

" _____ " _____ 200_ г.

" _____ " _____ 200_ г.

ММУЗ МГКБ № 3
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на ремонт фасада ММУЗ МГКБ №3, Пролетарская, 153
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ
Сметная стоимость строительных работ _____ 1029,446 тыс.руб.
Средства на оплату труда _____ 171,077 тыс.руб.
Сметная трудоемкость _____ 2294,94 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв. 2010 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. Фасад															
1	ФЕР26-01-041-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей: стен и колонн прямоугольных 468,01 = 1 442,52 - 0,98 x 994,40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	1 м3 изоляция	36,8	468,01	177,34	44,8		17223	6526	1649		18,17	668,66	
2	Калькуляция цены	Плиты пенополистирольные (1424/1,18/4,44*1,02*1,03*1,005) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	м3	36,06	286,98				10348						
3	ФЕР26-01-054-03 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Оклеивание поверхности изоляции: тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА 1 149,64 = 4 027,24 - 0,12 x 23 980,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 поверхности покрытия изоляция	4,6	1149,64	380,16	28,87		5288	1749	133		44	202,4	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
4	калькуляция цены	Сетка стеклянная строительная (16,60/1,18/4,44*1,02*1,03*1,005) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	м2	552	3,35				1849						
5	ФЕР13-03-001-11 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: грунт-шпатлевкой ЭП-0010, первый слой <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,6	959,86	57,89	9,43	0,1	4415	266	43		5,22	24,01	0,01
6	ФЕР13-03-005-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Шпатлевка поверхностей: силикатной шпатлевкой, толщина слоя 3 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 шпатлюемой поверхности	4,6	1817,71	549,5	94,97	30,48	8361	2528	437	140	53,82	247,57	3,03
7	ФЕР13-03-005-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Шпатлевка поверхностей: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 13-03-005-01 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 шпатлюемой поверхности	4,6	1051,16	212,16	61,54	20,32	4835	976	283	93	20,78	95,59	2,02
8	ФЕР15-04-014-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 окрашиваемой поверхности	4,6	1388,81	93,55	9,81		6389	430	45		10,07	46,32	
9	ФЕР15-01-016-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Наружная облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками: на цементном растворе стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 облицованной поверхности	0,534	11755,65	2893,32	47,72	15,14	6278	1545	25	8	307,8	164,37	1,32
10	ФЕР15-02-036-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,534	6014,47	1192,94	53,24	16,49	3212	637	28	9	129,95	69,39	1,44

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
11	ФЕР15-02-003-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине: до 200 мм плоских <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м откосов	3,28	658,86	307,84	3,9		2161	1010	13		32	104,96	
12	ФЕР12-01-010-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 покрытия	0,581	9875,72	961,76	23,38	2,7	5738	559	14	2	112,75	65,51	0,2
Раздел 2. Входа															
13	ФЕР08-02-002-03 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	0,78	12332,35	1451,55	364,69	55,49	9619	1132	284	43	170,17	132,73	4,11
14	ФЕР06-01-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство бетонной подготовки <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,0936	58585,02	1404	1590,53	243	5484	131	149	23	180	16,85	18
15	ФЕР09-04-002-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 50 м <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 покрытия	0,57	1112,99	337,71	619,67	48,36	634	192	353	28	38,64	22,02	3,37
16	ФССЦ-101-0829 В ред. пр. № 308 Минрегиона РФ	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	т	0,39	11200				4368						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17	ФЕР10-01-008-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Обшивка стен рубленых <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 стен, фронтон в (за вычетом проемов) и развернут ых поверхнос тей карнизов	0,083	3825,21	341,2	64,89		317	28	5		40	3,32	
18	ФЕР09-03-014-01 применительно В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (монтаж каркаса козырька) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	1 т конструкц ий	0,124	1262,6	553,07	477,18	51,76	157	69	59	6	63,28	7,85	3,82
19	ФССЦ-201-0755 В ред. пр. № 308 Минрегиона РФ	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т (каркас козырька) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	т	0,11	8060				887						
20	ФССЦ-101-1130 В ред. пр. № 308 Минрегиона РФ	Прокат тонколистовой горячекатаный в листах с обрезными кромками шириной от 1200 до 1300 мм, толщиной 3,2-3,9 мм, сталь марки: С235 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	т	0,014	3650				51						
21	ФЕР13-03-004-26 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0,03	322,24	34,74	6,22	0,1	10	1			3,83	0,11	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
22	ФЕР15-05-022-01 применительно В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Остекление зенитных фонарей профильным стеклом швеллерного сечения в один слой (покрытие козырьков поликарбонатом) <i>141,89 = 224,62 - 1,19 x 69,52</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	1 м2 светового проема фонаря	6,4	141,89	7,34	2,93	0,12	908	47	19	1	0,79	5,06	0,01
23	калькуляция цены	поликарбонат сотовый (293,65/1,18/4,44*1,02*1,03*1,005) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	м2	7,616	59,18				451						
24	ФЕР07-05-039-07 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: герметизирующей нетвердеющей <i>1 381,67 = 2 691,01 - 0,0762 x 17 183,00</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м шва	1,66	1381,67	182,58	1199,09	67,7	2294	303	1991	112	20,13	33,42	6,73
25	калькуляция цены	Пена монтажная: в баллончике емкостью 0,85 л (212,83/1,18/4,44*1,02*1,03*1,005) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	шт	16	42,89				686						
Раздел 3. Отмостка															
26	ФЕР27-07-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 дорожек и тротуаров	1,66	3037,68	221,99	273,89	35	5043	369	455	58	26,24	43,56	3,17
27	ФЕР27-07-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 покрытия	1,66	3566,51	140,46	57,68	0,57	5920	233	96	1	15,12	25,1	0,05
28	ФЕР27-07-001-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	100 м2 покрытия	1,66	1161,94	43,1	16,8		1929	72	28		4,64	7,7	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
29	ФЕРр68-13-2 <i>В ред. пр. № 207</i> Минрегиона РФ	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	1000 м2	0,166	1965,05	479,99	1485,06	157,94	326	80	246	26	57,76	9,59	15,7
Раздел 4. Мусор															
30	ФСЦП311-01-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	тонна	1,5	32,93	4,15	28,78		49	6	43		0,578	0,87	
31	ФСЦП310-3015-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 51 Письмо Минрегиона РФ №1289 от 20.01.2010 г. ОЗП=7,64; ЭМ-ЗПМ=4,57; ЗПМ=7,64; МАТ=4,44	1 тонна	1,5	12,51		12,51		19		19				
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									115249	18889	6417	550		1996,96	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									119598	21709	7946	683		2294,94	
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. 1-7, 21, 8-11, 22-23, 12-16, 18-20, 17, 24-28)									4349	2820	1527	131		297,975	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									603615	165857	38411	5220		2294,94	
Накладные расходы									150766						
В том числе, справочно:															
90%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 37979) (Поз. 5-7, 21, 15-16, 18-20)									28918						
100%*0,94 ФОТ (от 46) (Поз. 30)									43						
100%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 72702) (Поз. 1-4)									61506						
104%*0,94 ФОТ (от 810) (Поз. 29)									792						
105%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 33785) (Поз. 8-11, 22-23, 14)									30011						
118%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 244) (Поз. 17)									244						
120%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 4936) (Поз. 12)									5011						
122%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 10360) (Поз. 13)									10693						
142%*0,94 ФОТ (от 6486) (Поз. 26-28)									8658						
155%*0.9 * 0,94 ФОТ (от 3729) (Поз. 24-25)									4890						
Сметная прибыль									100925						
В том числе, справочно:															
55%*0.85 ФОТ (от 32409) (Поз. 8-11, 22-23)									15151						
60% ФОТ (от 856) (Поз. 29-30)									514						
63%*0.85 ФОТ (от 244) (Поз. 17)									131						
65%*0.85 ФОТ (от 6312) (Поз. 12, 14)									3487						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		70%*0.85 ФОТ (от 108060) (Поз. 1-7, 21)							64296						
		80%*0.85 ФОТ (от 10360) (Поз. 13)							7045						
		85%*0.85 ФОТ (от 2621) (Поз. 15-16, 18-20)							1894						
		95%*0.85 ФОТ (от 6486) (Поз. 26-28)							5237						
		100%*0.85 ФОТ (от 3729) (Поз. 24-25)							3170						
Итоги по смете:															
		Теплоизоляционные работы							297098					1001,72	
		Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							144454					422,37	
		Отделочные работы							146253					448,62	
		Кровли							35675					75,34	
		Конструкции из кирпича и блоков							65894					152,64	
		Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							27181					19,38	
		Строительные металлические конструкции							32751					34,35	
		Деревянные конструкции							1907					3,82	
		Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве							25570					38,43	
		Автомобильные дороги							75029					87,81	
		Благоустройство (ремонтно-строительные)							3093					9,59	
		Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках							314					0,87	
		Перевозка автотранспортом							87						
		Итого							855306					2294,94	
		В том числе:													
		Материалы							399347						
		Машины и механизмы							38411						
		ФОТ							171077						
		Накладные расходы							150766						
		Сметная прибыль							100925						
		Непредвиденные затраты 2%							17106						
		Итого с непредвиденными							872412						
		НДС 18%							157034						
		ВСЕГО по смете							1029446					2294,94	

Составил _____ Ховрина И.Г.

Проверил _____

Т/з мех. Всего
17

Гранд-СМЕТА

17
0,05
13,94
9,29
0,7
0,77

Гранд-СМЕТА

17
0,12
3,21
1,68
1,92

Гранд-СМЕТА

17
0,47

Гранд-СМЕТА

17
0,06
11,17
5,26
0,08

Гранд-СМЕТА

17
29,1
1,91
0,15
4,01
2,1
2,99
13,96
6,68
2,61
63,51
63,51