

С М Е Т А

Ремонт помещений корпуса №10 ДКВР и ПТВМ с устранением замечаний экспертизы промышленной безопасности №Э/2017-65-1, №Э/2017-65-2

№ п/п	Шифр норм	Наименование видов работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							
				На единицу	Всего	На единицу	Общая	Основная зарплата		В том числе		Зарплата машиниста	Материалы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Локальная смета ДКВР, ШБ и дезаэрационная п.1

1	61-10-1	Ремонт штукатурки цоколя по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		0,2109	29 925,37	6 311	6 310		1			49,0	
		Накладные расходы	67,15 %				4 237							
		Сметная прибыль	40 %				2 524							
		Итого с НР и СП					13 072							
		Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15	чел.-ч		232,116	48 9532644	128,90	6 310	6 310					
	1-1032	Легбдки электрические тросовым усилением до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч		0,8165	0,17219985	6,88	1		1	0			
	030401	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3		2,2	0,46398	0,00	0				0		
	402-0083	Строительный мусор	м		4,84	1,020756	0,00	0				0		
	509-9900	Покрывтие поверхностей грунтовой глубиного проникновения за 1 раз цоколя.	100 м2 покрытия				0,00	0			3	92	1,8	0,0
2	15-04-006-3	Накладные расходы	80,33 %											
		Сметная прибыль	37,4 %											
		Итого с НР и СП												
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч		8,662375	1,826894888	141,83	259	259					
	1-1040	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,15	чел.час		0,014375	0,003031688	0,00	0				0		
	2	Плодымичи грузоподъёмностью до 500 кг одноячтовые, высота подъёма 45 м	маш.-ч		0,014375	0,003031688	262,70	1		1				
	030954	к норм. расх. *1,25*1,15												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч кг	0,014375 0,1	0,003031688 0,02109	705,77 52,32	2 1		2	0			
	400001	Ветошь	кг	0,1	0,02109	52,32	1				1		
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,02109	52,32	1				1		
	101-9732	Грунтовека	т	0,013	0,0027417	33 050,85	91				91		
4	15-04-024-08	Простая масляная окраска цоколя	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,2109	8 570,50	1 807	759		1	1 047	5,9	0,0
		Накладные расходы					610						
		Сметная прибыль					284						
		Итого с НР и СП					2 701						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	27,9312	5,89069008	128,90	759	759					
	1-1032	Заплаты труда машинистов	чел.-ч	0,014375	0,003031688	0,00	0			0			
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноомчтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,014375	0,003031688	262,70	1		1	0			
	030954	к норм. расх. *1,25*1,15	т	0,037	0,0078033	131 000,00	1 022				1 022		
	101-0456	Эмаль ПФ-115	т	0,037	0,0078033	131 000,00	1 022				1 022		
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	0,016872	408,06	7				7		
	101-1596	Шлаквека	т	0,005	0,0010545	15 152,43	16				16		
	101-1667	Ветошь	кг	0,21	0,044289	52,32	2				2		
5	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов	100 м3 РАСТВОРА		0,00463	1 560 885,60	7 228	168		72	6 988	1,5	0,2
		Накладные расходы					94						
		Сметная прибыль					81						
		Итого с НР и СП					7 403						
		Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	314,64	1,4567832	115,12	168	168					
	1-1020	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	50,78	0,2351114	0,00	0			0			
	2	Заплаты труда машинистов	чел.-ч	17,043	0,07890909	501,70	40			40			
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	41,354	0,19146902	167,67	32			32			
	110902	к норм. расх. *1,15	т	115,9	0,536617	5 491,52	2 947				2 947		
		Штукатурка цементно-песчаная	т	83,5	0,386605	10 451,65	4 041				4 041		
		Ремонт кирпичной кладки Цоколя	1 м3 кладки		0,99	9 315,99	9 223	4 766		217	4 240	40,3	0,5
6	53-16-1	Накладные расходы					3 484						
		Сметная прибыль					2 669						
		Итого с НР и СП					15 376						
		Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	40,6985	40,291515	118,30	4 766	4 766					
	1-1023	к норм. расх. *1,15											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2		Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к норм. расх. *1,15	чел.час	0,4945	0,489555	0,00	0			0			
021141		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,23	0,2277	648,77	148		148	0			
030954			маш.-ч	0,2645	0,261855	262,70	69		69	0			
402-9078		Растеор цементно-известковый М50	м3	0,253	0,25047	0,00	0			0			
404-9001		Кирпич	1000 шт.	0,402	0,39798	10 653,39	4 240				4 240		
7	06-01-082-18	Приготовление тяжелых кладочных растворов цементных марки 100	100 м3 РАСТВОРА		0,0025	213 703,43	534	76	40		418	0,7	0,1
		Накладные расходы	56,1 %				43						
		Сметная прибыль	48 %				36						
		Итого с НР и СП					613						
		Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	263,511	0,6587775	115,12	76	76					
2	1-1020-12	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	59,708	0,14927	0,00	0			0			
030101		Детопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	18,354	0,045885	501,70	23		23	0			
110902		Расворосмесители передвижные 250 л к норм. расх. *1,15	маш.-ч	41,354	0,103385	167,67	17		17	0			
101-1324		Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	30,4	0,076	4 661,02	354				354		
408-0141		Песок природный для строительных растворов средней	м3	121	0,3025	211,00	64				64		
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деаэрационная п.1					25 457,00	12 338,00	334,00				12 785,00	99,20	0,80

Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрационная п.2													
1	46-01-004-02	Усиление конструктивных элементов стен стальных обоями	1 Т		0,01	79 759,34	797	324	71		402	2,2	0,1
		Накладные расходы	93,5 %				303						
		Сметная прибыль	56 %				181						
		Итого с НР и СП					1 281						
		Рабочий строитель среднего разряда 4,1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	224,9745	2,249745	143,95	324	324					
2	1-1041	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	5,888	0,05888	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	5,888	0,05888	648,77	38		38	0			
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,15	маш.-ч	42,619	0,42619	51,89	22		22	0			
	040502	Аппарат для газовой сварки и резки к норм. расх. *1,15	маш.-ч	2,185	0,02185	6,34	0		0	0			
	330206	Дрепи электрические к норм. расх. *1,15	маш.-ч	1,8975	0,018975	8,22	0		0	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	1,5295	0,015295	705,77	11		11	0			
		Сталь полусовая шириной 70 мм толщ. 4 мм.	т	1	0,01	33 778,00	338				338		
		Пропан-бутан	кг	0,15	0,0015	35,00	0				0		
	101-1529	Кислород технический газообразный	м3	1,83	0,0183	43,00	1				1		
		Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,035	0,00035	73 728,80	26				26		
	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,006	0,00006	98 305,08	6				6		
	203-0511	Шпты из досок толщиной 25 мм	м2	5,8	0,058	322,03	19				19		
	204-0012	Горючекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм	т	0,04	0,0004	33 345,79	13				13		
	402-0078	Раствор готовый отбелочный тяжёлый, цементный 1:3	м3	0,03	0,0003	0,00	0				0		
2	53-14-1	Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором	10 м трещин		0,05	412,28	21		21				0,2
		Накладные расходы	73,1 %				15						
		Сметная прибыль	56 %				12						
		Итого с НР и СП					48						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,4											
	1-1034	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	3,1165	0,155825	132,29	21		21				
	402-9050	Раствор цементный	м3	0,02	0,001	0,00	0				0		
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деаэрационная п.2							818,00	345,00	71,00		402,00	2,40	0,10

Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрационная п. 3

1	53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен	1 м3 кладки		1,76	9 315,99	16 396	8 474		385		7 537	71,6	0,9
		Накладные расходы			73,1 %		6 194							
		Сметная прибыль			56 %		4 745							
		Итого с НР и СП					27 335							
		Рабочий стропитель среднего разряда 2,3												
	1-1023	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	40,6985	71,62936	118,30	8 474	8 474						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел. час	0,4945	0,87032	0,00	0							0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,23	0,4048	648,77	263		263	0			
	02141	Плодямники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,2645	0,46552	262,70	122		122	0			
	402-9078	Распор цементно-песчаный М50	м3	0,253	0,44528	0,00	0				0		
	404-9001	Кирпич	1000 шт.	0,402	0,70752	10 653,39	7 537				7 537		
2	06-01-082-18	Приготовление тяжелых кладочных растворов цементных марки 100	РАСТВОРА		0,00445	213 703,43	951	135			744	1,2	0,3
		Накладные расходы	56,1 %				76						
		Сметная прибыль	48 %				65						
		Итого с НР и СП					1 092						
		Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	263,511	1,17262395	115,12	135	135					
	1-1020-12	к норм. расх. *1,15											
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	59,708	0,2657006	0,00	0			0			
		к норм. расх. *1,15											
	030101	Автомобрички 5 т	маш.-ч	18,354	0,0816753	501,70	41		41	0			
		к норм. расх. *1,15											
	110902	Распоросмесители передвижные 250 л	маш.-ч	41,354	0,1840253	167,67	31		31	0			
		к норм. расх. *1,15											
	101-1324	Шлакортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	30,4	0,13528	4 661,02	631				631		
		Песок природный для строительных растворов средней	м3	121	0,53845	211,00	114				114		
3	08-07-001-2	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов										
		Накладные расходы	93,33 %		0,77	11 209,54	8 631	5 639			55	2 937	44,3
		Сметная прибыль	54,4 %				5 263						
		Итого с НР и СП					3 068						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	57,52875	44,2971375	127,31	5 639	5 639					
	1-1031	к норм. расх. *1,15*1,15											
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,100625	0,07748125	705,77	55		55	0			
	400001	к норм. расх. *1,25*1,15											
	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,00693	5 762,71	40				40		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Детали стальных трубчатых лесов, усложненные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	м	0,035	0,02695	76 221,72	2 054				2 054		
	101-2595	Крючками и хомутами, окрашенные	м	0,035	0,02695	76 221,72	2 054				2 054		
	203-0514	Щиты настольные	м2	3,4	2,618	322,03	843				843		
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деэрагаторная п. 3					25 978,00	14 248,00	512,00				11 218,00	117,10	1,20

Локальная смета ДКВР, ШБ и деэрагаторная п. 4													
1	61-10-1	Ремонт штукатурки цоколя по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности		0,5645	29 925,37	16 893	16 890		3			131,0
		Накладные расходы	и				11 342						
		Сметная прибыль					6 756						
		Итого с НР и СП					34 991						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч										
		к норм. расх. *1,15		232,116	131,029482	128,90	16 890	16 890					
		Лёбедки электрические тазовым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч							3			
		к норм. расх. *1,15		0,8165	0,46091425	6,88	3			0			
	030401	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3		2,2	1,2419	0,00			0			0
		Строительный мусор	м		4,84	2,73218	0,00			0			0
2	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз цоколя.	100 м2 покрытия			0,5645	1 677,39	947		8		245	4,9
		Накладные расходы					557						
		Сметная прибыль					260						
		Итого с НР и СП					1 764						
		Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч										
		к норм. расх. *1,15*1,15		8,662375	4,889910688	141,83	694	694					
	1-1040	Запчасти труда машинистов	чел.час										
		к норм. расх. *1,25*1,15		0,014375	0,008114688	0,00	0						
	2	Подъемники арзуподъемностью до 500 кг одномагчповые, высота подъема 45 м	маш.-ч							2			
		к норм. расх. *1,25*1,15		0,014375	0,008114688	262,70	2			0			
	030954	Автомобили бортовые, арзуподъемность до 5 т	маш.-ч							6			
		к норм. расх. *1,25*1,15		0,014375	0,008114688	705,77	6			0			
	400001	Велюшь	кг		0,1	0,05645	52,32			3		3	
		к норм. расх. *1,25*1,15		0,1	0,05645	52,32	3					3	
	101-1757	Грунтовека	м		0,013	0,0073385	33 050,85			243		243	
	101-9732	Простая масляная окраска цоколя	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,5645	8 570,50	4 838				2 804	15,8
													0,0
3	15-04-024-08	Простая масляная окраска цоколя	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,5645	8 570,50	4 838				2 804	15,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	80,33 %				1 632						
		Сметная прибыль	37,4 %				760						
		Итого с НР и СП					7 230						
	1-1032	Рабочий стропитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	27,9312	15,7671624	128,90	2 032	2 032					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,15 Пробъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м	чел.час	0,014375	0,008114688	0,00	0	0					
	030954	к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,014375	0,008114688	262,70	2	2					
	101-0456	Эмаль ПФ-115	т	0,037	0,0208865	131 000,00	2 736				2 736		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,08	0,04516	408,06	18				18		
	101-1667	Шпаклевка	т	0,005	0,0028225	15 152,43	43				43		
	101-1757	Велюшь	кг	0,21	0,118545	52,32	6				6		
4	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов	100 м3 РАСТВОРА		0,0124	1 560 885,60	19 355	449			18 714	3,9	0,7
		Накладные расходы	56,1 %				252						
		Сметная прибыль	48 %				216						
		Итого с НР и СП					19 823						
	1-1020	Рабочий стропитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	314,64	3,901536	115,12	449	449					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15 Автопозуэчики 5 т	чел.час	58,397	0,7241228	0,00	0	0					
	030101	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	17,043	0,2113332	501,70	106				106	0	
	110902	Распороомешатели передвижные 250 л к норм. расх. *1,15	маш.-ч	41,354	0,5127896	167,67	86				86	0	
		Штукатурка цементно-песчаная	т	115,9	1,43716	5 491,52	7 892				7 892		
		Штукатурка гипсовая	т	83,5	1,0354	10 451,65	10 822				10 822		
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деаэрагорная п. 4							42 033,00	20 065,00	205,00		21 763,00	155,60	0,70

Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрагорная п.5

1	13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхности		4,23	130,12	550	550				4,4	
		Накладные расходы	76,5 %				421						
		Сметная прибыль	56 %				308						
		Итого с НР и СП					1 279						
	1-1030-12	Рабочий стропитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	1,035	4,37805	125,72	550	550					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	61-2-7 прим.	Восстановление защитного слоя перемычки ж/б бетонной смесью ЭМАКО	100 м2 отремонтир ованной поверхност и										
		Накладные расходы	67,15 %		0,0423	174 720,30	7 391	1 452			5 930	11,1	0,0
		Сметная прибыль	40 %				975						
		Итого с НР и СП					8 947						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,3											
	1-1033	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	262,6025	11,10808675	130,70	1 452	1 452					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	0,7705	0,03259215	0,00	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м								0			
	030954	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,7705	0,03259215	262,70	9			9	5 930		
	402-0083	Бетонная смесь Эмако	кг	3817,966903	161,5	36,72	5 930				5 930		
	509-9900	Строительный мусор	т	3,38	0,142974	0,00	0				0		
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деаэрационная п.5							7 941,00	2 002,00	9,00	5 930,00	15,50		

Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрационная П.5.2													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	08-07-001-2	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальн ой проекции для наружных лесов		0,927	11 209,54	10 391	6 789			3 536	53,3	
		Накладные расходы	93,33 %				6 336						
		Сметная прибыль	54,4 %				3 693						
		Итого с НР и СП					20 420						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1											
	1-1031	к норм. расх. *1,15*1,15	чел.-ч	57,52875	53,32915125	127,31	6 789	6 789					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
	400001	к норм. расх. *1,25*1,15	маш.-ч	0,100625	0,083279375	705,77	66			66	0		
	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,008343	5 762,71	48				48		
		Детали стальных трубчатых лесов, укрепленные пробами, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,032445	76 221,72	2 473				2 473		
	101-2595	Ципки неспила	м2	3,4	3,1518	322,03	1 015				1 015		
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деаэрационная П.5.2							10 391,00	6 789,00	66,00	3 536,00	53,30		

Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрационная п.6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	46-01-009-Зприм	Усиление элементов вертикальной связи	1 т Усиления 93,5 %		0,24	161 014,67	38 644	14 319	5 465		18 860	92,5	0,2
		Накладные расходы	56 %				13 388						
		Сметная прибыль					8 019						
		Итого с НР и СП					60 051						
		Рабочий стропильщик среднего разряда 4,6											
	1-1046	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	385,503	92,52072	154,76	14 319	14 319					
	2	Заплаты труда машинистов	чел.час	0,897	0,21528	0,00	0			0			
		к норм. расх. *1,15											
		Краны на грузоподъемном ходу при работе на других видах стропительства 25 т											
	021244	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,897	0,21528	659,69	142		142	0			
		Дождикаты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т											
	030203	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,9315	0,22356	8,69	2		2	0			
		Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)											
	030403	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	15,7435	3,77844	28,21	107		107	0			
		Аппарат для газовой сварки и резки											
	040504	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	3,335	0,8004	6,34	5		5	0			
		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А											
	041000	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	186,76	44,8224	96,98	4 347		4 347	0			
		Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С											
	041400	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	15,755	3,7812	60,23	228		228	0			
		Машины шлифовальные электрические											
	330301	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	86,71	20,8104	24,44	509		509	0			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
	400001	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,7475	0,1794	705,77	127		127	0			
		Кислород механический газообразный											
	101-0324	Проволока черная диаметром 6,0-6,3 мм	М3	3,5	0,94	43,00	36				36		
	101-0824	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0015	0,00036	68 136,00	25				25		
	101-1515	Ацетилен газобразный механический	т	0,13	0,0312	72 738,80	2 269				2 269		
	101-1602	Конструкция усиления	М3	0,33	0,0792	38,51	3				3		
	201-9007	Шпиль из оцинкованной стали 25 мм	т	1,2	0,288	56 991,53	16 414				16 414		
	203-0511	Масляная окраска металлических поверхностей более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	М2	1,46	0,3504	322,03	113				113		
2	15-04-030-03	Накладные расходы	100 М2 окрашиваемой поверхности и 80,33 %		0,042	11 514,65	484	346	2		136	2,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	37,4 %				129						
		Итого с НР и СП					891						
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	63,015975	2,64667095	130,70	346	346					
		Побьёмники грузоподъёмностью до 500 кг одномачтовые, высота подъёма 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,00070875	262,70	0		0	0			
	030954	Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,050625	0,00212625	705,77	2		2	0			
	400001	Вешовь к норм. расх. *1,25*1,35	кг	0,3	0,0126	52,32	1			0		1	
	101-1757	Эмаль ПФ-115	т	0,0246	0,0010332	131 000,00	135					135	
	101-9840	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальных проекции для наружных лесов		0,156	12 495,62	1 949	1 341	13		595	10,5	
		Накладные расходы					1 252						
		Сметная прибыль	54,4 %				730						
		Итого с НР и СП					3 931						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	67,53375	10,535265	127,31	1 341	1 341					
	1-1031	Автомобили бортовые, грузоподъёмность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,118125	0,0184275	705,77	13		13	0			
	400001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,001404	5 762,71	8				8		
	101-2594	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,00546	76 221,72	416				416		
	101-2595	Шпиль настила	м2	3,4	0,5304	322,03	171				171		
	203-0514												
		Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деаэрационная п.6		41 077,00	16 006,00	5 480,00					19 591,00	105,60	0,20

Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрационная п.7

1	62-41-1	Очистка поверхности ребристых плит от побелки	100 м2 расчищенной ой поверхность		1,8502	2 753,67	5 095	5 095				44,3	
		Накладные расходы	68 %				3 465						
		Сметная прибыль	40 %				2 038						
		Итого с НР и СП					10 598						
		Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	23,92	44,256784	115,12	5 095	5 095					
	1-1020												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	62-1-1	Побелка поверхностей ребристых плит покрытия.	100 м2 окрасиваемой поверхности и (без вычета проемов)			1,8502	2 616,85	4 842	3 538	206		1 098	29,1
		Накладные расходы	68 %					2 406					
		Сметная прибыль	40 %					1 415					
		Итого с НР и СП						8 663					
		Рабочий строитель среднего разряда 2,6											
	1-1026	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	15,755	29,149901	121,37	3 538	3 538					
		Побельщики грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,115	0,212773	262,70	56		56		0		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
	400001	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,115	0,212773	705,77	150		150		0		
	101-0620	Лобелка	т	0,0342	0,06327684	17 348,09	1 098				1 098		
3	14-02-015-01	Покрытие пленкой оборудования	100 м2 покрытия			1,1564	8 668,41	10 024	2 657		7 367	22,1	
		Накладные расходы	78,8 %					2 094					
		Сметная прибыль	51 %					1 355					
		Итого с НР и СП						13 473					
		Рабочий строитель среднего разряда 2,5											
	1-1025	к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	19,09575	22,0823253	120,31	2 657	2 657			7 367		
	113-9462	Пленка полиэтиленовая	м2	100	115,64	63,71	7 367						
4	08-07-002-01	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции			0,5782	18 117,02	10 475	8 022	124		2 329	63,0
		Накладные расходы	93,33 %					7 487					
		Сметная прибыль	54,4 %					4 364					
		Итого с НР и СП						22 326					
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1											
	1-1031	к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	108,9885	63,0154161	127,31	8 022	8 022					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
	400001	к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,30375	0,17562825	705,77	124		124		0		
		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,008	0,0046256	5 762,71	27				27		
	101-2594												
		Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,029	0,0167678	76 221,72	1 278				1 278		
	101-2595												
	203-0514	Шпиль настила	м2	5,5	3,1801	322,03	1 024				1 024		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	08-07-002-02	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01	100 м2 горизонтальной проекции										
		Накладные расходы	93,33 %		0,5782	12 681,29	7 332	5 691			1 565	44,7	
		Сметная прибыль	54,4 %				5 311						
		Итого с НР и СП					3 096						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,1					15 739						
	1-1031	к норм. расх. *1,15*1,35	Чел.-ч	77,3145	44,7032439	127,31	5 691	5 691					
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,185625	0,107328375	705,77	76						
	101-2594	к норм. расх. *1,25*1,35		0,008	0,0046256	5 762,71	27				27		
		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3										
		Детали стальных трубчатых лесов, укруплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,029	0,0167678	76 221,72	1 278				1 278		
	101-2595	Шпты настила	м2	1,4	0,80948	322,03	261				261		
	203-0514	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	100 м2 вертикальной проекции										
	69-6-1	Накладные расходы	66,3 %		1,62	52 060,85	84 339	32 683			48 500	238,7	
		Сметная прибыль	40 %				21 669						
		Итого с НР и СП					13 073						
		Рабочий стропитель среднего разряда 3,7					119 081						
	1-1037	к норм. расх. *1,15	Чел.-ч	147,315	238,6503	136,95	32 683	32 683					
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	2,76	4,4712	705,77	3 156						
	101-1805	к норм. расх. *1,15	т	0,011	0,01782	55 084,75	982				982		
		Газоди строительные											
		Лесоматериалы круглые хвойных пород для стропительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,89	3,0618	5 762,71	17 644				17 644		
	102-0008	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,1	0,162	5 762,71	934				934		
	102-0024	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,5	0,81	5 762,71	4 668				4 668		
	102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,6	4,212	5 762,71	24 273				24 273		
	102-0060												
Итого по локальной смете ДКВР. ШБ и деаэрационная п.7							122 107,00	57 686,00	3 562,00		60 859,00	441,90	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрационная п. 8													
1	13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхност и		22,5	152,75	3 437	3 437				27,3	
		Накладные расходы	76,5 %				2 629						
		Сметная прибыль	56 %				1 925						
		Итого с НР и СП					7 991						
		<i>Рабочий стропитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030-12	<i>к норм. расх. *1,35</i>	чел.-ч	1,215	27,3375	125,72	3 437	3 437					
2	61-4-9 прим.	Восстановление защитного слоя перекрытия бетонной смесью ЭМАКО	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		0,225	174 176,77	39 190	7 745		49	31 396	58,5	0,2
		Накладные расходы	67,15 %				5 201						
		Сметная прибыль	40 %				3 098						
		Итого с НР и СП					47 489						
		<i>Рабочий стропитель среднего разряда 3,4</i>											
	1-1034-12	<i>к норм. расх. *1,15</i>	чел.-ч	260,2105	58,5473625	132,29	7 745	7 745					
2		<i>Заплаты труда машинистов</i>	чел. час	0,828	0,1863	0,00	0	0					
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,15</i>	маш.-ч	0,828	0,1863	262,70	49			49	31 396		
	402-0083	<i>Бетонная смесь Эмако</i>	кг	3800	855	36,72	31 396				31 396		
	509-9900	<i>Стропильный мусор</i>	т	3,38	0,7605	0,00	0				0		
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деаэрационная п. 8							42 627,00	11 182,00	49,00	31 396,00	85,80	0,20	

Локальная смета ДКВР, ШБ и деаэрационная п.9													
1	13-06-003-01	Очистка поверхности щетками	1 м2 очищаемой поверхност и		321,4	152,75	49 094	49 094				390,5	
		Накладные расходы	76,5 %				37 557						
		Сметная прибыль	56 %				27 493						
		Итого с НР и СП					114 144						
		<i>Рабочий стропитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030-12	<i>к норм. расх. *1,35</i>	чел.-ч	1,215	390,501	125,72	49 094	49 094					
2	62-36-4	Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей стальных ферм	100 м2 окрашивае мой поверхност и		3,214	15 149,58	48 690	37 680		26	10 984	288,3	
		Накладные расходы	68 %				25 622						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	40 %				15 072						
		Итого с НР и СП					89 384						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,3											
	1-1033	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	89,7	288,2958	130,70	37 680	37 680					
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
	400001	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,0115	0,036961	705,77	26				26		
	101-1757	Велюшь	кг	0,2	0,6428	52,32	34					34	
	101-5628	Краска БТ-177	т	0,0129	0,0414606	264 124,44	10 951					10 951	
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деэрагаторная п.9							97 784,00	86 774,00	26,00	10 984,00	678,80		

Локальная смета ДКВР, ШБ и деэрагаторная п.10													
1	62-41-1	Очистка поверхности ребристых плит покрытия от побелки	100 м2 расчищен ой поверхност и		7,728	2 753,67	21 280	21 280				184,9	
		Накладные расходы	68 %				14 470						
		Сметная прибыль	40 %				8 512						
		Итого с НР и СП					44 262						
		Рабочий строитель среднего разряда 2											
	1-1020	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	23,92	184,85376	115,12	21 280	21 280					
		Побелка поверхностей ребристых плит покрытия.	100 м2 окрашивае мой поверхност и (без вычета проемов)				20 223				861	4 585	121,8
		Накладные расходы	68 %		7,728	2 616,85	10 048						
		Сметная прибыль	40 %				5 911						
		Итого с НР и СП					36 182						
		Рабочий строитель среднего разряда 2,6											
	1-1026	к норм. расх. *1,15	чел.-ч	15,755	121,75464	121,37	14 777	14 777					
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноопачные, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,115	0,88872	262,70	233				233	0	
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
	400001	к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,115	0,88872	705,77	627				627	0	
	101-0620	Побелка	т	0,0342	0,2642976	17 348,09	4 585					4 585	
Итого по локальной смете ДКВР, ШБ и деэрагаторная п.10							41 503,00	36 057,00	861,00	4 585,00	306,70		

Локальная смета ДКВР, ШБ и деэрагаторная п.10, 11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	08-07-002-01	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонтальной проекции		4,8301	18 117,02	87 506	67 017	1 035		19 454	526,4	
		Накладные расходы	93,33 %				62 547						
		Сметная прибыль	54,4 %				36 457						
		Итого с НР и СП					186 510						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1											
	1-1031	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	108,9855	526,4108636	127,31	67 017	67 017					
		к норм. расх. *1,15*1,35											
	400001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	маш.-ч	0,30375	1,467142875	705,77	1 035		1 035	0		223	
		к норм. расх. *1,25*1,35											
	101-2594	Детали стальных трубчатых лесов, уплотненные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	м	0,029	0,1400729	76 221,72	10 677				10 677	8 555	
		к норм. расх. *1,15*1,35											
	203-0514	Шпиль настила	м2	5,5	26,56555	322,03	8 555				8 555		
		к норм. расх. *1,15*1,35											
	08-07-002-02	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01	100 м2 горизонтальной проекции		4,8301	12 681,29	61 252	47 542	633		13 077	373,4	
		Накладные расходы	93,33 %				44 371						
		Сметная прибыль	54,4 %				25 863						
		Итого с НР и СП					131 486						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1											
	1-1031	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	77,3145	373,4367665	127,31	47 542	47 542					
		к норм. расх. *1,15*1,35											
	400001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	маш.-ч	0,185625	0,896587313	705,77	633		633	0		223	
		к норм. расх. *1,25*1,35											
	101-2594	Детали стальных трубчатых лесов, уплотненные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	м	0,029	0,1400729	76 221,72	10 677				10 677	2 178	
		к норм. расх. *1,15*1,35											
	203-0514	Шпиль настила	м2	1,4	6,76214	322,03	2 178				2 178		
		к норм. расх. *1,15*1,35											
	08-07-002-2	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01	100 м2 горизонтальной проекции		4,8301	12 681,29	61 252	47 542	633		13 077	373,4	
		Накладные расходы	93,33 %				44 371						
		Сметная прибыль	54,4 %				25 863						
		Итого с НР и СП					131 486						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1											
	1-1031	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	77,3145	373,4367665	127,31	47 542	47 542					
		к норм. расх. *1,15*1,35											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч	0,165625	0,896587313	705,77	633		633	0			
		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,008	0,0386408	5 762,71	223				223		
		Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,029	0,1400729	76 221,72	10 677				10 677		
		Шпиль настила	м2	1,4	6,76214	322,03	2 178				2 178		
Итого по локальной смете ДКВР , ШБ и деаэрационная п.10, 11							210 010,00	162 101,00	2 301,00		45 608,00	1 273,20	

Локальная смета ХВО-1 п.10														
1	62-41-1	Очистка поверхности ребристых плит от побелки	100 м2 расчищен ой поверхност и		1,7718	2 753,67	4 879	3 318	1 952	10 149			42,4	
		Накладные расходы	68 %											
		Сметная прибыль	40 %											
		Итого с НР и СП												
		Рабочий строитель среднего разряда 2	Чел.-ч	23,92	42,381456	115,12	4 879			4 879				
		к норм. расх. *1,15												
2	62-27-1	Шпаклевка потолка за 1 раз	100 м2 ошпаклева нной поверхност и		1,7718	4 090,12	7 247	4 189	2 464	13 900		1 086	49,0	
		Накладные расходы	68 %											
		Сметная прибыль	40 %											
		Итого с НР и СП												
		Рабочий строитель среднего разряда 3	Чел.-ч	27,6575	49,0035585	125,72	6 161			6 161				
		к норм. расх. *1,15												
		Шпаклевка	т	0,040456853	0,071681452	15 152,43	1 086			6 161		1 086		
3	15-04-006-02	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 2 раза потолков ребристых.	100 м2 покрытия		1,7718	5 119,87	9 072	6 275		7 811		71	1 190	55,1
		Накладные расходы	80,33 %											
		Сметная прибыль	37,4 %											
		Итого с НР и СП												
		Рабочий строитель среднего разряда 4	Чел.-ч	31,08105	55,06940439	141,83	7 810			7 810				
		к норм. расх. *1,15*1,35												
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,016875	0,029899125	0,00	0					0		
		к норм. расх. *1,25*1,35												
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,016875	0,029899125	262,70	8					8	0	
		к норм. расх. *1,25*1,35												
	030954													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч кг	0,050625 0,2	0,089697375 0,35436	705,77 52,32	63 19		63	0	19		
	400001	Ветошь	кг	0,02	0,035436	33 050,85	1 171				1 171		
	101-1757	Грунтовека	т										
4	62-1-1	Побелка поверхностей ребристых плит покрытия.	100 м2 окрашиваем мой поверхност и (без вычета проемов)		1,7718	2 616,85	4 636 2 304	3 388	197		1 051	27,9	
		Накладные расходы	68 %				1 355						
		Сметная прибыль	40 %				8 295						
		Итого с НР и СП											
		Рабочий строитель среднего разряда 2,6	чел.-ч	15,755	27,914709	121,37	3 388	3 388					
	1-1026	Плодямички грузоподъемностью до 500 кг одномагчтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,115	0,203757	262,70	54		54	0			
	030954	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,115	0,203757	705,77	144		144	0			
	400001	Побелка	м	0,0342	0,06059556	17 348,09	1 051				1 051		
	101-0620												
6	62-4-1-1	Очистка поверхности стен	100 м2 расчищенн ой поверхност и		2,3826	2 753,67	6 561 4 461	6 561				57,0	
		Накладные расходы	68 %				2 624						
		Сметная прибыль	40 %				13 646						
		Итого с НР и СП											
		Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	23,92	56,991792	115,12	6 561	6 561					
	1-1020	к норм. расх. *1,15											
7	61-2-7	Ремонт штукатурки стен и колонн и бункера для воды	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		0,419	34 524,56	14 466 9 657	14 381	85		110,0	0,3	
		к норм. расх. *1,15					5 752						
		Накладные расходы	67,15 %				29 875						
		Сметная прибыль	40 %										
		Итого с НР и СП											
		Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	262,6025	110,0304475	130,70	14 381	14 381					
	1-1033	к норм. расх. *1,15											
		Затраты труда машинистое к норм. расх. *1,15	чел. час	0,7705	0,3228395	0,00	0				0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15											
	030954		Маш.-ч	0,7705	0,3228395	262,70	85		85	0			
	402-0083	Раствор	М3	2,16666667	0,907833333	0,00	0				0		
	509-9900	Строительный мусор	т	3,38	1,41622	0,00	0				0		
8	61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных	100 м2 отремонтир ованной поверхност и		0,0988	58 626,70	5 793	5 758	35			43,5	0,1
		Накладные расходы					3 866						
		Сметная прибыль					2 303						
		Итого с НР и СП					11 962						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15	Чел.-ч	440,519	43,5232772	132,29	5 758	5 758					
	2	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,334	0,1317992	0,00	0						
	1-1034	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	Маш.-ч	1,334	0,1317992	262,70	35		35	0			
	030954	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1,6	М3	4,4	0,43472	0,00	0				0		
	402-0083	Строительный мусор	т	8,1	0,80028	0,00	0				0		
9	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов	100 М3 РАСТВОРА		0,01342	1 569 877,88	21 068	571	244		20 253	5,0	0,9
		Накладные расходы					320						
		Сметная прибыль					274						
		Итого с НР и СП					21 662						
		Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,35	Чел.-ч	369,36	4,9568112	115,12	571	571					
	2	Затраты труда машинистов	Чел. час	68,553	0,91998126	0,00	0			0			
	030101	Автопозаучички 5 м к норм. расх. *1,35	Маш.-ч	20,007	0,26849394	501,70	135		135	0			
		Распекросмесители передвижные 250 л к норм. расх. *1,35	Маш.-ч	48,546	0,65148732	167,67	109		109	0			
	110902	Штукатурка цементно-песчаная	т	115,9	1,555378	5 491,52	8 541				8 541		
		Штукатурка гипсовая	т	83,5	1,12057	10 451,65	11 712				11 712		
10	15-04-006-03	Антисептирование стен за 1 раз	100 м2		0,06	2 320,73	139	87			52	0,6	0,0
		Накладные расходы					70						
		Сметная прибыль					33						
		Итого с НР и СП					242						
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	Чел.-ч	10,168875	0,6101325	141,83	87	87					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2		Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	Чел. час	0,016875	0,0010125	0,00	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномащпные, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч кг	0,016875 0,1	0,0010125 0,006	262,70 52,32	0		0		0		
	101-1757	Ветшшь	м	0,013	0,00078	66 832,45	52				52		
	101-9732	Грунтовека амплицеллцеская	100 м2 ошлалева нной поверхност и		2,4656	8 180,24	20 169				3 023		136,4
	62-27-1	Шлаклевека стен, колонн и бункера для воды за 2 раза	68 %				11 659						
		Накладные расходы	40 %				6 858						
		Сметная прибыль					38 686						
		Итого с НР и СП											
		Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*2	Чел.-ч	55,315	136,384664	125,72	17 146				17 146		
	1-1030	Шлаклевека к норм. расх. *2	м	0,080913706	0,199500832	15 152,43	3 023				3 023		
	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения за 1 раз стен колонн и бункера для воды	100 м2 покрытия		2,4656	1 893,48	4 668			40	1 072		25,1
		Накладные расходы	80,33 %				2 857						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 330						
		Итого с НР и СП					8 855						
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	Чел.-ч	10,168875	25,0723782	141,83	3 556				3 556		
	1-1040	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	Чел. час	0,016875	0,041607	0,00	0			0			
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномащпные, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч	0,016875	0,041607	262,70	11			0			
	030954	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	Маш.-ч кг	0,016875 0,1	0,041607 0,24656	705,77 52,32	29			0	13		
	400001	Ветшшь	м	0,013	0,0320528	33 050,85	1 059				1 059		
	101-1757	Грунтовека	100 м2 покрытия		2,4656	4 269,43	10 527			11	1 656		62,5
	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовокой глубокого проникновения за 2 раза стен, колонн и бункера для воды	80,33 %				7 117						
		Накладные расходы	37,4 %				3 314						
		Сметная прибыль					20 958						
		Итого с НР и СП											
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	Чел.-ч	25,3368	62,47041408	141,83	8 860				8 860		
	1-1040	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	Чел. час	0,016875	0,041607	0,00	0			0			
	2												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,041607	262,70	11		11	0	26		
	030954	Ветшль	кг	0,2	0,49312	52,32	26				26		
	101-1757	Грунтовка	т	0,02	0,049312	33 050,85	1 630				1 630		
14	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовой глубиного проникновения за 2 раза откосов	100 м2 покрытия		0,0988	4 269,43	421	355			66	2,5	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				285						
		Сметная прибыль	37,4 %				133						
		Итого с НР и СП					839						
		Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	25,3368	2,50327584	141,83	355	355		0	1		
	1-1040	Затраты труда машинистов	чел. час	0,016875	0,00166725	0,00	0			0	0		
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,00166725	262,70	0		0	0	1		
	030954	Ветшль	кг	0,2	0,01976	52,32	1				1		
	101-1757	Грунтовка	т	0,02	0,001976	33 050,85	65				65		
15	62-27-1	Шпаклевка откосов за 1 раз	100 м2 ошпаклеванной поверхност		0,0988	4 090,12	405	344			61	2,7	
		Накладные расходы	68 %				234						
		Сметная прибыль	40 %				138						
		Итого с НР и СП					777						
		Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	27,6575	2,732561	125,72	344	344			61		
	1-1030	Шпаклевка	т	0,0040456853	0,00397137	15 152,43	61				61		
16	15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по сборным конструкциям откосов, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхност		0,0988	9 491,11	938	418			520	3,2	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				336						
		Сметная прибыль	37,4 %				156						
		Итого с НР и СП					1 430						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	32,7888	3,23953344	128,90	418	418					
	1-1032	Затраты труда машинистов	чел. час	0,016875	0,00166725	0,00	0			0			
	2	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,00166725	262,70	0		0	0	479		
	030954	Ветшль	кг	0,037	0,0036556	131 000,00	479				479		
	101-0456	Эмаль ПФ-115	т										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1													
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,07904	408,06	32				32		
	101-1667	Шлаклевка гипсовая	т	0,005	0,000494	15 152,43	7				7		
	101-1757	Ветшль	кг	0,21	0,020748	52,32	1				1		
17	15-04-024-08	Простая окраска масляными составами по сборным конструкциям стен , колонн и бункера для воды, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		2,4656	9 491,11	23 402	10 421		11	12 970	80,8	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				8 371						
		Сметная прибыль	37,4 %				3 897						
		Итого с НР и СП					35 670						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	32,7888	80,84406528	128,90	10 421	10 421					
	1-1032	к норм. расх. *1,15+1,35											
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25+1,35	чел.час	0,016875	0,041607	0,00	0			0			
		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокочковые, высота подъема 45 м											
	030954	к норм. расх. *1,25+1,35	маш.-ч	0,016875	0,041607	262,70	11		11	0	11 951		
	101-0456	Эмаль ПФ-115	т	0,037	0,0912272	131 000,00	11 951						
		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	1,97248	408,06	805				805		
	101-1596	Шлаклевка гипсовая	т	0,005	0,012328	15 152,43	187				187		
	101-1757	Ветшль	кг	0,21	0,517776	52,32	27				27		
18	62-4-4	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности		1,05	16 506,96	17 333	14 005			3 328	110,0	
		Накладные расходы	68 %				9 523						
		Сметная прибыль	40 %				5 602						
		Итого с НР и СП					32 458						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	104,765	110,00325	127,31	14 005	14 005			756		
	1-1031	к норм. расх. *1,15					756						
	101-1712	Шлаклевка	кг	47,5	49,875	15,15							
		Краски для внутренних работ	кг		19,635	131,00	2 572				2 572		
	101-9840	масляные готовые к применению											
19	69-6-1	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов	100 м2 вертикальной проекции		2,72	52 060,85	141 605	54 875		5 298	81 432	400,7	
		Накладные расходы	66,3 %				36 382						
		Сметная прибыль	40 %				21 950						
		Итого с НР и СП					199 937						
		Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	147,315	400,6968	136,95	54 875	54 875					
	1-1037	к норм. расх. *1,15											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	2,76	7,5072	705,77	5,298		5,298				
	101-1805	Газоди строительно	т	0,011	0,02992	55 084,75	1,648				1,648		
	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	1,89	5,1408	5 762,71	29 625				29 625		
	102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,1	0,272	5 762,71	1 567				1 567		
	102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0,5	1,36	5 762,71	7 837				7 837		
	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,6	7,072	5 762,71	40 754				40 754		
20	14-02-015-01	Покрытие пленкой обрешивания	100 м2 покрытия			1,1564	2 297,41	2 657				22,1	
		Накладные расходы	78,8 %										
		Сметная прибыль	51 %										
		Итого с НР и СП					6 106						
	1-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5											
	113-9462	к норм. расх. *1,15*1,35 Пленка полиэтиленовая бу	чел.-ч м2	19,09575 100	22,0823253 115,64	120,31 0,00	2 657 0				2 657 0		
Итого по локальной смете ХВО-1 п.10					295 986,00	162 234,00	5 992,00				127 760,00	1 236,50	1,30

Локальная смета ХВО-1 п.11													
1	46-01-009-01	Усиление продольных ребер плит покрытия	1 т усиления		0,8	139 930,49	111 944	34 756	12 677		64 511	227,7	1,0
		Накладные расходы	93,5 %				32 497						
		Сметная прибыль	56 %				19 463						
		Итого с НР и СП					163 904						
	1-1045	Рабочий строитель среднего разряда 4,5											
	2	к норм. расх. *1,15 Затраты труда машинистов	чел.-ч	284,625	227,7	152,64	34 756	34 756					
		к норм. расх. *1,15 Краны на эусенцином ходу при работе на другах видах строительства 25 т	чел.час	1,265	1,012	0,00	0				0		
	021244	к норм. расх. *1,15 Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	1,265	1,012	659,69	668		668		0		
	030203	к норм. расх. *1,15 Лавбки электрические тяговые	маш.-ч	1,0695	0,8556	8,69	7		7		0		
	030403	к норм. расх. *1,15 Усилем 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	9,3725	7,498	28,21	212		212		0		