

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 84С/2013
(определение начальной (максимальной) цены)

на ремонт по зданию на ул.Ермолаева д.18 корпус 7

Составлена в ценах 2001г. С индексом пересчета в текущие цены
Основа: Ведомость объемов работ №38 от 10.04.2013

Сметная стоимость 611.915 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 5123 чел.-ч.
Текущая стоимость с НДС 4202.3871 тыс.руб.
641.0421 тыс.руб.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
				Всего	Экспл. машин в т.ч.	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	основных рабочих машинистов	
									Основная зарплата	на единицу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ЗАТО= 1.13

МДС 81-38.2004 п.1 на ТЕР кроме ТЕР46 К=ЭММ*1,2, ЗПМ*1,2, ОЗП*1,2, ТЗ*1,2, ТЗМ*1,2

на ТЕРр, ТЕР46 К=ЭММ*1,0, ЗПМ*1,0, ОЗП*1,0, ТЗ*1,0, ТЗМ*1,0

МДС 81-35.2004 п.4.7 на ТЕР кроме ТЕР46 К=ЭММ*1,25, ЗПМ*1,25, ОЗП*1,15, ТЗ*1,15, ТЗМ*1,25

Раздел Демонтажные работы

1	46-02-009-2	Отбивка штукатурки с поверхностей стен : кирпичных	1.83	350.88	-	642	642	-	31.49	57.63
		К=ЭММ*1.25*1.2, ЗПМ*1.25*1.2, ОЗП*1.15*1.2, ТЗ*1.15*1.2, ТЗМ*1.25*1.2	100 м2	350.88	-			-	-	-
1.1	999-9900	Строительный мусор	0.03843	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-
2	63-7-5	Разборка облицовки стен из плит и плиток керамических глазурованных плиток	0.312	953.68	118.28	298	261	37	74.3	23.18
			100 м2	835.4	26.81			8	1.99	0.62
2.1	999-9900	Строительный мусор	0.35568	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-
3	46-04-006-1	Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных щитовых и дощатых однослойных	3.43	894.28	256	3067	2189	878	59.15	202.87
		К=ЭММ*1.25*1.2, ЗПМ*1.25*1.2, ОЗП*1.15*1.2, ТЗ*1.15*1.2, ТЗМ*1.25*1.2	100 м2	638.28	135.4			464	11.12	38.12
3.1	999-9900	Строительный мусор	5.3851	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-
4	57-2-1	Разборка покрытий полов из пластиката	3.74	129.9	2.99	486	475	11	11.39	42.6
			100 м2	126.91	1.58			6	0.13	0.49
4.1	999-9900	Строительный мусор	1.7578	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-
5	57-2-3	Разборка покрытий полов из керамических плиток	0.3	884.29	33.17	265	255	10	69.87	20.96
			100 м2	851.12	17.54			5	1.44	0.43
5.1	999-9900	Строительный мусор	1.56	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-
6	57-2-4	Разборка покрытий полов цементных толщ.50мм	4.04	2686.51	1331.93	10854	5473	5381	111.2	449.25
			100 м2	1354.58	285.96			1155	21	84.84
6.1	999-9900	Строительный мусор	26.664	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-
7	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	0.56	1925.04	267.4	1078	928	150	143.4	80.3
		К=ЭММ*1.25*1.2, ЗПМ*1.25*1.2, ОЗП*1.15*1.2, ТЗ*1.15*1.2, ТЗМ*1.25*1.2	100 м2	1657.64	141.43			79	11.61	6.5
7.1	999-9900	Строительный мусор	2.52	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-
8	46-03-007-3	Пробивка проемов в конструкциях из: кирпича	1.2	475.96	258.45	571	261	310	16.97	20.37
		К=ЭММ*1.25*1.2, ЗПМ*1.25*1.2, ОЗП*1.15*1.2, ТЗ*1.15*1.2, ТЗМ*1.25*1.2	м3	217.51	52.39			63	3.81	4.57
8.1	999-9900	Строительный мусор	1.5	-	-	-	-	-	-	-
			m	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	65-30-2	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 320 мм /1000 мм 100 м2	0.728	503.31	17.27	366	354	13	39.9	29.05
				486.04	9.14			7	0.75	0.55
9.1	999-9900	Строительный мусор m	0.572208	-	-	-	-	-	-	-
10	6002029-1	Погрузочные работы при автомобильных перевозках-Мусор строительный m	40.4	3.3	3.3	133	-	133	-	-
11	601-9019	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние до 19 км (1-й класс груза) m	40.4	31.68	-	1280	-	-	-	-
		Итого по разделу				19040	10838	6923		926
								1787		136
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				38599				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				11457				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				8102				

Раздел Земляные работы

12	51-1-6	Разработка грунта внутри здания: в траншеях глубиной до 3 м шириной более 1,5 м 100 м3	0.0375	6442.89	5.78	242	214	-	512.6	19.22
				5711.29	-			-	-	-
13	01-02-061-2	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 100 м3 грунта	0.0293	1436.92	-	42	42	-	134.14	3.93
				1436.92	-			-	-	-
14	11-01-002-4	Устройство подстилающих слоев: щебеночных 1 м3	0.56	265.05	61.14	148	23	34	3.45	1.93
				40.23	11.36			6	0.83	0.46
15	11-01-002-9Б	Устройство подстилающих слоев: бетонных В15 (М200 фр.20-40) 1 м3	0.26	662.67	0.38	172	8	-	2.48	0.65
				28.97	-			-	-	-
16	06-01-015-10	Армирование подстилающих слоев и набетонки m	0.0184	528.55	64.47	10	4	1	17.44	0.32
				220.76	4.42			-	0.24	0
17	204-9001-28	Арматура для монолитных железобетонных конструкций в виде сеток и каркасов. Сетка из проволоки холоднотянутой m	0.0184	12170	-	224	-	-	-	-
		Итого по разделу				838	291	35		26
								6		
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				1216				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				240				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				138				

Раздел Общестроительные работы**Подраздел Потолок**

18	15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля (с его устройством) 100 м2	2.66	14865.06	706.73	39541	5058	1880	141.39	376.11
				1901.33	13.88			37	1.14	3.03
19	10-05-011-2	Устройство подвесных потолков одноуровневых (П113) 100 м2 потолка	1.38	12444.9	25.97	17174	2396	36	133.86	184.73
				1736.49	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	15-04-005-6	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами внутри помещения по: сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	1.38	1118.54	14.8	1544	698	20	39.47	54.47
	К=ЭММ)*1.25*1.2, зпм)*1.25*1.2, озп)*1.15*1.2, тз)*1.15*1.2, тзм)*1.25*1.2	100 м2		505.74	0.19			-	0.02	0.02
	Итого по подразделу					58259	8152	1936		615
	ВСЕГО ПО ПОДРАЗДЕЛУ					71186		37		3
	В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					8910				
	В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					4017				
Подраздел Стены										
21	46-02-007-1	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до: 5 м3	2.1	956.6	3.24	2009	494	7	20.19	42.4
	К=ЭММ)*1.25*1.2, зпм)*1.25*1.2, озп)*1.15*1.2, тз)*1.15*1.2, тзм)*1.25*1.2	м3		235.44	-			-	-	-
22	53-16-1	Ремонт кладки стен отдельными местами кирпичной	1	1169.09	32.53	1169	406	33	35.39	35.39
		м3		405.5	6.5			7	0.43	0.43
23	53-25-1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий, с заделкой гнезд и борозд	0.068	17350.41	56.99	1180	139	4	165.88	11.28
		т		2046.89	6.46			-	0.47	0.03
24	10-06-032-2	Устройство перегородок с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С362) с одним дверным проемом	3.43	22976.59	28.64	78810	9026	98	202.86	695.81
	К=ЭММ)*1.25*1.2, зпм)*1.25*1.2, озп)*1.15*1.2, тз)*1.15*1.2, тзм)*1.25*1.2	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)		2631.58	-			-	-	-
25	201-9004-3	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 направляющий ПН-4 (75/40)	294.98	14.3	-	4218	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
26	201-9004-4	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 стоечный ПС-4 (75/50)	871.22	15.6	-	13591	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
27	104-0526	Теплоизоляционные изделия <URSA>: Маты М25	17.6645	615	-	10864	-	-	-	-
		м3		-	-			-	-	-
28	120-0052	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100*123мм	48.02	2.79	-	134	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
29	120-0053	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100*123мм	48.02	2.79	-	134	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
30	10-06-038-2	Облицовка откосов по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С665) дверных	0.25	7453.72	16.79	1863	309	4	95.22	23.81
	К=ЭММ)*1.25*1.2, зпм)*1.25*1.2, озп)*1.15*1.2, тз)*1.15*1.2, тзм)*1.25*1.2	100 м2		1235.23	-			-	-	-
31	201-9004-3	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 направляющий ПН-4 (75/40)	30.5	14.3	-	436	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
32	201-9004-4	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 стоечный ПС-4 (75/50)	58.5	15.6	-	913	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
33	10-06-038-1	Облицовка откосов по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С665) оконных	0.75	7648.14	22.71	5736	967	17	99.36	74.52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	100 м2		1288.94	-			-	-	-
34	201-9004-3	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 направляющий ПН-4 (75/40)	90.75	14.3	-	1298	-	-	-	-
		м								
35	201-9004-4	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 стоечный ПС-4 (75/50)	168.75	15.6	-	2633	-	-	-	-
		м								
36	10-06-038-2	Облицовка колонн по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсоволокнистыми листами в один слой (С665)	0.345	7453.72	16.79	2572	426	6	95.22	32.85
	К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	100 м2		1235.23	-					
37	201-9004-3	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 направляющий ПН-4 (75/40)	42.09	14.3	-	602	-	-	-	-
		м								
38	201-9004-4	Профиль металлический из оцинкованной стали ТУ 1121-005-04001508 стоечный ПС-4 (75/50)	80.73	15.6	-	1259	-	-	-	-
		м								
39	10-06-037-1	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсоволокнистыми листами (С663) одним слоем	6.1	12583.64	27.54	76760	9501	168	120.06	732.37
	К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	100 м2		1557.47	-					
40	15-01-050-3	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по сплошному основанию на клею ПВА	0.15	1233.71	72.51	185	106	11	53.64	8.05
	К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	100 м2		704.33	1.46				0.12	0.02
41	101-9001-16	Панели декоративные пластиковые 2700x250x10 мм	16.05	150	-	2408	-	-	-	-
		м2								
42	15-01-019-1	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов внутри здания плитками керамическими глазурованными белыми и одноцветными (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на: цементном растворе по кирпичу и бетону	0.75	12315.98	36.47	9237	3099	27	314.64	235.98
	К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	100 м2		4131.41	15.83			12	1.29	0.97
43	62-7-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 %	0.61	1057.5	8.08	645	385	5	51.19	31.23
		100 м2		631.66	1.22			1	0.1	0.06
44	113-0246	Эмаль: ПФ-115	0.012871	32550	-	419	-	-	-	-
		м								
45	62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза	1.23	1096.14	0.96	1348	1014	1	65.94	81.11
		100 м2		824.11	-					
46	113-0246	Эмаль: ПФ-115	0.019803	32550	-	645	-	-	-	-
		м								
47	10-01-059-1	Установка экрана для радиаторов	0.41	28.71	4.16	12	5	2	1.04	0.43
	К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	100 шт.		11.88	0.32				0.03	0.01
48	203-9904-1	Экран ограждения радиатора, конвектора под оклейку обоями	61.5	193	-	11870	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			<i>m2</i>	-	-						
49	15-04-005-5	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами внутри помещения по: сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	<i>100 м2</i>	4.1	491.1	14.8	2014	1842	61	35.07	143.77
					449.34	0.19			1	0.02	0.06
		К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2									
50	101-0334	Краски: водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК	<i>m</i>	0.164	25150	-	4125	-	-	-	-
51	15-06-001-5	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: тисненными и плотными, улучшенные грунтованные	<i>100 м2</i>	5.9	1107.79	1.79	6536	3458	11	45.18	266.57
					586.12	0.19			1	0.02	0.09
		К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2									
52	15-06-001-5	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: стеклообоями	<i>100 м2</i>	3.08	629.39	1.79	1939	1805	6	45.18	139.16
					586.12	0.19			1	0.02	0.05
		К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2									
53	прайс	Стеклообои	<i>м2</i>	354.2	32.39	-	11473	-	-	-	-
		К=МАТ=32.39									
54	15-04-005-1	Окраска стен акриловой краской по обоям	<i>100 м2</i>	8.98	281.07	11.92	2524	2411	107	20.95	188.12
					268.44	0.19			2	0.02	0.13
		К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2									
55	101-0334	Краски: водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-101 "Стандарт" (расход 0,4кг/м2)	<i>m</i>	0.3592	25150	-	9034	-	-	-	-
56	69-3-4	Прорезка отверстий в листах гипсоволокнистых	<i>100 штук</i>	0.25	646.05	125.9	162	130	31	42.7	10.68
					520.15	-					
56.1	999-9900	Строительный мусор	<i>m</i>	0.025	-	-	-	-	-	-	-
57	20-02-002-1	Установка вентиляционных решеток жалюзийных и лючков в панелях для обслуживания отопления	<i>ШТУКА</i>	25	29.62	3.8	741	646	95	2.01	50.37
					25.82	-					
		К=МАТ*0, ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2									
58	300-1514	Решетки жалюзийные вентиляционные и лючки в панелях для обслуживания 30*40см	<i>ШТУКА</i>	25	17	-	425	-	-	-	-
59	101-1735-1	Винты самонарезающие: 6x50 мм	<i>шт.</i>	150	0.41	-	62	-	-	-	-
		Итого по подразделу					271985	36169	694		2804
								25			2
		ВСЕГО ПО ПОДРАЗДЕЛУ					331200				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ					40460				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ					18755				
		Подраздел Полы									
60	11-01-011-1	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм М150	<i>100 м2</i>	2.585	2239.75	51.09	5790	1601	132	54.52	140.94
					619.21	23.2			60	1.91	4.92
		К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2									
61	11-01-011-2	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины цементной стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01		2.585	3252.64	72.77	8408	162	188	5.52	14.27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	К=МАТ)8, ЭММ)8)*1.25*1.2, ЗПМ)8)*1.25*1.2, ОЗП)8)*1.15*1.2, ТЗ)8)*1.15*1.2, ТЗМ)8)*1.25*1.2	100 м2		62.75	30.65			79	2.52	6.51
62	11-01-027-1 Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных	100 м2	1.35	10.01	271.28	3659	1799	366	112.21	151.48
	К=ЭММ)1.25*1.2, ЗПМ)1.25*1.2, ОЗП)1.15*1.2, ТЗ)1.15*1.2, ТЗМ)1.25*1.2			1332.62	54.38			73	4.4	5.93
63	403-0112 Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки серые марки 300, ГОСТ 24099, толщина, мм: 13; 15	м2	137.7	141	-	19416	-	-	-	-
64	11-01-027-6 Устройство покрытий на цементном растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2	0.503	3603.3	218.63	1812	1039	110	165.3	83.14
	К=ЭММ)1.25*1.2, ЗПМ)1.25*1.2, ОЗП)1.15*1.2, ТЗ)1.15*1.2, ТЗМ)1.25*1.2			2065.85	81.63			41	6.75	3.4
65	101-1954-1 Панель из керамического гранита, размером 300х300х8 мм, европейского производства (Италия, Испания): неполированного	м2	51.306	248	-	12724	-	-	-	-
66	11-01-039-4 Устройство плитусов: из плиток керамических фасонных плитусных прямых глазурованных на растворе	100 м	0.52	563.6	8.67	293	230	5	32.57	16.94
	К=ЭММ)1.25*1.2, ЗПМ)1.25*1.2, ОЗП)1.15*1.2, ТЗ)1.15*1.2, ТЗМ)1.25*1.2			443.09	-			-	-	-
67	101-1954-1 Панель из керамического гранита, размером 300х300х8 мм, европейского производства (Италия, Испания): неполированного	м2	3.6764	248	-	912	-	-	-	-
68	11-01-027-6 Устройство покрытий на цементном растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных	100 м2	0.072	11110.5	218.63	800	149	16	165.3	11.9
	К=ЭММ)1.25*1.2, ЗПМ)1.25*1.2, ОЗП)1.15*1.2, ТЗ)1.15*1.2, ТЗМ)1.25*1.2			2065.85	81.63			6	6.75	0.49
69	11-01-039-1 Устройство плитусов: деревянных	100 м	3.93	787.8	11.57	3096	505	45	10.56	41.49
	К=ЭММ)1.25*1.2, ЗПМ)1.25*1.2, ОЗП)1.15*1.2, ТЗ)1.15*1.2, ТЗМ)1.25*1.2			128.6	-			-	-	-
70	15-04-025-3 Улучшенная окраска масляными составами по дереву: полов и плитусов	100 м2	0.393	1920.44	16.59	755	361	7	70.89	27.86
	К=ЭММ)1.25*1.2, ЗПМ)1.25*1.2, ОЗП)1.15*1.2, ТЗ)1.15*1.2, ТЗМ)1.25*1.2			919.62	0.37			-	0.03	0.01
71	11-01-034-15 Устройство покрытий из: ламината	м2	10	7.98	1.45	80	65	15	0.49	4.86
	К=МАТ)0, ЭММ)1.25*1.2, ЗПМ)1.25*1.2, ОЗП)1.15*1.2, ТЗ)1.15*1.2, ТЗМ)1.25*1.2			6.53	0.08			1	0.01	0.07
72	101-9001-30 Подложка (под ламинат)	м2	10.4	29.2	-	304	-	-	-	-
73	102-0260-6 Паркет ламинированный (ламинат) 1100-1380х190-390х6-11мм	м2	10.4	243	-	2527	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	11-01-036-4	Устройство покрытий из: линолеума на теплозвукоизолирующей подоснове насухо со свариванием полотнищ в стыках 100 м2 К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	2.082	713.27	110.76	1485	1072	231	43.35	90.25
				514.79	6.22			13	0.51	1.06
75	101-0560	Линолеум: вспененный с печатным рисунком, защищенный поливинилхлоридным слоем марки: Л-Т 3-3,3 м2	212.364	93	-	19750	-	-	-	-
76	09-03-050-1	Монтаж стальных порожков 100 м К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	0.19	283	39.6	54	45	8	17.66	3.36
				234.74	-			-	-	-
77	206-1308	Планка порожная из алюминиевых сплавов м	19	45.4	-	863	-	-	-	-
		Итого по подразделу				82728	7028	1123		586
		ВСЕГО ПО ПОДРАЗДЕЛУ				96242		273		22
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				8901				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				4613				
		Подраздел Двери								
78	10-04-013-2	Установка металлических дверных коробок с навеской полотен 100 м2 К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	0.1407	4336.93	620.27	610	447	87	224.13	31.53
				3175.91	40.97			6	2.22	0.31
79	203-8092	Дверь противопожарная металлическая КОМПЛ	7	3420.27	-	23942	-	-	-	-
80	53-21-8А	Ремонт и восстановление герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой монтажной пеной типа <Макрофлекс> и т.п. 100 м	0.364	1694.31	1306.87	617	141	476	27.74	10.1
				387.44	190.59			69	12.88	4.69
81	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л ШТУКА	7	83.7	-	586	-	-	-	-
82	10-01-039-3	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема, м2: до 3 м2 К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	43.75	80.11	5.64	3505	889	247	1.59	69.43
				20.33	-			-	-	-
83	203-0215	Блоки дверные внутренние для жилых и общественных зданий усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим: ДУ 21-10 площадь 2,01 м2; м2	38.19	289	-	11037	-	-	-	-
84	203-0214-3	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП с покрытием олифой (грунтовкой) однопольные с полотном глухим ДУ 21-7 м2	5.56	286	-	1590	-	-	-	-
85	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом: из латуни, типа ЗВ4 (сборочная единица: засов-защелка, цилиндрический механизм, ключ, защелка, ручки фалевые) ШТУКА	23	90.6	-	2084	-	-	-	-
86	101-2006	Петли: накладные ПН1-ПН4 с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм ШТУКА	46	5.27	-	242	-	-	-	-
87	53-21-8А	Герметизация коробок дверей мастикой монтажной пеной типа <Макрофлекс> 100 м	1.184	1694.31	1306.87	2006	459	1547	27.74	32.84
				387.44	190.59			226	12.88	15.25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л								
		<i>ШТУКА</i>	23	83.7	-	1925	-	-	-	-
		Итого по подразделу				48144	1936	2357		144
		ВСЕГО ПО ПОДРАЗДЕЛУ				52062		301		20
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				3046				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				872				
Подраздел Пожарные шкафы										
89	10-01-059-1 К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	Установка шкафов пожарных <i>шт. изд.</i>	5	28.71	4.16	144	59	21	1.04	5.18
				11.88	0.32			2	0.03	0.15
90	ЧелСЦена 24.02.021	Шкаф пожарный навесной красного цвета ШП-320 для размещения 1 пожарного рукава (размером: ширина 540мм высота 650мм глубина 230мм вес 15кг)	5	345.48	-	1727	-	-	-	-
	К=МАТ=1983.05/5 .74	<i>ШТ</i>								
91	16-07-001-1 К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	Установка кранов пожарных диаметром 50 мм (учтено: вентиль-1 шт., ствол-1шт., головки для рукавов-3шт., рукава-10м)	5	833.81	5.01	4169	96	25	1.39	6.97
		<i>1 кран</i>		19.17	0.27			1	0.02	0.08
		Итого по подразделу				6040	155	46		12
		ВСЕГО ПО ПОДРАЗДЕЛУ				6338		3		
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				196				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				102				
Подраздел Разделительные перегородки в сан.узлах										
92	46-05-008-3 К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	Монтаж мелких металлоконструкций массой до 10 кг	0.00478	2077	272.45	10	7	1	116.87	0.56
		<i>т</i>		1534.61	-			-	-	-
93	524-0012	Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443) (ГОСТ 9941) наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки, мм: 2,5	0.2	1560	-	312	-	-	-	-
		<i>10 м</i>								
94	10-01-015-1 К=ЭММ)*1.25*1.2, ЗПМ)*1.25*1.2, ОЗП)*1.15*1.2, ТЗ)*1.15*1.2, ТЗМ)*1.25*1.2	Устройство перегородок каркасно-филенчатых в санузлах <i>м2 перегородок и барьеров</i>	7.5	34.86	5.61	261	115	42	1.23	9.2
				15.33	-			-	-	-
95	101-1863	ДСП ламинированная толщиной 21мм	7.5	109	-	818	-	-	-	-
		<i>м2</i>								
96	101-2006	Петли: накладные ПН1-ПН4 с ходом на центрах оцинкованные размер 85x67 мм	46	5.27	-	242	-	-	-	-
		<i>ШТУКА</i>								
97	101-0952	Защелки врезные с ручками и корпусом из алюминиевого сплава	23	53.1	-	1221	-	-	-	-
		<i>ШТУКА</i>								
		Итого по подразделу				2864	122	43		10
		ВСЕГО ПО ПОДРАЗДЕЛУ				3074				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				144				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				66				
		Итого по разделу				470020	53562	6199		4171
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				560102		639		47
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				61657				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				28425				
		Итого по локальной смете				489898	64691	13157		5123
		СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ				312	0	0		0
								0		0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ				312				
		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				456428	63550	13016		5033.983
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=99 - по стр. ,1,3,7,8,21,92 %=77 - по стр. ,1,1,2,2,1 %=110 - по стр. ,3,1,7,1,8,1,9,1 %=80 - по стр. ,4,4,1,5,5,1,6,6,1,43,45 %=75 - по стр. ,12 %=72 - по стр. ,13 %=99,9 - по стр. ,14,15 %=85,5 - по стр. ,16 %=94,5 - по стр. ,18,20,40,42,49,51,52,54,70 %=106,2 - по стр. ,19,24,30,33,36,39,47,78,82,89,94 %=86 - по стр. ,22,23,80 %=187 - по стр. ,56,87 %=110,7 - по стр. . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1,3,3,1,7,8,21,92, %=50 - по стр. 1,1,2,2,1,43,45, %=68 - по стр. 4,4,1,5,5,1,6,6,1,7,1,8,1,9,1, %=45 - по стр. 12, %=38 - по стр. 13, %=64 - по стр. 14,16,60,61,62,64,66,68,69,71,74, %=55 - по стр. 16, %=47 - по стр. 18,20,40,42,49,51,52,54,70, %=54 - по стр. 19,24,30,33,36,39,47,78,82,89,94, %=70 - по стр. 22,23,80,)				72096		2424		182
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				564447				
		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ				27467	45	8		3.35616
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. ,76)				41		0		0
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 76.)				32				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ				27530				
		СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				5701	1096	133		86.3862
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. ,9 %=115,2 - по стр. ,57,91)				1218		8		1
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 9, %=71 - по стр. 57,91.)				709				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				7628				
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ				599917				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				73354				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				36665				
		НЕПРЕДВИДЕННЫЕ	2%			11998				
		ВСЕГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ				611915				
		ВСЕГО В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	611915*5.82			3561345				
		НДС	3561345*0.18			641042.10				
		ВСЕГО С НДС	3561345*1.18			4202387.10				