

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу г. Рязань, ул.Касимовское шоссе, д.36 к.1
НН:"ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп и изм 11 (Приказ Минстроя России №899/пр)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количест во	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 прочих отделочных работ $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		21,58	783,07	7,63	16 899	9 327	165	50,03	1 079,54	
	2	наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		432,22	0				0	0	0	
2	69-5-1	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов		0,86	4 366,87	3 973,13	3 755	160	3 417	20,80	17,89	
		100 отверстий		186,58	119,81				103	8,32	7,16	
3	53-21-6	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей монтажной пеной Вычт.ресурсы: X03-1005: (ЭМ-(2736,3=477,54*5,73), ЗПМ-(82,51=14,40*5,73) $K=\text{ЭММ}=554,25; \text{ЗПМ}=57,65$		7,3	840,80	554,25	6 138	2 092	4 046	29,36	214,33	
		100 м восстановленной герметизации стыков		286,55	57,65				421	11,46	83,66	
4	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл Объем: 7,3*100/8 шт.		91,25	67,00	0	6 114	0	0	0	0	
				0	0	0			0	0	0	
5	62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от старых красок с земли и лесов		7,3	162,24	0	1 184	1 184	0	20,80	151,84	
		100M2		162,24	0				0	0	0	
6	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) $K=\text{ЭММ}=639,36*1,25; (\text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$		14,6	2 318,51	799,20	33 850	3 066	11 668	23,15	337,98	
	7	100 м шва		209,97	84,63				1 236	8,41	122,82	
7	101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Гэлан»		-1,1125	17 183,00	0	- 19 116	0	0	0	0	
		m		0	0	0			0	0	0	
8	101-5361	Мастика (герметик) "оксипласт" двухкомпонентная отверждающая		1112,5	54,21	0	60 309	0	0	0	0	
		кг		0	0	0			0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	15-04-006-	Покрытие поверхностей 3 грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен Объем: 1460x0,1 $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ <i>100 м² покрытия</i>	1,46	<u>74,12</u> 72,46	<u>1,48</u> 0,18	108	106	<u>2</u> 0	<u>7,53</u> 0,01	<u>11,00</u> 0,02
10	101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК- 133 <i>m</i>	0,0189	<u>11 594,98</u> 0	<u>0</u> 0	219	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
11	15-07-001-	Наклейка ограничительной 1 ленты в зоне стыка (прим) Объем: 1460*2 $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ <i>100 м</i>	29,2	<u>1 043,26</u> 25,04	<u>0</u> 0	30 463	731	<u>0</u> 0	<u>2,76</u> 0	<u>80,59</u> 0
12	101-2779	Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1 <i>10 м</i>	-292	<u>101,10</u> 0	<u>0</u> 0	- 29 521	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
13	101-2951	Лента малярная (скотч), ширина 50 мм <i>10 м</i>	292	<u>6,45</u> 0	<u>0</u> 0	1 883	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
14	56-2-2	Снятие оконных переплетов остекленных <i>100 M2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ</i>	0,16	<u>398,87</u> 369,80	<u>29,07</u> 12,56	64	59	<u>5</u> 2	<u>46,11</u> 0,93	<u>7,38</u> 0,15
15	56-1-1	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах <i>100 КОРОБОК</i>	0,16	<u>1 208,52</u> 1 051,72	<u>156,80</u> 24,04	193	168	<u>25</u> 4	<u>128,73</u> 2,15	<u>20,60</u> 0,34
16	10-01-034-	Установка в жилых и 3 общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно- откидных) с площадью проема до 2 м ² одностворчатых Вычт ресурсы: С101-2052:(М- (2737,02=6,38*429), С101-2054: (М-(564,45=7,95*71) $K=MAT=302454,05;$ ($\text{ЭММ},$ $\text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ ($\text{ОЗП},$ $\text{T3})*1,15$ <i>100 м² проемов</i>	0,16	<u>305 261,18</u> 2 171,82	<u>635,31</u> 29,70	48 842	347	<u>102</u> 5	<u>248,49</u> 2,20	<u>39,76</u> 0,35
17	203-0957	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно- откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м ² и более <i>m2</i>	-16	<u>2 921,77</u> 0	<u>0</u> 0	- 46 748	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
18	C1	Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно- откидной створкой однокамерным стеклопакетом (24мм) Базисная стоимость: 818,81 = (966,2 / 1,18) <i>m2</i>	16	<u>818,81</u> 0	<u>0</u> 0	13 101	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
19	10-01-035-	Установка подоконных досок 1 из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ <i>100 п. м</i>	0,22	<u>4 217,98</u> 207,86	<u>17,92</u> 0,68	928	46	<u>4</u> 0	<u>24,37</u> 0,05	<u>5,36</u> 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	101-2905	Доски подоконные ПВХ, шириной 250 мм	22	157,68	0	3 469	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
21	15-01-050-	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,08	11 722,52	57,91	939	141	5	191,44	15,32
				1 757,42	1,35			0	0,10	0,01
22	11-01-040-	Устройство уголков поливинилхлоридных $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,48	1 389,53	3,28	667	48	2	10,34	4,96
				100,90	0			0	0	0
		<i>100 м² облицовки</i>								
		<i>100 м плинтуса</i>								
		<i>ОТКОСЫ НАРУЖНЫЕ</i>								
23	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,05	74,12	1,48	4	4	0	7,53	0,38
				72,46	0,18			0	0,01	0,00
24	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	0,65	15,09	0	10	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
25	61-20-1	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов $100 \text{ м}^2 \text{ отремонтированной поверхности}$	0,05	5 286,36	2,31	264	150	0	323,40	16,17
				3 004,39	0			0	0	0
26	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,64	74,12	1,48	47	46	1	7,53	4,82
				72,46	0,18			0	0,01	0,01
27	101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	0,008	11 594,98	0	93	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
28	62-25-7	Шпатлевка откосов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов $100 \text{ м}^2 \text{ обработанной поверхности}$	0,64	1 051,07	1,91	673	129	1	23,60	15,10
				201,31	0			0	0	0
29	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,64	604,07	6,69	386	88	4	14,88	9,52
				138,24	0			0	0	0
30	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,024	6 865,00	0	- 165	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
31	101-4418	Краска фасадная, акриловая	0,024	27 390,91	0	657	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
32	58-20-1	Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м	0,56	2 516,07	5,99	1 409	198	3	41,41	23,19
				353,23	1,08			1	0,08	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	-0,103	11 200,00	0	- 1 154	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
34	101-2411	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	56	26,41	0	1 479	0	0	0	0
		<i>П.М</i>		0	0			0	0	0
ФАСАД										
35	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (участки фасада с отслоившимся декоративным слоем) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ <i>100 м² покрытия</i>	0,82	74,12	1,48	60	59	1	7,53	6,18
				72,46	0,18			0	0,01	0,01
36	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	10,66	15,09	0	161	0	0	0	0
		<i>кг</i>		0	0			0	0	0
37	61-10-5	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя 30 мм <i>100 м² отремонтированной поверхности</i>	0,82	4 861,92	1,75	3 986	2 582	1	347,17	284,68
				3 148,83	0			0	0	0
38	15-02-001-	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (заложенные кирпичем оконные проемы на торцевых участках фасада) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ <i>100 м² оштукатуриваемой поверхности</i>	0,18	1 828,56	64,71	329	141	12	81,51	14,67
				784,15	30,96			6	3,48	0,63
39	13-06-004-	Обеспыливание поверхности $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ <i>1 м² обеспыливаемой поверхности</i>	1340	1,32	0,34	1 769	1 313	456	0,12	154,10
				0,98	0			0	0	0
40	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ <i>100 м² окрашиваемой поверхности</i>	14,4	604,07	6,69	8 699	1 991	96	14,88	214,29
				138,24	0			0	0	0
41	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,545	6 865,00	0	- 3 741	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
42	101-4418	Краска фасадная, акриловая	0,545	27 390,91	0	14 928	0	0	0	0
		<i>m</i>		0	0			0	0	0
43	62-9-11	Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 35% <i>100 м² окрашиваемой поверхности</i>	0,47	1 881,95	5,23	884	497	2	122,50	57,58
				1 058,40	0			0	0	0

ЦОКОЛЬ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	46-02-009-	Отбивка штукатурки с поверхностей стен 100 м2	0,32	178,00	0	57	57	0	22,82	7,30
	2			178,00	0			0	0	0
45	62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов 100M2	0,84	162,24	0	136	136	0	20,80	17,47
	3			162,24	0			0	0	0
46	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м2 покрытия	1,67	74,12	1,48	123	121	2	7,53	12,58
				72,46	0,18			0	0,01	0,02
47	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ кг	21,71	15,09	0	328	0	0	0	0
	1			0	0			0	0	0
48	15-02-036-	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	1,67	6 206,72	66,55	10 365	2 291	111	149,44	249,57
				1 371,88	23,70			40	1,80	3,01
49	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия м2	-180,36	28,25	0	- 5 095	0	0	0	0
	50			0	0			0	0	0
50	101-0875	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 оцинкованная Объем: 1,67*108 м2	180,36	34,20	0	6 168	0	0	0	0
	3			0	0			0	0	0
51	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м2 покрытия	1,67	74,12	1,48	123	121	2	7,53	12,58
				72,46	0,18			0	0,01	0,02
52	101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК- 133 м	0,0217	11 594,98	0	252	0	0	0	0
	53			0	0			0	0	0
53	62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов 100 м2 обработанной поверхности	1,67	1 051,07	1,91	1 755	336	3	23,60	39,41
				201,31	0			0	0	0
54	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м2 окрашиваемой поверхности	1,67	604,07	6,69	1 009	231	11	14,88	24,85
	7			138,24	0			0	0	0
55	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ м	-0,063	6 865,00	0	- 432	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
56	101-4418	Краска фасадная, акриловая м	0,063	27 390,91	0	1 726	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
БАЛКОНЫ										
57	15-04-006-	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3М})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м2 покрытия	0,22	74,12	1,48	16	16	0	7,53	1,66
	3			72,46	0,18			0	0,01	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ кг	2,86	15,09 0	0	43	0	0 0	0 0	0
59	15-02-001-	Улучшенная штукатурка 5 фасадов цементно-известковым раствором по камню пилястр прямых (оштукатуривание торцов плит балконов) $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,22	2 652,20 1 654,37	12,95 0	584	364	3 0	164,45 0	36,18 0
60	15-04-006-	Покрытие поверхностей 1 грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (плит балконов снизу) $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,08	91,27 89,61	1,48 0,18	7	7	0 0	9,32 0,01	0,75 0,00
61	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ кг	1,04	15,09 0	0	16	0	0 0	0 0	0 0
62	61-4-1	Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м ² толщиной слоя до 20 мм (балконных плит раствором снизу) $100 \text{ м}^2 \text{ отремонтированной}$ поверхности	0,08	3 263,25 2 060,86	22,51 9,72	261	165	2 1	229,75 0,72	18,38 0,06
63	15-04-006-	Покрытие поверхностей 1 грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (нижней поверхности плиты) $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,384	91,27 89,61	1,48 0,18	35	34	1 0	9,32 0,01	3,58 0,00
64	101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК- 133 м	0,0049	11 594,98 0	0	57	0	0 0	0 0	0 0
65	62-25-7	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов $100 \text{ м}^2 \text{ обработанной}$ поверхности	0,384	1 051,07 201,31	1,91 0	404	77	1 0	23,60 0	9,06 0
66	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми 7 составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты) $K=(\text{ЭММ, ЗПМ, ТЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП, ТЗ})*1,15$	0,384	604,07 138,24	6,69 0	232	53	3 0	14,88 0	5,71 0
67	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ м	-0,0145	6 865,00 0	0	- 100	0	0 0	0 0	0 0
68	101-4418	Краска фасадная, акриловая м	0,0145	27 390,91 0	0	397	0	0 0	0 0	0 0

ОГРАЖДЕНИЕ БАЛКОНОВ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	07-07-001-	Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов стен (за вычетом проемов) $K=MAT*0; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*0,4$ 100 м ² стен (за вычетом проемов)	1,84	261,99	28,33	482	430	52	28,60	52,62
70	09-03-014-	1 Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста Объем: 459*1,31*1,04/1000 $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25;$ (ОЗП, ТЗ)*1,15 1 т конструкций		233,66	1,57			3	0,12	0,21
71	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	0,625	1 464,86	596,48	916	398	373	72,77	45,48
				636,03	64,70			40	4,78	2,98
72	15-04-030-	4 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 Объем: 459*0,12 $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25;$ (ОЗП, ТЗ)*1,15 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,55	1 202,66	3,67	661	398	2	81,72	44,95
				724,03	0,18			0	0,01	0,01
73	09-02-028-	2 Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированных листов стен $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25;$ (ОЗП, ТЗ)*1,15 100 м ²	1,84	4 916,67	2 634,06	9 047	1 653	4 847	96,73	177,98
				898,59	255,68			470	18,93	34,82
74	101-3031	Профицированный настил окрашенный Объем: 1,84*1,08*5,5/1000*100	1,092	12 411,23	0	13 553	0	0	0	0
		m		0	0			0	0	0
75	101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм Объем: 1,84*6 100 шт.	11,04	41,00	0	453	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
76	101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	101,9	7,50	0	764	0	0	0	0
		П.М		0	0			0	0	0
77	101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм для крепления углов 100 шт.	4,07	41,00	0	167	0	0	0	0
				0	0			0	0	0
78	12-01-010-	1 Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25;$ (ОЗП, ТЗ)*1,15 100 м ² покрытия	0,86	10 025,83	29,23	8 622	951	25	129,66	111,51
				1 106,02	3,38			3	0,25	0,22
79	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	-0,6725	11 200,00	0	- 7 532	0	0	0	0
		m		0	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
80	101-3190	Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием Объем: 0,86*(0,782)/5,7*4,13	0,487	8 715,10	0	4 244	0	0	0	0
<i>m</i>										
ВХОДНЫЕ ГРУППЫ										
81	62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов (козырьки входа)	0,2	162,24	0	32	32	0	20,80	4,16
<i>100 м2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ</i>										
82	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (козырьки входа) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,33	91,27	1,48	30	30	0	9,32	3,07
<i>100 м2 покрытия</i>										
83	101-2416	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	4,29	15,09	0	65	0	0	0	0
<i>кг</i>										
84	61-4-9	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм (козырьки входа)	0,1	3 249,38	22,51	325	203	2	226,27	22,63
<i>100 м2 отремонтированной поверхности</i>										
85	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков (низ козырьков входа) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,33	91,27	1,48	30	30	0	9,32	3,07
<i>100 м2 покрытия</i>										
86	101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133 Объем: 0,33*0,013	0,004	11 594,98	0	46	0	0	0	0
<i>m</i>										
87	62-25-7	Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов	0,33	1 051,07	1,91	347	66	1	23,60	7,79
<i>100 м2 обработанной поверхности</i>										
88	15-04-019-7	Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{TЗМ})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,33	604,07	6,69	200	46	2	14,88	4,91
<i>100 м2 окрашиваемой поверхности</i>										
89	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,0125	6 865,00	0	- 86	0	0	0	0
<i>m</i>										
90	101-4418	Краска фасадная, акриловая	0,0125	27 390,91	0	342	0	0	0	0
<i>m</i>										
91	46-04-008-1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,367	153,59	41,43	56	41	15	14,38	5,28
<i>100 м2 покрытия</i>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
92	12-01-017-	Устройство выравнивающих 1 стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ $100 \text{ м}^2 \text{ стяжки}$	0,33	1 340,54 270,46	238,11 27,33	443	89	79 9	31,30 2,43	10,33 0,80
93	12-01-017-	Устройство выравнивающих 2 стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 50мм $K=MAT*35; (\text{ЭММ}, \text{ЗПМ},$ $\text{T3M})*1,25*35; (\text{ОЗП},$ $\text{T3})*1,15*35$ $100 \text{ м}^2 \text{ стяжки}$	0,33	2 319,84 347,76	116,38 14,88	765	115	38 5	40,25 1,31	13,28 0,43
94	12-01-016-	Огрунтовка оснований из 2 бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ $100 \text{ м}^2 \text{ кровли}$	0,367	122,50 28,14	4,36 0	45	10	2 0	3,22 0	1,18 0
95	12-01-002-	Устройство кровель плоских из 9 наплавляемых материалов в два слоя $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ $100 \text{ м}^2 \text{ кровли}$	0,33	10 000,21 155,23	53,13 3,38	3 300	51	18 1	16,51 0,25	5,45 0,08
96	101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0 m^2	-38,28	38,42 0	0 0	- 1 471	0	0 0	0 0	0 0
97	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 m^2	-37,62	45,20 0	0 0	- 1 700	0	0 0	0 0	0 0
98	101-4249	Унифлекс ТПП m^2	38,28	26,13 0	0 0	1 000	0	0 0	0 0	0 0
99	101-3358	Унифлекс ТКП m^2	37,62	30,11 0	0 0	1 133	0	0 0	0 0	0 0
100	12-01-010-	Устройство мелких покрытий 1 (фартуки и свесы) из листовой оцинкованной стали $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ $100 \text{ м}^2 \text{ покрытия}$	0,102	10 025,83 1 106,02	29,23 3,38	1 023	113	3 0	129,66 0,25	13,23 0,03
101	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм m	-0,0797	11 200,00 0	0 0	- 893	0	0 0	0 0	0 0
102	101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм (0,102*0,782/5,7*4,91) m	0,068	10 196,65 0	0 0	693	0	0 0	0 0	0 0
103	12-01-004-	Устройство примыканий 4 кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ $100 \text{ м} \text{ примыканий}$	0,124	12 347,37 374,77	119,24 11,99	1 531	46	15 1	40,83 0,89	5,06 0,11
104	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 m^2	-31,24	45,20 0	0 0	- 1 412	0	0 0	0 0	0 0
105	101-3358	Унифлекс ТКП m^2	31,24	30,11 0	0 0	941	0	0 0	0 0	0 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
106	101-8050	Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN Объем: 0,124*6,7	0,83	66,11	0	55	0	0	0	0
		л		0	0		0	0	0	0
107	15-04-006-	Покрытие поверхностей 3 грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен (перегородка входа) $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м ² покрытия	0,24	74,12	1,48	17	17	0	7,53	1,81
				72,46	0,18		0	0,01	0,00	
108	101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	0,003	11 594,98	0	35	0	0	0	0
		м		0	0		0	0	0	0
109	15-04-019-	Окраска фасадов акриловыми 7 составами с лесов вручную по подготовленной поверхности $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,24	604,07	6,69	145	33	2	14,88	3,57
				138,24	0		0	0	0	0
110	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	-0,009	6 865,00	0	- 62	0	0	0	0
		м		0	0		0	0	0	0
111	101-4418	Краска фасадная, акриловая	0,009	27 390,91	0	247	0	0	0	0
		м		0	0		0	0	0	0
112	62-32-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза (металлические стойки опоры) 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,02	1 168,43	0,87	23	13	0	80,60	1,61
				652,05	0		0	0	0	0
113	06-01-001-	Ремонт площадок и ступеней с 16 устройством опалубки $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м ³ бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0125	119 324,47	3 211,60	1 491	27	40	253,76	3,17
				2 164,56	459,84		6	34,14	0,43	
114	62-29-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (двери) за два раза 100 м ² окрашиваемой поверхности	0,3	568,11	0,87	170	49	0	18,72	5,62
				163,61	0		0	0	0	0
		КОЗЫРЬКИ БАЛКОНОВ								
115	46-04-008-	Разборка покрытий кровель из 1 рулонных материалов 100 м ² покрытия	0,49	153,59	41,43	75	55	20	14,38	7,05
				112,16	0		0	0	0	0
116	12-01-017-	Устройство выравнивающих 1 стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$ 100 м ² стяжки	0,384	1 340,54	238,11	514	104	91	31,30	12,02
				270,46	27,33		10	2,43	0,93	
117	12-01-017-	Устройство выравнивающих 2 стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до толщины 20мм $K=MAT*5; (\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*5)*1,25; (\text{ОЗП}, \text{T3})*5)*1,15$	0,384	331,41	16,63	127	19	6	5,75	2,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>100 м² стяжки</i>		49,68	2,13			1	0,19	0,07
118	12-01-016-	Огрунтовка оснований из 2 бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,49	<u>122,50</u> 28,14	<u>4,36</u> 0	60	14	<u>2</u> 0	<u>3,22</u> 0	<u>1,58</u> 0
119	12-01-002-	Устройство кровель плоских из 9 наплавляемых материалов в два слоя $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,384	<u>10 000,21</u> 155,23	<u>53,13</u> 3,38	3 840	60	<u>20</u> 1	<u>16,51</u> 0,25	<u>6,34</u> 0,10
120	101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0 <i>м²</i>	-44,54	<u>38,42</u> 0	<u>0</u> 0	- 1 711	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
121	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 <i>м²</i>	-43,77	<u>45,20</u> 0	<u>0</u> 0	- 1 978	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
122	101-4249	Унифлекс ТПП <i>м²</i>	44,54	<u>26,13</u> 0	<u>0</u> 0	1 164	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
123	101-3358	Унифлекс ТКП <i>м²</i>	43,77	<u>30,11</u> 0	<u>0</u> 0	1 318	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
124	12-01-010-	Устройство мелких покрытий 1 (фартуки и свесы) из листовой оцинкованной стали $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,206	<u>10 025,83</u> 1 106,02	<u>29,23</u> 3,38	2 065	228	<u>6</u> 1	<u>129,66</u> 0,25	<u>26,71</u> 0,05
125	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм <i>m</i>	-0,161	<u>11 200,00</u> 0	<u>0</u> 0	- 1 803	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
126	101-3742	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм Объем: 0,206*0,782/5,7*4,91 <i>m</i>	0,138	<u>10 196,65</u> 0	<u>0</u> 0	1 407	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
127	12-01-004-	Устройство примыканий 4 кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков $K=(\text{ЭММ}, \text{ЗПМ}, \text{T3M})*1,25;$ $(\text{ОЗП}, \text{T3})*1,15$	0,38	<u>12 347,37</u> 374,77	<u>119,24</u> 11,99	4 691	142	<u>45</u> 5	<u>40,83</u> 0,89	<u>15,51</u> 0,34
128	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5 <i>м²</i>	-95,7	<u>45,20</u> 0	<u>0</u> 0	- 4 326	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
129	101-3358	Унифлекс ТКП <i>м²</i>	95,7	<u>30,11</u> 0	<u>0</u> 0	2 882	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
130	101-8050	Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN Объем: 0,38*6,7 <i>л</i>	2,5	<u>66,11</u> 0	<u>0</u> 0	165	0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
131	t01-01-01-	Погрузка при автомобильных 041 перевозках мусора строительного с погрузкой вручную <i>1 т ГРУЗА</i>	9,45	<u>42,98</u> 4,15	<u>32,19</u> 0	405	39	<u>304</u> 0	<u>0,58</u> 0	<u>5,46</u> 0
132	t03-21-01-	Перевозка грузов I класса 014 автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км <i>1 т ГРУЗА</i>	9,45	<u>12,99</u> 0	<u>12,99</u> 0	123	0	<u>123</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0
<i>Итого по показательной смете</i>							239 474	34 184	<u>26 290</u>	<u>3 851</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Стоимость материальных ресурсов (всего)		178 938
Эксплуатация машин		26 290
ЗП машинистов		2 376
Основная ЗП рабочих		34 184
Трудозатраты строителей		3 851
Трудозатраты машинистов		260
Транспорт материалов		250
Накладные расходы		36 740
Сметная прибыль		22 043
Итого		298 195
Проверка сметной документации 0,1		298
Итого		298 493
Расчетная стоимость	7,76278	2317135,59
НДС 18%		417084,41
Итого		2734220
Проектные работы		5000
Итого		2739220

Исполнил Ведущий инженер сметчик

Пырикова С.В

Проверил Начальник ПСО

Карасева Е.Ю