

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

Приложение № 2 к договору №

от

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

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на Общестроительные работы в приспособленном помещении генераторной корпуса 20, смежных помещений комнаты 184а, 184 (в осях (1 - 2) (Л - М))

№ п/п	Шифр норм	Наименование видов работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Трудозатраты рабочих, чел.-ч	Трудозатраты машинистов, чел.-ч
				На единицу	Всего	На единицу	Общая	В том числе							
								Основная зарплата	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов	Материалы				
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1	53-21-15	Ремонт рустов панелей перекрытий Расчет: 5,7*6 К=НР=73,1; СП=56	100 м		0,342	9 873,57	3 377	2 558			819	16,99398			
		Накладные расходы	73,1 %				1 870								
		Сметная прибыль	56 %				1 432								
		Итого с НР и СП					6 679								
1-1044		Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	49,69	16,99398	150,52	2 558	2 558							
		Штукатурка гипсовая	м	0,094074074	0,032173333	10 451,65	336				336				
		Цена монтажная	шт.	5	1,71	282,20	483				483				
2	62-41-1	Очистка поверхности потолков и стен от побелки Расчет: 83,8+519-90 К=НР=68; СП=40	100 м2		5,128	2 394,50	12 279					106,6624			
		Накладные расходы	68 %				8 350								
		Сметная прибыль	40 %				4 912								
		Итого с НР и СП					25 541								
1-1020		Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	20,8	106,6624	115,12	12 279	12 279							
3	10-06-040-2	Подшивка потолков листами ГВЛВ Расчет: 3,4*10,77 К=(ММ, ЭММ, ГЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 потолка		0,35	53 157,40	18 605	6 784	6 784	39		11 782	50,715		
		Накладные расходы	90,27 %				6 124								
		Сметная прибыль	42,84 %				2 906								
		Итого с НР и СП					27 635								
1-1035		Рабочий строитель среднего разряда 3,5	чел.-ч	144,9	50,715	133,77	6 784	6 784							
		Штукатурка	маш.-ч	4,35	1,5225	11,91	18								
134041		Ножницы электрические	маш.-ч	0,375	0,13125	114,51	15								
330901		Перфораторы электрические	маш.-ч	1,95	0,6825	8,26	6								
331451		Лента серпянка 50 м	шт.	5,16	1,806	127,12	230					230			
101-2430		Дюбель-гвоздь 6*80 мм	шт.	389	136,15	2,12	289					289			
101-2439		Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	к2	11	3,85	51,46	198					198			
101-2515		Шлаклевка гипсовая	к2	56	19,6	15,15	297					297			
		Листы ГВЛВ	м2	111	38,85	150,00	5 828					5 828			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-2582	Штуруп самонарезающий (ТН) 3,5*25 мм	шт.	3500	1225	0,40	490				490		
	201-0797	Профиль ПН 28*27 3 м	м	136	47,6	21,19	1 009				1 009		
	201-0802	Профиль ПП 60*27 3м	м	285	99,75	29,38	2 931				2 931		
	201-0816	Подвес прямой	шт.	67	23,45	4,75	111				111		
	201-0823	Соединители профилей одноразовые краб	шт.	159	55,65	7,20	401				401		
4	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовок глубокого проникновения за 1 раз потолков Расчет: 35+15+67 K=(ЭММ/ЗПМ/ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЭП/ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СЛ=37,4	100 м2 покрытия		1,17	2 101,09	2 458	1 855		4	599	13,07826	0,01755
		Накладные расходы	80,33 %				1 490						
		Сметная прибыль	37,4 %				694						
		Итого с НР и СП					4 642						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	13,07826	141,83	1 855	1 855					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,015	0,01755	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачные, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,01755	246,77	4		4	0			
	101-1757	Венчик	кг	0,1	0,117	52,32	6				6		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,01521	38 983,05	593				593		
5	62-27-1	Шпаклевка потолков за 1 раз K=НР=68; СЛ=40	100 м2 оштукатуренной поверхности		1,17	3 636,14	4 255	3 538			717	28,1385	
		Накладные расходы	68 %				2 406						
		Сметная прибыль	40 %				1 415						
		Итого с НР и СП					8 076						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	24,05	28,1385	125,72	3 538	3 538			717		
		Шпаклевка	т	0,040427155	0,047299771	15 152,43	717						
6	15-04-005-6	Возмогульсионная окраска потолков K=(ЭММ/ЗПМ/ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЭП/ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СЛ=37,4	100 м2 окрасившейся поверхности		1,17	9 336,97	10 924	6 109		4	4 811	46,17756	0,01755
		Накладные расходы	80,33 %				4 907						
		Сметная прибыль	37,4 %				2 285						
		Итого с НР и СП					18 116						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	46,17756	132,29	6 109	6 109					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,015	0,01755	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачные, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,01755	246,77	4		4	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная абразивная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,9828	406,08	399				399		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-1712	Шпателька клеевая	м	0,0055	0,006435	15 152,43	98						
	101-1757	Вешель	кг	0,31	0,3627	52,32	19						
	101-1959	Краска водоэмульсионная	м	0,009	0,08073	53 208,45	4 296						
7	61-2-7	Ремонт штукатурки стен K=HP=67,15; CI=40	100 м2 отремонтиро ванной поверхности		0,9	30 010,69	27 010	26 861	149			205,515	0,603
		Накладные расходы					18 037						
		Сметная прибыль					10 744						
		Итого с НР и СИ					55 791						
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	228,35	205,515	130,70	26 861	26 861					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	0,67	0,603	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачинные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,67	0,603	246,77	149				0		
	402-0083	Распор	м3	2,16666667	1,95	0,00	0				0		
	509-9900	Сиропильный мусор	м	3,38	3,042	0,00	0				0		
8	61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных K=HP=67,15; CI=40	100 м2 отремонтиро ванной поверхности		0,08	50 961,26	4 077	4 054	23			30,6448	0,0928
		Накладные расходы					2 722						
		Сметная прибыль					1 622						
		Итого с НР и СИ					8 421						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4	чел.-ч	383,06	30,6448	132,29	4 054	4 054			0		
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	1,16	0,0928	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачинные, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,16	0,0928	246,77	23				0		
	402-0083	Распор готовый односторонний трапециевидный, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,352	0,00	0				0		
	509-9900	Сиропильный мусор	м	8,1	0,648	0,00	0				0		
9	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов K=HP=56,1; CI=48	100 м3 РАСТВОРА		0,023	409 619,29	9 421	724	298			6,2928	1,16794
		Накладные расходы					406						
		Сметная прибыль					348						
		Итого с НР и СИ					10 175						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	273,6	6,2928	115,12	724	724					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	50,78	1,16794	0,00	0				0		
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	14,82	0,34086	490,20	167				0		
	110902	Распоросмесители передвижные 250 л	маш.-ч	35,96	0,82708	157,72	130				0		
		Штукатурка цементно-песчаная	м	66,5	1,5295	5 491,52	8 399				8 399		
10	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(2ММ, 3ТМ, 7ЭМ)*1,25*1,2; ОЗП, 7Э)*1,15*1,2; НР=80,33; CI=37,4	100 м2 покрытия		5,19	1 797,71	9 330	6 654	19			2 657	46,91241
		Накладные расходы					5 345						0,07785

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	37,4 %				2 489						
		Итого с НР и СП					17 164						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	46,91241	141,83	6 654	6 654					
	2	Заработы труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,015	0,07785	0,00	0	0			0		
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,07785	246,77	19	0	19		0		
	101-1757	Вешеть	к2	0,1	0,519	52,32	27				27		
	101-9732	Грунтовека	м	0,013	0,06747	38 983,05	2 630				2 630		
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
	11	15-02-019-3	Силопное выравнивание внутренних поверхностей из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,2*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,2*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 опускатури ваемой поверхности		5,19	24 839,81	128 919	50 306	2 331	76 282	371,646558	14,55795
		Накладные расходы					40 411						
		Сметная прибыль					18 814						
		Итого с НР и СП					188 144						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,2*1,15	чел.-ч	71,6082	371,646558	135,36	50 306	50 306					
	1-1036	Заработы труда машинистов к норм. расх. *1,2*1,25	чел. час	2,805	14,55795	0,00	0	0			0		
	2	Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,2*1,25	маш.-ч	0,06	0,3114	490,20	153				0		
	030101	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,2*1,25	маш.-ч	0,24	1,2456	246,77	307				0		
	110901	Раствороместитель передвижные 65 л к норм. расх. *1,2*1,25	маш.-ч	2,505	13,00095	143,88	1 871				0		
	402-9110	Плакатека гипсовая	м	0,97	5,0343	15 152,43	76 282				76 282		
		Волокнацеллюлозная окраска стен К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашиваем ой поверхности		5,19	8 427,77	43 740	24 076	19		19 645	181,991502	0,07785
		Накладные расходы					19 340						
		Сметная прибыль					9 004						
		Итого с НР и СП					72 084						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	35,0658	181,991502	132,29	24 076	24 076					
	1-1034	Заработы труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,015	0,07785	0,00	0	0			0		
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,07785	246,77	19				0		
	101-1596	Шкатулка шифровальная двухрядная с зернистостью 40-25	м2	0,84	4,3596	406,08	1 770				1 770		
	101-1712	Плакатека клеевая	м	0,005	0,02595	15 152,43	393				393		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	101-1757	Вешовь	кг	0,31	1,6089	52,32	84							
	101-1959	Краска водоэмульсионная	м	0,063	0,32697	53 208,45	17 398							
13	46-04-012-3	Разборка деревянных запоренный проемов дверей К=НР=93,5; СП=47,6	100 м2		0,07	14 301,27	1 001	867	134			7,2737	0,5418	
		Накладные расходы					811							
		Сметная прибыль					413							
		Итого с НР и СП					2 225							
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	103,91	7,2737	119,25	867	867						
	2	Заплаты труда машинистов	чел. час	7,74	0,5418	0,00	0							
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, вылета подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,5418	246,77	134		134					
14	09-04-013-1	Установка противопожарных дверей однопольных глухих К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=68,85; СП=37,8	1 м2 проема			7 065,31	28 262	1 720	290			26 252		
		Накладные расходы					1 184							
		Сметная прибыль					994							
		Итого с НР и СП					30 440							
	1-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	2,8566	11,4264	150,52	1 720	1 720						
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,065	4,26	33,39	142		142					
	040502	Шруровверт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,615	2,46	11,91	29		29					
	134041	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,065	4,26	8,26	35		35					
	331451	Демобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,03	0,12	691,30	83		83					
	400001	Доводчик дверной к норм. расх. *1,25*1,2	шт	0,5	2	1 238,72	2 477				2 477			
	101-1513	Электроды диаметр 4 мм Э42	м	0,00007	0,00028	73 728,81	21				21			
	101-1929	Болты анкерные	м	0,003	0,012	98 305,08	1 180				1 180			
	101-3661	Пена монтажная пропенокожержная полиуретановая ППУЛГРБ (0,88 л)	шт.	0,27	1,08	500,00	540				540			
	203-9009	Дверь пропенокожержная металлоская	шт.	0,5	2	11 016,95	22 034				22 034			
15	10-01-039-1	Установка блоков в наружных и внутренних дверях проемах в каменных стенах, площадь проема лю 3 м2 ДП 21-10 (Пшт) К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 проемов				11 594	390	309			10 895	2,878128	0,3405
		Накладные расходы					352							
		Сметная прибыль					167							
		Итого с НР и СП					12 113							
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	143,9064	2,878128	135,36	390	390						
	2	Заплаты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	17,025	0,3405	0,00	0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Краны башенные при работе на других видах строительства 8 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	14,535	0,2907	811,82	236		236	0			
	020129	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,49	0,0498	632,60	32		32	0			
	021141	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,985	0,0597	691,50	41		41	0			
	400001	Цена монтажная	шт.	68	1,36	282,20	384				384		
		Анкерный болт	10 шт.	36,6	0,732	434,80	318				318		
		Брус коробочный	шт.	150	3	238,14	714				714		
		Напички	шт.	250	5	161,02	805				805		
		Дверные полотна	шт.	50	1	7 238,14	7 238				7 238		
		Пелля универсальная	шт.	150	3	66,00	198				198		
		Замок врезной с ручкой	шт.	50	1	1 237,29	1 237				1 237		
16	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками К=НР=0,5; СП=56	100 м2										
		Накладные расходы			0,18	24 393,40	4 391		4 047		344		33,9372
		Сметная прибыль					3 784						1,3932
		Итого с НР и СП					2 266						
							10 441						
	1-1024-12	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 Затраты труда машинистов	чел.-ч	188,54	33,9372	119,25	4 047		4 047				
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноконтровые, высота подъема 45 м	чел.час	7,74	1,3932	0,00	0				0		
	030954	Демонтаж решеток К=МАТ, ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ*0,7; НР=76,5; СП=68	маш.-ч	7,74	1,3932	246,77	344				0		
		Накладные расходы			0,156	4 870,23	759		697		62		5,546268
		Сметная прибыль					533						0,013104
		Итого с НР и СП					474						
		Рабочий строитель среднего разряда 3					1 766						
	1-1030	Затраты труда машинистов к норм. расх. *0,7	чел.-ч	35,553	5,546268	125,72	697		697				
	2	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 м к норм. расх. *0,7	чел.час	0,084	0,013104	0,00	0				0		
	021141	Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т) к норм. расх. *0,7	маш.-ч	0,084	0,013104	632,60	8				0		
	030404	Аппарат для газовой сварки и резки к норм. расх. *0,7	маш.-ч	7,371	1,149876	23,43	27				0		
	040504	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А к норм. расх. *0,7	маш.-ч	1,302	0,203112	5,98	1				0		
	041000		маш.-ч	1,421	0,221676	48,61	11				0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	330301	Машины шифровальные электрические к норм. расх. *0,7	маш.-ч	0,287	0,044772	20,44	1		1	0			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *0,7	маш.-ч	0,133	0,020748	691,30	14		14	0			
18	09-06-001-2	Установка решеток К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=76,5; СП=68	1 т конструкций		0,156	42 824,05	6 681	1 375		134	5 172	10,934071	0,02808
		Накладные расходы	76,5 %				1 052						
		Сметная прибыль	68 %				935						
		Итого с НР и СП					8 668						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	70,0902	10,9340712	125,72	1 375	1 375					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,18	0,02808	0,00	0						
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,18	0,02808	632,60	18		18	0			
	030404	Лебедки электрические тяговые весом до 31,39 кН (3,2 т) к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	15,795	2,46402	23,43	58		58	0			
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,79	0,43524	5,98	3		3	0			
	041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3,045	0,47502	48,61	23		23	0			
	330301	Машины шифровальные электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,615	0,09594	20,44	2		2	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,285	0,04446	691,30	31		31	0			
	101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46 к норм. расх. *1,25*1,2	т	0,0014	0,0002184	73 728,00	16				16		
	201-9002	Конструкция стальные	т	1	0,156	33 050,85	5 156				5 156		
19	10-01-034-8	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 проемов		0,186	803 464,56	149 444	4 935		136	144 373	38,286389	0,18414
		Накладные расходы	90,27 %				4 455						
		Сметная прибыль	42,84 %				2 114						
		Итого с НР и СП					156 013						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	205,8408	38,2863888	128,90	4 935	4 935					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,99	0,18414	0,00	0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачковые, высота подъема 45 м к ном. рсх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,99	0,18414	246,77	45		45	0			
	030954	Шуруверы к ном. рсх. *1,25*1,2	маш.-ч	19,815	3,68559	11,91	44		44	0			
	134041	Перфораторы электрические к ном. рсх. *1,25*1,2	маш.-ч	30,525	5,67765	8,26	47		47	0			
	331451	Лента буршовой	м	253	47,058	12,98	611		611		611		
	101-2052	Лента буршовой диффузионная	м	59	10,974	80,51	884		884		884		
	101-2054	Герметик пенополиуретановый (цена монтажной пены Макколлек, Soudal в баллонах по 750 мл)	шт.	71	13,206	279,66	3 693				3 693		
	101-2388	Лента ПСУЛ	м	159	29,574	15,93	471				471		
	101-2789	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	шт.	41,2	7,6632	72,90	559				559		
	101-4173	Клей для пластиковых монтажных блоков оконные пластиковые	шт.	800	148,8	0,50	74				74		
	102-0303	Блоки оконные пластиковые	шт.	800	148,8	0,50	74				74		
	203-9096	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами К=НР=73,Г,СП=56	1 м3 кладки	100	18,6	7 423,73	138 081				138 081		
	53-16-1	Накладные расходы			14,5	8 652,58	125 463	60 706	2 658		62 099	513,155	6,235
		Сметная прибыль	73,1 %				44 376						
		Итого с НР и СП	56 %				33 995						
							203 834						
	1-1023	Рабочий стропиль среднего разряда 2,3 Затраты труда машинистов	чел.-ч	35,39	513,155	118,30	60 706	60 706		0			
	2		чел. час	0,43	6,235	0,00	0			0			
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах стропильства 10 т	маш.-ч	0,2	2,9	632,60	1 835		1 835	0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачковые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23	3,335	246,77	823		823	0			
	402-0013	Распорки готовые кладочный цементно- песчаный марки 50	м3	0,253	3,6685	0,00	0				0		
	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0,402	5,829	10 653,39	62 099				62 099		
21	06-01-082-19	Приготовление тяжелых кладочных растворов цементных марки 150 К=НР=56,Г,СП=32	100 м3 РАСТВОРА		0,037	259 302,26	9 594	976	498		8 120	8,47818	1,91882
		Накладные расходы	56,1 %				548						
		Сметная прибыль	32 %				312						
		Итого с НР и СП					10 454						
	1-1020	Рабочий стропиль среднего разряда 2	чел.-ч	229,14	8,47818	115,12	976	976					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	51,86	1,91882	0,00	0			0			
	030101	Демонтирующая 5 т	маш.-ч	15,9	0,5883	490,20	288		288	0			
	110902	Расширительный передвигатель 250 л	маш.-ч	35,96	1,33052	157,72	210		210	0			
	101-1324	Шпаклеортландмент общестроительного и специального назначения марки 400	т	41,6	1,5392	4 661,02	7 174				7 174		
	408-0142	Песок природный для строительных растворов мелкий	м3	116	4,292	220,34	946				946		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	15-04-030-4	Масляная покраска мелких металлических конструкций лестниц, тельферных путей и пр К=СМАД, ЭПМ, ТЭМ/*1,25*1,2; ОСЭП, ТЭ/*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрыпиаваем ой поверхноети										
		Накладные расходы	80,33 %			16 412,51	9 191	7 177	2		2 012	54 915,168	0,0084
		Сметная прибыль	37,4 %				5 765						
		Итого с НР и СП					2 684						
		Итого с НР и СП					17 640						
	1-1033	Рабочий стропитель среднего разряда 3,3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	98,0628	54,915168	130,70	7 177	7 177					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,015	0,0084	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачиновые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0084	246,77	2		2	0	2 003	9	
		Экспл ПФ 115	м	0,0273	0,015288	131 000,00	2 003						
	101-1757	Веломаш	кг	0,3	0,168	52,32	9						
23	58-20-1	Смена обделок из листового стали огннвов шириной до 0,4 м К=НР*0,85; СП*0,8	100 м		0,06	12 354,58	741	312	1		428	2,4846	0,0048
		Накладные расходы	70,55 %				220						
		Сметная прибыль	52 %				162						
		Итого с НР и СП					1 123						
	1-1030	Рабочий стропитель среднего разряда 3	чел.-ч	41,41	2,4846	125,72	312	312					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	0,08	0,0048	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачиновые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,0048	246,77	1		1	0	428		
	101-1875	Сетка листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	м	0,184	0,01104	38 743,29	428						
	509-9900	Строительный мусор	м	0,224	0,01344	0,00	0				0		
24	57-10-3	Задеска выбоин в полах цементных площадью до 1,0 м2 К=НР=68; СП=54,4	100 мест		0,1	16 675,04	1 668	1 562	85		21	12,423	0,138
		Накладные расходы	68 %				1 062						
		Сметная прибыль	54,4 %				850						
		Итого с НР и СП					3 580						
	1-1030	Рабочий стропитель среднего разряда 3	чел.-ч	124,23	12,423	125,72	1 562	1 562					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	1,38	0,138	0,00	0			0			
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,38	0,138	536,87	74		74	0			
	050101	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	1,38	0,138	76,06	11		11	0			
	330804	Портландцемент общестроительного назначения безобвоачный, марки 400	т	0,045	0,0045	4 661,02	21				21		
	101-1305	Распор голтовый каadoчный цементный марки 100	м3	2,14	0,214	0,00	0				0		
	402-0004	Спрощенный мусор	т	1,48	0,148	0,00	0				0		
	509-9900												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	06-01-082-19	Приготовление тяжелых кладочных растворов цементных марки 150 $K=HP=56,1; CII=32$	100 МЗ РАСТВОРА		0,00214	249 025,97	532		12		464	0,49036	0,11098
		Накладные расходы	56,1 %				31						
		Сметная прибыль	32 %				18						
		Итого с НР и СИ					581						
	1-1020-12	Рабочий стропиль среднего разряда 2	чел.-ч	229,14	0,4903596	115,12	56	56					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	51,86	0,1109804	0,00	0						
	110902	Расшироксмесители передвижные 250 л	маш.-ч	35,96	0,0769544	157,72	12		12	0			
	101-1324	Цемент марки 400	т	41,6	0,089024	4 625,00	412				412		
	408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	116	0,24824	211,86	53				53		
26	62-11-6	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за два раза с расчеткой старой краски более 35% Расчет: 66,5+34,8 $K=HP=68; CII=40$	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,013	12 330,12	12 490	7 160	25		5 305	56,24176	0,1013
		Накладные расходы					4 869						
		Сметная прибыль	40 %				2 864						
		Итого с НР и СИ					20 223						
	1-1031-12	Рабочий стропиль среднего разряда 3,1	чел.-ч	55,52	0,1013	127,31	7 160	7 160					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	0,1	0,1013	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,1013	246,77	25		25	0	4 180		
	101-0459	Железобетонная опалубка с Шкурка шлифованная двухслойная с зернистостью 40-25	м	0,0315	0,0319095	131 000,00	4 180						
	101-1596	Шпатель	м2	1,1	1,1143	406,08	452				452		
	101-1712	Ветошь	т	0,0432	0,0437616	15 152,43	663				663		
	101-1757	Разборка покрытий полов цементных	кг	0,18	0,18234	52,32	10				10		
27	57-2-4	Разборка покрытий полов цементных $K=HP=68; CII=54,4$	100 м2 покрытия		0,15	27 687,41	4 153	2 097	2 056			16,68	3,15
		Накладные расходы	68 %				1 426						
		Сметная прибыль	54,4 %				1 141						
		Итого с НР и СИ					6 720						
	1-1030	Рабочий стропиль среднего разряда 3	чел.-ч	111,2	16,68	125,72	2 097	2 097					
	2	Затраты труда машинистов	чел. час	21	3,15	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,8	0,27	246,77	67		67	0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	19,2	2,88	536,87	1 546		1 546	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные инертационные	маш.-ч	38,4	5,76	76,96	443		443	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	6,6	0,99	0,00	0				0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
28	11-01-011-9	Устройство стяжки из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм K=(ЭМАД, ЭПД, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,1; СП=51	100 м2 стяжки			0,15	13 339,25	2 001	800			1 187	6,36111	0,01575			
		Итого с НР и СП	94,1 % 51 %					753 408 3 162									
	1-1030	Рабочий стропильный среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	42,4074	6,36111	125,72	800	800									
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,01575	0,00	0	0			0						
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачинные, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,01575	217,71	3	0			0						
	330206	Древля электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,145	0,32175	6,25	2	0			0						
	331305	Пылесосы промышленные к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	4,2	0,63	9,13	6	0			0						
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,03	0,0045	691,30	3	0			0						
	101-4163	Грунтовка асфальта НОРТЕКС-ГРУНТ Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	кг	30	4,5	51,46	232				232						
	402-3674	Итого с НР и СП	м	0,45	0,0675	14 152,54	955				955						
29	11-01-011-11	Устройство стяжки на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавить к норме 11-01-011-09 K=МАТ*1,2; (ЭМАД, ЭПД, ТЭМ)*1,25*1,2*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2*1,2; НР=94,1; СП=51	100 м2 стяжки			0,15	30 525,19	4 579	728		30		3 821	5,78772	0,054		
		Накладные расходы	94,1 %				685										
		Сметная прибыль	51 %				371										
		Итого с НР и СП					5 635										
	1-1030	Рабочий стропильный среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2*1,2	чел.-ч	38,5848	5,78772	125,72	728				728						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2*1,2	чел.час	0,36	0,054	0,00	0				0						
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачинные, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,2*1,2	маш.-ч	0,342	0,0513	217,71	11				0						
	330206	Древля электрические к норм. расх. *1,25*1,2*1,2	маш.-ч	8,1	1,215	6,25	8				0						
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2*1,2	маш.-ч	0,108	0,0162	691,30	11				0						
	402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 к норм. расх. *1,2	м	1,8	0,27	14 152,54	3 821				3 821						
30	15-07-003-2	Грунтование полов за 1 раз K=(ЭМАД, ЭПД, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 обрабатываемой поверхности			0,15	1 613,50	241			103		24		114	0,76383	0,00225

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	80,33 %										
		Сметная прибыль	37,4 %										
		Итого с НР и СП					363						
	1-1036	Рабочий стропитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	5,0922	0,76383	135,36	103	103					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,23*1,2	чел. час	0,015	0,00225	0,00	0	0		0			
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00225	217,71	0	0		0			
	340101	Дерегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	4,23	0,6345	27,66	18	18		0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,06	0,009	691,30	6	6		0			
	101-1757	Ветошь	кг	1	0,15	52,32	8	8					
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13,8	2,07	51,46	107	107					
	31	11-01-047-1 Устройство покрытие из плит керамогранитных размером 30х30 см К=(ЭММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25*1,2; ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,09; СП=31	100 м2 покрытия	428,3796	64,25694	128,90	8283	8283		61	610	64,25694	0,387
		Накладные расходы	94,09 %				14954						
		Сметная прибыль	51 %				7793						
		Итого с НР и СП					26971						
	1-1032	Рабочий стропитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	2,58	0,387	0,00	0	0		0			
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	2,58	0,387	0,00	0	0		0			
	021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах транспорта 6,3 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,045	0,00675	513,18	3	3		0			
	110901	Расворосместители передвижные 65 л к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,535	0,38025	143,88	55	55		0			
	339904	Плоскорез МАКІТА RH 4101 к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,075	0,01125	210,60	2	2		0			
	101-1971	Занирка «Стартедж» (разной цветности) Клей плиточный «Онис Гранит»	т	0,013	0,00195	55 084,75	107	107			107		
	101-4368	Транш керамический многоцелевой неполированный, размером 400х400х9 мм	кг	1200	180	10,34	1 861	1 861			1 861		
	101-4486	Грунтовка	м2	102	15,3	303,39	4 642	4 642			4 642		
	101-9732	Изготовление ворот металлических двуподъемных К=(ЭММ, ЭТМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	1 т конструкций	0	0,345	58 955,99	20 339	7 398			0	12 433	52,164
		Накладные расходы	56,1 %				4 150						
		Сметная прибыль	32 %				2 367						
		Итого с НР и СП					26 856						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,2 Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.-ч	151,2	52,164	141,83	7 398	7 398					
	2	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т к норм. расх. *1,2	чел. час	0,6	0,207	0,00	0						
	021102	Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т) к норм. расх. *1,2	маш.-ч	0,6	0,207	716,85	148		148		0		
	030404	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,2	маш.-ч	1,644	0,56718	6,90	4		4		0		
	040502	Аппарат для газовой сварки и резки к норм. расх. *1,2	маш.-ч	40,128	13,84416	8,10	112		112		0		
	040504	Дрези электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	0,84	0,2898	5,98	2		2		0		
	330206	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	0,6	0,207	6,25	1		1		0		
	330301	Ножицы листовые кривошипные гальваничные к норм. расх. *1,2	маш.-ч	0,48	0,1656	5,13	1		1		0		
	330900	Пресс гидравлический с электроприводом к норм. расх. *1,2	маш.-ч	3,12	1,0764	70,00	75		75		0		
	350451	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т к норм. расх. *1,2	маш.-ч	0,84	0,2898	4,30	1		1		0		
	400002	Электроды диаметром 5 мм Э42 к норм. расх. *1,2	маш.-ч	0,6	0,207	787,75	163		163		0		
	101-1521	Станки листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной 2-6 мм	т	0,0217	0,0074865	73 728,81	552				552		
	101-2216	Установка металлических ворот в готовые проемы К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР-68,85; СП-57,8	1 м2 проема	1,042	0,35949	33 050,85	11 881				11 881		
	33	09-04-012-1	Итого с НР и СП										
			Сметная прибыль				1 601						
			Итого с НР и СП				1 344						
			Итого с НР и СП				6 327						
			Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	3,312	15,8976	146,28	2 326			2 326		
			Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,6	2,88	8,10	23		23	0		
			Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,18	0,864	5,13	4		4	0		
			Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,285	1,368	8,26	11		11	0		
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,255	1,224	691,30	846		846	0		
			Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,00048	73 728,81	35			35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Цена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,48	282,20	135				135		
	101-1921	Блоки дверные металлические	м2	1	4,8	0,00	0				0		
34	15-04-030-2	Окразка масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей за два раза дверей К=(ЭММ, ЭПА, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,13	811	286		5	520	2,190474	0,00195
		Накладные расходы	80,33 %				230						
		Сметная прибыль	37,4 %				107						
		Итого с НР и СП					1148						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	16,8498	2,190474	130,70	286	286					
	1-1033	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,015	0,00195	0,00	0			0			
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00195	246,77	0			0			
	030954	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,045	0,00585	691,30	4			4			
	400001	Эмаль ПФ-115 к норм. расх. *1,25*1,2	м	0,0305	0,003965	131 000,00	519			0		519	
	101-0456	Вешеть	кг	0,1	0,013	52,32	1				1		
	101-1757	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м К=(ЭММ, ЭПА, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=93,33; СП=54,4	100 м2 горизонтальной проекции		1,163	16 545,59	19 243	14 344		217	4 682	112,666788	
35	08-07-002-1	Накладные расходы	93,33 %				13 387						
		Сметная прибыль	54,4 %				7 803						
		Итого с НР и СП					40 433						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	96,876	112,666788	127,31	14 344	14 344					
	1-1031	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,27	0,31401	691,30	217			0			
	400001	Делтаи деревянные лесов	м3	0,008	0,009304	5 508,47	51				51		
	101-9087	Делтаи стальные трубчатых лесов	т	0,029	0,033727	76 221,72	2 571				2 571		
	101-9093	Цины настила	м2	5,5	6,3965	322,03	2 060				2 060		
	203-0514	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к норме 08-07-002-01 К=(ЭММ, ЭПА, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=93,33; СП=54,4	100 м2 горизонтальной проекции		1,013	11 568,65	11 720	8 863		116	2 741	69,617412	
36	08-07-002-2	Накладные расходы	93,33 %				8 272						
		Сметная прибыль	54,4 %				4 821						
		Итого с НР и СП					24 813						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	68,724	69,617412	127,31	8 863	8 863					
	1-1031												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	мш.-ч	0,165	0,167145	691,30	116		116	0			
	400001	к норм. расх. *1,25*1,2	м3	0,008	0,008104	5 508,47	45				45		
	101-9087	Детали деревянные лесов	т	0,029	0,029377	76 221,72	2 239				2 239		
	101-9093	Детали стальных трубчатых лесов	м2	1,4	1,4182	322,03	457				457		
	203-0514	Шины настила	т										
37	69-15-1	Загаривание строительного мусора в мешки К=НР=56, I, СП=40			2	504,38	1 008	218			790	2,06	
		Накладные расходы		56,1 %			122						
		Сметная прибыль		40 %			87						
		Итого с НР и СП					1 217	218					
	1-1010	Рабочий строитель среднего разряда I	чел.-ч	1,03	2,06	106,00	218						
	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	40	19,76	790				790		
38	ФСЦП 310-3021-1	Перевозка грузов автомобилями-самовалами грузоподъемностью 10 т. работающих вне карьера: расстояние перевозки 21 км. нормативное время пробега 1,518 час; класс груза I	т										
		Итого с НР и СП			2	176,47	353		353				
		автомобиль-самовал-10 т	мш.-ч				353			0			
39	ФСЦП 311-01-146-1	Потрузка: Мусор строительный с погрузкой вручную К=НР=85; СП=48	т		1,518	3,036	116,25	353					
		Накладные расходы		85 %		2	122					1,1554	
		Сметная прибыль		48 %			104						
		Итого с НР и СП					59						
	1-1.0	Затраты труда рабочих, разряд работ I	чел.-ч	0,5777	1,1554	106,00	122	122					

Итого по смете													719 112,00	283 346,00	11 845,00	423 921,00	2 212,84	31,45		
Эксплуатация машин													11 845							
Основная ЗП рабочих													283 346	283 346	11 845					
Накладные расходы													219 056							
Сметная прибыль													127 684							
Стоимость материальных ресурсов (всего)													423 921			423 921				
Итого													641 931							
Авотранспорт 7%													29 674							
Итого по смете													1 095 526							
НДС 18%													197 195							
Всего по смете													1 292 721							