

СОГЛАСОВАНО:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_ г.

УТВЕРЖДАЮ:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_ г.

МУЗ "Детская городская поликлиника №1"

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на текущий ремонт стен коридора 1 этажа МУЗ "Детская городская поликлиника №1"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 311,236 тыс.руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 52,060 тыс.руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 510,21 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 кв. 2010 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.			
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>									
1	ТЕРр61-27-01	Насечка поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса по: кирпичу КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15	100 м2 поверхности		1,05	770,48	805,38	4702,4	4915,41
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	37,35	39,04	7,93	309,59	85,33	3331,28
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,61	3,77				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	3,61	3,77	100,01 10,58	377,04 39,89	415,54 101,95	1566,59 384,35
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3,61	3,77	31,33	118,11	4,05	15,27
		<i>Штукатурные работы (ремонтно-строительные): Накладные расходы от ФОР Сметная прибыль от ФОР Всего с НР и СП</i>				79%*0,94 50%	259,58 174,78 1239,74	79%*0,94 50%	2759,83 1858,22 9533,46
2	<b>ТЕРр61-01-09</b>	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 поверхности		0,52	15984,87	8312,13	18263,7	9497,12
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	84,87	44,13	9,77	431,15	105,13	4639,39
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,53	0,28				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,53	0,28	20,00 10,58	5,60 2,96	154,84 107,22	43,36 30,02
	2. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,66	0,86	12,39 10,58	10,66 9,10	127,62 101,95	109,75 87,68
	3. 101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	0,96	0,5	1938	967,45	9112,89	4549,15
	4. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	10	5,2	6,4	33,28	29,97	155,84
		<i>Штукатурные работы (ремонтно-строительные): Накладные расходы от ФОР Сметная прибыль от ФОР Всего с НР и СП</i>				79%*0,94 50%	322,36 217,05 8851,54	79%*0,94 50%	3532,5 2378,47 15408,09
3	<b>ИТЕР2.15-04-001-14</b>	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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; Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2		1,05	652,45	682	1297,26	1356,02
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	8,66	9,05	9,62	87,06	103,51	936,77
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,03				
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,01	0,01	20	0,2	154,84 107,22	1,55 1,07
	2. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	75,4	0,75	437,91	4,38

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,1	3	0,31	24,83	2,59
	4. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	13	13,59	6,4	86,98	29,97	407,29
		<i>Отделочные работы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	77,57 40,82 800,39	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	834 438,92 2628,94
4	<b>ТЕР15-01-020-03</b>	Облицовка стен на цементном растворе с бордюром и декором в общественных зданиях по кирпичу и бетону <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 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; Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 поверхности облицовки		0,85	4040,88	3450,91	39125,06	33412,8
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	339,22	289,69	9,18	2659,35	98,78	28615,58
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,24	1,06				
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,06	0,05	89,99 10,06	4,50 0,50	418,30 101,95	20,92 5,10
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,93	0,8	20,00 10,58	16,00 8,46	154,84 107,22	123,87 85,78
	3. 101-0631	Опилки древесные	м3	0,09	0,08	90,81	7,13	84,29	6,62
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,43	3	1,28	24,83	10,6
	5. 402-0041	Раствор готовый отделочный	м3	1,5	1,28	590,16	756	3590,83	4599,85
		<i>Отделочные работы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	2374,82 1249,83 7075,56	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	25519,93 13430,78 72363,51
5	<b>101-3160-33</b>	Затирка Глимс Фуга для расшивки швов	т		0	5380,6	16,14	25289	75,87
6	<b>прайс-лист</b>	Плитки рядовые	м2		80	165,21	13216,8	760	60800
7	<b>прайс-лист</b>	Декор из плитки	м2		1,75	47,8	83,65	2514	4399,5
8	<b>прайс-лист</b>	Бордюры из плитки	м		53,4	137	7315,8	640	34176
9	<b>прайс-лист</b>	Молдинги пластиковые	м		66,9	6,4	428,16	30	2007

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	<b>ТЕР15-01-020-07</b>	Облицовка колонн и откосов на цементном растворе с бордюром и декором по кирпичу и бетону <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>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;</i> <i>Стесненные условия ТЕР,ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 поверхности облицовки		0,19	6743,87	1290,1	68224,49	13051,35
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	569,89	109,02	10,21	1113,09	109,86	11976,94
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,24	0,24				
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,06	0,01	89,99 10,06	0,90 0,10	418,30 101,95	4,18 1,02
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,93	0,18	20,00 10,58	3,60 1,90	154,84 107,22	27,87 19,30
	3. 101-0631	Опилки древесные	м3	0,09	0,02	90,81	1,48	84,29	1,37
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,1	3	0,29	24,83	2,38
	5. 402-0041	Раствор готовый отделочный	м3	1,5	0,29	590,16	169,38	3590,83	1030,57
		<i>Отделочные работы:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	991,56 521,85 2803,51	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	10661,61 5611,06 29324,02
11	<b>101-3160-33</b>	Затирка Глимс Фуга для расшивки швов	т		0	5380,6	5,38	25289	25,29
12	<b>прайс-лист</b>	Плитки рядовые	м2		17,5	165,21	2891,18	760	13300
13	<b>прайс-лист</b>	Декор из плитки	м2		1,18	47,8	56,4	2514	2966,52
14	<b>прайс-лист</b>	Бордюры из плитки	м		11,94	137	1635,78	640	7641,6
15	<b>прайс-лист</b>	Молдинги пластиковые <i>Отделочные работы</i>	м		13,2	6,4	84,48	30	396
16	<b>ИТЕР1.15-01-051-08</b>	Облицовка поверхностей одним слоем гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: коробка <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>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;</i> <i>Стесненные условия ТЕР,ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 поверхности облицовки за вычетом проемов		0,02	21085,94	489,19	90536,17	2100,44

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	498,24	11,56	9,4	108,66	101,14	1169,18
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,96	0,05				
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,71	0,02	20	0,4	154,84	3,10
								107,22	2,14
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	15,84	0,37	19,2	7,1	3,95	1,46
	3. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,85	0,02	75,4	1,51	437,91	8,76
	4. 101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	105	2,44	26,2	63,82	74,82	182,26
	5. 101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	83	1,93	0,87	1,68	1,52	2,93
	6. 101-1033-33	Фугенфюлер	кг	180	4,18	4,78	19,96	15,58	65,06
	7. 101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8,75	0,2	23,3	4,73	59,48	12,07
	8. 101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	5,35	0,12	86,9	10,78	105,67	13,1
	9. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,8	0,02	8,5	0,16	101,79	1,89
	10. 101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	45,3	1,05	12,4	13,03	3,61	3,79
	11. 101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	448	10,39	0,94	9,77	2,66	27,64
	12. 201-4002-33	Профиль направляющий ПН50/40	м	207,5	4,81	11,51	55,41	30,1	144,9
	13. 201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	420	9,74	11,54	112,45	32,05	312,3
	14. 201-4078-33	Уголок алюминиевый 25x25	м	420	9,74	7,97	77,66	15,35	149,57
		<i>Отделочные работы:</i>							
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				105%*0,9 * 0,94	96,52	105%*0,9 * 0,94	1040,47
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				55%*0,85	50,8	55%*0,85	547,59
		<i>Всего с НР и СП</i>					636,51		3688,5
17	<b>ТЕР20-02-002-01</b>	Установка вентиляционных решеток <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>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;</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	1 решетка		4	55,15	220,61	270,01	1080,03
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1,93	7,72	8,97	69,25	96,52	745,13
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,06				
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,14	0,55	8,1	4,46	33,65	18,51
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,31	1,24	19,2	23,81	3,95	4,9
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01	0,05	75,40	3,77	437,91	21,9
						10,58	0,53		
	4. прайс-лист	Решетки вентиляционные	шт	1	4	27,91	111,64	70	280

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха):</i>							
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				128%*0,9 * 0,94	75,05	128%*0,9 * 0,94	807,27
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				83%*0,85	48,89	83%*0,85	525,93
		<i>Всего с НР и СП</i>					344,55		2413,23
<b>Итого прямые затраты по смете</b>							40984,09		<b>191200,95</b>
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							4838,61		52060,23
материалы							35610,49		137749,36
эксплуатация машин и механизмов							595,23		2035,46
<b>Накладные расходы</b>							<b>4197,45</b>		<b>45155,6</b>
<b>Сметная прибыль</b>							<b>2304,01</b>		<b>24790,97</b>
Итого							47 485,55		261 147,52
Непредвиденные затраты 1%							474,86		2 611,48
<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>47 960,41</b>		<b>263 759,00</b>
НДС 18%							8 632,87		47 476,62
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>56 593,28</b>		<b>311 236,00</b>

Составил  
Проверил

Коэффициент удорожания
11
6,1
10,76

Гранд-СМЕТА

11
4,15
0,13
1,07
10,76
7,74
10,3
4,7
4,68
1,7
10,76
7,74
5,81

Гранд-СМЕТА

11
8,28
4,68
9,44
10,76
4,65
7,74
0,93
8,28
6,08
4,7
4,6
52,59
4,67
4,69

Гранд-СМЕТА

11
9,95
10,76
4,65
7,74
0,93
8,28
6,08
4,7
4,6
52,59
4,67
4,69
3,94

Гранд-СМЕТА

11
10,76
7,74
0,21
5,81
2,86
1,75
3,26
2,55
1,22
11,98
0,29
2,83
2,62
2,78
1,93
4,6
10,76
4,15
0,21
5,81
2,51

Гранд-СМЕТА

11
4,67
10,76
3,87
3,42
<b>10,76</b>
<b>10,76</b>
5,5
5,5
<b>5,5</b>
5,5
<b>5,5</b>