

"__" _____ 2010 г.

МУЗ "КБ ПО "Автоприбор" и "Точмаш" (поликлиника "Автоприбор", ул. Погодина, д. 2"Б").
(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач: _____ (М.Ю.Суханов)
"___" _____ 2010 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

на капитальный ремонт стоматологического кабинета

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 229,177 тыс.руб.
строительных работ _____ 166,791 тыс.руб.
монтажных работ _____ 40,704 тыс.руб.
Средства на оплату труда _____ 36,902 тыс.руб.
Сметная трудоемкость _____ 358,505 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2кв. 2010 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.				Коэффициент удорожания
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
						на ед.	всего	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Новый Раздел										
1	ТЕРр55-05-01	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи <i>НР, (1325 руб.): 89%*0,94 от ФОТ СП, (1030 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м2 перегородок		0,105	2297,59	241	17099,65	1795	7,44243
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	141,2	14,826	8,53	126,47	100,83	1494,91	11,8206
		Затраты труда машинистов	чел.час	6,72	0,7056					
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	6,72	0,7056	100,01 10,58	70,57 7,47	417,86 101,27	294,84 71,46	4,17818
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	13,44	1,4112	31,33	44,21	4,05	5,72	0,129269

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр57-01-02	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусов <i>НР, (106 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (96 руб.): 68% от ФОТ</i>	100 м2 основания		0,22	59,83	13	633,31	139	10,5852
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	7,67	1,6874	7,8	13,16	82,57	139,33	10,5859
3	ТЕРр57-02-09	Разборка покрытий полов: дощатых <i>НР, (544 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (492 руб.): 68% от ФОТ</i>	100 м2 покрытий		0,22	315,94	70	3294,83	725	10,4287
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	38,3	8,426	7,8	65,72	82,57	695,73	10,5859
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,86	0,1892					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,86	0,1892	20,00 10,58	3,78 2,00	153,95 106,50	29,13 20,15	7,6975
4	ТЕРр57-02-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина <i>НР, (159 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (144 руб.): 68% от ФОТ</i>	100 м2 покрытий		0,22	91,44	20	960,48	211	10,5039
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	11,39	2,5058	7,8	19,55	82,57	206,9	10,5859
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,0286					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,13	0,0286	20,00 10,58	0,57 0,30	153,95 106,50	4,40 3,05	7,6975
5	ТЕРр56-01-02	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с: выломкой четвертей в кладке <i>НР, (497 руб.): 82%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (400 руб.): 62% от ФОТ</i>	100 коробок		0,02	3471,41	69	32923,04	658	9,48405
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	382,36	7,6472	7,8	59,65	82,57	631,43	10,5859
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,62	0,0724					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,7	0,014	20,00 10,58	0,28 0,15	153,95 106,50	2,16 1,49	7,6975
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	2,92	0,0584	100,01 10,58	5,84 0,62	417,86 101,27	24,40 5,91	4,17818
	3. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	5,84	0,1168	31,33	3,66	4,05	0,47	0,129269
6	ТЕРр56-09-02	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с: выломкой четвертей в кладке <i>НР, (301 руб.): 82%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (242 руб.): 62% от ФОТ</i>	100 коробок		0,01	4246,79	42	39907,02	399	9,39698
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	449,6	4,496	8,01	36,01	85	382,16	10,6117
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,97	0,0397					
	1. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	3,97	0,0397	100,01 10,58	3,97 0,42	417,86 101,27	16,59 4,02	4,17818
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	7,93	0,0793	31,33	2,48	4,05	0,32	0,129269
7	ТЕРр65-19-01	Демонтаж радиаторов весом до: 80 кг <i>НР, (199 руб.): 74%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (143 руб.): 50% от ФОТ</i>	100 шт.		0,03	908,3	27	9519,95	286	10,4811
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	110	3,3	7,85	25,91	83,41	275,25	10,6255

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,24	0,0672					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2,24	0,0672	20,00 10,58	1,34 0,71	153,95 106,50	10,35 7,16	7,6975
8	ТЕР11-01-012-03	Укладка лаг: по плитам перекрытий <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (965 руб.): 123%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (591 руб.): 75%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 пола		0,22	2122,42	467	11851,62	2607	5,44455
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	41,101	9,0422	8,53	77,13	100,83	911,73	11,8206
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55	0,121					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,225	0,0495	20,00 10,58	0,99 0,52	153,95 106,50	7,62 5,27	7,6975
	2. 331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,4	0,088	0,96	0,08	3,83	0,34	3,98958
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,325	0,0715	75,40 10,58	5,39 0,76	448,56	32,07	5,94907
	4. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	21	4,62	6,97	32,2	15,55	71,84	2,23099
	5. 203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	0,82	0,1804	1946,45	351,14	8779,15	1583,76	4,51034
9	ТЕР11-01-033-02	Устройство покрытий дощатых: толщиной 36 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (1815 руб.): 123%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (1112 руб.): 75%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 покрытий		0,22	920,41	202	9676	2129	10,5185
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	76,7165	16,8776	8,53	143,97	100,83	1701,77	11,8206
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,325	0,5115					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,95	0,209	20,00 10,58	4,18 2,21	153,95 106,50	32,18 22,26	7,6975
	2. 331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	1,125	0,2475	0,96	0,24	3,83	0,95	3,98958
	3. 340311	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	3,375	0,7425	2,09	1,55	7,86	5,84	3,76077
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,375	0,3025	75,40 10,58	22,81 3,20	448,56	135,69	5,94907
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0262	0,005764	5160,53	29,75	43771,19	252,3	8,48192
10	ТССЦ-102-0055	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм I сорта <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	м3		0,816	1738,17	1418	5313,83	4336	3,05714

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР11-01-011-07	Устройство стяжек: из фанеры <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (180 руб.): 123%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (110 руб.): 75%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 стяжки		0,22	806,51	177	2339,12	515	2,78087
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	9,223	2,0291	7,8	15,83	82,57	167,54	10,5859
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4875	0,1073					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,1375	0,0303	20,00 10,58	0,61 0,32	153,95 106,50	4,66 3,23	7,6975
	2. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	1,3625	0,2998	30	8,99	96,72	29	3,224
	3. 331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,0875	0,0193	0,96	0,02	3,83	0,07	3,98958
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,35	0,077	75,40 10,58	5,81 0,81	448,56	34,54	5,94907
	5. 101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,133	0,02926	4996	146,18	9528,59	278,81	1,90724
12	ТССЦ-102-0264	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной 8; 9,5 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	м3		0,44	7048,47	3101	25836,07	11368	3,66549
13	ТЕР11-01-036-04	Устройство покрытий из линолеума насухо: со свариванием полотнищ в стыках <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (853 руб.): 123%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (523 руб.): 75%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 покрытия		0,22	442,71	97	4237,91	932	9,47993
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	36,1215	7,9467	8,3	65,96	100,83	801,27	12,1482
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,025	0,2255					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,425	0,0935	20,00 10,58	1,87 0,99	153,95 106,50	14,39 9,96	7,6975
	2. 340321	Машины для сварки линолеума	маш.-ч	6,625	1,4575	3,4	4,96	10,87	15,84	3,19706
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,6	0,132	75,40 10,58	9,95 1,40	448,56	59,21	5,94907
	4. 101-2025	Лента полимерная (фторопластовая) для сварки линолеума	100м	0,68	0,1496	98,21	14,69	278,24	41,62	2,83311
14	ТССЦ-101-0550	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ГТН, толщиной 1.8 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	м2		22,44	88,4	1984	363,9	8166	4,11652

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР11-01-039-01	Устройство плитусов: деревянных <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (186 руб.): 123%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (114 руб.): 75%*0.85 от ФОТ</i>	100 м плитусов		0,2	929,5	186	3878,94	776	4,08873
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	8,7975	1,7595	8,53	15,01	100,83	177,41	11,8206
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,02					
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,1	0,02	75,40 10,58	1,51 0,21	448,56	8,97	5,94907
	2. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	0,0003	0,00006	5160,53	0,31	26466,1	1,59	5,12856
	3. 203-0352	Плитуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	101	20,2	8,37	169,07	29,1	587,82	3,4767
16	ИТЕР1.10-01-034-04	Монтаж окон из ПВХ -профилей: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (530 руб.): 118%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (284 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 проемов		0,048	4837,15	232	20936,09	1005	4,12125
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	104,788	5,0298	9,4	47,28	100,83	507,15	10,7266
		Затраты труда машинистов	чел.час	7,85	0,3768					
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3,6	0,1728	20	3,46	153,95 106,50	26,60 18,40	7,6975
	2. 330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	12,9875	0,6234	1,4	0,87	4,79	2,99	3,42143
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	20	0,96	2,08	2	5,13	4,92	2,46635
	4. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,25	0,204	75,4	15,38	448,56	91,51	5,94907
	5. 101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	34,65	1,663	63,73	105,98	142,99	237,79	2,24368
	6. 101-2210-33	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	57,14	2,743	20,77	56,97	48,5	133,04	2,3351
	7. 102-0291	Клинья деревянные	шт.	14,29	0,6859	0,34	0,23	1,33	0,91	3,91176
17	ТССЦ-203-8096-33	Оконный блок ОПРСП 15-18 , площадью 2,58 м2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	шт		2	8297,19	16594	9500	19000	1,14497

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ИТЕР1.10-01-039-06	Монтаж блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (234 руб.): 118%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (125 руб.): 63%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 проемов		0,023	5217,69	120	21163,3	487	3,8652
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	95,933	2,2065	9,4	20,74	100,83	222,48	10,7266
		Затраты труда машинистов	чел. час	8,3375	0,1918					
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3,825	0,088	20	1,76	153,95 106,50	13,55 9,37	7,6975
	2. 330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	11,3625	0,2613	1,4	0,37	4,79	1,25	3,42143
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	17,5	0,4025	2,08	0,84	5,13	2,06	2,46635
	4. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,5125	0,1038	75,4	7,83	448,56	46,56	5,94907
	5. 101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	44	1,012	63,73	64,49	142,99	144,71	2,24368
	6. 101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	50	1,15	20,77	23,89	48,5	55,78	2,3351
	7. 102-0291	Клинья деревянные	шт.	12,5	0,2875	0,34	0,1	1,33	0,38	3,91176
19	ТССЦ-203-4196-33	Блоки дверные однопольные, с фрамугой БП СП 28-12, пл.3.22 м2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	шт		1	6085,8	6086	16000	16000	2,62907
20	ТЕРр65-15-10	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металл-полимерных труб при коллекторной системе отопления диаметром до: 25 мм <i>НР, (1001 руб.): 103%*0,94 от ФОТ СП, (620 руб.): 60% от ФОТ</i>	100 м трубопровода в		0,06	1977,09	119	18383,12	1103	9,29807
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	167	10,02	9,62	96,39	101,97	1021,74	10,5998
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,65	0,039					
	1. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,7	0,162	1,2	0,19	2,92	0,47	2,43333
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	4,64	0,2784	19,2	5,35	3,82	1,06	0,198958
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,65	0,039	75,40 10,58	2,94 0,41	448,56	17,49	5,94907
	4. 101-0324	Кислород	м3	0,48	0,0288	6,64	0,19	28,32	0,82	4,26506
	5. 101-1602	Ацетилен	м3	0,21	0,0126	37,93	0,48	96,91	1,22	2,55497
	6. 300-9920	Трубки защитные гофрированные	м	7	0,42	31,15	13,08	143,29	60,18	4,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТССЦ-300-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 град. С, диаметром 25 мм	м		5,94	84,41	501	388,28	2306	4,5993
22	ТССЦ-101-3690-33	Хомуты для крепления труб	шт		5	7,99	40	36,75	184	4,5995
23	ТЕР18-03-001-02	Установка радиаторов: стальных НР, (141 руб.): 128%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (92 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	100 квт радиаторов и конвекторов		0,019	1951,67	37	11942,85	227	6,1193
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	65,6	1,2464	8,97	11,18	100,83	125,67	11,2408
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,13	0,0595					
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,09	0,0017	111,99 13,50	0,19 0,02	521,38 135,89	0,89 0,23	4,65559
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,19	0,0226	20,00 10,58	0,45 0,24	153,95 106,50	3,48 2,41	7,6975
	3. 042900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), высоко 10 (100) МПа (кгс/см ²)	маш.-ч	0,8	0,0152	29,67	0,45	71	1,08	2,39299
	4. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,21	0,004	19,2	0,08	3,82	0,02	0,198958
	5. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,85	0,0352	75,40 10,58	2,65 0,37	448,56	15,79	5,94907
	6. 300-1225	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компл	44,2	0,8398	24,45	20,53	95,1	79,87	3,88957
	7. 300-9802	Водный раствор нитрата и карбоната	м ³	0,67	0,01273	2,41	0,03	11,08	0,14	4,59751
24	ТССЦ-300-0557	Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные	шт		2	201,53	403	2232,38	4465	11,0772
25	ТЕР13-06-003-01	Очистка поверхности щетками КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (1768 руб.): 90%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (1382 руб.): 70%*0.85 от ФОТ	1 м2 очищаемой поверхности		22	8,83	194	104,36	2296	11,8164
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	1,035	22,77	8,53	194,23	100,83	2295,9	11,8206
26	ТЕР15-04-027-02	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по дереву: потолок КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (382 руб.): 105%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (201 руб.): 55%*0.85 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,22	236,08	52	2097,03	461	8,69552

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел. час	19,1475	4,2125	9,51	40,07	100,83	424,75	10,5992
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,0375	0,0083					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,0125	0,0028	20,00	0,06	153,95	0,43	7,6975
						10,58	0,03	106,50	0,30	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,025	0,0055	75,40	0,41	448,56	2,47	5,94907
						10,58	0,06			
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,0003	0,000066	8,5		101,79	0,01	11,9753
	4. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,018	0,00396	2863,9	11,34	8374,42	33,16	2,92413
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,022	3	0,07	24,83	0,55	8,27667
27	ИТЕР2.15-04-001-13	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза потолков <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (464 руб.): 105%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (244 руб.): 55%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2		0,22	1098,15	242	2970,78	654	2,48988
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	23,023	5,0651	9,62	48,73	101,97	516,49	10,5998
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,05	0,011					
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,0125	0,0028	20	0,06	153,95	0,43	7,6975
								106,50	0,30	
	2. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0375	0,0083	75,4	0,63	448,56	3,72	5,94907
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,044	3	0,13	24,83	1,09	8,27667
	4. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	4,4	43,65	192,06	29,97	131,87	0,686598
28	ИТЕР2.15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (895 руб.): 105%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (471 руб.): 55%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2		0,52	1056,29	549	2531,28	1316	2,2077
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел. час	18,768	9,7594	9,62	93,89	101,97	995,17	10,5998
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,0375	0,0195					
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,0125	0,0065	20	0,13	153,95	1,00	7,6975
								106,50	0,69	
	2. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,025	0,013	75,4	0,98	448,56	5,83	5,94907
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,104	3	0,31	24,83	2,58	8,27667
	4. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	10,4	43,65	453,96	29,97	311,69	0,686598

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	ТЕРр61-02-01	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм <i>НР, (772 руб.): 79%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (520 руб.): 50% от ФОТ</i>	100 м2 отремонтированной поверхности		0,05	1811,41	91	20578,7	1029	11,3606
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	203,07	10,1535	8,85	89,86	100,83	1023,78	11,3932
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,67	0,0335					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,67	0,0335	20,00 10,58	0,67 0,35	153,95 106,50	5,16 3,57	7,6975
30	ТССЦ-402-0051	Раствор декоративный	м3		0,11	399,91	44	3245,12	357	8,11463
31	ТЕРр61-01-09	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растровной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен <i>НР, (2973 руб.): 79%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (2002 руб.): 50% от ФОТ</i>	100 м2 поверхности		0,52	14059,83	7311	7661,61	3984	0,544929
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	73,8	38,376	9,77	374,93	100,57	3859,47	10,2938
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,46	0,2392					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,46	0,2392	20,00 10,58	4,78 2,53	153,95 106,50	36,82 25,47	7,6975
	2. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,44	0,7488	12,39 10,58	9,28 7,92	117,17 98,40	87,74 73,68	9,45682
32	ТЕР15-01-019-07	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) с установкой плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (8545 руб.): 105%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (4497 руб.): 55%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 поверхности облицовки		0,52	3980,89	2070	18375,19	9555	4,26185
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	191,0265	99,3338	9,18	911,88	94,66	9402,94	10,3115
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,0625	1,0725					
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,1	0,052	89,99 10,06	4,68 0,52	378,42 101,27	19,68 5,27	4,20513
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,3375	0,1755	20,00 10,58	3,51 1,86	153,95 106,50	27,02 18,69	7,6975
	3. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,625	0,845	12,39 10,58	10,47 8,94	117,17 98,40	99,01 83,15	9,45682
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,26	3	0,78	24,83	6,46	8,27667

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТССЦ-101-0258	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	м2		51,48	63,19	3253	415,89	21410	6,58158
34	ТССЦ-101-1852	Клей Клей для облицовочных работ водостойкий "Плюс" (сухая смесь) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	т		0,026	3628,43	94	11362,64	295	3,13156
35	ТЕРм08-03-593-06	Светильник для ламп накаливания потолочный или настенный: с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый НР, (520 руб.): 95%*0,94 от ФОТ СП, (378 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.		0,04	5977,92	239	31044,26	1242	5,19315
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	88,3	3,532	9,91	35	105,02	370,93	10,5974
		Затраты труда машинистов	чел.час	45,1	1,804					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,36	0,0544	134,65 13,50	7,33 0,73	598,46 135,89	32,56 7,39	4,44456
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	42,4	1,696	31,14 11,60	52,81 19,67	159,54 116,77	270,58 198,04	5,12331
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	25,6	1,024	19,2	19,66	3,82	3,91	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,36	0,0544	95,53	5,2	568,31	30,92	5,94902
	5. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,0031	0,0001224	9140	1,12	31650,68	3,87	3,46288
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	4,08	0,1632	17,8	2,91	81,88	13,36	4,6
	7. 500-9041	Сжимы ответвительные	100шт	2,04	0,0816	641,98	52,39	2953,11	240,97	4,6
	8. 500-9129	Розетка потолочная	100шт	1,02	0,0408	1451	59,2	6674,6	272,32	4,6
	9. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,31	0,0124	94,6	1,17	188,85	2,34	1,9963
36	ТЕРм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке НР, (30 руб.): 95%*0,94 от ФОТ СП, (22 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.		0,01	952,74	10	6223,59	62	6,53231
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	32,2	0,322	9,91	3,19	105,02	33,82	10,5974
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0008					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04	0,0004	134,65 13,50	0,05 0,01	598,46 135,89	0,24 0,05	4,44456
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,04	0,0004	95,53	0,04	568,31	0,23	5,94902
	3. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0032	0,0000315	2326,12	0,07	4038,26	0,13	1,73605

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 500-9061	Втулки изолирующие	шт	102	1,02	5,93	6,05	27,28	27,83	4,60034
37	ТЕРм08-03-591-09	Розетка штепсельная: утепленного типа при скрытой проводке <i>НР, (217 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (158 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 шт.		0,06	1065,41	64	6996,84	420	6,56727
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	38,1	2,286	9,91	22,65	105,02	240,08	10,5974
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0048					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,04	0,0024	134,65 13,50	0,32 0,03	598,46 135,89	1,44 0,33	4,44456
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,04	0,0024	95,53	0,23	568,31	1,36	5,94902
	3. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0032	0,000189	2326,12	0,44	4038,26	0,76	1,73605
	4. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1,5	0,09	8,93	0,8	49,54	4,46	5,54759
	5. 500-9061	Втулки изолирующие	шт	102	6,12	5,93	36,29	27,28	166,95	4,60034
	6. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,42	0,0252	94,6	2,38	188,85	4,76	1,9963
38	ТССЦ-549-3154-33	Выключатель одноклавишный скрытой установки С1-015 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	шт		1	13,4	13	19,89	20	1,48433
39	ТССЦ-549-3068-33	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третим заземляющим контакт-гом РС16-007 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	шт.		6	18,98	114	37,7	226	1,9863
40	ТССЦ-546-0601	Светильники с люминисцентными лампами для общественных помещений, потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4x40/П-01 УХЛ4 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	шт.		4	288,44	1154	404,06	1616	1,40085
41	ТЕРм08-02-396-05	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2 <i>НР, (575 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (419 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м		0,12	1500,51	180	9163,34	1100	6,10682
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	37,6	4,512	9,4	42,41	100,83	454,95	10,7266
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,1	1,692					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,28	0,1536	134,65 13,50	20,68 2,07	598,46 135,89	91,92 20,87	4,44456
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	11,5	1,38	31,14 11,60	42,97 16,01	159,54 116,77	220,17 161,14	5,12331

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,47	0,2964	8,1	2,4	32,06	9,5	3,95802
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,28	0,1536	95,53	14,67	568,31	87,29	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	0,8208	14,13	11,6	39,51	32,43	2,79618
	6. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	12,5	1,5	2,82	4,23	12,97	19,46	4,59929
	7. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,4	0,048	17,8	0,85	81,88	3,93	4,6
	8. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	12,5	1,5	26,08	39,12	119,97	179,96	4,60008
42	ТССЦ-512-3210-33	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 25x30 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	м		12	54,71	657	62,46	750	1,14166
43,1	ТЕРм34-02-004-22	Установка кондиционера применительно <i>НР, (4392 руб.): 80%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (3505 руб.): 60% от ФОТ</i>	шт.		1	1453,69	1454	7694,72	7695	5,29323
		Затраты труда рабочих (ср 5,2)	чел.час	44,9	44,9	11,44	513,66	121,15	5439,64	10,59
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,18	4,18					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2,46	2,46	134,65 13,50	331,24 33,21	598,46 135,89	1472,21 334,29	4,44456
	2. 031892	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 1 т	маш.-ч	1,45	1,45	2,89	4,19	7,83	11,35	2,70934
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,72	1,72	75,40 10,58	129,69 18,20	448,56	771,52	5,94907
43,2	прайс	кондиционер	шт		1	4316,52	4317	19856	19856	4,6
45	ТЕРр69-09-01	Очистка помещений от строительного мусора <i>НР, (380 руб.): 78%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (259 руб.): 50% от ФОТ</i>	100 т мусора		0,032	1551,68	50	15992,56	512	10,3066
		Затраты труда рабочих (ср 1,1)	чел.час	214,32	6,8582	7,24	49,65	74,62	511,76	10,3066
46	С311-125-1	Материалы, перевозимые в ящиках, массой одного места до 50 кг погрузка <i>НР, (161 руб.): 100%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (103 руб.): 60% от ФОТ</i>	тонна		3,2	14,28	46	84,54	271	5,92017
		Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда (ср 2)	чел.час	0,516	1,6512	7,8	12,88	80,24	132,49	10,2872
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,114	0,3648					
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,114	0,3648	89,99 10,06	32,83 3,67	378,42 101,27	138,05 36,94	4,20513
47	С311-125-2	Материалы, перевозимые в ящиках, массой одного места до 50 кг разгрузка <i>НР, (161 руб.): 100%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (103 руб.): 60% от ФОТ</i>	тонна		3,2	14,28	46	84,54	271	5,92017
		Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда (ср 2)	чел.час	0,516	1,6512	7,8	12,88	80,24	132,49	10,2872

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,114	0,3648					
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,114	0,3648	89,99 10,06	32,83 3,67	378,42 101,27	138,05 36,94	4,20513
48	С330-4024	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами из карьеров расстояние перевозки Св. 9,5 до 10 км; нормативное время пробега 1,234 час <i>НР 0%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП 0% от ФОТ</i>	1 т		3,2	12,44	40	52,16	167	4,19293
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете							54 530,00		155 384,00	2,84951
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							54 577,00		155 842,00	2,85545
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							3324		35702	10,7407
материалы							50220		115350	2,29689
эксплуатация машин и механизмов							1033		4790	4,63698
в т.ч. оплата труда машинистов							112		1200	10,7143
В том числе, справочно:										
ОЗП=1,15%; ЭМ=1,15%; ЗПМ=1,15%; ТЗ=1,15% (Поз. 1-6, 8-22, 25, 38-40, 42, 26-28, 32-34, 29-31, 45-47, 35-37, 41, 43.1-							47			
ОЗП=1,15%; ЭМ=1,15%; ЗПМ=1,15%; ТЗ=1,15% (Поз. 1-25, 38-40, 42, 26-28, 32-34, 29-31, 45-48, 35-37, 41, 43.1-43.2)									458	
Накладные расходы							3093		31271	10,1102
Сметная прибыль							1891		20382	10,7784
Итого по смете:										
Итого Строительные работы							52282		166791	3,19022
Итого Монтажные работы							7279		40704	5,59198
Итого							59 561,00		207 495,00	3,48374
Компенсация НДС 18%(МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+3,082%НР+2.7%СП							9 232,00		21 682,00	2,34857
ВСЕГО по смете							68 793,00		229 177,00	3,3314

Составил
Проверил