

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: Рязанская область, Рязанский район, п. Вышетравино, д.2

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	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-н	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда				на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>								
1.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,8	725,16 375,84	6,10	581	301	5	43,5	34,8
	<i>Накладные расходы</i>	109,8			330				
	<i>Сметная прибыль</i>	68			205				
2.	E56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок	0,2048	1 208,52 1 051,72	156,80 24,04	247	215	32 5	128,73 2,15	26,3639 0,44032
	<b>Объем: 10,24*2</b>								
	<i>Накладные расходы</i>	82			180				
	<i>Сметная прибыль</i>	62			136				
3.	E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов	0,1286	398,87 369,80	29,07 12,56	52	48	4 2	46,11 0,93	5,92975 0,1196
	<b>Объем: 6,43*2</b>								
	<i>Накладные расходы</i>	82			41				
	<i>Сметная прибыль</i>	62			31				
4.	E56-9-1 Демонтаж дверных коробок подъезда, 100 коробок	0,0832	1 807,42 1 437,99	369,43 39,94	151	120	31 3	179,3 3,97	14,9178 0,3303
	<i>Накладные расходы</i>	82			101				
	<i>Сметная прибыль</i>	62			76				
5.	E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен	0,0432	288,06 288,06		12	12		36,28	1,5673
	<i>Накладные расходы</i>	82			10				
	<i>Сметная прибыль</i>	62			7				
6.	E46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2	0,005	178,00 178,00		1	1		22,82	0,1141
	<i>Накладные расходы</i>	99			1				
	<i>Сметная прибыль</i>	59,5			1				
7.	E09-03-014-01 Демонтаж металлических крюков К=0,7, 1 т конструкций	0,024	721,18 387,15	334,03 36,23	17	9	8 1	44,296 2,674	1,0631 0,06418

Начисления: НЗ= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0									
Накладные расходы		81			8				
Сметная прибыль		72,25			7				
8.	E46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных- защитного слоя бетона, 100 м2	0,09	178,00 178,00		16	16		22,82	2,0538
Накладные расходы		99			16				
Сметная прибыль		59,5			10				
9.	T01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	3,42	42,98 4,15	32,19	147	14	110	0,5777	1,97573
в т.ч. Накладные расходы		100			14				
в т.ч. Сметная прибыль		60			9				
10.	T03-02-01-007 Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 7 км, 1 т груза	3,42	17,57 17,57		60		60		
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ФАСАДА									
11.	E46-09-001-10 Нагнетание инъекционного раствора в скважину диаметром до 62 мм, 1 м3	0,054	223,89 10,14	213,75 4,93	13	1	12	0,98 0,49	0,05292 0,02646
Накладные расходы		99			1				
Сметная прибыль		59,5			1				
12.	C402-0040 Смесь сухая на цементной основе, модифицированная полимерами PCI REPAHAFT, кг	80,6	22,25		1 793				
13.	E15-02-036-01 Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,135	6 014,47 1 192,94	53,24 18,96	812	161	7 3	129,95 1,44	17,5433 0,1944
Накладные расходы		94,5			155				
Сметная прибыль		46,75			77				
14.	C101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м2	-14,58	28,25		-412				
Объем: 0,135*(-108,0)									
15.	C101-2615 Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная, м2	14,58	11,61		169				
16.	E15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,135	700,17 128,20	7,13	94	17	1	13,8	1,863

	Накладные расходы	94,5			16				
	Сметная прибыль	46,75			8				
17.	C101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,00513	6 865,00		-35				
	<b>Объем: 0,135*(-0,038)</b>								
18.	C101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,00513	27 390,91		141				
19.	E53-15-2 Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1/2 кирпича площадью в одном месте более 1 м2, 100 м2 отремонтированной поверхности стен	0,7551	13 478,54 3 004,07	111,99 13,50	10 178	2 268	85 10	361,5 1	272,969 0,7551
	Накладные расходы	86			1 959				
	Сметная прибыль	70			1 595				
20.	E53-15-4 Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м2, 100 м2 отремонтированной поверхности стен	0,265	25 854,19 4 508,21	223,98 27,00	6 851	1 195	59 7	551,8 2	146,227 0,53
	Накладные расходы	86			1 034				
	Сметная прибыль	70			841				
ПОДЪЕЗДНЫЕ ОКНА									
21.	E10-01-034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотноткидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых,	0,1286	##### 1 273,59	409,22 8,91	32 347	164	53 1	145,72 0,66	18,7396 0,08488
	<b>Объем: 6,43*2</b>								
	Накладные расходы	106,2			175				
	Сметная прибыль	53,55			88				
22.	C203-0993 Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2, м2	-12,86	2 415,48		-31 063				
	<b>Объем: 0,1286*(-100,0)</b>								
23.	C203-0995 Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотноткидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2, м2	12,86	2 074,38		26 677				
24.	C101-2052 Лента бутиловая, м	-31,3784	6,38		-200				
	<b>Объем: 0,1286*(-244,0)</b>								

25.	C101-2054 Лента бутиловая диффузионная, м	-7,2016	7,95		-57				
	<b>Объем: 0,1286*(-56,0)</b>								
26.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали- отливы, 100 м2 покрытия	0,00663	9 875,72 961,76	23,38 2,70	65	6	112,75 0,2	0,74753 0,00133	
	<b>Объем: 4,42*0,15</b>								
	<i>Накладные расходы</i>	108			6				
	<i>Сметная прибыль</i>	55,25			3				
27.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,00518	11 200,00		-58				
	<b>Объем: 0,00663*(-0,782)</b>								
28.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,004479	10 196,65		46				
	<b>Объем: 0,0052/5,7*4,91</b>								
29.	E15-02-031-01 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,26736	4 206,63 1 895,72	64,40 27,81	1 125	507	17 7	204,06 2,06	54,5575 0,55076
	<b>Объем: 178,24*0,15</b>								
	<i>Накладные расходы</i>	94,5			486				
	<i>Сметная прибыль</i>	46,75			240				
<b>ПОДЪЕЗДНЫЕ ДВЕРИ</b>									
30.	E09-04-012-01 Установка металлических дверных блоков в готовые проемы, 1 м2 проема	4,32	68,60 23,81	19,07	296	103	82	2,4	10,368
	<i>Накладные расходы</i>	81			83				
	<i>Сметная прибыль</i>	72,25			74				
31.	C203-8133 Дверь металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 2150x2100 мм, шт.	1	5 954,52		5 955				
32.	C101-0890 Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных, компл.	1	94,68		95				
33.	E09-04-012-02 Установка дверного доводчика к металлическим дверям, 1 шт.	1	14,60 11,01	2,87	15	11	3	1,11	1,11
	<i>Накладные расходы</i>	81			9				
	<i>Сметная прибыль</i>	72,25			8				
34.	C101-6978 Доводчик дверной DS 73 BC "Серия Premium", усилие закрывания EN2-5, шт.	1	371,20		371				

	ПОДЪЕЗДНЫЙ КОЗЫРЕК								
35.	E12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки	0,024	<u>1 340,53</u> 270,46	<u>238,10</u> 27,33	32	6	<u>6</u> 1	<u>31,303</u> 2,425	<u>0,75127</u> 0,0582
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Накладные расходы	108			8				
	Сметная прибыль	55,25			4				
36.	C402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3	-0,03672	<u>519,80</u>		-19				
	Объем: 0,024*(-1,53)								
37.	C402-0005 Раствор готовый кладочный цементный марки 150, м3	0,037	<u>548,30</u>		20				
38.	E12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 к=5 до 20мм, 100 м2 стяжки	0,024	<u>321,60</u> 43,20	<u>13,30</u> 1,70	7	1	<u>5</u> 0,15	<u>0,12</u> 0,0036	
	Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н5= 5, Н48= 5								
	Накладные расходы	108			1				
	Сметная прибыль	55,25			1				
39.	C402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3	-0,01224	<u>519,80</u>		-6				
	Объем: 0,024*(-0,102)								
	Начисления: Н48= 5								
40.	C402-0005 Раствор готовый кладочный цементный марки 150, м3	0,01224	<u>548,30</u>		7				
	Объем: 0,024*0,102*5								
41.	E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли	0,024	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u>	3	1	<u>3,22</u>	<u>0,07728</u>	
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Накладные расходы	108			1				
	Сметная прибыль	55,25			1				
42.	E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м2 кровли	0,0285	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	285	4	<u>2</u> 0,25	<u>16,514</u> 0,00713	
	Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
	Накладные расходы	108			4				
	Сметная прибыль	55,25			2				
43.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-3,249	<u>45,20</u>		-147				

	<b>Объем: 0,0285*(-114,0)</b>								
44.	C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-3,306	38,42		-127				
	<b>Объем: 0,0285*(-116,0)</b>								
45.	C101-4703 Техноэласт ЭКП, м2	3,249	29,17		95				
46.	C101-4702 Техноэласт ЭПП, м2	3,306	24,94		82				
47.	E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали - защитного фартука, 100 м2 покрытия	0,0054	9 875,72 961,76	23,38 2,70	53	5	112,75 0,2	0,60885 0,00108	
	<i>Накладные расходы</i>	108			5				
	<i>Сметная прибыль</i>	55,25			3				
48.	C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т	-0,00422	11 200,00		-47				
	<b>Объем: 0,0054*(-0,782)</b>								
49.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,003618	10 196,65		37				
	<b>Объем: 0,0042/5,7*4,91</b>								
<b>МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ПОЯСОВ</b>									
50.	E46-01-004-02 Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными обоями, 1 т	0,87099	8 997,38 1 909,35	995,01 69,12	7 837	1 663	867 60	195,63 5,12	170,392 4,45947
	<b>0,0166+0,02416+0,20592+0,0181</b>								
	<i>Накладные расходы</i>	99			1 706				
	<i>Сметная прибыль</i>	59,5			1 025				
51.	C204-0012 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм, т	-0,03484	5 950,00		-207				
	<b>Объем: 0,87099*(-0,04)</b>								
52.	C103-0015 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм, м	-4,02397	19,40		-78				
	<b>Объем: 0,87099*(-4,62)</b>								
53.	C101-1731 Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм, т	-0,23517	5 561,00		-1 308				
	<b>Объем: 0,87099*(-0,27)</b>								

54.	C101-1808 Сталь угловая равнополочная, марка стали 18кп, шириной полк 35-56 мм, т	-0,6184	<u>5 136,00</u>		-3 176				
	<b>Объем: 0,87099*(-0,71)</b>								
55.	C204-0022 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм, т	0,0208	<u>7 997,23</u>		166				
56.	C204-0008 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм, т	0,58541	<u>5 410,16</u>		3 167				
57.	C101-1641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм, т	0,0166	<u>5 763,00</u>		96				
58.	C101-1642 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 100x100x10 мм, т	0,02416	<u>5 763,00</u>		139				
59.	C101-5430 Сталь полосовая, кг	0,20592	<u>5,78</u>		1				
60.	C101-1676 Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп, т	0,0181	<u>7 045,00</u>		128				
61.	E46-01-004-03 Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными тяжами, 1 т	0,0462	<u>9 114,83</u> 1 753,32	<u>115,66</u> 10,26	421	81	<u>5</u> 202,93 0,76	<u>9,37537</u> 0,03511	
	<i>Накладные расходы</i>	99			80				
	<i>Сметная прибыль</i>	59,5			48				
62.	C204-0015 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 20-22 мм, т	-0,02171	<u>5 650,00</u>		-123				
	<b>Объем: 0,0462*(-0,47)</b>								
63.	C103-0017 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм, м	-0,52206	<u>33,90</u>		-18				
	<b>Объем: 0,0462*(-11,3)</b>								
64.	C101-1871 Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп, т	-0,02218	<u>5 989,00</u>		-133				
	<b>Объем: 0,0462*(-0,48)</b>								

65.	C204-0008 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм, т	0,0462	5 410,16		250				
	УСТРОЙСТВО ПЛОЩАДОК ПЕРЕД ПОДЪЕЗДОМ 2 ШТ								
66.	E27-06-026-01 Розлив вяжущих материалов, 1 т	0,006	1 571,33	39,10	9				
				7,15			0,66	0,00396	
67.	E27-07-001-01 Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия	0,096	3 566,51	57,68	342	13	6	15,12	1,45152
			140,46	0,57				0,05	0,0048
	<b>Объем: 4,8*2</b>								
	Накладные расходы	127,8			17				
	Сметная прибыль	80,75			10				
68.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	-0,048	55,26		-3				
	<b>Объем: 0,096*(-0,5)</b>								
69.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-0,68544	455,39		-312				
	<b>Объем: 0,096*(-7,14)</b>								
70.	C410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	0,685	267,99		184				
71.	E27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 К=2 до 4 см, 100 м2 покрытия	0,096	1 161,94	16,80	112	4	2	4,64	0,44544
			43,10						
	Начисления: Н3= 2, Н4= 2, Н5= 2, Н48= 2								
	Накладные расходы	127,8			5				
	Сметная прибыль	80,75			3				
72.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-0,23232	455,39		-106				
	<b>Объем: 0,096*(-1,21)</b>								
	Начисления: Н48= 2								
73.	C410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	0,23232	267,99		62				
	<b>Объем: 0,096*1,21*2</b>								



	ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ФАСАДЕ								
74.	Е61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм - цоколя, 100 м2 отремонтированной	0,3283	2 905,55 1 764,08	1,21	953	579		201,84	66,2641
	Накладные расходы	79			457				
	Сметная прибыль	50			290				
75.	Е15-04-019-05 Окраска оконных откосов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,19068	700,17 128,20	7,13	133	24	1	13,8	2,63138
	Объем: 127,12*0,15								
	Накладные расходы	94,5			23				
	Сметная прибыль	46,75			11				
76.	С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,00725	6 865,00		-50				
	Объем: 0,19068*(-0,038)								
77.	С101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,0072	27 390,91		197				
78.	Е15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности - цоколя, 100 м2 окрашиваемой поверхности	0,3283	700,17 128,20	7,13	229	42	2	13,8	4,53054
	Накладные расходы	94,5			40				
	Сметная прибыль	46,75			20				
79.	С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т	-0,01248	6 865,00		-86				
	Объем: 0,3283*(-0,038)								
80.	С101-4418 Краска фасадная, АКРИАЛ, т	0,012	27 390,91		329				
УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ									
81.	Е01-02-057-02 Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м3 грунта	0,1459	1 201,20 1 201,20		175	175		154	22,4686
	Накладные расходы	72			126				
	Сметная прибыль	38,25			67				
82.	Т01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	23,34	42,98 4,15	32,19	1 003	97	751	0,5777	13,4835

	в т.ч. Накладные расходы	100			97				
	в т.ч. Сметная прибыль	60			58				
83.	T01-01-01-007 Погрузка при автомобильных перевозках леса круглого, 1 т груза	23,34	12,12 2,12	5,46 0,72	282	49	127 17	0,249 0,062	5,81166 1,44708
	в т.ч. Накладные расходы	100			66				
	в т.ч. Сметная прибыль	60			40				
84.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,07295	2 281,99 126,07	2 143,72 177,53	166	9	156 13	15,72 13,88	1,14677 1,01255
	Накладные расходы	127,8			28				
	Сметная прибыль	80,75			18				
85.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	8,0245	55,26		443				
	<b>Объем: 7,295*1,1</b>								
86.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	0,7295	3 037,68 221,99	273,89 35,00	2 216	162	200 26	26,24 3,17	19,1421 2,31252
	Накладные расходы	127,8			240				
	Сметная прибыль	80,75			152				
87.	C408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3	-12,6933	145,80		-1 851				
	<b>Объем: 0,7295*(-17,4)</b>								
88.	C408-0021 Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3	12,69	131,08		1 663				
89.	E27-07-002-02 На каждый 1 см изменения толщины оснований добавлять или исключать к расценке 27-07-002-01, 100 м2 дорожек и тротуаров	-0,7295	420,38 9,14	18,00 2,02	-307	-7	-13 -1	1,08 0,2	-0,7879 -0,1459
	Добавл.ресурсы: C408-0021:[ M-(196.62=131.08*1.5) ]								
	Начисления: НЗ= 2, Н4= 2, Н5= 2, Н48= 2								
	Накладные расходы	127,8			-10				
	Сметная прибыль	80,75			-6				
90.	E27-06-026-01 Розлив вяжущих материалов, 1 т	0,05836	1 571,33 7,15	39,10	91		2	0,66	0,03852
	<b>Объем: 72,95*0,8/1000</b>								
91.	E27-07-001-01	0,7295	3 566,51	57,68	2 601	102	42	15,12	11,03

	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м2 покрытия		140,46	0,57			0,05	0,03648
	Накладные расходы	127,8			130			
	Сметная прибыль	80,75			82			
92.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	-0,36475	55,26		-20			
	<b>Объем: 0,7295*(-0,5)</b>							
93.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-5,20863	455,39		-2 372			
	<b>Объем: 0,7295*(-7,14)</b>							
94.	C410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	5,21	267,99		1 396			
95.	E27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 К=2 до 4 см, 100 м2 покрытия	0,7295	1 161,94 43,10	16,80	847	31	12	4,64
	Начисления: Н3= 2, Н4= 2, Н5= 2, Н48= 2							3,38488
	Накладные расходы	127,8			40			
	Сметная прибыль	80,75			25			
96.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-1,76539	455,39		-804			
	<b>Объем: 0,7295*(-1,21)</b>							
	Начисления: Н48= 2							
97.	C410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	1,76539	267,99		473			
	<b>Объем: 0,7295*1,21*2</b>							
	<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>71 934</b>	<b>8 210</b>	<b>2 737</b>	<b>945,76</b>
							<b>155</b>	<b>12,372</b>
	<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>				<b>70 114</b>	<b>7 927</b>	<b>1 596</b>	<b>911,95</b>
							<b>137</b>	<b>10,861</b>
	<b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>				<b>44 182</b>			

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=82 - по стр. 2-5; %=99 - по стр. 6, 8, 11, 50, 61; %=94.5 - по стр. 13, 16, 29, 75, 78; %=86 - по стр. 19, 20; %=106.2 - по стр. 21; %=108 - по стр. 26, 35, 38, 41, 42, 47; %=127.8 - по стр. 67, 71, 84, 8...				7 412				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=62 - по стр. 2-5; %=59.5 - по стр. 6, 8, 11, 50, 61; %=46.75 - по стр. 13, 16, 29, 75, 78; %=70 - по стр. 19, 20; %=53.55 - по стр. 21; %=55.25 - по стр. 26, 35, 38, 41, 42, 47; %=80.75 - по стр. 67, 71, 84, 8...				5 075				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>				<b>82 601</b>				
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>				<b>328</b>	<b>123</b>	<b>93</b>		<b>12,541</b>
						<b>1</b>		<b>0,0642</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 7, 30, 33)				100				
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 7, 30, 33)				89				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>				<b>517</b>				
<b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>				<b>1 492</b>	<b>160</b>	<b>1 048</b>		<b>21,271</b>
						<b>17</b>		<b>1,4471</b>
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 9, 82, 83)				177				
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 9, 82, 83)				107				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>				<b>1 492</b>				
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>				<b>84 610</b>				
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>				<b>7 512</b>				
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>				<b>5 164</b>				
<b>Итого</b>				<b>84 610</b>				
<b>Расчетная стоимость</b>	<b>6,67207</b>			<b>564 516,95</b>				
<b>НДС</b>	<b>18</b>			<b>101 613,05</b>				
<b>Всего по объекту</b>				<b>666 130</b>				

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)