

"Согласовано"
 Директор ООО "Промтехвэз-М"
 / Долгушин И.Ю. /
 " " " 2016 г.

Приложение № 2 к договору №

от

"Утверждено"
 Генеральный директор АО "ММЗ"
 / Ефремов Б.И. /
 " " " 2016 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Устройство полов и перегородок в корпусе 3 (цех 82) в осях (13-15) (П1-Ж1)

№ п/п	Шифр норм	Наименование видов работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущих (примозных) ценах, руб.						Трудозатраты рабочих, чел.-ч	Трудозатраты машинистов, чел.-ч
				На единицу	Всего	На единицу	Общая	В том числе		Зарплата		Материалы		
								Основная зарплата	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов				
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	46-04-009-1	Разборка бетонных полов полов толщиной 200 мм. К=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=93,5; СП=56	1 м ³	-	28,6	3 577,45	102 315	45 253	57 062	-	-	344,7873	87,2586	
		Накладные расходы	93,5 %				42 312							
		Сметная прибыль	56 %				25 342							
	1-1035-12	Рабочий стропитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	12,0555	344,7873	131,25	45 253	45 253						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	3,051	87,2586	0,00	0	0			0			
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания объемом до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин к норм. расх. *1,35	маш.-ч	3,051	87,2586	500,02	43 631			43 631	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,35	маш.-ч	6,102	174,5172	76,96	13 431			13 431	0			
		Итого с НР и СП					169 969							
2	46-04-003-5	Разборка бетонных конструкций фундаментов К=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=93,5; СП=56	1 м ³	-	9,4	29 780,81	279 939	77 617	202 322	2 946	-	629,2971	292,8852	
		Накладные расходы	93,5 %				75 326							
		Сметная прибыль	56 %				45 115							
	1-1030	Рабочий стропитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	66,9465	629,2971	123,34	77 618	77 618						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	31,158	292,8852	0,00	0	0			0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания объемом до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин к норм. расх. *1,35	маш.-ч	31,158	292,8852	536,87	157 241			157 241	2 946			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,35	маш.-ч	62,316	585,7704	76,96	45 081			45 081	0			
		Итого с НР и СП					400 380							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	51-5-1	Механизированный разработка грунта в стесненных условиях экскаваторами К=(ЭЖМ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=0,85; СП=0,8	100 м2 оснований	-	0,95	41 374,68	39 306	25 520	13 786	263	-	221,8725	11,51685
		Накладные расходы	66,3 %				17 094						
		Сметная прибыль	38,4 %				9 901						
	1-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	233,55	221,8725	115,02	25 520	25 520					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	12,123	11,51685	0,00	0	25 520		0			
	060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3 к норм. расх. *1,35	маш.-ч	11,799	11,20905	434,65	4 872		4 872	130			
	070147	Бульдозеры при работе на других видах строительства 37 кВт (50 л.с.) к норм. расх. *1,35	маш.-ч	0,324	0,3078	400,74	123		123	3			
	400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т к норм. расх. *1,35	маш.-ч	11,799	11,20905	784,26	8 791		8 791	130			
		Итого с НР и СП					66 301						
4	46-04-010-6	Разборка плит канала К=(ЭЖМ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=93,5; СП=56	100 м2 покрытия	-	0,06	15 982,75	959	576	383	-	-	5,3946	0,78084
		Накладные расходы	93,5 %				539						
		Сметная прибыль	56 %				323						
	1-1013-12	Рабочий строитель среднего разряда 1,3 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	89,91	5,3946	106,81	576	576					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	13,014	0,78084	0,00	0			0			
	030101	Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,35	маш.-ч	13,014	0,78084	490,20	383		383	0			
		Итого с НР и СП					1 821						
5	46-04-001-4	Разборка стен канала К=(ЭЖМ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=93,5; СП=56	1 м3	-	1,5	2 441,67	3 663	2 140	1 523	23	-	16,686	2,32875
		Накладные расходы	93,5 %				2 022						
		Сметная прибыль	56 %				1 211						
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	11,124	16,686	128,23	2 140	2 140					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	1,5525	2,32875	0,00	0	2 140		0			
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин к норм. расх. *1,35	маш.-ч	1,5525	2,32875	500,02	1 164		1 164	23			
	330804	Молотки при работе от передвижных пневматических компрессорных станций отбойные к норм. расх. *1,35	маш.-ч	3,105	4,6575	76,96	358		358	0			
		Итого с НР и СП					6 896						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	58-26-3	Нарезка швов в бетоне К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ) *1,35; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-	0,12	3 793,29	455	-	125	3	330	-	0,2106
		Накладные расходы	70,55 %				2						
		Сметная прибыль	52 %				2						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	1,755	0,2106	0,00	0			0			
	121212	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 350 мм к норм. расх. *1,35	маш.-ч	1,755	0,2106	592,19	125		125	3			
	101-2431	Фреза для нарезчика	шт.	0,15	0,018	18 360,00	330				330		
		Итого с НР и СП					459						
7	11-01-002-1	Устройство несечной подготовки толщ. 150 мм. К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ) *1,25*1,35; (ОЗП, ТЭ) *1,15*1,35; НР=94,09; СП=51	1 м3 подстилающе его слой	-	21,4	1 138,10	24 355	14 150	5 417	-	4 788	113,292135	10,83375
		Накладные расходы	94,09 %				13 314						
		Сметная прибыль	51 %				7 217						
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	5,294025	113,292135	124,90	14 150	14 150					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	0,50625	10,83375	0,00	0			0			
	030101	Автомобручки 5 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,135	2,889	490,20	1 416		1 416	0			
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,37125	7,94475	500,02	3 973		3 973	0			
	331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,7425	15,8895	1,80	29		29	0			
	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1,2	25,68	186,44	4 788				4 788		
		Итого с НР и СП					44 886						
8	11-01-050-1	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ) *1,25*1,35; (ОЗП, ТЭ) *1,15*1,35; НР=94,09; СП=51	100 м2 поверхности	-	1,428	5 638,63	8 052	943	-	-	7 109	7,648547	-
		Накладные расходы	94,09 %				887						
		Сметная прибыль	51 %				481						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	5,356125	7,6485465	123,34	943			943			
	113-0324	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	м2	122,4	174,7872	40,67	7 109				7 109		
		Итого с НР и СП					9 420						
9	10-02-025-1	Установка маячных реек К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ) *1,25*1,35; (ОЗП, ТЭ) *1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 м2	-	1,428	8 790,76	12 553	5 317	-	-	7 236	45,447885	-
		Накладные расходы	90,27 %				4 800						
		Сметная прибыль	42,84 %				2 278						
	1-1024-12	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	31,82625	45,447885	117,00	5 317	5 317					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-1805	Труба профильная 50*50*3	м	0,145833333	0,20825	34 745,76	7 236				7 236		
		Итого с НР и СП					19 631						
10	11-01-015-1 11-01-015-2	Устройство покрытия бетонных толщинной 250 мм к НР-94,09; СП-51	100 м2 покрытия	-	1,428	138 915,01	198 370	23 661	8 069	-	166 640	205,712646	25,037303
		Накладные расходы	94,09 %				22 263						
		Сметная прибыль	51 %				12 067						
	1-1022-12	Рабочий стропиль среднего разряда 2,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	144,056475	205,7126463	115,02	23 661	23 661					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	17,533125	25,0373025	0,00	0			0			
	030101	Автогрузчики 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	2,025	2,8917	490,20	1 418		1 418	0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	15,508125	22,1456025	246,77	5 465		5 465	0			
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,366875	1,9518975	500,02	976		976	0			
	050102	Выборщик поверхностный к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	66,825	95,4261	2,21	211		211	0			
	111301	Бетон вяжущий, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (М300)	м3	25,5	36,414	4 576,27	166 640				166 640		
	401-0046	Итого с НР и СП					232 700						
11	н38-01-006-2	Изготовление арматурной сетки К-(ЭМКМ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=0,85*0,9; СП=0,8*0,85	1 т конструкций	-	1,395	73 500,97	102 534	32 433	19 275	-	50 826	238,231125	4,472719
		Накладные расходы	50,49 %				16 375						
		Сметная прибыль	27,2 %				8 822						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	170,775	238,231125	136,14	32 433	32 433					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	3,20625	4,47271875	0,00	0			0			
	021102	Кран на автомобильном ходу к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	2,1346875	2,977889063	716,85	2 135		2 135	0			
	040300	Детонанты сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	72,5625	101,2246875	165,55	16 758		16 758	0			
	040504	Линрат для газовой сварки и резки к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,51875	2,11865625	5,98	13		13	0			
	330206	Дрепи электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,50625	0,70621875	6,25	4		4	0			
	330301	Машини шифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,675	0,941625	20,44	19		19	0			
	331002	Снапок сверлильный к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	4,05	5,64975	9,50	54		54	0			
	350481	Пресс-ножницы комбинированные к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,35	1,88325	155,13	292		292	0			
	101-1515	Электроды диаметр 4 мм Э46	м	0,019	0,026505	73 728,81	1 954				1 954		
	101-9400	Арматура d 12	т	1,06	1,4787	33 050,84	48 872				48 872		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					127 731						
12	11-01-1015-7	Шифровка бетонных полов с устройством топпинга К=(СММ, ЗПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,09; СИ=51 Накладные расходы Сметная прибыль	100 м2 покрытия 94,09 % 51 %	-	1,428	29 580,65	42 241 21 914 11 878	23 290	2 977	-	15 974	177,446279	5,036378
	1-1035-12	Рабочий стропитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	124,2621	177,4462788	131,25	23 290	23 290					
	2	Запраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	3,526875	5,0363775	0,00	0			0			
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), производительность 5 м3/мин к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	3,526875	5,0363775	500,02	2 518		2 518	0			
	340312	Машины мозаично-шлифовальные к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	54	77,112	5,95	459		459	0			
		Толщина Клейбетф СТ-S 112	т	0,6	0,8568	18 644,07	15 974				15 974		
		Итого с НР и СП					76 033						
13	15-07-003-2	Устройство финишного покрытия. К=(СММ, ЗПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СИ=37,4 Накладные расходы Сметная прибыль	100 м2 80,33 % 37,4 %	-	1,428	3 185,98	4 549 872 406	1 086	193	-	3 270	8,180619	0,024098
	1-1036-12	Рабочий стропитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	5,728725	8,1806193	132,81	1 086	1 086					
	2	Запраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	0,016875	0,0240975	0,00	0			0			
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одностоповые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,0240975	217,71	5		5	0			
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	4,75875	6,795495	27,66	188		188	0			
	101-1757	Ветовки	к2	1	1,428	52,32	75				75		
	101-4163	Клейбетф АС-S200	к2	13,8	19,7064	162,14	3 195				3 195		
		Итого с НР и СП					5 827						
14	11-01-1044-2	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов К=(СММ, ЗПМ, ТЭМ)*1,35*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,35*1,15; НР=94,09; СИ=51 Накладные расходы Сметная прибыль	100 м 94,09 % 51 %	-	0,24	26 812,55	6 434 409 222	435	1 935	-	4 064	3,617946	1,134
	1-1027-12	Рабочий стропитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	15,074775	3,617946	120,33	435	435					
	2	Запраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел. час	4,725	1,134	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежесделанном цементно-бетоне к.норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	7,9734375	1,913625	1 011,35	1 935		1 935	0	3 627		
	121200	Вибраторы	шт	4,166666667	1	3 627,12	3 627				437		
	101-0215	Термометр полугермановый	кз	3,35	0,804	543,78	437				437		
		Итого с НР и СП					7 065						
15	10-04-009-5	Устройство перегородок на металлических каркасах в зданиях промышленных предприятий с изоляционной прослойкой толщиной 100 мм К=(ЭМД, ЭПД, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=0,27; СП=42,84	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)	-	0,92	219 402,94	201 850	52 139	2 045	37	147 666	382,984362	1,195425
		Накладные расходы					47 099						
		Сметная прибыль					22 352						
	1-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к.норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	416,28735	382,984362	136,14	52 139	52 139					
	2	Затраты труда машинистов к.норм. расх. *1,25*1,35	чел.чис	1,299375	1,195425	0,00	0			0			
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к.норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,299375	1,195425	632,60	756		756	16			
	021141	Древесно-электрические к.норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	7,59375	6,98625	6,25	44		44	0			
	330206	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к.норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,9575	1,8009	691,30	1 245		1 245	21			
	400001	Дюбель для изоляционных материалов	шт	250	230	4,76	1 095				1 095		
		Профиль стальной ПС 100 С	м	662	609,04	138,14	84 133				84 133		
		Шпатель гипсовый	м	0,0276	0,025392	15 152,43	385				385		
		Шуруп 4,2*13	100шт	24,6	22,632	0,30	7				7		
		Лента сервировка	10М	21	19,32	11,40	220				220		
		Швеллер 14	м	0,152173913	0,14	40 254,24	5 636				5 636		
	101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	210	193,2	87,87	16 976				16 976		
	104-0004	Минерита	м3	10,8	9,936	3 946,75	39 215				39 215		
		Итого с НР и СП					271 301						
16	26-01-055-2	Установка напольного слоя К=(ЭМД, ЭПД, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=7,65; СП=47,6	100 м2	-	0,92	7 342,17	6 755	2 594	-	-	4 161	20,510388	-
		Накладные расходы					1 984						
		Сметная прибыль					1 235						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к.норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	22,2939	20,510388	126,46	2 594	2 594					
	101-3594	Лента полистироловая с лигним слоем А50	кз	7,423	6,82916	112,00	765				765		
	113-9462	Пароизоляция	м2	115	105,8	32,10	3 396				3 396		
		Итого с НР и СП					9 974						
17	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтово-глубокого проникновения за 2 раза стен К=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия	-	1,84	4 201,26	7 731	6 487	8	-	1 236	46,619712	0,03105

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	80,33 %				5 211						
		Сметная прибыль	37,4 %				2 426						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	25,3368	46,619712	139,15	6 487	6 487					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	0,016875	0,03105	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,03105	246,77	8		8	0			
	101-1757	Вешалка	кг	0,2	0,368	52,32	19				19		
	101-9732	Грунтовка	м	0,02	0,0368	33 050,86	1 216				1 216		
		Итого с НР и СП					15 368						
18	15-02-019-3	Плаклевка стен K=(ЭМА, ЭПМ, ТЭМ)*1,35*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2	-	1,84	25 902,12	47 660	19 686	930	59	27 044	148 228974	5 80635
		Накладные расходы	80,33 %				15 861						
		Сметная прибыль	37,4 %				7 385						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	80,559225	148,228974	132,81	19 686	19 686					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел. час	3,155625	5,80635	0,00	0			0			
	030101	Автопозрузчики 5 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,0675	0,1242	490,20	61		61	1			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,27	0,4968	246,77	123		123	6			
	110901	Распоросмесители передвижные 65 л к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	2,818125	5,18535	143,88	746		746	52	27 044		
	402-9110	Шпаклевка гипсовая	т	0,97	1,7848	15 152,43	27 044						
		Итого с НР и СП					70 906						
19	15-04-005-5	Окразка стен водозооульсонициыми составами K=(ЭМА, ЭПМ, ТЭМ)*1,35*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2	-	1,84	9 026,72	16 609	9 421	222	4	6 966	72,586206	0,03105
		Накладные расходы	80,33 %				7 571						
		Сметная прибыль	37,4 %				3 525						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	39,449025	72,586206	129,79	9 421	9 421					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел. час	0,016875	0,03105	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,03105	246,77	8		8	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,16875	0,3105	691,30	215		215	4			
	101-1596	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	1,5456	406,78	629				629		
	101-1712	Шпаклевка гипсовая	т	0,005	0,0092	15 152,43	139				139		
	101-1757	Вешалка	кг	0,31	0,5704	52,32	30				30		
	101-9844	Краска водоэмульсионная	т	0,063	0,11592	53 208,45	6 168				6 168		
		Итого с НР и СП					27 705						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	62-7-5	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за два раза с расчетной старой краской до 35% K=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=68; СП=40	100 м2 окрашиваемой поверхности	-	1,13	13252,12	14975	9753	38	-	5184	78,090345	0,15255
		Накладные расходы	68%				6632						
		Сметная прибыль	40%				3901						
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	69,1065	78,090345	124,90	9753	9753					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел.час	0,135	0,15255	0,00	0	0	0	0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноименные, высотой подъема 45 м к норм. расх. *1,35	маш.-ч	0,135	0,15255	246,77	38		38	0			
	101-0456	Краски масляные	т	0,0268	0,030284	131000,00	3967				3967		
	101-1596	Шкурка шифовальная дерюжойная с зернистостью 40-25	м2	1,1	1,243	406,78	506				506		
	101-1712	Шпаклевка гипсовая	т	0,0409	0,046217	15152,43	700				700		
	101-1757	Вешень	к2	0,18	0,2034	52,32	11				11		
		Итого с НР и СП					25508						
21	09-03-046-3	Демонтаж перегородок стальных K=МАГ*0,7; ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ*0,7*1,35; НР=76,5; СП=68	100 м2	-	1,2	6854,81	8226	7847	379	7	-	59,0814	0,35154
		Накладные расходы	76,5%				6008						
		Сметная прибыль	68%				5341						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *0,7*1,35	чел.-ч	49,2345	59,0814	132,81	7847	7847					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *0,7*1,35	чел.час	0,29295	0,35154	0,00	0			0			
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к норм. расх. *0,7*1,35	маш.-ч	0,29295	0,35154	632,60	222		222	5			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *0,7*1,35	маш.-ч	0,189	0,2268	691,30	157		157	3			
		Итого с НР и СП					19575						
22	08-07-001-2	Установка и разборка наружных навесных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих оглеочных работ K=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=93,33; СП=54,4	100 м2 вертикально и проекции для наружных лесов	-	4,42	9443,44	41740	37283	-	-	4457	298,499175	-
		Накладные расходы	93,33%				34796						
		Сметная прибыль	54,4%				20282						
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	67,53375	298,499175	124,90	37283	37283					
	203-0514	Шапты настила	м2	3,4	15,028	296,61	4457				4457		
		Итого с НР и СП					96818						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23	ФСЦП 311-01-148-1	Погрузка: Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3 К-(СММ, ЗЛМ, ОЗЛ, ТЗМ)*1,35; НР=85; СЛ=48 Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	т	-	114	22,82	2 601	-	2 601	-	-	-	3,6936
	2	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3 к норм. расх. *1,35	чел. час	0,0324	3,6936	0,00	0			0			
	060248	Итого с НР и СП	маш. ч	0,0324	3,6936	704,35	2 602		2 602	0			
24	ФСЦП 310-3021-1	Перевозка грузов автомобилями-самовывозами грузоподъемностью 10 т. работающими вне карьера: расстояние перевозки 21 км. нормативное время пробега 1,518 час; класс груза 1 автомобиль-самовывоз-10 т	т	-	114	176,47	20 118	-	20 118	-	-	-	-
		Итого с НР и СП	маш. ч	1,518	173,052	116,25	20 117		20 117	0			
Итого по смете							1 193 990,00	397 631,00	339 408,00	3 342,00	456 951,00	3 124,22	452,78
Эксплуатация машин							339 408						
Основная ЗП рабочих							397 631	397 631					
Накладные расходы							343 291						
Сметная прибыль							191 712						
Итого							1 272 042						
Автоперевозки 7%							31 987						
Итого по смете							1 760 980						
НДС 18%							316 976						
Всего по смете							2 077 956						

Составил

Проверил

