

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г. Рязань, ул. Фирсова, д. 22

НБ: ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп и изм 10 Приказ Минстроя №73/пр

№ п/п	Шифр и номер позиции норматив а	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основна я зарплата	Экспл. машин	основных рабочих машинистов		
				Основная зарплата	в т.ч. зарплата			в т.ч. зарплата	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	08-07-001-	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочных отделочных работ $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ}) * 1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3}) * 1,15$ 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов	25,5	783,07	7,63	19 969	11 022	195	50,03	1 275,64	
2	53-21-6	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей монтажной пеной Вычт. ресурсы: X03- 1005:(ЭМ- (2736,30=477,54*5,73), ЗПМ- (82,51=14,40*5,73) $K=\text{ЭММ}=554,25; \text{ЗПМ}=57,65$ 100 м восстановленной герметизации стыков		432,22	0				0	0	0
3	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл шт.	9	840,80	554,25	7 567	2 579	4 988	29,36	264,24	
				286,55	57,65				519	11,46	103,14
4	62-41-1	Очистка вручную поверхности стыков 100M2	0,9	162,24	0	146	146	0	20,80	18,72	
5	07-05-039-	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей Вычт.ресурсы::: X03-1910:(ЭМ- (492,37=53,87*9,14) $K=\text{ЭММ}=639,36 * 1,25; (\text{ЗПМ},$ $\text{TЗМ}) * 1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3}) * 1,15$ 100 м шва	18	2 318,51	799,20	41 733	3 779	14 386	23,15	416,69	
				209,97	84,63				1 523	8,41	151,43
6	101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан»	-1,3716	17 183,00	0	- 23 568	0	0	0	0	
				0	0				0	0	0
7	101-5361	Мастика (герметик) двухкомпонентная	1371,6	54,21	0	74 354	0	0	0	0	
				0	0				0	0	0
8	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ}) * 1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3}) * 1,15$ 100 м ² покрытия	1,8	74,12	1,48	133	130	3	7,53	13,56	
				72,46	0,18				0	0,01	0,02
9	101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК- 133	0,023	11 594,98	0	267	0	0	0	0	
				0	0				0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
10	15-07-001-	Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (прим) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		36	1 043,26 25,04	0 0	37 557	901	0 0	2,76 0	99,36 0
11	101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1	100 м	-360	101,10 0	0 0	- 36 396	0	0 0	0 0	0 0
12	101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм	10 м	360	6,45 0	0 0	2 322	0	0 0	0 0	0 0
13	56-3-2	Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях	100 м2	0,0625	761,66 761,66	0 0	48	48	0 0	94,97 0	5,94 0
14	56-2-2	Снятие оконных переплетов остекленных		0,285	398,87 369,80	29,07 12,56	113	105	8 4	46,11 0,93	13,14 0,27
15	56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 КОРОБОК	0,21	1 208,52 1 051,72	156,80 24,04	254	221	33 5	128,73 2,15	27,03 0,45
16	10-01-034-	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых Вычит ресурсы: С101-2052: (М-(2737,02= 6,38*429)), С101-2054: (М-(564,45=7,95*71) $K=MAT=302454,05;$ (ЭММ, ЗПМ, Т3М)*1,25; (ОЗП, Т3)*1,15	100 м2 проемов	0,2856	305 261,18 2 171,82	635,31 29,70	87 182	620	181 8	248,49 2,20	70,97 0,63
17	203-0957	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более	m2	-28,56	2 921,77 0	0 0	- 83 446	0	0 0	0 0	0 0
18	C1	Блок оконный пластиковый 3850/4,89*1,04 Базисная стоимость: 818,81 - занесена вручную	m2	28,56	818,81 0	0 0	23 385	0	0 0	0 0	0 0
19	10-01-035-	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	100 п. м	0,25	4 217,98 207,86	17,92 0,68	1 054	52	4 0	24,37 0,05	6,09 0,01
20	101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	m	25	157,68 0	0 0	3 942	0	0 0	0 0	0 0
21	58-20-1	Смена обделок из листовой стали (отливы л/к) шириной до 0,4 м	100 м	0,29	2 516,07 353,23	5,99 1,08	729	102	2 0	41,41 0,08	12,01 0,02
22	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	m	-0,053	11 200,00 0	0 0	- 594	0	0 0	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
23	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	П.М	29	26,41 0	0	766	0 0	0 0	0 0	
24	58-20-1	Смена обделок из листовой стали (отливы окна жильцов) шириной до 0,4 м	100 м	3,12	2 516,07 353,23	5,99 1,08	7 850	1 102 - 6 429	19 3	41,41 0,08	129,20 0,25
25	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	м	-0,574	11 200,00 0	0		0 0	0 0	0 0	
26	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	П.М	312	26,41 0	0	8 240	0 0	0 0	0 0	
27	15-02-031-1	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских (внутр) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	100 м ² оштукатуриваемой поверхности	0,425	4 507,09 2 180,08	80,50 34,76	1 916	927 - 1 115	34 0	234,67 0	99,73 0
28	61-24-1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (откосы наруж)	100 м ² отремонтированной поверхности	0,28	5 020,64 669,99	87,70 64,46	1 407	188 - 38	25 0	62,91 0	17,61 0
29	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	м	-0,1512	7 371,45 0	0		0 0	0 0	0 0	0 0
30	101-1749	Латекс СКС-65 ГП	м	-0,0028	13 673,00 0	0		0 0	0 0	0 0	0 0
31	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ	кг	196	2,64 0	0	517	0 0	0 0	0 0	0 0
32	61-24-1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (откосы окна жителей)	100 м ² отремонтированной поверхности	0,15	5 020,64 669,99	87,70 64,46	752	100 - 597	13 0	62,91 0	9,44 0
33	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	м	-0,081	7 371,45 0	0		0 0	0 0	0 0	0 0
34	101-1749	Латекс СКС-65 ГП	м	-0,0015	13 673,00 0	0		0 0	0 0	0 0	0 0
35	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ	кг	105	2,64 0	0	277	0 0	0 0	0 0	0 0
36	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз (откосы внутр) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	100 м ² покрытия	0,425	74,12 72,46	1,48 0,18	32	31 - 21	1 0	7,53 0,01	3,20 0,01
37	101-4163	Грунтовка акриловая	кг	5,5	15,25 0	0	84	0 0	0 0	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз (откосы наружн)		0,28	74,12 72,46 100 м2 покрытия	1,48 0,18 0	20	20 0 0	7,53 0,01 0	2,11 0,00 0
39	101-4163	Грунтовка акриловая	кг	3,6	15,25 0	0	55	0 0 0	0 0 0	0 0 0
40	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз (откосы окна жителей)		2,22	74,12 72,46 100 м2 покрытия	1,48 0,18 0	164	161 0 0	3 0 0	7,53 0,01 0
41	101-4163	Грунтовка акриловая	кг	28,8	15,25 0	0	439	0 0 0	0 0 0	0 0 0
42	15-04-005-	Окраска поливинилакетатными водоэмulsionционными составами улучшенная по штукатурке стен (внутр откосы)		0,425	1 715,27 100 м2 окрашиваемой поверхности	17,13 0,34	729	188 0	7 0	49,34 0,03
43	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (наружные откосы)		0,28	604,07 100 м2 окрашиваемой поверхности	6,69 138,24 0	170	39 - 73	2 0	14,88 0 0
44	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	m	-0,0106	6 865,00 0	0 0		0 0	0 0	0 0
45	101-2617	Краска фасадная силиконовая	кг	19,712	75,97 0	0	1 498	0 0 0	0 0 0	0 0 0
46	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (откосы окна жильцов)		2,22	604,07 100 м2 окрашиваемой поверхности	6,69 138,24 0	1 341	307 - 579	15 0	14,88 0 0
47	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	m	-0,0843	6 865,00 0	0 0		0 0	0 0	0 0
48	101-2617	Краска фасадная силиконовая	кг	156,29	75,97 0	0	11 873	0 0 0	0 0 0	0 0 0
49	62-9-11	Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с расчисткой старой краски до 35%		1,984	1 881,95 100 м2 окрашиваемой поверхности	5,23 0	3 734	2 100 0	10 0	122,50 0 0
50	62-29-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (двери) за два раза		0,28	568,11 0	0,87	159	46 0	18,72 0	5,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>100 м² окрашиваемой поверхности</i>		163,61	0			0	0	0
51	46-01-008-	Обетонирование балок и прогонов (восстановление балконных плит в опалубке)	0,2	1 184,11	38,21	237	38	8	22,94	4,59
		<i>1 м³</i>		190,63	1,62			0	0,12	0,02
52	61-24-1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (низ балконных плит и консоли)	1,45	5 020,64	87,70	7 279	971	127	62,91	91,22
		<i>100 м² отремонтированной поверхности</i>		669,99	64,46			93	6,21	9,00
53	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	-0,783	7 371,45	0	- 5 772	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
54	101-1749	Латекс СКС-65 ГП	-0,0145	13 673,00	0	- 198	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
55	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ	1015	2,64	0	2 680	0	0	0	0
		<i>кг</i>		0	0			0	0	0
56	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (низ балконных плит) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,95	604,07	6,69	573	131	6	14,88	14,14
		<i>100 м² окрашиваемой поверхности</i>		138,24	0			0	0	0
57	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,0361	6 865,00	0	- 248	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
58	101-2617	Краска фасадная силиконовая	66,88	75,97	0	5 081	0	0	0	0
		<i>кг</i>		0	0			0	0	0
59	61-24-1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (заделка сколов, трещин на стеновых панелях)	5,85	5 020,64	87,70	29 370	3 919	513	62,91	368,02
		<i>100 м² отремонтированной поверхности</i>		669,99	64,46			377	6,21	36,33
60	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	-3,159	7 371,45	0	- 23 286	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
61	101-1749	Латекс СКС-65 ГП	-0,0585	13 673,00	0	- 800	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
62	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ	4095	2,64	0	10 811	0	0	0	0
		<i>кг</i>		0	0			0	0	0
63	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	19,5	74,12	1,48	1 446	1 413	29	7,53	146,88
		<i>100 м² покрытия</i>		72,46	0,18			4	0,01	0,24
64	101-4163	Грунтовка акриловая	253,2	15,25	0	3 861	0	0	0	0
		<i>кг</i>		0	0			0	0	0
65	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	19,5	604,07	6,69	11 779	2 696	130	14,88	290,18
		<i>100 м² окрашиваемой поверхности</i>		138,24	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
66	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,741	6 865,00	0	- 5 087	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
67	101-2617	Краска фасадная силиконовая	1372,8	75,97	0	104 292	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
68	46-02-009-	Отбивка штукатурки с 2 поверхностей стен (цоколь)	1,7	178,00	0	303	303	0	22,82	38,79
				178,00	0		0	0	0	0
69	15-04-029-	Устройство основания под 4 штукатурку из сетки (прим) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	1,7	1 191,52	13,87	2 026	303	24	19,86	33,76
				178,15	0,34		1	0,03	0,04	
70	101-2135	Клейстер готовый	-40,8	1,00	0	- 41	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
71	101-1814	Клей столярный сухой	-0,85	16,95	0	- 14	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
72	101-0622	Миткаль «Т-2» суроый (суроые)	-22,321	73,65	0	- 1 644	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
73	101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, штукатурная, армирующая, фасадная	183,6	11,61	0	2 132	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
74	61-24-1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (цоколь)	1,7	5 020,64	87,70	8 535	1 139	149	62,91	106,95
				669,99	64,46		110	6,21	10,56	
75	101-1749	Латекс СКС-65 ГП	-0,017	13 673,00	0	- 232	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
76	402-0419	Штукатурка влагостойкая и морозостойкая марки WEBER STUK CEMENT	-0,918	7 371,45	0	- 6 767	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
77	402-0063	Смесь штукатурно-клеевая на цементной основе "Севенер", КНАУФ	1190	2,64	0	3 142	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
78	15-04-006-	Покрытие поверхностей 3 грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (цоколь)	1,7	74,12	1,48	126	123	3	7,53	12,81
				72,46	0,18		0	0,01	0,02	
79	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	22,1	15,25	0	337	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
80	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми 7 составами с лесов вручную по подготовленной поверхности $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	1,7	604,07	6,69	1 027	235	11	14,88	25,30
				138,24	0		0	0	0	0
81	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,0646	6 865,00	0	- 443	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0
82	101-2617	Краска фасадная силиконовая	119,68	75,97	0	9 092	0	0	0	0
				0	0		0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
83	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (низ козырьков входа)								
	7	$K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,115	604,07	6,69	70	16	1	14,88	1,71
		$100 \text{ м}^2 \text{ окрашиваемой поверхности}$		138,24	0			0	0	0
84	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,0043	6 865,00	0	- 30	0	0	0	0
		m		0	0			0	0	0
85	101-2617	Краска фасадная силиконовая	8,096	75,97	0	615	0	0	0	0
		kg		0	0			0	0	0
86	46-04-008-	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,115	153,59	41,43	18	13	5	14,38	1,65
	1	$100 \text{ м}^2 \text{ покрытия}$		112,16	0			0	0	0
87	12-01-017-	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	0,115	1 340,54	238,11	154	31	27	31,30	3,60
	1	$K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		270,46	27,33			3	2,43	0,28
88	12-01-017-	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до толщ 20мм	0,115	331,41	16,63	38	6	2	5,75	0,66
	2	$K=MAT*5; (\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*5)*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*5)*1,15$		49,68	2,13			0	0,19	0,02
89	12-01-016-	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной (в т.ч. примыкания)	0,16	122,50	4,36	20	5	1	3,22	0,52
	2	$K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		28,14	0			0	0	0
90	12-01-002-	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	0,115	10 000,21	53,13	1 150	18	6	16,51	1,90
	9	$K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		155,23	3,38			0	0,25	0,03
91	101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	-13,34	38,42	0	- 513	0	0	0	0
		m^2		0	0			0	0	0
92	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	-13,11	45,20	0	- 593	0	0	0	0
		m^2		0	0			0	0	0
93	101-4249	Унифлекс ТПП	13,34	26,13	0	349	0	0	0	0
		m^2		0	0			0	0	0
94	101-3358	Унифлекс ТКП	13,11	30,11	0	395	0	0	0	0
		m^2		0	0			0	0	0
95	12-01-004-	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	0,045	12 347,37	119,24	555	17	5	40,83	1,84
	4	$K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		374,77	11,99			1	0,89	0,04
96	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	-11,34	45,20	0	- 513	0	0	0	0
		m^2		0	0			0	0	0
97	101-3358	Унифлекс ТКП	11,34	30,11	0	341	0	0	0	0
		m^2		0	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
98	101-8050	Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN л	0,3	66,11 0	0	20	0 0	0 0	0 0	0 0
99	12-01-010-	Устройство мелких покрытий 1 (фартуки свесы по козырькам входа) из листовой оцинкованной стали $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м ² покрытия	0,09	10 025,83 1 106,02	29,23 3,38	903	100 0 0	3 0,25 0	129,66 0,02	11,67
100	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм м	-0,0703	11 200,00 0	0	- 787	0 0	0 0	0 0	0 0
101	101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм м	0,0606	10 196,65 0	0	618	0 0	0 0	0 0	0 0
102	15-04-030-	Масляная окраска 3 металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,096	892,20 413,57	3,67 0,18	86	40 0	0 0,01	46,68 0,00	4,48
103	07-07-001-	Демонтаж ограждений 3 балконов из асбестоцементных листов $K=MAT*0; (\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{ОЗП},$ $\text{T3}, \text{T3M})*0,4$ 100 м ²	1,2	261,99 233,66	28,33 1,57	314	280 2 34	28,60 0,12 0,12	34,32 0,14	
104	09-03-014-	Монтаж стального каркаса для 1 крепления ограждающих конструкций из профлиста $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 1 m конструкций	0,708	1 464,86 636,03	596,48 64,70	1 037	450 46 422	72,77 4,78 51,52		
105	103-1754	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм м	495	13,29 0	0	6 579	0 0	0 0	0 0	0 0
106	09-02-028-	Монтаж ограждающих 2 конструкций балконов из профицированного листа $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м ²	1,2	4 916,67 898,59	2 634,06 255,68	5 900	1 078 307 3 161	96,73 18,93 116,07		
107	101-3031	Профилированный настил окрашенный м	0,667	12 411,23 0	0	8 278	0 0	0 0	0 0	0 0
108	101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм 100 шт.	7,2	41,00 0	0	295	0 0	0 0	0 0	0 0
109	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием П.М	52,8	7,50 0	0	396	0 0	0 0	0 0	0 0
110	58-20-1	Смена обделок из листовой стали (отливы) шириной до 0,4 м 100 м	2,4	2 516,07 353,23	5,99 1,08	6 038	848 3 14	41,41 0,08 99,38		
111	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	-0,4416	11 200,00	0	- 4 946	0 0	0 0	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
112	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	240 <i>П.М</i>	26,41 0	0 0	6 338	0 0	0 0	0 0	0 0
113	15-04-030-	Масляная окраска 4 металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,202 <i>100 м² окрашиваемой поверхности</i>	1 202,66 724,03	3,67 0,18	243	146 1	81,72 0,01	16,51 0,00	
114	t01-01-01- 041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	4,51 <i>1 Т ГРУЗА</i>	42,98 4,15	32,19 0	194	19 145	0,58 0	2,61 0	
115	t03-21-01-	Перевозка грузов I класса 014 автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км	4,51 <i>1 Т ГРУЗА</i>	12,99 0	12,99 0	59	0 59	0 0	0 0	
Итого по локальной смете						390 678	39 252 3 052	24 815 3 052		4 289 343

Стоимость материальных ресурсов (всего)	326 581
Эксплуатация машин	24 815
ЗП машинистов	3 052
Основная ЗП рабочих	39 252
Трудозатраты строителей	4 289
Трудозатраты машинистов	343
Транспорт материалов	506
Накладные расходы	45 363
Сметная прибыль	29 423
Итого	465 434
Расчетная стоимость	2971696,61
НДС 18%	534905,39
Итого	3506602
Проект на монтаж ограждающих конструкций	5000
Проект на восстановление балконной плиты	15000
ВСЕГО	3526602

Исполнил Ведущий инженер-сметчик

Соломатина М.С.

Проверил Начальник ПСО

Карасева Е.Ю.