

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" _____ " _____ 200_ г.

" _____ " _____ 20_

МДОУ № 7
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на ремонт навесов центральных входов МДОУ № 7
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ
Сметная стоимость строительных работ _____ 92,739 тыс.руб.
Средства на оплату труда _____ 7,725 тыс.руб.
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на __3кв__ 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. Демонтажные работы															
1	ТЕР07-05-030-09 применительно	Демонтаж ж/б плит козырьков КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-030-09 13 Конструкции из сборного бетона и железобетона ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=4,19; ЗПМ=7; МАТ=4,41 НР, (132 руб.): 155%*0.9 * 0,94 от ФОТ (101 руб.) СП, (86 руб.): 100%*0.85 от ФОТ (101 руб.)	100 шт. сборных конструкций	0,02 2/100	14128,53	3558,66	6516,63	1485,87	283	71	130	30	46,29	0,93	12,66
2	ТЕР09-06-001-01	Демонтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15%; 3.3.10У Разборка (демонтаж) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7; ЗПМ=0,7; МАТ=0; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-06-001-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67 НР, (826 руб.): 90%*0.9 * 0,94 от ФОТ (1085 руб.) СП, (784 руб.): 85%*0.85 от ФОТ (1085 руб.)	1 т конструкций	0,24 240/1000	4875,82	4477,97	397,85	40,23	1170	1075	95	10	62,643	15,03	0,854
Раздел 2. Пол															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3	ТЕРр59-05-02	Ремонт ступеней: бетонных <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕРр59-05-02 107 Лестницы, крыльца(кроме демонтажных работ) ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,6; ЗПМ=7; МАТ=3,54</i> <i>НР, (321 руб.): 76%*0,94 от ФОТ (449 руб.)</i> <i>СП, (269 руб.): 60% от ФОТ (449 руб.)</i>	100 ступеней	0,06 <i>6/100</i>	9443,22	7446,09	82,6	25,36	567	447	5	2	102,89	6,17	0,44
4	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-01 22 Полы (подстилающие слои, стяжки) ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=4,29; ЗПМ=7; МАТ=4,71</i> <i>НР, (758 руб.): 123%*0,9 * 0,94 от ФОТ (728 руб.)</i> <i>СП, (464 руб.): 75%*0,85 от ФОТ (728 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,23 <i>23/100</i>	9397,1	2623,98	179,22	111,01	2161	604	41	26	39,51	9,09	1,27
5	ТЕР11-01-011-02	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%;</i> <i>Новый коэффициент ПЗ=2; ОЗП=2; ЭМ=2; ЗПМ=2; МАТ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР11-01-011-02 22 Полы (подстилающие слои, стяжки) ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=4,29; ЗПМ=7; МАТ=4,71</i> <i>НР, (28 руб.): 123%*0,9 * 0,94 от ФОТ (27 руб.)</i> <i>СП (17 руб.): 75%*0,85 от ФОТ (27 руб.)</i>	100 м2 стяжки	0,23 <i>23/100</i>	3360,09	66,49	62,53	36,71	773	15	14	8	1	0,23	0,42
6	ТЕР27-07-003-01	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: цементным раствором <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР27-07-003-01 72 Устройство бетонных и плитных тротуаров ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,56; ЗПМ=7; МАТ=3,6</i> <i>НР, (1223 руб.): 142%*0,94 от ФОТ (916 руб.)</i> <i>СП, (740 руб.): 95%*0,85 от ФОТ (916 руб.)</i>	100 м2 тротуара	0,23 <i>23/100</i>	38963,96	3407,73	747,07	48,14	8962	784	172	11	49,92	11,48	0,97

Раздел 3. Проемы

7	ТЕР09-06-001-01	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокоптелок и пароварочных камер <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-06-001-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67</i> <i>НР, (1358 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (1783 руб.)</i> <i>СП, (1288 руб.): 85%*0,85 от ФОТ (1783 руб.)</i>	1 т конструкцией	0,24 <i>240/1000</i>	7139,96	6397,09	568,36	57,48	1714	1535	136	14	89,49	21,48	1,22
8	Калькуляция цены	Блок металлический дверной двупольный, утепленный с доводчиком 4300/1,18*1,02*1,03*1,005 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i>	м2	7,56	3847,6				29088						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9	ТЕР07-01-037-03	Герметизация мастикой швов: горизонтальных 556,50 = 1 438,50 - 11,76 x 75 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-037-03 13 Конструкции из сборного бетона и железобетона ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=4,19; ЗПМ=7; МАТ=4,41 НР, (91 руб.): 130%*0,9 * 0,94 от ФОТ (83 руб.) СП, (60 руб.): 85%*0,85 от ФОТ (83 руб.)	100 м шва	0,06 6/100	2911,12	1208,3	1702,82		175	72	103		15,9	0,95	
10	Калькуляция цены	Пена монтажная 150/1,18*1,02*1,03*1,005 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15%	шт	2	134,22				268						
Раздел 4. Устройство козырька															
11	ТЕР09-03-039-01 Применительно	Монтаж опорных конструкций КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-039-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67 НР, (445 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (585 руб.) СП, (423 руб.): 85%*0,85 от ФОТ (585 руб.)	1 т конструкций	0,0834 83,4/1000	8458,87	6096,1	1146,94	12,88	705	508	96	1	80,22	6,69	0,27
12	СЦМ-103-0152	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 89 мм толщина стенки 2.8 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-001-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67	м	10	192,01				1920						
13	ТЕР09-03-037-01 Применительно	Монтаж каркаса навеса КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-037-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67 НР, (265 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (348 руб.) СП, (251 руб.): 85%*0,85 от ФОТ (348 руб.)	1 т конструкций	0,1275	6968,5	1498,35	3058,64	803,31	888	191	390	102	19,49	2,49	7,77
14	СЦМ-201-9009	Конструкции стальные из одного профиля КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-037-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67	т	0,1275	37044,98				4723						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
15	ТЕР09-04-001-01	Монтаж щитов покрытий зданий высотой до 25 м с обшивкой из: гнутых профилей размером 3?12 м <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-04-001-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67</i> <i>НР, (81 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (107 руб.)</i> <i>СП, (77 руб.): 85%*0,85 от ФОТ (107 руб.)</i>	1 т конструкций	0,072 <i>72/1000</i>	2792,36	982,1	1615,97	283,52	201	71	116	20	12,2	0,88	2,55
16	СЦМ-101-0829	Профили с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР09-04-001-01 16 Строительные металлические конструкции ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,91; ЗПМ=7; МАТ=3,67</i>	т	0,07542 <i>75,42/1000</i>	49418,38				3727						
17	ТЕР15-01-047-16 <i>Применительно</i>	Устройство: потолков и франтонов из панелей ПВХ с устройством металлического каркаса <i>l 225,95 = 30 297,35 - 25,43 x 1050 - 21,06 x 100 - 3,77 x 70</i> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-01-047-16 37 Внутренние отделочные работы-малярные и обойные работы, отделочные декоративные покрытия, стекольные, штукатурные работы ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=2,62; ЗПМ=7; МАТ=4,2</i> <i>НР, (744 руб.): 105%*0,9 * 0,94 от ФОТ (837 руб.)</i> <i>СП, (391 руб.): 55%*0,85 от ФОТ (837 руб.)</i>	100 м2 поверхности облицовки	0,085 <i>8,5/100</i>	8986,31	8531,07	455,24	29,38	764	725	39	2	108,36	9,21	0,39
18	СЦМ-101-1739	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,6-0,65 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР15-01-047-16 37 Внутренние отделочные работы-малярные и обойные работы, отделочные декоративные покрытия, стекольные, штукатурные работы ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=2,62; ЗПМ=7; МАТ=4,2</i>	т	0,0153 <i>8,5*1,8/1000</i>	79803,36				1221						
19	Калькуляция цены	Панели ПВХ 160/1,18*1,02*1,03*1,005 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i>	м2	8,67 <i>8,5*1,02</i>	143,17				1241						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
20	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР12-01-010-01 29 Кровля (обделки, мелкие покрытия, утепление, пароизоляция, стяжки асфальтобетонные)</i> <i>ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,93; ЗПМ=7; МАТ=3,55</i> <i>НР, (509 руб.): 120%*0.9 * 0,94 от ФОТ (501 руб.)</i> <i>СП, (277 руб.): 65%*0.85 от ФОТ (501 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,054 <i>5,4/100</i>	42601,25	8059,82	115,94	23,51	2300	435	6	1	112,75	6,09	0,27
21	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР13-03-002-04 35 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7; МАТ=3,24</i> <i>НР, (17 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (22 руб.)</i> <i>СП, (13 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (22 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04 <i>4/100</i>	1481,91	471,89	32,9	0,89	59	19	1		5,31	0,21	0,02
22	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ТЕР13-03-004-26 35 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=3,3; ЗПМ=7; МАТ=3,24</i> <i>НР, (11 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ (14 руб.)</i> <i>СП, (8 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (14 руб.)</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,04 <i>4/100</i>	1644,14	291,09	21,64	0,89	66	12	1		3,83	0,15	0,02

Раздел 5. Прочие работы

23	311-01-146-01	Мусор строительный с погрузкой вручную <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>311-01-146-01 4 Погрузо-разгрузочные работы ОЗП=7; ЭМ-ЗПМ=4,19; ЗПМ=7</i> <i>НР, (131 руб.): 100%*0,94 от ФОТ (139 руб.)</i> <i>СП, (83 руб.): 60% от ФОТ (139 руб.)</i>	тонна	4	156,62	34,7	121,93		626	139	487		0,5777	2,31	
24	310-3015-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час; класс груза 1 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Районный к-т 15%</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>310-3015-1 3 Перевозки автомобилями-самосвалами ЭМ-ЗПМ=4,21</i> <i>НР 0%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП 0% от ФОТ</i>	1 т	4	62,14		62,14		249		249				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									63851	6703	2081	227	93,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									64879	7450	2362	275		103,72	
В том числе, справочно:															
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									1028	746	279	46		10,3425	
Накладные расходы									6940						
Сметная прибыль									5232						
Итого по смете:															
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве									501					0,93	
Строительные металлические конструкции									50735					51,3	
Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные)									1157					6,17	
Полы									4308					10,72	
Автомобильные дороги									11086					13,2	
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве									363					1,09	
Отделочные работы									4480					10,59	
Кровли									3153					7	
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии									179					0,41	
Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках									840					2,31	
Перевозка грузов автотранспортом									249						
Итого									77051					103,72	
В том числе:															
Материалы									55067						
Машины и механизмы									2362						
ФОТ									7725						
Накладные расходы									6940						
Сметная прибыль									5232						
Непредвиденные затраты 2%									1541						
Итого с непредвиденными									78592						
НДС 18%									14147						
ВСЕГО по смете									92739					103,72	

Составил

Ю.П.Герасименко

Проверил

0_г.

Т/з мех. Всего
17

0,25

0,21

--

17
0,03
0,29
0,1
0,22
0,29

17
0,02
0,99

17
0,18
0,03

