

С М Е Т А
Ремонт пола корп. 3

№ 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	Основная зарплата	В том числе Эксплуатация машин	Зарплата машинистов	Материалы			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

1	46-04-009-1	Разборка бетонных полов толщиной 250мм. К=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭМ)*1,35; НР=93,5; СП=56	1 м3											
		Накладные расходы			37,5	3 577,45	134 155	59 336	74 819				452	114
		Сметная прибыль	93,5 %				55 479							
		Итого с НР и СП	56 %				33 228							
							222 862							
	1-1035-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	12,0555	452,08125	131,25	59 336	59 336						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	3,051	114,4125	0,00	0					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	3,051	114,4125	500,02	57 209		57 209			0		
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,35	маш.-ч	6,102	228,825	76,96	17 610		17 610			0		
	51-5-1	Механизированная разработка грунта в стесненных условиях экскаваторам К=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭМ)*1,35; НР=66,3; СП=38,4	100 м2 основания		1,5	41 374,68	62 062	40 294	21 768				350	18
		Накладные расходы	66,3 %				26 715							
		Сметная прибыль	38,4 %				15 473							
		Итого с НР и СП					104 250							
	1-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	233,55	350,325	115,02	40 294	40 294						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	12,123	18,1845	0,00	0					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	17,6985	434,65	7 693		7 693			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Будьдочеры при работе на других видах строительства 37 кВн (50 л.с.) к норм. расх. *1,35	маш.-ч	0,324	0,486	400,74	195	0	195	0			
		Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т к норм. расх. *1,35	маш.-ч	11,799	17,6985	784,26	13 880	0	13 880	0			
3	58-26-3	Нарезка швов в бетоне К=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭМ)*1,35; НР=70,55; СП=52	100 м		0,432	3 793,29	1 639		449		1 190		1
		Итого с НР и СП					1 639						
		Затраты труба машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	1,755	0,75816	0,00	0			0			
	2	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 350 мм к норм. расх. *1,35	маш.-ч	1,755	0,75816	592,19	449	0	449	0			
		121212											
		101-2431	Фреза для нарезчика	0,15	0,0648	18 360,00	1 190				1 190		
4	46-04-010-6	Разборка покрытий полов из металлических плит К=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭМ)*1,35; НР=93,5; СП=56	100 м2 покрытия		0,31	15 982,75	4 955		2 977		1 978		4
		Накладные расходы					2 783						
		Сметная прибыль					1 667						
		Итого с НР и СП					9 405						
		Рабочий строитель среднего разряда 1,3 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	89,91	27,8721	106,81	2 977		2 977				
	2	Затраты труба машинистов к норм. расх. *1,35	чел. час	13,014	4,03434	0,00	0			0			
		030101	Автопогрузчик 5 т к норм. расх. *1,35	13,014	4,03434	490,20	1 978		1 978	0			
5	11-01-002-1	Засыпать канал песком. К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; ОЭП, ТЭ*1,15*1,35; НР=94,09; СП=51	1 м3 подстилающ его слоя		9,3	1 412,67	13 137		6 149		2 354		5
		Накладные расходы					5 786				4 634		
		Сметная прибыль					3 136						
		Итого с НР и СП					22 059						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	5,294025	49,2344325	124,90	6 149		6 149				
	2	Затраты труба машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	0,50625	4,708125	0,00	0			0			
		030101	Автопогрузчик 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	0,135	1,2555	490,20	615		615	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	3,452625	500,02	1 726		1 726	0		
		331100	Трамбовка пневматическая при работе от передвижных компрессорных станций к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,7425	6,90525	1,80	12		0			
		408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1,2	11,16	415,25	4 634			4 634		

330301	Машины тирифовальные электрические к норм. расх. *1,35	маш.-ч	0,54	0,7911	20,44	16		16	0								
331002	Станок сверильный к норм. расх. *1,35	маш.-ч	3,24	4,7466	9,50	45		45	0								
350481	Пресс-ножницы комбинированные к норм. расх. *1,35	маш.-ч	1,08	1,5822	155,13	245		245	0								
101-0324	Кислород механический газообразный	м3	0,6	0,879	6,22	5		5									
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	м	0,019	0,027835	73 728,81	2 052		2 052									
101-9400	Араматура Ø 12	м	1,06	1,5529	33 050,84	51 325		51 325									
12	11-01-015-7 Пилфовка бетонных или металлоцементных покрытий К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,09; СП=51 Накладные расходы	100 м2 покрытия	94,09 %		19 128,17	28 692		28 692						1 101			
	Сметная прибыль		51 %			23 018		23 018									
	Итого с НР и СП					64 187		64 187									
	1-1035-12 Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	124,2621	186,39315	131,25	24 464		24 464									
	2 Запчасти труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	3,526875	5,2903125	0,00	0		0									
	050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания дизельным до 686 кВт (7 ат), производительность 5 м3/мин к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	3,526875	5,2903125	500,02	2 645		2 645	0								
	340312 Машины мозаично-тирифовальные к норм. расх. *1,25*1,35 Карборунд	маш.-ч	54	81	5,95	482		482	0								
13	11-01-015-8 Устройство тоннга. К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,09; СП=51 Накладные расходы	100 м2 покрытия	94,09 %		13 559,70	20 339		20 339						1 101			
	Сметная прибыль		51 %			3 256		3 256									
	Итого с НР и СП					1 765		1 765									
	1-1039-12 Рабочий строитель среднего разряда 3,9 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	16,767	25,1505	137,59	3 460		3 460									
	2 Запчасти труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	0,16875	0,253125	0,00	0		0									
	030101 Автопозучики 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,10125	0,151875	490,20	74		74	0								
	030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, выслота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,0675	0,10125	246,77	25		25									
	101-1305 Топлив Клейвуд СТ-С 112	т	0,6	0,9	18 644,07	16 780		16 780									
14	15-07-003-2 Устройство финишного покрытия. К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 обработываемой поверхности	80,33 %		3 572,80	5 359		5 359						4 015			
	Накладные расходы		37,4 %			917		917									
	Сметная прибыль					427		427									
	Итого с НР и СП					6 703		6 703									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1036-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	5,728725	8,5930875	132,81	1,141	1,141					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,0253125	0,00	0	0					
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,0253125	217,71	6	0	6	0			
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	4,75875	7,138125	27,66	197	0	197	0			
	101-1757	Ветель	кг	1	1,5	52,32	78		197		78		
	101-4163	Клейкарь АС-5200	кг	13,8	20,7	190,17	3,937		3,937		3,937		
	11-01-044-2	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов К=(ЭМА, ЭПМ, ТЭМ)*1,35*1,25; (ОЭП, ТЭ)*1,35*1,15; НР=94,09; СИ=51	100 м										
		Накладные расходы	94,09 %		0,39	23,789,95	9,278	707	3,145		5,426		6
		Сметная прибыль	51 %				665						
		Итого с НР и СИ			10,304		361						
	1-1027-12	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	15,074775	5,87916225	120,33	707	707					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел.час	4,725	1,84275	0,00	0						
	121200	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежеуложенном цементно-бетоне к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	7,9734375	3,109640625	1,011,35	3,145	0	3,145	0			
		Выкатеры	шт	3,33333333	1,3	3,627,12	4,715				4,715		
	101-0215	Герметик полиуретановый	кг	3,35	1,3065	543,78	710				710		
	16	ФСЦП 311-01-148-1 Погрузка: Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3 К=(ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР=85; СИ=48	т										
	2	Итого с НР и СИ			126	22,82	2,875		2,875		2,875		4
		Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел.час	0,0324	4,0824	0,00	0				0		
	060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на усиленном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3 к норм. расх. *1,35	маш.ч	0,0324	4,0824	704,35	2,875		2,875	0			
	17	ФСЦП 310-3021-1 Перевозка грузов автомобильными- самосвалами грузоподъемностью 10 т. работющих вне карьера: расстояние перевозки 21 км. нормативное время пробега 1,518 час; класс груза I	т										
	1	Итого с НР и СИ			126	176,47	22,235		22,235		22,235		
		автомобиль-самосвал-10 т	маш.-ч	1,518	191,268	116,25	22,235		22,235	0			

№	Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма	№	№	№	№	№	№	№	№
18	46-05-007-1	Установка и разборка защитного вертикального ограждения из тента К=(ЭМКМ, ЭПМ, ОЭП, ТЭМ) *0,8*1,35; НР=93,5; СИ=56	100 м2 покрытия											
		Накладные расходы	93,5 %			43 381								
		Сметная прибыль	56 %			40 561								
		Итого с НР и СИ				108 235								
	1-1034-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *0,8*1,35	чел.-ч			43 381								
	08-07-001-2	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочных отделочных работ К=(ЭМКМ, ЭПМ, ОЭП, ТЭМ) *0,8*1,35; НР=93,33; СИ=54,4	100 м2 вертикально и проекции для наружных лесов											
		Накладные расходы	93,33 %			27 851								
		Сметная прибыль	54,4 %			21 905								
		Итого с НР и СИ				12 768								
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *0,8*1,35	чел.-ч			23 471								
	203-0514	Циты настла	м2			4 380								
Итого по смете							768 617,00	302 938,00	165 482,00			300 197,00	2 421,00	199,00
Эксплуатация машин							165482							
Основная ЭП рабочих							302938							
Накладные расходы							261 285							
Сметная прибыль							149 834							
Стоимость материальных ресурсов (всего)							300197							
Итого							879 539							
Автотранспорт 7%							21 014							
Итого по смете							1 200 750							
НДС 18%							216 135							
Всего по смете							1 416 885							

Заказчик

Исполнитель

