

СОГЛАСОВАНО:

"___" _____ 200__ г.

УТВЕРЖДАЮ:

"___" _____ 200__ г.

МУЗ "Детская городская поликлиника №1"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на капитальный ремонт полов коридора 1 -го этажа в МУЗ "ДГП №1" г.Владимир, ул.Студеная гора 20 а

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 446,988 тыс.руб.

строительных работ _____ 355,793 тыс.руб.

монтажных работ _____ 15,583 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ 69,790 тыс.руб.

Сметная трудоемкость _____ 696,03 чел.час

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

№ 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
Раздел 1. Новый Раздел									
1	ТЕРр57-03-02	Разборка плитусов: цементных и из керамической плитки <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степенные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м плитусов		1,09	128,09	139,61	1378,3	1502,34
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	16,42	17,9	7,8	139,62	83,93	1502,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<i>Полы (ремонтно-строительные): Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				80%*0,94 68%	104,99 94,93 339,53	80%*0,94 68%	1129,76 1021,59 3653,69
2	ТЕРр57-02-03	Разборка покрытий полов: из керамических плиток <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 покрытий		1,17	718,51	840,65	7630,99	8928,25
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	80,35	94,01	8,53	801,91	91,78	8628,24
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,66	1,94				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,66	1,94	20,00 10,58	38,80 20,53	154,84 107,22	300,39 208,01
		<i>Полы (ремонтно-строительные): Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				80%*0,94 68%	618,45 559,24 2018,34	80%*0,94 68%	6644,67 6008,48 21581,4
3	ТЕРр63-07-05	Разборка облицовки откосов лестницы из плит и плиток: керамических глазурованных плиток <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 облицовки		0,07	985,6	68,99	8078,84	565,52
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	85,45	5,98	7,85	46,94	84,47	505,13
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,29	0,16				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,4	0,03	20,00 10,58	0,60 0,32	154,84 107,22	4,65 3,22
	2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	1,89	0,13	100,01 10,58	13,00 1,38	415,54 101,95	54,02 13,25
	3. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3,77	0,26	31,33	8,15	4,05	1,05
		<i>Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные): Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				77%*0,94 50%	35,21 24,32 128,52	77%*0,94 50%	377,61 260,86 1203,99
4	ТЕР46-04-009-01	Разборка стяжки <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	1 м3		5,85	489,91	2865,98	2011,74	11768,68
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	10,27	60,08	9,07	544,93	97,59	5863,21
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,6	15,2				
	1. 050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.-ч	2,6	15,2	90,00 10,06	1368,00 152,91	380,33 101,95	5781,02 1549,64

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	5,2	30,41	31,33	952,75	4,05	123,16
		<i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				110%*0,9 * 0,94 70%*0,85	649,48 415,26 3930,72	110%*0,9 * 0,94 70%*0,85	6898,5 4410,71 23077,89
5	ТЕР46-04-006-04	Разборка стойки из ДСП, ограждения лестницы <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2		0,2	765,47	150,8	7970,28	1570,15
		Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.час	86,26	16,99	7,85	133,37	84,47	1435,15
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,42	0,87				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	4,42	0,87	20,00 10,58	17,40 9,20	154,84 107,22	134,71 93,28
		<i>Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				110%*0,9 * 0,94 70%*0,85	135,07 86,36 372,23	110%*0,9 * 0,94 70%*0,85	1422,64 909,59 3902,38
6	ТЕРр61-07-01	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных (откосов на лестнице) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 отремонтированной поверхности		0,07	6575,68	460,3	58525,09	4096,76
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	440,52	30,84	8,97	276,63	96,52	2976,68
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,33	0,09				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,33	0,09	20,00 10,58	1,80 0,95	154,84 107,22	13,94 9,65
	2. 402-0041	Растворы готовые отделочные тяжелые цементно-известковые	м3	4,4	0,31	590,16	181,77	3590,83	1105,98
		<i>Штукатурные работы (ремонтно-строительные):</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				79%*0,94 50%	206,14 138,8 805,24	79%*0,94 50%	2217,65 1493,17 7807,58

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	ИТЕР2.15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовойкой глубокого проникновения: за 2 раза откосов на лестнице <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		0,07	1083,69	75,86	2853,26	199,73
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	21,58	1,51	9,62	14,53	103,51	156,3
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04					
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,01		20		154,84 107,22	
	2. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,02		75,4		437,91	
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,01	3	0,04	24,83	0,35
	4. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	1,4	43,65	61,11	29,97	41,96
		<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	12,92 6,8 95,58	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	139,02 73,16 411,91
8	ТЕР15-01-020-15	Облицовка откосов лестницы плиткой <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		0,07	20966,45	1467,65	138344,66	9684,13
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	549,04	38,43	10,21	392,37	109,86	4221,92
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,37	0,17				
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,09	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	0,31	0,02	20,00 10,58	0,40 0,21	154,84 107,22	3,10 2,14
	3. 110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,5	0,1	12,39 10,58	1,24 1,06	127,62 101,95	12,76 10,20
	4. 101-1757	Ветошь	кг	0,5	0,04	3	0,11	24,83	0,87
	5. СЦМ-101-1949	Плитки керамические угловые	м	204	14,28	31,24	446,11	116,56	1664,48
	6. СЦМ-101-1947	Плитки керамические плитусные прямые	м	51	3,57	23,45	83,72	99,23	354,25
	7. СЦМ-101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	51	3,57	23,45	83,72	100,9	360,21
	8. прайс-лист	Плитки рядовые	м2	85	5,95	57,83	344,09	450	2677,5

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	9. 101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий 'Плюс' (сухая смесь)	т	0,38	0,03	3628	95,24	11117,71	291,84
	10. ТССЦ-101-3160-33	Затирка Глимс Фуга для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (белая)	т	0,05	0	5497,6	19,24	25289	88,51
		<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	350,13 184,27 2002,05	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	3765,74 1981,86 15431,73
9	ТЕРр59-08-01	Укрепление стоек металлических решеток ограждений <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Стесненные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 укрепленных стоек		0,06	589,68	35,38	4576,29	274,58
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	27,66	1,66	9,51	15,79	102,33	169,87
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,06		20,00 10,58		154,84 107,22	
	2. 201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	0,04	0	8190	17,69	42914,65	92,7
	3. 402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0,07	0	438	1,84	2746,56	11,54
		<i>Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные): Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				76%*0,94 60%	11,3 9,49 56,17	76%*0,94 60%	121,58 102,11 498,27
10	ТЕР11-01-018-03 прим.	Установка маячков из металлических направляющих <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 м		0,35	918,19	321,37	5668,69	1984,04
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	25,92	9,07	8,97	81,36	96,52	875,44
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01				
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01		75,40 10,58		437,91	
	2. 201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	105	36,75	6,52	239,61	30,1	1106,18
		<i>Полы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	84,68 51,88 457,93	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	911,21 558,23 3453,48

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм <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 стяжки		1,12	1283,87	1437,94	10093,08	11304,25
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	52,25	58,52	7,93	464,06	85,33	4993,51
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,83	2,04				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,46	1,64	20,00 10,58	32,80 17,35	154,84 107,22	253,94 175,84
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	10,43	11,68	0,5	5,84	1,36	15,88
	3. 402-0036	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 (М100)	м3	2,04	2,29	401	916,29	2614,7	5974,59
		<i>Полы:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	511,64 313,45 2263,03	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	5424,57 3323,24 20052,06
12	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>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 стяжки		6,72	217,47	1461,37	1441,22	9685,01
		Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	0,66	4,44	7,93	35,21	85,33	378,87
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3	2,03				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,24	1,62	20,00 10,58	32,40 17,14	154,84 107,22	250,84 173,70
	2. 111301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	2,67	17,93	0,5	8,97	1,36	24,38
3	3. 402-0036	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 (М100)	м3	0,51	3,43	401	1374,23	2614,7	8960,58
		<i>Полы:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	65,26 39,98 1566,61	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	620,99 380,43 10686,43

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	ТЕР11-01-027-02	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов многоцветных <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 покрытия		1,12	8937,44	10009,94	106158,49	118897,51
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	158,41	177,42	8,74	1550,65	94,04	16684,58
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,23	4,73				
	1. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,41	0,46	89,99 10,06	41,40 4,63	418,30 101,95	192,42 46,90
	2. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2,65	2,96	20,00 10,58	59,20 31,32	154,84 107,22	458,33 317,37
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,32	0,36	75,40 10,58	27,14 3,81	437,91	157,65
	4. 101-0631	Опилки древесные	м3	3,06	3,43	90,81	311,21	84,29	288,86
	5. прайс-лист	Плитки керамические для полов (полированный керамогранит 450х450 мм двух цветов)	м2	102	114,2	64,72	7391,02	850	97070
	6. 402-0036	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 (М100)	м3	1,3	1,46	401	583,86	2614,7	3807
		<i>Поль:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	1671,68 1024,12 12705,74	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	17836,44 10927,09 147661,04
14	ТЕР11-01-039-04	Устройство плинтусов: из плиток керамических <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 м плинтусов		1,09	8271,74	9016,2	40009,94	43610,83
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	31,21	34,02	9,51	323,63	102,33	3481,27
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,09	0,09				
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,07	0,08	75,40 10,58	6,03 0,85	437,91	35,03
	2. прайс-лист	Плитки керамические (полированный керамогранит 70х450)	м	101	110,1	78,26	8616,43	360	39636
	3. 402-0036	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 (М100)	м3	0,16	0,17	401	69,93	2614,7	456

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<i>Полы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	336,68 206,26 9559,14	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	3622,61 2219,31 49452,75
15	ТЕР11-01-018-03 прим.	Установка резинового порога <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 м		0,02	16193,59	323,87	76008,19	1520,16
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	25,92	0,52	8,97	4,66	96,52	50,19
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01					
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01		75,40 10,58		437,91	
	2. прайс-лист	Порог резиновый	м	105	2,1	152	319,2	700	1470
		<i>Полы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	4,84 2,96 331,67	123%*0,9 * 0,94 75%*0,85	52,07 31,9 1604,13
16	ИТЕР1.15-01-045 -01	Облицовка ступеней керамогранитными плитками толщиной до 15 мм <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		0,05	85679,44	4283,97	159757,89	7987,89
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	509,82	25,49	9,62	245,21	103,51	2638,47
		Затраты труда машинистов	чел.час	56,32	2,82				
	1. 110601	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	0,83	0,04	3,82	0,15	15,46	0,62
	2. 030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,06	0,05	89,99	4,5	418,30 101,95	20,92 5,10
	3. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	4,14	0,21	20	4,2	154,84 107,22	32,52 22,52
	4. 331400	Станки камнерезные универсальные	маш.-ч	39,45	1,97	30,4	59,89	181,28 101,95	357,12 200,84
	5. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,41	0,02	75,4	1,51	437,91	8,76
	6. 101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,02	0	25456	19,09	47885,57	35,91
	7. 101-3039-33	Клей экспресс "OSKAR PREMIUM"	кг	28,57	1,43	70,26	100,4	295,54	422,33

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	8. 101-3162-33	Затирка "ГЛИМС ФУГА" для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (черная)	т	0,02	0	12178,64	12,18	29440,91	29,44
	9. прайс-лист	Плитка матовая из керамогранита для ступеней 300х300мм	м2	102	5,1	748,79	3818,83	850	4335
		<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	243,56 128,18 4655,71	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	2597,75 1367,16 11952,8
17	ТЕР10-02-041-01	Ограждение лестничных площадок перилами <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 м перил		0,05	527,7	26,39	4749,08	237,45
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	38,06	1,9	8,85	16,82	95,23	180,94
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,68	0,08				
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,54	0,03	111,99 13,50	3,36 0,41	518,46 136,81	15,55 4,10
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,81	0,04	75,40 10,58	3,02 0,42	437,91	17,52
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,01	0	5160,53	1,97	43771,19	16,68
		<i>Деревянные конструкции:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				118%*0,9 * 0,94 63%*0,85	17,27 9,26 52,92	118%*0,9 * 0,94 63%*0,85	185,53 99,52 522,5
18	прайс-лист	Поручень <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> <i>Деревянные конструкции</i>	м		5	43,47	217,35	200	1000

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	ТЕР10-01-011-01 прим.	Устройство ограждения лестницы из ламинированной ДСП <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 стен за вычетом проемов		0,07	1835,92	128,51	15682,84	1097,8
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	138,86	9,72	8,23	80	88,55	860,71
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,08	0,15				
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,67	0,05	111,99 13,50	5,60 0,68	518,46 136,81	25,92 6,84
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	1,21	0,08	19,2	1,54	3,95	0,32
	3. 331601	Бензопилы	маш.-ч	1,21	0,08	5,09	0,41	16,25	1,3
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1	0,07	75,40 10,58	5,28 0,74	437,91	30,65
	5. 101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,01	0	5160,53	5,35	45522,04	47,16
	6. 101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	0,01	0	6400,66	2,42	20353,84	7,69
	7. 101-1705	Пакля пропитанная	кг	15,2	1,06	2,79	2,97	25,57	27,21
	8. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,02	0	11461,18	15,56	48756,46	66,21
	9. ТССЦ-101-1706	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.5 мм	т	0,01	0	6995	3,04	32177,95	13,99
	10. 101-1777	Паста антисептическая	т	0	0	16540	3,47	19378,69	4,07
		<i>Деревянные конструкции:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				118%*0,9 * 0,94 63%*0,85	80,65 43,26 252,42	118%*0,9 * 0,94 63%*0,85	867,24 465,2 2430,24
20	прайс-лист	Ламинированная ДСП <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> <i>Деревянные конструкции</i>	м2		7	152,17	1065,19	700	4900

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	ИТЕР1.15-01-051-08	Облицовка поверхностей одним слоем гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: отопительных приборов <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		0,04	21085,94	927,78	90536,17	3983,59
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	498,24	21,92	9,4	206,05	101,14	2216,99
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,96	0,09				
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,71	0,03	20	0,6	154,84 107,22	4,65 3,22
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	15,84	0,7	19,2	13,44	3,95	2,77
	3. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,85	0,04	75,4	3,02	437,91	17,52
	4. 101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	105	4,62	26,2	121,04	74,82	345,67
	5. 101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	83	3,65	0,87	3,18	1,52	5,55
	6. 101-1033-33	Фугенфюлер	кг	180	7,92	4,78	37,86	15,58	123,39
	7. 101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8,75	0,39	23,3	8,97	59,48	22,9
	8. 101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	5,35	0,24	86,9	20,44	105,67	24,85
	9. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0,8	0,04	8,5	0,3	101,79	3,58
	10. 101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	45,3	1,99	12,4	24,71	3,61	7,19
	11. 101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	448	19,71	0,94	18,53	2,66	52,43
	12. 201-4002-33	Профиль направляющий ПН50/40	м	207,5	9,13	11,51	105,09	30,1	274,81
	13. 201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	420	18,48	11,54	213,26	32,05	592,28
	14. 201-4078-33	Уголок алюминиевый 25x25	м	420	18,48	7,97	147,29	15,35	283,67
		<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	183,05 96,34 1207,17	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	1973,31 1038,52 6995,42

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	ТЕР10-04-012-03	Оформление (обделка) проемов в перегородках с каркасом из стальных профилей ПС-3 и ПН-3: общественных зданий <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 шт. проемов		0,01	4542,39	45,42	24405,49	244,05
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	99,58	1	9,4	9,4	101,14	101,14
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,12					
	1. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	7,59	0,08	19,2	1,54	3,95	0,32
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,09		75,40 10,58		437,91	
	3. 101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0,01	0	34592,73	3,04	118874,11	10,46
	4. 101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0,05	0	15954,09	7,66	67199,66	32,26
	5. 101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0,15	0	15954,09	23,45	67850,6	99,74
		<i>Деревянные конструкции:</i> <i>Накладные расходы от ФОР</i> <i>Сметная прибыль от ФОР</i> <i>Всего с НР и СП</i>				118%*0,9 * 0,94 63%*0,85	9,34 5,01 59,77	118%*0,9 * 0,94 63%*0,85	100,55 53,94 398,54
23	ТЕР20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1 м2 <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		1	138,86	138,86	728,75	728,75
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	2,35	2,35	8,97	21,08	96,52	226,82
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,03				
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	111,99 13,50	1,12 0,14	518,46 136,81	5,18 1,37
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,14	0,14	8,1	1,13	33,65	4,71

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,4	0,4	19,2	7,68	3,95	1,58
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	437,91	4,38
	5. прайс-лист	Решетки жалюзийные	шт	1	1	104	104	480	480
		<i>Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха): Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				128%*0,9 * 0,94 83%*0,85	23,09 15,04 176,99	128%*0,9 * 0,94 83%*0,85	248,19 161,69 1138,63
24	ТЕР15-04-005-03	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке ограждений из ГКЛ и откосов КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <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; Стесненные условия ТЕР,ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,07	1850,22	129,52	11171,02	781,97
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	56,74	3,97	8,97	35,61	96,52	383,18
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,24	0,02				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,02		20,00 10,58		154,84 107,22	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,17	0,01	75,40 10,58	0,75 0,11	437,91	4,38
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0	0	8,5		101,79	0,01
	4. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,05	0	4210,63	15,03	9304,92	33,22
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,02	3	0,07	24,83	0,54
	6. 101-4450-33	Краска водно-дисперсионная	кг	63	4,41	17,6	77,62	81,17	357,96
		<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	31,67 16,67 177,86	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	340,71 179,31 1301,99

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25	ИТЕР2.15-04-001-15	Покрытие поверхностей грунтовойкой глубокого проникновения: за 2 раза ограждений из ГКЛ и откосов <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		0,07	1083,69	75,86	2853,26	199,73
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	21,58	1,51	9,62	14,53	103,51	156,3
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04					
	1. 031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0,01		20		154,84 107,22	
	2. 400001	Автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,02		75,4		437,91	
	3. 101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,01	3	0,04	24,83	0,35
	4. 101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	1,4	43,65	61,11	29,97	41,96
		<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	12,92 6,8 95,58	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	139,02 73,16 411,91
26	ТЕР15-04-027-05	Шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: ограждений из ГКЛ и откосов <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 окрашиваемой поверхности		0,04	237,83	10,46	1890,37	83,18
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	15,86	0,7	9,51	6,66	102,33	71,63
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,06					
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,01		20,00 10,58		154,84 107,22	
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,03		75,40 10,58		437,91	
	3. 101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0	0	8,5		101,79	
	4. 101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,03	0	2863,9	3,65	8374,42	10,69
	5. 101-1757	Ветошь	кг	0,15	0,01	3	0,02	24,83	0,16

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<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	5,9 3,1 19,46	105%*0,9 * 0,94 55%*0,85	63,49 33,41 180,08
27	ТЕРм08-02-399-01	Провод в коробах, сечение, мм2, до: 6 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15;</i> <i>ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м		0,5	129,52	64,76	801,1	400,55
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	4,05	2,02	9,4	18,99	101,14	204,3
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,82	0,91				
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,01	134,65 13,50	1,35 0,14	595,54 136,81	5,96 1,37
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	1,79	0,9	31,14 11,60	28,03 10,44	160,53 117,55	144,48 105,80
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,01	0,01	95,53	0,96	549,56	5,5
	4. 510-3492-33	Кнопки монтажные	1000шт	0,02	0,01	6,08	0,06	28,14	0,28
	5. 111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0,05	0,03	18,08	0,45	83,2	2,08
	6. 544-3000-33	Лента К226	100м	0,05	0,03	51,08	1,28	235,16	5,88
	7. 510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	0,26	0,13	36,73	4,77	169,29	22,01
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,16	0,08	94,6	7,57	187,61	15,01
		<i>Электромонтажные работы на других объектах:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%*0,94 65%	26,36 19,19 110,31	95%*0,94 65%	277,67 202,11 880,33
28	ТССЦ-507-0249	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 4 мм2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15;</i> <i>ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах</i>	1000 м		0,05	3369	168,45	15561,53	778,08
29	ТЕРм08-02-396-05	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15;</i> <i>ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м		0,5	1334,32	667,16	8770,11	4385,06
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	43,24	21,62	9,4	203,23	101,14	2186,65
		Затраты труда машинистов	чел.час	16,22	8,11				
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,47	0,74	134,65 13,50	99,64 9,99	595,54 136,81	440,70 101,24
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	13,23	6,61	31,14 11,60	205,84 76,68	160,53 117,55	1061,10 777,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,84	1,42	8,1	11,5	33,65	47,78
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,47	0,74	95,53	70,69	549,56	406,67
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	3,42	14,13	48,32	39,51	135,12
	6. 101-1680-1	Патроны для монтажно-строительного пистолета	10 шт	12,5	6,25	3,08	19,25	14,18	88,63
	7. 101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	12,5	6,25	0,78	4,88	3,61	22,56
		<i>Электромонтажные работы на других объектах:</i> <i>Накладные расходы от ФОР</i> <i>Сметная прибыль от ФОР</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%*0,94 65%	258,85 188,42 1114,43	95%*0,94 65%	2736,72 1992,02 9113,8
30	512-3096-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 15x10 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степненные условия ТЕР,ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах</i>	м		50	4,27	213,5	19,66	983
31	ТЕРм08-03-593-17	Кронштейны со светильниками по: стенам и потолкам <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Степненные условия ТЕР,ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 шт.		0,02	3298,18	65,96	23297,62	465,95
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	131,1	2,62	9,91	25,96	106,63	279,37
		Затраты труда машинистов	чел.час	39,56	0,79				
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,68	0,01	134,65 13,50	1,35 0,14	595,54 136,81	5,96 1,37
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	38,18	0,76	31,14 11,60	23,67 8,82	160,53 117,55	122,00 89,34
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	7,2	0,14	8,1	1,13	33,65	4,71
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,68	0,01	95,53	0,96	549,56	5,5
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,3	0,01	14,13	0,08	39,51	0,24
	6. 101-1680-1	Патроны для монтажно-строительного пистолета	10 шт	19,5	0,39	3,08	1,2	14,18	5,53
	7. 101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	12,2	0,24	2,54	0,62	3,61	0,88
	8. 101-2205-33	Дюбели распорные полиэтиленовые 12x70 мм	10 шт.	19,5	0,39	2,62	1,02	4,16	1,62
	9. 546-3492-33	Держатель светильника	10шт	10,2	0,2	19,2	3,92	88,35	18,02
	10. 510-3485-33	Гильзы соединительные	100шт	1,02	0,02	182,17	3,72	838,73	17,11

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<i>Электромонтажные работы на других объектах:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%*0,94 65%	31,27 22,76 119,99	95%*0,94 65%	331,48 241,28 1038,71
32	прайс-лист	Светильник подвесной <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15;</i> <i>ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах</i>	шт.		2	260,86	521,72	1200	2400
33	ТЕРм08-03-591-04	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15;</i> <i>ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 шт.		0,02	900,57	18,01	5864,1	117,28
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	50,49	1,01	9,91	10,01	106,63	107,7
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,09					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,05		134,65 13,50		595,54 136,81	
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	7,36	0,15	19,2	2,88	3,95	0,59
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,05		95,53		549,56	
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0	0	29442,4	0,09	43547,61	0,14
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0	0	12281,5	0,07	35555,52	0,21
	6. 101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	10,2	0,2	3,08	0,63	3,61	0,74
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	0,02	452,53	9,32	334,64	6,89
		<i>Электромонтажные работы на других объектах:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%*0,94 65%	8,95 6,51 33,47	95%*0,94 65%	96,26 70,06 283,6
34	549-3169-33	Выключатель одноклавишный скрытой установки 80220 Нептун SIEMENS <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕР, ТЕРм ОЗП=1,15; ЭМ=1,15;</i> <i>ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах</i>	шт		2	11,3	22,6	52,71	105,42
35	ТЕРр62-10-05	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски: до 35 % <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Стесненные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15;</i> <i>ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,05	2439,48	124,41	10020,02	511,02
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	76,3	3,89	8,62	33,53	92,75	360,8

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,18	0,01				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,12	0,01	20,00 10,58	0,20 0,11	154,84 107,22	1,55 1,07
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,07		75,40 10,58		437,91	
	3. 101-0628	Олифа	т	0,01	0	15500,35	4,03	35220,34	9,16
	4. 101-0639	Пемза (шлаковая, марка 600, фр.от 5 до 10 мм)	м3	0	0	100,61	0,01	204,45	0,03
	5. 101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,04	0	4210,63	8,46	9304,92	18,69
	6. 101-1757	Ветошь	кг	0,18	0,01	3	0,03	24,83	0,23
	7. 113-0214	Эмаль ЭП-255	т	0,02	0	71094	77,99	109012,14	119,59
		<i>Малярные работы (ремонтно-строительные):</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				80%*0,94 50%	25,3 16,82 166,53	80%*0,94 50%	271,89 180,78 963,69
36	ТЕРр61-07-01	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <i>Стесненные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 м2 отремонтированной поверхности		0,03	5743,38	149,33	53795,09	1398,67
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	440,52	11,45	8,97	102,71	96,52	1105,15
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,33	0,03				
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,33	0,03	20,00 10,58	0,60 0,32	154,84 107,22	4,65 3,22
	2. 402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3 (М100)	м3	4,4	0,11	401	45,87	2515,83	287,81
		<i>Штукатурные работы (ремонтно-строительные):</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				79%*0,94 50%	76,57 51,56 277,46	79%*0,94 50%	823,7 554,61 2776,98
37	ТЕРр69-09-01 при м.	Укладка мусора в мешки КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: <i>Стесненные условия ТЕРр ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15</i>	100 т мусора		0,11	1784,43	196,29	19199,86	2111,98
		Затраты труда рабочих (ср 1,1)	чел.час	246,47	27,11	7,24	196,28	77,9	2111,87
		<i>Прочие ремонтно-строительные работы:</i> <i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				78%*0,94 50%	143,92 98,15 438,36	78%*0,94 50%	1548,5 1055,99 4716,47
38	101-0621	Мешки бумажные марки НМ непропитанные открытые сшитые 3-х слойные	шт.		220	1,52	334,4	7	1540

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39	С311-146-1	Мусор строительный с погрузкой вручную погрузка	тонна		11	33	362,96	210,18	2311,98
		Затраты труда рабочих-строителей 1,2 разряда (ср 1,2)	чел.час	0,58	6,36	7,3	46,43	78,55	499,58
	1. 400051	Автомобиль-самосвал	маш.-ч	0,29	3,19	99,23	316,54	568,2	1812,56
		<i>Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				100%*0,94 60%	43,63 27,85 434,44	100%*0,94 60%	469,44 299,64 3081,06
40	С310-3020-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13т расстояние перевозки 20 км; нормативное время пробега 1,458 час; класс груза 1	1 т		11	18,47	203,17	91,26	1003,86
		<i>Перевозка грузов автомобильным транспортом: НР 0%*0,94 от ФОТ СП 0% от ФОТ Всего с НР и СП</i>					203,17		1003,86
Итого прямые затраты по смете							38837,94		265349,2
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							6535,98		69789,78
материалы							28950,05		185783,95
эксплуатация машин и механизмов							3789,6		13948,84
Накладные расходы							6020,78		64256,51
Сметная прибыль							3913,02		41770,15
Итого							48 771,74		371 375,86
Непредвиденные затраты 2%							975,43		7 427,52
Итого с непредвиденными							49 747,17		378 803,38
НДС 18%							8 954,49		68 184,61
ВСЕГО по смете							58 701,66		446 988,00

Составил
Проверил

Коэффициент удорожания
11
10,76
10,76

Гранд-СМЕТА

11
10,62
10,76
7,74
8,2
10,76
7,74
4,15
0,13
4,11
10,76
4,23

Гранд-СМЕТА

11
0,13
10,41
10,76
7,74
8,74
10,76
7,74
6,08

Гранд-СМЕТА

11
2,23
10,76
7,74
5,81
8,28
0,69
6,31
10,76
4,65
7,74
10,3
8,28
3,73
4,23
4,3
7,78

Гранд-СМЕТА

11
3,06
4,6
7,58
10,76
7,74
5,24
6,27
5,87
10,76
5,81
4,62

Гранд-СМЕТА

11
7,62
10,76
7,74
2,72
6,52
6,6
10,76
7,74
2,72
6,52

Гранд-СМЕТА

11
11,95
10,76
4,65
7,74
5,81
0,93
13,13
6,52
4,78
10,76
5,81
4,6
6,52

Гранд-СМЕТА

11
4,67
10,76
5,81
4,61
1,71
10,76
4,05
4,65
7,74
5,96
5,81
1,88
4,21

Гранд-СМЕТА

11
2,42
1,14
9,07
10,76
4,63
5,81
8,48
4,6

Гранд-СМЕТА

11
8,31
10,76
4,63
0,21
3,19
5,81
8,82
3,18
9,16
4,25
4,6
1,17
4,6

Гранд-СМЕТА

11
3,94
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

Гранд-СМЕТА

11
5,15
10,76
0,21
5,81
3,44
4,21
4,25
5,15
10,76
4,63
4,15

Гранд-СМЕТА

11
0,21
5,81
4,62
5,7
10,76
7,74
5,81
11,98
2,21
8,28
4,61

Гранд-СМЕТА

11
2,23
10,76
7,74
5,81
8,28
0,69
7,44
10,76
7,74
5,81
11,98
2,92
8,28

Гранд-СМЕТА

11
6,06
10,76
4,42
5,16
5,75
4,63
4,6
4,6
4,61
1,98
4,62
6,52
10,76
4,42
5,16

Гранд-СМЕТА

11
4,15
5,75
2,8
4,6
4,63
4,6
6,97
10,76
4,42
5,16
4,15
5,75
2,8
4,6
1,42
1,59
4,6
4,6

Гранд-СМЕТА

11
4,6
6,32
10,76
4,42
0,21
5,75
1,48
2,9
1,17
0,74
4,66
3,86
10,76

Гранд-СМЕТА

11
7,74
5,81
2,27
2,03
2,21
8,28
1,53
9,23
10,76
7,74
6,27
10,76
10,76
4,61

Гранд-СМЕТА

11
6,37
10,76
5,73
4,94
6,83
10,68
6,42
3,68
10,67
10,67
7,61
7,61
7,61
7,61
7,61