

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"___" _____ 20__ г.

"___" _____ 20__ г.

(наименование стройки)

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1

Основание:

Сметная стоимость	64020,9 руб.
строительных работ	64020,9 руб.
монтажных работ	0 руб.
оборудования	0 руб.
прочих работ	0 руб.
Средства на оплату труда	15552 руб.
Нормативная трудоемкость	260,96 чел. час.

Смета составлена в ценах 05.2014 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	ТЕР-11-01-027-02 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ ОЗП=1281,65*13,709 МЗ=544,55*6,23 ЭМ=104*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=105% (НР = 481 руб.) СП=60% (СП = 275 руб.)	0,022	24884,95	1286,74	547	444	28	137,75	3,03
			100М2	20205,66	647,58					
2	ССС01-101-0289-036	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ГЛАДКИЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ ТОЛЩИНОЙ 8 ММ (РАЗМ.300Х300 ММ, "ФАНТАЗИЯ")	2,244	311,35		699				
			М2							
3	ТЕРр-65-02-016-02	СМЕНА ФИТИНГОВ У ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО:32 ММ ОЗП=484,22*13,709 МЗ=1744,74*6,23 ЭМ=1,32*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=88% (НР = 292 руб.) СП=48% (СП = 159 руб.)	0,05	17520,97	13,07	876	332	1	41,6	2,08
			100ШТ	6638,17	8,91					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕРр-65-01-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ ОЗП=1143,3*13,709 МЗ=123,7*6,23 ЭМ=8,23*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=88% (НР = 137 руб.) СП=48% (СП = 75 руб.)	0,01	16525,61	81,46	165	156	1	103	1,03
			100ШТ	15673,5	18,92					
5	ССЦ01-302-1790	КРАН ШАРОВОЙ Д= 25 ММ	1	940,43		940				
			ШТ							
6	ТЕР-15-01-051-07 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.2 О.У.П.2.3.1а, К=0,8	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНИМ СЛОЕМ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) С УСТРОЙСТВОМ ОДИНАРНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ПО ТИПУ СИСТЕМ КНАУФ: КОЛОНН, ПИЛЯСТР, ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ (ДЕМОНТАЖ КОНСТРУКЦИИ) ОЗП=3535,33*13,709 ЭМ=61,39*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 1245 руб.) СП=44% (СП = 616 руб.)	0,025	56495,25	759,57	1412	1393	19	346,6	8,67
			100М2	55735,68	227,3			6		
7	ТЕР-15-01-051-07 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.2	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНИМ СЛОЕМ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) С УСТРОЙСТВОМ ОДИНАРНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ПО ТИПУ СИСТЕМ КНАУФ: КОЛОНН, ПИЛЯСТР, ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ОЗП=4419,16*13,709 МЗ=9576,74*6,23 ЭМ=76,74*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 1556 руб.) СП=44% (СП = 769 руб.)	0,025	130282,16	949,47	3257	1741	24	433,25	10,83
			100М2	69669,6	284,12			7		
8	ССЦ01-101-9154-007	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ 2500X1200X12,5ММ КНАУФ, ВЛАГОСТОЙКИЕ	2,625	102,87		270				
			М2							
9	ССЦ01-201-9009-005	ПРОФИЛИ ПС 42 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЕЧНЫЕ 42X37 ММ	10,5	23,81		250				
			М							
10	ССЦ01-201-9009-010	ПРОФИЛИ ПН 42 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ 42X30 ММ	5,1875	18,64		97				
			М							
11	ТЕР-15-02-019-03 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОТКОСОВ ОЗП=641*13,709 МЗ=1,36*6,23 ЭМ=31,23*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 234 руб.) СП=44% (СП = 116 руб.)	0,025	10520,87	406,81	263	253	10	59,67	1,49
			100М2	10105,59	406,81			10		
12	ССЦ01-101-9544-000	ВЕТОНИТ 'KR/LR' ДЛЯ ШПАНПЕКИ СУХИХ	0,0243	20935,17		509				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ПОМЕЩЕНИЙ	Т							

СМЕТА-ОНЛАЙН
 Составление и проверка строительных смет.
 Программы для составления смет.
www.online-smeta.ru
 Тел: +7 (812) 959-69-54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕРр-56-01-003-02	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ ОЗП=930,71*13,709 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=70% (НР = 166 руб.) СП=50% (СП = 119 руб.)	0,0186 100M2	12759,1 12759,1		237	237		94,97	1,77
14	ТЕР-10-01-033-05 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.2	УСТАНОВКА ПОДОКОННИКОВ ИЗ ПОДОКОННОГО ПРОФИЛЯ ПВХ С ЗАВЕДЕНИЕМ В ПАЗ ОКОННОГО БЛОКА И С ВЫСОТОЙ ПРОЕМА ДО 2 М. ОЗП=161,37*13,709 МЗ=528,29*6,23 ЭМ=14,66*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=100% (НР = 66 руб.) СП=50% (СП = 33 руб.)	0,0252 100M2	6016,68 2544,05	181,38 62,72	152	64	5 2	16,92	0,43
15	ССЦ01-101-9468-006	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 600 ММ	1,8648 M	445,02		830				
16	ТЕР-15-04-005-05 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ОТКОСОВ ОЗП=278,75*13,709 МЗ=57,07*6,23 ЭМ=7,12*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 99 руб.) СП=44% (СП = 49 руб.)	0,025 100M2	4838,23 4394,59	88,09 21,93	121	110	2 1	29,22	0,73
17	ССЦ01-101-9844-005	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ МОЮЩИЕСЯ, СУПЕРБЕЛЫЕ ПРОФИ (ТЕКС)	0,0016 T	75491,34		121				
18	ТЕРр-63-01-006-03	СМЕНА ОБОЕВ: ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ ОЗП=744,78*13,709 МЗ=323,97*6,23 ЭМ=9,49*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=65% (НР = 313 руб.) СП=40% (СП = 193 руб.)	0,047 100M2	12322,45 10210,19	93,93 33,59	579	480	4 2	68,77	3,23
19	ССЦ01-101-9265-030	ОБОИ ПОД ОКРАСКУ ВИНИЛОВЫЕ НА ФЛИЗЕЛИНЕ "RASCH", РАЗМ. 25,0X1,06 М, 15 ВИДОВ (УКРАИНА-ГЕРМАНИЯ)	0,0526 10M2	333,51		18				
20	ТЕР-13-06-003-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ШЕТКАМИ ОЗП=9,86*13,709 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=77% (НР = 862 руб.) СП=56% (СП = 627 руб.)	7,2 M2	155,45 155,45		1119	1119		1,03	7,45
21	ТЕР-10-01-089-01 МДС81-35.2004	АНТИСЕПТИРОВАНИЕ РОЛНЫМИ РАСТВОРАМИ	0,072	2976,99	101,58	214	85	7	7,2	0,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.1	ОЗП=75,02*13,709 МЗ=271,7*6,23 ЭМ=8,21*9,898 Козл=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=100% (НР = 87 руб.) СП=50% (СП = 44 руб.)	100М2	1182,72	21,93			2		

СМЕТА-ОНЛАЙН
 Составление и проверка строительных смет.
 Программы для составления смет.
www.online-smeta.ru
 Тел: +7 (812) 959-69-54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР-15-01-051-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.2	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНИМ СЛОЕМ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (ГКЛ) С УСТРОЙСТВОМ ОДИНАРНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ПО ТИПУ СИСТЕМ KNAUF: СТЕН БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ ОЗП=1811,23*13,709 МЗ=2728,8*6,23 ЭМ=52,12*9,898 Козл=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 1203 руб.) СП=44% (СП = 595 руб.)	0,047	46199,94	644,85	2171	1342	30	177,57	8,35
			100M2	28554,67	209,06			10		
23	ССЦ01-101-9154-005	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ 3300X1200X12,5MM KNAUF, СТАНДАРТНЫЕ	4,935	79,83		394				
			M2							
24	ССЦ01-201-9009-015	ПРОФИЛИ ПС 50 СТАНДАРТА DIN МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СТОЕЧНЫЕ 50X50 MM (ДЛ. 3 M)	10,34	31,73		328				
			M							
25	ССЦ01-201-9009-018	ПРОФИЛИ ПН 50 СТАНДАРТА DIN МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ 50X40 MM (ДЛ. 3 M)	3,4545	26,17		90				
			M							
26	ТЕР-15-02-019-03 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 MM СТЕН ОЗП=641*13,709 МЗ=1,36*6,23 ЭМ=31,23*9,898 Козл=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 440 руб.) СП=44% (СП = 217 руб.)	0,047	10520,87	406,81	494	475	19	59,67	2,8
			100M2	10105,59	406,81			19		
27	ССЦ01-101-9544-009	ВЕТОНИТ 'KR/LR' ДЛЯ ШПАКЛЕВКИ СУХИХ ПОМЕЩЕНИЙ	0,0456	20935,17		955				
			T							
28	ТЕР-15-04-005-05 МДС81-35.2004 п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.2	ОКРАСКА ПОИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ОТКОСОВ ОЗП=278,75*13,709 МЗ=57,07*6,23 ЭМ=7,12*9,898 Козл=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 184 руб.) СП=44% (СП = 91 руб.)	0,047	4838,23	88,09	227	206	4	29,22	1,37
			100M2	4394,59	21,93			1		
29	ССЦ01-101-9844-005	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ МОЮЩИЕСЯ, СУПЕРБЕЛЫЕ ПРОФИ (ТЕКС)	0,003	75491,34		226				
			T							
30	ТЕР-15-01-053-01 МДС81-35.2004	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ: РАСТВОРНЫХ С	0,025	15574,7	395,82	389	379	10	94,39	2,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	п.4.7 Козл=1,15 Кэм=1,25 Доп.вып.2 О.У.П.2.3.1а, К=0,8	ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОДВЕСА С ЗАЖИМОМ БЕЗ ТЯГИ (ДЕМОНТАЖ КОНСТРУКЦИИ) ОЗП=962,8*13,709 ЭМ=31,99*9,898 Козл=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 340 руб.) СП=44% (СП = 168 руб.)	100М2	15178,88	130,51			3		

СМЕТА-ОНЛАЙН
 Составление и проверка строительных смет.
 Программы для составления смет.
www.online-smeta.ru
 Тел: +7 (812) 959-69-54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР-15-01-053-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Дол.вып.2	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ: РАСТРОВЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОДВЕСА С ЗАЖИМОМ БЕЗ ТЯГИ ОЗП=1203,5*13,709 МЗ=7318,8*6,23 ЭМ=39,99*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=89% (НР = 425 руб.) СП=44% (СП = 210 руб.)	0,025	65064,5	494,78	1627	474	12	117,99	2,95
			100M2	18973,6	163,14			4		
32	ССЦ01-101-9155-011	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ ARMSTRONG BIOGUARD (600X600X15 MM) (ИМПОРТ)	2,55	558,78		1425				
			M2							
33	ТЕРр-57-01-003-01	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ:ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ ОЗП=35,93*13,709 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=68% (НР = 23 руб.) СП=54% (СП = 18 руб.)	0,07	492,56		34	34		3,77	0,26
			100M	492,56						
34	ТЕР-11-01-040-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ НА КЛЕЕ КН-2 ОЗП=118,17*13,709 МЗ=164,28*6,23 ЭМ=2,06*9,898 Козп=13,709 Кмат=6,23 Кэм=9,898 (СИ №05/2014 т.1.3, п.16.) НР=105% (НР = 137 руб.) СП=60% (СП = 78 руб.)	0,07	2911,94	25,49	204	130	2	10,34	0,72
			100M	1862,99	5,83					
35	ССЦ01-101-1753-004	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ЖЕСТКОГО ВСПЕНЕННОГО ПВХ Р1751 (РАЗМЕР 44X38, НА КЛЕИ), ФИНЛЯНДИЯ	7,07	64,04		453				
			M							
36	СПГ-01-27-П	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ -ПОГРУЗКА НР=85% (НР = 133 руб.) СП=48% (СП = 75 руб.)	12,4	42,26	42,26	524		524		
			T		12,68			157		
37	СПГ-01-30-1С	ПЕРЕВОЗКА ДО 30 КМ ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ- САМОСВАЛАМИ (РАБОТАЮЩИМИ ВНЕ КАРЬЕРОВ) - ГРУЗ 1 КЛАССА	12,4	491,26	491,26	6092		6092		
			T		147,38			1828		

	Зплата основных рабочих		12763
	Зплата машинистов		2789
	Эксплуатация машин		9172
	Материалы, учтенные расценками в тек. ценах		4456
	Материалы, неучтенные расценками в тек. ценах		7605
	Итого в текущих ценах		33996
	ФОТ		15552
	Накладные расходы от ФОТ		11371
	Сметная прибыль от ФОТ		6111
	Итого		51478

	Итого		51478
	итого без оборудования		51478

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Временные здания и сооружения		1,8 %		927				
		Итого				52405				

СМЕТА-ОНЛАЙН
Составление и проверка строительных смет.
Программы для составления смет.
www.online-smeta.ru
Тел: +7 (812) 959-69-54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Удорожание работ в зимнее время		1,5 %		786				
		Итого				53191				
		Итого с оборудованием				53191				
		Непредвиденные расходы		2 %		1064				
		Итого без НДС				54255				
		НДС		18 %		9765,9				
		ВСЕГО				64020,9				

Составил:

Проверил:

СМЕТА-ОНЛАЙН
Составление и проверка строительных смет.
Программы для составления смет.
www.online-smeta.ru
Тел: +7 (812) 959-69-54