

**С М Е Т А**  
**Ремонт помещений в корпусе №15, СП 42.**

№ п/п	Шифр норм	Наименование видов работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Трудозатра ты рабочих, чел.-ч	Трудозатра ты 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
<b>Локальная смета ПП 255 (антресоли)</b>													
1	26-01-039-1	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=76,5; СП=47,6	1 м3 изоляции		9,84	6 963,86	68 525	21 718	7 194		39 613	161,6	
		Накладные расходы	76,5 %				16 614						
		Сметная прибыль	47,6 %				10 338						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>95 477</b>						
	1-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	16,42545	161,626428	134,37	21 718	21 718					
	030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,265625	12,45375	24,60	306		306	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,0125	9,963	691,30	6 887		6 887	0			
	104-9163	Изделия теплоизоляционные	м3	1,02	10,0368	3 946,75	39 613				39 613		
2	10-06-040-2	Облицовка потолков гипсоволокнистыми листами (ГВЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 213) в 2 слоя K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,25*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 потолка		0,984	76 767,64	75 539	26 316	153		49 070	200,5	
		Накладные расходы	90,27 %				23 755						
		Сметная прибыль	42,84 %				11 274						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>110 568</b>						
	1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,25*1,15*1,35	чел.-ч	203,765625	200,505375	131,25	26 316	26 316					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,25*1,35	маш.-ч	6,1171875	6,0193125	11,91	72		72	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	330901	Ножницы электрические к норм. расх. *1,25*1,25*1,35	маш.-ч	0,52734375	0,51890625	114,15	59		59	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,25*1,35	маш.-ч	2,7421875	2,6983125	8,26	22		22	0			
	0	Лента серпянка 50 м	ШТ	2,46	2,42064	171,20	414				414		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80 мм	ШТ	389	382,776	1,01	387				387		
	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	11	10,824	51,46	557				557		
	101-2439	Шпаклевка гипсовая	кг	56	55,104	15,15	835				835		
	101-2515	Листы ГВЛВ	м2	222	218,448	150,00	32 767				32 767		
	101-2582	Шуруп самонарезающий (ТН) 3,5*25 мм	шт.	3500	3444	0,40	1 378				1 378		
	201-0797	Профиль ПН 28*27 3 м	м	136	133,824	21,19	2 836				2 836		
	201-0802	Профиль ПП 60*27 3м	м	285	280,44	29,38	8 239				8 239		
	201-0816	Подвес прямой	шт.	67	65,928	4,75	313				313		
	201-0823	Соединители профилей одноуровневые краб	шт.	159	156,456	8,59	1 344				1 344		
3	15-04-006-2	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			0,984	5 119,22	5 037	4 256	4	777	30,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					3 419					
		Сметная прибыль	37,4 %					1 592					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>10 048</b>					
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	31,08105	30,5837532	139,15	4 256	4 256					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел. час	0,016875	0,016605	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,016605	246,77	4		4	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,1968	52,32	10				10		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,01968	38 983,05	767				767		
4	62-27-2	Шпаклевка потолков за 2 раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15*2; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и			0,984	9 558,90	9 406	8 201		1 205	66,5	
		Накладные расходы	68 %					5 577					
		Сметная прибыль	40 %					3 280					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>18 263</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*2	чел.-ч	67,574	66,492816	123,34	8 201	8 201					
	0	Шпаклевка гипсовая к норм. расх. *2	т	0,0808	0,0795072	15 152,43	1 205				1 205		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	15-04-005-6	Водоэмульсионная окраска потолков улучшенная. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашивает поверхност и										
					0,984	10 009,13	9 849	5 671	4		4 174	43,7	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				4 556						
		Сметная прибыль	37,4 %				2 121						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>16 526</b>						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>44,4015</i>	<i>43,691076</i>	<i>129,79</i>	<i>5 671</i>	<i>5 671</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,016875</i>	<i>0,016605</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*1,35</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,016875</i>	<i>0,016605</i>	<i>246,77</i>	<i>4</i>		<i>4</i>	<i>0</i>			
	101-1596	<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	<i>м2</i>	<i>0,84</i>	<i>0,82656</i>	<i>406,78</i>	<i>336</i>				<i>336</i>		
	101-1712	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	<i>т</i>	<i>0,0055</i>	<i>0,005412</i>	<i>15 152,43</i>	<i>82</i>				<i>82</i>		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,31</i>	<i>0,30504</i>	<i>52,32</i>	<i>16</i>				<i>16</i>		
	101-1959	<i>Краска водоэмульсионная</i>	<i>т</i>	<i>0,069</i>	<i>0,067896</i>	<i>55 084,75</i>	<i>3 740</i>				<i>3 740</i>		
6	15-02-024-5	Обшивка колонн ГВЛВ в 2 слоя K=НР=80,33; СП=37,4	100 м2 отделяе мой поверхност и										
					0,35	56 521,02	19 782	7 965	261		11 556	60,0	0,9
		Накладные расходы	80,33 %				6 398						
		Сметная прибыль	37,4 %				2 979						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>29 159</b>						
	1-1036	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,35*1,25</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>171,3571875</i>	<i>59,975015625</i>	<i>132,81</i>	<i>7 965</i>	<i>7 965</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35*1,25</i>	<i>чел.час</i>	<i>2,63671875</i>	<i>0,9228515625</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*1,35*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,44296875</i>	<i>0,1550390625</i>	<i>246,77</i>	<i>38</i>		<i>38</i>	<i>0</i>			
	110901	<i>Растворосмесители передвижные 65 л к норм. расх. *1,25*1,35*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>2,19375</i>	<i>0,7678125</i>	<i>143,88</i>	<i>110</i>		<i>110</i>	<i>0</i>			
	134041	<i>Шурупверт к норм. расх. *1,25*1,35*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>23,45625</i>	<i>8,2096875</i>	<i>11,91</i>	<i>98</i>		<i>98</i>	<i>0</i>			
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,35*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>6,81328125</i>	<i>2,3846484375</i>	<i>6,25</i>	<i>15</i>		<i>15</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Лента серпянка</i>	<i>10М</i>	<i>21,0869565217</i>	<i>7,3804347826</i>	<i>17,12</i>	<i>126</i>				<i>126</i>		
	101-1735	<i>Шуруп самонарезающий (ТН) 3,5*25 мм</i>	<i>100ШТ</i>	<i>24,5652173913</i>	<i>8,597826087</i>	<i>30,00</i>	<i>258</i>				<i>258</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-2509	Листы ГВЛВ к норм. расх. *2	м2	210	73,5	150,00	11 025				11 025		
	402-9111	Шпаклевка гипсовая	т	0,0276	0,00966	15 152,43	146				146		
7	62-27-2	Шпаклевка колонн за 2 раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15*2; НР=68; СП=40	100 м2		0,35	9 558,90	3 346	2 917			429	23,7	
		Накладные расходы	68 %				1 984						
		Сметная прибыль	40 %				1 167						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>6 497</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*2	чел.-ч	67,574	23,6509	123,34	2 917	2 917					
	0	Шпаклевка гипсовая к норм. расх. *2	т	0,0808	0,02828	15 152,43	429				429		
8	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза колонн K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия		0,35	4 319,91	1 512	1 234	1		277	8,9	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				991						
		Сметная прибыль	37,4 %				462						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 965</b>						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	25,3368	8,86788	139,15	1 234	1 234					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел.час	0,016875	0,00590625	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,00590625	246,77	1		1	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,07	52,32	4				4		
	101-9732	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,02	0,007	38 983,05	273				273		
9	15-04-005-5	Водоземляная окраска колонн улучшенная. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашивае мой поверхност и		0,35	9 492,68	3 322	1 792	1		1 529	13,8	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				1 440						
		Сметная прибыль	37,4 %				670						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>5 432</b>						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	39,449025	13,80715875	129,79	1 792	1 792					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел.час	0,016875	0,00590625	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,00590625	246,77	1		1	0			
	0	Колер	ШТ	1,9779725781	0,6922904023	237,29	164				164		

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	0,2942412778	406,78	120				120		
	101-1712	Шпатлевка гипсовая	т	0,005	0,00175	15 152,43	27				27		
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,0735603195	52,32	4				4		
	101-1959	Краска водоземлюсионная	т	0,063	0,02205	55 084,75	1 215				1 215		
10	13-03-002-4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=68,85; СП=47,6	100 м2										
					0,09	2 278,59	204	114	5		85	0,7	0,0
		Накладные расходы	68,85 %				78						
		Сметная прибыль	47,6 %				54						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>336</b>						
	1-4.7	Затраты труда рабочих, разряд работ 4.7 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	8,243775	0,74193975	153,92	114	114					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел.час	0,03375	0,0030375	0,00	0			0			
	030101	Автопогрузчики 5 т к норм. расх. *1,35*1,25	маш.ч	0,016875	0,00151875	490,20	1		1	0			
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т) к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,00151875	5,76	0		0	0			
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	1,89	0,1701	27,66	5		5	0			
	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,014	0,00126	67 790,00	85				85		
11	26-02-009-1	Огнезащитное покрытие металлических огрунтованных (грунтом ГФ-021) поверхностей K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=76,5; СП=47,6	100 м2 покрытия										
					0,09	100 201,46	9 018	3 297	158		5 563	25,7	
		Накладные расходы	76,5 %				2 522						
		Сметная прибыль	47,6 %				1 569						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>13 109</b>						
	1-1033-12	Рабочий строитель среднего разряда 3,3 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	285,66	25,7094	128,23	3 297	3 297					
	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	5,67	0,5103	5,76	3		3	0			
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	62,4375	5,619375	27,66	155		155	0			
	101-1757	Ветошь	кг	10	0,9	52,32	47				47		
	101-2472	Растворитель марки № 646	т	0,013	0,00117	132 200,00	155				155		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	113-0516	Материал огнезащитный терморасширяющийся «Огракс-В-СК»	кг	220	19,8	201,27	3 985				3 985				
	113-9039	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	1000 м2	0,24	0,0216	63 710,00	1 376				1 376				
12	08-07-002-1	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=93,33; СП=54,4	100 м2 горизонтальной проекции					0,984	15 912,27	15 658	13 394	207	2 057	107,2	
		Накладные расходы	93,33 %						12 501						
		Сметная прибыль	54,4 %						7 286						
		<b>Итого с НР и СП</b>							<b>35 445</b>						
	1-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	108,9855	107,241732	124,90	13 394	13 394							
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,30375	0,29889	691,30	207		207		0				
	203-0514	Щиты настила	м2	5,5	5,412	380,00	2 057					2 057			
13	м08-03-593-7	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, двухламповый K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=80,75; СП=52	100 шт.					0,04	83 026,20	3 321	756	9	2 556	5,3	3,0
		Накладные расходы	80,75 %						610						
		Сметная прибыль	52 %						393						
		<b>Итого с НР и СП</b>							<b>4 324</b>						
	1-2042-12	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	131,76	5,2704	143,52	756	756							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел.час	74,9115	2,99646	0,00	0				0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,35	маш.-ч	34,56	1,3824	6,25	9		9		0				
	0	Светильник	ШТ	100	4	567,00	2 268					2 268			
	0	Лампа	ШТ	200	8	36,00	288					288			
14	м08-03-591-4	Выключатель K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=80,75; СП=52	100 шт.					0,01	14 453,10	144	68		76	0,5	0,0
		Накладные расходы	80,75 %						55						
		Сметная прибыль	52 %						35						
		<b>Итого с НР и СП</b>							<b>234</b>						
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,35	чел.-ч	47,4255	0,474255	143,52	68	68							
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35	чел.час	0,054	0,00054	0,00	0				0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,35	маш.-ч	5,535	0,05535	6,25	0		0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Выключатель	ШТ	100	1	62,00	62				62		
	0	Пластина изоляционная	ШТ	100	1	5,22	5				5		
	0	Коробка установочная	ШТ	100	1	8,90	9				9		
16	м08-02-390-1	Короба пластмассовые шириной до 40 мм К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=80,75; СП=52	100 м										
					0,25	6 962,70	1 740	756	42		942	5,5	0,0
		Накладные расходы	80,75 %				610						
		Сметная прибыль	52 %				393						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 743</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,9</i>											
	1-1039	<i>к норм. расх. *1,35</i>	чел.-ч	21,9915	5,497875	137,59	756	756					
		<i>Затраты труда машинистов</i>											
	2	<i>к норм. расх. *1,35</i>	чел.час	0,0135	0,003375	0,00	0			0			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,35</i>	маш.-ч	0,0135	0,003375	246,77	1		1	0			
		<i>Шуруповерт</i>											
	134041	<i>к норм. расх. *1,35</i>	маш.-ч	8,208	2,052	11,91	24		24	0			
		<i>Перфораторы электрические</i>											
	331451	<i>к норм. расх. *1,35</i>	маш.-ч	8,208	2,052	8,26	17		17	0			
	0	Кабель-канал 20*10	м	100	25	32,60	815				815		
	0	Дюбель-гвозди 6*80	100ШТ	4	1	127,00	127				127		
17	м08-02-399-2 прим.	Провод, кабель в коробах, сечением до 35 мм2 К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=80,75; СП=52	100 м										
					0,25	4 354,43	1 089	173			916	1,3	
		Накладные расходы	80,75 %				140						
		Сметная прибыль	52 %				90						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 319</b>						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 3,8</i>											
	1-2038	<i>к норм. расх. *1,35</i>	чел.-ч	5,076	1,269	136,14	173	173					
	0	Кабель ВВГ 3*1,5	м	102	25,5	35,59	908				908		
	101-2493	Лента липкая изоляционная	кг	0,16	0,04	145,00	6				6		
	509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.	0,1	0,025	100,00	3				3		
18	м10-08-019-1	Коробка распределительная на стене К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,35; НР=68; СП=48	1 ШТ.										
					4	120,09	480	381			99	2,7	
		Накладные расходы	68 %				259						
		Сметная прибыль	48 %				183						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>922</b>						
		<i>Рабочий монтажник среднего разряда 4,1</i>											
	1-2041-12	<i>к норм. расх. *1,35</i>	чел.-ч	0,675	2,7	141,23	381	381					
	0	Сжим СИЗ-3	ШТ	3	12	1,95	23				23		
	0	Сжим СИЗ-2	ШТ	2	8	1,02	8				8		
	999-9950	Коробка ответвительная	ШТ	1	4	16,88	68				68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Итого по локальной смете ПП 255 (антресоли)</b>							<b>227 972,00</b>	<b>99 009,00</b>	<b>8 039,00</b>		<b>120 924,00</b>	<b>758,20</b>	<b>3,90</b>

**Локальная смета ПП 263,264,265,267,270,271 (каб 216,217,222,225,2276,227а)**

1	56-9-2	Увеличение проема в кирпичной перегородке K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=69,7; СП=49,6	100 коробок										
					0,08	82 383,36	6 591	6 262	329			54,0	0,5
		Накладные расходы	69,7 %				4 365						
		Сметная прибыль	49,6 %				3 106						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>14 062</b>						
	1-1023	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,3 к норм. расх. *1,5</i>	чел.-ч	674,4	53,952	116,06	6 262	6 262					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5</i>	чел.час	5,955	0,4764	0,00	0			0			
	050101	<i>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,5</i>	маш.-ч	5,955	0,4764	536,87	256		256	0			
	330804	<i>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,5</i>	маш.-ч	11,895	0,9516	76,96	73		73	0			
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	10,6	0,848	0,00	0				0		
2	09-04-012-1	Демонтаж металлической двери K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*0,7*1,5; НР=76,5; СП=68	1 м2 проема			3,4	503,31	1 712	1 230	482		8,6	
		Накладные расходы	76,5 %				941						
		Сметная прибыль	68 %				836						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>3 489</b>						
	1-1042	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *0,7*1,5</i>	чел.-ч	2,52	8,568	143,52	1 230	1 230					
	040502	<i>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *0,7*1,5</i>	маш.-ч	0,42	1,428	33,39	48		48	0			
	330301	<i>Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *0,7*1,5</i>	маш.-ч	0,126	0,4284	20,44	9		9	0			
	331451	<i>Перфораторы электрические к норм. расх. *0,7*1,5</i>	маш.-ч	0,1995	0,6783	8,26	6		6	0			
	400001	<i>Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *0,7*1,5</i>	маш.-ч	0,1785	0,6069	691,30	420		420	0			
3	09-04-012-1	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема			2	6 388,35	12 776	1 188	506		11 082	8,3



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	68,85 %				818						
		Сметная прибыль	57,8 %				687						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>14 281</b>						
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	4,14	8,28	143,52	1 188	1 188					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,75	1,5	33,39	50		50	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,225	0,45	20,44	9		9	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,35625	0,7125	8,26	6		6	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,31875	0,6375	691,30	441		441	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,0002	73 728,81	15				15		
	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,2	253,88	51				51		
	203-9066	Блоки дверные металлические	ШТ	0,5	1	11 016,95	11 017				11 017		
4	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.			1	1 540,20	1 541	275	22	1 244	1,9	
		Накладные расходы	68,85 %				189						
		Сметная прибыль	57,8 %				159						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 889</b>						
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	1,91475	1,91475	143,52	275	275					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,4875	0,4875	33,39	16		16	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,28125	0,28125	11,91	3		3	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,20625	0,20625	6,25	1		1	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,0375	0,0375	20,44	1		1	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	1	1 238,56	1 239				1 239		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00007	73 728,81	5				5		
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,008	0,008	0,30	0				0		
5	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=93,5; СП=47,6	100 м2			0,101	21 101,21	2 131	1 842	289		15,7	1,2
		Накладные расходы	93,5 %				1 722						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	47,6 %				877						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>4 730</b>						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	155,865	15,742365	117,00	1 842	1 842					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	11,61	1,17261	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5	маш.-ч	11,61	1,17261	246,77	289		289	0			
6	10-01-039-3	Установка дверного блока K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 проемов			0,132	533 766,32	70 458	3 399		67 059	26,2	
		Накладные расходы	90,27 %					3 068					
		Сметная прибыль	42,84 %					1 456					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>74 982</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	198,375	26,1855	129,79	3 399	3 399					
	0	Пена монтажная	шт.	50	6,6	253,88	1 676				1 676		
	0	Брус коробочный	шт.	151,5151515152	20	238,14	4 763				4 763		
	0	Налччники	шт.	250	33	160,45	5 295				5 295		
	0	Дверное полотно	ШТ	53,0303030303	7	7 628,81	53 402				53 402		
	0	Анкерный болт	1 ШТ.	98,4848484848	13	43,48	565				565		
	0	Притворная планка	ШТ	66,1818181818	9	150,93	1 358				1 358		
7	56-12-1	Установка дверных приборов петли K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов			0,14	25 027,00	3 504	2 580		924	20,9	
		Накладные расходы	69,7 %					1 798					
		Сметная прибыль	49,6 %					1 280					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>6 582</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	149,4	20,916	123,34	2 580	2 580					
	101-9082	Петля универсальная	шт.	100	14	66,00	924				924		
8	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов			0,07	137 271,73	9 609	948		8 661	7,7	
		Накладные расходы	69,7 %					661					
		Сметная прибыль	49,6 %					470					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>10 740</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	109,8	7,686	123,34	948	948					
	101-9082	Замок врезной с ручкой	компл.	100	7	1 237,29	8 661				8 661		
9	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 облицовки			0,0334	83 393,03	2 785	1 274	1	1 510	9,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					1 023					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	37,4 %				476						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>4 284</b>						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	287,16075	9,59116905	132,81	1 274	1 274					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	0,15	0,00501	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,15	0,00501	246,77	1		1	0			
	0	Пена монтажная	ШТ	50,7692307692	1,6956923077	253,88	431				431		
	0	Сэндвич-панель	м2	102	3,4068	316,95	1 080				1 080		
10	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=90,27; СП=42,84	100 п. м			0,35	8 564,45	2 998	499		2 499	4,0	
		Накладные расходы	90,27 %					450					
		Сметная прибыль	42,84 %					214					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>3 662</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	11,5575	4,045125	123,34	499	499					
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	118,75	41,5625	25,42	1 057				1 057		
	0	Угол F образный	ШТ	118,75	41,5625	25,42	1 057				1 057		
	0	Клей космофен	ШТ	10	3,5	110,17	386				386		
11	15-01-051-7	Облицовка откосов ГКЛ K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2			0,012	133 403,03	1 601	1 062	4	535	7,8	
		Накладные расходы	80,33 %					853					
		Сметная прибыль	37,4 %					397					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>2 851</b>					
	1-1050	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	649,8765	7,798518	136,14	1 062	1 062					
	134041	Шурупверт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	25,81875	0,309825	11,91	4		4	0			
	0	Листы гипсоволокнистые ГВЛВ	м2	100	1,2	150,00	180				180		
	0	Грунт ВДАК 0110	л	8	0,096	38,98	4				4		
	0	Бумага шпифовальная	м2	0,8	0,0096	406,78	4				4		
	0	Лента серпянка	ШТ	1,2	0,0144	171,20	2				2		
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,18	0,00216	15 152,43	33				33		
	0	Соединение одноуровневое краб	ШТ	400	4,8	8,59	41				41		
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	12	0,144	30,00	4				4		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	8	0,096	101,70	10				10		
	0	Профиль ПН 60/27	ШТ	200	2,4	88,14	212				212		
	0	Профиль ПС 28/27	ШТ	60	0,72	63,56	46				46		
12	62-27-1	Шпаклевка стен за 2раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,5; НР=68; СП=40	100 м2			0,1	10 125,02	1 013	890		123	7,2	
		Накладные расходы	68 %					605					
		Сметная прибыль	40 %					356					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 974</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,5	чел.-ч	72,15	7,215	123,34	890	890					
	0	Шпаклевка к норм. расх. *2	м	0,0809137056	0,0080913706	15 152,43	123				123		
13	15-04-006-4	Грунтовка откосов за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			0,1	4 712,11	471	392		79	2,8	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					315					
		Сметная прибыль	37,4 %					147					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>933</b>					
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	28,152	2,8152	139,15	392	392					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	0,01875	0,001875	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,01875	0,001875	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,02	52,32	1				1		
	101-9732	Грунтовка	м	0,02	0,002	38 983,05	78				78		
14	15-04-005-5	Водоземляная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,1	10 062,05	1 006	569		437	4,4	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					457					
		Сметная прибыль	37,4 %					213					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 676</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	43,83225	4,383225	129,79	569	569					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,01875	0,001875	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,01875	0,001875	246,77	0		0	0			
	0	Колер	ШТ	1,9779725781	0,1977972578	237,29	47				47		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,0840689365	406,78	34				34		
	101-1712	Шпатлевка гипсовая	м	0,005	0,0005	15 152,43	8				8		
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,0210172341	52,32	1				1		
	101-1959	Краска водоземляная	м	0,063	0,0063	55 084,75	347				347		
15	11-01-049-1	Укладка металлического накладного профиля (порога) K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=94,095; СП=51	100 м профиля			0,03	19 094,09	573	109	5	459	0,9	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	94,1 %				103						
		Сметная прибыль	51 %				56						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>732</b>						
1-1032		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,2</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,5</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>28,704</i>	<i>0,86112</i>	<i>126,46</i>	<i>109</i>	<i>109</i>					
134041		<i>Шуруповерт</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>8,625</i>	<i>0,25875</i>	<i>11,91</i>	<i>3</i>		<i>3</i>	<i>0</i>			
330206		<i>Дрели электрические</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>8,625</i>	<i>0,25875</i>	<i>6,25</i>	<i>2</i>		<i>2</i>	<i>0</i>			
331531		<i>Пила дисковая электрическая</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,675</i>	<i>0,02025</i>	<i>4,12</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
101-4282		<i>Винты самонарезающие</i> <i>остроконечные длиной 35 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>666,666666667</i>	<i>20</i>	<i>0,40</i>	<i>8</i>				<i>8</i>		
206-9002		<i>Профили стыкоперекрывающие из</i> <i>алюминиевых сплавов (порожки) с</i> <i>покрытием</i>	<i>м</i>	<i>105</i>	<i>3,15</i>	<i>143,22</i>	<i>451</i>				<i>451</i>		

**Итого по локальной смете ПП 263,264,265,267,270,271 (каб 216,217,222,225,2276,227а)** **118 769,00** **22 519,00** **1 638,00** **94 612,00** **180,00** **1,70**

**Локальная смета ПП 266,268,269( пом 224)**

1	56-9-2	Увеличение проема в кирпичной перегородке <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5;</i> <i>НР=69,7; СП=49,6</i>	100 коробок		0,01	82 383,36	824	783	41			6,7	0,1
		Накладные расходы	69,7 %				546						
		Сметная прибыль	49,6 %				388						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 758</b>						
1-1023		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,3</i> <i>к норм. расх. *1,5</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>674,4</i>	<i>6,744</i>	<i>116,06</i>	<i>783</i>	<i>783</i>					
2		<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,5</i>	<i>чел.час</i>	<i>5,955</i>	<i>0,05955</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
050101		<i>Компрессоры передвижные с</i> <i>двигателем внутреннего сгорания</i> <i>давлением до 686 кПа (7 ат),</i> <i>производительность до 5 м3/мин</i> <i>к норм. расх. *1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>5,955</i>	<i>0,05955</i>	<i>536,87</i>	<i>32</i>		<i>32</i>	<i>0</i>			
330804		<i>Молотки при работе от передвижных</i> <i>компрессорных станций отбойные</i> <i>пневматические</i> <i>к норм. расх. *1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>11,895</i>	<i>0,11895</i>	<i>76,96</i>	<i>9</i>		<i>9</i>	<i>0</i>			
509-9900		<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>10,6</i>	<i>0,106</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
2	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5;</i> <i>НР=93,5; СП=47,6</i>	100 м2		0,017	21 101,21	359	310	49			2,6	0,2
		Накладные расходы	93,5 %				290						
		Сметная прибыль	47,6 %				148						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>797</b>						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	155,865	2,649705	117,00	310	310					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	11,61	0,19737	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5	маш.-ч	11,61	0,19737	246,77	49		49	0			
3	09-04-013-1	Установка противопожарных дверей однопольных глухих K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема			1,9	7 394,30	14 049	1 002	172		12 875	6,8
		Накладные расходы	68,85 %					690					
		Сметная прибыль	57,8 %					579					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>15 318</b>					
	1-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	3,57075	6,784425	147,68	1 002	1 002					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,33125	2,529375	33,39	84		84	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,76875	1,460625	11,91	17		17	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,33125	2,529375	8,26	21		21	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,0375	0,07125	691,30	49		49	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,000133	73 728,81	10				10		
	101-1929	Болты анкерные	т	0,003	0,0057	98 305,08	560				560		
	101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,2631578947	0,5	500,00	250				250		
	203-9009	Дверь противопожарная металлическая	шт.	0,5263157895	1	12 055,09	12 055				12 055		
4	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.			1	1 540,20	1 541	275	22		1 244	1,9
		Накладные расходы	68,85 %					189					
		Сметная прибыль	57,8 %					159					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 889</b>					
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	1,91475	1,91475	143,52	275	275					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,4875	0,4875	33,39	16		16	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,28125	0,28125	11,91	3		3	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,20625	0,20625	6,25	1		1	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,0375	0,0375	20,44	1		1	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	1	1 238,56	1 239				1 239		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00007	73 728,81	5				5		
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,008	0,008	0,30	0				0		
5	62-27-1	Шпаклевка стен за 2раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,5; НР=68; СП=40	100 м2			0,08	10 125,02	810	712		98	5,8	
		Накладные расходы	68 %					484					
		Сметная прибыль	40 %					285					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 579</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,5	чел.-ч	72,15	5,772	123,34	712	712					
	0	Шпаклевка к норм. расх. *2	т	0,0809137056	0,0064730964	15 152,43	98				98		
6	15-04-006-4	Грунтовка стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			0,08	4 712,11	376	313		63	2,3	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					251					
		Сметная прибыль	37,4 %					117					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>744</b>					
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	28,152	2,25216	139,15	313	313					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	0,01875	0,0015	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,01875	0,0015	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,016	52,32	1				1		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,0016	38 983,05	62				62		
7	15-04-005-5	Водоземлюсионная окраска стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=80,3; СП=37,4	100 м2 окрашивае мой поверхност и			0,08	10 062,05	804	455		349	3,5	0,0
		Накладные расходы	80,3 %					365					
		Сметная прибыль	37,4 %					170					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 339</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	43,83225	3,50658	129,79	455	455					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25</i>	чел.час	0,01875	0,0015	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5*1,25</i>	маш.-ч	0,01875	0,0015	246,77	0		0	0			
	0	<i>Колер</i>	ШТ	1,9779725781	0,1582378062	237,29	38				38		
	101-1596	<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	м2	0,8406893653	0,0672551492	406,78	27				27		
	101-1712	<i>Шпатлевка гипсовая</i>	т	0,005	0,0004	15 152,43	6				6		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кв	0,2101723413	0,0168137873	52,32	1				1		
	101-1959	<i>Краска водоземulsionная</i>	т	0,063	0,00504	55 084,75	278				278		
8	57-3-1	Разборка плитусов пластиковых К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68; СП=54,4	100 м		0,09	638,68	57	57				0,5	
		Накладные расходы	68 %				39						
		Сметная прибыль	54,4 %				31						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>127</b>						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,5</i>	чел.-ч	5,655	0,50895	112,94	57	57					
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	0,11	0,0099	0,00	0				0		
9	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68; СП=54,4	100 м2 покрытия		0,1	1 977,70	198	193	5			1,7	0,0
		Накладные расходы	68 %				131						
		Сметная прибыль	54,4 %				105						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>434</b>						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,5</i>	чел.-ч	17,085	1,7085	112,94	193	193					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5</i>	чел.час	0,195	0,0195	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5</i>	маш.-ч	0,195	0,0195	246,77	5		5	0			
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	0,47	0,047	0,00	0				0		
10	57-2-4	Разборка покрытий полов цементных К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68; СП=54,4	100 м2 покрытия		0,1	41 134,14	4 113	2 057	2 056			16,7	3,2
		Накладные расходы	68 %				1 399						
		Сметная прибыль	54,4 %				1 119						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>6 631</b>						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,5</i>	чел.-ч	166,8	16,68	123,34	2 057	2 057					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5</i>	чел.час	31,5	3,15	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. *1,5	маш.-ч	2,7	0,27	246,77	67		67	0				
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,5	маш.-ч	28,8	2,88	536,87	1 546		1 546	0				
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,5	маш.-ч	57,6	5,76	76,96	443		443	0				
	509-9900	Строительный мусор	т	6,6	0,66	0,00	0				0			
11	11-01-011-9	Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки			0,1	14 543,86	1 454	654	9		791	5,3	0,0
		Накладные расходы	94,1 %					615						
		Сметная прибыль	51 %					334						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>2 403</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	53,00925	5,300925	123,34	654	654						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,13125	0,013125	0,00	0			0				
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,13125	0,013125	217,71	3		3	0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	2,68125	0,268125	6,25	2		2	0				
	331305	Пылесосы промышленные к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	5,25	0,525	9,13	5		5	0				
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	30	3	51,46	154				154			
	402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	0,45	0,045	14 152,54	637				637			
12	11-01-011-11	Устройство стяжек на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-011-09 K=МАТ*17; (ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25*17; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15*17; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки			0,1	44 737,96	4 474	843	22		3 609	6,8	0,1
		Накладные расходы	94,1 %					793						
		Сметная прибыль	51 %					430						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>5 697</b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,5*1,15*17	чел.-ч	68,32725	6,832725	123,34	843	843						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25*17	чел.час	0,6375	0,06375	0,00	0			0				
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,5*1,25*17	маш.-ч	0,605625	0,0605625	217,71	13		13	0				
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25*17	маш.-ч	14,34375	1,434375	6,25	9		9	0				
	402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 к норм. расх. *17	т	2,55	0,255	14 152,54	3 609				3 609			
13	15-07-003-2	Грунтование полов за 1 раз K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 обрабатыв аемой поверхност и			0,1	1 758,17	176	85	15		76	0,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					68						
		Сметная прибыль	37,4 %					32						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>276</b>						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	6,36525	0,636525	132,81	85	85						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,01875	0,001875	0,00	0			0				
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,01875	0,001875	217,71	0		0	0				
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	5,2875	0,52875	27,66	15		15	0				
	101-1757	Ветошь	кг	1	0,1	52,32	5				5			
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ	кг	13,8	1,38	51,46	71				71			
14	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м2			0,1	69 031,57	6 903	652	31		6 220	5,4	0,1
		Накладные расходы	94,1 %					614						
		Сметная прибыль	51 %					333						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>7 850</b>						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	54,18225	5,418225	120,33	652	652						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,6375	0,06375	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. *1,5*1,25	маш.-ч	0,6375	0,06375	246,77	16		16	0			
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	9,9375	0,99375	15,84	16		16	0			
	0	Клей для динолеума SINTEX H44	ШТ	5,1094890511	0,5109489051	330,51	169				169		
	101-9876	Линолеум	м2	105	10,5	576,27	6 051				6 051		
15	11-01-049-1	Укладка металлического накладного профиля (порога) K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=94,095; СП=51	100 м профиля			0,09	19 094,09	1 718	327	14	1 377	2,6	
		Накладные расходы	94,1 %					308					
		Сметная прибыль	51 %					167					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>2 193</b>					
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	28,704	2,58336	126,46	327	327					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	8,625	0,77625	11,91	9		9	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	8,625	0,77625	6,25	5		5	0			
	331531	Пила дисковая электрическая к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,675	0,06075	4,12	0		0	0			
	101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.	666,666666667	60	0,40	24				24		
	206-9002	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием	м	105	9,45	143,22	1 353				1 353		
16	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м			0,09	5 324,43	478	137	5	336	1,0	
		Накладные расходы	94,1 %					129					
		Сметная прибыль	51 %					70					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>677</b>					
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	11,4885	1,033965	132,81	137	137					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	3,76875	0,3391875	11,91	4		4	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	2,49375	0,2244375	6,25	1		1	0			
	101-2201	Дюбель-гвоздь 6*80	10 шт.	2,63	0,2367	10,17	2				2		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6413662239	0,5977229602	16,50	10				10		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6413662239	0,5977229602	16,50	10				10		
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	39,8481973435	3,5863377609	16,50	59				59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	7,5901328273	0,6831119545	16,50	11				11		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	7,5901328273	0,6831119545	16,50	11				11		
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	М	100,9487666034	9,0853889943	25,60	233				233		
17	м38-01-003-4	Демонтаж стеллажа К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5*0,7; НР=56,1; СП=32	1 т конструкци й		0,8	21 172,67	16 938	14 026	1 644		1 268	100,8	1,1
		Накладные расходы		56,1 %			7 869						
		Сметная прибыль		32 %			4 488						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>29 295</b>						
	1-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,5*0,7	чел.-ч	126	100,8	139,15	14 026	14 026					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*0,7	чел.час	1,407	1,1256	0,00	0			0			
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	0,525	0,42	716,85	301		301	0			
	030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т) к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	1,4385	1,1508	23,43	27		27	0			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	31,815	25,452	33,39	850		850	0			
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	1,05	0,84	5,98	5		5	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	0,315	0,252	6,25	2		2	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	1,155	0,924	20,44	19		19	0			
	350481	Пресс-ножницы комбинированные к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	0,882	0,7056	155,13	109		109	0			
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т к норм. расх. *1,5*0,7	маш.-ч	0,525	0,42	787,75	331		331	0			
	101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0215	0,0172	73 728,81	1 268				1 268		
18	м38-01-003-4	Монтаж стеллажа К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=50,49; СП=27,2	1 т конструкци й		0,8	66 854,76	53 483	23 043	2 935		27 505	165,6	2,0
		Накладные расходы		50,49 %			11 634						
		Сметная прибыль		27,2 %			6 268						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>71 385</b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	207	165,6	139,15	23 043	23 043					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	2,5125	2,01	0,00	0			0			
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,9375	0,75	716,85	538		538	0			
	030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т) к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	2,56875	2,055	23,43	48		48	0			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	56,8125	45,45	33,39	1 518		1 518	0			
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	1,875	1,5	5,98	9		9	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,5625	0,45	6,25	3		3	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	2,0625	1,65	20,44	34		34	0			
	350481	Пресс-ножницы комбинированные к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	1,575	1,26	155,13	195		195	0			
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,9375	0,75	787,75	591		591	0			
	101-1026	Уголок	т	1,032	0,8256	31 779,66	26 237				26 237		
	101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0215	0,0172	73 728,81	1 268				1 268		

**Итого по локальной смете ПП 266,268,269( пом 224)** **108 755,00** **45 924,00** **7 020,00** **55 811,00** **336,60** **6,80**

**Локальная смета П 272 (коридор)**

1	46-04-007-05	Разборка деревянных подвесных потолков из плит асбоцементных К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=56	100 м2			0,3	13 560,56	4 068	3 881	187		29,9	0,8
		Накладные расходы	93,5 %					3 629					
		Сметная прибыль	56 %					2 173					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>9 870</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	99,6705	29,90115	129,79	3 881	3 881					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	2,53	0,759	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	2,53	0,759	246,77	187		187	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	10-06-040-2	Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 213) в 2 слоя К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,25*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 потолка										
					0,3	76 417,83	22 925	8 023	47		14 855	61,1	
		Накладные расходы	90,27 %				7 242						
		Сметная прибыль	42,84 %				3 437						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>33 604</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,5</i>											
	1-1035	<i>к норм. расх. *1,25*1,15*1,35</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>203,765625</i>	<i>61,1296875</i>	<i>131,25</i>	<i>8 023</i>	<i>8 023</i>					
	134041	<i>Шуруповерт</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,25*1,35</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>6,1171875</i>	<i>1,83515625</i>	<i>11,91</i>	<i>22</i>		<i>22</i>	<i>0</i>			
	330901	<i>Ножницы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,25*1,35</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,52734375</i>	<i>0,158203125</i>	<i>114,51</i>	<i>18</i>		<i>18</i>	<i>0</i>			
	331451	<i>Перфораторы электрические</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,25*1,35</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>2,7421875</i>	<i>0,82265625</i>	<i>8,26</i>	<i>7</i>		<i>7</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Лента серпянка 50 м</i>	<i>ШТ</i>	<i>2,46</i>	<i>0,738</i>	<i>171,20</i>	<i>126</i>				<i>126</i>		
	0	<i>Дюбель-гвоздь 6*80 мм</i>	<i>ШТ</i>	<i>389</i>	<i>116,7</i>	<i>1,01</i>	<i>118</i>				<i>118</i>		
	101-2430	<i>Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ</i>	<i>кг</i>	<i>11</i>	<i>3,3</i>	<i>51,46</i>	<i>170</i>				<i>170</i>		
	101-2439	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	<i>кг</i>	<i>56</i>	<i>16,8</i>	<i>15,15</i>	<i>255</i>				<i>255</i>		
	101-2515	<i>Листы ГВЛВ</i>	<i>м2</i>	<i>222</i>	<i>66,6</i>	<i>150,00</i>	<i>9 990</i>				<i>9 990</i>		
	101-2582	<i>Шуруп самонарезающий (ТН) 3,5*25 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>3500</i>	<i>1050</i>	<i>0,30</i>	<i>315</i>				<i>315</i>		
	201-0797	<i>Профиль ПН 28*27 3 м</i>	<i>м</i>	<i>136</i>	<i>40,8</i>	<i>21,19</i>	<i>865</i>				<i>865</i>		
	201-0802	<i>Профиль ПП 60*27 3м</i>	<i>м</i>	<i>285</i>	<i>85,5</i>	<i>29,38</i>	<i>2 512</i>				<i>2 512</i>		
	201-0816	<i>Подвес прямой</i>	<i>шт.</i>	<i>67</i>	<i>20,1</i>	<i>4,75</i>	<i>95</i>				<i>95</i>		
	201-0823	<i>Соединители профилей одноуровневые краб</i>	<i>шт.</i>	<i>159</i>	<i>47,7</i>	<i>8,59</i>	<i>410</i>				<i>410</i>		
3	62-27-2	Шпаклевка потолка К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=68; СП=40	100 м2										
					0,3	4 779,45	1 434	1 250			184	10,1	
		Накладные расходы	68 %				850						
		Сметная прибыль	40 %				500						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 784</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>33,787</i>	<i>10,1361</i>	<i>123,34</i>	<i>1 250</i>	<i>1 250</i>					
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	<i>т</i>	<i>0,0404</i>	<i>0,01212</i>	<i>15 152,43</i>	<i>184</i>				<i>184</i>		
4	15-06-001-7	Оклейка обоями потолков К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности										
					0,3	10 847,83	3 254	1 058	1		2 195	7,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				850						
		Сметная прибыль	37,4 %				396						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>4 500</b>						

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*1,35	чел.-ч	25,3368	7,60104	139,15	1 058	1 058					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,0050625	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,0050625	246,77	1		1	0			
	0	Клей обойный	ШТ	5,8823529412	1,7647058824	166,10	293				293		
	0	Обои флизелиновые	ШТ	4,7058823529	1,4117647059	1 347,46	1 902				1 902		
5	15-04-006-1	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			0,3	2 266,02	680	525	1	154	3,8	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					422					
		Сметная прибыль	37,4 %					196					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 298</b>					
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	12,57525	3,772575	139,15	525	525					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,0050625	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,0050625	246,77	1		1	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,03	52,32	2				2		
	101-9732	Грунтовка	т	0,013	0,0039	38 983,05	152				152		
6	15-04-005-6	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашивае мой поверхност и			0,3	10 009,13	3 003	1 729	1	1 273	13,3	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					1 389					
		Сметная прибыль	37,4 %					647					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>5 039</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	44,4015	13,32045	129,79	1 729	1 729					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,0050625	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,0050625	246,77	1		1	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,252	406,78	103				103		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,00165	15 152,43	25				25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,093	52,32	5				5		
	101-1959	Краска водоземлюсионная	т	0,069	0,0207	55 084,75	1 140				1 140		
7	62-27-2	Шпаклевка стен K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и		0,6	4 779,45	2 867	2 500			367	20,3	
		Накладные расходы	68 %				1 700						
		Сметная прибыль	40 %				1 000						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>5 567</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *1,15</i>	чел.-ч	33,787	20,2722	123,34	2 500	2 500					
	0	<i>Шпаклевка гипсовая</i>	т	0,0404	0,02424	15 152,43	367				367		
8	15-04-006-4	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия		0,6	4 319,91	2 591	2 115	2		474	15,2	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				1 699						
		Сметная прибыль	37,4 %				791						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>5 081</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,35*1,15</i>	чел.-ч	25,3368	15,20208	139,15	2 115	2 115					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25</i>	чел.час	0,016875	0,010125	0,00	0			0			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,35*1,25</i>	маш.-ч	0,016875	0,010125	246,77	2		2	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,12	52,32	6				6		
	101-9732	Грунтовка ВДАК 0110	т	0,02	0,012	38 983,05	468				468		
9	15-04-005-5	Водоземлюсионная окраска стен улучшенная. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашивае мой поверхност и		0,6	9 492,68	5 695	3 072	2		2 621	23,7	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				2 468						
		Сметная прибыль	37,4 %				1 149						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>9 312</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i>											
	1-1034	<i>к норм. расх. *1,35*1,15</i>	чел.-ч	39,449025	23,669415	129,79	3 072	3 072					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25</i>	чел.час	0,016875	0,010125	0,00	0			0			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i>											
	030954	<i>к норм. расх. *1,35*1,25</i>	маш.-ч	0,016875	0,010125	246,77	2		2	0			
	0	<i>Колер</i>	ШТ	1,9779725781	1,1867835469	237,29	282				282		



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	0,5044136192	406,78	205				205		
	101-1712	Шпатлевка гипсовая	т	0,005	0,003	15 152,43	45				45		
	101-1757	Ветошь	кв	0,2101723413	0,1261034048	52,32	7				7		
	101-1959	Краска вододисперсионная	т	0,063	0,0378	55 084,75	2 082				2 082		

**Итого по локальной смете П 272 (коридор)** **46 517,00** **24 153,00** **241,00** **22 123,00** **185,00** **0,80**

**Локальная смета ПП 273,274,277 (мужская и женская раздевалки)**

1	56-9-2	Увеличение проема в кирпичной перегородке K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=69,7; СП=49,6	100 коробок			0,03	82 383,36	2 471	2 348	123		20,2	0,2
		Накладные расходы	69,7 %					1 637					
		Сметная прибыль	49,6 %					1 165					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>5 273</b>					
	1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	674,4	20,232	116,06	2 348	2 348					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	5,955	0,17865	0,00	0				0		
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,5	маш.-ч	5,955	0,17865	536,87	96			96	0		
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,5	маш.-ч	11,895	0,35685	76,96	27			27	0		
	509-9900	Строительный мусор	т	10,6	0,318	0,00	0				0		
2	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=93,5; СП=47,6	100 м2			0,017	21 101,21	359	310	49		2,6	0,2
		Накладные расходы	93,5 %					290					
		Сметная прибыль	47,6 %					148					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>797</b>					
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	155,865	2,649705	117,00	310	310					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	11,61	0,19737	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5	маш.-ч	11,61	0,19737	246,77	49			49	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	09-04-013-1	Установка противопожарных дверей однопольных глухих К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема										
					3,8	7 394,30	28 098	2 004	344		25 750	13,6	
		Накладные расходы	68,85 %				1 380						
		Сметная прибыль	57,8 %				1 158						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>30 636</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,4</i>											
	1-1044	<i>к норм. расх. *1,5*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>3,57075</i>	<i>13,56885</i>	<i>147,68</i>	<i>2 004</i>	<i>2 004</i>					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	1,33125	5,05875	33,39	169		169	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,76875	2,92125	11,91	35		35	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	1,33125	5,05875	8,26	42		42	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,0375	0,1425	691,30	99		99	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,000266	73 728,81	20				20		
	101-1929	Болты анкерные	т	0,003	0,0114	98 305,08	1 121				1 121		
	101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,2631578947	1	500,00	500				500		
	203-9009	Дверь противопожарная металлическая	шт.	0,5263157895	2	12 055,09	24 110				24 110		
4	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.										
						2	1 540,20	3 080	550	43	2 487	3,8	
		Накладные расходы	68,85 %				379						
		Сметная прибыль	57,8 %				318						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>3 777</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,2</i>											
	1-1042	<i>к норм. расх. *1,15*1,5</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1,91475</i>	<i>3,8295</i>	<i>143,52</i>	<i>550</i>	<i>550</i>					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,4875	0,975	33,39	33		33	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,28125	0,5625	11,91	7		7	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,20625	0,4125	6,25	3		3	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,0375	0,075	20,44	2		2	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	2	1 238,56	2 477				2 477		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00014	73 728,81	10				10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,008	0,016	0,30	0				0		
5	57-3-1	Разборка плинтусов деревянных К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68; СП=54,4	100 м		0,124	638,68	79	79				0,7	
		Накладные расходы	68 %				54						
		Сметная прибыль	54,4 %				43						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>176</b>						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	5,655	0,70122	112,94	79	79					
	509-9900	Строительный мусор	т	0,11	0,01364	0,00	0				0		
6	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68,85; СП=54,4	100 м2 покрытия		0,116	1 977,70	230	224	6			2,0	0,0
		Накладные расходы	68,85 %				154						
		Сметная прибыль	54,4 %				122						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>506</b>						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	17,085	1,98186	112,94	224	224					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	0,195	0,02262	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5	маш.-ч	0,195	0,02262	246,77	6		6		0		
	509-9900	Строительный мусор	т	0,47	0,05452	0,00	0				0		
7	57-2-4	Разборка покрытий полов цементных К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68,85; СП=54,4	100 м2 покрытия		0,046	41 134,14	1 892	946	946			7,7	1,4
		Накладные расходы	68,85 %				651						
		Сметная прибыль	54,4 %				515						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>3 058</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	166,8	7,6728	123,34	946	946					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	31,5	1,449	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5	маш.-ч	2,7	0,1242	246,77	31		31		0		
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,5	маш.-ч	28,8	1,3248	536,87	711		711		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,5	маш.-ч	57,6	2,6496	76,96	204		204	0				
	509-9900	Строительный мусор	т	6,6	0,3036	0,00	0				0			
8	11-01-011-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки			0,07	15 206,72	1 065	549	44		472	4,8	0,2
		Накладные расходы	94,1 %					517						
		Сметная прибыль	51 %					280						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 862</b>						
	1-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	68,15475	4,7708325	115,02	549	549						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	2,38125	0,1666875	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	2,38125	0,1666875	246,77	41		41	0				
	111301	Вибратор поверхностный к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	17,00625	1,1904375	2,21	3		3	0				
	402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки 150	м3	2,04	0,1428	3 305,08	472				472			
9	11-01-011-2	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 K=МАТ*16; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*16*1,25*1,35; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки			0,07	30 403,22	2 129	121	120		1 888	1,1	0,4
		Накладные расходы	94,1 %					114						
		Сметная прибыль	51 %					62						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>2 305</b>						
	1-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2 к норм. расх. *16*1,25*1,5	чел.-ч	15	1,05	115,02	121	121						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *16*1,25*1,5	чел.час	6,3	0,441	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *16*1,25*1,5	маш.-ч	6,3	0,441	246,77	109		109	0				
	111301	Вибратор поверхностный к норм. расх. *16*1,25*1,5	маш.-ч	69,6	4,872	2,21	11		11	0				
	402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки 150 к норм. расх. *16	м3	8,16	0,5712	3 305,08	1 888				1 888			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10	11-01-011-9	Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки										
					0,116	14 543,86	1 687	758	11		918	6,1	0,0
		Накладные расходы	94,1 %				713						
		Сметная прибыль	51 %				387						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 787</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *1,5*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>53,00925</i>	<i>6,149073</i>	<i>123,34</i>	<i>758</i>	<i>758</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,13125</i>	<i>0,015225</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м</i>											
	030952	<i>к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,13125</i>	<i>0,015225</i>	<i>217,71</i>	<i>3</i>		<i>3</i>	<i>0</i>			
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>2,68125</i>	<i>0,311025</i>	<i>6,25</i>	<i>2</i>		<i>2</i>	<i>0</i>			
	331305	<i>Пылесосы промышленные к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>5,25</i>	<i>0,609</i>	<i>9,13</i>	<i>6</i>		<i>6</i>	<i>0</i>			
	101-4163	<i>Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ</i>	<i>кг</i>	<i>30</i>	<i>3,48</i>	<i>51,46</i>	<i>179</i>				<i>179</i>		
	402-3674	<i>Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000</i>	<i>т</i>	<i>0,45</i>	<i>0,0522</i>	<i>14 152,54</i>	<i>739</i>				<i>739</i>		
11	11-01-011-11	Устройство стяжек на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-011-09 K=МАТ*12; (ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25*12; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15*12; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки										
					0,116	31 579,73	3 663	690	18		2 955	5,6	0,1
		Накладные расходы	94,1 %				649						
		Сметная прибыль	51 %				352						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>4 664</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *1,5*1,15*12</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>48,231</i>	<i>5,594796</i>	<i>123,34</i>	<i>690</i>	<i>690</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25*12</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,45</i>	<i>0,0522</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>			<i>0</i>			
		<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м</i>											
	030952	<i>к норм. расх. *1,5*1,25*12</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,4275</i>	<i>0,04959</i>	<i>217,71</i>	<i>11</i>		<i>11</i>	<i>0</i>			
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25*12</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>10,125</i>	<i>1,1745</i>	<i>6,25</i>	<i>7</i>		<i>7</i>	<i>0</i>			
	402-3674	<i>Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000 к норм. расх. *12</i>	<i>т</i>	<i>1,8</i>	<i>0,2088</i>	<i>14 152,54</i>	<i>2 955</i>				<i>2 955</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12	15-07-003-2	Грунтование полов за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 обрабатываемой поверхности		0,116	1 758,17	203	98	17		88	0,7	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				79						
		Сметная прибыль	37,4 %				37						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>319</b>						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	6,36525	0,738369	132,81	98	98					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,01875	0,002175	0,00	0			0			
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,01875	0,002175	217,71	0		0	0			
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	5,2875	0,61335	27,66	17		17	0			
	101-1757	Ветошь	кг	1	0,116	52,32	6				6		
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС- ГРУНТ	кг	13,8	1,6008	51,46	82				82		
13	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м2		0,116	30 997,75	3 596	756	37		2 803	6,3	0,1
		Накладные расходы	94,1 %				711						
		Сметная прибыль	51 %				386						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>4 693</b>						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	54,18225	6,285141	120,33	756	756					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,6375	0,07395	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,6375	0,07395	246,77	18		18	0			
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	9,9375	1,15275	15,84	18		18	0			
	0	Линолеум	м2	39	4,524	576,27	2 607				2 607		
	0	Клей для динолеума SINTEX H44	ШТ	5,1094890511	0,5927007299	330,51	196				196		
	101-9876	Линолеум бу	м2	66	7,656	0,00	0				0		
14	11-01-049-1	Укладка металлического накладного профиля (порога) K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=94,095; СП=51	100 м профиля		0,05	19 094,09	954	181	8		765	1,4	
		Накладные расходы	94,1 %				170						
		Сметная прибыль	51 %				92						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 216</b>						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	28,704	1,4352	126,46	181	181					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	8,625	0,43125	11,91	5		5	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	8,625	0,43125	6,25	3		3	0			
	331531	Пила дисковая электрическая к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,675	0,03375	4,12	0		0	0			
	101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.	666,666666667	33,3333333333	0,40	13				13		
	206-9002	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием	м	105	5,25	143,22	752				752		
15	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м			0,124	5 165,80	641	170	7	464	1,3	
		Накладные расходы	94,1 %					160					
		Сметная прибыль	51 %					87					
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>888</b>						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	10,33965	1,2821166	132,81	170	170					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	3,391875	0,4205925	11,91	5		5	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	2,244375	0,2783025	6,25	2		2	0			
	101-2201	Дюбель-гвоздь 6*80	10 шт.	2,63	0,32612	10,17	3				3		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6413662239	0,8235294118	16,50	14				14		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6413662239	0,8235294118	16,50	14				14		
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	39,8481973435	4,9411764706	16,50	82				82		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	7,5901328273	0,9411764706	16,50	16				16		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	7,5901328273	0,9411764706	16,50	16				16		
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	100,9487666034	12,5176470588	25,60	320				320		

<b>Итого по локальной смете ПП 273,274,277 (мужская и женская раздевалки)</b>	<b>50 147,00</b>	<b>9 784,00</b>	<b>1 773,00</b>	<b>38 590,00</b>	<b>77,90</b>	<b>2,60</b>
---	------------------	-----------------	-----------------	------------------	--------------	-------------

**Локальная смета П 278 (красный уголок)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	15-01-047-15	Разборка подвесного потолка типа Армстронг K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2										
					0,404	24 476,20	9 888	9 721	167			71,4	0,6
		Накладные расходы	80,33 %				7 809						
		Сметная прибыль	37,4 %				3 636						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>21 333</b>						
	1-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	176,7435	71,404374	136,14	9 721	9 721					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	1,425	0,5757	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,425	0,5757	246,77	142		142	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	10,03125	4,052625	6,25	25		25	0			
2	12-01-022-1 прим.	Устройство металлического каркаса из оцинк. профиля для перекрытия K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=91,8; СП=44,2	100 м2										
					0,404	53 348,68	21 553	7 043			14 510	51,7	
		Накладные расходы	91,8 %				6 465						
		Сметная прибыль	44,2 %				3 113						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>31 131</b>						
	1-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	128,04675	51,730887	136,14	7 043	7 043					
	101-1767	Профиль ПГС 100С 1,0 мм	П.М	260	105,04	138,14	14 510				14 510		
3	15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2										
					0,404	56 044,86	22 642	9 721	167		12 754	71,4	0,6
		Накладные расходы	80,33 %				7 809						
		Сметная прибыль	37,4 %				3 636						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>34 087</b>						
	1-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	176,7435	71,404374	136,14	9 721	9 721					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	1,425	0,5757	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,425	0,5757	246,77	142		142	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	10,03125	4,052625	6,25	25		25	0			
	0	Подвес евро	шт.	116,4021164021	47,0264550265	6,78	319				319		
	0	Плинтус пристенный	шт.	52,9100529101	21,3756613757	44,92	960				960		
	0	Планка 3,7 м	шт.	39,6825396825	16,0317460317	59,32	951				951		
	0	Планка 0,6 м	шт.	285,7142857143	115,4285714286	11,02	1 272				1 272		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Планка 1,2 м	шт.	285,7142857143	115,4285714286	21,19	2 446				2 446		
	0	Потолочная плитка 600*600	шт.	285,7142857143	115,4285714286	57,68	6 658				6 658		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100 шт.	3,5978835979	1,4535449735	101,70	148				148		
4	67-4-5	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=72,25; СП=52	100 шт.			0,09	3 144,08	283	280	3		2,4	0,0
		Накладные расходы	72,25 %					202					
		Сметная прибыль	52 %					146					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>631</b>					
	1-1023-12	Рабочий строитель среднего разряда 2,3 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	26,835	2,41515	116,06	280	280					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	0,12	0,0108	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5	маш.-ч	0,12	0,0108	246,77	3		3	0			
5	м08-03-594-17	Светильник в подвесных потолках, количество ламп в светильнике до 4 K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=80,75; СП=52	100 шт.			0,09	110 458,74	9 941	2 542		7 399	17,7	0,1
		Накладные расходы	80,75 %					2 053					
		Сметная прибыль	52 %					1 322					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>13 316</b>					
	1-2042	Рабочий монтажник среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	196,8	17,712	143,52	2 542	2 542					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	1,485	0,13365	0,00	0			0			
	0	Светильник ЛВО встраиваемый	ШТ	100	9	661,02	5 949				5 949		
	0	Лампа	ШТ	400	36	31,78	1 144				1 144		
	0	Стартер	ШТ	400	36	8,50	306				306		

<b>Итого по локальной смете П 278 (красный уголок)</b>							<b>64 307,00</b>	<b>29 307,00</b>	<b>337,00</b>		<b>34 663,00</b>	<b>214,60</b>	<b>1,30</b>
--	--	--	--	--	--	--	------------------	------------------	---------------	--	------------------	---------------	-------------

#### Локальная смета П 279 (красный уголок)

1	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68,85; СП=54,4	100 м2 покрытия			0,096	1 977,70	190	185	5		1,6	0,0
		Накладные расходы	68,85 %					127					
		Сметная прибыль	54,4 %					101					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>418</b>					
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	17,085	1,64016	112,94	185	185					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5	чел.час	0,195	0,01872	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. *1,5	маш.-ч	0,195	0,01872	246,77	5		5	0			
	509-9900	Строительный мусор	т	0,47	0,04512	0,00	0				0		
2	57-3-1	Разборка плинтусов пластиковых К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68; СП=54,4	100 м		0,136	638,68	87	87				0,8	
		Накладные расходы	68 %				59						
		Сметная прибыль	54,4 %				47						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>193</b>						
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	5,655	0,76908	112,94	87	87					
	509-9900	Строительный мусор	т	0,11	0,01496	0,00	0				0		
3	11-01-033-3	Устройство покрытий из брусков К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=94,095; СП=51	100 м2 покрытия		0,096	45 600,26	4 378	1 410	230		2 738	11,4	0,2
		Накладные расходы	94,1 %				1 327						
		Сметная прибыль	51 %				719						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>6 424</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	119,094	11,433024	123,34	1 410	1 410					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	1,875	0,18	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,875	0,18	246,77	44		44	0			
	331531	Пила дисковая электрическая к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,7625	0,1692	4,12	1		1	0			
	340311	Машина для острожки деревянных полов к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	5,0625	0,486	8,45	4		4	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	2,71875	0,261	691,30	180		180	0			
	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0235	0,002256	65 000,00	147				147		
	203-0348	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм	м3	4,9	0,4704	5 508,47	2 591				2 591		
4	11-01-053-1	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью до 20 м2 К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=94,095; СП=51	100 м2 пола		0,096	217 493,09	20 880	732	719		19 429	6,2	1,2
		Накладные расходы	94,1 %				689						
		Сметная прибыль	51 %				373						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>21 942</b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	64,584	6,200064	118,04	732	732						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	12,5625	1,206	0,00	0			0				
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	12,5625	1,206	536,87	647		647	0				
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	24,375	2,34	11,91	28		28	0				
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,65625	0,063	691,30	44		44	0				
	101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0,0018	0,0001728	16 974,00	3				3			
	102-0443	Фанера 21 мм	м2	124	11,904	1 631,86	19 426				19 426			
5	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м2			0,096	69 031,57	6 627	626	30		5 971	5,2	0,1
		Накладные расходы	94,1 %					589						
		Сметная прибыль	51 %					319						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>7 535</b>						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	54,18225	5,201496	120,33	626	626						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,6375	0,0612	0,00	0			0				
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,6375	0,0612	246,77	15		15	0				
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	9,9375	0,954	15,84	15		15	0				
	0	Клей для динолеума SINTEX H44	ШТ	5,1094890511	0,4905109489	330,51	162				162			
	101-9876	Линолеум	м2	105	10,08	576,27	5 809				5 809			
6	11-01-040-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м			0,081	5 324,43	432	124	5		303	0,9	
		Накладные расходы	94,1 %					117						
		Сметная прибыль	51 %					63						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>612</b>						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	11,4885	0,9305685	132,81	124	124						
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	3,76875	0,30526875	11,91	4		4	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	2,49375	0,20199375	6,25	1		1	0			
	101-2201	Дюбель-гвоздь 6*80	10 шт.	2,63	0,21303	10,17	2				2		
	101-4847	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6413662239	0,5379506641	16,50	9				9		
	101-4848	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	6,6413662239	0,5379506641	16,50	9				9		
	101-4849	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	шт.	39,8481973435	3,2277039848	16,50	53				53		
	101-4850	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	шт.	7,5901328273	0,614800759	16,50	10				10		
	101-4851	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	шт.	7,5901328273	0,614800759	16,50	10				10		
	101-4852	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	100,9487666034	8,1768500949	25,60	209				209		
7	11-01-049-1	Укладка металлического накладного профиля (порога) K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=94,095; СП=51	100 м профиля		0,065	19 094,09	1 241	236	10		995	1,9	
		Накладные расходы	94,1 %				222						
		Сметная прибыль	51 %				120						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 583</b>						
	1-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	28,704	1,86576	126,46	236	236					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	8,625	0,560625	11,91	7		7	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	8,625	0,560625	6,25	4		4	0			
	331531	Пила дисковая электрическая к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,675	0,043875	4,12	0		0	0			
	101-4282	Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм	шт.	666,666666667	43,3333333333	0,40	17				17		
	206-9002	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием	м	105	6,825	143,22	977				977		
8	07-05-016-2	Устройство металлических ограждений K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=118,58; СП=68,85	100 м ограждения		0,017	223 467,91	3 798	601	9		3 188	4,3	0,0
		Накладные расходы	118,58 %				713						
		Сметная прибыль	68,85 %				414						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>4 925</b>						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	254,265	4,322505	139,15	601	601					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5</i>	чел.час	0,76875	0,01306875	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5</i>	маш.-ч	0,76875	0,01306875	246,77	3		3	0			
	040502	<i>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,5</i>	маш.-ч	10,875	0,184875	33,39	6		6	0			
	0	<i>Труба 50*1,0*3000</i>	ШТ	117,64705882353	2	576,27	1 153				1 153		
	0	<i>Труба 25*1,0*1000</i>	ШТ	352,9411764706	6	84,75	509				509		
	0	<i>Крепеж односторонний с фиксатором для трубы</i>	ШТ	235,2941176471	4	83,05	332				332		
	0	<i>Держатель поручня торцевой для стойки d=50</i>	ШТ	58,8235294118	1	99,15	99				99		
	0	<i>Соединитель поворотный 90*180 для трубы d=25</i>	ШТ	176,4705882353	3	43,22	130				130		
	0	<i>Фланец 50</i>	ШТ	176,4705882353	3	241,53	725				725		
	0	<i>Фланец 25</i>	ШТ	176,4705882353	3	80,48	241				241		
<b>Итого по локальной смете П 279 (красный уголок)</b>							<b>37 633,00</b>	<b>4 001,00</b>	<b>1 008,00</b>		<b>32 624,00</b>	<b>32,30</b>	<b>1,50</b>

<b>Локальная смета П 280 (тамбур)</b>													
1	57-2-1	Разборка покрытий полов из линолеума K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=68,85; СП=54,4	100 м2 покрытия		0,025	1 977,70	49	48	1			0,4	0,0
		Накладные расходы	68,85 %				33						
		Сметная прибыль	54,4 %				26						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>108</b>						
	1-1020	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2 к норм. расх. *1,5</i>	чел.-ч	17,085	0,427125	112,94	48	48					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5</i>	чел.час	0,195	0,004875	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5</i>	маш.-ч	0,195	0,004875	246,77	1		1	0			
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	0,47	0,01175	0,00	0				0		
2	11-01-011-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки		0,02	15 206,72	305	157	13		135	1,4	0,0
		Накладные расходы	94,1 %				148						
		Сметная прибыль	51 %				80						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>533</b>						
	1-1022	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,2 к норм. расх. *1,15*1,5</i>	чел.-ч	68,15475	1,363095	115,02	157	157					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5</i>	чел.час	2,38125	0,047625	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5</i>	маш.-ч	2,38125	0,047625	246,77	12		12	0				
	111301	<i>Вибратор поверхностный к норм. расх. *1,25*1,5</i>	маш.-ч	17,00625	0,340125	2,21	1		1	0				
	402-0005	<i>Раствор готовый кладочный цементный марки 150</i>	м3	2,04	0,0408	3 305,08	135				135			
3	11-01-011-2	Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 К=МАТ*16; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*16*1,25*1,5; НР=94,0905; СП=51	100 м2 стяжки			0,02	30 403,22	608	35	34		539	0,3	0,1
		Накладные расходы	94,09 %					33						
		Сметная прибыль	51 %					18						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>659</b>						
	1-1022	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,2 к норм. расх. *16*1,25*1,5</i>	чел.-ч	15	0,3	115,02	35	35						
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *16*1,25*1,5</i>	чел.час	6,3	0,126	0,00	0			0				
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *16*1,25*1,5</i>	маш.-ч	6,3	0,126	246,77	31		31	0				
	111301	<i>Вибратор поверхностный к норм. расх. *16*1,25*1,5</i>	маш.-ч	69,6	1,392	2,21	3		3	0				
	402-0005	<i>Раствор готовый кладочный цементный марки 150 к норм. расх. *16</i>	м3	8,16	0,1632	3 305,08	539				539			
4	11-01-011-9	Устройство стяжек из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м2 стяжки			0,055	14 543,86	800	360	5		435	2,9	0,0
		Накладные расходы	94,1 %					339						
		Сметная прибыль	51 %					184						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 323</b>						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,5*1,15</i>	чел.-ч	53,00925	2,91550875	123,34	360	360						
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25</i>	чел.час	0,13125	0,00721875	0,00	0			0				
	030952	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,5*1,25</i>	маш.-ч	0,13125	0,00721875	217,71	2		2	0				
	330206	<i>Дрели электрические к норм. расх. *1,5*1,25</i>	маш.-ч	2,68125	0,14746875	6,25	1		1	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	331305	Пылесосы промышленные к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	5,25	0,28875	9,13	3		3	0				
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	30	1,65	51,46	85				85			
	402-3674	Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000	т	0,45	0,02475	14 152,54	350				350			
5	15-07-003-2	Грунтование полов за 1 раз K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 обрабатываемой поверхности			0,055	1 758,17	96	46	8		42	0,4	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					37						
		Сметная прибыль	37,4 %					17						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>150</b>						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	6,36525	0,35008875	132,81	46	46						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,01875	0,00103125	0,00	0				0			
	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,01875	0,00103125	217,71	0		0	0				
	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	5,2875	0,2908125	27,66	8		8	0				
	101-1757	Ветошь	кг	1	0,055	52,32	3				3			
	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	кг	13,8	0,759	51,46	39				39			
6	11-01-036-4	Устройство покрытий из линолеума насухо K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=94,095; СП=51	100 м2			0,055	69 031,57	3 797	359	17		3 421	3,0	0,0
		Накладные расходы	94,1 %					338						
		Сметная прибыль	51 %					183						
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>4 318</b>						
	1-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	54,18225	2,98002375	120,33	359	359						
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,6375	0,0350625	0,00	0				0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	0,6375	0,0350625	246,77	9		9	0				
	340321	Машины для сварки линолеума к норм. расх. *1,5*1,25	маш.-ч	9,9375	0,5465625	15,84	9		9	0				
	0	Клей для линолеума SINTEX H44	ШТ	5,1094890511	0,2810218978	330,51	93				93			
	101-9876	Линолеум	м2	105	5,775	576,27	3 328				3 328			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Итого по локальной смете П 280 (тамбур)</b>							<b>5 655,00</b>	<b>1 005,00</b>	<b>78,00</b>			<b>4 572,00</b>	<b>8,40</b>	<b>0,10</b>

**Локальная смета П 281 (стены л/к)**

1	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,15; НР=80,33; СП=37,4</i>	100 м2 покрытия										
				0,105	2 101,82	221	165	2			54	1,2	0,0
		Накладные расходы	80,33 %			133							
		Сметная прибыль	37,4 %			62							
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>416</b>							
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,5*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>11,29875</i>	<i>1,18636875</i>	<i>139,15</i>	<i>165</i>	<i>165</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,00196875</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. *1,5*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,00196875</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
		<i>Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т</i>											
	400001	<i>к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,00196875</i>	<i>691,30</i>	<i>1</i>		<i>1</i>	<i>0</i>			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,1</i>	<i>0,0105</i>	<i>52,32</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	<i>т</i>	<i>0,013</i>	<i>0,001365</i>	<i>38 983,05</i>	<i>53</i>				<i>53</i>		
2	15-04-005-5	Водоземляная окраска стен улучшенная. <i>K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=80,33; СП=37,4</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности										
				0,105	10 062,05	1 056	597				459	4,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %			480							
		Сметная прибыль	37,4 %			223							
		<b>Итого с НР и СП</b>				<b>1 759</b>							
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i>											
	1-1034	<i>к норм. расх. *1,5*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>43,83225</i>	<i>4,60238625</i>	<i>129,79</i>	<i>597</i>	<i>597</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,00196875</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. *1,5*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,00196875</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Колер</i>	<i>ШТ</i>	<i>1,9779725781</i>	<i>0,2076871207</i>	<i>237,29</i>	<i>49</i>				<i>49</i>		
		<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	<i>м2</i>	<i>0,8406893653</i>	<i>0,0882723834</i>	<i>406,78</i>	<i>36</i>				<i>36</i>		
	101-1712	<i>Шпатлевка гипсовая</i>	<i>т</i>	<i>0,005</i>	<i>0,000525</i>	<i>15 152,43</i>	<i>8</i>				<i>8</i>		
	101-1757	<i>Ветошь</i>	<i>кг</i>	<i>0,2101723413</i>	<i>0,0220680958</i>	<i>52,32</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		
	101-1959	<i>Краска водоземляная</i>	<i>т</i>	<i>0,063</i>	<i>0,006615</i>	<i>55 084,75</i>	<i>364</i>				<i>364</i>		
<b>Итого по локальной смете П 281 (стены л/к)</b>							<b>1 277,00</b>	<b>762,00</b>	<b>2,00</b>		<b>513,00</b>	<b>5,80</b>	



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

**Локальная смета ПП 282 (красный уголок, столовая)**

1	56-9-2	Увеличение проема в кирпичной перегородке К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=69,7; СП=49,6	100 коробок			0,02	82 383,36	1 647	1 565	82		13,5	0,1
		Накладные расходы	69,7 %					1 091					
		Сметная прибыль	49,6 %					776					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>3 514</b>					
	1-1023	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,3 к норм. расх. *1,5</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>674,4</i>	<i>13,488</i>	<i>116,06</i>	<i>1 565</i>	<i>1 565</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5</i>	<i>чел.час</i>	<i>5,955</i>	<i>0,1191</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 к норм. расх. *1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>5,955</i>	<i>0,1191</i>	<i>536,87</i>	<i>64</i>			<i>64</i>	<i>0</i>		
	330804	<i>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>11,895</i>	<i>0,2379</i>	<i>76,96</i>	<i>18</i>			<i>18</i>	<i>0</i>		
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	<i>т</i>	<i>10,6</i>	<i>0,212</i>	<i>0,00</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
2	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=93,5; СП=47,6	100 м2			0,034	21 101,21	717	620	97		5,3	0,4
		Накладные расходы	93,5 %					580					
		Сметная прибыль	47,6 %					295					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 592</b>					
	1-1024	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,5</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>155,865</i>	<i>5,29941</i>	<i>117,00</i>	<i>620</i>	<i>620</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5</i>	<i>чел.час</i>	<i>11,61</i>	<i>0,39474</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. *1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>11,61</i>	<i>0,39474</i>	<i>246,77</i>	<i>97</i>			<i>97</i>	<i>0</i>		
3	10-01-039-3	Установка дверного блока К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 проемов			0,038	532 054,43	20 218	978		19 240	7,5	
		Накладные расходы	90,27 %					883					
		Сметная прибыль	42,84 %					419					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>21 520</b>					
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,5*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>198,375</i>	<i>7,53825</i>	<i>129,79</i>	<i>978</i>	<i>978</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Пена монтажная	шт.	50	1,9	253,88	482				482		
	0	Брус коробочный	шт.	150	5,7	238,14	1 357				1 357		
	0	Наличники	шт.	250	9,5	160,45	1 524				1 524		
	0	Дверное полотно	ШТ	52,6315789474	2	7 628,81	15 258				15 258		
	0	Анкерный болт	1 ШТ	100	3,8	43,48	165				165		
	0	Притворная планка	ШТ	78,9473684211	3	150,93	453				453		
4	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов		0,04	25 027,00	1 001	737			264	6,0	
		Накладные расходы		69,7 %			514						
		Сметная прибыль		49,6 %			366						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 881</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	к норм. расх. *1,5	чел.-ч	149,4	5,976	123,34	737	737					
	101-9082	Петля универсальная	шт.	100	4	66,00	264				264		
5	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов		0,02	137 271,73	2 746	271			2 475	2,2	
		Накладные расходы		69,7 %			189						
		Сметная прибыль		49,6 %			134						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>3 069</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	к норм. расх. *1,5	чел.-ч	109,8	2,196	123,34	271	271					
	101-9082	Замок врезной с ручкой	компл.	100	2	1 237,29	2 475				2 475		
6	15-01-051-7	Облицовка откосов ГКЛ К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2		0,012	133 297,10	1 600	1 062	4		534	7,8	
		Накладные расходы		80,33 %			853						
		Сметная прибыль		37,4 %			397						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 850</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,8</i>											
	1-1050	к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	649,8765	7,798518	136,14	1 062	1 062					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	25,81875	0,309825	11,91	4		4	0			
	0	Листы гипсоволокнистые ГВЛВ	м2	100	1,2	150,00	180				180		
	0	Грунт ВДАК 0110	л	8	0,096	38,98	4				4		
	0	Бумага шлифовальная	м2	0,8	0,0096	406,78	4				4		
	0	Лента серпянка	ШТ	1,2	0,0144	171,20	2				2		
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,18	0,00216	15 152,43	33				33		
	0	Соединение одноуровневое краб	ШТ	400	4,8	8,59	41				41		
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	12	0,144	30,00	4				4		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80	100ШТ	8	0,096	101,70	10				10		
	0	Профиль ПН 60/27	ШТ	200	2,4	88,14	212				212		
	0	Профиль ПС 28/27	ШТ	58,3333333333	0,7	63,56	44				44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	62-27-1	Шпаклевка откосов за 1 раз. K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,5; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеванной поверхности		0,012	9 512,00	114	107			7	0,9	
		Накладные расходы	68 %				73						
		Сметная прибыль	40 %				43						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>230</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *2*1,5</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>72,15</i>	<i>0,8658</i>	<i>123,34</i>	<i>107</i>	<i>107</i>					
	0	<i>Шпаклевка</i>	<i>м</i>	<i>0,0404568528</i>	<i>0,0004854822</i>	<i>15 152,43</i>	<i>7</i>				<i>7</i>		
8	15-04-006-04	Грунтовка откосов за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия		0,012	4 712,11	56	47			9	0,3	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				38						
		Сметная прибыль	37,4 %				18						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>112</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4</i>											
	1-1040	<i>к норм. расх. *1,15*1,5</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>28,152</i>	<i>0,337824</i>	<i>139,15</i>	<i>47</i>	<i>47</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,000225</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*1,5</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,000225</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>0,0024</i>	<i>52,32</i>	<i>0</i>				<i>0</i>		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	<i>м</i>	<i>0,02</i>	<i>0,00024</i>	<i>38 983,05</i>	<i>9</i>				<i>9</i>		
9	15-04-005-05	Водоэмульсионная окраска откосов улучшенная. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,012	10 062,05	120	68			52	0,5	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				55						
		Сметная прибыль	37,4 %				25						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>200</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i>											
	1-1034	<i>к норм. расх. *1,5*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>43,83225</i>	<i>0,525987</i>	<i>129,79</i>	<i>68</i>	<i>68</i>					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25</i>	<i>чел.час</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,000225</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. *1,5*1,25</i>	<i>маш.-ч</i>	<i>0,01875</i>	<i>0,000225</i>	<i>246,77</i>	<i>0</i>		<i>0</i>	<i>0</i>			
	0	<i>Колер</i>	<i>ШТ</i>	<i>1,9779725781</i>	<i>0,0237356709</i>	<i>237,29</i>	<i>6</i>				<i>6</i>		
		<i>Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25</i>	<i>м2</i>	<i>0,8406893653</i>	<i>0,0100882724</i>	<i>406,78</i>	<i>4</i>				<i>4</i>		
	101-1712	<i>Шпатлевка гипсовая</i>	<i>м</i>	<i>0,005</i>	<i>0,00006</i>	<i>15 152,43</i>	<i>1</i>				<i>1</i>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,0025220681	52,32	0				0		
	101-1959	Краска вододисперсионная	м	0,063	0,000756	55 084,75	42				42		
10	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=90,27; СП=42,84	100 п. м		0,1	8 564,45	857	143			714	1,2	
		Накладные расходы	90,27 %				129						
		Сметная прибыль	42,84 %				61						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 047</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *1,15*1,5</i>	чел.-ч	11,5575	1,15575	123,34	143	143					
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	118,75	11,875	25,42	302				302		
	0	Угол F образный	ШТ	118,75	11,875	25,42	302				302		
	0	Клей космофен	ШТ	10	1	110,17	110				110		

**Итого по локальной смете ПП 282 (красный уголок, столовая) 29 076,00 5 598,00 183,00 23 295,00 45,20 0,50**

**Локальная смета П 283 (пом. 1002)**

1	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=47,6	100 м2		0,0334	16 177,59	540	467	73			4,0	0,3
		Накладные расходы	93,5 %				437						
		Сметная прибыль	47,6 %				222						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 199</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i>											
	1-1024	<i>к норм. расх. *1,15</i>	чел.-ч	119,4965	3,9911831	117,00	467	467					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15</i>	чел.час	8,901	0,2972934	0,00	0				0		
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15</i>	маш.-ч	8,901	0,2972934	246,77	73		73		0		
2	09-04-013-2	Установка противопожарных дверей двупольных глухих K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема		3,34	7 661,82	25 591	2 099	301		23 191	14,4	
		Накладные расходы	68,85 %				1 445						
		Сметная прибыль	57,8 %				1 213						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>28 249</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,3</i>											
	1-1043	<i>к норм. расх. *1,15*1,35</i>	чел.-ч	4,31595	14,415273	145,60	2 099	2 099					
	040502	<i>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35</i>	маш.-ч	1,231875	4,1144625	33,39	137		137		0		
	134041	<i>Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35</i>	маш.-ч	1,299375	4,3399125	11,91	52		52		0		
	331451	<i>Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,35</i>	маш.-ч	1,231875	4,1144625	8,26	34		34		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,112725	691,30	78		78	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00008	0,0002672	73 728,81	20				20		
	101-1929	Болты анкерные	т	0,003	0,01002	98 305,08	985				985		
	101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,19	0,6346	500,00	317				317		
	203-9009	Дверь противопожарная металлическая	шт.	0,2994011976	1	21 868,64	21 869				21 869		
3	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.			2	1 510,55	3 021	495	39	2 487	3,4	
		Накладные расходы	68,85 %					341					
		Сметная прибыль	57,8 %					286					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>3 648</b>					
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	1,723275	3,44655	143,52	495	495					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,43875	0,8775	33,39	29		29	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,253125	0,50625	11,91	6		6	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,185625	0,37125	6,25	2		2	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,0675	20,44	1		1	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	2	1 238,56	2 477				2 477		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00014	73 728,81	10				10		
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	0,008	0,016	0,30	0				0		
4	15-04-005-05	Водоземляная окраска откосов улучшенная. К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,5*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,5*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашивае мой поверхност и			0,0055	10 062,05	55	31		24	0,2	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					25					
		Сметная прибыль	37,4 %					12					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>92</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,5*1,15	чел.-ч	43,83225	0,241077375	129,79	31	31					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,5*1,25	чел.час	0,01875	0,000103125	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. *1,5*1,25	маш.-ч	0,01875	0,000103125	246,77	0		0	0			
	0	Колер	ШТ	1,9779725781	0,0108788492	237,29	3				3		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,0046237915	406,78	2				2		
	101-1712	Шпатлевка гипсовая	т	0,005	0,0000275	15 152,43	0				0		
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,0011559479	52,32	0				0		
	101-1959	Краска водоземлюсионная	т	0,063	0,0003465	55 084,75	19				19		
5	62-27-1	Шпаклевка откосов за 1 раз. К=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,5; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеванной поверхности		0,0055	10 125,02	56	49			7	0,4	
		Накладные расходы	68 %				33						
		Сметная прибыль	40 %				20						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>109</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,5	чел.-ч	72,15	0,396825	123,34	49	49					
	0	Шпаклевка к норм. расх. *2	т	0,0809137056	0,0004450254	15 152,43	7				7		
6	15-04-006-04	Грунтовка откосов за 2 раза. К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия		0,0055	4 712,11	26	22			4	0,2	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				18						
		Сметная прибыль	37,4 %				8						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>52</b>						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	28,152	0,154836	139,15	22	22					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	0,01875	0,000103125	0,00	0				0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,01875	0,000103125	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0011	52,32	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,00011	38 983,05	4				4		

<b>Итого по локальной смете П 283 (пом. 1002)</b>	<b>29 289,00</b>	<b>3 163,00</b>	<b>413,00</b>	<b>25 713,00</b>	<b>22,60</b>	<b>0,30</b>
---	------------------	-----------------	---------------	------------------	--------------	-------------

Локальная смета П 284 (пом 198)													
1	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=47,6	100 м2		0,023	16 177,59	373	322	51			2,7	0,2
		Накладные расходы	93,5 %				301						
		Сметная прибыль	47,6 %				153						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>827</b>						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	119,4965	2,7484195	117,00	322	322					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел. час	8,901	0,204723	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	8,901	0,204723	246,77	51		51	0			
2	09-04-013-1	Установка противопожарных дверей однопольных глухих К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема				2	7 018,69	14 037	949	163	12 925	6,4
		Накладные расходы	68,85 %					653					
		Сметная прибыль	57,8 %					549					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>15 239</b>					
	1-1044	Рабочий строитель среднего разряда 4,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	3,213675	6,42735	147,68	949	949					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,198125	2,39625	33,39	80		80	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,691875	1,38375	11,91	16		16	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,198125	2,39625	8,26	20		20	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,0675	691,30	47		47	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00014	73 728,81	10				10		
	101-1929	Болты анкерные	т	0,003	0,006	98 305,08	590				590		
	101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,27	0,54	500,00	270				270		
	203-9009	Дверь противопожарная металлическая	шт.	0,5	1	12 055,09	12 055				12 055		
3	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.				1	1 510,55	1 511	247	20	1 244	1,7
		Накладные расходы	68,85 %					170					
		Сметная прибыль	57,8 %					143					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 824</b>					
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	1,723275	1,723275	143,52	247	247					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,43875	0,43875	33,39	15		15	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,253125	0,253125	11,91	3		3	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,185625	0,185625	6,25	1		1	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,03375	20,44	1		1	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	1	1 238,56	1 239				1 239		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00007	73 728,81	5				5		
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	0,008	0,008	0,30	0				0		
4	10-05-008-3	Защитить проемы ГКЛ K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 стен (за вычетом проемов)		0,01	47 892,56	479	165	2		312	1,3	
		Накладные расходы	90,27 %				149						
		Сметная прибыль	42,84 %				71						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>699</b>						
	1-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	125,7525	1,257525	131,25	165	165					
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	3,88125	0,0388125	11,91	0		0	0			
	330901	Ножницы электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,793125	0,00793125	114,15	1		1	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	2,649375	0,02649375	8,26	0		0	0			
	0	Лента серпянка 50 м	шт.	4,72	0,0472	171,20	8				8		
	0	Дюбель-гвоздь 6*80 мм	шт.	177	1,77	1,01	2				2		
	101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	10	0,1	51,46	5				5		
	101-2438	Шпаклевка гипсовая	кг	39	0,39	15,15	6				6		
	101-2509	Листы гипсоволокнистые ГВЛВ	м2	112	1,12	150,00	168				168		
	101-2582	Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм	шт.	468	4,68	0,40	2				2		
	101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5*25 мм	шт.	2411	24,11	0,40	10				10		
	201-0797	Профиль ПС 28/27 3 м	шт.	26,33	0,2633	63,56	17				17		
	201-0802	Профиль ПН 60/27 3м	шт.	92,33	0,9233	88,14	81				81		
	201-0815	Подвес прямой	шт.	83	0,83	4,75	4				4		
	201-0823	Соединители профилей одноуровневые краб	шт.	114	1,14	8,59	10				10		
5	62-27-1	Шпаклевка откосов за 2раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,15; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и		0,023	8 048,59	185	157			28	1,3	
		Накладные расходы	68 %				107						
		Сметная прибыль	40 %				63						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>355</b>						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,15	чел.-ч	55,315	1,272245	123,34	157	157					
	0	Шпаклевка к норм. расх. *2	т	0,0809137056	0,0018610152	15 152,43	28				28		
6	15-04-006-4	Грунтовка откосов за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия		0,023	4 319,91	99	81			18	0,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				65						
		Сметная прибыль	37,4 %				30						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>194</b>						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	25,3368	0,5827464	139,15	81	81					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,000388125	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,000388125	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,0046	52,32	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,00046	38 983,05	18				18		
7	15-04-005-5	Водоземлюсионная окраска стен улучшенная. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,023	9 492,68	218	118			100	0,9	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				95						
		Сметная прибыль	37,4 %				44						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>357</b>						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	39,449025	0,907327575	129,79	118	118					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел.час	0,016875	0,000388125	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,000388125	246,77	0		0	0			
	0	Колер	ШТ	1,9779725781	0,0454933693	237,29	11				11		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,0193358554	406,78	8				8		
	101-1712	Шпатлевка гипсовая	т	0,005	0,000115	15 152,43	2				2		
	101-1757	Ветошь	кг	0,2101723413	0,0048339639	52,32	0				0		
	101-1959	Краска водоземлюсионная	т	0,063	0,001449	55 084,75	80				80		
<b>Итого по локальной смете П 284 (пом 198)</b>							<b>16 902,00</b>	<b>2 039,00</b>	<b>236,00</b>		<b>14 627,00</b>	<b>14,90</b>	<b>0,20</b>

**Локальная смета П 285 (венткамера, ТУ)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	56-9-2	Увеличение проема в кирпичной перегородке K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 коробок		0,02	63 160,58	1 263	1 200	63			10,3	0,1
		Накладные расходы	69,7 %				836						
		Сметная прибыль	49,6 %				595						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 694</b>						
	1-1023	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,3</i> к норм. расх. *1,15	чел.-ч	517,04	10,3408	116,06	1 200	1 200					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,15	чел.час	4,5655	0,09131	0,00	0			0			
	050101	<i>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин</i> к норм. расх. *1,15	маш.-ч	4,5655	0,09131	536,87	49		49	0			
	330804	<i>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические</i> к норм. расх. *1,15	маш.-ч	9,1195	0,18239	76,96	14		14	0			
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	10,6	0,212	0,00	0				0		
2	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=47,6	100 м2		0,095	16 177,59	1 537	1 328	209			11,4	0,8
		Накладные расходы	93,5 %				1 242						
		Сметная прибыль	47,6 %				632						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>3 411</b>						
	1-1024	<i>Рабочий строитель среднего разряда 2,4</i> к норм. расх. *1,15	чел.-ч	119,4965	11,3521675	117,00	1 328	1 328					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> к норм. расх. *1,15	чел.час	8,901	0,845595	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> к норм. расх. *1,15	маш.-ч	8,901	0,845595	246,77	209		209	0			
3	09-04-013-1	Установка противопожарных дверей однопольных глухих K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема		5,7	7 335,93	41 814	2 705	464		38 645	18,3	
		Накладные расходы	68,85 %				1 862						
		Сметная прибыль	57,8 %				1 563						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>45 239</b>						
	1-1044	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4,4</i> к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	3,213675	18,3179475	147,68	2 705	2 705					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,198125	6,8293125	33,39	228		228	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,691875	3,9436875	11,91	47		47	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,198125	6,8293125	8,26	56		56	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,192375	691,30	133		133	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,000399	73 728,81	29				29		
	101-1929	Болты анкерные	т	0,003	0,0171	98 305,08	1 681				1 681		
	101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,27	1,539	500,00	770				770		
	203-9009	Дверь противопожарная металлическая	шт.	0,5263157895	3	12 055,09	36 165				36 165		
4	09-04-012-1	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема			1,8	6 915,69	12 449	963	410		11 076	6,7
		Накладные расходы		68,85 %				663					
		Сметная прибыль		57,8 %				557					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>13 669</b>					
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	3,726	6,7068	143,52	963	963					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,675	1,215	33,39	41		41	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,2025	0,3645	20,44	7		7	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,320625	0,577125	8,26	5		5	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,286875	0,516375	691,30	357		357	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0001	0,00018	73 728,81	13				13		
	101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	0,1	0,18	253,88	46				46		
	203-9066	Блоки дверные металлические	ШТ	0,5555555556	1	11 016,95	11 017				11 017		
5	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.			4	1 510,55	6 042	989	78		4 975	6,9
		Накладные расходы		68,85 %				681					
		Сметная прибыль		57,8 %				572					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>7 295</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	1,723275	6,8931	143,52	989	989					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,43875	1,755	33,39	59		59	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,253125	1,0125	11,91	12		12	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,185625	0,7425	6,25	5		5	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,135	20,44	3		3	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	4	1 238,56	4 954				4 954		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00028	73 728,81	21				21		
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм	шт.	0,008	0,032	0,30	0				0		
6	10-01-039-3	Установка дверного блока К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 проемов		0,019	527 626,20	10 025	440			9 585	3,4	
		Накладные расходы	90,27 %				397						
		Сметная прибыль	42,84 %				188						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>10 610</b>						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	178,5375	3,3922125	129,79	440	440					
	0	Пена монтажная	шт.	50	0,95	253,88	241				241		
	0	Брус коробочный	шт.	150	2,85	238,14	679				679		
	0	Наличники	шт.	250	4,75	160,45	762				762		
	0	Дверное полотно	ШТ	52,6315789474	1	7 628,81	7 629				7 629		
	0	Анкерный болт	1 ШТ.	100	1,9	43,48	83				83		
	0	Притворная планка	ШТ	66,666666667	1,2666666667	150,93	191				191		
7	56-12-1	Установка дверных приборов петли К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов		0,02	20 727,36	415	283			132	2,3	
		Накладные расходы	69,7 %				197						
		Сметная прибыль	49,6 %				140						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>752</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	114,54	2,2908	123,34	283	283					
	101-9082	Петля универсальная	шт.	100	2	66,00	132				132		
8	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов		0,01	134 111,76	1 341	104			1 237	0,8	
		Накладные расходы	69,7 %				72						
		Сметная прибыль	49,6 %				52						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 465</b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	1-1030	<i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	84,18	0,8418	123,34	104	104					
	101-9082	<i>Замок врезной с ручкой</i>	<i>компл.</i>	100	1	1 237,29	1 237				1 237		
9	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 облицовки			0,01	79 575,54	795	343		452	2,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					276					
		Сметная прибыль	37,4 %					128					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 199</b>					
	1-1036	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,6</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,35</i>	<i>чел.-ч</i>	258,444675	2,58444675	132,81	343	343					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,35</i>	<i>чел.час</i>	0,135	0,00135	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> <i>к норм. расх. *1,25*1,35</i>	<i>маш.-ч</i>	0,135	0,00135	246,77	0		0	0			
	0	<i>Лена монтажная</i>	<i>ШТ</i>	50,7692307692	0,5076923077	253,88	129				129		
	0	<i>Сэндвич-панель</i>	<i>м2</i>	102	1,02	316,95	323				323		
10	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 п. м			0,05	8 421,90	421	64		357	0,5	
		Накладные расходы	90,27 %					58					
		Сметная прибыль	42,84 %					27					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>506</b>					
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i> <i>к норм. расх. *1,15*1,35</i>	<i>чел.-ч</i>	10,40175	0,5200875	123,34	64	64					
	0	<i>Профиль ПВХ стартовый</i>	<i>ШТ</i>	118,75	5,9375	25,42	151				151		
	0	<i>Угол F образный</i>	<i>ШТ</i>	118,75	5,9375	25,42	151				151		
	0	<i>Клей космофен</i>	<i>ШТ</i>	10	0,5	110,17	55				55		
11	61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=67,15; СП=40	100 м2 отремонтированной поверхности и			0,015	72 046,50	1 081	858	5	218	6,6	0,0
		Накладные расходы	67,15 %					576					
		Сметная прибыль	40 %					343					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>2 000</b>					
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	440,519	6,607785	129,79	858	858					
	2	<i>Затраты труда машинистов</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.час</i>	1,334	0,02001	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м</i> <i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>маш.-ч</i>	1,334	0,02001	246,77	5		5	0			

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	4,4	0,066	3 305,08	218				218		
	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	8,1	0,1215	0,00	0				0		
12	62-27-1	<i>Шпаклевка откосов и стен за 2 раза К=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,15; НР=68; СП=40</i>	100 м2 ошпаклеванной поверхности		0,09	8 048,59	724	614			110	5,0	
		Накладные расходы	68 %				418						
		Сметная прибыль	40 %				246						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 388</b>						
	1-1030	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,15</i>	чел.-ч	55,315	4,97835	123,34	614	614					
	0	<i>Шпаклевка к норм. расх. *2</i>	т	0,0809137056	0,0072822335	15 152,43	110				110		
13	15-04-006-4	<i>Грунтовка откосов и стен за 2 раза К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4</i>	100 м2 покрытия		9	4 319,91	38 879	31 731	37		7 111	228,0	0,2
		Накладные расходы	80,33 %				25 490						
		Сметная прибыль	37,4 %				11 867						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>76 236</b>						
	1-1040	<i>Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35</i>	чел.-ч	25,3368	228,0312	139,15	31 731	31 731					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35</i>	чел.час	0,016875	0,151875	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35</i>	маш.-ч	0,016875	0,151875	246,77	37		37	0			
	101-1757	<i>Ветошь</i>	кг	0,2	1,8	52,32	94				94		
	101-9732	<i>Грунтовка</i>	т	0,02	0,18	38 983,05	7 017				7 017		
14	15-04-005-5	<i>Водоземлюсионная окраска стен и откоса улучшенная. К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности		0,09	9 492,68	854	461			393	3,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				370						
		Сметная прибыль	37,4 %				172						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 396</b>						
	1-1034	<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*1,15</i>	чел.-ч	39,449025	3,55041225	129,79	461	461					
	2	<i>Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25</i>	чел.час	0,016875	0,00151875	0,00	0			0			
	030954	<i>Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25</i>	маш.-ч	0,016875	0,00151875	246,77	0		0	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	0	Колер	ШТ	1,9779725781	0,178017532	237,29	42				42		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,0756620429	406,78	31				31		
	101-1712	Шпатлевка гипсовая	м	0,005	0,00045	15 152,43	7				7		
	101-1757	Ветошь	кв	0,2101723413	0,0189155107	52,32	1				1		
	101-1959	Краска водозмульсионная	м	0,063	0,00567	55 084,75	312				312		

<b>Итого по локальной смете П 285 (венткамера, ТУ)</b>							<b>117 640,00</b>	<b>42 083,00</b>	<b>1 266,00</b>		<b>74 291,00</b>	<b>306,40</b>	<b>1,10</b>
--	--	--	--	--	--	--	-------------------	------------------	-----------------	--	------------------	---------------	-------------

**Локальная смета ПП 286,287 (пом 1001)**

1	56-9-2	Увеличение проема в кирпичной перегородке K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 коробок			0,03	63 160,58	1 895	1 800	95		15,5	0,1
		Накладные расходы	69,7 %					1 255					
		Сметная прибыль	49,6 %					893					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>4 043</b>					
	1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	517,04	15,5112		116,06	1 800	1 800				
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	4,5655	0,136965		0,00	0			0		
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,15	маш.-ч	4,5655	0,136965		536,87	74		74	0		
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,15	маш.-ч	9,1195	0,273585		76,96	21		21	0		
	509-9900	Строительный мусор	т	10,6	0,318		0,00	0			0		
2	46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=47,6	100 м2			0,044	16 177,59	712	615	97		5,3	0,4
		Накладные расходы	93,5 %					575					
		Сметная прибыль	47,6 %					293					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 580</b>					
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	119,4965	5,257846		117,00	615	615				
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	8,901	0,391644		0,00	0			0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	8,901	0,391644		246,77	97		97	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	10-01-039-3	Установка дверного блока K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 проемов										
					0,019	527 626,20	10 025	440			9 585	3,4	
		Накладные расходы	90,27 %				397						
		Сметная прибыль	42,84 %				188						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>10 610</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3,4</i>											
	<i>1-1034</i>	<i>к норм. расх. *1,35*1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>178,5375</i>	<i>3,3922125</i>	<i>129,79</i>	<i>440</i>	<i>440</i>					
	0	Пена монтажная	шт.	50	0,95	253,88	241				241		
	0	Брус коробочный	шт.	150	2,85	238,14	679				679		
	0	Наличники	шт.	250	4,75	160,45	762				762		
	0	Дверное полотно	ШТ	52,6315789474	1	7 628,81	7 629				7 629		
	0	Анкерный болт	1 ШТ.	100	1,9	43,48	83				83		
	0	Притворная планка	ШТ	66,666666667	1,2666666667	150,93	191				191		
4	56-12-1	Установка дверных приборов петли K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов										
					0,02	20 727,36	415	283			132	2,3	
		Накладные расходы	69,7 %				197						
		Сметная прибыль	49,6 %				140						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>752</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	<i>1-1030</i>	<i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>114,54</i>	<i>2,2908</i>	<i>123,34</i>	<i>283</i>	<i>283</i>					
	101-9082	Петля универсальная	шт.	100	2	66,00	132				132		
5	56-12-5	Установка дверных приборов замки врезные K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=69,7; СП=49,6	100 шт. приборов										
					0,01	134 111,76	1 341	104			1 237	0,8	
		Накладные расходы	69,7 %				72						
		Сметная прибыль	49,6 %				52						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 465</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	<i>1-1030</i>	<i>к норм. расх. *1,15</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>84,18</i>	<i>0,8418</i>	<i>123,34</i>	<i>104</i>	<i>104</i>					
	101-9082	Замок врезной с ручкой	компл.	100	1	1 237,29	1 237				1 237		
6	10-01-036-1 прим.	Установка штукатурных уголков K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 п. м										
					0,205	4 248,62	871	263			608	2,1	
		Накладные расходы	90,27 %				237						
		Сметная прибыль	42,84 %				113						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 221</b>						
		<i>Рабочий строитель среднего разряда 3</i>											
	<i>1-1030</i>	<i>к норм. расх. *1,15*1,35</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>10,40175</i>	<i>2,13235875</i>	<i>123,34</i>	<i>263</i>	<i>263</i>					
	0	Профиль маячковый	ШТ	116,666666667	23,9166666667	25,42	608				608		
7	61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно- известковым раствором прямолинейных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=67,15; СП=40	100 м2 отремонтир ованной поверхност и										
					0,05	72 046,50	3 602	2 859	16		727	22,0	0,1



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	67,15 %				1 920						
		Сметная прибыль	40 %				1 144						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>6 666</b>						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	440,519	22,02595	129,79	2 859	2 859					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	1,334	0,0667	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	1,334	0,0667	246,77	16		16	0			
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,22	3 305,08	727				727		
	509-9900	Строительный мусор	т	8,1	0,405	0,00	0				0		
8	62-27-1	Шпаклевка откосов за 2раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,15; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеванной поверхности			0,05	8 048,59	402	341		61	2,8	
		Накладные расходы	68 %				232						
		Сметная прибыль	40 %				136						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>770</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,15	чел.-ч	55,315	2,76575	123,34	341	341					
	0	Шпаклевка к норм. расх. *2	т	0,0809137056	0,0040456853	15 152,43	61				61		
9	15-04-006-4	Грунтовка откосов за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			0,05	4 319,91	216	176		40	1,3	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				141						
		Сметная прибыль	37,4 %				66						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>423</b>						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	25,3368	1,26684	139,15	176	176					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,00084375	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,00084375	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,01	52,32	1				1		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,001	38 983,05	39				39		
10	15-04-005-5	Водоэмульсионная окраска стен улучшенная. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗП, ТЗ)*1,35*1,15; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашиваемой поверхности			0,05	9 492,68	474	256		218	2,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Накладные расходы	80,33 %				206						
		Сметная прибыль	37,4 %				96						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>776</b>						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,35*1,15	чел.-ч	39,449025	1,97245125	129,79	256	256					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,35*1,25	чел.час	0,016875	0,00084375	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,35*1,25	маш.-ч	0,016875	0,00084375	246,77	0		0	0			
	0	Колер	ШТ	1,9779725781	0,0988986289	237,29	23				23		
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8406893653	0,0420344683	406,78	17				17		
	101-1712	Шпатлевка гипсовая	т	0,005	0,00025	15 152,43	4				4		
	101-1757	Ветошь	кв	0,2101723413	0,0105086171	52,32	1				1		
	101-1959	Краска водоэмульсионная	т	0,063	0,00315	55 084,75	174				174		
11	15-01-050-4	Облицовка откосов сэндвич-панелями К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 облицовки			0,011	79 575,54	875	378		497	2,8	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				304						
		Сметная прибыль	37,4 %				141						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 320</b>						
	1-1036	Рабочий строитель среднего разряда 3,6 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	258,444675	2,842891425	132,81	378	378					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,135	0,001485	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,135	0,001485	246,77	0		0	0			
	0	Пена монтажная	ШТ	50,7692307692	0,5584615385	253,88	142				142		
	0	Сэндвич-панель	м2	102	1,122	316,95	356				356		
12	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею К=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 п. м			0,05	8 421,90	421	64		357	0,5	
		Накладные расходы	90,27 %				58						
		Сметная прибыль	42,84 %				27						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>506</b>						
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	10,40175	0,5200875	123,34	64	64					
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	118,75	5,9375	25,42	151				151		
	0	Угол F образный	ШТ	118,75	5,9375	25,42	151				151		
	0	Клей космофен	ШТ	10	0,5	110,17	55				55		
<b>Итого по локальной смете ПП 286,287 (пом 1001)</b>							<b>21 249,00</b>	<b>7 579,00</b>	<b>208,00</b>		<b>13 462,00</b>	<b>60,80</b>	<b>0,60</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Локальная смета П 290 (1015, 1015 А)</b>													
1	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов дверных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=47,6	100 м2										
					0,102	16 177,59	1 650	1 426	224			12,2	0,9
		Накладные расходы	93,5 %				1 333						
		Сметная прибыль	47,6 %				679						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>3 662</b>						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	119,4965	12,188643	117,00	1 426	1 426					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	8,901	0,907902	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	8,901	0,907902	246,77	224		224	0			
2	09-04-013-2	Установка противопожарных дверей двупольных глухих K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема										
					6	8 662,35	51 974	3 770	541		47 663	25,9	
		Накладные расходы	68,85 %				2 596						
		Сметная прибыль	57,8 %				2 179						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>56 749</b>						
	1-1043	Рабочий строитель среднего разряда 4,3 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	4,31595	25,8957	145,60	3 770	3 770					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,231875	7,39125	33,39	247		247	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,299375	7,79625	11,91	93		93	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	1,231875	7,39125	8,26	61		61	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,2025	691,30	140		140	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00008	0,00048	73 728,81	35				35		
	101-1929	Болты анкерные	т	0,003	0,018	98 305,08	1 769				1 769		
	101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,19	1,14	500,00	570				570		
	203-9009	Дверь противопожарная металлическая	шт.	0,3333333333	2	22 644,07	45 288				45 288		
3	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.										
					4	1 510,55	6 042	989	78		4 975	6,9	
		Накладные расходы	68,85 %				681						
		Сметная прибыль	57,8 %				572						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>7 295</b>						
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	1,723275	6,8931	143,52	989	989					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,43875	1,755	33,39	59		59	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,253125	1,0125	11,91	12		12	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,185625	0,7425	6,25	5		5	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,03375	0,135	20,44	3		3	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	4	1 238,56	4 954				4 954		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00028	73 728,81	21				21		
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,008	0,032	0,30	0				0		
4	53-25-1	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий К=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=73,1; СП=56	1 т металлокон струкций перемычек			0,06	65 957,83	3 958	1 430	34	2 494	11,4	0,0
		Накладные расходы	73,1 %					1 045					
		Сметная прибыль	56 %					801					
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>5 804</b>						
	1-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	190,762	11,44572	124,90	1 430	1 430					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	0,5405	0,03243	0,00	0			0			
	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,184	0,01104	5,76	0		0	0			
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,851	0,05106	33,39	2		2	0			
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,5405	0,03243	536,87	17		17	0			
	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,15	маш.-ч	1,058	0,06348	76,96	5		5	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,23	0,0138	691,30	10		10	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,009	0,00054	73 728,81	40				40		
	201-0761	Уголок	т	1,04	0,0624	31 779,66	1 983				1 983		
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0,54	0,0324	3 305,08	107				107		
	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,57	0,0342	10 653,39	364				364		
5	53-16-1	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=73,1; СП=56	1 м3 кладки										
					0,7	10 053,09	7 037	3 306	148		3 583	28,5	0,3
		Накладные расходы	73,1 %				2 417						
		Сметная прибыль	56 %				1 851						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>11 305</b>						
	1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	40,6985	28,48895	116,06	3 306	3 306					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	0,4945	0,34615	0,00	0			0			
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,23	0,161	632,60	102		102		0		
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,2645	0,18515	246,77	46		46		0		
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	0,253	0,1771	3 305,08	585				585		
	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0,402	0,2814	10 653,39	2 998				2 998		
6	61-7-1	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=67,15; СП=40	100 м2 отремонтированной поверхности и										
					0,015	72 046,50	1 081	858	5		218	6,6	0,0
		Накладные расходы	67,15 %				576						
		Сметная прибыль	40 %				343						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 000</b>						
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	440,519	6,607785	129,79	858	858					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	1,334	0,02001	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	1,334	0,02001	246,77	5		5		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	4,4	0,066	3 305,08	218				218		
	509-9900	Строительный мусор	т	8,1	0,1215	0,00	0				0		
7	61-1-9	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 30 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=67,15; СП=40	100 м2 поверхност и										
					0,09	28 731,81	2 586	1 079	33		1 474	7,6	0,2
		Накладные расходы	67,15 %				725						
		Сметная прибыль	40 %				432						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>3 743</b>						
	1-1041	Рабочий строитель среднего разряда 4,1 к норм. расх. *1,15	чел.-ч	84,87	7,6383	141,23	1 079	1 079					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15	чел.час	2,185	0,19665	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,15	маш.-ч	0,529	0,04761	246,77	12		12		0		
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л к норм. расх. *1,15	маш.-ч	1,656	0,14904	143,88	21		21		0		
	101-9732	Грунтовка к норм. расх. *3	т	0,03	0,0027	38 983,05	105				105		
	402-9544	Штукатурка цементно-песчаная к норм. расх. *3	т	2,88	0,2592	5 280,32	1 369				1 369		
8	10-02-025-1	Установка маячных реек K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 м2										
					0,09	6 414,84	577	335			242	2,9	
		Накладные расходы	90,27 %				302						
		Сметная прибыль	42,84 %				144						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>1 023</b>						
	1-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	31,82625	2,8643625	117,00	335	335					
	0	Профиль маячковый	шт.	87,9689521345	7,9172056921	25,42	201				201		
	101-1805	Гвозди строительные	кг	7	0,63	65,00	41				41		
9	15-04-006-4	Грунтовка стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия										
					0,105	4 319,91	453	370			83	2,7	0,0
		Накладные расходы	80,33 %				297						
		Сметная прибыль	37,4 %				138						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>888</b>						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	25,3368	2,660364	139,15	370	370					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,001771875	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,001771875	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,021	52,32	1				1		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,0021	38 983,05	82				82		
10	62-27-2	Шпаклевка стен за 2 раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*2*1,15; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и			0,105	9 558,90	1 004	875		129	7,1	
		Накладные расходы	68 %					595					
		Сметная прибыль	40 %					350					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 949</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,15	чел.-ч	67,574	7,09527	123,34	875	875					
	0	Шпаклевка гипсовая к норм. расх. *2	т	0,0808	0,008484	15 152,43	129				129		
11	15-04-005-5	Водоземельсионная окраска стен. K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашивае мой поверхност и			0,105	9 144,93	961	538	13	410	4,1	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					432					
		Сметная прибыль	37,4 %					201					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>1 594</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,35	чел.-ч	39,449025	4,142147625	129,79	538	538					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35	чел.час	0,016875	0,001771875	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,016875	0,001771875	246,77	0		0	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,35	маш.-ч	0,16875	0,01771875	691,30	12		12	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0882	406,78	36				36		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,000525	15 152,43	8				8		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,03255	52,32	2				2		
	101-9844	Краска водоземельсионная	т	0,063	0,006615	55 084,75	364				364		

<b>Итого по локальной смете П 290 (1015, 1015 А)</b>	<b>77 323,00</b>	<b>14 976,00</b>	<b>1 076,00</b>	<b>61 271,00</b>	<b>115,90</b>	<b>1,40</b>
--	------------------	------------------	-----------------	------------------	---------------	-------------

**Локальная смета П 261 (у вертушки)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	10-04-009-5	Устройство перегородок на металлическом каркасе в зданиях промышленных предприятий с изоляционной прослойкой толщиной 100 мм K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=90,27; СП=42,84	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)				0,01	239 434,35	2 395	630	25	1 740	4,6	0,0
		Накладные расходы	90,27 %						569					
		Сметная прибыль	42,84 %						270					
		<b>Итого с НР и СП</b>							<b>3 234</b>					
	1-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	462,5415	4,625415	136,14		630		630				
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	1,44375	0,0144375	0,00		0			0			
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,44375	0,0144375	632,60		9		9	0			
	330206	Дреки электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	8,4375	0,084375	6,25		1		1	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	2,175	0,02175	691,30		15		15	0			
	0	Дюбель для изоляционных материалов	ШТ	250	2,5	4,76		12				12		
	0	Профиль строительный ПГС 100 С	м	662	6,62	138,14		914				914		
	0	Шпаклевка гипсовая	т	0,0005	0,000005	15 152,43		0				0		
	0	Шуруп 4,2*13	100ШТ	24,6	0,246	30,00		7				7		
	0	Лента серпянка	10М	21	0,21	17,12		4				4		
	0	Швеллер 14	т	0,152173913	0,0015217391	40 254,24		61				61		
	101-2509	Листы гипсоволокнистые ГВЛВ	м2	210	2,1	150,00		315				315		
	104-0004	Минплита	м3	10,8	0,108	3 946,75		426				426		
2	09-04-013-2	Установка противопожарных дверей двупольных глухих K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=68,85; СП=57,8	1 м2 проема				3	8 742,19	26 227	2 095	300	23 832	14,4	
		Накладные расходы	68,85 %						1 442					
		Сметная прибыль	57,8 %						1 211					
		<b>Итого с НР и СП</b>							<b>28 880</b>					
	1-1043	Рабочий строитель среднего разряда 4,3 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	4,7955	14,3865	145,60		2 095		2 095				
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,36875	4,10625	33,39		137		137	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,44375	4,33125	11,91		52		52	0			
	331451	Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	1,36875	4,10625	8,26		34		34	0			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,0375	0,1125	691,30	78		78	0			
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00008	0,00024	73 728,81	18				18		
	101-1929	Болты анкерные	т	0,003	0,009	98 305,08	885				885		
	101-3661	Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт.	0,19	0,57	500,00	285				285		
	203-9009	Дверь противопожарная металлическая	шт.	0,3333333333	1	22 644,07	22 644				22 644		
3	09-04-012-2	Установка дверного доводчика к металлическим дверям K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=68,85; СП=57,8	1 ШТ.			2	1 540,20	3 080	550	43	2 487	3,8	
		Накладные расходы	68,85 %					379					
		Сметная прибыль	57,8 %					318					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>3 777</b>					
	1-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	1,91475	3,8295	143,52	550	550					
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,4875	0,975	33,39	33		33	0			
	134041	Шуруповерт к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,28125	0,5625	11,91	7		7	0			
	330206	Дрели электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,20625	0,4125	6,25	3		3	0			
	330301	Машины шлифовальные электрические к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,0375	0,075	20,44	2		2	0			
	0	Доводчик	ШТ	1	2	1 238,56	2 477				2 477		
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00007	0,00014	73 728,81	10				10		
	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	0,008	0,016	0,30	0				0		
4	10-01-036-1	Установка уголков ПВХ на клею K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84	100 п. м			0,055	8 611,97	474	81		393	0,7	
		Накладные расходы	90,27 %					73					
		Сметная прибыль	42,84 %					35					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>582</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,55	чел.-ч	11,94275	0,65685125	123,34	81	81					
	0	Профиль ПВХ стартовый	ШТ	118,75	6,53125	25,42	166				166		
	0	Угол F образный	ШТ	118,75	6,53125	25,42	166				166		
	0	Клей космофен	ШТ	10	0,55	110,17	61				61		
5	15-04-006-4	Грунтовка стен за 2 раза K=(ЭММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗП, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 покрытия			0,02	4 712,11	94	78		16	0,6	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					63					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Сметная прибыль	37,4 %				29						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>186</b>						
	1-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	28,152	0,56304	139,15	78	78					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	0,01875	0,000375	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,01875	0,000375	246,77	0		0	0			
	101-1757	Ветошь	кг	0,2	0,004	52,32	0				0		
	101-9732	Грунтовка	т	0,02	0,0004	38 983,05	16				16		
6	62-27-2	Шпаклевка стен за 2 раза K=МАТ*2; (ЭММ, ЗГМ, ОЗГ, ТЗ, ТЗМ)*2*1,5; НР=68; СП=40	100 м2 ошпаклеван ной поверхност и			0,02	12 095,51	241	217		24	1,8	
		Накладные расходы	68 %					148					
		Сметная прибыль	40 %					87					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>476</b>					
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3 к норм. расх. *2*1,5	чел.-ч	88,14	1,7628	123,34	217	217					
	0	Шпаклевка гипсовая к норм. расх. *2	т	0,0808	0,001616	15 152,43	24				24		
7	15-04-005-5	Водоземлюсионная окраска стен. K=(ЭММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25*1,5; (ОЗГ, ТЗ)*1,15*1,5; НР=80,33; СП=37,4	100 м2 окрашивае мой поверхност и			0,02	9 727,26	195	114	3	78	0,9	0,0
		Накладные расходы	80,33 %					92					
		Сметная прибыль	37,4 %					43					
		<b>Итого с НР и СП</b>						<b>330</b>					
	1-1034	Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,5	чел.-ч	43,83225	0,876645	129,79	114	114					
	2	Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,5	чел.час	0,01875	0,000375	0,00	0			0			
	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,01875	0,000375	246,77	0		0	0			
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,5	маш.-ч	0,1875	0,00375	691,30	3		3	0			
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0168	406,78	7				7		
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,0001	15 152,43	2				2		
	101-1757	Ветошь	кг	0,31	0,0062	52,32	0				0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	101-9844	Краска вододисперсионная	т	0,063	0,00126	55 084,75	69				69		

<b>Итого по локальной смете П 261 (у вертушки)</b>							<b>32 706,00</b>	<b>3 765,00</b>	<b>371,00</b>		<b>28 570,00</b>	<b>26,80</b>	
--	--	--	--	--	--	--	------------------	-----------------	---------------	--	------------------	--------------	--

**Локальная смета прочие ремонтно-строительные работы**

1	69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки K=(ЭММ, ЗПМ, ОЗП, ТЗ, ТЗМ)*1,5; НР=56,1; СП=32	т										
					4	555,88	2 224	643			1 581	6,2	
		Накладные расходы	56,1 %				361						
		Сметная прибыль	32 %				206						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>2 791</b>						
	1-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1 к норм. расх. *1,5	чел.-ч	1,545	6,18	104,00	643	643					
	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	80	19,76	1 581				1 581		
2	ФСЦП 310-3021-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т. работающих вне карьера: расстояние перевозки 21 км. нормативное время пробега 1,518 час; класс груза 1	т										
					4	177,21	709		709				
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>709</b>						
	0	автомобиль-самосвал-10 т	маш.-ч	1,518	6,072	116,74	709		709	0			
3	ФСЦП 311-01-146-1	Погрузка: Мусор строительный с погрузкой вручную K=НР=85; СП=48	т										
					4	60,08	240	240				2,3	
		Накладные расходы	85 %				204						
		Сметная прибыль	48 %				115						
		<b>Итого с НР и СП</b>					<b>559</b>						
	1-1.0	Затраты труда рабочих, разряд работ 1	чел.-ч	0,5777	2,3108	104,00	240	240					

<b>Итого по локальной смете прочие ремонтно-строительные работы</b>							<b>3 173,00</b>	<b>883,00</b>	<b>709,00</b>		<b>1 581,00</b>	<b>8,50</b>	
---	--	--	--	--	--	--	-----------------	---------------	---------------	--	-----------------	-------------	--

**Итого по смете: Ремонт помещений в корпусе №15, СП 42.**

Эксплуатация машин	24598												
Основная ЗП рабочих	316550												
Накладные расходы	244 226												
Сметная прибыль	135 805												
Стоимость материальных ресурсов	647242												
Стоимость материальных ресурсов Заказчика	24 110												
Стоимость материальных ресурсов Подрядчика	623 132												
Автотранспорт 7%	43 619												
Итого по смете	1 412 040												
НДС 18%	254 167												
Всего по смете	1 666 207												