

УТВЕРЖДАЮ:

Директор гимназии №3 \_\_\_\_\_ Г.И. Мартыанова

Объект: МОУ "Гимназия № 3", г.Владимир, ул.Луначарского, д. 15

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**

(Локальный сметный расчет)

Текущий ремонт кабинета бухгалтерии в гимназии № 3

Основание: ведомость объемов работ

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах 3-го квартала 2010 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "Нормативная база ГЭСН-2001 года территориальный вариант-3""

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	<b>E63-7-5</b>	Разборка облицовки стен из плит и плиток керамических глазурованных плиток Объем: 1.75*(3.0*2+0.9*4-0.7*2)	100 м2		0.1435	857.03	123	7 025.08	1 008	8.195
1. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.99	0.285565	10.665	3	102.88	29	9.646
1. 2.	з000-1002-1	Рабочие-строители (средний разряд 2.1)	чел.ч	74.3	10.66205	7.850	84	84.47	901	10.761
1. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.35	0.050225	20.00	1	154.84	8	7.742
		(1)				13.50	1	107.22	5	7.942
1. 4.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	1.64	0.23534	100.01	24	415.54	98	4.155
		(1)				10.06	2	101.95	24	10.134
1. 5.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	3.28	0.47068	31.33	15	4.05	2	0.129
		Накладные расходы				77%	67	77%	716	
		Сметная прибыль				50%	44	50%	465	
2.	<b>E56-10-1</b>	Снятие дверных полотен Объем: 1.2*2+1.6*2	100 м2		0.056	287.70	16	3 095.77	173	10.813
2. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	36.28	2.03168	7.930	16	85.33	173	10.76
2. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	1.18	0.06608					
		Накладные расходы				82%	13	82%	142	
		Сметная прибыль				62%	10	62%	107	
3.	<b>E56-11-1</b>	Снятие наличников Объем: 4.8*2+5.0*2	100 м		0.196	33.39	7	359.24	70	10
3. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	4.21	0.82516	7.930	7	85.33	70	10.76
3. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.4	0.0784					
		Накладные расходы				82%	6	82%	57	
		Сметная прибыль				62%	4	62%	43	
4.	<b>E56-9-4</b>	Демонтаж дверных коробок в деревянных стенах каркасных и в перегородках	100 шт.		0.03	534.48	16	5 751.24	173	10.813
4. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	67.4	2.022	7.930	16	85.33	173	10.76
4. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	1.34	0.0402					
		Накладные расходы				82%	13	82%	142	
		Сметная прибыль				62%	10	62%	107	
5.	<b>E56-9-1</b>	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.01	2 081.68	21	17 135.68	171	8.143

5. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.97	0.0397	10.060		101.95	4	10.134
5. 2.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	179.3	1.793	8.010	14	86.19	155	10.76
5. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	3.97	0.0397	<u>100.01</u> 10.06	4	<u>415.54</u> 101.95	<u>16</u> 4	<u>4.155</u> 10.134
5. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	7.93	0.0793	31.33	2	4.05		0.129
5. 5.	с999-9900	Строительный мусор	т	10.5	0.105					
		<i>Накладные расходы</i>					82%	82%	130	
		<i>Сметная прибыль</i>					62%	62%	99	
6.	<b>E55-5-1</b>	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи Объем: 2.98*(3.0+1.0*2+2.94)-1.4*2-1.8	100 м2		0.190612	2 297.58	438	15 806.20	3 013	6.879
6. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	6.72	1.28091264	10.060	13	101.95	131	10.134
6. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	141.2	26.9144144	8.530	230	91.78	2 470	10.76
6. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	6.72	1.28091264	<u>100.01</u> 10.06	<u>128</u> 13	<u>415.54</u> 101.95	<u>532</u> 131	<u>4.155</u> 10.134
6. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	13.44	2.56182528	31.33	80	4.05	10	0.129
6. 5.	с999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	19.4	3.6978728					
		<i>Накладные расходы</i>					89%	89%	2 315	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	65%	1 691	
7.	<b>E65-30-1</b>	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной до 0,9 мм диаметром/периметром до 165 мм /540 мм	100 м2		0.08	422.73	34	4 503.21	360	10.588
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.75	0.06	13.500	1	107.22	6	7.942
7. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	47.8	3.824	8.530	33	91.78	351	10.76
7. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.75	0.06	<u>20.00</u> 13.50	<u>1</u> 1	<u>154.84</u> 107.22	<u>9</u> 6	<u>7.742</u> 7.942
		<i>Накладные расходы</i>					74%	74%	264	
		<i>Сметная прибыль</i>					50%	50%	179	
8.	<b>E09-06-001-2</b>	Прим. Демонтаж решеток из стали Т.Ч. таб.2 п.5 Кзтр=0,7 Кэм=0,7 - Разборка (демонтаж) металлических конструкций Объем: 1.80*(0.90+1.30)*0.012 Начисления: Н3= 1.0*0.7, Н4= 1.0*0.7, Н5= 1.0*0.7	т		0.04752	394.75	19	3 617.57	172	9.053
8. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.084	0.00399168	13.500		136.81	1	10.134
8. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	35.553	1.68947856	8.530	14	91.78	155	10.76
8. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.084	0.00399168	<u>111.99</u> 13.50		<u>518.46</u> 136.81	<u>2</u> 1	<u>4.63</u> 10.134
8. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	7.371	0.35026992	6.90	2	19.81	7	2.871
8. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.302	0.06187104	1.20		2.92		2.433
8. 6.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	1.421	0.06752592	12.31	1	66.89	5	5.434
8. 7.	х04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.098	0.00465696	6.70		39.04		5.827

8. 8.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.287	0.01363824	5.13		14.01		2.731
8. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.133	0.00632016	<u>75.40</u>		<u>437.91</u>	3	<u>5.808</u>
		<i>Накладные расходы</i>				81%	11	81%	126	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	10	72.25%	113	
9.	<b>E56-2-2</b>	Снятие оконных переплетов остекленных Объем: (1.75*0.85+1.75*1.25)*2*0.90	100 м2		0.06615	387.94		4 118.22	272	10.462
9. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	0.93	0.0615195	13.500		107.22	7	7.942
9. 2.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	46.11	3.0501765	8.010	24	86.19	263	10.76
9. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.93	0.0615195	<u>20.00</u> 13.50	<u>1</u> 1	<u>154.84</u> 107.22	<u>10</u> 7	<u>7.742</u> 7.942
9. 4.	c999-9900	Строительный мусор	т	3.42	0.226233					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	21	82%	221	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	16	62%	167	
10.	<b>E56-1-1</b>	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов	100 шт.		0.02	1 300.00		12 025.12	241	9.269
10. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	2.15	0.043	11.180		103.67	4	9.272
10. 2.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	128.73	2.5746	8.160	21	87.80	226	10.76
10. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.7	0.014	<u>20.00</u> 13.50	<u>1</u> 1	<u>154.84</u> 107.22	<u>2</u> 2	<u>7.742</u> 7.942
10. 4.	x05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	<u>маш.ч</u> (1)	1.45	0.029	<u>100.01</u> 10.06	<u>3</u> 3	<u>415.54</u> 101.95	<u>12</u> 3	<u>4.155</u> 10.134
10. 5.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	2.89	0.0578	31.33	2	4.05		0.129
10. 6.	c999-9900	Строительный мусор	т	10.66	0.2132					
		<i>Накладные расходы</i>				82%	17	82%	189	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	13	62%	143	
11.	<b>E58-3-1</b>	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Объем: 0.85+1.25	100 м		0.021	71.18		764.32	16	16
11. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	9.1	0.1911	7.800	1	83.93	16	10.76
11. 2.	x03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.12	0.00252	1.70		4.66		2.741
11. 3.	c999-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.00252					
		<i>Накладные расходы</i>				83%	1	83%	13	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1	65%	10	
12.	<b>E27-07-005-5; (НБ: ГЭСН-2001 (с доп. и изм.);)</b>	Прим. Резка выступающей части бетонного подоконника: угловой шлифовальной машинкой <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	м реза		2.2	7.57		73.14	161	9.471
12. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	0.6785	1.4927	9.620	14	103.51	155	10.76
12. 2.	x33-0302	Машины шлифовальные угловые	маш.ч	0.3125	0.6875	1.78	1	6.89	5	3.871
12. 3.	c101-2105	Прим. Круг отрезной размером 180x10x22 мм	шт.	0.014	0.0308	34.68	1	54.07	2	1.559
		<i>Накладные расходы</i>				142%	20	142%	220	
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	11	80.75%	125	

13.	<b>E09-04-014-1</b>	Прим. Демонтаж металлических дверей с площадью дверного проема до 2.5 м2 Т.Ч. таб.2 п.5 Кзтр=0,7 Кэм=0,7 - Разборка (демонтаж) металлических конструкций <i>Начисления: Н3= 1.0*0.7, Н4= 1.0*0.7, Н5= 1.0*0.7</i>	м2		1.8	40.14	72	375.16	675	9.375
13. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	3.129	5.6322	9.510	54	102.33	576	10.76
13. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.203	0.3654	8.10	3	33.65	12	4.154
13. 3.	х33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.084	0.1512	5.13	1	14.01	2	2.731
13. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.189	0.3402	2.08	1	5.18	2	2.49
13. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.105	0.189	<u>75.40</u>	<u>14</u>	<u>437.91</u>	<u>83</u>	<u>5.808</u>
		<i>Накладные расходы</i>				81%	44	81%	467	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	39	72.25%	416	
14.	<b>E67-4-3</b>	Демонтаж осветительных приборов: светильников с лампами накаливания	100 шт.		0.04	49.90	2	535.08	21	10.5
14. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.03	0.0012	13.500		107.22		7.942
14. 2.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	6.32	0.2528	7.800	2	83.93	21	10.76
14. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.03	0.0012	<u>20.00</u>		<u>154.84</u>		<u>7.742</u>
		<i>Накладные расходы</i>				85%	2	85%	18	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	1	50%	11	
15.	<b>E67-4-5</b>	Демонтаж осветительных приборов: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.		0.01	144.90	1	1 554.33	16	16
15. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.08	0.0008	13.500		107.22		7.942
15. 2.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	17.89	0.1789	8.010	1	86.19	15	10.76
15. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.08	0.0008	<u>20.00</u>		<u>154.84</u>		<u>7.742</u>
		<i>Накладные расходы</i>				85%	1	85%	13	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	1	50%	8	
16.	<b>E10-01-034-3; (Расценка взята из НБ типа ГЭСН 2001)</b>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых  <i>Объем: 1.75*0.85 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 м2		0.014875	201 299.54	2 994	388 704.76	5 782	1.931
16. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	2.2	0.032725	13.500		107.22	4	7.942
16. 2.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	248.492	3.6963185	8.740	32	94.04	348	10.76
16. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.2	0.032725	<u>20.00</u>	<u>1</u>	<u>154.84</u>	<u>5</u>	<u>7.742</u>
		<i>Накладные расходы</i>				85%	1	85%	13	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	1	50%	8	
16. 4.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	28.6125	0.425610937	1.40	1	5.01	2	3.579
16. 5.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	44.0875	0.655801562	2.08	1	5.18	3	2.49
16. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	4.4625	0.066379687	<u>75.40</u>	<u>5</u>	<u>437.91</u>	<u>29</u>	<u>5.808</u>
16. 7.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	114	1.69575	63.73	108	142.99	242	2.244

16. 8.	c101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132,1x150) мм	10 шт.	71.4	1.062075	20.77	22	48.50	52	2.335
16. 9.	c101-2660-33*	Лента бутиловая	м	429	6.381375	6.25	40	21.94	140	3.51
16. 10.	c101-2661-33*	Лента бутиловая диффузионная	м	71	1.056125	7.79	8	24.94	26	3.202
16. 11.	c101-2662-33*	Лента бутиловая ПСУЛ	м	271	4.031125	7.45	30	25.37	102	3.405
16. 12.	c101-4169-33*	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	11.9	0.49	6	2.28	27	4.653
16. 13.	c203-7087-33	Оконные блоки одностворные с форточными створками ОПРСП 18-9	м2	100	1.4875	1 842.22	2 740	3 230.24	4 805	1.753
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	34	106.2%	374	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	17	53.55%	188	
17.	<b>Е10-01-034-4; (Изменения и дополнения. Выпуск 2)</b>	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых Объем: 1.75*1.25 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 м2 проемов		0.021875	258 505.14	5 655	371 632.34	8 129	1.437
17. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.825	0.018046875	13.500		107.22	2	7.942
17. 2.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	185.5295	4.058457812 5	8.740	35	94.04	382	10.76
17. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.825	0.018046875	20.00 13.50		154.84 107.22	3 2	7.742 7.942
17. 4.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	19.075	0.417265625	1.40	1	5.01	2	3.579
17. 5.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	29.3875	0.642851562 5	2.08	1	5.18	3	2.49
17. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.4625	0.097617187 5	75.40	7	437.91	43	5.808
17. 7.	c101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	76	1.6625	63.73	106	142.99	238	2.244
17. 8.	c101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132,1x150) мм	10 шт.	47.6	1.04125	20.77	22	48.50	51	2.335
17. 9.	c101-2660-33*	Лента бутиловая	м	323	7.065625	6.25	44	21.94	155	3.51
17. 10.	c101-2661-33*	Лента бутиловая диффузионная	м	67	1.465625	7.79	11	24.94	37	3.202
17. 11.	c101-2662-33*	Лента бутиловая ПСУЛ	м	200	4.375	7.45	33	25.37	111	3.405
17. 12.	c101-4169-33*	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	17.5	0.49	9	2.28	40	4.653
17. 13.	c203-7094-33	Оконные блоки двустворные с форточными створками ОПРСП 18-13	м2	100	2.1875	2 461.88	5 385	3 230.24	7 066	1.312
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	37	106.2%	408	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	19	53.55%	206	
18.	<b>Е10-01-035-3; (Изменения и дополнения. Выпуск 2)</b>	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м Объем: 0.95+1.35 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 пог.м		0.023	37 567.80	864	63 450.77	1 459	1.689
18. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0875	0.0020125	13.500		107.22		7.942
18. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	24.587	0.565501	8.530	5	91.78	52	10.76

18. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0875	0.0020125	20.00		154.84		7.742
			(1)			13.50		107.22		7.942
18. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.375	0.008625	75.40	1	437.91	4	5.808
			(1)							
18. 5.	c101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	90.7	2.0861	63.73	133	142.99	298	2.244
18. 6.	c101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 400 мм	м	102	2.346	307.37	721	462.11	1 084	1.503
18. 7.	c101-4169-33*	Клинья пластиковые монтажные	шт.	400	9.2	0.49	5	2.28	21	4.653
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	5	106.2%	55	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	3	53.55%	28	
19.	<b>E10-01-035-3</b>	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема более 2 м (в т.ч. под балконным блоком)	100 м2		0.021	340.14	7	1 708.39	36	5.143
		Объем: 0.85+1.25								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
19. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.0021	13.500		107.22		7.942
19. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	9.6715	0.2031015	8.530	2	91.78	19	10.76
19. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.0021	20.00		154.84		7.742
			(1)			13.50		107.22		7.942
19. 4.	x33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	0.975	0.020475	1.40		5.01		3.579
19. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.1125	0.0023625	75.40		437.91	1	5.808
			(1)							
19. 6.	c101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	2.36	0.04956	63.73	3	142.99	7	2.244
19. 7.	c101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13 мм	т	0.0008	0.0000168	17 487.27		66 064.03	1	3.778
19. 8.	c102-0291	Клинья деревянные	шт.	4.5	0.0945	0.34		1.33		3.912
19. 9.	c104-8001-33	Герметик силиконовый "Макросил АХ" белый ,бесцветный	л	1.4	0.0294	57.05	2	253.44	7	4.442
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	2	106.2%	20	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	1	53.55%	10	
20.	<b>C101-3131-33</b>	Водоотлив из оцинкованной стали с пластиковым покрытием шириной 250 мм (Полиэстер)	м		2.142	98.93	212	76.95	165	0.778
		Объем: (2.1)*1.02								
21.	<b>E15-01-050-4</b>	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2		0.0267	12 753.29	341	39 323.60	1 050	3.079
		Объем: ((1.70*2+0.85)+(1.70*2+1.25))*0.30								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
21. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.00267	13.500		107.22		7.942
21. 2.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	191.4405	5.11146135	9.180	47	98.78	505	10.76
21. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.00267	20.00		154.84		7.742
			(1)			13.50		107.22		7.942
21. 4.	x33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.325	0.0086775	0.95		4.04		4.253

21. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.625	0.0166875	<u>75.40</u>	<u>1</u>	<u>437.91</u>	<u>7</u>	<u>5.808</u>
21. 6.	c101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.00534	3.00		24.83		8.277
21. 7.	c101-1838	Клей ПВА	т	0.03	0.000801	16 204.00	13	28 658.44	23	1.769
21. 8.	c101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0.0089	0.00023763	11 164.00	3	30 302.94	7	2.714
21. 9.	c101-4024-33	Панели пластиковые (Прим. Сэндвич-панели)	м2	105	2.8035	98.67	277	180.84	507	1.833
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	44	94.5%	477	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	22	46.75%	236	
22.	<b>E11-01-040-1</b>	Прим. Устройство уголков поливинилхлоридных: на клее (вокруг окон и дверей)	100 м		0.187	977.13	183	3 567.95	667	3.645
		Объем: ((1.70*2+0.85)+(1.70*2+1.25))+((2.0*2+0.9)*2)								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
22. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	10.3385	1.9332995	9.770	19	105.13	203	10.76
22. 2.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0375	0.0070125	<u>75.40</u>	<u>1</u>	<u>437.91</u>	<u>3</u>	<u>5.808</u>
22. 3.	c101-0610	Мастика клеящая строительная ВГКМ	т	0.00515	0.00096305	16 602.00	16	26 914.67	26	1.621
22. 4.	c101-3800-33	Уголок пластиковый 20*2700	м	101	18.887	7.80	147	23.03	435	2.953
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	21	110.7%	225	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	12	63.75%	129	
23.	<b>E09-06-001-2</b>	Монтаж решеток из стали (защита некапитальных строительных конструкций)	т		0.140601	7 779.50	1 094	29 156.41	4 099	3.747
		Объем: ((2.98*4.0-1.8)*13.0/1000+0.10*((2.98*4.0-1.8))/0.25*0.888/1000)*1.03*1.01								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. 1.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.15	0.02109015	13.500		136.81	3	10.134
23. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	58.4085	8.212293508	8.530	70	91.78	754	10.76
23. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.15	0.02109015	<u>111.99</u>	<u>2</u>	<u>518.46</u>	<u>11</u>	<u>4.63</u>
						13.50		136.81	3	10.134
23. 4.	x03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	13.1625	1.850660662	6.90	13	19.81	37	2.871
23. 5.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.325	0.326897325	1.20		2.92	1	2.433
23. 6.	x04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	2.5375	0.356775037	12.31	4	66.89	24	5.434
23. 7.	x04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.175	0.024605175	6.70		39.04	1	5.827
23. 8.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.5125	0.072058012	5.13		14.01	1	2.731
23. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2375	0.033392737	<u>75.40</u>	<u>3</u>	<u>437.91</u>	<u>15</u>	<u>5.808</u>
23. 10.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000014060	75 827.00	1	82 941.28	1	1.094

23. 11.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.5	0.2109015	6.64	1	28.32	6	4.265
23. 12.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.000004218	6 066.49		17 680.30		2.914
23. 13.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.000272765	5 322.46	1	24 430.45	7	4.59
23. 14.	c101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0014	0.000196841	13 521.00	3	39 069.49	8	2.89
23. 15.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0033	0.000463983	11 461.00	5	48 756.46	23	4.254
23. 16.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.000001406	5 160.53		43 771.19		8.482
23. 17.	c101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	0.1	0.0140601	34.68		54.07	1	1.559
23. 18.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.000043586	26 200.00	1	41 912.20	2	1.6
23. 19.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000084360	2 200.00		47 899.66	4	21.773
23. 20.	c204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 10 мм	т	1	0.140601	7 015.46	986	22 792.00	3 205	3.249
23. 21.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.002629238	49.63		228.30	1	4.6
23. 22.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.45	0.06327045	8.38	1	9.97	1	1.19
		<i>Накладные расходы</i>				81%	57	81%	613	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	51	72.25%	547	
24.	<b>C204-0036</b>	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм	т		0.140601	1 255.84	177	12 185.90	1 713	9.678
		Объем: (0.1406013553)*1.0								
25.	<b>E09-03-046-3</b>	Монтаж перегородок стальных решетчатых (защита некапитальных строительных конструкций)	100 м2		0.069612	898.61	63	7 373.93	513	8.143
		Объем: (2.98*2.94-1.8)								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
25. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.3875	0.02697465	13.500		136.81	4	10.134
25. 2.	3000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	59.915	4.17080298	9.180	38	98.78	412	10.76
25. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.3875	0.02697465	111.99	3	518.46	14	4.63
		(1)				13.50		136.81	4	10.134
25. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.25	0.017403	75.40	1	437.91	8	5.808
		(1)								
25. 5.	c101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.0042	0.000292370	6 400.66	2	20 353.84	6	3.18
25. 6.	c204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0.026	0.001809912	9 979.34	18	40 756.01	74	4.084
		<i>Накладные расходы</i>				81%	31	81%	337	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	27	72.25%	301	

26.	<b>C204-0006</b>	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 16 мм Объем: $((2.98*2.94-1.8)*31.6/1000+0.10*((2.98*2.94-1.8))/0.25*0.888/1000)*1.03*1.01$	т		0.231411	7 015.50	1 623	22 902.00	5 300	3.266
27.	<b>C204-0039</b>	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 16-18 мм Объем: $((2.98*2.94-1.8)*31.6/1000+0.10*((2.98*2.94-1.8))/0.25*0.888/1000)*1.03*1.01$	т		0.231411	988.91	229	9 545.60	2 209	9.646
28.	<b>E46-03-003-1</b>	Сверление отверстий перфоратором BOSCH в кирпичных стенах толщиной 0,5 кирпича диаметром отверстия до 20 мм Объем: 3*2	100 отверс		0.06	65.60	4	562.76	34	8.5
28. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	5.49	0.3294	8.530	3	91.78	30	10.76
28. 2.	х33-1453-33	Перфоратор BOSCH <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	маш.ч	4.94	0.2964	3.80	1	11.92	4	3.137
						99%	3	99%	30	
						59.5%	2	59.5%	18	
29.	<b>E09-05-003-1</b>	Постановка болтов строительных с гайками и шайбами <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 шт.		0.06	126.95	8	1 351.94	81	10.125
29. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	13.685	0.8211	9.070	7	97.59	80	10.76
29. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	маш.ч (1)	0.0375	0.00225	75.40		437.91	1	5.808
						81%	6	81%	65	
						72.25%	5	72.25%	58	
30.	<b>C101-1928</b>	Болты распорные МР 12х100 Объем: $(0.06)*100.0$	шт.		6	5.22	31	20.99	126	4.065
31.	<b>E09-06-001-2</b>	Монтаж решеток из стали Объем: $1.80*(0.90+1.30)*0.015*1.01*1.03$ <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	т		0.061794	764.04	47	6 364.41	393	8.362
31. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.15	0.0092691	13.500		136.81	1	10.134
31. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	58.4085	3.609294849	8.530	31	91.78	331	10.76
31. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	маш.ч (1)	0.15	0.0092691	111.99	1	518.46	5	4.63
						13.50		136.81	1	10.134
31. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	13.1625	0.813363525	6.90	6	19.81	16	2.871
31. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.325	0.14367105	1.20		2.92		2.433
31. 6.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	2.5375	0.156802275	12.31	2	66.89	10	5.434
31. 7.	х04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.175	0.01081395	6.70		39.04		5.827
31. 8.	х33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.5125	0.031669425	5.13		14.01		2.731

31. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2375	0.014676075	75.40	1	437.91	6	5.808
31. 10.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000006179 4	75 827.00		82 941.28	1	1.094
31. 11.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.5	0.092691	6.64	1	28.32	3	4.265
31. 12.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.000001853 8	6 066.49		17 680.30		2.914
31. 13.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.000119880 4	5 322.46	1	24 430.45	3	4.59
31. 14.	c101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0014	0.000086511 6	13 521.00	1	39 069.49	3	2.89
31. 15.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0033	0.000203920 2	11 461.00	2	48 756.46	10	4.254
31. 16.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.000000617 9	5 160.53		43 771.19		8.482
31. 17.	c101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	0.1	0.0061794	34.68		54.07		1.559
31. 18.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.000019156 1	26 200.00	1	41 912.20	1	1.6
31. 19.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000037076 4	2 200.00		47 899.66	2	21.773
31. 20.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.001155547 8	49.63		228.30		4.6
31. 21.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.45	0.0278073	8.38		9.97		1.19
		<i>Накладные расходы</i>				81%	25	81%	269	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	22	72.25%	240	
32.	<b>C201-0778</b>	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т	т		0.061794	13 360.00	826	56 119.25	3 468	4.199
		Объем: (0.06179382)*1								
33.	<b>E15-04-030-4</b>	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2		0.188812	769.04	145	7 937.83	1 499	10.338
		Объем: 2.98*(4.0+2.94)-1.8								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
33. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.00236015	13.500		107.22		7.942
33. 2.	3000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	81.719	15.42952782 8	8.850	137	95.23	1 469	10.76
33. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.00236015	20.00 13.50		154.84 107.22		7.742 7.942
33. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0375	0.00708045	75.40	1	437.91	3	5.808
33. 5.	c101-1757	Ветошь	кг	0.3	0.0566436	3.00		24.83	1	8.277
33. 6.	c101-1825	Олифа натуральная	кг	2.7	0.5097924	15.50	8	48.12	25	3.105
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	129	94.5%	1 388	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	64	46.75%	687	
34.	<b>C113-0211</b>	Эмаль ЭП-140 защитная	т		0.004645	75 196.00	349	99 857.62	464	1.33

Объем: (0.188812)\*0.0246

35.	<b>E15-01-047-15; (Изменения и дополнения. Выпуск 2)</b>	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 пов- ти облицовки		0.179186	13 113.18	2 350	34 871.26	6 248	2.659
		Объем: 2.82*3.95+2.94*(2.74-0.40)-0.1 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
35. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.95	0.1702267	13.500	2	107.22	18	7.942
35. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	117.829	21.11330719	9.400	198	101.14	2 135	10.76
35. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.95	0.1702267	20.00	3	154.84	26	7.742
			(1)			13.50	2	107.22	18	7.942
35. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	6.6875	1.198306375	19.20	23	3.95	5	0.206
35. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	5.725	1.02583985	75.40	77	437.91	449	5.808
			(1)							
35. 6.	с101-4003-33	Панель потолочная (Байкал)	м2	103	18.456158	70.76	1 306	137.53	2 538	1.944
35. 7.	с101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6х40 мм	10 шт.	2.16	0.38704176	20.54	8	3.61	1	0.176
35. 8.	с101-4017-33	Дюбели для крепления подвесного потолка 6х40 мм	10 шт.	8.1	1.4514066	20.54	30	3.61	5	0.176
35. 9.	с201-4062-33	Профили угловые ПУ 19х24 мм белые	м	112	20.068832	7.45	150	9.48	190	1.272
35. 10.	с201-4065-33	Т-профили основные 24х38 мм белые	м	95	17.02267	10.00	170	11.68	199	1.168
35. 11.	с201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт.	80	14.33488	5.20	75	7.87	113	1.513
35. 12.	с201-4151-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24х28 мм белые	м	95	17.02267	9.94	169	11.06	188	1.113
35. 13.	с201-4152-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24х38 мм белые	м	190	34.04534	4.12	140	11.68	398	2.835
		Накладные расходы				94.5%	189	94.5%	2 035	
		Сметная прибыль				46.75%	94	46.75%	1 007	
36.	<b>E10-05-009-2; (Изменения и дополнения. Выпуск 4)</b>	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей гипсокартонными листами в один слой (С 625): с дверным проемом (в т.ч.металлической перегородки и решетки защиты помещения бухгалтерии)	100 м2 стен за выч. пр.		0.338024	11 556.16	3 906	40 390.15	13 653	3.495
		Объем: (2.98*2.94- 1.8)*2+(2.98*(4.0+4.0)-1.80*0.9- 1.80*1.30)								
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
36. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	77.05	26.0447492	9.070	236	97.59	2 542	10.76
36. 2.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	2.025	0.6844986	1.40	1	5.01	3	3.579
36. 3.	х33-0901	Ножницы электрические	маш.ч	0.225	0.0760554	70.00	5	170.54	13	2.436
36. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	1.0875	0.3676011	2.08	1	5.18	2	2.49
36. 5.	с101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200х2500х12,5 мм KNAUF	м2	112	37.858688	26.20	992	74.82	2 833	2.856
36. 6.	с101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	118	39.886832	0.87	35	1.52	61	1.747
36. 7.	с101-1022-33	Лента разделительная	м	80	27.04192	0.42	11	2.66	72	6.333
36. 8.	с101-1025-33	Глубокая грунтовка "Тифенгрунд"	кг	10	3.38024	28.91	98	44.77	151	1.549
36. 9.	с101-1026-33	Клей Перлфикс	кг	76	25.689824	2.75	71	6.91	178	2.513

36. 10.	c101-1031-33	Унифлотт	кг	5	1.69012	13.67	23	38.26	65	2.799
36. 11.	c101-1033-33	Фугенфюлер	кг	34	11.492816	4.78	55	15.58	179	3.259
36. 12.	c101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3,5	1000 шт.	1.943	0.656780632	86.90	57	105.67	69	1.216
36. 13.	c101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6х40 мм	10 шт.	14.9	5.0365576	12.40	62	3.61	18	0.291
36. 14.	c101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд" шириной 30 мм длиной 15 м	м	116	39.210784	0.94	37	2.66	104	2.83
36. 15.	c101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6х40 мм	10 шт.	9.7	3.2788328	20.54	67	3.61	12	0.176
36. 16.	c104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м3	5.15	1.7408236	471.74	821	1 916.74	3 337	4.063
36. 17.	c201-4012-33	Профиль ПС 50 металлические стоечные 50х37 мм	м	234	79.097616	13.52	1 069	37.61	2 975	2.782
36. 18.	c203-0487	Брусок монтажный БМ-18 размер 54х22 мм	м	37	12.506888	21.13	264	83.14	1 040	3.935
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	251	106.2%	2 700	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	126	53.55%	1 361	
37.	<b>Е09-04-014-1</b>	Установка металлических дверей с площадью дверного проема до 2.5 м2 Объем: 1.8*2 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	м2	3.6		113.02	407	782.50	2 817	6.921
37. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	5.1405	18.5058	9.510	176	102.33	1 894	10.76
37. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.3625	1.305	8.10	11	33.65	44	4.154
37. 3.	х33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.15	0.54	5.13	3	14.01	8	2.731
37. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.3375	1.215	2.08	3	5.18	6	2.49
37. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1875	0.675	<u>75.40</u>	<u>51</u>	<u>437.91</u>	<u>296</u>	<u>5.808</u>
37. 6.	c101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.001	0.0036	13 521.00	49	39 069.49	141	2.89
37. 7.	c101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	0.1	0.36	63.73	23	142.99	51	2.244
37. 8.	c204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	0.0022	0.00792	11 680.00	93	47 701.58	378	4.084
		<i>Накладные расходы</i>				81%	143	81%	1 534	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	127	72.25%	1 368	
38.	<b>С201-0250</b>	Двери распашные металлические	шт.	2		2 233.13	4 466	10 272.40	20 545	4.6
39.	<b>Е56-12-2</b>	Прим. Установка закрывателей (доводчиков)	100 шт.	0.01		1 447.64	14	13 928.60	139	9.929
39. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	147.6	1.476	8.530	13	91.78	135	10.76
39. 2.	c101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0.01	0.0001	18 861.00	2	38 186.88	4	2.025
		<i>Накладные расходы</i>				82%	11	82%	111	
		<i>Сметная прибыль</i>				62%	8	62%	84	

40.	<b>C101-0961</b>	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.		1	370.00	370	534.62	535	1.446
41.	<b>E15-02-031-1</b>	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских Объем: (1.90*2+0.90)*0.33 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.01551	4 043.68	63	35 796.53	555	8.81
41. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.575	0.03993825	13.500	1	107.22	4	7.942
41. 2.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	234.669	3.63971619	9.290	34	99.96	364	10.76
41. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	2.575	0.03993825	20.00	1	154.84	6	7.742
			(1)			13.50	1	107.22	4	7.942
41. 4.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.1	0.001551	427.02	1	2 552.67	4	5.978
41. 5.	с402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	4.3	0.066693	411.49	27	2 717.45	181	6.604
		Накладные расходы				94.5%	33	94.5%	348	
		Сметная прибыль				46.75%	16	46.75%	172	
42.	<b>E15-04-025-8</b>	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен Объем: (1.90*2+0.90)*0.33 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.01551	1 328.05	21	7 650.73	119	5.667
42. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.000193875	13.500		107.22		7.942
42. 2.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	58.6615	0.909839865	9.070	8	97.59	89	10.76
42. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.000193875	20.00		154.84		7.742
			(1)			13.50		107.22		7.942
42. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.1375	0.002132625	75.40		437.91	1	5.808
			(1)							
42. 5.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.01837	0.000284918	15 519.00	4	35 873.81	10	2.312
42. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.000037224	100.61		204.45		2.032
42. 7.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.000013028	8.50		101.79		11.975
42. 8.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.051	0.00079101	2 863.90	2	8 374.42	7	2.924
42. 9.	с101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.0048081	3.00		24.83		8.277
42. 10.	с101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.0075	0.000116325	25 456.00	3	47 885.57	6	1.881
42. 11.	с101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.0113	0.000175263	14 348.00	3	36 308.73	6	2.531
		Накладные расходы				94.5%	8	94.5%	84	
		Сметная прибыль				46.75%	4	46.75%	42	
43.	<b>E61-2-7</b>	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0.03	2 974.59	89	27 465.39	824	9.258
43. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.67	0.0201	13.500		107.22	2	7.942
43. 2.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	228.35	6.8505	8.850	61	95.23	652	10.76

43. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.67	0.0201	20.00		154.84	3	7.742
			(1)			13.50		107.22	2	7.942
43. 4.	c402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.2	0.066	427.02	28	2 552.67	168	5.978
43. 5.	c411-0001	Вода	м3	0.35	0.0105	2.41				
43. 6.	c999-9900	Строительный мусор	т	3.38	0.1014					
		<i>Накладные расходы</i>				79%	48	79%	517	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	31	50%	327	
44.	<b>E15-04-027-5</b>	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Объем: (2.98*2.94-1.8)*2+(2.98*(4.0+4.0))-1.80*0.9-1.80*1.30 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 м2		0.338024	217.71	74	1 675.96	567	7.662
44. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.0042253	13.500		107.22		7.942
44. 2.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	13.7885	4.660843924	9.510	44	102.33	477	10.76
44. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0042253	20.00		154.84	1	7.742
			(1)			13.50		107.22		7.942
44. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0375	0.0126759	75.40	1	437.91	6	5.808
			(1)							
44. 5.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.000148730	8.50		101.79		11.975
						6				
44. 6.	c101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.029	0.009802696	2 863.90	28	8 374.42	82	2.924
44. 7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.0507036	3.00		24.83	1	8.277
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	42	94.5%	451	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	21	46.75%	223	
45.	<b>E61-1-9</b>	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 5 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен Объем: 2.98*(2.94+2.74*2)-1.8*2-1.6 <i>Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5, Н48= 0.5</i>	100 м2		0.198916	5 844.53	1 163	16 552.62	3 293	2.831
45. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.95	0.1889702	10.893	2	103.23	20	9.476
45. 2.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	36.9	7.3400004	9.770	72	105.13	772	10.76
45. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.23	0.04575068	20.00	1	154.84	7	7.742
			(1)			13.50	1	107.22	5	7.942
45. 4.	x11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.ч	0.72	0.14321952	12.39	2	127.62	18	10.3
			(1)			10.06	1	101.95	15	10.134
45. 5.	c101-1930	Ветонит "5000"	т	0.48	0.09547968	11 279.00	1 077	25 821.47	2 465	2.289
45. 6.	c101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0.005	0.00099458	11 164.00	11	30 302.94	30	2.714
45. 7.	c411-0001	Вода	м3	0.315	0.06265854	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				79%	58	79%	626	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	37	50%	396	

46.	<b>Е61-1-9</b>	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями стен Объем: (2.98*2.77-1.80*0.9-1.80*1.30)	100 м2		0.042946	11 689.07	502	33 105.23	1 422	2.833
46. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.9	0.0815974	10.893	1	103.23	8	9.476
46. 2.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	73.8	3.1694148	9.770	31	105.13	333	10.76
46. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.46	0.01975516	20.00		154.84	3	7.742
		(1)				13.50		107.22	2	7.942
46. 4.	х11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.ч	1.44	0.06184224	12.39	1	127.62	8	10.3
		(1)				10.06	1	101.95	6	10.134
46. 5.	с101-1930	Ветонит "5000"	т	0.96	0.04122816	11 279.00	465	25 821.47	1 065	2.289
46. 6.	с101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0.01	0.00042946	11 164.00	5	30 302.94	13	2.714
46. 7.	с411-0001	Вода	м3	0.63	0.02705598	2.41				
		Накладные расходы				79%	25	79%	269	
		Сметная прибыль				50%	16	50%	171	
47.	<b>Е15-04-001-14</b>	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен. Объем: 33.80+19.89+4.29 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.5798	641.41	372	1 179.19	684	1.839
47. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.0072475	13.500		107.22	1	7.942
47. 2.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	7.5325	4.3673435	9.620	42	103.51	452	10.76
47. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0072475	20.00		154.84	1	7.742
		(1)				13.50		107.22	1	7.942
47. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0125	0.0072475	75.40	1	437.91	3	5.808
		(1)								
47. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.05798	3.00		24.83	1	8.277
47. 6.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	13	7.5374	43.65	329	29.97	226	0.687
		Накладные расходы				94.5%	40	94.5%	428	
		Сметная прибыль				46.75%	20	46.75%	212	
48.	<b>Е15-06-001-4</b>	Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям простыми и средней плотности Объем: (2.98*2.94-1.8)+(2.98*(4.0+2.94+4.0)-1.80*0.9-1.80*1.30) Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.356024	627.68	223	7 465.35	2 658	11.919
48. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.0044503	13.500		107.22		7.942
48. 2.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	31.786	11.31657886	8.850	100	95.23	1 078	10.76
		4								
48. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.0044503	20.00		154.84	1	7.742
		(1)				13.50		107.22		7.942
48. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0125	0.0044503	75.40		437.91	2	5.808
		(1)								
48. 5.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0004	0.000142409	100.61		204.45		2.032
		6								
48. 6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.00356024	3.00		24.83		8.277

48. 7.	c101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	0.0015	0.000534036	30 704.00	16	43 435.44	23	1.415
48. 8.	c101-1829	Бумага ролевая	т	0.00085	0.000302620	3 500.00	1	18 400.33	6	5.257
48. 9.	c101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	1.13	0.40230712	262.00	105	3 849.41	1 549	14.692
48. 10.	c411-0001	Вода	м3	0.01	0.00356024	2.41				
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	95	94.5%	1 019	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	47	46.75%	504	
49.	<b>E15-04-005-5</b>	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2		0.425636	2 468.16	1 051	6 515.93	2 773	2.638
		Объем: (2.98*2.94-1.8)*2+(2.98*(4.0+2.94+4.0)-1.80*0.9-1.80*1.30)								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
49. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.00532045	13.500		107.22	1	7.942
49. 2.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	29.2215	12.43772237	8.970	112	96.52	1 200	10.76
49. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.00532045	<u>20.00</u>		<u>154.84</u>	<u>1</u>	<u>7.742</u>
		(1)				13.50		107.22	1	7.942
49. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.125	0.0532045	<u>75.40</u>	4	<u>437.91</u>	<u>23</u>	<u>5.808</u>
		(1)								
49. 5.	c101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	0.063	0.026815068	34 514.00	925	56 896.63	1 526	1.649
49. 6.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.000357534	8.50		101.79		11.975
49. 7.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.005	0.00212818	4 210.63	9	9 304.92	20	2.21
49. 8.	c101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.13194716	3.00		24.83	3	8.277
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	106	94.5%	1 135	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	52	46.75%	561	
50.	<b>E15-04-005-3</b>	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100 м2		0.286528	2 847.23	816	8 914.61	2 554	3.13
		Объем: (2.98*2.94-1.8)+(2.98*(2.94+2.74*2)-1.8-1.6)								
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
50. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.025	0.0071632	13.500		107.22	1	7.942
50. 2.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	49.335	14.13585888	8.970	127	96.52	1 364	10.76
50. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.025	0.0071632	<u>20.00</u>		<u>154.84</u>	<u>1</u>	<u>7.742</u>
		(1)				13.50		107.22	1	7.942
50. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.1875	0.053724	<u>75.40</u>	4	<u>437.91</u>	<u>24</u>	<u>5.808</u>
		(1)								
50. 5.	c101-0335	Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 буковая	т	0.063	0.018051264	34 514.00	623	56 896.63	1 027	1.649
50. 6.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.000240683	8.50		101.79		11.975
50. 7.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.051	0.014612928	4 210.63	62	9 304.92	136	2.21
50. 8.	c101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.08882368	3.00		24.83	2	8.277
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	120	94.5%	1 290	

		<i>Сметная прибыль</i>			46.75%	59	46.75%	638	
51.	<b>E62-10-5</b>	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 % Объем: 1.8*2.4	100 м2	0.0432	1 634.55	71	8 283.18	358	5.042
51. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.00432	13.500	107.22		7.942
51. 2.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	66.35	2.86632	8.620	92.75	266	10.76
51. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1	0.00432	20.00	154.84	1	7.742
		(1)				13.50	107.22		7.942
51. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.06	0.002592	75.40	437.91	1	5.808
		(1)							
51. 5.	с101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	т	0.0215	0.0009288	37 256.00	66 246.29	62	1.778
51. 6.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0051	0.00022032	15 500.00	35 220.34	8	2.272
51. 7.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.00010368	100.61	204.45		2.032
51. 8.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.04752	8.50	101.79	5	11.975
51. 9.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0394	0.00170208	4 210.63	9 304.92	16	2.21
51. 10.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.007776	3.00	24.83		8.277
		<i>Накладные расходы</i>				80%	80%	213	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	50%	133	
52.	<b>E57-2-3</b>	Разборка покрытий полов из керамических плиток Объем: 4.00*2.94	100 м2	0.1176	624.79	73	6 635.64	780	10.685
52. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.44	0.169344	13.500	107.22	18	7.942
52. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	69.87	8.216712	8.530	91.78	754	10.76
52. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.44	0.169344	20.00	154.84	26	7.742
		(1)				13.50	107.22	18	7.942
52. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	5.2	0.61152				
		<i>Накладные расходы</i>				80%	80%	618	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	68%	525	
53.	<b>E46-04-011-12</b>	Разборка покрытий полов в зданиях и сооружения с агрессивными средами цементных и бетонных толщиной 25 мм (кислото- и жароупорных бетонов) Объем: 4.00*2.94	100 м2	0.1176	1 097.86	129	4 814.52	566	4.388
53. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.58	0.656208	10.060	101.95	67	10.134
53. 2.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	28.54	3.356304	8.620	92.75	311	10.76
53. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	5.58	0.656208	90.00	380.33	250	4.226
		(1)				10.06	101.95	67	10.134
53. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	11.16	1.312416	31.33	4.05	5	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				99%	99%	374	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	59.5%	225	
54.	<b>E11-01-011-1</b>	Устройство стяжек цементных: толщиной 20 мм Объем: 4.00*2.94 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2	0.1176	1 356.48	160	10 410.65	1 224	7.65

54. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.5875	0.18669	13.500	3	107.22	20	7.942
54. 2.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	45.4365	5.3433324	7.930	42	85.33	456	10.76
54. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.5875	0.18669	20.00	4	154.84	29	7.742
		(1)				13.50	3	107.22	20	7.942
54. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	11.3375	1.33329	0.50	1	1.36	2	2.72
54. 5.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2.04	0.239904	465.84	112	3 074.67	738	6.6
54. 6.	с411-0001	Вода	м3	3.5	0.4116	2.41	1			
		Накладные расходы				110.7%	50	110.7%	527	
		Сметная прибыль				63.75%	29	63.75%	303	
55.	<b>E11-01-011-2</b>	Устройство стяжек цементных: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01(до общей толщины 40 мм) Объем: 4.00*2.94 Начисления: Н3= 1.25*4, Н4= 1.25*4, Н5= 1.15*4, Н48= 4	100 м2		0.1176	995.35	117	6 646.94	782	6.684
55. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.05	0.12348	13.500	2	107.22	13	7.942
55. 2.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	2.3	0.27048	7.930	2	85.33	23	10.76
55. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.05	0.12348	20.00	2	154.84	19	7.742
		(1)				13.50	2	107.22	13	7.942
55. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	11.6	1.36416	0.50	1	1.36	2	2.72
55. 5.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2.04	0.239904	465.84	112	3 074.67	738	6.6
		Накладные расходы				110.7%	4	110.7%	40	
		Сметная прибыль				63.75%	3	63.75%	23	
56.	<b>E57-10-1</b>	Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2	100 шт.		0.03	582.48	17	5 083.15	152	8.941
56. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.32	0.0096	10.060		101.95	1	10.134
56. 2.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	40.73	1.2219	8.530	10	91.78	112	10.76
56. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	0.32	0.0096	100.01	1	415.54	4	4.155
		(1)				10.06		101.95	1	10.134
56. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	0.32	0.0096	31.33		4.05		0.129
56. 5.	с101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.01	0.0003	424.28		2 966.32	1	6.991
56. 6.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.43	0.0129	438.74	6	2 746.56	35	6.26
56. 7.	с411-0001	Вода	м3	0.05	0.0015	2.41				
56. 8.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.3	0.009					
		Накладные расходы				80%	8	80%	90	
		Сметная прибыль				68%	7	68%	77	
57.	<b>E11-01-034-5</b>	Устройство покрытий по готовому основанию из многослойных паркетных досок типа Tarkett способом бесклеевого (замкового) соединения с устройством звукоизоляционной прокладки. Объем: 3.88*2.80+2.94*2.74 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15	100 м2		0.189196	59 080.66	11 178	48 378.41	9 153	0.819
57. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.325	0.0614887	13.500	1	107.22	7	7.942

57. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	24.2765	4.593016694	9.400	43	101.14	465	10.76
57. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.325	0.0614887	20.00	1	154.84	10	7.742
		(1)				13.50	1	107.22	7	7.942
57. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.4	0.0756784	75.40	6	437.91	33	5.808
		(1)								
57. 5.	с101-2410-33	Подложка звукоизоляционная под паркет 3мм	м2	102	19.297992	20.44	394	21.15	408	1.035
57. 6.	с102-0291	Клинья деревянные	шт.	6	1.135176	0.34		1.33	2	3.912
57. 7.	с102-1078-33	Паркетная доска ламинированная TARRKET SOMMER толщ. 8 мм	м2	104	19.676384	545.47	10 733	418.58	8 236	0.767
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	49	110.7%	523	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	28	63.75%	301	
58.	<b>E09-03-050-1</b>	Прим. Монтаж металлических порогов Объем: 0.9*3+0.8 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 м		0.035	373.87	13	1 571.37	55	4.231
58. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	14.72	0.5152	9.290	5	99.96	51	10.76
58. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	11.625	0.406875	19.20	8	3.95	2	0.206
58. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0625	0.0021875	75.40		437.91	1	5.808
		(1)								
58. 4.	с101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0.00075	0.00002625	12 281.00		35 555.52	1	2.895
		<i>Накладные расходы</i>				81%	4	81%	41	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	4	72.25%	37	
59.	<b>C206-1311</b>	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6 Объем: (0.9*3+0.8)*1.01	м		3.535	18.07	64	83.12	294	4.594
60.	<b>E11-01-040-1</b>	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 Объем: (3.88+2.82)*2-0.9+(2.74+2.94)*2-0.9*3 <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	100 м		0.2116	934.17	198	3 410.48	722	3.646
60. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	10.3385	2.1876266	9.770	21	105.13	230	10.76
60. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0375	0.007935	75.40	1	437.91	3	5.808
		(1)								
60. 3.	с101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	5.15	1.08974	8.26	9	13.40	15	1.622
60. 4.	с101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	101	21.3716	7.80	167	22.16	474	2.841
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	23	110.7%	255	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	13	63.75%	147	
61.	<b>Ц08-03-594-17</b>	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1, Н11= 2.0</i>	100 шт.		0.06	2 995.21	180	24 740.98	1 484	8.244
61. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.86	0.1116	13.500	2	136.81	15	10.134
61. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	196.8	11.808	9.910	117	106.63	1 259	10.76

61. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	1.86	0.1116	<u>134.65</u> 13.50	<u>15</u> 2	<u>595.54</u> 136.81	<u>66</u> 15	<u>4.423</u> 10.134
61. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	1.86	0.1116	<u>95.53</u>	<u>11</u>	<u>549.56</u>	<u>61</u>	<u>5.753</u>
61. 5.	c507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0.003	0.00018	184 027.00	33	496 872.90	89	2.7
61. 6.	c510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.053	0.00318	19.26		28.14		1.461
61. 7.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.42	0.0252	94.60	2	187.61	5	1.983
61. 8.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.1	0.006	118.57	1	235.16	1	1.983
		<i>Накладные расходы</i>				95%	113	95%	1 210	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	77	65%	828	
62.	<b>C546-3269-33</b>	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: Technolux 595x595 4x18 с отражателем	шт.		6	390.77	2 345	630.57	3 783	1.613
63.	<b>C546-0110</b>	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20 Объем: 4*1.02*6	10 шт.		2.448	60.27	148	120.04	294	1.986
64.	<b>Ц08-02-409-1</b>	Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25 виниловые <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.35, Н11= 2</i>	100 м		0.215	1 845.41	397	3 685.07	792	1.995
64. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.132	0.02838	13.500		136.81	4	10.134
64. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	28.56	6.1404	9.400	58	101.14	621	10.76
64. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.132	0.02838	<u>134.65</u> 13.50	<u>4</u>	<u>595.54</u> 136.81	<u>17</u> 4	<u>4.423</u> 10.134
64. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.24	0.6966	8.10	6	33.65	23	4.154
64. 5.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	5.808	1.24872	2.08	3	5.18	6	2.49
64. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.132	0.02838	<u>95.53</u>	<u>3</u>	<u>549.56</u>	<u>16</u>	<u>5.753</u>
64. 7.	c101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.0004515	12 095.00	5	32 128.05	15	2.656
64. 8.	c101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.134	0.02881	282.00	8	1 417.79	41	5.028
64. 9.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.96	0.2064	14.13	3	39.51	8	2.796
64. 10.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	13.4	2.881	26.08	75	7.62	22	0.292
64. 11.	c101-3031-33	Скобы	10 шт.	6.7	1.4405	79.00	114	2.40	3	0.03
64. 12.	c113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	0.2	0.043	25.49	1	117.25	5	4.6
64. 13.	c534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1	0.215	19.66	4	33.61	7	1.71
64. 14.	c534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1.8	0.387	274.18	106	4.97	2	0.018
64. 15.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	18	3.87	0.27	1	0.93	4	3.444
		<i>Накладные расходы</i>				95%	55	95%	594	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	38	65%	406	

65.	<b>C103-1461-33</b>	Трубы ПВХ диаметром 20 мм толщиной стенки 1,5 мм	м		21.93	7.51	165	9.01	198	1.2
Объем: (0.215)*102										
66.	<b>Ц08-02-412-2</b>	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм <sup>2</sup> , до 6 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава	100 м		0.215	418.90	90	1 298.75	279	3.1
Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2										
66. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	0.00516	13.500		136.81	1	10.134
66. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	8.088	1.73892	9.400	16	101.14	176	10.76
66. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.024	0.00516	<u>134.65</u> 13.50	<u>1</u>	<u>595.54</u> 136.81	<u>3</u> 1	<u>4.423</u> 10.134
66. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.024	0.00516	<u>95.53</u>		<u>549.56</u>	<u>3</u>	<u>5.753</u>
66. 5.	с101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.0006	0.000129	2 020.00		9 292.00	1	4.6
66. 6.	с101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.02	0.0043	68.04		189.83	1	2.79
66. 7.	с510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.31	0.06665	641.98	43	1 078.75	72	1.68
66. 8.	с510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.05	0.01075	1 913.00	21	838.73	9	0.438
66. 9.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.002	0.00043	140.80		236.60		1.68
66. 10.	с512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	0.8	0.172	18.48	3	21.00	4	1.136
66. 11.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	12.2	2.623	0.27	1	0.93	2	3.444
66. 12.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.16	0.0344	94.60	3	187.61	6	1.983
							95%	15	95%	168
							65%	10	65%	115
67.	<b>Ц08-02-396-5</b>	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2	100 м		0.035	1 276.01	45	6 989.50	245	5.444
Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2										
67. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.536	0.05376	13.500	1	136.81	7	10.134
67. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	45.12	1.5792	9.400	15	101.14	160	10.76
67. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	1.536	0.05376	<u>134.65</u> 13.50	<u>7</u> 1	<u>595.54</u> 136.81	<u>32</u> 7	<u>4.423</u> 10.134
67. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.964	0.10374	8.10	1	33.65	3	4.154
67. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	1.536	0.05376	<u>95.53</u>	<u>5</u>	<u>549.56</u>	<u>30</u>	<u>5.753</u>
67. 6.	с101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0.125	0.004375	282.00	1	1 417.79	6	5.028
67. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	0.2394	14.13	3	39.51	9	2.796
67. 8.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	12.5	0.4375	26.08	11	7.62	3	0.292
67. 9.	с101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм	10 шт.	4	0.14	1.78		3.40		1.91
							95%	15	95%	159
							65%	10	65%	109

68.	<b>C512-3095-33</b>	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 12х12 мм	м		3.5	15.63	55	16.42	57	1.036
69.	<b>Ц08-02-399-1</b>	Провод, сечение, мм2, до 6 в коробах <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2.0</i>	100 м		0.035	98.53	3	567.82	20	6.667
69. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.012	0.00042	13.500		136.81		10.134
69. 2.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	4.224	0.14784	9.400	1	101.14	15	10.76
69. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.012	0.00042	<u>134.65</u> 13.50		<u>595.54</u> 136.81		<u>4.423</u> 10.134
69. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.012	0.00042	<u>95.53</u>		<u>549.56</u>		<u>5.753</u>
69. 5.	с101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	0.05	0.00175	68.04		189.83		2.79
69. 6.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.05	0.00175	140.80		236.60		1.68
69. 7.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.02	0.0007	19.26		28.14		1.461
69. 8.	с510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	0.26	0.0091	50.75		169.29	2	3.336
69. 9.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.16	0.0056	94.60	1	187.61	1	1.983
69. 10.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.05	0.00175	118.57		235.16		1.983
69. 11.	с546-3494-33	Сжим соединительный	100 шт.	0.1	0.0035	98.80		166.98	1	1.69
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1	95%	14	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1	65%	10	
70.	<b>C501-3078-33</b>	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2  Объем: (15)*1.02	1000 м		0.0153	7 173.46	110	20 617.33	315	2.864
71.	<b>C501-3079-33</b>	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2  Объем: (10)*1.02	1000 м		0.0102	10 867.00	111	31 080.94	317	2.856
72.	<b>Ц08-03-591-8</b>	Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>	100 шт.		0.06	917.95	55	6 039.23	362	6.582
72. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.048	0.00288	13.500		136.81		10.134
72. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	51.84	3.1104	9.910	31	106.63	332	10.76
72. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.048	0.00288	<u>134.65</u> 13.50		<u>595.54</u> 136.81	2	<u>4.423</u> 10.134
72. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	7.68	0.4608	19.20	9	3.95	2	0.206
72. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.048	0.00288	<u>95.53</u>		<u>549.56</u>	2	<u>5.753</u>
72. 6.	с101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	0.00016	0.0000096	29 442.00		45 084.32		1.531
72. 7.	с101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0.0003	0.000018	12 281.00		35 555.52	1	2.895
72. 8.	с101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм	10 шт.	10.2	0.612	1.78	1	3.40	2	1.91

72. 9.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.11	0.0066	94.60	1	187.61	1	1.983
72. 10.	c546-3600-33	Подрозетки деревянные <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	100 шт.	1.03	0.0618	198.00	12	334.64	21	1.69
						95%	29	95%	315	
						65%	20	65%	216	
73.	<b>C549-3018-33</b>	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третим заземляющим контактом, тип РА16-003/2с	шт.		3	14.51	44	23.39	70	1.591
74.	<b>C549-3028-33</b>	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная, с третим заземляющим контактом 2РА10-213	шт.		6	13.40	80	21.59	130	1.625
75.	<b>Ц08-03-591-4</b>	Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке <i>Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2, Н11= 2</i>	100 шт.		0.02	915.66	18	6 107.75	122	6.778
75. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.048	0.00096	13.500		136.81		10.134
75. 2.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	52.68	1.0536	9.910	10	106.63	112	10.76
75. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.048	0.00096	<u>134.65</u> 13.50		<u>595.54</u> 136.81	1	<u>4.423</u> 10.134
75. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	7.68	0.1536	19.20	3	3.95	1	0.206
75. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.048	0.00096	<u>95.53</u>		<u>549.56</u>	1	<u>5.753</u>
75. 6.	c101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0.00016	0.0000032	29 442.00		45 084.32		1.531
75. 7.	c101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.0003	0.000006	12 281.00		35 555.52		2.895
75. 8.	c101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	10.2	0.204	1.78		3.40	1	1.91
75. 9.	c546-3600-33	Подрозетки деревянные <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	100 шт.	1.03	0.0206	198.00	4	334.64	7	1.69
						95%	10	95%	106	
						65%	7	65%	73	
76.	<b>C549-3148-33</b>	Выключатель двухклавишный открытой установки ВК-КЛ-0-6/220	шт.		2	18.98	38	28.00	56	1.474
77.	<b>E311-01-146-1</b>	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		5.151	33.00	170	210.18	1 083	6.371
77. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	2.977278	7.300	22	78.55	234	10.76
77. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	1.49379	<u>99.23</u>	<u>148</u>	<u>568.20</u>	<u>849</u>	<u>5.726</u>
		<i>Накладные расходы</i>				100%	22	100%	234	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	13	60%	140	
78.	<b>X310-3015-1</b>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (класс груза 1)	т		5.151	15.09	78	75.23	388	4.974

**ИТОГО ПО СМЕТЕ**

Оплата основных рабочих

**47 710**

2 728

**127 196**

29 369

**2.666**

10.766

Стоимость механизмов	958		3 938	4.111
Оплата механизаторов	42		404	9.619
Сметная заработная плата	2 770		29 773	10.748
Сметная стоимость материалов	44 018		93 893	2.133
Трудозатраты осн. рабочих	304		304	0.999
Трудозатраты механизаторов	4		2	0.521
Нормативная трудоемкость	308		306	0.994
Накладные расходы	2 542		27 320	10.749
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ с К=0,94		0.94	25 681	
Сметная прибыль	1 587		17 063	10.751
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ	51 839			
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ с К=0,94			169 940	
в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 61, 64, 66, 67, 69, 72, 75)	9		7	0.757
<b>НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ</b>			<b>18</b>	<b>30 589.00</b>
<b>ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА</b>				<b>200 529.00</b>

Составил: Инженер

Г.П.Волков

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: Ведущий специалист

Г.М.Зайцева

(должность, подпись, Ф.И.О)