

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт подвала многоквартирного дома по адресу: г. Рязань ул. Островского, д. 14

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/пр)".

№ поз	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количе- 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	
1.	E68-12-4 Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных, 100 м3 конструкций	0,09096	6 008,44 2 022,24	3 986,20 423,83	547	184	363 39	243,35 41,39	22,1351 3,76483	

Объем: 151,6*0,062. C509-9900
Строительный мусор, т**Объем: 0,09096*2,4*100**3. E01-02-057-02
Разработка грунта вручную в
траншеях глубиной до 2 м без
креплений с откосами, группа
грунтов 2, 100 м3 грунта**Объем: 151,6*0,2**

Начисления: H5= 1.15

4. E27-04-001-01
Устройство подстилающих и
выравнивающих слоев оснований
из песка, 100 м3 материала
основания (в плотном теле)**Объем: 151,6*0,1**

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

5. C408-0122
Песок природный для
строительных работ средний, м3**Объем: 0,1516*110**6. E27-04-016-04
Устройство прослойки из
нетканого синтетического
материала (НСМ) в земляном
полотне сплошной, 1000 м2
поверхности

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

7. C101-2696
Нетканый геотекстиль, м2**Объем: 0,1516*1100**8. E27-07-002-01
Устройство оснований толщиной
12 см под тротуары из кирпичного
или известнякового щебня, 100
м2 дорожек и тротуаров

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

9. C408-0391
-26,3784
145,80
-3 846

Щебень известняковый для
строительных работ марки 600
фракции 5-10 мм, м3

Объем: 1,516*(-17,4)

10. С408-0021 26,3784 131,08 3 458

Щебень из природного камня для
строительных работ марка 400,
фракция 5(3)-10 мм, м3

Объем: 1,516*17,4

11. Е27-07-002-02 -1,516 470,41 22,50 -713 -16 -34 1,242 -1,88287
На каждый 1 см изменения
толщины оснований исключать к
расценке 27-07-002-01(до 10 см),
100 м2 дорожек и тротуаров
-4 0,25 -0,379

Начисления: H3= 1.25*2, H4= 1.25*2, H5= 1.15*2, H48= 2

12. С408-0391 4,548 145,80 663

Щебень известняковый для
строительных работ марки 600
фракции 5-10 мм, м3

Объем: -1,516*(-1,5)

Начисления: H48= 2

13. С408-0021 -4,548 131,08 -596

Щебень из природного камня для
строительных работ марка 400,
фракция 5(3)-10 мм, м3

Объем: -1,516*1,5

Начисления: H48= 2

14. Е27-07-001-01 1,516 3 602,00 72,10 5 460 245 109 17,388 26,3602
Устройство асфальтобетонных
покрытий дорожек и тротуаров
однослоиных из литой
мелкозернистой асфальто-
бетонной смеси толщиной 3 см,
100 м2 покрытия
1 0,0625 0,09475

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

15. С410-0054 -10,8242 455,39 -4 929

Асфальт литой для покрытий
тротуаров тип II (жесткий), т

Объем: 1,516*(-7,14)

16. С410-0011 10,82424 267,99 2 901

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

Объем: 1,516*7,14

17. Е27-07-001-02 1,516 3 517,82 63,00 5 333 225 96 16,008 24,2681
На каждые 0,5 см изменения
толщины покрытия добавлять к
расценке 27-07-001-01 до 6 см,
100 м2 покрытия
148,70

Начисления: H3= 1.25*6, H4= 1.25*6, H5= 1.15*6, H48= 6

18. С410-0054 -11,0062 455,39 -5 012

Асфальт литой для покрытий
тротуаров тип II (жесткий), т

Объем: 1,516*(-1,21)

Начисления: Н48= 6

19. C410-0011 11,00616 267,99 2 950
Смеси асфальтобетонные
дорожные, аэродромные и
асфальтобетон (горячие для
плотного асфальтобетона мелко и
крупнозернистые, песчаные),, т

Объем: 1,516*(1,21)

Начисления: $H48 = 6$

Двери

20. E56-10-1 0,0216 288,06 6 6 36,28 0,78365
Снятие дверных полотен, 100 м2 288,06
дверных полотен

21. C509-9900 0,0255
Строительный мусор, т

Объем: 0,0216*1,18

22. E56-9-1	0,04	<u>1 807,42</u>	<u>369,43</u>	73	58	<u>15</u>	<u>179,3</u>	<u>7,172</u>
Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок		1 437,99	39,94			2	3,97	0,1588

23. С509-9900 0,42
Строительный мусор, т

Объем: 0,04*10,5

24. E09-04-012-01	2,16	<u>76,94</u>	<u>23,84</u>	166	59	<u>51</u>	<u>2,76</u>	<u>5,9616</u>
Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м ² проема		27,38						

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

25. С201-8209 4 629,79 2 519
Люк 70x80 см, шт.

26. С101-0887 4 94,68 379
Скобяные изделия для блоков
входных однопольных, компл.

Вход в подвал

27. E09-06-001-02 0,002 648,13 132,92 1 1 50,79 0,10158
 Монтаж лотков, решеток, 433,24 1,62 0,12 0,00024
 затворов из полосовой и
 тонколистовой стали, 1 т
 конструкций

28. C201-0843 0,002 11 500,00 23
Конструкции стальные
индивидуальные решетчатые
сварные массой до 0,1 т, т

Объем: 0,002*1

29. E15-04-030-04 0,004 1 202,65 3,66 5 3 81,719 0,32688

Масляная окраска металлических
поверхностей решеток,
переплетов, труб диаметром
менее 50 мм и т.п., количество
окрасок 2 (решетки на окнах),
100 м² окрашиваемой
поверхности

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

30. Т01-01-01-041 22,4 42,98 32,19 963 93 721 0,5777 12,9405
Погрузка при автомобильных
перевозках мусора строительного
с погрузкой вручную, 1 т груза

31. Т03-21-01-014 22,4 12,99 12,99 291 291
Перевозка грузов I класса
автомобилями-самосвалами
грузоподъемностью 10 т
работающих вне карьера на
расстояние до 14 км, 1 т груза

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	18 569	1 729	2 632	205,71
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	14 606	1 576	1 569	13,113
			150	13,113
. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	11 273			
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	1 888			
(% = 104 - по стр. 1; % = 72 - по стр. 3; % = 127.8 - по стр. 4, 6, 8, 11, 14, 17; % = 82 - по стр. 20, 22; % = 94.5 - по стр. 29)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	1 156			
(% = 60 - по стр. 1; % = 38.25 - по стр. 3; % = 80.75 - по стр. 4, 6, 8, 11, 14, 17; % = 62 - по стр. 20, 22; % = 46.75 - по стр. 29)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	17 650			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	2 709	60	51	6,0632
				0,0002
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	49			
(% = 81 - по стр. 24, 27)				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	44			
(% = 72.25 - по стр. 24, 27)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -	2 802			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 254	93	1 012	12,94
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 100 - по стр. 30)	93			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	56			
(% = 60 - по стр. 30)				
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	1 254			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 937			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	1 200			
ВСЕГО ПО СМЕТЕ	21 706			
Проверка сметной документации	0,5		109	
Итого			21 815	
Расчетная стоимость	8,7278		190 397,46	
НДС	18		34 271,54	

ИТОГО

224 669

Составил: Инженер-сметчик

Пырикова С.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.

(должность, подпись, Ф.И.О)