40, 43-52, 55-62, 65-74)									4854							
Сметная прибыль									2815							
В том числе, справочно:																
50%*0,85 ФОТ (от 129) (Поз. 1, 11-12, 22, 41, 53, 63)									55							
95%*0,85 ФОТ (от 3418) (Поз. 3-10, 13-21, 23-40, 43-52, 55-62, 65-74)									2760							
<b>Итого по смете:</b>																
Земляные работы, выполняемые механизированным способом									842					2,46	7,53	
Перевозка грузов автотранспортом									3964							
Автомобильные дороги									181986					191,16	79,49	
Материалы									25053							
Итого									211845					193,62	87,02	
В том числе:																
Материалы									187956							
Машины и механизмы									13945							
ФОТ									3547							
Накладные расходы									4977							
Сметная прибыль									2815							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>211845</b>					<b>193,62</b>	<b>87,02</b>	

составил \_\_\_\_\_ Дмитрюк И.Н.

проверил \_\_\_\_\_ Ситдииков Р.Р.