

С М Е Т А
Ремонт помещений корп 8а (203а, 203б, 203,204,204а, коридор, 304,306)

№ 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Локальная смета кабинет 306													
1	15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 поверхность и облицовки	-	0,276	44 475,66	12 275	5 313	91	-	6 871	39,0	0,3
		Накладные расходы	80,3 %				4 266						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 987						
	1-1038	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	141,3948	39,0249648	136,14	5 313	5 313					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	1,14	0,31464	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	1,14	0,31464	246,77	78		78	0			
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	8,025	2,2149	6,25	14		14	0			
	0	<i>Подвес евро</i>	ШТ	108,6956521739	30	4,83	145				145		
	0	<i>Плинтус пристенный</i>	ШТ	54,347826087	15	30,68	460				460		
	0	<i>Планка 3,7 м</i>	ШТ	36,231884058	10	44,32	443				443		
	0	<i>Планка 0,6 м</i>	ШТ	286,231884058	79	7,63	603				603		
	0	<i>Планка 1,2 м</i>	ШТ	286,231884058	79	15,25	1 205				1 205		
	0	<i>Потолочная плитка 600*600</i>	ШТ	278,9855072464	77	50,85	3 915				3 915		
	0	<i>Дюбель-гвоздь 6*80</i>	100ШТ	3,5507246377	0,98	101,70	100				100		
		Итого с НР и СП					18 528						
2	15-01-051-5	Облицовка потолков ГКЛ на металлическом каркасе К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-	0,085	59 965,63	5 097	3 051	15	-	2 031	22,4	-
		Накладные расходы	80,3 %				2 450						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 141						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	1-1050	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	263,6352	22,408992	136,14	3 051	3 051							
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,125	0,605625	11,91	7		7	0					
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	10,95	0,93075	8,26	8		8	0					
	0	Листы гипсокартонные ГКЛ	м2	105	8,925	87,00	776				776				
	0	Грунт ВДАК 0110	л	8,75	0,74375	36,44	27				27				
	0	Бумага шлифовальная	м2	0,8	0,068	355,93	24				24				
	0	Лента серпянка	ШТ	1,1764705882	0,1	85,59	9				9				
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0271	0,0023035	14 813,56	34				34				
	0	Соединение одноуровневое краб	ШТ	294,1176470588	25	7,20	180				180				
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	12,2352941176	1,04	56,78	59				59				
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	8,1176470588	0,69	101,70	70				70				
	0	Профиль ПН 100/40	ШТ	58,8235294118	5	101,70	509				509				
	0	Профиль ПС 100/50	ШТ	35,2941176471	3	114,41	343				343				
		Итого с НР и СП					8 688								
3	62-27-2	Шпаклевка потолков K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-			0,085	4 222,20	359	308	-	-	51	2,5	-
		Накладные расходы	68 %						209						
		Сметная прибыль	40 %						123						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	2,4973	123,34	308	308							
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,003434	14 813,56	51				51				
		Итого с НР и СП					691								
4	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия	-			0,085	2 036,41	173	132	-	-	41	1,0	0,0
		Накладные расходы	80,3 %						106						
		Сметная прибыль	37,4 %						49						
	1-1040-12	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	0,95013	139,15	132	132							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,001275	0,00	0			0					
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,001275	246,77	0		0	0					
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0085	35,59	0				0				
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,001105	36 440,68	40				40				
		Итого с НР и СП					328								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхностью	-									
					0,085	10 665,04	906	266	-	-	640	1,9	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				214						
		Сметная прибыль	37,4 %				99						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	1,914336	139,15	266	266					
	1-1040												
		<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,001275	0,00	0			0			
	2												
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,001275	246,77	0		0	0			
	030954												
	0	<i>Клей обойный</i>	ШТ	5,8823529412	0,5	161,02	81				81		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	ШТ	4,7058823529	0,4	1 398,31	559				559		
		Итого с НР и СП					1 219						
6	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,085	8 862,78	753	435	-	-	318	3,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				349						
		Сметная прибыль	37,4 %				163						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	3,35478	129,79	435	435					
	1-1034												
		<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,001275	0,00	0			0			
	2												
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,001275	246,77	0		0	0			
	030954												
	101-1596	<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	м2	0,84	0,0714	355,93	25				25		
	101-1712	<i>Шпатлевка клеевая</i>	т	0,0055	0,0004675	14 813,56	7				7		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,31	0,02635	35,59	1				1		
	101-1959	<i>Краска водоземulsionная ВЭАК-1180</i>	т	0,069	0,005865	48 478,81	284				284		
		Итого с НР и СП					1 265						
7	15-01-051-2	Облицовка стен ГКЛ с изоляцией. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
					0,55	62 838,32	34 561	18 465	91	-	16 005	135,6	-
		Накладные расходы	80,3 %				14 827						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	37,4 %				6 906						
	1-1050	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	246,606	135,6333	136,14	18 465	18 465					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	6,33	3,4815	11,91	41		41	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	10,95	6,0225	8,26	50		50	0			
	0	Листы гипсокартонные ГКЛ	м2	105	57,75	87,00	5 024				5 024		
	0	Грунт ВДАК 0110	л	8,75	4,8125	36,44	175				175		
	0	Бумага шлифовальная	м2	0,8	0,44	355,93	157				157		
	0	Лента серпянка	ШТ	1,4545454545	0,8	85,59	68				68		
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0271	0,014905	14 813,56	221				221		
	0	Соединение одноуровневое краб	ШТ	290,9090909091	160	7,20	1 152				1 152		
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	12,2909090909	6,76	56,78	384				384		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	8,2	4,51	101,70	459				459		
	0	Профиль ПН 100/40	ШТ	63,6363636364	35	101,70	3 560				3 560		
	0	Профиль ПС 100/50	ШТ	34,5454545455	19	114,41	2 174				2 174		
	0	Минплита	м3	1	0,55	3 946,75	2 171				2 171		
	0	Дюбель для изол мат пласт 10*180	ШТ	176,3636363636	97	4,75	461				461		
		Итого с НР и СП					56 294						
8	26-01-055-2	Установка пароизоляционного слоя(в 2 слоя) K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 поверхност и покрытия изоляции	-									
		Накладные расходы	76,5 %			0,21	6 465,41	1 357	526	-	-	831	4,2
		Сметная прибыль	47,6 %					250					
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	19,8168	4,161528	126,46	526	526					
	101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	ШТ	7,423	1,55883	112,00	175				175		
	113-9462	Пароизоляция	м2	115	24,15	27,20	657				657		
		Итого с НР и СП						2 009					
9	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %			0,55	1 738,77	957	692	2	-	263	5,0
		Сметная прибыль	37,4 %					259					
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	4,97145	139,15	692	692					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00825	0,00	0				0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00825	246,77	2		2	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,055	35,59	2				2		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,00715	36 440,68	261				261		
		Итого с НР и СП					1 772						
10	62-27-2	Шпаклевка стен K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеванной поверхностью	-									
					0,55	4 222,20	2 322	1 993	-	-	329	16,2	-
		Накладные расходы	68 %				1 355						
		Сметная прибыль	40 %				797						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	16,159	123,34	1 993	1 993					
	101-1320	Шпатлёвка гипсовая	т	0,0404	0,02222	14 813,56	329				329		
		Итого с НР и СП					4 474						
11	15-06-002-1	Оклейка стен обоями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой поверхностью	-									
					0,55	18 337,30	10 085	6 244	2	-	3 839	48,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				5 014						
		Сметная прибыль	37,4 %				2 335						
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	88,5408	48,69744	128,23	6 244	6 244					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00825	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00825	246,77	2		2	0			
	0	Клей обойный	ШТ	5,4545454545	3	161,02	483				483		
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,3636363636	2,4	1 398,31	3 356				3 356		
		Итого с НР и СП					17 434						
12	15-04-005-5	Водоземельсионная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхностью	-									
					0,55	8 413,39	4 627	2 503	2	-	2 122	19,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				2 010						
		Сметная прибыль	37,4 %				936						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	35,0658	19,28619	129,79	2 503	2 503					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00825	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00825	246,77	2		2	0			
	0	Колер	ШТ	1,71	0,9405	245,76	231				231		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,462	355,93	164				164		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,00275	14 813,56	41				41		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,1705	35,59	6				6		
	101-1959	Краска водоземлюсионная	т	0,063	0,03465	48 478,81	1 680				1 680		
		Итого с НР и СП					7 573						
13	20-02-003-1	Установка решеток радиаторных и дверец ревизионных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 решетка	-		4	518,45	2 073	838	10	-	1 225	6,5
		Накладные расходы	97,9 %					820					
		Сметная прибыль	56,4 %					473					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	1,6146	6,4584	129,79	838	838					
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,405	1,62	6,25	10		10	0			
	0	Решетка радиаторная	ШТ	0,75	3	366,10	1 098				1 098		
	0	Дверца ревизионная	ШТ	0,25	1	127,12	127				127		
		Итого с НР и СП					3 366						
14	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-	0,02	14 067,47	281	243	38	-	-	2,1	0,2
		Накладные расходы	93,5 %					227					
		Сметная прибыль	56 %					136					
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	103,91	2,0782	117,00	243	243					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,1548	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,1548	246,77	38		38	0			
		Итого с НР и СП					644						
15	10-01-039-3	Установка дверных блоков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-	0,02	360 874,32	7 218	412	-	-	6 806	3,2	-
		Накладные расходы	90,3 %					372					
		Сметная прибыль	42,8 %					176					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	158,7	3,174	129,79	412	412					
	0	Пена монтажная	ШТ	50	1	271,19	271				271		
	0	АНкерный болт	10ШТ	35	0,7	103,39	72				72		
	0	Брус коробочный	ШТ	150	3	258,47	775				775		
	0	Наличник	ШТ	250	5	161,02	805				805		
	0	ДГ21-10	ШТ	50	1	4 881,46	4 881				4 881		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					7 766						
16	56-12-1	Установка дверных приборов петли <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 шт. приборов	-	0,02	18 216,66	365	246	-	-	119	2,0	-
		Накладные расходы	69,7 %				171						
		Сметная прибыль	49,6 %				122						
	<i>1-1030</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>	<i>3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>99,6</i>	<i>1,992</i>	<i>123,34</i>	<i>246</i>	<i>246</i>				
	<i>0</i>	<i>Петля универсальная</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>2</i>	<i>59,32</i>	<i>119</i>				<i>119</i>		
		Итого с НР и СП					658						
17	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 шт. приборов	-	0,01	121 491,49	1 215	90	-	-	1 125	0,7	-
		Накладные расходы	69,7 %				63						
		Сметная прибыль	49,6 %				45						
	<i>1-1030</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>	<i>3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>73,2</i>	<i>0,732</i>	<i>123,34</i>	<i>90</i>	<i>90</i>				
	<i>0</i>	<i>Замок врезной с ручкой</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>1 124,63</i>	<i>1 125</i>				<i>1 125</i>		
		Итого с НР и СП					1 323						
18	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2	-	0,036	23 969,18	863	794	69	-	-	6,8	0,3
		Накладные расходы	93,5 %				742						
		Сметная прибыль	56 %				445						
	<i>1-1024</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>	<i>2,4</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>188,54</i>	<i>6,78744</i>	<i>117,00</i>	<i>794</i>	<i>794</i>				
	<i>2</i>	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>7,74</i>	<i>0,27864</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	<i>030954</i>	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>7,74</i>	<i>0,27864</i>	<i>246,77</i>	<i>69</i>		<i>69</i>	<i>0</i>			
		Итого с НР и СП					2 050						
19	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85</i>	100 м2 проемов	-	0,036	1 033 349,55	37 201	1 358	54	-	35 789	10,7	0,1
		Накладные расходы	90,3 %				1 226						
		Сметная прибыль	42,8 %				581						
	<i>1-1032</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>	<i>3,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>298,1904</i>	<i>10,7348544</i>	<i>126,46</i>	<i>1 358</i>	<i>1 358</i>				
	<i>2</i>	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>2,64</i>	<i>0,09504</i>	<i>0,00</i>			<i>0</i>			
	<i>030954</i>	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>2,64</i>	<i>0,09504</i>	<i>246,77</i>	<i>23</i>		<i>23</i>	<i>0</i>		
	<i>134041</i>	<i>Шуруповерт</i>	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>34,335</i>	<i>1,23606</i>	<i>11,91</i>	<i>15</i>		<i>15</i>	<i>0</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	52,905	1,90458	8,26	16		16	0				
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	4,104	271,19	1 113				1 113			
	101-2789	Лента ПСУЛ	м	271	9,756	18,64	182				182			
	101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	69,4444444444	2,5	72,88	182				182			
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	805,5555555556	29	0,50	15				15			
	203-0957	Блоки оконные пластиковые	м2	100	3,6	9 527,12	34 298				34 298			
		Итого с НР и СП					39 008							
20	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-		0,026	77 063,81	2 004	95	1	-	1 908	0,8	0,0
		Накладные расходы	90,3 %					86						
		Сметная прибыль	42,8 %					41						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	29,5044	0,7671144	123,34	95	95						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,00273	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,00273	246,77	1		1	0				
	0	Заглушка для подоконника	ШТ	181,8181818182	4,7272727273	55,93	264				264			
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	90,7	2,3582	271,19	640				640			
	101-9138	Доски подоконные ПВХ	м	105	2,73	366,10	999				999			
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	384,6153846154	10	0,50	5				5			
		Итого с НР и СП					2 131							
21	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-		0,065	76 636,88	4 981	1 983	2	-	2 996	14,9	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					1 592						
		Сметная прибыль	37,4 %					742						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	229,7286	14,932359	132,81	1 983	1 983						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,12	0,0078	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,12	0,0078	246,77	2		2	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	0	Пена монтажная	ШТ	50,7692307692	3,3	271,19	895				895			
	0	Сэндвич-панель	м2	102	6,63	316,95	2 101				2 101			
		Итого с НР и СП					7 315							
22	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клее К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-		0,16	7 777,04	1 244	182	-	-	1 062	1,5	-
		Накладные расходы	90,3 %					164						
		Сметная прибыль	42,8 %					78						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,246	1,47936	123,34	182	182						
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	118,75	19	25,42	483				483			
	0	Угол F образный	ШТ	118,75	19	21,19	403				403			
	0	Клей космофен	ШТ	10	1,6	110,17	176				176			
		Итого с НР и СП					1 486							
23	58-20-1	Смена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м К=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-		0,026	12 256,03	319	133	1	-	185	1,1	0,0
		Накладные расходы	70,6 %					94						
		Сметная прибыль	52 %					69						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41,41	1,07666	123,34	133	133						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,00208	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,00208	246,77	1			1	0			
	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,184	0,004784	38 743,39	185				185			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,224	0,005824	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					482							
24	57-3-1	Разборка плинтусов деревянных К=НР*0,85; СП*0,8	100 М ПЛИНТУСА	-		0,233	425,78	99	99	-	-	-	0,9	-
		Накладные расходы	68 %					67						
		Сметная прибыль	54,4 %					54						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	3,77	0,87841	112,94	99	99						
	509-9900	Строительный мусор	т	0,11	0,02563	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					220							
25	57-2-2	Разборка покрытий полов из линолеума на клее К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-		0,337	4 040,32	1 362	1 351	11	-	-	12,0	0,0
		Накладные расходы	68 %					919						
		Сметная прибыль	54,4 %					735						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	35,49	11,96013	112,94	1 351	1 351						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,04381	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	0,04381	246,77	11			11	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	1,4	0,4718	0,00	0				0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					3 016						
26	57-5-1	Ремонт деревянного пола <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2	-	0,24	6 197,95	1 488	1 332	12	-	144	10,8	0,0
		Накладные расходы	68 %				906						
		Сметная прибыль	54,4 %				725						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>45</i>	<i>10,8</i>	<i>123,34</i>	<i>1 332</i>	<i>1 332</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,2</i>	<i>0,048</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,2</i>	<i>0,048</i>	<i>246,77</i>	<i>12</i>		<i>12</i>	<i>0</i>			
	101-1805	<i>Гвозди строительные</i>	<i>т</i>	<i>0,001</i>	<i>0,00024</i>	<i>47 457,62</i>	<i>11</i>				<i>11</i>		
	203-0344	<i>Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм</i>	<i>м3</i>	<i>0,1</i>	<i>0,024</i>	<i>5 508,47</i>	<i>132</i>				<i>132</i>		
		Итого с НР и СП					3 119						
27	57-11-6	Устройство оснований под покрытие пола из плиты OSB <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 основания	-	0,337	27 117,89	9 139	1 546	8	-	7 585	12,8	0,0
		Накладные расходы	68 %				1 051						
		Сметная прибыль	54,4 %				841						
	1-1027	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>38,12</i>	<i>12,84644</i>	<i>120,33</i>	<i>1 546</i>	<i>1 546</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,1</i>	<i>0,0337</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,1</i>	<i>0,0337</i>	<i>246,77</i>	<i>8</i>		<i>8</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Плита OSB</i>	<i>100М2</i>	<i>1,07</i>	<i>0,36059</i>	<i>20 338,98</i>	<i>7 334</i>				<i>7 334</i>		
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	<i>т</i>	<i>0,05</i>	<i>0,01685</i>	<i>14 813,56</i>	<i>250</i>				<i>250</i>		
	0	<i>Шуруп 4,2*70</i>	<i>100ШТ</i>	<i>0,05</i>	<i>0,01685</i>	<i>56,78</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		
		Итого с НР и СП					11 031						
28	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85</i>	100 м2 покрытия	-	0,337	59 517,95	20 058	1 758	85	-	18 215	14,6	0,2
		Накладные расходы	94,1 %				1 654						
		Сметная прибыль	51 %				897						
	1-1027	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>43,3458</i>	<i>14,6075346</i>	<i>120,33</i>	<i>1 758</i>	<i>1 758</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,51</i>	<i>0,17187</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,51</i>	<i>0,17187</i>	<i>246,77</i>	<i>42</i>		<i>42</i>	<i>0</i>			
	340321	<i>Машины для сварки линолеума</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>7,95</i>	<i>2,67915</i>	<i>15,84</i>	<i>42</i>		<i>42</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Линолеум</i>	<i>м2</i>	<i>105</i>	<i>35,385</i>	<i>508,47</i>	<i>17 992</i>				<i>17 992</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Клей для линолеума	ШТ	2	0,674	330,51	223				223		
		Итого с НР и СП					22 609						
29	67-4-5	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
		Накладные расходы	72,3 %		0,18	2 096,05	378	374	4	-	-	3,2	0,0
		Сметная прибыль	52 %				270						
	1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	17,89	3,2202	116,06	374	374					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0144	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,0144	246,77	4		4	0			
		Итого с НР и СП					842						
30	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 М ПЛИНТУСА	-									
		Накладные расходы	94,1 %		0,233	4 643,41	1 081	284	11	-	786	2,1	-
		Сметная прибыль	51 %				267						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,1908	2,1414564	132,81	284	284					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3,015	0,702495	11,91	8		8	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,995	0,464835	6,25	3		3	0			
	101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	26,1802575107	6,1	8,60	52				52		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	8,5836909871	2	12,71	25				25		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	8,5836909871	2	12,71	25				25		
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	38,6266094421	9	12,71	114				114		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	8,5836909871	2	12,71	25				25		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	8,5836909871	2	12,71	25				25		
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	100,8583690987	23,5	22,03	518				518		
		Итого с НР и СП					1 493						
31	м08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, количество ламп в светильнике до 4 K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
		Накладные расходы			0,12	104 285,79	12 514	2 711	-	-	9 803	18,9	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		Накладные расходы	80,8 %				2 190							
		Сметная прибыль	52 %				1 410							
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	157,44	18,8928	143,52	2 711	2 711						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	1,188	0,14256	0,00	0			0				
	0	Светильник ЛВО встраиваемый	ШТ	100	12	661,02	7 932				7 932			
	0	Лампа 18 вт	ШТ	400	48	25,42	1 220				1 220			
	0	Стартер	ШТ	400	48	13,55	650				650			
		Итого с НР и СП					16 114							
32	м08-03-591-4	Выключатель К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-		0,02	12 689,98	254	121	1	-	132	0,8	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				98							
		Сметная прибыль	52 %				63							
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	42,156	0,84312	143,52	121	121						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00072	0,00	0			0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,0984	6,25	1		1	0				
	0	Выключатель	ШТ	100	2	55,08	110				110			
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	2	5,08	10				10			
	0	Коробка установочная	ШТ	100	2	5,93	12				12			
		Итого с НР и СП					415							
33	м08-03-591-8	Розетка К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-		0,11	11 066,81	1 217	655	3	-	559	4,6	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				529							
		Сметная прибыль	52 %				341							
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	41,472	4,56192	143,52	655	655						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00396	0,00	0			0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,5412	6,25	3		3	0				
	0	Розетка	ШТ	100	11	39,83	438				438			
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	11	5,08	56				56			
	0	Коробка установочная	ШТ	100	11	5,93	65				65			
		Итого с НР и СП					2 087							
34	м08-02-413-1	Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 6 мм2 К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М ТРУБОК	-		0,9	5 888,32	5 299	2 376	-	-	2 923	17,5	0,2
		Накладные расходы	80,8 %				1 920							
		Сметная прибыль	52 %				1 236							
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	19,392	17,4528	136,14	2 376	2 376						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>	чел.час	0,216	0,1944	0,00	0			0			
	0	<i>Гофротруба с протяжкой д16</i>	м	100	90	5,51	496				496		
	0	<i>Кабель ВВГ 3*1,5</i>	м	102	91,8	22,64	2 078				2 078		
	0	<i>Клипса для гофротрубы</i>	ШТ	30	27	0,85	23				23		
	0	<i>Коробка распределительная</i>	ШТ	12,2222222222	11	29,66	326				326		
		Итого с НР и СП					8 455						
35	69-2-4	Сверление отверстий в ГКЛ диаметром 70 мм. K=НР=66,3; СП=40	100 отверстий	-									
		Накладные расходы	66,3 %		0,13	1 354,13	176	168	8	-	-	1,4	-
		Сметная прибыль	40 %				67						
	1-1030-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	чел.-ч	10,5	1,365	123,34	168	168					
	330206	<i>Дрели электрические</i>	маш.-ч	9,45	1,2285	6,25	8		8	0			
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	0,002	0,00026	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					354						
36	м08-02-413-2	Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 16 мм2 K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М ТРУБОК	-									
		Накладные расходы	80,8 %		1,56	8 164,38	12 736	5 729	-	-	7 007	42,1	0,5
		Сметная прибыль	52 %				4 629						
	1-2038	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2</i>	чел.-ч	26,976	42,08256	136,14	5 729	5 729					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>	чел.час	0,312	0,48672	0,00	0			0			
	0	<i>Гофротруба с протяжкой д16</i>	м	100	156	5,51	860				860		
	0	<i>Кабель ВВГ 3*2,5</i>	м	102	159,12	35,59	5 663				5 663		
	0	<i>Клипса для гофротрубы</i>	ШТ	30	46,8	0,85	40				40		
	0	<i>Коробка распределительная</i>	ШТ	9,6153846154	15	29,66	445				445		
		Итого с НР и СП					20 344						
37	м08-03-599-10	Демонтаж эл щитка K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	1 ШТ.	-									
		Накладные расходы	80,8 %		1	231,79	232	230	2	-	-	1,6	0,0
		Сметная прибыль	52 %				186						
	1-2042	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2*0,4</i>	чел.-ч	1,6032	1,6032	143,52	230	230					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2*0,4</i>	чел.час	0,0096	0,0096	0,00	0			0			
	331451	<i>Перфораторы электрические к норм. расх. *1,2*0,4</i>	маш.-ч	0,2064	0,2064	8,26	2		2	0			
		Итого с НР и СП					538						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38	м08-03-599-10	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8</i>	1 ШТ.	-									
		Накладные расходы	80,8 %		1	2 305,03	2 305	575	4	-	1 726	4,0	-
		Сметная прибыль	52 %				465						
	1-2042	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,2</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	чел.-ч	4,008	4,008	143,52	575	575					
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	маш.-ч	0,516	0,516	8,26	4		4	0			
	0	<i>Шина "0"</i>	ШТ	2	2	81,36	163				163		
	0	<i>Корпус ЩМП</i>	ШТ	1	1	1 548,41	1 548				1 548		
	0	<i>Динрейка</i>	ШТ	1	1	14,41	14				14		
		Итого с НР и СП					3 069						
39	м08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8</i>	1 ШТ.	-									
		Накладные расходы	80,8 %		21	321,13	6 744	5 409	-	-	1 335	39,3	-
		Сметная прибыль	52 %				4 370						
	1-2039	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,9</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	чел.-ч	1,872	39,312	137,59	5 409	5 409					
	0	<i>Автомат 1п 25а</i>	ШТ	0,5714285714	12	63,56	763				763		
	0	<i>Автомат 1 п 16а</i>	ШТ	0,4285714286	9	63,56	572				572		
		Итого с НР и СП					13 927						
40	м08-03-526-2	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8</i>	1 ШТ.	-									
		Накладные расходы	80,8 %		1	654,24	654	383	-	-	271	2,8	-
		Сметная прибыль	52 %				309						
	1-2039	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,9</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	чел.-ч	2,784	2,784	137,59	383	383					
	0	<i>Автомат 3п 63а</i>	ШТ	1	1	271,19	271				271		
		Итого с НР и СП					1 162						
41	10-01-057-1	Разборка шкафных и антресольных стенок <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85</i>	100 м2 деталей	-									
		Накладные расходы	100,3 %		0,28	3 969,54	1 111	1 111	-	-	-	9,4	-
		Сметная прибыль	50,4 %				1 114						
	1-1025	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,5</i> <i>к норм. расх. *0,4*1,2</i>	чел.-ч	33,6288	9,416064	118,04	1 111	1 111					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					2 785						
42	10-01-057-2	Разборка шкафных и антресольных полок K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85	100 м2 деталей	-									
					0,26	7 940,63	2 064	2 064	-	-	-	17,5	0,2
		Накладные расходы	100,3 %				2 070						
		Сметная прибыль	50,4 %				1 040						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,5 к норм. расх. *0,4*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>67,2576</i>	<i>17,486976</i>	<i>118,04</i>	<i>2 064</i>	<i>2 064</i>					
	<i>1-1025</i>												
	<i>2</i>	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *0,4*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,7872</i>	<i>0,204672</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	<i>134041</i>	<i>Шуруповерт к норм. расх. *0,4*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,1296</i>	<i>0,033696</i>	<i>11,91</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
		Итого с НР и СП					5 174						
43	10-01-058-1	Разборка дверных блоков шкафных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85	10 шт. блоков	-									
					1	410,08	410	410	-	-	-	3,4	-
		Накладные расходы	100,3 %				411						
		Сметная прибыль	50,4 %				207						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *0,4*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>3,408</i>	<i>3,408</i>	<i>120,33</i>	<i>410</i>	<i>410</i>					
	<i>1-1027</i>												
		Итого с НР и СП					1 028						
44	10-01-058-2	Разборка дверных блоков антресольных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85	10 шт. блоков	-									
					1,4	188,87	264	264	-	-	-	2,2	0,0
		Накладные расходы	100,3 %				265						
		Сметная прибыль	50,4 %				133						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *0,4*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1,5696</i>	<i>2,19744</i>	<i>120,33</i>	<i>264</i>	<i>264</i>					
	<i>1-1027</i>												
	<i>2</i>	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *0,4*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,0288</i>	<i>0,04032</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		Итого с НР и СП					662						
45	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки K=НР*0,85; СП*0,8	1 Т	-									
					1	502,32	502	107	-	-	395	1,0	-
		Накладные расходы	56,1 %				60						
		Сметная прибыль	32 %				34						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 1</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1,03</i>	<i>1,03</i>	<i>104,00</i>	<i>107</i>	<i>107</i>					
	<i>1-1010</i>												
	<i>101-5983</i>	<i>Мешки полипропиленовые (50 кг)</i>	<i>шт.</i>	<i>20</i>	<i>20</i>	<i>19,76</i>	<i>395</i>				<i>395</i>		
		Итого с НР и СП					596						
46	ЕНиР1-19-1	Переноска мусора с погрузкой K=НР*0,85; СП*0,8	1 т мусора	-									
					1	1 286,56	1 287	1 287	-	-	-	12,3	-
		Накладные расходы	66,3 %				853						
		Сметная прибыль	40 %				515						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 1,1</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>12,26</i>	<i>12,26</i>	<i>104,94</i>	<i>1 287</i>	<i>1 287</i>					
	<i>1-1011</i>												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					2 655						

Итого по локальной смете кабинет 306							212 610,00	76 646,00	527,00	-	135 437,00	584,70	2,10
---	--	--	--	--	--	--	-------------------	------------------	---------------	----------	-------------------	---------------	-------------

Локальная смета кабинет 304

47	15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 поверхност и облицовки	-									
					0,123	44 240,24	5 442	2 368	41	-	3 033	17,4	0,1
		Накладные расходы	80,3 %				1 902						
		Сметная прибыль	37,4 %				886						
	1-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	141,3948	17,3915604	136,14	2 368	2 368					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	1,14	0,14022	0,00	0		0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,14	0,14022	246,77	35		35	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	8,025	0,987075	6,25	6		6	0			
	0	Подвес евро	ШТ	113,8211382114	14	4,83	68				68		
	0	Плинтус пристенный	ШТ	56,9105691057	7	30,68	215				215		
	0	Планка 3,7 м	ШТ	32,5203252033	4	44,32	177				177		
	0	Планка 0,6 м	ШТ	284,5528455285	35	7,63	267				267		
	0	Планка 1,2 м	ШТ	284,5528455285	35	15,25	534				534		
	0	Потолочная плитка 600*600	ШТ	276,4227642276	34	50,85	1 729				1 729		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	3,4959349593	0,43	101,70	44				44		
		Итого с НР и СП					8 230						
48	15-01-051-5	Облицовка потолков ГКЛ К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
					0,04	60 818,00	2 433	1 436	7	-	990	10,5	-
		Накладные расходы	80,3 %				1 153						
		Сметная прибыль	37,4 %				537						
	1-1050	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	263,6352	10,545408	136,14	1 436	1 436					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,125	0,285	11,91	3		3	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	10,95	0,438	8,26	4		4	0			
	0	Листы гипсокартонные ГКЛ	м2	105	4,2	87,00	365				365		
	0	Грунт ВДАК 0110	л	8,75	0,35	36,44	13				13		
	0	Бумага шлифовальная	м2	0,8	0,032	355,93	11				11		
	0	Лента серпянка	ШТ	1,3	0,052	85,59	4				4		
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0271	0,001084	14 813,56	16				16		
	0	Соединение одноуровневое краб	ШТ	300	12	7,20	86				86		
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	12,25	0,49	56,78	28				28		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	8,25	0,33	101,70	34				34		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Профиль ПН 100/40	ШТ	50	2	101,70	203				203		
	0	Профиль ПС 100/50	ШТ	50	2	114,41	229				229		
		Итого с НР и СП					4 123						
49	62-27-2	Шпаклевка потолков K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-									
					0,04	4 222,20	169	145	-	-	24	1,2	-
		Накладные расходы	68 %				99						
		Сметная прибыль	40 %				58						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	1,1752	123,34	145	145					
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,001616	14 813,56	24				24		
		Итого с НР и СП					326						
50	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия	-									
					0,04	2 036,41	81	62	-	-	19	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				50						
		Сметная прибыль	37,4 %				23						
	1-1040-12	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	0,44712	139,15	62	62					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0006	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0006	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,004	35,59	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,00052	36 440,68	19				19		
		Итого с НР и СП					154						
51	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваем ой и обиваемой поверхност и	-									
					0,04	10 934,23	437	125	-	-	312	0,9	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				100						
		Сметная прибыль	37,4 %				47						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	0,900864	139,15	125	125					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0006	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0006	246,77	0		0	0			
	0	Клей обойный	ШТ	5	0,2	161,02	32				32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Обои флизелиновые	ШТ	5	0,2	1 398,31	280				280		
		Итого с НР и СП					584						
52	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,04	8 862,78	354	205	-	-	149	1,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				165						
		Сметная прибыль	37,4 %				77						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	1,57872	129,79	205	205					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0006	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0006	246,77	0		0	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0336	355,93	12				12		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,00022	14 813,56	3				3		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,0124	35,59	0				0		
	101-1959	Краска вододисперсионная ВЭАК-1180	т	0,069	0,00276	48 478,81	134				134		
		Итого с НР и СП					596						
53	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,415	1 738,77	722	522	2	-	198	3,8	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				419						
		Сметная прибыль	37,4 %				195						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	3,751185	139,15	522	522					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,006225	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,006225	246,77	2		2	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0415	35,59	1				1		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,005395	36 440,68	197				197		
		Итого с НР и СП					1 336						
54	15-01-051-2	Облицовка стен ГКЛ с изоляцией. К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
					0,415	62 874,01	26 093	13 933	69	-	12 091	102,3	-
		Накладные расходы	80,3 %				11 188						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	37,4 %				5 211						
	1-1050	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	246,606	102,34149	136,14	13 933	13 933					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	6,33	2,62695	11,91	31		31	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	10,95	4,54425	8,26	38		38	0			
	0	Листы гипсокартонные ГКЛ	м2	105	43,575	87,00	3 791				3 791		
	0	Грунт ВДАК 0110	л	8,75	3,63125	36,44	132				132		
	0	Бумага шлифовальная	м2	0,8	0,332	355,93	118				118		
	0	Лента серпянка	ШТ	1,4457831325	0,6	85,59	51				51		
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0271	0,0112465	14 813,56	167				167		
	0	Соединение одноуровневое краб	ШТ	289,156626506	120	7,20	864				864		
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	12,2891566265	5,1	56,78	290				290		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	8,1927710843	3,4	101,70	346				346		
	0	Профиль ПН 100/40	ШТ	65,0602409639	27	101,70	2 746				2 746		
	0	Профиль ПС 100/50	ШТ	33,734939759	14	114,41	1 602				1 602		
	0	Минплита	м3	1	0,415	3 946,75	1 638				1 638		
	0	Дюбель для изол мат пласт 10*180	ШТ	175,9036144578	73	4,75	347				347		
		Итого с НР и СП					42 492						
55	26-01-055-2	Установка пароизоляционного слоя(в 2 слоя) К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 поверхност и покрытия изоляция	-									
		Накладные расходы	76,5 %		0,105	6 465,41	679	263	-	-	416	2,1	-
		Сметная прибыль	47,6 %				125						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	19,8168	2,080764	126,46	263	263					
	101-3594	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	ШТ	7,423	0,779415	112,00	87				87		
	113-9462	Пароизоляция	м2	115	12,075	27,20	328				328		
		Итого с НР и СП					1 005						
56	62-27-2	Шпаклевка стен К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-									
		Накладные расходы	68 %		0,415	4 222,20	1 752	1 504	-	-	248	12,2	-
		Сметная прибыль	40 %				602						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	12,1927	123,34	1 504	1 504					
	101-1320	Шпатлёвка гипсовая	т	0,0404	0,016766	14 813,56	248				248		
		Итого с НР и СП					3 377						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	15-06-002-1	Оклейка стен обоями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой поверхности	-									
					0,415	18 353,45	7 617	4 712	2	-	2 903	36,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				3 784						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 762						
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	88,5408	36,744432	128,23	4 712	4 712					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,006225	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,006225	246,77	2		2	0			
	0	Клей обойный	ШТ	5,7831325301	2,4	161,02	386				386		
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,3373493976	1,8	1 398,31	2 517				2 517		
		Итого с НР и СП					13 163						
58	15-04-005-5	Водоземляная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,415	8 407,67	3 490	1 889	2	-	1 599	14,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 517						
		Сметная прибыль	37,4 %				706						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	35,0658	14,552307	129,79	1 889	1 889					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,006225	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,006225	246,77	2		2	0			
	0	Колер	ШТ	1,686746988	0,7	245,76	172				172		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,3486	355,93	124				124		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,002075	14 813,56	31				31		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,12865	35,59	5				5		
	101-1959	Краска водоземляная	т	0,063	0,026145	48 478,81	1 267				1 267		
		Итого с НР и СП					5 713						
59	20-02-003-1	Установка решеток радиаторных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 решетка	-									
					1	578,19	579	210	3	-	366	1,6	-
		Накладные расходы	97,9 %				206						
		Сметная прибыль	56,4 %				118						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	1,6146	1,6146	129,79	210	210					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,405</i>	<i>0,405</i>	<i>6,25</i>	<i>3</i>		<i>3</i>	<i>0</i>				
	0	<i>Решетка радиаторная</i>	<i>ШТ</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>366,10</i>	<i>366</i>				<i>366</i>			
		Итого с НР и СП					903							
60	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-		0,02	14 067,47	281	243	38	-	-	2,1	0,2
		Накладные расходы	93,5 %					227						
		Сметная прибыль	56 %					136						
	1-1024	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>103,91</i>	<i>2,0782</i>	<i>117,00</i>	<i>243</i>	<i>243</i>						
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>7,74</i>	<i>0,1548</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>7,74</i>	<i>0,1548</i>	<i>246,77</i>	<i>38</i>		<i>38</i>	<i>0</i>				
		Итого с НР и СП					644							
61	10-01-039-3	Установка дверных блоков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-		0,02	360 874,32	7 218	412	-	-	6 806	3,2	-
		Накладные расходы	90,3 %					372						
		Сметная прибыль	42,8 %					176						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>158,7</i>	<i>3,174</i>	<i>129,79</i>	<i>412</i>	<i>412</i>						
	0	<i>Пена монтажная</i>	<i>ШТ</i>	<i>50</i>	<i>1</i>	<i>271,19</i>	<i>271</i>				<i>271</i>			
	0	<i>АНкерный болт</i>	<i>10ШТ</i>	<i>35</i>	<i>0,7</i>	<i>103,39</i>	<i>72</i>				<i>72</i>			
	0	<i>Брус коробочный</i>	<i>ШТ</i>	<i>150</i>	<i>3</i>	<i>258,47</i>	<i>775</i>				<i>775</i>			
	0	<i>Наличник</i>	<i>ШТ</i>	<i>250</i>	<i>5</i>	<i>161,02</i>	<i>805</i>				<i>805</i>			
	0	<i>ДГГ21-10</i>	<i>ШТ</i>	<i>50</i>	<i>1</i>	<i>4 881,46</i>	<i>4 881</i>				<i>4 881</i>			
		Итого с НР и СП					7 766							
62	56-12-1	Установка дверных приборов петли K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-		0,02	18 216,66	365	246	-	-	119	2,0	-
		Накладные расходы	69,7 %					171						
		Сметная прибыль	49,6 %					122						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>99,6</i>	<i>1,992</i>	<i>123,34</i>	<i>246</i>	<i>246</i>						
	0	<i>Петля универсальная</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>2</i>	<i>59,32</i>	<i>119</i>				<i>119</i>			
		Итого с НР и СП					658							
63	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-		0,01	121 491,49	1 215	90	-	-	1 125	0,7	-
		Накладные расходы	69,7 %					63						
		Сметная прибыль	49,6 %					45						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>73,2</i>	<i>0,732</i>	<i>123,34</i>	<i>90</i>	<i>90</i>						
	0	<i>Замок врезной с ручкой</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>1 124,63</i>	<i>1 125</i>				<i>1 125</i>			
		Итого с НР и СП					1 323							
64	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-		0,012	23 969,18	288	265	23	-	-	2,3	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
		Накладные расходы	93,5 %				248									
		Сметная прибыль	56 %				148									
	1-1024	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>188,54</i>	<i>2,26248</i>	<i>117,00</i>	<i>265</i>	<i>265</i>								
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>7,74</i>	<i>0,09288</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>						
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>7,74</i>	<i>0,09288</i>	<i>246,77</i>	<i>23</i>		<i>23</i>	<i>0</i>						
		Итого с НР и СП					684									
65	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-				0,012	1 033 884,17	12 407	453	18	-	11 936	3,6	0,0
		Накладные расходы	90,3 %				409									
		Сметная прибыль	42,8 %				194									
	1-1032	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>298,1904</i>	<i>3,5782848</i>	<i>126,46</i>	<i>453</i>	<i>453</i>								
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>2,64</i>	<i>0,03168</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>						
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>2,64</i>	<i>0,03168</i>	<i>246,77</i>	<i>8</i>		<i>8</i>	<i>0</i>						
	134041	<i>Шуруповерт</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>34,335</i>	<i>0,41202</i>	<i>11,91</i>	<i>5</i>		<i>5</i>	<i>0</i>						
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>52,905</i>	<i>0,63486</i>	<i>8,26</i>	<i>5</i>		<i>5</i>	<i>0</i>						
	101-2388	<i>Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл</i>	<i>шт.</i>	<i>116,6666666667</i>	<i>1,4</i>	<i>271,19</i>	<i>380</i>				<i>380</i>					
	101-2789	<i>Лента ПСУЛ</i>	<i>м</i>	<i>271</i>	<i>3,252</i>	<i>18,64</i>	<i>61</i>				<i>61</i>					
	101-4173	<i>Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм</i>	<i>10 шт.</i>	<i>66,6666666667</i>	<i>0,8</i>	<i>72,88</i>	<i>58</i>				<i>58</i>					
	102-0303	<i>Клинья пластиковые монтажные</i>	<i>шт.</i>	<i>833,3333333333</i>	<i>10</i>	<i>0,50</i>	<i>5</i>				<i>5</i>					
	203-0957	<i>Блоки оконные пластиковые</i>	<i>м2</i>	<i>100</i>	<i>1,2</i>	<i>9 527,12</i>	<i>11 433</i>				<i>11 433</i>					
		Итого с НР и СП					13 010									
66	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-				0,01	80 610,48	805	36	-	-	769	0,3	0,0
		Накладные расходы	90,3 %				33									
		Сметная прибыль	42,8 %				15									
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>29,5044</i>	<i>0,295044</i>	<i>123,34</i>	<i>36</i>	<i>36</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	0,105	0,00105	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,105	0,00105	246,77	0		0	0				
	0	<i>Заглушка для подоконника</i>	ШТ	200	2	55,93	112				112			
	101-2388	<i>Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл</i>	шт.	100	1	271,19	271				271			
	101-9138	<i>Доски подоконные ПВХ</i>	м	105	1,05	366,10	384				384			
	102-0303	<i>Клинья пластиковые монтажные</i>	шт.	400	4	0,50	2				2			
		Итого с НР и СП					853							
67	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-		0,02	76 428,27	1 529	610	1	-	918	4,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					490						
		Сметная прибыль	37,4 %					228						
	1-1036	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	229,7286	4,594572	132,81	610	610						
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	0,12	0,0024	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,12	0,0024	246,77	1		1	0				
	0	<i>Пена монтажная</i>	ШТ	50	1	271,19	271				271			
	0	<i>Сэндвич-панель</i>	м2	102	2,04	316,95	647				647			
		Итого с НР и СП					2 247							
68	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-		0,085	7 920,05	673	97	-	-	576	0,8	-
		Накладные расходы	90,3 %					88						
		Сметная прибыль	42,8 %					42						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	9,246	0,78591	123,34	97	97						
	0	<i>Профиль ПВХ стартовый</i>	ШТ	117,6470588235	10	25,42	254				254			
	0	<i>Угол F образный</i>	ШТ	117,6470588235	10	21,19	212				212			
	0	<i>Клей космофен</i>	ШТ	11,7647058824	1	110,17	110				110			
		Итого с НР и СП					803							
69	58-20-1	Смена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м К=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-		0,01	12 256,03	122	51	-	-	71	0,4	0,0
		Накладные расходы	70,6 %					36						
		Сметная прибыль	52 %					27						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	41,41	0,4141	123,34	51	51						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,08</i>	<i>0,0008</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,08</i>	<i>0,0008</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	101-1875	<i>Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм</i>	<i>т</i>	<i>0,184</i>	<i>0,00184</i>	<i>38 743,39</i>	<i>71</i>				<i>71</i>		
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>0,224</i>	<i>0,00224</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
		Итого с НР и СП					185						
70	57-3-1	Разборка плинтусов деревянных K=НР*0,85; СП*0,8	100 М ПЛИНТУСА	-									
		Накладные расходы	68 %		0,172	425,78	73	73	-	-	-	0,6	-
		Сметная прибыль	54,4 %				50						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>3,77</i>	<i>0,64844</i>	<i>112,94</i>	<i>73</i>	<i>73</i>					
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>0,11</i>	<i>0,01892</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
		Итого с НР и СП					163						
71	57-2-2	Разборка покрытий полов из линолеума на клею K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	68 %		0,15	4 040,32	606	601	5	-	-	5,3	0,0
		Сметная прибыль	54,4 %				409						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>35,49</i>	<i>5,3235</i>	<i>112,94</i>	<i>601</i>	<i>601</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,13</i>	<i>0,0195</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,13</i>	<i>0,0195</i>	<i>246,77</i>	<i>5</i>		<i>5</i>	<i>0</i>			
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>1,4</i>	<i>0,21</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
		Итого с НР и СП					1 342						
72	57-5-1	Ремонт деревянного пола K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-									
		Накладные расходы	68 %		0,15	6 197,95	930	833	7	-	90	6,8	0,0
		Сметная прибыль	54,4 %				566						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>45</i>	<i>6,75</i>	<i>123,34</i>	<i>833</i>	<i>833</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,2</i>	<i>0,03</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,2</i>	<i>0,03</i>	<i>246,77</i>	<i>7</i>		<i>7</i>	<i>0</i>			
	101-1805	<i>Гвозди строительные</i>	<i>т</i>	<i>0,001</i>	<i>0,00015</i>	<i>47 457,62</i>	<i>7</i>				<i>7</i>		
	203-0344	<i>Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм</i>	<i>м3</i>	<i>0,1</i>	<i>0,015</i>	<i>5 508,47</i>	<i>83</i>				<i>83</i>		
		Итого с НР и СП					1 949						
73	57-11-6	Устройство оснований под покрытие пола из плиты OSB K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 основания	-									
		Накладные расходы	68 %		0,15	27 118,83	4 068	688	4	-	3 376	5,7	0,0
							468						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		Сметная прибыль	54,4 %				374							
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	38,12	5,718	120,33	688	688						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,015	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,015	246,77	4		4	0				
	0	Плита OSB	100M2	1,07	0,1605	20 338,98	3 264				3 264			
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,05	0,0075	14 813,56	111				111			
	0	Шуруп 4,2*70	100ШТ	0,0666666667	0,01	56,78	1				1			
		Итого с НР и СП					4 910							
74	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-		0,15	59 517,95	8 928	782	38	-	8 108	6,5	0,1
		Накладные расходы	94,1 %				736							
		Сметная прибыль	51 %				399							
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	43,3458	6,50187	120,33	782	782						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,51	0,0765	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,51	0,0765	246,77	19		19	0				
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,95	1,1925	15,84	19		19	0				
	0	Линолеум	м2	105	15,75	508,47	8 008				8 008			
	0	Клей для линолеума	ШТ	2	0,3	330,51	99				99			
		Итого с НР и СП					10 063							
75	11-01-040-3	Устройство плитусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 М ПЛИНТУСА	-		0,172	4 535,48	780	210	8	-	562	1,6	-
		Накладные расходы	94,1 %				198							
		Сметная прибыль	51 %				107							
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,1908	1,5808176	132,81	210	210						
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3,015	0,51858	11,91	6		6	0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,995	0,34314	6,25	2		2	0				
	101-2201	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт.	26,1627906977	4,5	8,60	39				39			
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	5,8139534884	1	12,71	13				13			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	5,8139534884	1	12,71	13				13			
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	40,6976744186	7	12,71	89				89			
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	5,8139534884	1	12,71	13				13			
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	5,8139534884	1	12,71	13				13			
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	101,1627906977	17,4	22,03	383				383			
		Итого с НР и СП					1 085							
76	67-4-5	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-		0,06	2 096,05	126	125	1	-	-	1,1	0,0
		Накладные расходы	72,3 %					90						
		Сметная прибыль	52 %					65						
	1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	17,89	1,0734	116,06	125	125						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0048	0,00	0	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,0048	246,77	1		1	0				
		Итого с НР и СП					281							
77	м08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, количество ламп в светильнике до 4 K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-		0,03	104 285,79	3 129	678	-	-	2 451	4,7	0,0
		Накладные расходы	80,8 %					548						
		Сметная прибыль	52 %					353						
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	157,44	4,7232	143,52	678	678						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	1,188	0,03564	0,00	0	0			0			
	0	Светильник ЛВО встраиваемый	ШТ	100	3	661,02	1 983					1 983		
	0	Лампа 18 Вт	ШТ	400	12	25,42	305					305		
	0	Стартер	ШТ	400	12	13,55	163					163		
		Итого с НР и СП					4 030							
78	м08-03-591-8	Розетка K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-		0,01	11 066,81	111	60	-	-	51	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %					48						
		Сметная прибыль	52 %					31						
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	41,472	0,41472	143,52	60	60						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00036	0,00	0	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>4,92</i>	<i>0,0492</i>	<i>6,25</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>						
	0	<i>Розетка</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>39,83</i>	<i>40</i>				<i>40</i>					
	0	<i>Пластина изоляционная</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>5,08</i>	<i>5</i>				<i>5</i>					
	0	<i>Коробка установочная</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>5,93</i>	<i>6</i>				<i>6</i>					
		Итого с НР и СП					190									
79	м08-03-591-4	Выключатель К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-				0,01	12 689,98	127	61	-	-	66	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %							49						
		Сметная прибыль	52 %							32						
	1-2042	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>42,156</i>	<i>0,42156</i>	<i>143,52</i>	<i>61</i>			<i>61</i>						
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,036</i>	<i>0,00036</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>					
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>4,92</i>	<i>0,0492</i>	<i>6,25</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>						
	0	<i>Выключатель</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>55,08</i>	<i>55</i>				<i>55</i>					
	0	<i>Пластина изоляционная</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>5,08</i>	<i>5</i>				<i>5</i>					
	0	<i>Коробка установочная</i>	<i>ШТ</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>5,93</i>	<i>6</i>				<i>6</i>					
		Итого с НР и СП					208									
80	69-2-4	Сверление отверстий в ГКЛ диаметром 70 мм. К=НР=66,3; СП=40	100 отверстий	-				0,01	1 354,13	14	13	1	-	-	0,1	-
		Накладные расходы	66,3 %							9						
		Сметная прибыль	40 %							5						
	1-1030-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>10,5</i>	<i>0,105</i>	<i>123,34</i>	<i>13</i>			<i>13</i>						
	330206	<i>Дрели электрические</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>9,45</i>	<i>0,0945</i>	<i>6,25</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>						
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>0,002</i>	<i>0,00002</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>					
		Итого с НР и СП					28									
81	м08-02-413-1	Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 6 мм2 К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М ТРУБОК	-				0,45	5 854,42	2 634	1 188	-	-	1 446	8,7	0,1
		Накладные расходы	80,8 %							960						
		Сметная прибыль	52 %							618						
	1-2038	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>19,392</i>	<i>8,7264</i>	<i>136,14</i>	<i>1 188</i>			<i>1 188</i>						
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,216</i>	<i>0,0972</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>					
	0	<i>Гофротруба с протяжкой д16</i>	<i>м</i>	<i>100</i>	<i>45</i>	<i>5,51</i>	<i>248</i>					<i>248</i>				
	0	<i>Кабель ВВГ 3*1,5</i>	<i>м</i>	<i>102</i>	<i>45,9</i>	<i>22,64</i>	<i>1 039</i>					<i>1 039</i>				
	0	<i>Клипса для гофротрубы</i>	<i>ШТ</i>	<i>28,8888888889</i>	<i>13</i>	<i>0,85</i>	<i>11</i>				<i>11</i>					
	0	<i>Коробка распределительная</i>	<i>ШТ</i>	<i>11,1111111111</i>	<i>5</i>	<i>29,66</i>	<i>148</i>				<i>148</i>					
		Итого с НР и СП					4 212									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
82	10-01-057-1	Разборка шкафных и антресольных стенок K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85	100 м2 деталей	-									
					0,14	3 969,54	556	556	-	-	-	4,7	-
		Накладные расходы	100,3 %				558						
		Сметная прибыль	50,4 %				280						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,5 к норм. расх. *0,4*1,2</i>											
	1-1025		чел.-ч	33,6288	4,708032	118,04	556	556					
		Итого с НР и СП					1 394						
83	10-01-057-2	Разборка шкафных и антресольных полок K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85	100 м2 деталей	-									
					0,13	7 940,63	1 032	1 032	-	-	-	8,7	0,1
		Накладные расходы	100,3 %				1 035						
		Сметная прибыль	50,4 %				520						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,5 к норм. расх. *0,4*1,2</i>											
	1-1025		чел.-ч	67,2576	8,743488	118,04	1 032	1 032					
		<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *0,4*1,2</i>								0			
	2		чел.час	0,7872	0,102336	0,00	0			0			
		<i>Шуруповерт к норм. расх. *0,4*1,2</i>								0	0		
	134041		маш.-ч	0,1296	0,016848	11,91	0		0	0			
		Итого с НР и СП					2 587						
84	10-01-058-1	Разборка дверных блоков шкафных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85	10 шт. блоков	-									
					0,5	341,74	171	171	-	-	-	1,4	-
		Накладные расходы	100,3 %				172						
		Сметная прибыль	50,4 %				86						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *0,4</i>											
	1-1027		чел.-ч	2,84	1,42	120,33	171	171					
		Итого с НР и СП					429						
85	10-01-058-2	Разборка дверных блоков антресольных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ, СП)*0,8; НР*0,85	10 шт. блоков	-									
					0,7	188,87	132	132	-	-	-	1,1	0,0
		Накладные расходы	100,3 %				132						
		Сметная прибыль	50,4 %				67						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *0,4*1,2</i>											
	1-1027		чел.-ч	1,5696	1,09872	120,33	132	132					
		<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *0,4*1,2</i>								0			
	2		чел.час	0,0288	0,02016	0,00	0			0			
		Итого с НР и СП					331						
86	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки K=НР*0,85; СП*0,8	1 Т	-									
					1	502,32	502	107	-	-	395	1,0	-
		Накладные расходы	56,1 %				60						
		Сметная прибыль	32 %				34						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>											
	1-1010	1	чел.-ч	1,03	1,03	104,00	107	107					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	20	19,76	395				395		
		Итого с НР и СП					596						
87	ЕНиР1-19-1	Переноска мусора с погрузкой $K=НР*0,85; СП*0,8$	1 т мусора	-	1	1 286,56	1 287	1 287	-	-	-	12,3	-
		Накладные расходы	66,3 %				853						
		Сметная прибыль	40 %				515						
	1-1011	Рабочий строитель среднего разряда 1,1	чел.-ч	12,26	12,26	104,94	1 287	1 287					
		Итого с НР и СП					2 655						

Итого по локальной смете кабинет 304								99 957,00	38 474,00	270,00	-	61 213,00	296,40	0,70
---	--	--	--	--	--	--	--	------------------	------------------	---------------	----------	------------------	---------------	-------------

Локальная смета коридор

88	08-02-002-3	Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85$	100 м2 перегородок к (за вычетом проемов)	-										
		Накладные расходы	93,3 %			0,81	90 693,60	73 462	23 461	4 054	-	45 947	190,2	5,0
		Сметная прибыль	54,4 %					21 889						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	234,8346	190,216026	123,34	23 461	23 461	23 461					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	6,165	4,99365	0,00	0	0	0	0	0			
	400001	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т. к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	6,165	4,99365	811,82	4 054	4 054	4 054	4 054	0			
	102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,016	0,01296	5 508,47	71					71		
	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	0,09	0,0729	33 050,85	2 409					2 409		
	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	2,3	1,863	0,00	0					0		
	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	5,037037037	4,08	10 653,39	43 466					43 466		
		Итого с НР и СП					108 114							
89	06-01-082-19	Приготовление тяжелых кладочных растворов цементных марки 150 $K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8$	100 М3 РАСТВОРА	-										
		Накладные расходы	56,1 %			0,019	260 773,11	4 955	590	307	-	4 058	5,2	1,2
		Сметная прибыль	32 %					331						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	274,968	5,224392	112,94	590	590	590					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	62,232	1,182408	0,00	0	0	0	0	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
	030101	Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,2	маш.-ч	19,08	0,36252	490,20	178		178	0						
	110902	Растворосмесители передвижные 250 л к норм. расх. *1,2	маш.-ч	43,152	0,819888	157,72	129		129	0						
	101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	41,6	0,7904	4 661,02	3 684				3 684					
	408-0142	Песок природный для строительных растворов мелкий	м3	116	2,204	169,49	374				374					
		Итого с НР и СП					5 475									
90	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-				0,39	1 738,77	678	491	1	-	186	3,5	0,0
		Накладные расходы	80,3 %						394							
		Сметная прибыль	37,4 %						184							
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	3,52521	139,15	491		491							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел. час	0,015	0,00585	0,00	0				0					
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00585	246,77	1				1	0				
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,039	35,59	1					1				
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,00507	36 440,68	185					185				
		Итого с НР и СП					1 256									
91	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-				0,39	4 860,94	1 896	1 291	-	-	605	11,0	-
		Накладные расходы	90,3 %						1 166							
		Сметная прибыль	42,8 %						553							
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	28,29	11,0331	117,00	1 291		1 291	1 291						
	0	Профиль маячковый	м	47,9487179487	18,7	25,42	475						475			
	101-1805	Гвозди строительные	кг	7	2,73	47,45	130						130			
		Итого с НР и СП					3 615									
92	15-02-016-1	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оштукатури ваемой поверхност и	-				0,39	15 089,74	5 885	5 326	558	-	1	40,6	3,6
		Накладные расходы	80,3 %						4 277							
		Сметная прибыль	37,4 %						1 992							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	104,052	40,58028	131,25	5 326	5 326					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	9,105	3,55095	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,93	0,3627	246,77	90		90	0			
	111500	Растворонасосы 1 м3/ч к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	8,175	3,18825	146,80	468		468	0			
	101-0179	Гвозди строительные	т	0,00007	0,0000273	47 457,62	1				1		
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,51	0,5889	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					12 154						
93	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М3 РАСТВОРА	-									
					0,006	1 560 022,11	9 360	222	93	-	9 045	2,0	0,4
		Накладные расходы	56,1 %				125						
		Сметная прибыль	32 %				71						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	328,32	1,96992	112,94	222	222					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	60,936	0,365616	0,00	0			0			
	030101	Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,2	маш.-ч	17,784	0,106704	490,20	52		52	0			
	110902	Растворосмесители передвижные 250 л к норм. расх. *1,2	маш.-ч	43,152	0,258912	157,72	41		41	0			
	0	Штукатурка цементно-песчаная	т	115,9	0,6954	4 600,00	3 199				3 199		
	0	Штукатурка гипсовая	т	83,5	0,501	11 668,00	5 846				5 846		
		Итого с НР и СП					9 556						
94	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					1,25	3 873,51	4 842	3 917	5	-	920	28,2	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				3 145						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 465						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	28,152	139,15	3 917	3 917					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,01875	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,01875	246,77	5		5	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,25	35,59	9				9		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-9732	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,02	0,025	36 440,68	911				911		
		Итого с НР и СП					9 452						
95	61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 поверхност и	-									
		Накладные расходы	67,2 %				8 755						
		Сметная прибыль	40 %				5 211						
	1-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1	чел.-ч	73,8	92,25	141,23	13 028	13 028					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	1,9	2,375	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,575	246,77	142		142	0			
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,44	1,8	143,88	259		259	0			
	101-1944	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,01	0,0125	36 440,68	456				456		
	101-3172	Шпатлевка Ветонит ТТ	т	0,96	1,2	14 813,56	17 776				17 776		
		Итого с НР и СП					45 627						
96	62-27-2	Шпаклевка стен K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-									
		Накладные расходы	68 %				3 080						
		Сметная прибыль	40 %				1 812						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	36,725	123,34	4 530	4 530					
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,0505	14 813,56	748				748		
		Итого с НР и СП					10 170						
97	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				1 262						
		Сметная прибыль	37,4 %				588						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	11,29875	139,15	1 572	1 572					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,01875	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,01875	246,77	5		5	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,125	35,59	4				4		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,01625	36 440,68	592				592		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					4 024						
98	15-06-001-2	Оклейка стен обоями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхностью	-									
					1,25	15 578,75	19 474	10 630	5	-	8 839	81,0	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				8 536						
		Сметная прибыль	37,4 %				3 976						
	1-1035	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>64,791</i>	<i>80,98875</i>	<i>131,25</i>	<i>10 630</i>	<i>10 630</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,01875</i>	<i>246,77</i>	<i>5</i>		<i>5</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Клей обойный</i>	<i>ШТ</i>	<i>6,4</i>	<i>8</i>	<i>161,02</i>	<i>1 288</i>				<i>1 288</i>		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	<i>ШТ</i>	<i>4,32</i>	<i>5,4</i>	<i>1 398,31</i>	<i>7 551</i>				<i>7 551</i>		
		Итого с НР и СП					31 986						
99	15-04-005-5	Водоэмульсионная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					1,25	8 481,35	10 602	5 689	5	-	4 908	43,8	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				4 568						
		Сметная прибыль	37,4 %				2 128						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>35,0658</i>	<i>43,83225</i>	<i>129,79</i>	<i>5 689</i>	<i>5 689</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,01875</i>	<i>246,77</i>	<i>5</i>		<i>5</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Колер</i>	<i>ШТ</i>	<i>2</i>	<i>2,5</i>	<i>245,76</i>	<i>614</i>				<i>614</i>		
	101-1596	<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	<i>м2</i>	<i>0,8406893653</i>	<i>1,0508617066</i>	<i>355,93</i>	<i>374</i>				<i>374</i>		
	101-1712	<i>Шпатлевка клеевая</i>	<i>т</i>	<i>0,005</i>	<i>0,00625</i>	<i>14 813,56</i>	<i>93</i>				<i>93</i>		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,2101723413</i>	<i>0,2627154266</i>	<i>35,59</i>	<i>9</i>				<i>9</i>		
	101-1959	<i>Краска водоэмульсионная</i>	<i>т</i>	<i>0,063</i>	<i>0,07875</i>	<i>48 478,81</i>	<i>3 818</i>				<i>3 818</i>		
		Итого с НР и СП					17 298						
100	46-04-001-4	Разборка кирпичных стен K=НР*0,85; СП*0,8	1 м3	-	0,408	1 851,03	755	431	324	-	-	3,4	0,5
		Накладные расходы	93,5 %				403						
		Сметная прибыль	56 %				241						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	8,24	3,36192	128,23	431	431						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	1,15	0,4692	0,00	0			0				
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,15	0,4692	536,87	252		252	0				
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,3	0,9384	76,96	72		72	0				
		Итого с НР и СП					1 399							
101	15-01-051-2	Защитить проем и канализационную трубу ГКЛ на металлическом каркасе К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-		0,05	63 216,81	3 161	1 679	8	-	1 474	12,3	-
		Накладные расходы	80,3 %					1 348						
		Сметная прибыль	37,4 %					628						
	1-1050	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	246,606	12,3303	136,14	1 679	1 679						
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	6,33	0,3165	11,91	4		4	0				
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	10,95	0,5475	8,26	5		5	0				
	0	Листы гипсокартонные ГКЛ	м2	105	5,25	87,00	457				457			
	0	Грунт ВДАК 0110	л	8,75	0,4375	36,44	16				16			
	0	Бумага шлифовальная	м2	0,8	0,04	355,93	14				14			
	0	Лента серпянка	ШТ	2	0,1	85,59	9				9			
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0271	0,001355	14 813,56	20				20			
	0	Соединение одноуровневое краб	ШТ	300	15	7,20	108				108			
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	12,2	0,61	56,78	35				35			
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	8,2	0,41	101,70	42				42			
	0	Профиль ПН 100/40	ШТ	60	3	101,70	305				305			
	0	Профиль ПС 100/50	ШТ	40	2	114,41	229				229			
	0	Минплита	м3	1	0,05	3 946,75	197				197			
	0	Дюбель для изол мат пласт 10*180	ШТ	180	9	4,75	43				43			
		Итого с НР и СП					5 137							
102	61-2-9	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 отремонтированной поверхности	-		0,25	20 310,27	5 077	5 036	41	-	-	39,3	0,2
		Накладные расходы	67,2 %					3 384						
		Сметная прибыль	40 %					2 014						
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	157,1	39,275	128,23	5 036	5 036						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	0,67	0,1675	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	0,67	0,1675	246,77	41		41	0				
	402-0083	<i>Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6</i>	<i>м3</i>	2,2	0,55	0,00	0				0			
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	3,38	0,845	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП							10 475					
103	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М3 РАСТВОРА	-		0,0055	585 744,11	3 221	204	85	-	2 932	1,8	0,3
		Накладные расходы	56,1 %					114						
		Сметная прибыль	32 %					65						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	328,32	1,80576	112,94	204	204	204					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	60,936	0,335148	0,00	0			0				
	030101	<i>Автопогрузчики 5 т</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	17,784	0,097812	490,20	48		48	0				
	110902	<i>Растворосмесители передвижные 250 л</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	43,152	0,237336	157,72	37		37	0				
	0	<i>Штукатурка цементно-песчаная</i>	<i>т</i>	115,9	0,63745	4 600,00	2 932				2 932			
	0	<i>Штукатурка гипсовая</i>	<i>т</i>	83,5	0,45925	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП							3 400					
104	10-05-011-1	Облицовка потолков ГВЛВ K=НР=90,27; СП=42,84	100 м2 потолка	-	0,463	35 457,14	16 416	7 715	20	-	8 681	58,8	-	
		Накладные расходы	90,3 %					6 967						
		Сметная прибыль	42,8 %					3 302						
	1-1035-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	126,96	58,78248	131,25	7 715	7 715	7 715					
	134041	<i>Шуруповерт</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	3	1,389	11,91	17		17	0				
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	0,915	0,423645	8,26	3		3	0				
	0	<i>Листы гипсокартонные ГВЛВ</i>	<i>м2</i>	112	51,856	150,00	7 778				7 778			
	0	<i>Дюбель гвоздь</i>	<i>100 ШТ</i>	8,2505399568	3,82	101,70	388				388			
	0	<i>Лента серпянка</i>	<i>шт.</i>	1,2958963283	0,6	85,59	51				51			
	101-2430	<i>Грунтовка</i>	<i>кг</i>	10	4,63	36,44	169				169			
	101-2438	<i>Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ</i>	<i>кг</i>	27,1	12,5473	14,81	186				186			
	101-2474	<i>Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ</i>	<i>м</i>	68	31,484	3,45	109				109			
		Итого с НР и СП							26 685					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
105	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями потолков $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 поверхност и	-									
		Накладные расходы	67,2 %				3 523	1 723	46	-	1 754	11,7	0,3
		Сметная прибыль	40 %				1 158	689					
	1-1044	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> 4,4	чел.-ч	89,76	11,6688	147,68	1 723	1 723					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.час	2,14	0,2782	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	маш.-ч	0,46	0,0598	246,77	15		15	0			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65 л</i>	маш.-ч	1,68	0,2184	143,88	31		31	0			
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	т	0,011	0,00143	36 440,68	52				52		
	402-9544	<i>Смеси сухие растворные типа «Ветонит»</i>	т	1,12	0,1456	11 686,00	1 701				1 701		
		Итого с НР и СП					5 370						
106	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85$	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				943	720	2	-	221	5,2	0,0
		Сметная прибыль	37,4 %				2 036,41	269					
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	5,175414	139,15	720	720					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,006945	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,006945	246,77	2		2	0			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,1	0,0463	35,59	2				2		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	т	0,013	0,006019	36 440,68	219				219		
		Итого с НР и СП					1 790						
107	62-27-2	Шпаклевка потолков $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-									
		Накладные расходы	68 %				0,463	4 222,20	1 955	1 678	-	-	277
		Сметная прибыль	40 %						1 141	671			
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> 3	чел.-ч	29,38	13,60294	123,34	1 678	1 678					
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	т	0,0404	0,0187052	14 813,56	277				277		
		Итого с НР и СП					3 767						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
108	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,13	2 036,41	264	202	-	-	62	1,5	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				162						
		Сметная прибыль	37,4 %				76						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>11,178</i>	<i>1,45314</i>	<i>139,15</i>	<i>202</i>	<i>202</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00195</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00195</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,013</i>	<i>35,59</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	<i>т</i>	<i>0,013</i>	<i>0,00169</i>	<i>36 440,68</i>	<i>62</i>				<i>62</i>		
		Итого с НР и СП					502						
109	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-									
					0,463	10 082,11	4 668	1 451	2	-	3 215	10,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 165						
		Сметная прибыль	37,4 %				543						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>22,5216</i>	<i>10,4275008</i>	<i>139,15</i>	<i>1 451</i>	<i>1 451</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,006945</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,006945</i>	<i>246,77</i>	<i>2</i>		<i>2</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Клей обойный</i>	<i>ШТ</i>	<i>5,7</i>	<i>2,6391</i>	<i>161,02</i>	<i>425</i>				<i>425</i>		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	<i>ШТ</i>	<i>4,31</i>	<i>1,99553</i>	<i>1 398,31</i>	<i>2 790</i>				<i>2 790</i>		
		Итого с НР и СП					6 376						
110	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,463	8 862,78	4 104	2 372	2	-	1 730	18,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 905						
		Сметная прибыль	37,4 %				887						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	18,273684	129,79	2 372	2 372					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,006945	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,006945	246,77	2		2	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,38892	355,93	138				138		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0025465	14 813,56	38				38		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,14353	35,59	5				5		
	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0,069	0,031947	48 478,81	1 549				1 549		
		Итого с НР и СП					6 896						
111	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-	0,4	1 318,47	528	515	13	-	-	4,6	0,1
		Накладные расходы	68 %				350						
		Сметная прибыль	54,4 %				280						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	11,39	4,556	112,94	515	515					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,052	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	0,052	246,77	13		13	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,47	0,188	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					1 158						
112	57-3-2	Разборка плинтусов цементных K=НР*0,85; СП*0,8	100 М ПЛИНТУСА	-	0,33	1 612,78	532	532	-	-	-	4,7	-
		Накладные расходы	68 %				362						
		Сметная прибыль	54,4 %				289						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14,28	4,7124	112,94	532	532					
	509-9900	Строительный мусор	т	0,62	0,2046	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					1 183						
113	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-	0,463	60 536,47	28 029	2 415	117	-	25 497	20,1	0,2
		Накладные расходы	94,1 %				2 273						
		Сметная прибыль	51 %				1 232						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	43,3458	20,0691054	120,33	2 415	2 415					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,51	0,23613	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,51	0,23613	246,77	58		58	0			
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,95	3,68085	15,84	58		58	0			
	0	Клей для динолеума SINTEX H44	ШТ	5,0816696915	2,3528130672	330,51	778				778		
	101-9876	Линолеум	м2	105	48,615	508,47	24 719				24 719		
		Итого с НР и СП					31 534						
114	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м	-		0,448	4 426,28	1 983	547	22	-	1 414	4,1
		Накладные расходы	94,1 %					515					
		Сметная прибыль	51 %					279					
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,1908	4,1174784	132,81	547		547				
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3,015	1,35072	11,91	16		16	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,995	0,89376	6,25	6		6	0			
	101-2201	Дюбель-гвоздь 6*80	10 шт.	2,63	1,17824	10,17	12				12		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6964285714	3	12,71	38				38		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6964285714	3	12,71	38				38		
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	40,1785714286	18	12,71	229				229		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	8,9285714286	4	12,71	51				51		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	8,9285714286	4	12,71	51				51		
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	100,8928571429	45,2	22,03	996				996		
		Итого с НР и СП					2 777						
115	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-		0,09	14 067,47	1 266	1 094	172	-	-	9,4
		Накладные расходы	93,5 %					1 023					
		Сметная прибыль	56 %					613					
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	103,91	9,3519	117,00	1 094		1 094				
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,6966	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,6966	246,77	172		172	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					2 902						
116	09-04-012-1	Демонтаж металлических дверных блоков K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*0,7*1,2; НР*0,85; СП*0,8	1 м2 проема	-									
					3,6	303,94	1 095	1 042	53	-	-	7,3	-
		Накладные расходы	76,5 %				797						
		Сметная прибыль	68 %				709						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *0,7*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>2,016</i>	<i>7,2576</i>	<i>143,52</i>	<i>1 042</i>	<i>1 042</i>					
	040502	<i>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *0,7*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,336</i>	<i>1,2096</i>	<i>33,39</i>	<i>40</i>		<i>40</i>	<i>0</i>			
	330301	<i>Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *0,7*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,1008</i>	<i>0,36288</i>	<i>20,44</i>	<i>7</i>		<i>7</i>	<i>0</i>			
	331451	<i>Перфораторы электрические к норм. расх. *0,7*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,1596</i>	<i>0,57456</i>	<i>8,26</i>	<i>5</i>		<i>5</i>	<i>0</i>			
		Итого с НР и СП					2 601						
117	10-01-039-3	Установка дверного блока K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-									
					0,033	421 659,91	13 915	680	-	-	13 235	5,2	-
		Накладные расходы	90,3 %				614						
		Сметная прибыль	42,8 %				291						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>158,7</i>	<i>5,2371</i>	<i>129,79</i>	<i>680</i>	<i>680</i>					
	0	<i>Пена монтажная</i>	<i>шт.</i>	<i>51,5151515152</i>	<i>1,7</i>	<i>271,19</i>	<i>461</i>				<i>461</i>		
	0	<i>Брус коробочный</i>	<i>шт.</i>	<i>160,6060606061</i>	<i>5,3</i>	<i>258,47</i>	<i>1 370</i>				<i>1 370</i>		
	0	<i>Наличники</i>	<i>шт.</i>	<i>303,0303030303</i>	<i>10</i>	<i>161,02</i>	<i>1 610</i>				<i>1 610</i>		
	0	<i>Дверное полотно</i>	<i>ШТ</i>	<i>60,6060606061</i>	<i>2</i>	<i>4 881,46</i>	<i>9 763</i>				<i>9 763</i>		
	0	<i>Анкерный болт</i>	<i>1 ШТ.</i>	<i>90,9090909091</i>	<i>3</i>	<i>10,34</i>	<i>31</i>				<i>31</i>		
		Итого с НР и СП					14 820						
118	56-12-1	Установка дверных приборов петли K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-									
					0,04	18 216,66	728	491	-	-	237	4,0	-
		Накладные расходы	69,7 %				342						
		Сметная прибыль	49,6 %				244						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>99,6</i>	<i>3,984</i>	<i>123,34</i>	<i>491</i>	<i>491</i>					
	101-9082	<i>Петля универсальная</i>	<i>шт.</i>	<i>100</i>	<i>4</i>	<i>59,32</i>	<i>237</i>				<i>237</i>		
		Итого с НР и СП					1 314						
119	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-									
					0,01	121 491,49	1 215	90	-	-	1 125	0,7	-
		Накладные расходы	69,7 %				63						
		Сметная прибыль	49,6 %				45						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>73,2</i>	<i>0,732</i>	<i>123,34</i>	<i>90</i>	<i>90</i>					
	101-9082	<i>Замок врезной с ручкой</i>	<i>компл.</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>1 124,63</i>	<i>1 125</i>				<i>1 125</i>		
		Итого с НР и СП					1 323						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
120	09-04-012-1	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы(бу) K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 м2 проема	-									
					3,6	538,92	1 940	1 711	94	-	135	11,9	-
		Накладные расходы	68,9 %				1 179						
		Сметная прибыль	57,8 %				989						
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	3,312	11,9232	143,52	1 711	1 711					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,6	2,16	33,39	72		72	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,18	0,648	20,44	13		13	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,285	1,026	8,26	8		8	0			
	0	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,00036	73 728,81	27				27		
	0	Пена монтажная	шт.	0,1111111111	0,4	271,19	108				108		
	0	Блоки дверные металлические	ШТ	0,2777777778	1	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					4 108						
121	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-									
					0,05	76 970,65	3 849	1 526	1	-	2 322	11,5	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 225						
		Сметная прибыль	37,4 %				571						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	229,7286	11,48643	132,81	1 526	1 526					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,12	0,006	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,12	0,006	246,77	1		1	0			
	0	Пена монтажная	ШТ	52	2,6	271,19	705				705		
	0	Сэндвич-панель	м2	102	5,1	316,95	1 616				1 616		
		Итого с НР и СП					5 645						
122	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-									
					0,242	7 818,49	1 892	276	-	-	1 616	2,2	-
		Накладные расходы	90,3 %				249						
		Сметная прибыль	42,8 %				118						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,246	2,237532	123,34	276	276					
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	119,8347107438	29	25,42	737				737		
	0	Угол F образный	ШТ	119,8347107438	29	21,19	615				615		
	0	Клей космофен	ШТ	9,9173553719	2,4	110,17	264				264		
		Итого с НР и СП					2 259						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
123	20-02-003-1	Установка решеток ревизионных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 решетка	-									
		Накладные расходы	97,9 %		2	339,21	678	419	5	-	254	3,2	-
		Сметная прибыль	56,4 %				410						
							236						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	1,6146	3,2292	129,79	419	419					
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,405	0,81	6,25	5		5	0			
	0	Дверца ревизионная	ШТ	1	2	127,12	254				254		
		Итого с НР и СП					1 324						
124	м08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 K=НР=80,75; СП=52	100 шт.	-									
		Накладные расходы	80,8 %		0,04	75 229,98	3 009	799	-	-	2 210	5,6	2,2
		Сметная прибыль	52 %				646						
							415						
	1-2042-12	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	139,2	5,568	143,52	799	799					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	54,096	2,16384	0,00	0			0			
	0	Светильник	ШТ	100	4	474,58	1 898				1 898		
	0	Лампа	шт.	200	8	25,42	203				203		
	0	Стартёр	шт.	200	8	13,55	108				108		
		Итого с НР и СП					4 070						
125	69-2-1 69-2-2	Сверление отверстий K=НР=66,3; СП=40	100 отверстий	-									
		Накладные расходы	66,3 %		0,04	1 408,41	56	53	3	-	-	0,4	-
		Сметная прибыль	40 %				35						
							21						
	1-1030-12	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	10,77	0,4308	123,34	53	53					
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	9,69	0,3876	8,26	3		3	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,006	0,00024	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					112						
126	м08-03-591-4	Выключатель K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
		Накладные расходы	80,8 %		0,01	12 689,98	127	61	-	-	66	0,4	0,0
		Сметная прибыль	52 %				49						
							32						
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	42,156	0,42156	143,52	61	61					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00036	0,00	0			0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,0492	6,25	0		0	0			
	0	Выключатель	ШТ	100	1	55,08	55				55		
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	1	5,08	5				5		
	0	Коробка установочная	ШТ	100	1	5,93	6				6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					208						
127	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м борозд	-									
					0,16	4 881,76	781	332	449	-	-	2,5	0,6
		Накладные расходы	93,5 %				310						
		Сметная прибыль	56 %				186						
	1-1036	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>15,64</i>	<i>2,5024</i>	<i>132,81</i>	<i>332</i>	<i>332</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>4,06</i>	<i>0,6496</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	050101	<i>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>4,06</i>	<i>0,6496</i>	<i>536,87</i>	<i>349</i>		<i>349</i>	<i>0</i>			
	330804	<i>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>8,12</i>	<i>1,2992</i>	<i>76,96</i>	<i>100</i>		<i>100</i>	<i>0</i>			
		Итого с НР и СП					1 277						
128	м08-02-401-1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок $K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8$	100 м	-									
					0,07	11 836,75	828	472	3	-	353	3,5	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				381						
		Сметная прибыль	52 %				245						
	1-2038	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,8</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>49,536</i>	<i>3,46752</i>	<i>136,14</i>	<i>472</i>	<i>472</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,24</i>	<i>0,0168</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>5,784</i>	<i>0,40488</i>	<i>8,26</i>	<i>3</i>		<i>3</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Кабель ВВГЗ*1,5</i>	<i>м</i>	<i>100</i>	<i>7</i>	<i>22,64</i>	<i>158</i>				<i>158</i>		
	0	<i>Коробка ответвительные</i>	<i>ШТ</i>	<i>42,8571428571</i>	<i>3</i>	<i>29,66</i>	<i>89</i>				<i>89</i>		
	0	<i>Хомут</i>	<i>ШТ</i>	<i>500</i>	<i>35</i>	<i>2,00</i>	<i>70</i>				<i>70</i>		
	0	<i>Дюбель-гвоздь 6*80</i>	<i>ШТ</i>	<i>500</i>	<i>35</i>	<i>1,02</i>	<i>36</i>				<i>36</i>		
		Итого с НР и СП					1 454						
129	м08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А $K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8$	1 ШТ.	-									
					11	321,13	3 532	2 833	-	-	699	20,6	-
		Накладные расходы	80,8 %				2 289						
		Сметная прибыль	52 %				1 473						
	1-2039	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,9</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1,872</i>	<i>20,592</i>	<i>137,59</i>	<i>2 833</i>	<i>2 833</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Автомат 1п 25а	ШТ	0,0909090909	1	63,56	64				64		
	0	Автомат 1п 16а	ШТ	0,3636363636	4	63,56	254				254		
	0	Автомат 1п 6а	ШТ	0,2727272727	3	63,56	191				191		
	0	Автомат 1п 4а	ШТ	0,2727272727	3	63,56	191				191		
		Итого с НР и СП					7 294						
130	м08-02-396-22	Устройство пластиковых коробов под электрическую проводку шириной до 120 мм K=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,1	29 925,09	2 993	442	-	-	2 551	3,2	-
		Накладные расходы	80,8 %				357						
		Сметная прибыль	52 %				230						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4</i>											
	1-2038	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>31,752</i>	<i>3,1752</i>	<i>139,15</i>	<i>442</i>	<i>442</i>					
	0	Дюбель-гвозди 6*60	100ШТ	4	0,4	101,70	41				41		
	0	Кабель-канал 100*40	м	100	10	251,00	2 510				2 510		
		Итого с НР и СП					3 580						
131	м08-02-399-2	Провод в коробах, сечением до 35 мм2 K=НР=80,75; СП=52	100 м	-									
					1,1	3 620,47	3 983	845	-	-	3 138	6,2	2,9
		Накладные расходы	80,8 %				683						
		Сметная прибыль	52 %				439						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,8</i>											
	1-2038-12	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>5,64</i>	<i>6,204</i>	<i>136,14</i>	<i>845</i>	<i>845</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>2,676</i>	<i>2,9436</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	0	Кабель ВВГЗ*1,5	м	54,5454545455	60	22,64	1 358				1 358		
	999-9950	Кабель ВВГ 3*2,5	м	45,4545454545	50	35,59	1 780				1 780		
		Итого с НР и СП					5 105						
132	м08-02-396-20	Устройство пластиковых коробов под электрическую проводку шириной до 40 мм K=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,24	5 201,81	1 249	641	-	-	608	4,6	-
		Накладные расходы	80,8 %				518						
		Сметная прибыль	52 %				333						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4</i>											
	1-2038	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>19,188</i>	<i>4,60512</i>	<i>139,15</i>	<i>641</i>	<i>641</i>					
	0	Дюбель-гвозди 6*60	100ШТ	4	0,96	101,70	98				98		
	0	Кабель-канал 20*10	м	100	24	21,25	510				510		
		Итого с НР и СП					2 100						
133	м08-02-399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм2 K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,24	2 769,98	665	111	-	-	554	0,8	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				90						
		Сметная прибыль	52 %				58						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,8</i>											
	1-2038	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>3,384</i>	<i>0,81216</i>	<i>136,14</i>	<i>111</i>	<i>111</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,012</i>	<i>0,00288</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	0	<i>Кабель ВВГ 3*1,5</i>	<i>м</i>	<i>102</i>	<i>24,48</i>	<i>22,64</i>	<i>554</i>				<i>554</i>		
		Итого с НР и СП					813						

Итого по локальной смете коридор	289 227,00	111 885,00	6 896,00	-	170 446,00	858,80	20,60
---	-------------------	-------------------	-----------------	----------	-------------------	---------------	--------------

Локальная смета кабинет 203а													
134	10-05-011-1	Облицовка потолков ГВЛВ <i>K=НР=90,27; СП=42,84</i>	100 м2 потолка	-	0,188	35 457,08	6 666	3 133	8	-	3 525	23,9	-
		Накладные расходы	90,3 %				2 829						
		Сметная прибыль	42,8 %				1 341						
	1-1035-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> <i>3,5</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>126,96</i>	<i>23,86848</i>	<i>131,25</i>	<i>3 133</i>	<i>3 133</i>					
	134041	<i>Шуруповерт</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>3</i>	<i>0,564</i>	<i>11,91</i>	<i>7</i>		<i>7</i>	<i>0</i>			
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,915</i>	<i>0,17202</i>	<i>8,26</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Листы ГВЛВ</i>	<i>м2</i>	<i>112</i>	<i>21,056</i>	<i>150,00</i>	<i>3 158</i>				<i>3 158</i>		
	0	<i>Дюбель гвоздь</i>	<i>100 ШТ</i>	<i>8,25</i>	<i>1,551</i>	<i>101,70</i>	<i>158</i>				<i>158</i>		
	0	<i>Лента серпянка</i>	<i>шт.</i>	<i>1,2958963283</i>	<i>0,2436285097</i>	<i>85,59</i>	<i>21</i>				<i>21</i>		
	101-2430	<i>Грунтовка</i>	<i>кг</i>	<i>10</i>	<i>1,88</i>	<i>36,44</i>	<i>69</i>				<i>69</i>		
	101-2438	<i>Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ</i>	<i>кг</i>	<i>27,1</i>	<i>5,0948</i>	<i>14,81</i>	<i>75</i>				<i>75</i>		
	101-2474	<i>Лента бумажная для повышения</i> <i>трещиностойкости стыков ГКЛ и</i> <i>ГВЛ</i>	<i>м</i>	<i>68</i>	<i>12,784</i>	<i>3,45</i>	<i>44</i>				<i>44</i>		
		Итого с НР и СП					10 836						
135	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями потолков <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 поверхност и	-	0,078	27 100,16	2 114	1 034	28	-	1 052	7,0	0,2
		Накладные расходы	67,2 %				695						
		Сметная прибыль	40 %				414						
	1-1044	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> <i>4,4</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>89,76</i>	<i>7,00128</i>	<i>147,68</i>	<i>1 034</i>	<i>1 034</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>2,14</i>	<i>0,16692</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до</i> <i>500 кг одномачтовые, высота</i> <i>подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,46</i>	<i>0,03588</i>	<i>246,77</i>	<i>9</i>		<i>9</i>	<i>0</i>			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65</i> <i>л</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>1,68</i>	<i>0,13104</i>	<i>143,88</i>	<i>19</i>		<i>19</i>	<i>0</i>			
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	<i>т</i>	<i>0,011</i>	<i>0,000858</i>	<i>36 440,68</i>	<i>31</i>				<i>31</i>		
	402-9544	<i>Смеси сухие растворные типа</i> <i>«Ветонит»</i>	<i>т</i>	<i>1,12</i>	<i>0,08736</i>	<i>11 686,00</i>	<i>1 021</i>				<i>1 021</i>		
		Итого с НР и СП					3 223						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
136	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,06	2 036,41	122	93	-	-	29	0,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				75						
		Сметная прибыль	37,4 %				35						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>11,178</i>	<i>0,67068</i>	<i>139,15</i>	<i>93</i>	<i>93</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0009</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0009</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,006</i>	<i>35,59</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	<i>т</i>	<i>0,013</i>	<i>0,00078</i>	<i>36 440,68</i>	<i>28</i>				<i>28</i>		
		Итого с НР и СП					232						
137	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 1 раз потолков и балки K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,206	2 036,41	419	320	1	-	98	2,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				257						
		Сметная прибыль	37,4 %				120						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>11,178</i>	<i>2,302668</i>	<i>139,15</i>	<i>320</i>	<i>320</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00309</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00309</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,0206</i>	<i>35,59</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	<i>т</i>	<i>0,013</i>	<i>0,002678</i>	<i>36 440,68</i>	<i>98</i>				<i>98</i>		
		Итого с НР и СП					796						
138	62-27-2	Шпаклевка потолков и балки K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеванной поверхностью	-									
					0,206	4 222,20	869	746	-	-	123	6,1	-
		Накладные расходы	68 %				507						
		Сметная прибыль	40 %				298						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>29,38</i>	<i>6,05228</i>	<i>123,34</i>	<i>746</i>	<i>746</i>					
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	<i>т</i>	<i>0,0404</i>	<i>0,0083224</i>	<i>14 813,56</i>	<i>123</i>				<i>123</i>		
		Итого с НР и СП					1 674						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
139	15-04-006-2	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза балки K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,018	4 584,01	82	69	-	-	13	0,5	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				55						
		Сметная прибыль	37,4 %				26						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>27,6276</i>	<i>0,4972968</i>	<i>139,15</i>	<i>69</i>	<i>69</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00027</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00027</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,2</i>	<i>0,0036</i>	<i>35,59</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	<i>т</i>	<i>0,02</i>	<i>0,00036</i>	<i>36 440,68</i>	<i>13</i>				<i>13</i>		
		Итого с НР и СП					163						
140	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков и балки K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-									
					0,206	10 082,11	2 078	646	1	-	1 431	4,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				519						
		Сметная прибыль	37,4 %				242						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>22,5216</i>	<i>4,6394496</i>	<i>139,15</i>	<i>646</i>	<i>646</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00309</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00309</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Клей обойный</i>	<i>ШТ</i>	<i>5,7</i>	<i>1,1742</i>	<i>161,02</i>	<i>189</i>				<i>189</i>		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	<i>ШТ</i>	<i>4,31</i>	<i>0,88786</i>	<i>1 398,31</i>	<i>1 242</i>				<i>1 242</i>		
		Итого с НР и СП					2 839						
141	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, и балки подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,206	8 862,78	1 826	1 055	1	-	770	8,1	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				847						
		Сметная прибыль	37,4 %				395						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	8,130408	129,79	1 055	1 055					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00309	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00309	246,77	1		1	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,17304	355,93	62				62		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,001133	14 813,56	17				17		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,06386	35,59	2				2		
	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0,069	0,014214	48 478,81	689				689		
		Итого с НР и СП					3 068						
142	10-01-036-1 прим.	Установка штукатурных уголков K=(ОЗП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-	0,11	3 954,51	435	105	-	-	330	0,8	-
		Накладные расходы	90,3 %				95						
		Сметная прибыль	42,8 %				45						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	7,705	0,84755	123,34	105	105					
	0	Профиль маячковый	ШТ	118,1818181818	13	25,42	330				330		
		Итого с НР и СП					575						
143	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-	0,024	23 969,18	575	529	46	-	-	4,5	0,2
		Накладные расходы	93,5 %				495						
		Сметная прибыль	56 %				296						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	188,54	4,52496	117,00	529	529					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,18576	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,18576	246,77	46		46	0			
		Итого с НР и СП					1 366						
144	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-	0,024	1 027 985,60	24 672	905	36	-	23 731	7,2	0,1
		Накладные расходы	90,3 %				817						
		Сметная прибыль	42,8 %				387						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	298,1904	7,1565696	126,46	905	905					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	2,64	0,06336	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,64	0,06336	246,77	16		16	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	34,335	0,82404	11,91	10		10	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	52,905	1,26972	8,26	10		10	0			
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	112,5	2,7	271,19	732				732		
	101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	70,8333333333	1,7	72,88	124				124		
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	791,666666667	19	0,50	10				10		
	203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	100	2,4	9 527,12	22 865				22 865		
		Итого с НР и СП					25 876						
145	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-									
					0,02	77 046,50	1 542	73	1	-	1 468	0,6	0,0
		Накладные расходы	90,3 %				66						
		Сметная прибыль	42,8 %				31						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	29,5044	0,590088	123,34	73	73					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,0021	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,0021	246,77	1		1	0			
	0	Заглушка для подоконника	ШТ	181,8181818182	3,6363636364	55,93	203				203		
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	90,7	1,814	271,19	492				492		
	101-9138	Доски подоконные ПВХ	м	105	2,1	366,10	769				769		
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	350	7	0,50	4				4		
		Итого с НР и СП					1 639						
146	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-									
					0,033	76 839,16	2 536	1 007	1	-	1 528	7,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				809						
		Сметная прибыль	37,4 %				377						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	229,7286	7,5810438	132,81	1 007	1 007							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,12	0,00396	0,00	0			0					
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,12	0,00396	246,77	1		1	0					
	0	Пена монтажная	ШТ	51,5151515152	1,7	271,19	461				461				
	0	Сэндвич-панель	м2	102	3,366	316,95	1 067				1 067				
		Итого с НР и СП					3 722								
147	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клее K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-			7 679,93	922	137	-	-	785	1,1	-	
		Накладные расходы	90,3 %					124							
		Сметная прибыль	42,8 %					59							
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,246	1,10952	123,34	137	137							
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	116,666666667	14	25,42	356				356				
	0	Угол F образный	ШТ	116,666666667	14	21,19	297				297				
	0	Клей космофен	ШТ	10	1,2	110,17	132				132				
		Итого с НР и СП					1 105								
148	58-20-1	Смена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м K=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-			0,02	12 256,03	245	102	-	-	143	0,8	0,0
		Накладные расходы	70,6 %					72							
		Сметная прибыль	52 %					53							
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41,41	0,8282	123,34	102	102							
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0016	0,00	0			0					
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,0016	246,77	0		0	0					
	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,184	0,00368	38 743,39	143				143				
	509-9900	Строительный мусор	т	0,224	0,00448	0,00	0				0				
		Итого с НР и СП					370								
149	09-06-001-2	Установка решеток K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 т конструкции	-			0,03	291 130,93	8 734	259	-	-	8 475	2,1	0,0
		Накладные расходы	68,9 %					178							
		Сметная прибыль	57,8 %					150							
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	70,0902	2,102706	123,34	259	259							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,18	0,0054	0,00	0			0					
	0	Решетка раздвижная металлическая оконная	ШТ	66,666666667	2	4 237,29	8 475				8 475				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					9 062						
150	20-02-002-3	Установка жалюзи K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 ШТ	-									
					2	1 394,87	2 790	756	-	-	2 034	5,8	-
		Накладные расходы	97,9 %				740						
		Сметная прибыль	56,4 %				426						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i>											
	1-1034	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>2,9118</i>	<i>5,8236</i>	<i>129,79</i>	<i>756</i>	<i>756</i>					
	0	<i>Жалюзи</i>	<i>ШТ</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1 016,95</i>	<i>2 034</i>				<i>2 034</i>		
		Итого с НР и СП					3 956						
151	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,132	1 738,77	229	166	-	-	63	1,2	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				133						
		Сметная прибыль	37,4 %				62						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>9,039</i>	<i>1,193148</i>	<i>139,15</i>	<i>166</i>	<i>166</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00198</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00198</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,0132</i>	<i>35,59</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	101-9732	<i>Грунт ВДАК 0110</i>	<i>т</i>	<i>0,013</i>	<i>0,001716</i>	<i>36 440,68</i>	<i>63</i>				<i>63</i>		
		Итого с НР и СП					424						
152	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
					0,132	4 859,51	642	437	-	-	205	3,7	-
		Накладные расходы	90,3 %				395						
		Сметная прибыль	42,8 %				187						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>											
	1-1024	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>28,29</i>	<i>3,73428</i>	<i>117,00</i>	<i>437</i>	<i>437</i>					
	0	<i>Профиль маячковый (факт)</i>	<i>м</i>	<i>47,8927203065</i>	<i>6,3218390805</i>	<i>25,42</i>	<i>161</i>				<i>161</i>		
	101-1805	<i>Гвозди строительные (факт)</i>	<i>кг</i>	<i>7</i>	<i>0,924</i>	<i>47,45</i>	<i>44</i>				<i>44</i>		
		Итого с НР и СП					1 224						
153	15-02-016-1	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оштукатури ваемой поверхност и	-									
					0,132	15 089,74	1 992	1 803	189	-	-	13,7	1,2
		Накладные расходы	80,3 %				1 448						
		Сметная прибыль	37,4 %				674						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5</i>											
	1-1035	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>104,052</i>	<i>13,734864</i>	<i>131,25</i>	<i>1 803</i>	<i>1 803</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	9,105	1,20186	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,93	0,12276	246,77	30		30	0			
	111500	<i>Растворонасосы 1 м3/ч к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	8,175	1,0791	146,80	158		158	0			
	101-0179	<i>Гвозди строительные</i>	т	0,00007	0,00000924	47 457,62	0				0		
	402-0083	<i>Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6</i>	м3	1,51	0,19932	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					4 114						
154	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М3 РАСТВОРА	-									
					0,002	585 744,11	1 171	74	31	-	1 066	0,7	0,1
		Накладные расходы	56,1 %				42						
		Сметная прибыль	32 %				24						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,2</i>	чел.-ч	328,32	0,65664	112,94	74	74					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>	чел.час	60,936	0,121872	0,00	0			0			
	030101	<i>Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,2</i>	маш.-ч	17,784	0,035568	490,20	17		17	0			
	110902	<i>Растворосмесители передвижные 250 л к норм. расх. *1,2</i>	маш.-ч	43,152	0,086304	157,72	14		14	0			
	0	<i>Штукатурка цементно-песчаная</i>	т	115,9	0,2318	4 600,00	1 066				1 066		
	0	<i>Штукатурка гипсовая</i>	т	83,5	0,167	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					1 237						
155	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,476	3 873,51	1 844	1 492	2	-	350	10,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 198						
		Сметная прибыль	37,4 %				558						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	22,5216	10,7202816	139,15	1 492	1 492					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	0,015	0,00714	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,015	0,00714	246,77	2		2	0			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,2	0,0952	35,59	3				3		
	101-9732	<i>Грунтовка ВДАК 0110</i>	т	0,02	0,00952	36 440,68	347				347		
		Итого с НР и СП					3 600						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
156	10-02-025-1	Установка маячных реек $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85$	100 м2	-									
					0,476	4 870,36	2 319	1 576	-	-	743	13,5	-
		Накладные расходы	90,3 %				1 423						
		Сметная прибыль	42,8 %				675						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>											
	1-1024	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>28,29</i>	<i>13,46604</i>	<i>117,00</i>	<i>1 576</i>	<i>1 576</i>					
	0	<i>Профиль маячковый</i>	<i>м</i>	<i>48,3193277311</i>	<i>23</i>	<i>25,42</i>	<i>585</i>				<i>585</i>		
	101-1805	<i>Гвозди строительные</i>	<i>кг</i>	<i>7</i>	<i>3,332</i>	<i>47,45</i>	<i>158</i>				<i>158</i>		
		Итого с НР и СП					4 417						
157	61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 поверхност и	-									
					0,476	25 328,89	12 057	4 961	153	-	6 943	35,1	0,9
		Накладные расходы	67,2 %				3 334						
		Сметная прибыль	40 %				1 984						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,1</i>											
	1-1041	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>1,9</i>	<i>0,9044</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>	<i>4 961</i>	<i>4 961</i>				
	2									0			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,46</i>	<i>0,21896</i>	<i>246,77</i>	<i>54</i>		<i>54</i>	<i>0</i>			
	030954												
		<i>Растворосмесители передвижные 65 л</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>1,44</i>	<i>0,68544</i>	<i>143,88</i>	<i>99</i>		<i>99</i>	<i>0</i>			
	110901												
	101-1944	<i>Грунтовка ВДАК 0110</i>	<i>т</i>	<i>0,01</i>	<i>0,00476</i>	<i>36 440,68</i>	<i>173</i>				<i>173</i>		
	101-3172	<i>Шпатлевка Ветонит ТТ</i>	<i>т</i>	<i>0,96</i>	<i>0,45696</i>	<i>14 813,56</i>	<i>6 769</i>				<i>6 769</i>		
		Итого с НР и СП					17 375						
158	62-27-2	Шпаклевка стен $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 ошпаклева нной поверхност и	-									
					0,476	4 222,20	2 010	1 725	-	-	285	14,0	-
		Накладные расходы	68 %				1 173						
		Сметная прибыль	40 %				690						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>29,38</i>	<i>13,98488</i>	<i>123,34</i>	<i>1 725</i>	<i>1 725</i>					
	0		<i>т</i>	<i>0,0404</i>	<i>0,0192304</i>	<i>14 813,56</i>	<i>285</i>				<i>285</i>		
		Итого с НР и СП					3 873						
159	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85$	100 м2 покрытия	-									
					0,476	1 738,77	828	599	2	-	227	4,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				481						
		Сметная прибыль	37,4 %				224						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	4,302564	139,15	599	599					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00714	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00714	246,77	2		2	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0476	35,59	2				2		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,006188	36 440,68	225				225		
		Итого с НР и СП					1 533						
160	15-06-001-2	Оклейка стен обоями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-									
					0,476	15 606,63	7 429	4 048	2	-	3 379	30,8	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				3 251						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 514						
	1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	64,791	30,840516	131,25	4 048	4 048					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00714	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00714	246,77	2		2	0			
	0	Клей обойный	ШТ	6,66	3,17016	161,02	510				510		
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,31	2,05156	1 398,31	2 869				2 869		
		Итого с НР и СП					12 194						
161	15-04-005-5	Водоземляная окраска стен за 2 раза К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,476	8 474,73	4 034	2 166	2	-	1 866	16,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 739						
		Сметная прибыль	37,4 %				810						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	35,0658	16,6913208	129,79	2 166	2 166					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00714	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00714	246,77	2		2	0			
	0	Колер	ШТ	1,9730676269	0,9391801904	245,76	231				231		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,4001681379	355,93	142				142			
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,00238	14 813,56	35				35			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,1000420345	35,59	4				4			
	101-1959	Краска водоземulsionная	т	0,063	0,029988	48 478,81	1 454				1 454			
		Итого с НР и СП					6 583							
162	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-		0,2	1 318,47	263	257	6	-	-	2,3	0,0
		Накладные расходы	68 %					175						
		Сметная прибыль	54,4 %					140						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	11,39	2,278	112,94	257	257						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,026	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	0,026	246,77	6		6	0				
	509-9900	Строительный мусор	т	0,47	0,094	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					578							
163	57-3-2	Разборка плитусов цементных K=НР*0,85; СП*0,8	100 М ПЛИНТУСА	-		0,1135	1 612,78	183	183	-	-	-	1,6	-
		Накладные расходы	68 %					124						
		Сметная прибыль	54,4 %					100						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14,28	1,62078	112,94	183	183						
	509-9900	Строительный мусор	т	0,62	0,07037	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					407							
164	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-		0,2	60 509,48	12 101	1 043	50	-	11 008	8,7	0,1
		Накладные расходы	94,1 %					981						
		Сметная прибыль	51 %					532						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	43,3458	8,66916	120,33	1 043	1 043						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,51	0,102	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,51	0,102	246,77	25		25	0				
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,95	1,59	15,84	25		25	0				
	0	Клей для линолеума SINTEX H44	ШТ	5	1	330,51	331				331			
	101-9876	Линолеум	м2	105	21	508,47	10 678				10 678			
		Итого с НР и СП					13 614							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
165	53-25-1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий K=НР=73,1; СП=56	1 т металлокон струкций перемычек	-									
		Накладные расходы	73,1 %		0,009	60 854,01	547	186	3	-	358	1,5	0,0
		Сметная прибыль	56 %				136						
							104						
	1-1031-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,1</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>165,88</i>	<i>1,49292</i>	<i>124,90</i>	<i>186</i>	<i>186</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,47</i>	<i>0,00423</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030401	<i>Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,16</i>	<i>0,00144</i>	<i>5,76</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	040502	<i>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,74</i>	<i>0,00666</i>	<i>33,39</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	050101	<i>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,47</i>	<i>0,00423</i>	<i>536,87</i>	<i>2</i>		<i>2</i>	<i>0</i>			
	330804	<i>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,92</i>	<i>0,00828</i>	<i>76,96</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	101-1529	<i>Электроды диаметром 6 мм Э42</i>	<i>т</i>	<i>0,009</i>	<i>0,000081</i>	<i>73 728,81</i>	<i>6</i>				<i>6</i>		
	201-0761	<i>Уголок 50*5</i>	<i>т</i>	<i>1,04</i>	<i>0,00936</i>	<i>31 779,66</i>	<i>297</i>				<i>297</i>		
	402-0013	<i>Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50</i>	<i>м3</i>	<i>0,54</i>	<i>0,00486</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	404-0005	<i>Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100</i>	<i>1000 шт.</i>	<i>0,57</i>	<i>0,00513</i>	<i>10 653,39</i>	<i>55</i>				<i>55</i>		
		Итого с НР и СП					787						
166	11-01-040-3	Устройство плитусов поливинилхлоридных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м	-									
		Накладные расходы	94,1 %		0,2	4 410,49	882	244	10	-	628	1,8	-
		Сметная прибыль	51 %				230						
							124						
	1-1036	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>9,1908</i>	<i>1,83816</i>	<i>132,81</i>	<i>244</i>	<i>244</i>					
	134041	<i>Шурупверт к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>3,015</i>	<i>0,603</i>	<i>11,91</i>	<i>7</i>		<i>7</i>	<i>0</i>			
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>1,995</i>	<i>0,399</i>	<i>6,25</i>	<i>2</i>		<i>2</i>	<i>0</i>			
	101-2201	<i>Дюбель-гвоздь 6*80</i>	<i>10 шт.</i>	<i>2,63</i>	<i>0,526</i>	<i>10,17</i>	<i>5</i>				<i>5</i>		
	101-4847	<i>Уголок наружный для пластикового плитуса, высота 48 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>12,71</i>	<i>13</i>				<i>13</i>		
	101-4848	<i>Уголок внутренний для пластикового плитуса, высота 48 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>12,71</i>	<i>13</i>				<i>13</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	40	8	12,71	102				102		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	10	2	12,71	25				25		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	10	2	12,71	25				25		
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	101	20,2	22,03	445				445		
		Итого с НР и СП					1 236						
167	09-04-012-1	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 м2 проема	-									
		Накладные расходы	68,9 %			2	6 044,38	12 089	951	52	-	11 086	6,6
		Сметная прибыль	57,8 %					655					
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	3,312	6,624	143,52	951	951					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,6	1,2	33,39	40		40	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,18	0,36	20,44	7		7	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,285	0,57	8,26	5		5	0			
	0	Электроды диаметром 4 мм Э42 (факт)	т	0,0001	0,0002	73 728,81	15				15		
	0	Пена монтажная	шт.	0,1	0,2	271,19	54				54		
	0	Блоки дверные металлические	ШТ	0,5	1	11 016,95	11 017				11 017		
		Итого с НР и СП					13 294						
168	62-32-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
		Накладные расходы	68 %			0,026	12 664,03	329	245	-	-	84	2,1
		Сметная прибыль	40 %					167					
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	80,6	2,0956	117,00	245	245					
	101-0426	Эмаль ПФ-115	т	0,025	0,00065	129 110,00	84				84		
	101-1757	Ветошь	кг	0,1707317073	0,0044390244	35,59	0				0		
		Итого с НР и СП					594						
169	62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
		Накладные расходы	68 %			0,024	11 570,08	278	200	-	-	78	1,6
								136					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	40 %				80						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	65,94	1,58256	126,46	200	200					
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0024	35,59	0				0		
	101-9840	Эмаль ПФ-115	т	0,025	0,0006	129 110,00	77				77		
		Итого с НР и СП					494						
170	м08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 K=НР=80,75; СП=52	100 шт.	-									
		Накладные расходы	80,8 %			0,08	75 229,98	6 018	1 598	-	-	4 420	11,1
		Сметная прибыль	52 %					1 291					4,3
		Сметная прибыль	52 %					831					
	1-2042-12	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	139,2	11,136	143,52	1 598	1 598					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	54,096	4,32768	0,00	0			0			
	0	Светильник	ШТ	100	8	474,58	3 797				3 797		
	0	Лампа	шт.	200	16	25,42	407				407		
	0	Стартёр	шт.	200	16	13,55	217				217		
		Итого с НР и СП					8 140						
171	м08-03-591-4	Выключатель K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
		Накладные расходы	80,8 %			0,01	12 689,98	127	61	-	-	66	0,4
		Сметная прибыль	52 %					49					0,0
		Сметная прибыль	52 %					32					
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	42,156	0,42156	143,52	61	61					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00036	0,00	0			0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,0492	6,25	0		0	0			
	0	Выключатель	ШТ	100	1	55,08	55				55		
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	1	5,08	5				5		
	0	Коробка установочная	ШТ	100	1	5,93	6				6		
		Итого с НР и СП					208						
172	69-2-1 69-2-2	Сверление отверстий K=НР=66,3; СП=40	100 отверстий	-		0,12	1 408,41	169	159	10	-	-	1,3
		Накладные расходы	66,3 %					105					
		Сметная прибыль	40 %					64					
	1-1030-12	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	10,77	1,2924	123,34	159	159					
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	9,69	1,1628	8,26	10		10	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,006	0,00072	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					338						
173	м08-03-591-8	Розетка K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
		Накладные расходы	80,8 %			0,05	11 066,81	554	298	2	-	254	2,1
		Сметная прибыль	52 %					241					0,0
		Сметная прибыль	52 %					155					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	41,472	2,0736	143,52	298	298								
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,0018	0,00	0			0						
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,246	6,25	2		2	0						
	0	Розетка	ШТ	100	5	39,83	199				199					
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	5	5,08	25				25					
	0	Коробка установочная	ШТ	100	5	5,93	30				30					
		Итого с НР и СП					950									
174	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 K=НР*0,85; СП*0,8	100 м борозд	-				0,25	4 881,76	1 220	519	701	-	-	3,9	1,0
		Накладные расходы	93,5 %							485						
		Сметная прибыль	56 %							291						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	15,64	3,91	132,81	519	519								
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	4,06	1,015	0,00	0				0					
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,06	1,015	536,87	545			545	0					
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	8,12	2,03	76,96	156			156	0					
		Итого с НР и СП					1 996									
175	м08-02-396-20	Устройство пластиковых коробов под электрическую проводку шириной до 40 мм K=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-				0,1	5 201,81	520	267	-	-	253	1,9	-
		Накладные расходы	80,8 %							216						
		Сметная прибыль	52 %							139						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	19,188	1,9188	139,15	267	267								
	0	Дюбель-гвозди 6*60	100ШТ	4	0,4	101,70	41					41				
	0	Кабель-канал 20*10	м	100	10	21,25	213					213				
		Итого с НР и СП					875									
176	м08-02-399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм2 K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-				0,1	2 769,98	277	46	-	-	231	0,3	0,0
		Накладные расходы	80,8 %							37						
		Сметная прибыль	52 %							24						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	3,384	0,3384	136,14	46	46								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	чел.час	0,012	0,0012	0,00	0			0			
	0	<i>Кабель ВВГ 3*1,5</i>	м	102	10,2	22,64	231				231		
		Итого с НР и СП					338						
177	м08-02-401-1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,75	11 918,22	8 938	5 058	95	-	3 785	37,2	0,2
		Накладные расходы	80,8 %				4 087						
		Сметная прибыль	52 %				2 630						
	1-2038	<i>Рабочий монтажник среднего разряда</i> <i>3,8</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	чел.-ч	49,536	37,152	136,14	5 058	5 058					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	чел.час	0,24	0,18	0,00	0			0			
	040502	<i>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	маш.-ч	2,376	1,782	33,39	60		60	0			
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	маш.-ч	5,784	4,338	8,26	36		36	0			
	0	<i>Кабель ВВГЗ*2,5</i>	м	80	60	35,59	2 135				2 135		
	0	<i>Коробка распределительная</i>	ШТ	8	6	29,66	178				178		
	0	<i>Хомут</i>	ШТ	500	375	2,00	750				750		
	0	<i>Дюбель-гвоздь 6*80</i>	ШТ	500	375	1,02	383				383		
	0	<i>Кабель ВВГЗ*1,5</i>	м	20	15	22,64	340				340		
		Итого с НР и СП					15 655						

Итого по локальной смете кабинет 203а							135 677,00	41 331,00	1 433,00	-	92 913,00	312,50	8,30
--	--	--	--	--	--	--	-------------------	------------------	-----------------	----------	------------------	---------------	-------------

Локальная смета кабинет 203б													
178	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями потолков К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 поверхност и	-									
					0,05	27 100,16	1 355	663	18	-	674	4,5	0,1
		Накладные расходы	67,2 %				446						
		Сметная прибыль	40 %				265						
	1-1044	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> <i>4,4</i>	чел.-ч	89,76	4,488	147,68	663	663					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.час	2,14	0,107	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	маш.-ч	0,46	0,023	246,77	6		6	0			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65 л</i>	маш.-ч	1,68	0,084	143,88	12		12	0			
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	м	0,011	0,00055	36 440,68	20				20		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	1,12	0,056	11 686,00	654				654		
		Итого с НР и СП					2 066						
179	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				63						
		Сметная прибыль	37,4 %				29						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	0,5589	139,15	78	78					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00075	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00075	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,005	35,59	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,00065	36 440,68	24				24		
		Итого с НР и СП					194						
180	10-05-011-1	Облицовка потолков ГВЛВ K=НР=90,27; СП=42,84	100 м2 потолка	-	0,157	35 457,08	5 567	2 616	7	-	2 944	19,9	-
		Накладные расходы	90,3 %				2 362						
		Сметная прибыль	42,8 %				1 120						
	1-1035-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	126,96	19,93272	131,25	2 616	2 616					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3	0,471	11,91	6		6	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,915	0,143655	8,26	1		1	0			
	0	Листы ГВЛВ	м2	112	17,584	150,00	2 638				2 638		
	0	Дюбель гвоздь	100 ШТ	8,25	1,29525	101,70	132				132		
	0	Лента серпянка	шт.	1,2958963283	0,2034557235	85,59	17				17		
	101-2430	Грунтовка	кг	10	1,57	36,44	57				57		
	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	27,1	4,2547	14,81	63				63		
	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	68	10,676	3,45	37				37		
		Итого с НР и СП					9 049						
181	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				196						
		Сметная прибыль	37,4 %				91						
					0,157	2 036,41	320	244	1	-	75	1,8	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	1,754946	139,15	244	244							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,002355	0,00	0			0					
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,002355	246,77	1		1	0					
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0157	35,59	1				1				
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,002041	36 440,68	74				74				
		Итого с НР и СП					607								
182	62-27-2	Шпаклевка потолков K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеванной поверхности	-			0,157	4 222,20	663	569	-	-	94	4,6	-
		Накладные расходы	68 %						387						
		Сметная прибыль	40 %						228						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	4,61266	123,34	569	569							
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,0063428	14 813,56	94					94			
		Итого с НР и СП							1 278						
183	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-			0,157	10 295,13	1 617	492	1	-	1 124	3,5	0,0
		Накладные расходы	80,3 %						395						
		Сметная прибыль	37,4 %						184						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	3,5358912	139,15	492	492							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,002355	0,00	0			0					
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,002355	246,77	1		1	0					
	0	Клей обойный	ШТ	5,7324840764	0,9	161,02	145					145			
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,4585987261	0,7	1 398,31	979					979			
		Итого с НР и СП							2 196						
184	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-			0,157	8 862,78	1 392	804	1	-	587	6,2	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		Накладные расходы	80,3 %				646							
		Сметная прибыль	37,4 %				301							
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	6,196476	129,79	804	804						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,002355	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,002355	246,77	1		1	0				
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,13188	355,93	47				47			
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0008635	14 813,56	13				13			
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,04867	35,59	2				2			
	101-1959	Краска вододисперсионная ВЭАК-1180	т	0,069	0,010833	48 478,81	525				525			
		Итого с НР и СП					2 339							
185	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-		0,024	23 969,18	575	529	46	-	-	4,5	0,2
		Накладные расходы	93,5 %				495							
		Сметная прибыль	56 %				296							
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	188,54	4,52496	117,00	529	529						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,18576	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,18576	246,77	46		46	0				
		Итого с НР и СП					1 366							
186	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-		0,0282	1 028 268,49	28 997	1 063	42	-	27 892	8,4	0,1
		Накладные расходы	90,3 %				960							
		Сметная прибыль	42,8 %				455							
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	298,1904	8,40896928	126,46	1 063	1 063						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	2,64	0,074448	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,64	0,074448	246,77	18		18	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	34,335	0,968247	11,91	12		12	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	52,905	1,491921	8,26	12		12	0			
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	113,475177305	3,2	271,19	868				868		
	101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	70,9219858156	2	72,88	146				146		
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	815,6028368794	23	0,50	12				12		
	203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	100	2,82	9 527,12	26 866				26 866		
		Итого с НР и СП					30 412						
187	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-									
					0,03	77 881,91	2 337	109	1	-	2 227	0,9	0,0
		Накладные расходы	90,3 %				98						
		Сметная прибыль	42,8 %				47						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	29,5044	0,885132	123,34	109	109					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,00315	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,00315	246,77	1		1	0			
	0	Заглушка для подоконника	ШТ	200	6	55,93	336				336		
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	90	2,7	271,19	732				732		
	101-9138	Доски подоконные ПВХ	м	105	3,15	366,10	1 153				1 153		
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	366,666666667	11	0,50	6				6		
		Итого с НР и СП					2 482						
188	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-									
					0,033	77 165,72	2 547	1 007	1	-	1 539	7,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				809						
		Сметная прибыль	37,4 %				377						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	229,7286	7,5810438	132,81	1 007	1 007					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,12	0,00396	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,12	0,00396	246,77	1		1	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	0	Пена монтажная	ШТ	51,5151515152	1,7	271,19	461				461			
	0	Сэндвич-панель	м2	103,0303030303	3,4	316,95	1 078				1 078			
		Итого с НР и СП					3 733							
189	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клее К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-		0,12	7 679,93	922	137	-	-	785	1,1	-
		Накладные расходы	90,3 %					124						
		Сметная прибыль	42,8 %					59						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,246	1,10952	123,34	137	137	137					
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	116,6666666667	14	25,42	356				356			
	0	Угол F образный	ШТ	116,6666666667	14	21,19	297				297			
	0	Клей космофен	ШТ	10	1,2	110,17	132				132			
		Итого с НР и СП					1 105							
190	58-20-1	Смена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м К=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-		0,02	12 256,03	245	102	-	-	143	0,8	0,0
		Накладные расходы	70,6 %					72						
		Сметная прибыль	52 %					53						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41,41	0,8282	123,34	102	102	102					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,0016	0,00	0	0	0		0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,0016	246,77	0	0	0	0	0			
	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,184	0,00368	38 743,39	143				143			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,224	0,00448	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					370							
191	09-06-001-2	Установка решеток К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 т конструкции	-		0,03	291 130,93	8 734	259	-	-	8 475	2,1	0,0
		Накладные расходы	68,9 %					178						
		Сметная прибыль	57,8 %					150						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	70,0902	2,102706	123,34	259	259	259					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,18	0,0054	0,00	0	0	0		0			
	0	Решетка раздвижная металлическая оконная	ШТ	66,6666666667	2	4 237,29	8 475				8 475			
		Итого с НР и СП					9 062							
192	20-02-002-3	Установка жалюзи К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 ШТ	-		2	1 394,87	2 790	756	-	-	2 034	5,8	-
		Накладные расходы	97,9 %					740						
		Сметная прибыль	56,4 %					426						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	2,9118	5,8236	129,79	756	756	756					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Жалюзи	ШТ	1	2	1 016,95	2 034				2 034		
		Итого с НР и СП					3 956						
193	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,3	1 738,77	521	377	1	-	143	2,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				303						
		Сметная прибыль	37,4 %				141						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>9,039</i>	<i>2,7117</i>	<i>139,15</i>	<i>377</i>	<i>377</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0045</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0045</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,03</i>	<i>35,59</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		
	101-9732	<i>Грунт ВДАК 0110</i>	<i>т</i>	<i>0,013</i>	<i>0,0039</i>	<i>36 440,68</i>	<i>142</i>				<i>142</i>		
		Итого с НР и СП					965						
194	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
					0,3	4 859,51	1 458	993	-	-	465	8,5	-
		Накладные расходы	90,3 %				897						
		Сметная прибыль	42,8 %				425						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>											
	1-1024	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>28,29</i>	<i>8,487</i>	<i>117,00</i>	<i>993</i>	<i>993</i>					
	0	<i>Профиль маячковый (факт)</i>	<i>м</i>	<i>47,8927203065</i>	<i>14,367816092</i>	<i>25,42</i>	<i>365</i>				<i>365</i>		
	101-1805	<i>Гвозди строительные (факт)</i>	<i>кг</i>	<i>7</i>	<i>2,1</i>	<i>47,45</i>	<i>100</i>				<i>100</i>		
		Итого с НР и СП					2 780						
195	15-02-016-1	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	-									
					0,3	15 089,74	4 527	4 097	429	-	1	31,2	2,7
		Накладные расходы	80,3 %				3 290						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 532						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5</i>											
	1-1035	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>104,052</i>	<i>31,2156</i>	<i>131,25</i>	<i>4 097</i>	<i>4 097</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>9,105</i>	<i>2,7315</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,93</i>	<i>0,279</i>	<i>246,77</i>	<i>69</i>		<i>69</i>	<i>0</i>			
		<i>Растворонасосы 1 м3/ч</i>											
	111500	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>8,175</i>	<i>2,4525</i>	<i>146,80</i>	<i>360</i>		<i>360</i>	<i>0</i>			
	101-0179	<i>Гвозди строительные</i>	<i>т</i>	<i>0,00007</i>	<i>0,000021</i>	<i>47 457,62</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	402-0083	<i>Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6</i>	м3	1,51	0,453	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					9 349							
196	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М3 РАСТВОРА	-		0,0045	585 744,11	2 636	167	70	-	2 399	1,5	0,3
		Накладные расходы	56,1 %					94						
		Сметная прибыль	32 %					53						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2</i> к норм. расх. *1,2	чел.-ч	328,32	1,47744	112,94	167	167						
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,2	чел.час	60,936	0,274212	0,00	0			0				
	030101	<i>Автопогрузчики 5 т</i> к норм. расх. *1,2	маш.-ч	17,784	0,080028	490,20	39			39	0			
	110902	<i>Растворосмесители передвижные 250 л</i> к норм. расх. *1,2	маш.-ч	43,152	0,194184	157,72	31			31	0			
	0	<i>Штукатурка цементно-песчаная</i>	т	115,9	0,52155	4 600,00	2 399					2 399		
	0	<i>Штукатурка гипсовая</i>	т	83,5	0,37575	0,00	0					0		
		Итого с НР и СП					2 783							
197	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-		0,38	3 873,51	1 472	1 191	1	-	280	8,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					956						
		Сметная прибыль	37,4 %					445						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	8,558208	139,15	1 191	1 191						
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0057	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0057	246,77	1			1	0			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,2	0,076	35,59	3					3		
	101-9732	<i>Грунтовка ВДАК 0110</i>	т	0,02	0,0076	36 440,68	277					277		
		Итого с НР и СП					2 873							
198	10-02-025-1	Установка маячных реек К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-		0,38	4 859,51	1 847	1 258	-	-	589	10,8	-
		Накладные расходы	90,3 %					1 136						
		Сметная прибыль	42,8 %					538						
	1-1024	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	28,29	10,7502	117,00	1 258	1 258						
	0	<i>Профиль маячковый</i>	м	47,8927203065	18,1992337165	25,42	463					463		
	101-1805	<i>Гвозди строительные</i>	кг	7	2,66	47,45	126					126		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					3 521						
199	61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 поверхност и	-									
		Накладные расходы	67,2 %				2 662						
		Сметная прибыль	40 %				1 584						
	1-1041	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,1</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>73,8</i>	<i>28,044</i>	<i>141,23</i>	<i>3 961</i>	<i>3 961</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>1,9</i>	<i>0,722</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,46</i>	<i>0,1748</i>	<i>246,77</i>	<i>43</i>		<i>43</i>	<i>0</i>			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65 л</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>1,44</i>	<i>0,5472</i>	<i>143,88</i>	<i>79</i>		<i>79</i>	<i>0</i>			
	101-1944	<i>Грунтовка ВДАК 0110</i>	<i>т</i>	<i>0,01</i>	<i>0,0038</i>	<i>36 440,68</i>	<i>138</i>				<i>138</i>		
	101-3172	<i>Шпатлевка Ветонит ТТ</i>	<i>т</i>	<i>0,96</i>	<i>0,3648</i>	<i>14 813,56</i>	<i>5 404</i>				<i>5 404</i>		
		Итого с НР и СП					13 871						
200	62-27-2	Шпаклевка стен <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-									
		Накладные расходы	68 %				936						
		Сметная прибыль	40 %				551						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>29,38</i>	<i>11,1644</i>	<i>123,34</i>	<i>1 377</i>	<i>1 377</i>					
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	<i>т</i>	<i>0,0404</i>	<i>0,015352</i>	<i>14 813,56</i>	<i>227</i>				<i>227</i>		
		Итого с НР и СП					3 091						
201	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85</i>	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				384						
		Сметная прибыль	37,4 %				179						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>9,039</i>	<i>3,43482</i>	<i>139,15</i>	<i>478</i>	<i>478</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0057</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0057</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,038</i>	<i>35,59</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		
	101-9732	<i>Грунт ВДАК 0110</i>	<i>т</i>	<i>0,013</i>	<i>0,00494</i>	<i>36 440,68</i>	<i>180</i>				<i>180</i>		
		Итого с НР и СП					1 223						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
202	15-06-001-2	Оклейка стен обоями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваем ой и обиваемой поверхност и	-									
					0,38	15 454,48	5 872	3 231	1	-	2 640	24,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				2 594						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 208						
	1-1035	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>64,791</i>	<i>24,62058</i>	<i>131,25</i>	<i>3 231</i>	<i>3 231</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0057</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0057</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Клей обойный</i>	<i>ШТ</i>	<i>6,5789473684</i>	<i>2,5</i>	<i>161,02</i>	<i>403</i>				<i>403</i>		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	<i>ШТ</i>	<i>4,2105263158</i>	<i>1,6</i>	<i>1 398,31</i>	<i>2 237</i>				<i>2 237</i>		
		Итого с НР и СП					9 674						
203	15-04-005-5	Водоэмульсионная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашивае мой поверхност и	-									
					0,38	8 442,55	3 207	1 729	1	-	1 477	13,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 388						
		Сметная прибыль	37,4 %				647						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>35,0658</i>	<i>13,325004</i>	<i>129,79</i>	<i>1 729</i>	<i>1 729</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0057</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,0057</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Колер</i>	<i>ШТ</i>	<i>1,8421052632</i>	<i>0,7</i>	<i>245,76</i>	<i>172</i>				<i>172</i>		
	101-1596	<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	<i>м2</i>	<i>0,8406893653</i>	<i>0,3194619588</i>	<i>355,93</i>	<i>114</i>				<i>114</i>		
	101-1712	<i>Шпатлевка клеевая</i>	<i>т</i>	<i>0,005</i>	<i>0,0019</i>	<i>14 813,56</i>	<i>28</i>				<i>28</i>		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,2101723413</i>	<i>0,0798654897</i>	<i>35,59</i>	<i>3</i>				<i>3</i>		
	101-1959	<i>Краска водоэмульсионная</i>	<i>т</i>	<i>0,063</i>	<i>0,02394</i>	<i>48 478,81</i>	<i>1 161</i>				<i>1 161</i>		
		Итого с НР и СП					5 242						
204	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-									
					0,157	1 318,47	207	202	5	-	-	1,8	0,0
		Накладные расходы	68 %				137						
		Сметная прибыль	54,4 %				110						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	11,39	1,78823	112,94	202	202						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,02041	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	0,02041	246,77	5		5	0				
	509-9900	Строительный мусор	т	0,47	0,07379	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					454							
205	57-3-2	Разборка плитусов цементных К=НР*0,85; СП*0,8	100 М ПЛИНТУСА	-		0,0393	1 612,78	63	63	-	-	-	0,6	-
		Накладные расходы	68 %					43						
		Сметная прибыль	54,4 %					34						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14,28	0,561204	112,94	63	63						
	509-9900	Строительный мусор	т	0,62	0,024366	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП						140						
206	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-		0,157	60 541,06	9 506	819	40	-	8 647	6,8	0,1
		Накладные расходы	94,1 %					771						
		Сметная прибыль	51 %					418						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	43,3458	6,8052906	120,33	819	819						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,51	0,08007	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,51	0,08007	246,77	20		20	0				
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,95	1,24815	15,84	20		20	0				
	0	Клей для линолеума SINTEX H44	ШТ	5,0955414013	0,8	330,51	264				264			
	101-9876	Линолеум	м2	105	16,485	508,47	8 382				8 382			
		Итого с НР и СП						10 695						
207	53-25-1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий К=НР=73,1; СП=56	1 т металлоконструкций перемычек	-		0,0166	60 854,01	1 010	344	6	-	660	2,8	0,0
		Накладные расходы	73,1 %					251						
		Сметная прибыль	56 %					193						
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	165,88	2,753608	124,90	344	344						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,47	0,007802	0,00	0			0				
	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,16	0,002656	5,76	0		0	0				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,74	0,012284	33,39	0		0	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,47	0,007802	536,87	4		4	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0,92	0,015272	76,96	1		1	0			
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,009	0,0001494	73 728,81	11				11		
	201-0761	Уголок 50*5	т	1,04	0,017264	31 779,66	549				549		
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0,54	0,008964	0,00	0				0		
	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,57	0,009462	10 653,39	101				101		
		Итого с НР и СП					1 454						
208	11-01-040-3	Устройство плитусов поливинилхлоридных К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м	-	0,15	4 368,12	655	183	7	-	465	1,4	-
		Накладные расходы	94,1 %				172						
		Сметная прибыль	51 %				93						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,1908	1,37862	132,81	183	183					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3,015	0,45225	11,91	5		5	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,995	0,29925	6,25	2		2	0			
	101-2201	Дюбель-гвоздь 6*80	10 шт.	2,63	0,3945	10,17	4				4		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плитуса, высота 48 мм	шт.	6,666666667	1	12,71	13				13		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плитуса, высота 48 мм	шт.	6,666666667	1	12,71	13				13		
	101-4849	Соединитель для пластикового плитуса, высота 48 мм	шт.	40	6	12,71	76				76		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плитуса левая, высота 48 мм	шт.	6,666666667	1	12,71	13				13		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плитуса правая, высота 48 мм	шт.	6,666666667	1	12,71	13				13		
	101-4852	Плитуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	101	15,15	22,03	334				334		
		Итого с НР и СП					920						
209	10-01-039-3	Установка дверного блока К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-	0,02	366 340,67	7 327	412	-	-	6 915	3,2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	90,3 %				372						
		Сметная прибыль	42,8 %				176						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>158,7</i>	<i>3,174</i>	<i>129,79</i>	<i>412</i>	<i>412</i>					
	0	<i>Пена монтажная</i>	<i>шт.</i>	<i>50</i>	<i>1</i>	<i>271,19</i>	<i>271</i>				<i>271</i>		
	0	<i>Брус коробочный</i>	<i>шт.</i>	<i>150</i>	<i>3</i>	<i>258,47</i>	<i>775</i>				<i>775</i>		
	0	<i>Наличники</i>	<i>шт.</i>	<i>300</i>	<i>6</i>	<i>161,02</i>	<i>966</i>				<i>966</i>		
	0	<i>Дверное полотно</i>	<i>ШТ</i>	<i>50</i>	<i>1</i>	<i>4 881,46</i>	<i>4 881</i>				<i>4 881</i>		
	0	<i>Анкерный болт</i>	<i>1 ШТ.</i>	<i>100</i>	<i>2</i>	<i>10,34</i>	<i>21</i>				<i>21</i>		
		Итого с НР и СП					7 875						
210	56-12-1	Установка дверных приборов петли <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 шт. приборов	-	0,02	18 216,66	365	246	-	-	119	2,0	-
		Накладные расходы	69,7 %				171						
		Сметная прибыль	49,6 %				122						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>99,6</i>	<i>1,992</i>	<i>123,34</i>	<i>246</i>	<i>246</i>					
	101-9082	<i>Петля универсальная</i>	<i>шт.</i>	<i>100</i>	<i>2</i>	<i>59,32</i>	<i>119</i>				<i>119</i>		
		Итого с НР и СП					658						
211	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 шт. приборов	-	0,01	121 491,49	1 215	90	-	-	1 125	0,7	-
		Накладные расходы	69,7 %				63						
		Сметная прибыль	49,6 %				45						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>73,2</i>	<i>0,732</i>	<i>123,34</i>	<i>90</i>	<i>90</i>					
	101-9082	<i>Замок врезной с ручкой</i>	<i>компл.</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>1 124,63</i>	<i>1 125</i>				<i>1 125</i>		
		Итого с НР и СП					1 323						
212	62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 окрашивае мой поверхност и	-	0,016	11 570,08	185	133	-	-	52	1,1	-
		Накладные расходы	68 %				90						
		Сметная прибыль	40 %				53						
	1-1032	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>65,94</i>	<i>1,05504</i>	<i>126,46</i>	<i>133</i>	<i>133</i>					
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,0016</i>	<i>35,59</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	101-9840	<i>Эмаль ПФ-115</i>	<i>т</i>	<i>0,025</i>	<i>0,0004</i>	<i>129 110,00</i>	<i>52</i>				<i>52</i>		
		Итого с НР и СП					328						
213	м08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 <i>K=НР=80,75; СП=52</i>	100 шт.	-	0,04	75 173,98	3 007	799	-	-	2 208	5,6	2,2
		Накладные расходы	80,8 %				646						
		Сметная прибыль	52 %				415						
	1-2042-12	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>139,2</i>	<i>5,568</i>	<i>143,52</i>	<i>799</i>	<i>799</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел. час</i>	<i>54,096</i>	<i>2,16384</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Светильник	ШТ	100	4	474,02	1 896				1 896		
	0	Лампа	шт.	200	8	25,42	203				203		
	0	Стартёр	шт.	200	8	13,55	108				108		
		Итого с НР и СП					4 068						
214	69-2-1 69-2-2	Сверление отверстий K=НР=66,3; СП=40	100 отверстий	-	0,04	1 408,41	56	53	3	-	-	0,4	-
		Накладные расходы	66,3 %				35						
		Сметная прибыль	40 %				21						
	1-1030-12	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	10,77	0,4308	123,34	53	53					
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	9,69	0,3876	8,26	3		3	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,006	0,00024	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					112						
215	м08-03-591-4	Выключатель K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-	0,01	12 689,98	127	61	-	-	66	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				49						
		Сметная прибыль	52 %				32						
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	42,156	0,42156	143,52	61	61					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00036	0,00	0			0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,0492	6,25	0		0	0			
	0	Выключатель	ШТ	100	1	55,08	55				55		
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	1	5,08	5				5		
	0	Коробка установочная	ШТ	100	1	5,93	6				6		
		Итого с НР и СП					208						
216	м08-03-591-8	Розетка K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-	0,01	11 066,81	111	60	-	-	51	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				48						
		Сметная прибыль	52 %				31						
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	41,472	0,41472	143,52	60	60					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00036	0,00	0			0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,0492	6,25	0		0	0			
	0	Розетка	ШТ	100	1	39,83	40				40		
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	1	5,08	5				5		
	0	Коробка установочная	ШТ	100	1	5,93	6				6		
		Итого с НР и СП					190						
217	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 K=НР*0,85; СП*0,8	100 м борозд	-	0,05	4 881,76	244	104	140	-	-	0,8	0,2
		Накладные расходы	93,5 %				97						
		Сметная прибыль	56 %				58						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	15,64	0,782	132,81	104	104						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	4,06	0,203	0,00	0			0				
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,06	0,203	536,87	109		109	0				
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	8,12	0,406	76,96	31		31	0				
		Итого с НР и СП					399							
218	м08-02-399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм2 К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-		0,08	2 769,98	222	37	-	-	185	0,3	0,0
		Накладные расходы	80,8 %					30						
		Сметная прибыль	52 %					19						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	3,384	0,27072	136,14	37	37						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,012	0,00096	0,00	0			0				
	0	Кабель ВВГ 3*1,5	м	102	8,16	22,64	185					185		
		Итого с НР и СП					271							
219	м08-02-396-20	Устройство пластиковых коробов под электрическую проводку шириной до 40 мм К=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-		0,08	5 201,81	417	214	-	-	203	1,5	-
		Накладные расходы	80,8 %					173						
		Сметная прибыль	52 %					111						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	19,188	1,53504	139,15	214	214						
	0	Дюбель-гвозди 6*60	100ШТ	4	0,32	101,70	33					33		
	0	Кабель-канал 20*10	м	100	8	21,25	170					170		
		Итого с НР и СП					701							
220	м08-02-401-1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-		0,15	11 472,07	1 721	1 012	19	-	690	7,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %					818						
		Сметная прибыль	52 %					526						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	49,536	7,4304	136,14	1 012	1 012						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,24	0,036	0,00	0			0			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,2	маш.-ч	2,376	0,3564	33,39	12		12	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	5,784	0,8676	8,26	7		7	0			
	0	Кабель ВВГЗ*2,5	м	33,3333333333	5	35,59	178				178		
	0	Коробка распределительная	ШТ	13,3333333333	2	29,66	59				59		
	0	Хомут	ШТ	500	75	2,00	150				150		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	ШТ	500	75	1,02	77				77		
	0	Кабель ВВГЗ*1,5	м	66,6666666667	10	22,64	226				226		
		Итого с НР и СП					3 065						

Итого по локальной смете кабинет 2036	118 030,00	33 119,00	964,00	-	83 947,00	253,30	6,60
--	-------------------	------------------	---------------	----------	------------------	---------------	-------------

Локальная смета кабинет 203													
221	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями потолков K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 поверхност и	-									
				0,03	27 100,16	814	398	11	-	405	2,7	0,1	
		Накладные расходы	67,2 %			267							
		Сметная прибыль	40 %			159							
	1-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	89,76	2,6928	147,68	398	398					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	2,14	0,0642	0,00	0		0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,0138	246,77	3		3	0			
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,68	0,0504	143,88	7		7	0			
	101-9732	Грунтовка	т	0,011	0,00033	36 440,68	12				12		
	402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	1,12	0,0336	11 686,00	393				393		
		Итого с НР и СП					1 240						
222	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
				0,03	2 036,41	61	47	-	-	14	0,3	0,0	
		Накладные расходы	80,3 %			38							
		Сметная прибыль	37,4 %			18							
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	0,33534	139,15	47	47					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00045	0,00	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00045	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,003	35,59	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,00039	36 440,68	14				14		
		Итого с НР и СП					117						
223	10-05-011-1	Облицовка потолков ГВЛВ К=НР=90,27; СП=42,84	100 м2 потолка	-	0,077	35 457,08	2 730	1 283	3	-	1 444	9,8	-
		Накладные расходы	90,3 %				1 159						
		Сметная прибыль	42,8 %				549						
	1-1035-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	126,96	9,77592	131,25	1 283	1 283					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3	0,231	11,91	3		3	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,915	0,070455	8,26	1		1	0			
	0	Листы ГВЛВ	м2	112	8,624	150,00	1 294				1 294		
	0	Дюбель гвоздь	100 ШТ	8,25	0,63525	101,70	65				65		
	0	Лента серпянка	шт.	1,2958963283	0,0997840173	85,59	9				9		
	101-2430	Грунтовка	кг	10	0,77	36,44	28				28		
	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	27,1	2,0867	14,81	31				31		
	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	68	5,236	3,45	18				18		
		Итого с НР и СП					4 438						
224	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков и балки К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-	0,119	2 036,41	242	185	-	-	57	1,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				149						
		Сметная прибыль	37,4 %				69						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	1,330182	139,15	185	185					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,001785	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,001785	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0119	35,59	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,001547	36 440,68	56				56		
		Итого с НР и СП					460						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
225	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями балки <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 поверхност и	-									
		Накладные расходы	67,2 %		0,042	27 100,16	1 139	557	15	-	567	3,8	0,1
		Сметная прибыль	40 %				374						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>											
	1-1044	4,4	чел.-ч	89,76	3,76992	147,68	557	557					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	2,14	0,08988	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,01932	246,77	5		5	0			
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,68	0,07056	143,88	10		10	0			
	101-9732	Грунтовка	т	0,011	0,000462	36 440,68	17				17		
	402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	1,12	0,04704	11 686,00	550				550		
		Итого с НР и СП					1 736						
226	62-27-2	Шпаклевка потолков и балки <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 ошпаклева нной поверхност и	-									
		Накладные расходы	68 %		0,119	4 222,20	502	431	-	-	71	3,5	-
		Сметная прибыль	40 %				293						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>											
	1-1030	3	чел.-ч	29,38	3,49622	123,34	431	431					
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,0048076	14 813,56	71				71		
		Итого с НР и СП					967						
227	15-04-006-2	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза балки <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85</i>	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %		0,042	4 584,01	192	161	-	-	31	1,2	0,0
		Сметная прибыль	37,4 %				129						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда</i>											
	1-1040	4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	27,6276	1,1603592	139,15	161	161					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00063	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00063	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0084	35,59	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,00084	36 440,68	31				31		
		Итого с НР и СП					381						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
228	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков и балки. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-									
					0,119	9 960,01	1 185	373	-	-	812	2,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				300						
		Сметная прибыль	37,4 %				140						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	2,6800704	139,15	373	373					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,001785	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,001785	246,77	0		0	0			
	0	<i>Клей обойный</i>	ШТ	5,8823529412	0,7	161,02	113				113		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	ШТ	4,2016806723	0,5	1 398,31	699				699		
		Итого с НР и СП					1 625						
229	10-01-036-1 прим.	Установка штукатурных уголков K=(ОЗП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-									
					0,16	3 968,96	635	152	-	-	483	1,2	-
		Накладные расходы	90,3 %				137						
		Сметная прибыль	42,8 %				65						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> к норм. расх. *1,15	чел.-ч	7,705	1,2328	123,34	152	152					
	0	<i>Профиль маячковый</i>	ШТ	118,75	19	25,42	483				483		
		Итого с НР и СП					837						
230	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков и балки подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,119	8 862,78	1 055	610	-	-	445	4,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				490						
		Сметная прибыль	37,4 %				228						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	4,696692	129,79	610	610					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,001785	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,001785	246,77	0		0	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,09996	355,93	36				36		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0006545	14 813,56	10				10		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,03689	35,59	1				1		
	101-1959	Краска вододисперсионная ВЭАК-1180	т	0,069	0,008211	48 478,81	398				398		
		Итого с НР и СП					1 773						
231	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-									
		Накладные расходы	90,3 %		0,011	1 028 518,02	11 313	415	16	-	10 882	3,3	0,0
		Сметная прибыль	42,8 %					375					
								178					
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	298,1904	3,2800944	126,46	415	415					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	2,64	0,02904	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,64	0,02904	246,77	7		7	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	34,335	0,377685	11,91	4		4	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	52,905	0,581955	8,26	5		5	0			
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	1,254	271,19	340				340		
	101-4173	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	72,5	0,7975	72,88	58				58		
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	8,8	0,50	4				4		
	203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	100	1,1	9 527,12	10 480				10 480		
		Итого с НР и СП					11 866						
232	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-									
		Накладные расходы	90,3 %		0,02	76 754,98	1 536	73	1	-	1 462	0,6	0,0
		Сметная прибыль	42,8 %					66					
								31					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	29,5044	0,590088	123,34	73	73					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,0021	0,00	0			0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,0021	246,77	1		1	0				
	0	Заглушка для подоконника	ШТ	180	3,6	55,93	201				201			
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	90	1,8	271,19	488				488			
	101-9138	Доски подоконные ПВХ	м	105	2,1	366,10	769				769			
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	350	7	0,50	4				4			
		Итого с НР и СП					1 633							
233	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-		0,02	76 428,27	1 529	610	1	-	918	4,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					490						
		Сметная прибыль	37,4 %					228						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	229,7286	4,594572	132,81	610	610						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,12	0,0024	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,12	0,0024	246,77	1		1	0				
	0	Пена монтажная	ШТ	50	1	271,19	271				271			
	0	Сэндвич-панель	м2	102	2,04	316,95	647				647			
		Итого с НР и СП					2 247							
234	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-		0,05	7 835,30	392	57	-	-	335	0,5	-
		Накладные расходы	90,3 %					51						
		Сметная прибыль	42,8 %					24						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,246	0,4623	123,34	57	57						
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	120	6	25,42	153				153			
	0	Угол F образный	ШТ	120	6	21,19	127				127			
	0	Клей космофен	ШТ	10	0,5	110,17	55				55			
		Итого с НР и СП					467							
235	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-		0,27	1 738,77	470	340	1	-	129	2,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					273						
		Сметная прибыль	37,4 %					127						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	2,44053	139,15	340	340						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00405	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00405	246,77	1		1	0				
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,027	35,59	1				1			
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,00351	36 440,68	128				128			
		Итого с НР и СП					870							
236	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-		0,27	4 866,01	1 314	894	-	-	420	7,6	-
		Накладные расходы	90,3 %					807						
		Сметная прибыль	42,8 %					383						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	28,29	7,6383	117,00	894	894						
	0	Профиль маячковый	м	48,1481481481	13	25,42	330				330			
	101-1805	Гвозди строительные	кг	7	1,89	47,45	90				90			
		Итого с НР и СП					2 504							
237	15-02-016-1	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 штукатури ваемой поверхност и	-		0,27	15 089,74	4 074	3 687	386	-	1	28,1	2,5
		Накладные расходы	80,3 %					2 961						
		Сметная прибыль	37,4 %					1 379						
	1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	104,052	28,09404	131,25	3 687	3 687						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	9,105	2,45835	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,93	0,2511	246,77	62		62	0				
	111500	Растворонасосы 1 м3/ч к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	8,175	2,20725	146,80	324		324	0				
	101-0179	Гвозди строительные	т	0,00007	0,0000189	47 457,62	1				1			
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1,51	0,4077	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					8 414							
238	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М3 РАСТВОРА	-		0,004	585 744,11	2 343	148	62	-	2 133	1,3	0,2
		Накладные расходы	56,1 %					83						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	32 %				47						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	328,32	1,31328	112,94	148	148					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	60,936	0,243744	0,00	0			0			
	030101	Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,2	маш.-ч	17,784	0,071136	490,20	35		35	0			
	110902	Растворосмесители передвижные 250 л к норм. расх. *1,2	маш.-ч	43,152	0,172608	157,72	27		27	0			
	0	Штукатурка цементно-песчаная	т	115,9	0,4636	4 600,00	2 133				2 133		
	0	Штукатурка гипсовая	т	83,5	0,334	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					2 473						
239	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				843						
		Сметная прибыль	37,4 %				393						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	7,544736	139,15	1 050	1 050					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,005025	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,005025	246,77	1		1	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,067	35,59	2				2		
	101-9732	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,02	0,0067	36 440,68	244				244		
		Итого с НР и СП					2 534						
240	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
		Накладные расходы	90,3 %				1 001						
		Сметная прибыль	42,8 %				475						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	28,29	9,47715	117,00	1 109	1 109					
	0	Профиль маячковый	м	47,8927203065	16,0440613027	25,42	408				408		
	101-1805	Гвозди строительные	кг	7	2,345	47,45	111				111		
		Итого с НР и СП					3 104						
241	61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 поверхность и	-									
		Накладные расходы	67,2 %				2 347						
					0,335	25 328,89	8 485	3 492	107	-	4 886	24,7	0,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	40 %				1 397						
	1-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1	чел.-ч	73,8	24,723	141,23	3 492	3 492					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	1,9	0,6365	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,1541	246,77	38		38	0			
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,44	0,4824	143,88	69		69	0			
	101-1944	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,01	0,00335	36 440,68	122				122		
	101-3172	Шпатлевка Ветонит ТТ	т	0,96	0,3216	14 813,56	4 764				4 764		
		Итого с НР и СП					12 229						
242	62-27-2	Шпаклевка стен K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеванной поверхности	-									
		Накладные расходы	68 %			0,335	4 222,20	1 414	1 214	-	-	200	9,8
		Сметная прибыль	40 %					826					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	9,8423	123,34	1 214	1 214					
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,013534	14 813,56	200				200		
		Итого с НР и СП					2 726						
243	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %			0,335	1 738,77	582	421	1	-	160	3,0
		Сметная прибыль	37,4 %					338					
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	3,028065	139,15	421	421					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,005025	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,005025	246,77	1		1	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0335	35,59	1				1		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,004355	36 440,68	159				159		
		Итого с НР и СП					1 077						
244	15-06-001-2	Оклейка стен обоями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-									
		Накладные расходы	80,3 %			0,335	15 606,63	5 228	2 849	1	-	2 378	21,7
		Сметная прибыль	37,4 %					2 288					0,0
								1 066					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	64,791	21,704985	131,25	2 849	2 849					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,005025	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,005025	246,77	1		1	0			
	0	Клей обойный	ШТ	6,66	2,2311	161,02	359				359		
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,31	1,44385	1 398,31	2 019				2 019		
		Итого с НР и СП					8 582						
245	15-04-005-5	Водоэмульсионная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-	0,335	8 474,73	2 839	1 525	1	-	1 313	11,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 225						
		Сметная прибыль	37,4 %				570						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	35,0658	11,747043	129,79	1 525	1 525					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,005025	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,005025	246,77	1		1	0			
	0	Колер	ШТ	1,9730676269	0,660977655	245,76	162				162		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,2816309374	355,93	100				100		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,001675	14 813,56	25				25		
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,0704077343	35,59	3				3		
	101-1959	Краска водоэмульсионная	т	0,063	0,021105	48 478,81	1 023				1 023		
		Итого с НР и СП					4 634						
246	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-	0,094	1 318,47	124	121	3	-	-	1,1	0,0
		Накладные расходы	68 %				82						
		Сметная прибыль	54,4 %				66						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	11,39	1,07066	112,94	121	121					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,13	0,01222	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13	0,01222	246,77	3		3	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,47	0,04418	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					272						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
247	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
					0,094	60 536,47	5 690	490	24	-	5 176	4,1	0,0
		Накладные расходы	94,1 %				461						
		Сметная прибыль	51 %				250						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,7</i>											
	1-1027	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>43,3458</i>	<i>4,0745052</i>	<i>120,33</i>	<i>490</i>	<i>490</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,51</i>	<i>0,04794</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>											
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,51</i>	<i>0,04794</i>	<i>246,77</i>	<i>12</i>		<i>12</i>	<i>0</i>			
		<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>											
	340321	<i>Машины для сварки линолеума</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>7,95</i>	<i>0,7473</i>	<i>15,84</i>	<i>12</i>		<i>12</i>	<i>0</i>			
		<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>											
	0	<i>Клей для линолеума SINTEX H44</i>	<i>ШТ</i>	<i>5,0816696915</i>	<i>0,477676951</i>	<i>330,51</i>	<i>158</i>				<i>158</i>		
	101-9876	<i>Линолеум</i>	<i>м2</i>	<i>105</i>	<i>9,87</i>	<i>508,47</i>	<i>5 019</i>				<i>5 019</i>		
		Итого с НР и СП					6 401						
248	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м	-									
					0,12	4 452,01	534	146	6	-	382	1,1	-
		Накладные расходы	94,1 %				137						
		Сметная прибыль	51 %				74						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6</i>											
	1-1036	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>9,1908</i>	<i>1,102896</i>	<i>132,81</i>	<i>146</i>	<i>146</i>					
	134041	<i>Шуруповерт</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>3,015</i>	<i>0,3618</i>	<i>11,91</i>	<i>4</i>		<i>4</i>	<i>0</i>			
		<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>											
	330206	<i>Дрели электрические</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>1,995</i>	<i>0,2394</i>	<i>6,25</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
		<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>											
	101-2201	<i>Дюбель-гвоздь 6*80</i>	<i>10 шт.</i>	<i>2,63</i>	<i>0,3156</i>	<i>10,17</i>	<i>3</i>				<i>3</i>		
	101-4847	<i>Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>8,3333333333</i>	<i>1</i>	<i>12,71</i>	<i>13</i>				<i>13</i>		
	101-4848	<i>Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>8,3333333333</i>	<i>1</i>	<i>12,71</i>	<i>13</i>				<i>13</i>		
	101-4849	<i>Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>41,6666666667</i>	<i>5</i>	<i>12,71</i>	<i>64</i>				<i>64</i>		
	101-4850	<i>Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>8,3333333333</i>	<i>1</i>	<i>12,71</i>	<i>13</i>				<i>13</i>		
	101-4851	<i>Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>8,3333333333</i>	<i>1</i>	<i>12,71</i>	<i>13</i>				<i>13</i>		
	101-4852	<i>Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм</i>	<i>м</i>	<i>100</i>	<i>12</i>	<i>22,03</i>	<i>264</i>				<i>264</i>		
		Итого с НР и СП					745						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
249	53-25-1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий K=НР=73,1; СП=56	1 т металлокон струкций перемычек	-									
		Накладные расходы	73,1 %		0,0241	60 854,01	1 466	499	8	-	959	4,0	0,0
		Сметная прибыль	56 %				365	279					
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	165,88	3,997708	124,90	499	499					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,47	0,011327	0,00	0			0			
	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,16	0,003856	5,76	0		0	0			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,74	0,017834	33,39	1		1	0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,47	0,011327	536,87	6		6	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0,92	0,022172	76,96	2		2	0			
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,009	0,0002169	73 728,81	16				16		
	201-0761	Уголок 50*5	т	1,04	0,025064	31 779,66	797				797		
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0,54	0,013014	0,00	0				0		
	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,57	0,013737	10 653,39	146				146		
		Итого с НР и СП					2 110						
250	10-01-039-3	Установка дверного блока K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-	0,02	366 340,67	7 327	412	-	-	6 915	3,2	-
		Накладные расходы	90,3 %				372						
		Сметная прибыль	42,8 %				176						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	158,7	3,174	129,79	412	412					
	0	Пена монтажная	шт.	50	1	271,19	271				271		
	0	Брус коробочный	шт.	150	3	258,47	775				775		
	0	Наличники	шт.	300	6	161,02	966				966		
	0	Дверное полотно	ШТ	50	1	4 881,46	4 881				4 881		
	0	Анкерный болт	1 ШТ.	100	2	10,34	21				21		
		Итого с НР и СП					7 875						
251	56-12-1	Установка дверных приборов петли K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-	0,02	18 216,66	365	246	-	-	119	2,0	-
		Накладные расходы	69,7 %				171						
		Сметная прибыль	49,6 %				122						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	99,6	1,992	123,34	246	246					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-9082	Петля универсальная	шт.	100	2	59,32	119				119		
		Итого с НР и СП					658						
252	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные K=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-									
					0,01	121 491,49	1 215	90	-	-	1 125	0,7	-
		Накладные расходы	69,7 %				63						
		Сметная прибыль	49,6 %				45						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	73,2	0,732	123,34	90	90					
	101-9082	Замок врезной с ручкой	компл.	100	1	1 124,63	1 125				1 125		
		Итого с НР и СП					1 323						
253	м08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 K=НР=80,75; СП=52	100 шт.	-									
					0,02	75 173,98	1 504	400	-	-	1 104	2,8	1,1
		Накладные расходы	80,8 %				323						
		Сметная прибыль	52 %				208						
	1-2042-12	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	139,2	2,784	143,52	400	400					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	54,096	1,08192	0,00	0			0			
	0	Светильник	ШТ	100	2	474,02	948				948		
	0	Лампа	шт.	200	4	25,42	102				102		
	0	Стартёр	шт.	200	4	13,55	54				54		
		Итого с НР и СП					2 035						
254	м08-03-591-4	Выключатель K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
					0,01	12 689,98	127	61	-	-	66	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				49						
		Сметная прибыль	52 %				32						
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	42,156	0,42156	143,52	61	61					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00036	0,00	0			0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,0492	6,25	0		0	0			
	0	Выключатель	ШТ	100	1	55,08	55				55		
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	1	5,08	5				5		
	0	Коробка установочная	ШТ	100	1	5,93	6				6		
		Итого с НР и СП					208						
255	69-2-1 69-2-2	Сверление отверстий K=НР=66,3; СП=40	100 отверстий	-									
					0,03	1 408,41	42	40	2	-	-	0,3	-
		Накладные расходы	66,3 %				27						
		Сметная прибыль	40 %				16						
	1-1030-12	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	10,77	0,3231	123,34	40	40					
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	9,69	0,2907	8,26	2		2	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,006	0,00018	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					85						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
256	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м борозд	-									
					0,06	4 881,76	293	125	168	-	-	0,9	0,2
		Накладные расходы	93,5 %				117						
		Сметная прибыль	56 %				70						
	1-1036	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>15,64</i>	<i>0,9384</i>	<i>132,81</i>	<i>125</i>	<i>125</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>4,06</i>	<i>0,2436</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	050101	<i>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>4,06</i>	<i>0,2436</i>	<i>536,87</i>	<i>131</i>		<i>131</i>	<i>0</i>			
	330804	<i>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>8,12</i>	<i>0,4872</i>	<i>76,96</i>	<i>37</i>		<i>37</i>	<i>0</i>			
		Итого с НР и СП					480						
257	м08-02-401-1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м	-									
					0,08	11 386,44	911	540	10	-	361	4,0	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				436						
		Сметная прибыль	52 %				281						
	1-2038	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>49,536</i>	<i>3,96288</i>	<i>136,14</i>	<i>540</i>	<i>540</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,24</i>	<i>0,0192</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	040502	<i>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>2,376</i>	<i>0,19008</i>	<i>33,39</i>	<i>6</i>		<i>6</i>	<i>0</i>			
	331451	<i>Перфораторы электрические к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>5,784</i>	<i>0,46272</i>	<i>8,26</i>	<i>4</i>		<i>4</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Коробка ответвительные</i>	<i>ШТ</i>	<i>25</i>	<i>2</i>	<i>29,66</i>	<i>59</i>				<i>59</i>		
	0	<i>Хомут</i>	<i>ШТ</i>	<i>500</i>	<i>40</i>	<i>2,00</i>	<i>80</i>				<i>80</i>		
	0	<i>Дюбель-гвоздь 6*80</i>	<i>ШТ</i>	<i>500</i>	<i>40</i>	<i>1,02</i>	<i>41</i>				<i>41</i>		
	0	<i>Кабель ВВГЗ*1,5</i>	<i>м</i>	<i>100</i>	<i>8</i>	<i>22,64</i>	<i>181</i>				<i>181</i>		
		Итого с НР и СП					1 628						
258	м08-02-399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм2 <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м	-									
					0,04	2 769,98	110	18	-	-	92	0,1	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				15						
		Сметная прибыль	52 %				9						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	3,384	0,13536	136,14	18	18					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,012	0,00048	0,00	0			0			
	0	Кабель ВВГ 3*1,5	м	102	4,08	22,64	92				92		
		Итого с НР и СП					134						
259	м08-02-396-20	Устройство пластиковых коробов под электрическую проводку шириной до 40 мм K=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,04	5 201,81	208	107	-	-	101	0,8	-
		Накладные расходы	80,8 %				86						
		Сметная прибыль	52 %				56						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	19,188	0,76752	139,15	107	107					
	0	Дюбель-гвозди 6*60	100ШТ	4	0,16	101,70	16				16		
	0	Кабель-канал 20*10	м	100	4	21,25	85				85		
		Итого с НР и СП					350						

Итого по локальной смете кабинет 203							72 916,00	25 376,00	828,00	-	46 712,00	193,00	4,80
---	--	--	--	--	--	--	------------------	------------------	---------------	---	------------------	---------------	-------------

Локальная смета кабинет 204

260	10-05-011-1	Облицовка потолков ГВЛВ K=НР=90,27; СП=42,84	100 м2 потолка	-	0,64	35 457,08	22 693	10 665	28	-	12 000	81,3	-
		Накладные расходы	90,3 %				9 630						
		Сметная прибыль	42,8 %				4 565						
	1-1035-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	126,96	81,2544	131,25	10 665	10 665					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3	1,92	11,91	23		23	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,915	0,5856	8,26	5		5	0			
	0	Листы ГВЛВ	м2	112	71,68	150,00	10 752				10 752		
	0	Дюбель гвоздь	100 ШТ	8,25	5,28	101,70	537				537		
	0	Лента серпянка	шт.	1,2958963283	0,8293736501	85,59	71				71		
	101-2430	Грунтовка	кг	10	6,4	36,44	233				233		
	101-2438	Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ	кг	27,1	17,344	14,81	257				257		
	101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ	м	68	43,52	3,45	150				150		
		Итого с НР и СП					36 888						
261	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,2	2 036,41	407	311	1	-	95	2,2	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				250						
		Сметная прибыль	37,4 %				116						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	2,2356	139,15	311	311					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,003	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,003	246,77	1		1	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,02	35,59	1				1		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,0026	36 440,68	95				95		
		Итого с НР и СП					773						
262	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями потолков K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 поверхност и	-									
					0,2	27 100,16	5 420	2 651	71	-	2 698	18,0	0,4
		Накладные расходы	67,2 %				1 781						
		Сметная прибыль	40 %				1 060						
	1-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4	чел.-ч	89,76	17,952	147,68	2 651	2 651					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	2,14	0,428	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,092	246,77	23		23	0			
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,68	0,336	143,88	48		48	0			
	101-9732	Грунтовка	т	0,011	0,0022	36 440,68	80				80		
	402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	1,12	0,224	11 686,00	2 618				2 618		
		Итого с НР и СП					8 261						
263	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков и балки K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,77	2 036,41	1 569	1 198	3	-	368	8,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				962						
		Сметная прибыль	37,4 %				448						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	8,60706	139,15	1 198	1 198					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,01155	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,01155	246,77	3		3	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,077	35,59	3				3		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,01001	36 440,68	365				365		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					2 979						
264	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями балки $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 поверхност и	-									
		Накладные расходы	67,2 %				1 158						
		Сметная прибыль	40 %				689						
	1-1044	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> 4,4	чел.-ч	89,76	11,6688	147,68	1 723	1 723					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.час	2,14	0,2782	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	маш.-ч	0,46	0,0598	246,77	15		15	0			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65 л</i>	маш.-ч	1,68	0,2184	143,88	31		31	0			
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	т	0,011	0,00143	36 440,68	52				52		
	402-9544	<i>Смеси сухие растворные типа «Ветонит»</i>	т	1,12	0,1456	11 686,00	1 701				1 701		
		Итого с НР и СП					5 370						
265	62-27-2	Шпаклевка потолков и балки $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-									
		Накладные расходы	68 %				1 897						
		Сметная прибыль	40 %				1 116						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> 3	чел.-ч	29,38	22,6226	123,34	2 790	2 790					
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	т	0,0404	0,031108	14 813,56	461				461		
		Итого с НР и СП					6 264						
266	15-04-006-2	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза балки $K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85$	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				402						
		Сметная прибыль	37,4 %				187						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда</i> 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	27,6276	3,591588	139,15	500	500					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00195	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00195	246,77	0		0	0			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,2	0,026	35,59	1				1		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	т	0,02	0,0026	36 440,68	95				95		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					1 185						
267	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков и балки. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-									
					0,77	10 082,11	7 763	2 413	3	-	5 347	17,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 938						
		Сметная прибыль	37,4 %				902						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	17,341632	139,15	2 413	2 413					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,01155	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,01155	246,77	3		3	0			
	0	<i>Клей обойный</i>	ШТ	5,7	4,389	161,02	707				707		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	ШТ	4,31	3,3187	1 398,31	4 641				4 641		
		Итого с НР и СП					10 603						
268	10-01-036-1 прим.	Установка штукатурных уголков K=(ОЗП, ТЗ)*1,15; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-									
					0,35	3 916,00	1 371	333	-	-	1 038	2,7	-
		Накладные расходы	90,3 %				301						
		Сметная прибыль	42,8 %				143						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> к норм. расх. *1,15	чел.-ч	7,705	2,69675	123,34	333	333					
	0	<i>Профиль маячковый</i>	ШТ	116,666666667	40,8333333333	25,42	1 038				1 038		
		Итого с НР и СП					1 815						
269	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков и балки, подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
					0,77	8 862,78	6 824	3 944	3	-	2 877	30,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				3 167						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 475						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	30,39036	129,79	3 944	3 944					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,01155	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,01155	246,77	3		3	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,6468	355,93	230				230			
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,004235	14 813,56	63				63			
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,2387	35,59	8				8			
	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0,069	0,05313	48 478,81	2 576				2 576			
		Итого с НР и СП					11 466							
270	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-		0,06	23 969,18	1 439	1 324	115	-	-	11,3	0,5
		Накладные расходы	93,5 %					1 238						
		Сметная прибыль	56 %					741						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	188,54	11,3124	117,00	1 324	1 324						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,4644	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,4644	246,77	115			115	0			
		Итого с НР и СП					3 418							
271	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2 проемов	-		0,06	1 028 518,02	61 712	2 263	90	-	59 359	17,9	0,2
		Накладные расходы	90,3 %					2 043						
		Сметная прибыль	42,8 %					969						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	298,1904	17,891424	126,46	2 263	2 263						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	2,64	0,1584	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,64	0,1584	246,77	39			39	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	34,335	2,0601	11,91	25			25	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	52,905	3,1743	8,26	26			26	0			
	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	114	6,84	271,19	1 855					1 855		
	101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	72,5	4,35	72,88	317					317		
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	48	0,50	24					24		
	203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	100	6	9 527,12	57 163					57 163		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					64 724						
272	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 п. м	-									
					0,07	77 053,32	5 394	255	2	-	5 137	2,1	0,0
		Накладные расходы	90,3 %				230						
		Сметная прибыль	42,8 %				109						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	29,5044	2,065308	123,34	255	255					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,00735	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,00735	246,77	2		2	0			
	0	<i>Заглушка для подоконника</i>	ШТ	181,8181818182	12,7272727273	55,93	712				712		
	101-2388	<i>Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл</i>	шт.	90,7	6,349	271,19	1 722				1 722		
	101-9138	<i>Доски подоконные ПВХ</i>	м	105	7,35	366,10	2 691				2 691		
	102-0303	<i>Клинья пластиковые монтажные</i>	шт.	363,6363636364	25,4545454545	0,50	13				13		
		Итого с НР и СП					5 733						
273	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2 облицовки	-									
					0,073	76 699,46	5 599	2 227	2	-	3 370	16,8	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 788						
		Сметная прибыль	37,4 %				833						
	1-1036	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	229,7286	16,7701878	132,81	2 227	2 227					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,12	0,00876	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,12	0,00876	246,77	2		2	0			
	0	<i>Пена монтажная</i>	ШТ	51	3,723	271,19	1 010				1 010		
	0	<i>Сэндвич-панель</i>	м2	102	7,446	316,95	2 360				2 360		
		Итого с НР и СП					8 220						
274	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 п. м	-									
					0,24	7 835,30	1 881	274	-	-	1 607	2,2	-
		Накладные расходы	90,3 %				247						
		Сметная прибыль	42,8 %				117						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,246	2,21904	123,34	274	274					
	0	<i>Профиль ПВХ стартовый</i>	ШТ	120	28,8	25,42	732				732		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Угол F образный	ШТ	120	28,8	21,19	610				610		
	0	Клей космофен	ШТ	10	2,4	110,17	264				264		
		Итого с НР и СП					2 245						
275	58-20-1	Смена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м K=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-	0,05	12 256,03	612	255	1	-	356	2,1	0,0
		Накладные расходы	70,6 %				180						
		Сметная прибыль	52 %				133						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	41,41	2,0705	123,34	255	255					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,08	0,004	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,004	246,77	1		1	0			
	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,184	0,0092	38 743,39	356				356		
	509-9900	Строительный мусор	т	0,224	0,0112	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					925						
276	09-06-001-2	Установка решеток K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	1 т конструкци й	-	0,075	291 130,93	21 834	648	-	-	21 186	5,3	0,0
		Накладные расходы	68,9 %				446						
		Сметная прибыль	57,8 %				375						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	70,0902	5,256765	123,34	648	648					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,18	0,0135	0,00	0			0			
	0	Решетка раздвижная металлическая оконная	ШТ	66,666666667	5	4 237,29	21 186				21 186		
		Итого с НР и СП					22 655						
277	20-02-002-3	Установка жалюзи K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	1 ШТ	-	5	1 394,87	6 975	1 890	-	-	5 085	14,6	-
		Накладные расходы	97,9 %				1 850						
		Сметная прибыль	56,4 %				1 066						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	2,9118	14,559	129,79	1 890	1 890					
	0	Жалюзи	ШТ	1	5	1 016,95	5 085				5 085		
		Итого с НР и СП					9 891						
278	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-	0,43	1 738,77	748	541	2	-	205	3,9	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				434						
		Сметная прибыль	37,4 %				202						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	3,88677	139,15	541	541					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	0,015	0,00645	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,015	0,00645	246,77	2		2	0				
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,1	0,043	35,59	2				2			
	101-9732	<i>Грунт ВДАК 0110</i>	т	0,013	0,00559	36 440,68	204				204			
		Итого с НР и СП					1 384							
279	10-02-025-1	Установка маячных реек К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-		0,43	4 859,51	2 089	1 423	-	-	666	12,2	-
		Накладные расходы	90,3 %					1 285						
		Сметная прибыль	42,8 %					609						
	1-1024	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	28,29	12,1647	117,00	1 423	1 423	1 423					
	0	<i>Профиль маячковый (факт)</i>	м	47,8927203065	20,5938697318	25,42	523				523			
	101-1805	<i>Гвозди строительные (факт)</i>	кг	7	3,01	47,45	143				143			
		Итого с НР и СП					3 983							
280	15-02-016-1	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	-		0,43	15 089,74	6 488	5 872	615	-	1	44,7	3,9
		Накладные расходы	80,3 %					4 715						
		Сметная прибыль	37,4 %					2 196						
	1-1035	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	104,052	44,74236	131,25	5 872	5 872	5 872					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	9,105	3,91515	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,93	0,3999	246,77	99		99	0				
	111500	<i>Растворонасосы 1 м3/ч к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	8,175	3,51525	146,80	516		516	0				
	101-0179	<i>Гвозди строительные</i>	т	0,00007	0,0000301	47 457,62	1				1			
	402-0083	<i>Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6</i>	м3	1,51	0,6493	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					13 399							
281	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М3 РАСТВОРА	-		0,0065	585 744,11	3 807	241	101	-	3 465	2,1	0,4
		Накладные расходы	56,1 %					135						
		Сметная прибыль	32 %					77						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	328,32	2,13408	112,94	241	241					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	60,936	0,396084	0,00	0			0			
	030101	Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,2	маш.-ч	17,784	0,115596	490,20	57		57	0			
	110902	Растворосмесители передвижные 250 л к норм. расх. *1,2	маш.-ч	43,152	0,280488	157,72	44		44	0			
	0	Штукатурка цементно-песчаная	т	115,9	0,75335	4 600,00	3 465				3 465		
	0	Штукатурка гипсовая	т	83,5	0,54275	0,00	0				0		
		Итого с НР и СП					4 019						
282	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2 покрытия	-									
					0,9	3 873,51	3 485	2 820	3	-	662	20,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				2 264						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 055						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	20,26944	139,15	2 820	2 820					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0135	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0135	246,77	3		3	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,18	35,59	6				6		
	101-9732	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,02	0,018	36 440,68	656				656		
		Итого с НР и СП					6 804						
283	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2	-									
					0,9	4 859,51	4 374	2 979	-	-	1 395	25,5	-
		Накладные расходы	90,3 %				2 690						
		Сметная прибыль	42,8 %				1 275						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	28,29	25,461	117,00	2 979	2 979					
	0	Профиль маячковый (факт)	м	47,8927203065	43,1034482759	25,42	1 096				1 096		
	101-1805	Гвозди строительные (факт)	кг	7	6,3	47,45	299				299		
		Итого с НР и СП					8 339						
284	61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 поверхность и	-									
					0,9	25 328,89	22 796	9 380	289	-	13 127	66,4	1,7
		Накладные расходы	67,2 %				6 303						
		Сметная прибыль	40 %				3 752						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1	чел.-ч	73,8	66,42	141,23	9 380	9 380					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	1,9	1,71	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,46	0,414	246,77	102		102	0			
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	1,44	1,296	143,88	186		186	0			
	101-1944	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,01	0,009	36 440,68	328				328		
	101-3172	Шпатлевка Ветонит ТТ	т	0,96	0,864	14 813,56	12 799				12 799		
		Итого с НР и СП					32 851						
285	62-27-2	Шпаклевка стен K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеванной поверхности	-	0,9	4 222,20	3 800	3 261	-	-	539	26,4	-
		Накладные расходы	68 %				2 217						
		Сметная прибыль	40 %				1 304						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	26,442	123,34	3 261	3 261					
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,03636	14 813,56	539				539		
		Итого с НР и СП					7 321						
286	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2 покрытия	-	0,9	1 738,77	1 565	1 132	3	-	430	8,1	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				909						
		Сметная прибыль	37,4 %				423						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,039	8,1351	139,15	1 132	1 132					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0135	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0135	246,77	3		3	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,09	35,59	3				3		
	101-9732	Грунт ВДАК 0110	т	0,013	0,0117	36 440,68	426				426		
		Итого с НР и СП					2 897						
287	15-06-001-2	Оклейка стен обоями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности	-	0,9	15 606,63	14 045	7 653	3	-	6 389	58,3	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				6 145						
		Сметная прибыль	37,4 %				2 862						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	64,791	58,3119	131,25	7 653	7 653						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0135	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0135	246,77	3		3	0				
	0	Клей обойный	ШТ	6,66	5,994	161,02	965				965			
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,31	3,879	1 398,31	5 424				5 424			
		Итого с НР и СП					23 052							
288	15-04-005-5	Водоэмульсионная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2 окрашивае мой поверхност и	-		0,9	8 474,73	7 627	4 096	3	-	3 528	31,6	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					3 289						
		Сметная прибыль	37,4 %					1 532						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	35,0658	31,55922	129,79	4 096	4 096						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0135	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0135	246,77	3		3	0				
	0	Колер	ШТ	1,9730676269	1,7757608642	245,76	436				436			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,7566204288	355,93	269				269			
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,0045	14 813,56	67				67			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,1891551072	35,59	7				7			
	101-1959	Краска водоэмульсионная	т	0,063	0,0567	48 478,81	2 749				2 749			
		Итого с НР и СП					12 448							
289	57-3-2	Разборка плитусов цементных K=НР)*0,85; СП)*0,8	100 М ПЛИНТУСА	-		0,167	1 612,78	269	269	-	-	-	2,4	-
		Накладные расходы	68 %					183						
		Сметная прибыль	54,4 %					146						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14,28	2,38476	112,94	269	269						
	509-9900	Строительный мусор	т	0,62	0,10354	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					598							
290	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м2	-		0,69	60 533,43	41 768	3 599	174	-	37 995	29,9	0,4
		Накладные расходы	94,1 %					3 387						
		Сметная прибыль	51 %					1 835						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	43,3458	29,908602	120,33	3 599	3 599					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,51	0,3519	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,51	0,3519	246,77	87		87	0			
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,95	5,4855	15,84	87		87	0			
	0	Клей для динолеума SINTEX H44	ШТ	5,0724637681	3,5	330,51	1 157				1 157		
	101-9876	Линолеум	м2	105	72,45	508,47	36 839				36 839		
		Итого с НР и СП					46 990						
291	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	100 м	-									
		Накладные расходы	94,1 %			0,35	4 410,49	1 544	427	17	-	1 100	3,2
		Сметная прибыль	51 %					402	218				
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,1908	3,21678	132,81	427	427					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3,015	1,05525	11,91	13		13	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,995	0,69825	6,25	4		4	0			
	101-2201	Дюбель-гвоздь 6*80	10 шт.	2,63	0,9205	10,17	9				9		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	7	2,45	12,71	31				31		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	7	2,45	12,71	31				31		
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	40	14	12,71	178				178		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	8	2,8	12,71	36				36		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	8	2,8	12,71	36				36		
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	101	35,35	22,03	779				779		
		Итого с НР и СП					2 164						
292	53-25-1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий К=НР=73,1; СП=56	1 т металлоконструкций перемычек	-									
		Накладные расходы	73,1 %			0,0091	60 854,01	554	189	3	-	362	1,5
								138					0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
		Сметная прибыль	56 %				106									
	1-1031-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	165,88	1,509508	124,90	189	189								
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	0,47	0,004277	0,00	0			0						
	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,16	0,001456	5,76	0		0	0						
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,74	0,006734	33,39	0		0	0						
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,47	0,004277	536,87	2		2	0						
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	0,92	0,008372	76,96	1		1	0						
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,009	0,0000819	73 728,81	6				6					
	201-0761	Уголок 50*5	т	1,04	0,009464	31 779,66	301				301					
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0,54	0,004914	0,00	0				0					
	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,57	0,005187	10 653,39	55				55					
		Итого с НР и СП					798									
293	09-04-012-1	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,85*0,8	1 м2 проема	-				2	6 044,38	12 089	951	52	-	11 086	6,6	-
		Накладные расходы	68,9 %						655							
		Сметная прибыль	57,8 %						550							
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	3,312	6,624	143,52	951	951								
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,6	1,2	33,39	40		40	0						
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,18	0,36	20,44	7		7	0						
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,285	0,57	8,26	5		5	0						
	0	Электроды диаметром 4 мм Э42 (факт)	т	0,0001	0,0002	73 728,81	15				15					
	0	Пена монтажная	шт.	0,1	0,2	271,19	54				54					
	0	Блоки дверные металлические	ШТ	0,5	1	11 016,95	11 017				11 017					
		Итого с НР и СП					13 294									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
294	62-32-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
		Накладные расходы	68 %										
		Сметная прибыль	40 %										
	<i>1-1024</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>80,6</i>	<i>1,612</i>	<i>117,00</i>	<i>189</i>	<i>189</i>					
	<i>101-0426</i>	<i>Эмаль ПФ-115</i>	<i>т</i>	<i>0,025</i>	<i>0,0005</i>	<i>129 110,00</i>	<i>65</i>				<i>65</i>		
	<i>101-1757</i>	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1707317073</i>	<i>0,0034146341</i>	<i>35,59</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
		Итого с НР и СП					459						
295	62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 окрашиваемой поверхности	-									
		Накладные расходы	68 %										
		Сметная прибыль	40 %										
	<i>1-1032</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>65,94</i>	<i>1,58256</i>	<i>126,46</i>	<i>200</i>	<i>200</i>					
	<i>101-1757</i>	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,0024</i>	<i>35,59</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	<i>101-9840</i>	<i>Эмаль ПФ-115</i>	<i>т</i>	<i>0,025</i>	<i>0,0006</i>	<i>129 110,00</i>	<i>77</i>				<i>77</i>		
		Итого с НР и СП					494						
296	м08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 K=НР=80,75; СП=52	100 шт.	-									
		Накладные расходы	80,8 %										
		Сметная прибыль	52 %										
	<i>1-2042-12</i>	<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,2</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>139,2</i>	<i>32,016</i>	<i>143,52</i>	<i>4 595</i>	<i>4 595</i>					
	<i>2</i>	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>54,096</i>	<i>12,44208</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	<i>0</i>	<i>Светильник</i>	<i>шт</i>	<i>100</i>	<i>23</i>	<i>474,02</i>	<i>10 902</i>				<i>10 902</i>		
	<i>0</i>	<i>Лампа</i>	<i>шт.</i>	<i>200</i>	<i>46</i>	<i>25,42</i>	<i>1 169</i>				<i>1 169</i>		
	<i>0</i>	<i>Стартёр</i>	<i>шт.</i>	<i>200</i>	<i>46</i>	<i>13,55</i>	<i>623</i>				<i>623</i>		
		Итого с НР и СП					23 392						
297	69-2-1 69-2-2	Сверление отверстий K=НР=66,3; СП=40	100 отверстий	-									
		Накладные расходы	66,3 %										
		Сметная прибыль	40 %										
	<i>1-1030-12</i>	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>10,77</i>	<i>1,5078</i>	<i>123,34</i>	<i>186</i>	<i>186</i>					
	<i>331451</i>	<i>Перфораторы электрические</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>9,69</i>	<i>1,3566</i>	<i>8,26</i>	<i>11</i>		<i>11</i>	<i>0</i>			
	<i>509-9900</i>	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>0,006</i>	<i>0,00084</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
		Итого с НР и СП					394						
298	м08-03-591-4	Выключатель K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
		Накладные расходы											
		Сметная прибыль											
		Итого с НР и СП											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
		Накладные расходы	80,8 %				98									
		Сметная прибыль	52 %				63									
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	42,156	0,84312	143,52	121	121								
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,00072	0,00	0			0						
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,0984	6,25	1		1	0						
	0	Выключатель	ШТ	100	2	55,08	110				110					
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	2	5,08	10				10					
	0	Коробка установочная	ШТ	100	2	5,93	12				12					
		Итого с НР и СП					415									
299	м08-03-591-8	Розетка К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-				0,05	11 066,81	554	298	2	-	254	2,1	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				241									
		Сметная прибыль	52 %				155									
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	41,472	2,0736	143,52	298	298								
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,036	0,0018	0,00	0			0						
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	4,92	0,246	6,25	2			2	0					
	0	Розетка	ШТ	100	5	39,83	199					199				
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	5	5,08	25					25				
	0	Коробка установочная	ШТ	100	5	5,93	30					30				
		Итого с НР и СП					950									
300	м08-02-396-20	Устройство пластиковых коробов под электрическую проводку шириной до 40 мм К=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-				0,2	5 201,81	1 040	534	-	-	506	3,8	-
		Накладные расходы	80,8 %				431									
		Сметная прибыль	52 %				278									
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	19,188	3,8376	139,15	534	534								
	0	Дюбель-гвозди 6*60	100ШТ	4	0,8	101,70	81					81				
	0	Кабель-канал 20*10	м	100	20	21,25	425					425				
		Итого с НР и СП					1 749									
301	м08-02-399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм ² К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-				0,2	2 769,98	554	92	-	-	462	0,7	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				74									
		Сметная прибыль	52 %				48									
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	3,384	0,6768	136,14	92	92								
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,012	0,0024	0,00	0			0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Кабель ВВГ 3*1,5	м	102	20,4	22,64	462				462		
		Итого с НР и СП					676						
302	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 K=НР*0,85; СП*0,8	100 м борозд	-									
					0,65	4 881,76	3 173	1 350	1 823	-	-	10,2	2,6
		Накладные расходы	93,5 %				1 262						
		Сметная прибыль	56 %				756						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	15,64	10,166	132,81	1 350	1 350					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	4,06	2,639	0,00	0			0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,06	2,639	536,87	1 417		1 417	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	8,12	5,278	76,96	406		406	0			
		Итого с НР и СП					5 191						
303	м08-02-401-1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					1,49	11 523,04	17 169	10 048	189	-	6 932	73,8	0,4
		Накладные расходы	80,8 %				8 119						
		Сметная прибыль	52 %				5 225						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	49,536	73,80864	136,14	10 048	10 048					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,24	0,3576	0,00	0			0			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,2	маш.-ч	2,376	3,54024	33,39	118		118	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	5,784	8,61816	8,26	71		71	0			
	0	Кабель ВВГЗ*2,5	м	57,0469798658	85	35,59	3 025				3 025		
	0	Коробка ответвительные	ШТ	4,6979865772	7	29,66	208				208		
	0	Хомут	ШТ	500	745	2,00	1 490				1 490		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	ШТ	500	745	1,02	760				760		
	0	Кабель ВВГЗ*1,5	м	42,9530201342	64	22,64	1 449				1 449		
		Итого с НР и СП					30 513						

Итого по локальной смете кабинет 204	326 674,00	98 110,00	3 656,00	-	224 908,00	741,90	23,20
---	-------------------	------------------	-----------------	----------	-------------------	---------------	--------------

Локальная смета кабинет 204а

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
304	10-05-011-1	Облицовка потолков ГВЛВ <i>K=НР=90,27; СП=42,84</i>	100 м2 потолка	-	0,128	35 457,08	4 539	2 133	6	-	2 400	16,3	-
		Накладные расходы	90,3 %				1 926						
		Сметная прибыль	42,8 %				913						
	1-1035-12	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	126,96	16,25088	131,25	2 133	2 133					
	134041	<i>Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	3	0,384	11,91	5		5	0			
	331451	<i>Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,915	0,11712	8,26	1		1	0			
	0	<i>Листы ГВЛВ</i>	м2	112	14,336	150,00	2 150				2 150		
	0	<i>Дюбель гвоздь</i>	100 ШТ	8,25	1,056	101,70	107				107		
	0	<i>Лента серпянка</i>	шт.	1,2958963283	0,16587473	85,59	14				14		
	101-2430	<i>Грунтовка</i>	кг	10	1,28	36,44	47				47		
	101-2438	<i>Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ</i>	кг	27,1	3,4688	14,81	51				51		
	101-2474	<i>Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ</i>	м	68	8,704	3,45	30				30		
		Итого с НР и СП					7 378						
305	61-1-10	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями потолков <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 поверхност и	-	0,04	27 100,16	1 084	530	14	-	540	3,6	0,1
		Накладные расходы	67,2 %				356						
		Сметная прибыль	40 %				212						
	1-1044	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,4</i>	чел.-ч	89,76	3,5904	147,68	530	530					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.час	2,14	0,0856	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	маш.-ч	0,46	0,0184	246,77	5		5	0			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65 л</i>	маш.-ч	1,68	0,0672	143,88	10		10	0			
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	т	0,011	0,00044	36 440,68	16				16		
	402-9544	<i>Смеси сухие растворные типа «Ветонит»</i>	т	1,12	0,0448	11 686,00	524				524		
		Итого с НР и СП					1 652						
306	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85</i>	100 м2 покрытия	-	0,04	2 036,41	81	62	-	-	19	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				50						
		Сметная прибыль	37,4 %				23						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	0,44712	139,15	62	62					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,0006	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,0006	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,004	35,59	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,00052	36 440,68	19				19		
		Итого с НР и СП					154						
307	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,128	2 036,41	260	199	-	-	61	1,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				160						
		Сметная прибыль	37,4 %				74						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	11,178	1,430784	139,15	199	199					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00192	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00192	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0128	35,59	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,001664	36 440,68	61				61		
		Итого с НР и СП					494						
308	62-27-2	Шпаклевка потолков K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и	-									
					0,128	4 222,20	541	464	-	-	77	3,8	-
		Накладные расходы	68 %				316						
		Сметная прибыль	40 %				186						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	29,38	3,76064	123,34	464	464					
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0404	0,0051712	14 813,56	77				77		
		Итого с НР и СП					1 043						
309	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваем ой и обиваемой поверхност и	-									
					0,128	10 082,11	1 290	401	-	-	889	2,9	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				322						
		Сметная прибыль	37,4 %				150						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	22,5216	2,8827648	139,15	401	401					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00192	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00192	246,77	0		0	0			
	0	Клей обойный	ШТ	5,7	0,7296	161,02	117				117		
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,31	0,55168	1 398,31	771				771		
		Итого с НР и СП					1 762						
310	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашивает мой поверхност и	-									
					0,128	8 862,78	1 134	656	-	-	478	5,1	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				527						
		Сметная прибыль	37,4 %				245						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	39,468	5,051904	129,79	656	656					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00192	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00192	246,77	0		0	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,10752	355,93	38				38		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,000704	14 813,56	10				10		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,03968	35,59	1				1		
	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0,069	0,008832	48 478,81	428				428		
		Итого с НР и СП					1 906						
311	46-04-012-1	Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-									
					0,036	23 969,18	863	794	69	-	-	6,8	0,3
		Накладные расходы	93,5 %				742						
		Сметная прибыль	56 %				445						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	188,54	6,78744	117,00	794	794					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,27864	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,27864	246,77	69		69	0			
		Итого с НР и СП					2 050						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
312	10-01-034-3	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-									
		Накладные расходы	90,3 %				1 226						
		Сметная прибыль	42,8 %				581						
	1-1032	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	298,1904	10,7348544	126,46	1 358	1 358					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	2,64	0,09504	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,64	0,09504	246,77	23		23	0			
	134041	<i>Шуруповерт</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	34,335	1,23606	11,91	15		15	0			
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	52,905	1,90458	8,26	16		16	0			
	101-2388	<i>Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл</i>	шт.	114	4,104	271,19	1 113				1 113		
	101-4173	<i>Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм</i>	10 шт.	72,5	2,61	72,88	190				190		
	102-0303	<i>Клинья пластиковые монтажные</i>	шт.	800	28,8	0,50	14				14		
	203-9096	<i>Блоки оконные пластиковые</i>	м2	100	3,6	9 527,12	34 298				34 298		
		Итого с НР и СП					38 834						
313	10-01-035-3	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-									
		Накладные расходы	90,3 %				98						
		Сметная прибыль	42,8 %				47						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	29,5044	0,885132	123,34	109	109					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,00315	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,00315	246,77	1		1	0			
	0	<i>Заглушка для подоконника</i>	ШТ	181,81818182	5,4545454545	55,93	305				305		
	101-2388	<i>Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл</i>	шт.	90,7	2,721	271,19	738				738		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	101-9138	Доски подоконные ПВХ	м	105	3,15	366,10	1 153				1 153			
	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	шт.	363,6363636364	10,9090909091	0,50	5				5			
		Итого с НР и СП					2 457							
314	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 облицовки	-		0,043	76 699,46	3 298	1 312	1	-	1 985	9,9	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					1 054						
		Сметная прибыль	37,4 %					491						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	229,7286	9,8783298	132,81	1 312	1 312						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,12	0,00516	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,12	0,00516	246,77	1			1	0			
	0	Пена монтажная	ШТ	51	2,193	271,19	595					595		
	0	Сэндвич-панель	м2	102	4,386	316,95	1 390					1 390		
		Итого с НР и СП					4 843							
315	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 п. м	-		0,16	7 835,30	1 253	182	-	-	1 071	1,5	-
		Накладные расходы	90,3 %					164						
		Сметная прибыль	42,8 %					78						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,246	1,47936	123,34	182	182						
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	120	19,2	25,42	488					488		
	0	Угол F образный	ШТ	120	19,2	21,19	407					407		
	0	Клей космофен	ШТ	10	1,6	110,17	176					176		
		Итого с НР и СП					1 495							
316	58-20-1	Смена обделок из листовой стали отливов шириной до 0,4 м К=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-		0,03	12 256,03	368	153	1	-	214	1,2	0,0
		Накладные расходы	70,6 %					108						
		Сметная прибыль	52 %					80						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	41,41	1,2423	123,34	153	153						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,08	0,0024	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08	0,0024	246,77	1			1	0			
	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,184	0,00552	38 743,39	214					214		
	509-9900	Строительный мусор	т	0,224	0,00672	0,00	0					0		
		Итого с НР и СП					556							
317	09-06-001-2	Установка решеток К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	1 т конструкции	-		0,045	291 130,93	13 101	389	-	-	12 712	3,2	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	68,9 %				268						
		Сметная прибыль	57,8 %				225						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>70,0902</i>	<i>3,154059</i>	<i>123,34</i>	<i>389</i>	<i>389</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,18</i>	<i>0,0081</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	0	<i>Решетка раздвижная металлическая оконная</i>	<i>ШТ</i>	<i>66,666666667</i>	<i>3</i>	<i>4 237,29</i>	<i>12 712</i>				<i>12 712</i>		
		Итого с НР и СП					13 594						
318	20-02-002-3	Установка жалюзи <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85</i>	1 ШТ	-									
		Накладные расходы	97,9 %		3	1 394,87	4 185	1 134	-	-	3 051	8,7	-
		Сметная прибыль	56,4 %				1 110						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>2,9118</i>	<i>8,7354</i>	<i>129,79</i>	<i>1 134</i>	<i>1 134</i>					
	0	<i>Жалюзи</i>	<i>ШТ</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>1 016,95</i>	<i>3 051</i>				<i>3 051</i>		
		Итого с НР и СП					5 935						
319	62-41-1	Очистка стен от побелки <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 расчищенной поверхности	-									
		Накладные расходы	68 %		0,136	2 349,15	319	319	-	-	-	2,8	-
		Сметная прибыль	40 %				217						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>20,8</i>	<i>2,8288</i>	<i>112,94</i>	<i>319</i>	<i>319</i>					
		Итого с НР и СП					664						
320	61-2-9	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 отремонтированной поверхности	-									
		Накладные расходы	67,2 %		0,24	20 310,27	4 875	4 835	40	-	-	37,7	0,2
		Сметная прибыль	40 %				3 249						
	1-1033	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,3</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>157,1</i>	<i>37,704</i>	<i>128,23</i>	<i>4 835</i>	<i>4 835</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,67</i>	<i>0,1608</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,67</i>	<i>0,1608</i>	<i>246,77</i>	<i>40</i>		<i>40</i>	<i>0</i>			
	402-0083	<i>Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6</i>	<i>м3</i>	<i>2,2</i>	<i>0,528</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>3,38</i>	<i>0,8112</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
		Итого с НР и СП					10 058						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
321	06-01-083-7	Приготовление отделочных растворов K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 М3 РАСТВОРА	-									
					0,0053	585 744,11	3 105	197	82	-	2 826	1,7	0,3
		Накладные расходы	56,1 %				111						
		Сметная прибыль	32 %				63						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2</i>											
	1-1020	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>328,32</i>	<i>1,740096</i>	<i>112,94</i>	<i>197</i>	<i>197</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>60,936</i>	<i>0,3229608</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Автопогрузчики 5 т</i>											
	030101	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>17,784</i>	<i>0,0942552</i>	<i>490,20</i>	<i>46</i>		<i>46</i>	<i>0</i>			
		<i>Растворосмесители передвижные 250 л</i>											
	110902	<i>к норм. расх. *1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>43,152</i>	<i>0,2287056</i>	<i>157,72</i>	<i>36</i>		<i>36</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Штукатурка цементно-песчаная</i>	<i>т</i>	<i>115,9</i>	<i>0,61427</i>	<i>4 600,00</i>	<i>2 826</i>				<i>2 826</i>		
	0	<i>Штукатурка гипсовая</i>	<i>т</i>	<i>83,5</i>	<i>0,44255</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
		Итого с НР и СП					3 279						
322	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 покрытия	-									
					0,376	3 873,51	1 456	1 178	1	-	277	8,5	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				946						
		Сметная прибыль	37,4 %				441						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>22,5216</i>	<i>8,4681216</i>	<i>139,15</i>	<i>1 178</i>	<i>1 178</i>					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00564</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00564</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,2</i>	<i>0,0752</i>	<i>35,59</i>	<i>3</i>				<i>3</i>		
	101-9732	<i>Грунтовка ВДАК 0110</i>	<i>т</i>	<i>0,02</i>	<i>0,00752</i>	<i>36 440,68</i>	<i>274</i>				<i>274</i>		
		Итого с НР и СП					2 843						
323	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-									
					0,376	4 859,51	1 828	1 245	-	-	583	10,6	-
		Накладные расходы	90,3 %				1 124						
		Сметная прибыль	42,8 %				533						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>											
	1-1024	<i>к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>28,29</i>	<i>10,63704</i>	<i>117,00</i>	<i>1 245</i>	<i>1 245</i>					
	0	<i>Профиль маячковый</i>	<i>м</i>	<i>47,8927203065</i>	<i>18,0076628352</i>	<i>25,42</i>	<i>458</i>				<i>458</i>		
	101-1805	<i>Гвозди строительные</i>	<i>кг</i>	<i>7</i>	<i>2,632</i>	<i>47,45</i>	<i>125</i>				<i>125</i>		
		Итого с НР и СП					3 485						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
324	61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 поверхност и	-									
		Накладные расходы	67,2 %				2 634						
		Сметная прибыль	40 %				1 568						
	1-1041	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,1</i>	чел.-ч	73,8	27,7488	141,23	3 919	3 919					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.час	1,9	0,7144	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>	маш.-ч	0,46	0,17296	246,77	43		43	0			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65 л</i>	маш.-ч	1,44	0,54144	143,88	78		78	0			
	101-1944	<i>Грунтовка ВДАК 0110</i>	т	0,01	0,00376	36 440,68	137				137		
	101-3172	<i>Шпатлевка Ветонит ТТ</i>	т	0,96	0,36096	14 813,56	5 347				5 347		
		Итого с НР и СП					13 726						
325	62-27-2	Шпаклевка стен <i>K=НР*0,85; СП*0,8</i>	100 м2 ошпаклева нной поверхност и	-									
		Накладные расходы	68 %				927						
		Сметная прибыль	40 %				545						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>	чел.-ч	29,38	11,04688	123,34	1 363	1 363					
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	т	0,0404	0,0151904	14 813,56	225				225		
		Итого с НР и СП					3 060						
326	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85</i>	100 м2 покрытия	-									
		Накладные расходы	80,3 %				380						
		Сметная прибыль	37,4 %				177						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	чел.-ч	9,039	3,398664	139,15	473	473					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	чел.час	0,015	0,00564	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	маш.-ч	0,015	0,00564	246,77	1		1	0			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,1	0,0376	35,59	1				1		
	101-9732	<i>Грунт ВДАК 0110</i>	т	0,013	0,004888	36 440,68	178				178		
		Итого с НР и СП					1 210						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
327	15-06-001-2	Оклейка стен обоями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 оклеиваем ой и обиваемой поверхност и	-									
					0,376	15 606,63	5 867	3 197	1	-	2 669	24,4	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				2 567						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 196						
	1-1035	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>64,791</i>	<i>24,361416</i>	<i>131,25</i>	<i>3 197</i>	<i>3 197</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00564</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00564</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Клей обойный</i>	<i>ШТ</i>	<i>6,66</i>	<i>2,50416</i>	<i>161,02</i>	<i>403</i>				<i>403</i>		
	0	<i>Обои флизелиновые</i>	<i>ШТ</i>	<i>4,31</i>	<i>1,62056</i>	<i>1 398,31</i>	<i>2 266</i>				<i>2 266</i>		
		Итого с НР и СП					9 630						
328	15-04-005-5	Водоэмульсионная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 окрашивае мой поверхност и	-									
					0,376	8 474,73	3 186	1 711	1	-	1 474	13,2	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				1 374						
		Сметная прибыль	37,4 %				640						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>35,0658</i>	<i>13,1847408</i>	<i>129,79</i>	<i>1 711</i>	<i>1 711</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00564</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,015</i>	<i>0,00564</i>	<i>246,77</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Колер</i>	<i>ШТ</i>	<i>1,9730676269</i>	<i>0,7418734277</i>	<i>245,76</i>	<i>182</i>				<i>182</i>		
	101-1596	<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	<i>м2</i>	<i>0,8406893653</i>	<i>0,3160992013</i>	<i>355,93</i>	<i>113</i>				<i>113</i>		
	101-1712	<i>Шпатлевка клеевая</i>	<i>т</i>	<i>0,005</i>	<i>0,00188</i>	<i>14 813,56</i>	<i>28</i>				<i>28</i>		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,2101723413</i>	<i>0,0790248003</i>	<i>35,59</i>	<i>3</i>				<i>3</i>		
	101-1959	<i>Краска водоэмульсионная</i>	<i>т</i>	<i>0,063</i>	<i>0,023688</i>	<i>48 478,81</i>	<i>1 148</i>				<i>1 148</i>		
		Итого с НР и СП					5 200						
329	57-3-2	Разборка плинтусов цементных K=НР*0,85; СП*0,8	100 М ПЛИНТУСА	-									
					0,15	1 612,78	242	242	-	-	-	2,1	-
		Накладные расходы	68 %				165						
		Сметная прибыль	54,4 %				132						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	14,28	2,142	112,94	242	242						
	509-9900	Строительный мусор	т	0,62	0,093	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					539							
330	57-2-3	Разборка покрытий полов из керамических плиток K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-		0,128	8 973,12	1 148	1 103	45	-	-	8,9	0,2
		Накладные расходы	68 %				750							
		Сметная прибыль	54,4 %				600							
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	69,87	8,94336	123,34	1 103	1 103						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	1,44	0,18432	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,44	0,18432	246,77	45		45	0				
	509-9900	Строительный мусор	т	5,2	0,6656	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					2 498							
331	57-2-4	Разборка покрытий полов цементных K=НР*0,85; СП*0,8	100 м2 покрытия	-		0,128	27 422,76	3 511	1 756	1 755	-	-	14,2	2,7
		Накладные расходы	68 %				1 194							
		Сметная прибыль	54,4 %				955							
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	111,2	14,2336	123,34	1 756	1 756						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	21	2,688	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,8	0,2304	246,77	57		57	0				
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	19,2	2,4576	536,87	1 319		1 319	0				
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	38,4	4,9152	76,96	378		378	0				
	509-9900	Строительный мусор	т	6,6	0,8448	0,00	0				0			
		Итого с НР и СП					5 660							
332	11-01-011-9	Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 стяжки	-		0,128	11 657,04	1 493	670	10	-	813	5,4	0,0
		Накладные расходы	94,1 %				630							
		Сметная прибыль	51 %				342							
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	42,4074	5,4281472	123,34	670	670						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,105	0,01344	0,00	0			0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,105	0,01344	217,71	3		3	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	2,145	0,27456	6,25	2		2	0			
	331305	Пылесосы промышленные к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	4,2	0,5376	9,13	5		5	0			
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	30	3,84	36,44	140				140		
	402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	0,45	0,0576	11 686,00	673				673		
		Итого с НР и СП					2 465						
333	11-01-011-11	Устройство стяжек на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-011-09 K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 стяжки	-									
					0,128	21 441,81	2 744	51	1	-	2 692	0,4	0,0
		Накладные расходы	94,1 %				48						
		Сметная прибыль	51 %				26						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	3,2154	0,4115712	123,34	51	51					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,03	0,00384	0,00	0			0			
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,0285	0,003648	217,71	1		1	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,675	0,0864	6,25	1		1	0			
	402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 к норм. расх. *1,2	т	1,8	0,2304	11 686,00	2 692				2 692		
		Итого с НР и СП					2 818						
334	15-07-003-2	Грунтование полов за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 обработываемой поверхности	-									
					0,128	1 873,48	240	87	15	-	138	0,7	0,0
		Накладные расходы	80,3 %				70						
		Сметная прибыль	37,4 %				33						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	5,0922	0,6518016	132,81	87	87					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,015	0,00192	0,00	0			0			
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,015	0,00192	217,71	0		0	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	4,23	0,54144	27,66	15		15	0				
	101-1757	Ветошь к норм. расх. *2	кг	2	0,256	35,59	9				9			
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ к норм. расх. *2	кг	27,6	3,5328	36,44	129				129			
		Итого с НР и СП					343							
335	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2	-		0,128	60 536,47	7 749	668	32	-	7 049	5,5	0,1
		Накладные расходы	94,1 %					629						
		Сметная прибыль	51 %					341						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	43,3458	5,5482624	120,33	668	668						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2	чел.час	0,51	0,06528	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	0,51	0,06528	246,77	16		16	0				
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	7,95	1,0176	15,84	16		16	0				
	0	Клей для линолеума SINTEX H44	ШТ	5,0816696915	0,6504537205	330,51	215					215		
	101-9876	Линолеум	м2	105	13,44	508,47	6 834					6 834		
		Итого с НР и СП					8 719							
336	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м	-		0,15	4 410,49	661	183	7	-	471	1,4	-
		Накладные расходы	94,1 %					172						
		Сметная прибыль	51 %					93						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	9,1908	1,37862	132,81	183	183						
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	3,015	0,45225	11,91	5		5	0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,2	маш.-ч	1,995	0,29925	6,25	2		2	0				
	101-2201	Дюбель-гвоздь 6*80	10 шт.	2,63	0,3945	10,17	4					4		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	7	1,05	12,71	13					13		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	7	1,05	12,71	13					13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	40	6	12,71	76				76			
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	8	1,2	12,71	15				15			
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	8	1,2	12,71	15				15			
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	101	15,15	22,03	334				334			
		Итого с НР и СП					926							
337	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных К=НР*0,85; СП*0,8	100 м2	-		0,02	14 067,47	281	243	38	-	-	2,1	0,2
		Накладные расходы	93,5 %					227						
		Сметная прибыль	56 %					136						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	103,91	2,0782	117,00	243	243						
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,74	0,1548	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	0,1548	246,77	38		38	0				
		Итого с НР и СП					644							
338	10-01-039-3	Установка дверных блоков К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,2; НР*0,85*0,9; СП*0,8*0,85	100 м2 проемов	-		0,02	360 874,32	7 218	412	-	-	6 806	3,2	-
		Накладные расходы	90,3 %					372						
		Сметная прибыль	42,8 %					176						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2	чел.-ч	158,7	3,174	129,79	412	412						
	0	Пена монтажная	ШТ	50	1	271,19	271				271			
	0	АНкерный болт	10ШТ	35	0,7	103,39	72				72			
	0	Брус коробочный	ШТ	150	3	258,47	775				775			
	0	Наличник	ШТ	250	5	161,02	805				805			
	0	ДГ21-10	ШТ	50	1	4 881,46	4 881				4 881			
		Итого с НР и СП					7 766							
339	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-		0,02	18 216,66	365	246	-	-	119	2,0	-
		Накладные расходы	69,7 %					171						
		Сметная прибыль	49,6 %					122						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	99,6	1,992	123,34	246	246						
	0	Петля универсальная	ШТ	100	2	59,32	119				119			
		Итого с НР и СП					658							
340	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные К=НР*0,85; СП*0,8	100 шт. приборов	-		0,01	121 491,49	1 215	90	-	-	1 125	0,7	-
		Накладные расходы	69,7 %					63						
		Сметная прибыль	49,6 %					45						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	73,2	0,732	123,34	90	90						
	0	Замок врезной с ручкой	ШТ	100	1	1 124,63	1 125				1 125			
		Итого с НР и СП					1 323							
341	62-32-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 окрашиваемой поверхности	-		0,0173	12 664,03	219	163	-	-	56	1,4	-
		Накладные расходы	68 %					111						
		Сметная прибыль	40 %					65						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	80,6	1,39438	117,00	163	163						
	101-0426	Эмаль ПФ-115	т	0,025	0,0004325	129 110,00	56				56			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1707317073	0,0029536585	35,59	0				0			
		Итого с НР и СП					395							
342	62-33-2	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза $K=НР*0,85; СП*0,8$	100 м2 окрашиваемой поверхности	-		0,016	11 570,08	185	133	-	-	52	1,1	-
		Накладные расходы	68 %					90						
		Сметная прибыль	40 %					53						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	65,94	1,05504	126,46	133	133						
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,0016	35,59	0				0			
	101-9840	Эмаль ПФ-115	т	0,025	0,0004	129 110,00	52				52			
		Итого с НР и СП					328							
343	м08-03-594-2	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 $K=НР=80,75; СП=52$	100 шт.	-		0,04	75 173,98	3 007	799	-	-	2 208	5,6	2,2
		Накладные расходы	80,8 %					646						
		Сметная прибыль	52 %					415						
	1-2042-12	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	139,2	5,568	143,52	799	799						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел. час	54,096	2,16384	0,00	0			0				
	0	Светильник	ШТ	100	4	474,02	1 896				1 896			
	0	Лампа	шт.	200	8	25,42	203				203			
	0	Стартёр	шт.	200	8	13,55	108				108			
		Итого с НР и СП					4 068							
344	69-2-1 69-2-2	Сверление отверстий $K=НР=66,3; СП=40$	100 отверстий	-		0,07	1 408,41	99	93	6	-	-	0,8	-
		Накладные расходы	66,3 %					62						
		Сметная прибыль	40 %					37						
	1-1030-12	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	10,77	0,7539	123,34	93	93						
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	9,69	0,6783	8,26	6			6	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,006	0,00042	0,00	0				0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого с НР и СП					198						
345	м08-03-591-4	Выключатель K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
					0,01	12 689,98	127	61	-	-	66	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				49						
		Сметная прибыль	52 %				32						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2</i>											
	1-2042		чел.-ч	42,156	0,42156	143,52	61	61					
		<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>											
	2		чел.час	0,036	0,00036	0,00	0			0			
		<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,2</i>											
	330206		маш.-ч	4,92	0,0492	6,25	0		0	0			
	0	<i>Выключатель</i>	ШТ	100	1	55,08	55				55		
	0	<i>Пластина изоляционная</i>	ШТ	100	1	5,08	5				5		
	0	<i>Коробка установочная</i>	ШТ	100	1	5,93	6				6		
		Итого с НР и СП					208						
346	м08-03-591-8	Розетка K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 шт.	-									
					0,03	11 066,81	333	179	1	-	153	1,2	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				145						
		Сметная прибыль	52 %				93						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,2</i>											
	1-2042		чел.-ч	41,472	1,24416	143,52	179	179					
		<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2</i>											
	2		чел.час	0,036	0,00108	0,00	0			0			
		<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,2</i>											
	330206		маш.-ч	4,92	0,1476	6,25	1		1	0			
	0	<i>Розетка</i>	ШТ	100	3	39,83	119				119		
	0	<i>Пластина изоляционная</i>	ШТ	100	3	5,08	15				15		
	0	<i>Коробка установочная</i>	ШТ	100	3	5,93	18				18		
		Итого с НР и СП					571						
347	м08-02-396-20	Устройство пластиковых коробов под электрическую проводку шириной до 40 мм K=НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,1	5 201,81	520	267	-	-	253	1,9	-
		Накладные расходы	80,8 %				216						
		Сметная прибыль	52 %				139						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,2</i>											
	1-2038		чел.-ч	19,188	1,9188	139,15	267	267					
	0	<i>Дюбель-гвозди 6*60</i>	100ШТ	4	0,4	101,70	41				41		
	0	<i>Кабель-канал 20*10</i>	м	100	10	21,25	213				213		
		Итого с НР и СП					875						
348	м08-02-399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм2 K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,1	2 769,98	277	46	-	-	231	0,3	0,0
		Накладные расходы	80,8 %				37						
		Сметная прибыль	52 %				24						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	3,384	0,3384	136,14	46	46					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,012	0,0012	0,00	0	0		0			
	0	Кабель ВВГ 3*1,5	м	102	10,2	22,64	231				231		
		Итого с НР и СП					338						
349	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 K=НР*0,85; СП*0,8	100 м борозд	-									
					0,15	4 881,76	733	312	421	-	-	2,3	0,6
		Накладные расходы	93,5 %				292						
		Сметная прибыль	56 %				175						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6	чел.-ч	15,64	2,346	132,81	312	312					
	2	Затраты труда машинистов	чел.час	4,06	0,609	0,00	0	0		0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,06	0,609	536,87	327		327	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	8,12	1,218	76,96	94		94	0			
		Итого с НР и СП					1 200						
350	м08-02-401-1	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,2; НР*0,85; СП*0,8	100 м	-									
					0,9	11 607,14	10 446	6 069	114	-	4 263	44,6	0,2
		Накладные расходы	80,8 %				4 904						
		Сметная прибыль	52 %				3 156						
	1-2038	Рабочий монтажник среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,2	чел.-ч	49,536	44,5824	136,14	6 069	6 069					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,2	чел.час	0,24	0,216	0,00	0	0		0			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,2	маш.-ч	2,376	2,1384	33,39	71		71	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,2	маш.-ч	5,784	5,2056	8,26	43		43	0			
	0	Кабель ВВГЗ*2,5	м	66,666666667	60	35,59	2 135				2 135		
	0	Коробка распределительная	ШТ	3,3333333333	3	29,66	89				89		
	0	Хомут	ШТ	500	450	2,00	900				900		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	ШТ	500	450	1,02	459				459		
	0	Кабель ВВГЗ*1,5	м	33,3333333333	30	22,64	679				679		
		Итого с НР и СП					18 506						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Итого по локальной смете кабинет 204а							146 550,00	42 186,00	2 838,00	-	101 526,00	323,60	7,90
--	--	--	--	--	--	--	-------------------	------------------	-----------------	----------	-------------------	---------------	-------------

Итого по смете: Ремонт помещений корп 8а (203а, 203б, 203,204,204а, коридор, 304,306)

Эксплуатация машин	17 412												
Основная ЗП рабочих	467 127												
Накладные расходы	375 014												
Сметная прибыль	202 266												
Итого	1 061 819												
Стоимость материальных ресурсов	917 102												
Автотранспорт 7%	64 197												
Итого по смете	2 043 118												
НДС 18%	367 761												
Всего по смете	2 410 879												

Заказчик

Исполнитель