

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Станкозаводская, д. 19
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

№ 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.	обслуж. машины		
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных отмостки, 100 м3 конструкций	0,061	6 008,44 2 022,24	3 986,20 423,83	366	123	243 26	243,35 41,39	14,82 2,52065	
2.	C509-9900 Строительный мусор, т			14,62						
	Объем: 6,09*2,4									
3.	E01-02-057-02 Разработка грунта вручную, 100 м3 грунта	0,305	1 381,38 1 381,38		421	421		177,1 17,35	53,9447 2,64241	
	<i>Начисления: Н5= 1.15</i>									
4.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,152	2 836,83 144,98	2 679,65 221,91	432	22	408 34	18,078 17,35	2,75328 2,64241	
	<i>Удал.ресурсы: C408-9040</i>									
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
5.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний,	16,75	55,26		926					
	Объем: 0,1523*110									
6.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под отмостку из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	1,523	3 139,45 255,29	342,36 43,75	4 781	389	521 67	30,176 3,9625	45,958 6,03489	
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
7.	E27-07-002-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27- 07-002-01 до 10 см, 100 м2 дорожек и тротуаров	-1,523	470,41 10,51	22,50 2,53	-716	-16	-34 -4	1,242 0,25	-1,8916 -0,3808	
	<i>Начисления: Н3= 1.25*2, Н4= 1.25*2, Н5= 1.15*2, Н48= 2</i>									
8.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий отмостки однослоиных из литой мелкозернистой асфальто- бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	1,523	3 413,58 161,53	72,10 0,71	5 199	246	110 1	17,388 0,0625	26,4819 0,09519	

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

9. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-10,87	<u>429,00</u>	-4 665					
Объем: 1,523*(-7,14)								
10. С410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	10,87	<u>425,16</u>	4 623					
Начисления: Н3= 6*1.25, Н4= 6*1.25, Н5= 6*1.15, Н48= 6								
11. Е27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 до 6 см, 100 м2 покрытия	1,523	<u>3 326,24</u> 148,70	<u>63,00</u>	5 065	226	96	<u>16.008</u>	<u>24.3802</u>
Начисления: Н3= 6*1.25, Н4= 6*1.25, Н5= 6*1.15, Н48= 6								
12. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-11,06	<u>429,00</u>	-4 743					
Объем: 1,523*(-1,21)								
Начисления: Н48= 6								
13. С410-0011 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	11,06	<u>425,16</u>	4 702					
14. Е56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,014	<u>288,06</u> 288,06		4	4		<u>36,28</u>	<u>0,50792</u>
Удал.ресурсы: С509-9900								
15. С509-9900 Строительный мусор, т	0,017							
Объем: 0,014*1,18								
16. Е56-9-1 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,02	<u>1 807,42</u> 1 437,99	<u>369,43</u> 39,94	36	29	7 1	<u>179,3</u> 3,97	<u>3,586</u> 0,0794
Удал.ресурсы: С509-9900								
17. С509-9900 Строительный мусор, т	0,21							
Объем: 0,02*10,5								
18. Е09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема	1,4	<u>78,06</u> 27,38	<u>23,84</u>	109	38	33	<u>2,76</u>	<u>3,864</u>
Удал.ресурсы: С101-9411; С203-9066								
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
19. С101-0887 Скобяные изделия для блоков входных однопольных, компл.	2	<u>94,68</u>	189					
20. С201-8209	2	<u>629,79</u>	1 260					

Металлический люк входа в подвал, шт.

21. Е09-06-001-02	0,002	747,55	166,15	1	1	58,4085	0,13142
Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали решетки на окна, 1 т конструкций		498,23	2,03			0,15	0,00034

Объем: 0,45*5/1000

Удал.ресурсы: C201-9002

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

22. С201-0843	0,002	11 500,00		26			
Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т							

23. Е15-04-030-04	0,005	1 175,65	3,66	5	3	81,719	0,36774
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности		724,03	0,15			0,0125	5,6E-05

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

24. Е311-01-146-1;	14,84	32,64	28,49	485	62	423	0,5777	8,57307
Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т		4,15						

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

25. X403-1-14;	14,84	17,04	17,04	253		253		
Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т								

. ИТОГО ПО СМЕТЕ		18 759	1 548	2 060	183,48
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		17 363	1 509	2 027	179,48
				125	10,992
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -		10 440			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		1 785			
(% = 104 - по стр. 1; % = 72 - по стр. 3; % = 127,8 - по стр. 4, 6-8, 11; % = 82 - по стр. 14, 16; % = 94,5 - по стр. 23; % = 100 - по стр. 24)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		1 087			
(% = 60 - по стр. 1, 24; % = 38,25 - по стр. 3; % = 80,75 - по стр. 4, 6-8, 11; % = 62 - по стр. 14, 16; % = 46,75 - по стр. 23)					
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -		20 235			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -		1 396	39	33	3,9954
					0,0003
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -		32			
(% = 81 - по стр. 18, 21)					
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -		28			
(% = 72,25 - по стр. 18, 21)					

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ	1 456
МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ	
РАБОТ -	
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	21 691
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ	1 817
РАСХОДЫ	
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 115
Проверка сметной	0,5
документации	108
Итого с ПСД	21 799
Расчетная стоимость	157 815
НДС	18
ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС	28 407
	186 222

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)