

" _____ " _____ 200_ г.

" _____ " _____ 200_ г.

МУК, ул.Салмышская, 4/1

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на ремонт кровли, МУК, ул.Салмышская, 4/1

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ

Сметная стоимость строительных работ _____ 299,588 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ 34,646 тыс.руб.

Сметная трудоемкость _____ 447,27 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2009 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п				Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Демонтаж															
1	ТЕР12-01-017-01	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных: толщиной 15 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,8; ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8;</i> <i>МАТ=0; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-017-01 29 Кровли (стяжки цементно-песчаные)</i> <i>ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,92; ЗПМ=7,05; МАТ=5,13</i>	100 м2 стяжек	1	2233,93	1587,19	646,74	153,07	2234	1587	647	153	21,776	21,78	1,552

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке (12-01-017-01) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=35; ОЗП=35; ЭМ=35; ЗПМ=35;</i> <i>МАТ=35; ТЗ=35; ТЗМ=35;</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,8; ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8;</i> <i>МАТ=0; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-017-02 29 Кровли (стяжки цементно-песчаные)</i> <i>ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,92; ЗПМ=7,05; МАТ=5,13</i>	100 м2 стяжек	1	2366,21	2040,82	325,39	81,72	2366	2041	325	82	28	28	0,84
3	ТЕР07-05-030-09	Демонтаж плит парапета массой: до 0,5 т <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=0,8; ОЗП=0,8; ЭМ=0,8; ЗПМ=0,8;</i> <i>МАТ=0; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР07-05-030-09 13 Конструкции из сборного бетона и железобетона ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=4,17; ЗПМ=7,05;</i> <i>МАТ=4,51</i>	100 шт. сборных конструкц ий	0,03	8069,85	2867,27	5202,59	1197,19	242	86	156	36	37,032	1,11	10,128
Раздел 2. Кровля															
4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: толщиной 15 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-017-01 29 Кровли (стяжки цементно-песчаные)</i> <i>ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,92; ЗПМ=7,05; МАТ=5,13</i>	100 м2 стяжек	1	9823,74	1983,99	808,42	191,34	9824	1984	808	191	27,22	27,22	1,94
5	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке (12-01-017-01) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=15; ОЗП=15; ЭМ=15; ЗПМ=15;</i> <i>МАТ=15; ТЗ=15; ТЗМ=15</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-017-02 29 Кровли (стяжки цементно-песчаные)</i> <i>ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,92; ЗПМ=7,05; МАТ=5,13</i>	100 м2 стяжек	1	6052,36	1093,3	174,32	43,78	6052	1093	174	44	15	15	0,45
6	ТЕРр58-07-06	Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых материалов в: 2 слоя <i>3 505,76 = 15 293,68 - 55,68 x 114 - 40,60 x 134</i> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРр58-07-06 104 Ремонт покрытия рулонного и устройство кровли из наплавляемых материалов</i> <i>ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=3,62; ЗПМ=7,05; МАТ=3,26</i>	100 м2 покрытий	6,31	13970,68	4199,44	193,13	23,76	88155	26498	1219	150	54,87	346,23	0,45

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	Калькуляция цены	Бикрост верхний слой КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15%	м2	719,3	59,08				42496						
8	Калькуляция цены	Бикрост нижний слой КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15%	м2	845,5	51,9				43881						
9	ТЕР07-05-030-09	Установка плит парапета массой: до 0,5 т КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-030-09 13 Конструкции из сборного бетона и железобетона ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=4,17; ЗПМ=7,05; МАТ=4,51	100 шт. сборных конструкций	0,03	14232,46	3584,08	6503,23	1496,48	427	108	195	45	46,29	1,39	12,66
10	СЦМ-443-1300	Плиты железобетонные парапетные КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-030-09 13 Конструкции из сборного бетона и железобетона ОЗП=7,05; ЭМ-ЗПМ=4,17; ЗПМ=7,05; МАТ=4,51	м3	0,18	9053,64				1630						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									197307	33397	3524	701		440,73	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									198080	33875	3819	771		447,27	
В том числе, справочно:															
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 4-5, 9-10)									773	478	294	70		6,5415	
Накладные расходы									29000						
В том числе, справочно:															
83%*0,94 ФОТ (от 26648) (Поз. 6-8)									20791						
120%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 7696) (Поз. 1-2, 4-5)									7813						
155%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 302) (Поз. 3, 9-10)									396						
Сметная прибыль									21830						
В том числе, справочно:															
65% ФОТ (от 26648) (Поз. 6-8)									17321						
65%*0,85 ФОТ (от 7696) (Поз. 1-2, 4-5)									4252						
100%*0,85 ФОТ (от 302) (Поз. 3, 9-10)									257						
Итого по смете:															
Кровли									33249					98,33	
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									3017					2,71	
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)									212644					346,23	
Итого									248910					447,27	
В том числе:															
Материалы									160386						
Машины и механизмы									3819						
ФОТ									34646						
Накладные расходы									29000						
Сметная прибыль									21830						
Непредвиденные затраты 2%									4978						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого с непредвиденными									253888						
НДС 18%									45699,84						
ВСЕГО по смете									299588					447,27	

Составил

Копалина О.В.

Проверил

0_г.

Т/з мех. Всего
17
1,55

Гранд-СМЕТА

17
0,84
0,3
1,94
0,45
2,84

Гранд-СМЕТА

17
0,38
8,3
9
0,6925
5,38
0,78
2,84
9

Гранд-СМЕТА

17
9