

(Локальный сметный расчет)

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Колич е-ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда мех.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Е68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,053	<u>6 008,44</u> 2 022,24	<u>3 986,20</u> 423,83	316	106	<u>210</u> 22	<u>243,35</u> 41,39	<u>12,8002</u> 2,17711
2. С509-9900 Строительный мусор, т									
Объем: 0,0526*2,4*100									
5.	Е01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,263	<u>1 381,38</u> 1 381,38		363	363		<u>177,1</u>	<u>46,5773</u>
Начисления: Н5= 1.15									
6.	Е27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,132	<u>2 836,83</u> 144,98	<u>2 679,65</u> 221,91	374	19	<u>353</u> 29	<u>18,078</u> 17,35	<u>2,37906</u> 2,28326
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
7.	С408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	14,48	<u>55,26</u>		800				
Объем: 0,1316*110									
10.	Е27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,316	<u>3 139,45</u> 255,29	<u>342,36</u> 43,75	4 132	336	<u>451</u> 58	<u>30,176</u> 3,9625	<u>39,7116</u> 5,21465
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15									
11.	С408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3	-22,9	<u>145,80</u>		-3 339				
Объем: 1,316*(-17,4)									
12.	С408-0021 Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3	22,9	<u>131,08</u>		3 002				
Объем: 1,316*(17,4)									

13. E27-07-002-02	-1,316	<u>940,82</u>	<u>45,00</u>	-1 238	-28	<u>-59</u>	<u>2,484</u>	<u>-3,2689</u>
На каждый 1 см изменения толщины оснований исключать к расценке 27-07-002-01(до 8 см), 100 м2 дорожек и тротуаров		21,02	5,05			-7	0,5	-0,658
Начисления: H3= 4*1.25, H4= 4*1.25, H5= 4*1.15, H48= 4								
14. C408-0391	7,896	<u>145,80</u>		1 151				
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3								
Объем: -1,316*(-1,5)								
Начисления: H48= 4								
15. C408-0021	-7,896	<u>131,08</u>		-1 035				
Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3								
Объем: -1,316*(1,5)								
Начисления: H48= 4								
16. E27-07-001-01	1,316	<u>3 602,00</u>	<u>72,10</u>	4 741	213	<u>95</u>	<u>17,388</u>	<u>22,8826</u>
Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия		161,53	0,71			1	0,0625	0,08225
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15								
17. C410-0054	-9,396	<u>455,39</u>		-4 279				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
Объем: 1,316*(-7,14)								
18. C410-0011	9,396	<u>267,99</u>		2 518				
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные),, т								
Объем: 1,316*7,14								
19. E27-07-001-02	1,316	<u>1 172,61</u>	<u>21,00</u>	1 543	65	<u>28</u>	<u>5,336</u>	<u>7,02218</u>
На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 4 см, 100 м2 покрытия		49,57						
Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2								
20. C410-0054	-3,185	<u>455,39</u>		-1 450				
Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т								
Объем: 1,316*(-1,21)								
Начисления: H48= 2								
21. C410-0011	3,185	<u>267,99</u>		853				

Смеси асфальтобетонные
дорожные, аэродромные и
асфальтобетон (горячие для
плотного асфальтобетона мелко
и крупнозернистые, песчаные),
марка III, тип В, т

Объем: 1,316*(1,21)

Начисления: H48= 2

54. E09-06-001-02	0,004	<u>746,35</u>	<u>166,15</u>	3	2	<u>1</u>	<u>58,4085</u>	<u>0,23363</u>
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали, 1 т конструкций		498,23	2,03				0,15	0,0006

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

55. C201-0843	0,004	<u>11 500,00</u>		46				
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т								

59. T01-01-01-041	12,62	<u>42,98</u>	<u>32,19</u>	541	52	<u>406</u>	<u>0,5777</u>	<u>7,29057</u>
Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15						

60. T03-21-01-014	12,62	<u>12,99</u>	<u>12,99</u>	164		<u>164</u>		
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	9 206	1 128	<u>1 649</u>	<u>135.63</u>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	8 452	1 074	<u>1 078</u>	<u>9,0999</u>
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	6 138		103	9,0993
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 1; %=72 - по стр. 5; %=127.8 - по стр. 6, 10, 13, 16, 19)	1 270			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1; %=38.25 - по стр. 5; %=80.75 - по стр. 6, 10, 13, 16, 19)	770			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	10 492			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	49	2	<u>1</u>	<u>0,2336</u>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 54)	2			0,0006
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 54)	1			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	52			

СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ		705	52	570	7,2906
ГРУЗОВ -					
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ		52			
РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 59)					
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		31			
- (%=60 - по стр. 59)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ		705			
ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -					
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ		11 249			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ		1 272			
РАСХОДЫ					
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ		771			
Проверка сметной	0,5	56			
документации					
Итого		11 305			
Расчетная стоимость	9,95	112 481,36			
НДС	18	20 246,64			
Всего по объекту		132 728			

Составил: Инженер-сметчик Косырева Ю.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О)