

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**  
(Локальный сметный расчет)  
на Ремонт кровли здания БСП

Сметная стоимость: **496.343** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **0.696** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **62.029** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 2-го квартала 2009 г.

№ 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
<b>1.</b>	<b>Е46-03-008-1</b>	<b>Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 12 см</b>	<b>10 м2</b>		<b>0.261702</b>	<b>1 149.98</b>	<b>300.95</b>	<b>4 752.04</b>	<b>1 243.62</b>	<b>4.132</b>
		<b>Объем: 6.15/2.35</b>								
1. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	26.6	6.9612732	8.970	62.44	92.440	643.50	10.305
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.97	1.5623609	10.060	15.72	98.400	153.74	9.781
1. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	5.97	1.5623609	90.00 10.06	140.61 15.72	376.01 98.40	587.46 153.74	4.178 9.781
1. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	11.94	3.1247219	31.33	97.90	4.05	12.66	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				99%	77.38	93.06%	741.91	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	46.51	59.5%	474.36	
		<i>Всего с НР и СП</i>					424.83		2 459.89	
<b>2.</b>	<b>Е46-03-008-2</b>	<b>Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 25 см</b>	<b>10 м2</b>		<b>0.73617</b>	<b>1 957.69</b>	<b>1 441.20</b>	<b>8 307.51</b>	<b>6 115.74</b>	<b>4.244</b>
		<b>Объем: 17.3/2.35</b>								
2. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	48.4	35.630628	8.970	319.61	92.440	3 293.70	10.305
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	9.98	7.3469766	10.060	73.91	98.400	722.94	9.781
2. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	9.98	7.3469766	90.00 10.06	661.23 73.91	376.01 98.40	2 762.54 722.94	4.178 9.781
2. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	19.96	14.693953	31.33	460.36	4.05	59.51	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				99%	389.58	93.06%	3 737.89	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	234.14	59.5%	2 389.90	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 064.93		12 243.53	
<b>3.</b>	<b>Е46-04-001-4</b>	<b>Разборка стен кирпичных (части парапета)</b>	<b>м3</b>		<b>3.191489</b>	<b>248.48</b>	<b>793.03</b>	<b>1 194.29</b>	<b>3 811.55</b>	<b>4.806</b>
		<b>Объем: 7.5/2.35</b>								
3. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	8.24	26.297869	8.850	232.74	91.330	2 401.78	10.32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.15	3.6702124	10.060	36.92	98.400	361.15	9.781
3. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	1.15	3.6702124	90.00 10.06	330.32 36.92	376.01 98.40	1 380.04 361.15	4.178 9.781
3. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	маш.ч	2.3	7.3404247	31.33 99% 59.5%	229.98 266.96 160.45	4.05 93.06% 59.5%	29.73 2 571.18 1 643.94	0.129
<b>4.</b>	<b>Х310-3012-1</b>	<b>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 12 км (класс груза 1) Объем: 24.5/2.35</b>	<b>т</b>		<b>10.42553 2</b>	<b>13.14</b>	<b>136.99</b>	<b>64.84</b>	<b>675.99</b>	<b>4.935</b>
		Всего с НР и СП					136.99		675.99	
<b>5.</b>	<b>Е10-01-002-1</b>	<b>Установка стропил, мауэрлата, подкосов Объем: 18.03/2.35</b>	<b>м3</b>		<b>7.67234</b>	<b>2 192.67</b>	<b>16 822.89</b>	<b>10 166.34</b>	<b>77 999.60</b>	<b>4.637</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								
5. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	27.7035	212.55067	8.300	1 764.17	85.710	18 217.72	10.327
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1875	1.4385638	13.500	19.42	132.050	189.96	9.781
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.1875	1.4385638	111.99 13.50	161.10 19.42	510.05 132.05	733.74 189.96	4.554 9.781
5. 4.	х33-1601	Бензопилы	маш.ч	0.55	4.219787	5.09	21.48	17.58	74.18	3.454
5. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.275	2.1098935	75.40	159.09	440.77	929.98	5.846
5. 6.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.038	0.2915489	6 400.66	1 866.11	20 140.00	5 871.80	3.147
5. 7.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00438	0.0336048	6 066.49	203.86	17 145.80	576.18	2.826
5. 8.	с101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	3.38	25.932509	6.97	180.75	15.50	401.95	2.224
5. 9.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.00196	0.0150378	16 540.00	248.72	19 378.69	291.41	1.172
5. 10.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0072	0.0552408	5 160.53	285.07	29 077.42	1 606.26	5.635
5. 11.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.16	1.2275744	1 271.48	1 560.84	6 353.09	7 798.89	4.997
5. 12.	с102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.06	0.4603404	1 469.11	676.29	6 883.77	3 168.88	4.686

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 13.	c102-0059	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.83	6.3680422	1 522.51	9 695.41	6 018.90	38 328.61	3.953
							106.2%	1 894.17	99.83%	18 376.39
							53.55%	955.11	53.55%	9 857.31
								19 672.18		106 233.30
<b>6.</b>	<b>E58-12-2</b>	<b>Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали</b> <b>Объем: 791/2.35</b>	<b>100 м2</b>		<b>3.365957</b>	<b>1 533.75</b>	<b>5 162.55</b>	<b>8 626.96</b>	<b>29 037.97</b>	<b>5.625</b>
6. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	21.35	71.863182	7.930	569.88	81.790	5 877.69	10.314
6. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.32	1.0771062	13.500	14.54	103.490	111.47	7.666
6. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.32	1.0771062	20.00	21.54	142.95	153.97	7.147
			(1)			13.50	14.54	103.49	111.47	7.666
6. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.19	0.6395318	75.40	48.22	440.77	281.89	5.846
			(1)							
6. 5.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.006	0.0201957	5 160.53	104.22	29 077.42	587.24	5.635
6. 6.	c102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	1.8	6.0587226	729.31	4 418.69	3 653.77	22 137.18	5.01
							83%	485.07	78.02%	4 672.74
							65%	379.87	65%	3 892.95
								6 027.49		37 603.67
<b>7.</b>	<b>E10-01-008-5</b>	<b>Устройство карнизов</b> <b>Объем: 101.3/2.35</b> <b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.431064</b>	<b>5 753.24</b>	<b>2 480.01</b>	<b>36 961.16</b>	<b>15 932.63</b>	<b>6.424</b>
7. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	164.45	70.888475	8.530	604.68	88.000	6 238.19	10.317
7. 2.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	1.7875	0.7705269	0.95	0.73	3.83	2.95	4.032
7. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1.125	0.484947	75.40	36.57	440.77	213.75	5.846
			(1)							
7. 4.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0036	0.0015518	5 160.53	8.01	29 077.42	45.12	5.635
7. 5.	c102-0048	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	0.58	0.2500171	1 371.17	342.82	5 519.63	1 380.00	4.025
7. 6.	c102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.92	0.3965789	1 454.15	576.69	6 299.40	2 498.21	4.332
7. 7.	c203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм <i>Накладные расходы</i>	м3	1.06	0.4569278	1 992.72	910.53	12 155.98	5 554.41	6.1
							106.2%	642.17	99.83%	6 227.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	323.81	53.55%	3 340.55	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 445.99		25 500.77	
<b>8.</b>	<b>C102-0048</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта (сверх учтенных расценкой) Объем: 0.6678/2.35</b>	<b>м3</b>		<b>0.28417</b>	<b>1 371.17</b>	<b>389.65</b>	<b>5 519.64</b>	<b>1 568.52</b>	<b>4.025</b>
<b>9.</b>	<b>E10-01-003-1</b>	<b>Устройство слуховых окон Объем: 2.0/2.35 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>	<b>шт.</b>		<b>0.851064</b>	<b>398.51</b>	<b>339.16</b>	<b>2 259.13</b>	<b>1 922.67</b>	<b>5.669</b>
9. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	7.6245	6.4889375	8.530	55.35	88.000	571.03	10.317
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1375	0.1170213	13.500	1.58	132.050	15.45	9.781
9. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.1375	0.1170213	111.99 13.50	13.11 1.58	510.05 132.05	59.69 15.45	4.554 9.781
9. 4.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.2	0.1702128	0.95	0.16	3.83	0.65	4.032
9. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1375	0.1170213	75.40	8.82	440.77	51.58	5.846
9. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0011915	5 160.53	6.15	29 077.42	34.65	5.635
9. 7.	с102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	0.06	0.0510638	690.50	35.26	2 461.00	125.67	3.564
9. 8.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0.06	0.0510638	1 095.99	55.97	4 436.95	226.57	4.048
9. 9.	с102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.1	0.0851064	1 166.12	99.24	5 071.39	431.61	4.349
9. 10.	с203-0251	Створки оконные для жилых зданий пл.0.3-0.4 м2	м2	0.5	0.425532	152.98	65.10	989.90	421.23	6.471
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	60.46	99.83%	585.48	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	30.49	53.55%	314.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					430.11		2 822.21	
<b>10.</b>	<b>C102-0056</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта (сверх учтенных расценкой) Объем: 0.42/2.35</b>	<b>м3</b>		<b>0.178723</b>	<b>1 454.15</b>	<b>259.89</b>	<b>5 541.28</b>	<b>990.35</b>	<b>3.811</b>
<b>11.</b>	<b>C102-0028</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта</b>	<b>м3</b>		<b>0.059872</b>	<b>1 469.11</b>	<b>87.96</b>	<b>6 883.77</b>	<b>412.15</b>	<b>4.686</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Объем: 0.1407/2.35</b>										
<b>12.</b>	<b>C203-0251</b>	<b>Створки оконные для жилых зданий пл.0.3-0.4 м2</b>	<b>м2</b>		<b>-0.425532</b>	<b>152.98</b>	<b>-65.10</b>	<b>989.90</b>	<b>- 421.23</b>	<b>6.471</b>
<b>Объем: -2*0.5/2.35</b>										
<b>13.</b>	<b>C203-0177</b>	<b>Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, пл.0.65 м2</b>	<b>м2</b>		<b>2.782979</b>	<b>290.54</b>	<b>808.57</b>	<b>2 817.19</b>	<b>7 840.18</b>	<b>9.696</b>
<b>Объем: 3.27*2/2.35</b>										
<b>14.</b>	<b>C101-0941</b>	<b>Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1.2 м</b>	<b>комплект</b>		<b>0.851064</b>	<b>11.03</b>	<b>9.39</b>	<b>49.86</b>	<b>42.43</b>	<b>4.519</b>
<b>Объем: 2.0/2.35</b>										
<b>15.</b>	<b>E10-01-089-1</b>	<b>Антисептирование водными растворами стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>6.914894</b>	<b>121.08</b>	<b>837.22</b>	<b>921.23</b>	<b>6 370.20</b>	<b>7.609</b>
<b>Объем: 1625/2.35</b>										
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>										
15. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	7.199	49.780322	8.740	435.08	90.220	4 491.18	10.323
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0375	0.2593085	13.500	3.50	132.050	34.24	9.781
15. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0375	0.2593085	111.99 13.50	29.04 3.50	510.05 132.05	132.26 34.24	4.554 9.781
15. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0875	0.6050532	75.40	45.62	440.77	266.69	5.846
15. 5.	с113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	0.012	0.0829787	3 900.40	323.65	17 628.00	1 462.75	4.52
15. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.23	1.5904256	2.41	3.83	10.89	17.32	4.519
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	465.77	99.83%	4 517.73	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	234.86	53.55%	2 423.36	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 537.85		13 311.29	
<b>16.</b>	<b>E09-04-002-1</b>	<b>Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м</b>	<b>100 м2</b>		<b>3.425532</b>	<b>1 246.70</b>	<b>4 270.60</b>	<b>7 510.65</b>	<b>25 727.98</b>	<b>6.024</b>
<b>Объем: 805.0/2.35</b>										
<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>										
16. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	40.825	139.84734	8.740	1 222.27	90.220	12 617.03	10.323
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.2625	11.175798	14.343	160.30	140.295	1 567.91	9.781

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16. 3.	x02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч (1)	0.05	0.1712766	<u>120.52</u> 15.42	<u>20.64</u> 2.64	<u>552.41</u> 150.83	<u>94.61</u> 25.83	<u>4.584</u> 9.781
16. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.2625	0.8992022	<u>111.99</u> 13.50	<u>100.70</u> 12.14	<u>510.05</u> 132.05	<u>458.64</u> 118.74	<u>4.554</u> 9.781
16. 5.	x02-1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч (1)	2.95	10.105319	<u>175.56</u> 14.40	<u>1 774.09</u> 145.52	<u>869.71</u> 140.85	<u>8 788.70</u> 1 423.33	<u>4.954</u> 9.781
16. 6.	x03-0204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	1.2375	4.2390959	0.90	3.82	1.70	7.21	1.889
16. 7.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.1	7.1936172	1.20	8.63	2.92	21.01	2.433
16. 8.	x04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	0.225	0.7707447	12.31	9.49	62.51	48.18	5.078
16. 9.	x04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.025	0.0856383	6.70	0.57	36.43	3.12	5.437
16. 10.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	3.0125	10.319415	19.20	198.13	3.82	39.42	0.199
16. 11.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.4	1.3702128	<u>75.40</u>	<u>103.31</u>	<u>440.77</u>	<u>603.95</u>	<u>5.846</u>
16. 12.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.00015	0.0005138	75 827.80	38.96	82 941.28	42.62	1.094
16. 13.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.4	4.7957448	6.64	31.84	16.96	81.34	2.554
16. 14.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00004	0.000137	6 066.49	0.83	17 145.80	2.35	2.826
16. 15.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00297	0.0101738	5 322.46	54.15	24 074.15	244.93	4.523
16. 16.	c101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00061	0.0020896	13 520.00	28.25	34 363.18	71.80	2.542
16. 17.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0022	0.0075362	11 461.18	86.37	40 748.42	307.09	3.555
16. 18.	c102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.0013	0.0044532	1 522.51	6.78	7 608.99	33.88	4.998
16. 19.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00047	0.00161	26 200.00	42.18	38 090.56	61.33	1.454
16. 20.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.00009	0.0003083	2 200.00	0.68	49 336.98	15.21	22.426
16. 21.	c201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.011	0.0376809	7 619.87	287.12	35 681.95	1 344.53	4.683
16. 22.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.016	0.0548085	49.63	2.72	224.33	12.30	4.52
16. 23.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.42	1.4387234	8.38	12.06	9.97	14.34	1.19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16. 24.	c101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	0.002	0.0068511	34 592.73	237.00	118 874.11	814.41	3.436
							81%	1 119.88	76.14%	10 800.41
							72.25%	998.91	72.25%	10 248.62
								6 389.39		46 777.01
<b>17.</b>	<b>C101-0829</b>	<b>Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката</b> <b>Объем: 805*1.1*7.4/1000/2.35</b>	<b>т</b>		<b>2.788383</b>	<b>12 916.42</b>	<b>36 015.93</b>	<b>48 666.69</b>	<b>135 701.37</b>	<b>3.768</b>
<b>18.</b>	<b>C101-1483</b>	<b>Крепежные детали для крепления профилированного настила к несущим конструкциям</b> <b>Объем: 0.05/2.35</b>	<b>т</b>		<b>0.021277</b>	<b>11 921.23</b>	<b>253.65</b>	<b>63 642.50</b>	<b>1 354.12</b>	<b>5.339</b>
<b>19.</b>	<b>E46-03-011-3</b>	<b>Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 100 см2</b> <b>Объем: 80.0/2.35</b>	<b>100 м</b>		<b>0.340426</b>	<b>2 267.20</b>	<b>771.81</b>	<b>9 085.85</b>	<b>3 093.06</b>	<b>4.008</b>
19. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	47.25	16.085129	9.180	147.66	94.660	1 522.62	10.312
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.01	4.0885163	10.060	41.13	98.400	402.31	9.781
19. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	12.01	4.0885163	90.00	367.97	376.01	1 537.32	4.178
						10.06	41.13	98.40	402.31	9.781
19. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	24.02	8.1770325	31.33	256.19	4.05	33.12	0.129
						99%	186.90	93.06%	1 791.34	
						59.5%	112.33	59.5%	1 145.33	
							1 071.04		6 029.73	
<b>20.</b>	<b>E12-01-010-1</b>	<b>Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (примыкания и коньковые элементы)</b> <b>Объем: 49.0/2.35</b> <b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.208511</b>	<b>9 686.48</b>	<b>2 019.74</b>	<b>32 059.15</b>	<b>6 684.69</b>	<b>3.31</b>
20. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	129.6625	27.036058	8.530	230.62	88.000	2 379.17	10.317
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.25	0.0521278	13.500	0.70	132.050	6.88	9.781
20. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.25	0.0521278	86.40	4.50	473.45	24.68	5.48
						13.50	0.70	132.05	6.88	9.781
20. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0875	0.0182447	75.40	1.38	440.77	8.04	5.846
20. 5.	c101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.004	0.000834	6 180.64	5.15	29 077.42	24.25	4.705

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.6.	c101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0.012	0.0025021	7 071.80	17.69	34 579.24	86.52	4.89
20.7.	c101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.57	0.1188513	14 811.72	1 760.39	35 018.70	4 162.02	2.364
		<i>Накладные расходы</i>				108%	249.83	101.52%	2 422.32	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	127.80	55.25%	1 318.29	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 397.37		10 425.30	
<b>21.</b>	<b>Е10-01-082-2</b>	<b>Укладка бруска для крепления фартука</b>	<b>м3</b>		<b>0.055319</b>	<b>1 830.11</b>	<b>101.24</b>	<b>9 906.91</b>	<b>548.04</b>	<b>5.413</b>
		<b>Объем: 0.13/2.35</b>								
		<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								
21.1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	17.296	0.9567974	9.620	9.20	99.090	94.81	10.3
21.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.1875</i>	<i>0.0103723</i>	<i>13.500</i>	<i>0.14</i>	<i>132.050</i>	<i>1.37</i>	<i>9.781</i>
21.3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1875	0.0103723	<u>111.99</u> 13.50	<u>1.16</u> 0.14	<u>510.05</u> 132.05	<u>5.29</u> 1.37	<u>4.554</u> 9.781
21.4.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.175	0.0096808	0.95	0.01	3.83	0.04	4.032
21.5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2625	0.0145212	<u>75.40</u>	<u>1.09</u>	<u>440.77</u>	<u>6.40</u>	<u>5.846</u>
21.6.	c101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т	0.0007	0.0000387	5 160.53	0.20	26 466.10	1.02	5.129
21.7.	c101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.001	0.0000553	6 400.66	0.35	20 140.00	1.11	3.147
21.8.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0015	0.000083	16 540.00	1.37	19 378.69	1.61	1.172
21.9.	c102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	1.02	0.0564254	1 522.51	85.91	7 608.99	429.34	4.998
21.10.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.03	0.0016596	1 166.12	1.94	5 071.39	8.42	4.349
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	9.92	99.83%	96.02	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	5.00	53.55%	51.50	
		<i>Всего с НР и СП</i>					116.16		695.56	
<b>22.</b>	<b>Е15-02-019-1</b>	<b>Сплошное выравнивание бетонных поверхностей (однослойная штукатурка) известковым раствором стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.017021</b>	<b>686.41</b>	<b>11.68</b>	<b>6 288.05</b>	<b>107.03</b>	<b>9.164</b>
		<b>Объем: 4.0/2.35</b>								
		<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								
22.1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	48.507	0.8256376	8.740	7.22	90.220	74.49	10.323
22.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.3125</i>	<i>0.0053191</i>	<i>13.500</i>	<i>0.07</i>	<i>103.490</i>	<i>0.55</i>	<i>7.666</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
22. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.3125	0.0053191	20.00 13.50	0.11 0.07	142.95 103.49	0.76 0.55	7.147 7.666	
22. 4.	c402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.6	0.0102126	427.02 94.5% 46.75%	4.36 6.89 3.41	3 111.80 88.83% 46.75%	31.78 66.66 35.08	7.287   208.77	
<b>23.</b>	<b>Е09-05-006-1</b>	<b>Резка стального профилированного настила</b>	<b>м</b>		<b>1.06383</b>	<b>10.38</b>	<b>11.05</b>	<b>66.67</b>	<b>70.93</b>	<b>6.419</b>	
		<b>Объем: 2.5/2.35</b> <b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>									
23. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	0.391	0.4159575	8.970	3.73	92.440	38.45	10.305	
23. 2.	x33-0302	Машины шлифовальные угловые	маш.ч	0.3875	0.4122341	1.78	0.73	6.62	2.73	3.719	
23. 3.	c101-1654	Круг отрезной, тип 14А40-НСТ341-БУ 80 м/с 2 класса размером 180x2x32 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	0.51	0.5425533	12.13 81% 72.25%	6.58 3.02 2.69	54.83 76.14% 72.25%	29.75 29.28 27.78	4.52   127.99	
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>							<b>73 260.06</b>		<b>326 829.59</b>	<b>4.461</b>	
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>							<b>5 858.01</b>		<b>56 636.93</b>	<b>9.668</b>	
<b>ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ</b>							<b>3 615.38</b>		<b>37 163.05</b>	<b>10.279</b>	
<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ</b>							<b>82 733.45</b>		<b>420 629.57</b>	<b>5.084</b>	
<b>НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ</b>							<b>18</b>	<b>14 892.02</b>	<b>18</b>	<b>75 713.32</b>	<b>5.084</b>
<b>ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА</b>									<b>496 342.89</b>	<b>5.084</b>	

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)