

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	Количе- ство	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел- "		
			всего	экс. маш. в т.ч. оплата труда осн. раб.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш. в т.ч. опл. труда	обслуж. машины		
			5	6			7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ									
1.	E08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м ² 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	128,73	26,3639	
	Объем: 10,24*2						5	2,15	0,44032	
	<i>Накладные расходы</i>		82			180				
	<i>Сметная прибыль</i>		62			136				
3.	E56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов	0,1286	398,87 369,80	29,07 12,56	52	48	4	46,11	5,92975	
	Объем: 6,43*2						2	0,93	0,1196	
	<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	179,3	14,9178	
	<i>Накладные расходы</i>		82			101				
	<i>Сметная прибыль</i>		62			76				
5.	E56-10-1 Снятие дверных полотен, 100 м ² 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 м ²	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	44,296	1,0631	
							1	2,674	0,06418	

	<i>Начисления: Н3= 0,7, Н4= 0,7, Н5= 0,7, Н48= 0</i>							
	<i>Накладные расходы</i>			81		8		
	<i>Сметная прибыль</i>			72,25		7		
8.	E46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных- защитного слоя бетона, 100 м ²	0,09	178,00		16	16	22,82	2,0538
			178,00					
	<i>Накладные расходы</i>	99			16			
	<i>Сметная прибыль</i>	59,5			10			
9.	T01-01-01-041 Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза	3,42	42,98	32,19	147	14	110	0,5777 1,97573
			4,15					
	<i>в т.ч. Накладные расходы</i>	100			14			
	<i>в т.ч. Сметная прибыль</i>	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 м ³	0,054	223,89	213,75	13	1	12	0,98 0,05292
			10,14	4,93				0,49 0,02646
	<i>Накладные расходы</i>	99			1			
	<i>Сметная прибыль</i>	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 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,135	6 014,47	53,24	812	161	7	129,95 17,5433
			1 192,94	18,96			3	1,44 0,1944
	<i>Накладные расходы</i>	94,5			155			
	<i>Сметная прибыль</i>	46,75			77			
14.	C101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия, м ²	-14,58	28,25		-412			
	Объем: 0,135*(-108,0)							
15.	C101-2615 Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная, м ²	14,58	11,61		169			
16.	E15-04-019-05 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,135	700,17	7,13	94	17	1	13,8 1,863
			128,20					

25.	C101-2054 Лента бутиловая диффузионная, м	-7,2016	7,95		-57			
	Объем: 0,1286*(-56,0)							
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
	Объем: 4,42*0,15							
	<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			
	Объем: 0,00663*(-0,782)							
28.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,004479	10 196,65		46			
	Объем: 0,0052/5,7*4,91							
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
	Объем: 178,24*0,15							
	<i>Накладные расходы</i>	94,5			486			
	<i>Сметная прибыль</i>	46,75			240			
	ПОДЪЕЗДНЫЕ ДВЕРИ							
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
	<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
	<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 м ² стяжки	0,024	1 340,53 270,46	238,10 27,33	32	6	6 1	31,303 0,75127 2,425 0,0582
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
	<i>Накладные расходы</i>		108			8		
	<i>Сметная прибыль</i>		55,25			4		
36.	C402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3	-0,03672	519,80		-19			
	Объем: 0,024*(-1,53)							
37.	C402-0005 Раствор готовый кладочный цементный марки 150, м3	0,037	548,30		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 м ² стяжки	0,024	321,60 43,20	13,30 1,70	7	1	5 0,15	0,12 0,0036
	<i>Начисления: Н3= 5, Н4= 5, Н5= 5, Н48= 5</i>							
	<i>Накладные расходы</i>		108			1		
	<i>Сметная прибыль</i>		55,25			1		
39.	C402-0004 Раствор готовый кладочный цементный марки 100, м3	-0,01224	519,80		-6			
	Объем: 0,024*(-0,102)							
	<i>Начисления: Н48= 5</i>							
40.	C402-0005 Раствор готовый кладочный цементный марки 150, м3	0,01224	548,30		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 м ² кровли	0,024	122,50 28,14	4,36	3	1	3,22	0,07728
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
	<i>Накладные расходы</i>		108			1		
	<i>Сметная прибыль</i>		55,25			1		
42.	E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м ² кровли	0,0285	10 000,21 155,23	53,13 3,38	285	4	2 0,25	16,514 0,47065 0,00713
	<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
	<i>Накладные расходы</i>		108			4		
	<i>Сметная прибыль</i>		55,25			2		
43.	C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2	-3,249	45,20		-147			

	Объем: 0,0285*(-114,0)							
44.	C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2	-3,306	<u>38,42</u>		-127			
	Объем: 0,0285*(-116,0)							
45.	C101-4703 Техноэласт ЭКП, м2	3,249	<u>29,17</u>		95			
46.	C101-4702 Техноэласт ЭПП, м2	3,306	<u>24,94</u>		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	<u>9 875,72</u>	<u>23,38</u>	53	5	<u>112,75</u>	<u>0,60885</u>
			961,76	2,70			0,2	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	<u>11 200,00</u>		-47			
	Объем: 0,0054*(-0,782)							
49.	C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т	0,003618	<u>10 196,65</u>		37			
	Объем: 0,0042/5,7*4,91							
	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ПОЯСОВ							
50.	E46-01-004-02 Усиление конструктивных элементов стен кирпичных стальными обоймами, 1 т	0,87099	<u>8 997,38</u>	<u>995,01</u>	7 837	1 663	<u>867</u>	<u>195,63</u>
			1 909,35	69,12			60	5,12
	,0166+0,02416+0,20592+0,0181							
	<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	<u>5 950,00</u>		-207			
	Объем: 0,87099*(-0,04)							
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	<u>19,40</u>		-78			
	Объем: 0,87099*(-4,62)							
53.	C101-1731 Сталь полосовая, марка стали Ст0 шириной 70 мм толщиной 4-5 мм, т	-0,23517	<u>5 561,00</u>		-1 308			
	Объем: 0,87099*(-0,27)							

54.	C101-1808 Сталь угловая равнополочная, марка стали 18kp, шириной полок 35-56 мм, т	-0,6184	<u>5 136,00</u>		-3 176			
	Объем: 0,87099*(-0,71)							
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> <u>115,66</u> <u>1 753,32</u> <u>10,26</u>		421	81	<u>5</u> <u>202,93</u> <u>9,37537</u> 0,76 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			
	Объем: 0,0462*(-0,47)							
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			
	Объем: 0,0462*(-11,3)							
64.	C101-1871 Швеллеры № 16-24 сталь марки 18сп, т	-0,02218	<u>5 989,00</u>		-133			
	Объем: 0,0462*(-0,48)							

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 м ² покрытия	0,096	3 566,51	57,68	342	13	6	15,12 1,45152
			140,46	0,57			0,05	0,0048
	Объем: 4,8*2							
	<i>Накладные расходы</i>		127,8			17		
	<i>Сметная прибыль</i>		80,75			10		
68.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	-0,048	55,26		-3			
	Объем: 0,096*(-0,5)							
69.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-0,68544	455,39		-312			
	Объем: 0,096*(-7,14)							
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 K=2 до 4 см, 100 м ² покрытия	0,096	1 161,94	16,80	112	4	2	4,64 0,44544
			43,10					
	<i>Начисления: Н3= 2, Н4= 2, Н5= 2, Н48= 2</i>							
	<i>Накладные расходы</i>		127,8			5		
	<i>Сметная прибыль</i>		80,75			3		
72.	C410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-0,23232	455,39		-106			
	Объем: 0,096*(-1,21)							
	<i>Начисления: Н48= 2</i>							
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			
	Объем: 0,096*1,21*2							

<i>ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ НА ФАСАДЕ</i>								
74.	E61-10-1	0,3283	2 905,55	1,21	953	579	201,84	66,2641
	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм - цоколя, 100 м ² отремонтированной		1 764,08					
	<i>Накладные расходы</i>	79			457			
	<i>Сметная прибыль</i>	50			290			
75.	E15-04-019-05	0,19068	700,17	7,13	133	24	1	13,8 2,63138
	Окраска оконных откосов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности		128,20					
	Объем: 127,12*0,15							
	<i>Накладные расходы</i>	94,5			23			
	<i>Сметная прибыль</i>	46,75			11			
76.	C101-3469	-0,00725	6 865,00		-50			
	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т							
	Объем: 0,19068*(-0,038)							
77.	C101-4418	0,0072	27 390,91		197			
	Краска фасадная, АКРИАЛ, т							
78.	E15-04-019-05	0,3283	700,17	7,13	229	42	2	13,8 4,53054
	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности - цоколя, 100 м ² окрашиваемой поверхности		128,20					
	<i>Накладные расходы</i>	94,5			40			
	<i>Сметная прибыль</i>	46,75			20			
79.	C101-3469	-0,01248	6 865,00		-86			
	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т							
	Объем: 0,3283*(-0,038)							
80.	C101-4418	0,012	27 390,91		329			
	Краска фасадная, АКРИАЛ, т							
<i>УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ</i>								
81.	E01-02-057-02	0,1459	1 201,20		175	175	154	22,4686
	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2, 100 м ³ грунта		1 201,20					
	<i>Накладные расходы</i>	72			126			
	<i>Сметная прибыль</i>	38,25			67			
82.	T01-01-01-041	23,34	42,98	32,19	1 003	97	751	0,5777 13,4835
	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза		4,15					

	<i>в т.ч. Накладные расходы</i>	100			97			
	<i>в т.ч. Сметная прибыль</i>	60			58			
83.	T01-01-01-007 Погрузка при автомобильных перевозках леса круглого, 1 т груза	23,34	<u>12,12</u> 2,12	<u>5,46</u> 0,72	282	49	<u>127</u> 17	0,249 0,062 <u>5,81166</u> 1,44708
	<i>в т.ч. Накладные расходы</i>	100			66			
	<i>в т.ч. Сметная прибыль</i>	60			40			
84.	E27-04-001-01 Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка, 100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,07295	<u>2 281,99</u> 126,07	<u>2 143,72</u> 177,53	166	9	<u>156</u> 13	<u>15,72</u> 13,88 <u>1,14677</u> 1,01255
	<i>Накладные расходы</i>	127,8			28			
	<i>Сметная прибыль</i>	80,75			18			
85.	C408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	8,0245	<u>55,26</u>		443			
	Объем: 7,295*1,1							
86.	E27-07-002-01 Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, 100 м2 дорожек и тротуаров	0,7295	<u>3 037,68</u> 221,99	<u>273,89</u> 35,00	2 216	162	<u>200</u> 26	<u>26,24</u> 3,17 <u>19,1421</u> 2,31252
	<i>Накладные расходы</i>	127,8			240			
	<i>Сметная прибыль</i>	80,75			152			
87.	C408-0391 Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм, м3	-12,6933	<u>145,80</u>		-1 851			
	Объем: 0,7295*(-17,4)							
88.	C408-0021 Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм, м3	12,69	<u>131,08</u>		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	<u>420,38</u> 9,14	<u>18,00</u> 2,02	-307	-7	<u>-13</u> -1	<u>1,08</u> 0,2 <u>-0,7879</u> -0,1459
	<i>Добавл.ресурсы: C408-0021:[M-(196,62=131,08*1,5)]</i>							
	<i>Начисления: Н3= 2, Н4= 2, Н5= 2, Н48= 2</i>							
	<i>Накладные расходы</i>	127,8			-10			
	<i>Сметная прибыль</i>	80,75			-6			
90.	E27-06-026-01 Розлив вяжущих материалов, 1 т	0,05836	<u>1 571,33</u>	<u>39,10</u> 7,15	91		<u>2</u> 0,66	<u>0,03852</u>
	Объем: 72,95*0,8/1000							
91.	E27-07-001-01	0,7295	<u>3 566,51</u>	<u>57,68</u>	2 601	102	<u>42</u> 15,12	<u>11,03</u>

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослоиных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см, 100 м ² покрытия		140,46	0,57			0,05	0,03648
Накладные расходы	127,8			130			
Сметная прибыль	80,75			82			
92. С408-0122 Песок природный для строительных работ средний, м3	-0,36475	55,26		-20			
Объем: 0,7295*(-0,5)							
93. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-5,20863	455,39		-2 372			
Объем: 0,7295*(-7,14)							
94. С410-0011 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. Е27-07-001-02 На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 K=2 до 4 см, 100 м ² покрытия	0,7295	1 161,94	16,80	847	31	12	4,64 3,38488
		43,10					
Начисления: Н3= 2, Н4= 2, Н5= 2, Н48= 2							
Накладные расходы	127,8			40			
Сметная прибыль	80,75			25			
96. С410-0054 Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), т	-1,76539	455,39		-804			
Объем: 0,7295*(-1,21)							
Начисления: Н48= 2							
97. С410-0011 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, т	1,76539	267,99		473			
Объем: 0,7295*1,21*2							
ИТОГО ПО СМЕТЕ				71 934	8 210	2 737	945,76
						155	12,372
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				70 114	7 927	1 596	911,95
						137	10,861
МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				44 182			

. 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			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -				82 601			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				328	123	93	12,541
						1	0,0642
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 81 - по стр. 7, 30, 33)				100			
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 72.25 - по стр. 7, 30, 33)				89			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -				517			
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				1 492	160	1 048	21,271
						17	1,4471
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 100 - по стр. 9, 82, 83)				177			
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 60 - по стр. 9, 82, 83)				107			
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -				1 492			
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ				84 610			
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				7 512			
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				5 164			
Итого				84 610			
Расчетная стоимость	6,67207			564 516,95			
НДС	18			101 613,05			
Всего по объекту				666 130			

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

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