

Стройка: Школа №7, по адресу: Владимирская обл., г.Владимир, ул. Строителей проспект, д.10а

Объект: Школа №7, по адресу: Владимирская обл., г.Владимир, ул. Строителей проспект, д.10а

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**  
(Локальный сметный расчет)  
на Крыльцо

Сметная стоимость: **499.598** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **0.521** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **51.295** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 11.2010 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

**Глобальные начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15**

**Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ**

<b>1.</b>	<b>Е01-01-003-7</b>	<b>Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 1</b>	<b>1000 м3 грунта</b>		<b>0.0084</b>	<b>2 683.67</b>	<b>22.54</b>	<b>16 114.75</b>	<b>135.36</b>	<b>6.005</b>
1. 1.	3000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.-ч	9.545	0.080178	7.800	0.63	83.930	6.73	10.76
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.7575	0.174363	13.500	2.35	136.810	23.85	10.134
1. 3.	Х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65 м3	маш.-ч	20.7575	0.174363	125.70	21.92	737.74	128.63	5.869
		Накладные расходы	(1)			13.50	2.35	136.81	23.85	10.134
		Сметная прибыль				95%	2.83	89.3%	27.31	
		Всего с НР и СП				50%	1.49	50%	15.29	
							26.86		177.96	
<b>2.</b>	<b>Е01-02-055-1</b>	<b>Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 1</b>	<b>100 м3 грунта</b>		<b>0.0096</b>	<b>1 204.63</b>	<b>11.56</b>	<b>12 961.94</b>	<b>124.43</b>	<b>10.764</b>
2. 1.	3000-1002-8	Рабочие-строители (средний разряд 2.8)	чел.-ч	143.75	1.38	8.380	11.56	90.170	124.43	10.76
		Накладные расходы				80%	9.25	75.2%	93.57	
		Сметная прибыль				45%	5.20	45%	55.99	
		Всего с НР и СП					26.01		273.99	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>						<b>34.10</b>		<b>259.79</b>	<b>7.618</b>
	<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>34.10</b>		<b>259.79</b>	<b>7.618</b>
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.3 - по стр. 1; %=75.2 - по стр. 2)</b>						<b>12.08</b>		<b>120.88</b>	<b>10.007</b>
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1; %=45 - по стр. 2)</b>						<b>6.69</b>		<b>71.28</b>	<b>10.655</b>
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>52.87</b>		<b>451.95</b>	<b>8.548</b>
	<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>						<b>52.87</b>		<b>451.95</b>	<b>8.548</b>
	<b>НДС</b>					<b>18</b>	<b>9.52</b>	<b>18</b>	<b>81.35</b>	<b>8.545</b>
	<b>ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС</b>						<b>62.39</b>		<b>533.30</b>	<b>8.548</b>
	<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>12.08</b>		<b>120.88</b>	<b>10.007</b>
	<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>						<b>6.69</b>		<b>71.28</b>	<b>10.655</b>

**Раздел 2. ФУНДАМЕНТЫ**

<b>3.</b>	<b>Е08-01-002-2</b>	<b>Устройство основания под фундаменты щебеночного</b>	<b>м3 основани я</b>		<b>50</b>	<b>99.90</b>	<b>4 995.11</b>	<b>555.41</b>	<b>27 770.31</b>	<b>5.559</b>
3. 1.	3000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.-ч	2.76	138	8.160	1 126.08	87.800	12 116.40	10.76
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.621	31.05	10.288	319.45	104.261	3 237.31	10.134
3. 3.	X03-1812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.-ч (1)	0.092	4.6	205.65 11.60	945.99 53.36	859.10 117.55	3 951.86 540.73	4.177 10.134
3. 4.	X05-0101-П	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч (1)	0.529	26.45	100.00 10.06	2 645.00 266.09	415.54 101.95	10 991.03 2 696.58	4.155 10.134
3. 5.	X33-1101	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	1.058	52.9	4.91	259.74	11.85	626.87	2.413
3. 6.	C411-0001	Вода	м3	0.15	7.5	2.44	18.30	11.22	84.15	4.598
		Накладные расходы				122%	1 763.55	114.68%	17 607.63	
		Сметная прибыль				80%	1 156.42	80%	12 282.97	
		Всего с НР и СП					7 915.08		57 660.91	
<b>4.</b>	<b>C408-0028</b>	<b>Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм</b>	<b>м3</b>		<b>50</b>	<b>128.51</b>	<b>6 425.50</b>	<b>693.95</b>	<b>34 697.50</b>	<b>5.4</b>
<b>5.</b>	<b>Е06-01-005-4</b>	<b>Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3</b>	<b>100 м3 ж/бетон а в деле</b>		<b>0.032</b>	<b>11 295.31</b>	<b>361.45</b>	<b>84 729.70</b>	<b>2 711.35</b>	<b>7.501</b>
5. 1.	3000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.-ч	521.64	16.69248	8.450	141.05	90.920	1 517.68	10.76
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	27.554	0.881728	13.461	11.87	136.417	120.28	10.134

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.8395	0.026864	<u>111.99</u> 13.50	<u>3.01</u> 0.36	<u>518.46</u> 136.81	<u>13.93</u> 3.68	<u>4.63</u> 10.134
5. 4.	X02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	<u>маш.-ч</u> (1)	26.404	0.844928	<u>96.89</u> 13.50	<u>81.87</u> 11.41	<u>515.68</u> 136.81	<u>435.71</u> 115.59	<u>5.322</u> 10.134
5. 5.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.3105	0.009936	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.89</u> 0.10	<u>418.30</u> 101.95	<u>4.16</u> 1.01	<u>4.648</u> 10.134
5. 6.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.323	0.074336	8.10	0.60	33.65	2.50	4.154
5. 7.	X11-1100	Вибраторы глубинные	маш.-ч	21.896	0.700672	1.90	1.33	8.20	5.75	4.316
5. 8.	X33-1532	Пилы цепные электрические	маш.-ч	1.5525	0.04968	3.27	0.16	13.38	0.66	4.092
5. 9.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.8975	0.06072	<u>75.40</u> 21.29	<u>4.58</u> 1.29	<u>437.91</u>	<u>26.59</u>	<u>5.808</u>
5. 10.	C101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.046	0.001472	734.50	1.08	11 890.13	17.50	16.188
5. 11.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.04	0.00128	4 455.20	5.70	17 680.30	22.63	3.968
5. 12.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.004	0.000128	9 424.00	1.21	39 947.46	5.11	4.239
5. 13.	C101-1668	Рогожа	м2	10.1	0.3232	10.20	3.30	20.45	6.61	2.005
5. 14.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.037	0.001184	11 978.00	14.18	43 771.19	51.83	3.654
5. 15.	C102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	0.69	0.02208	558.33	12.33	2 140.00	47.25	3.833
5. 16.	C102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.08	0.00256	1 287.00	3.29	4 179.16	10.70	3.247
5. 17.	C102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.2	0.0064	1 100.00	7.04	3 900.82	24.97	3.546
5. 18.	C102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.69	0.02208	1 056.00	23.32	4 439.44	98.02	4.204
5. 19.	C203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	49.5	1.584	35.53	56.28	264.33	418.70	7.44
5. 20.	C411-0001	Вода	м3	2.937	0.093984	2.44	0.23	11.22	1.05	4.598
		<i>Накладные расходы</i>				105%	160.57	98.7%	1 616.67	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	99.40	65%	1 064.67	
		<i>Всего с НР и СП</i>					621.41		5 392.69	
<b>6.</b>	<b>C401-0066</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)</b>	<b>м3</b>		<b>3.248</b>	<b>665.00</b>	<b>2 159.92</b>	<b>3 281.06</b>	<b>10 656.88</b>	<b>4.934</b>
		<b>Объем: (0.032)*101.5</b>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>7.</b>	<b>C204-0100</b>	<b>Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций</b>	<b>т</b>		<b>0.036</b>	<b>5 650.00</b>	<b>203.40</b>	<b>25 064.94</b>	<b>902.34</b>	<b>4.436</b>
<b>8.</b>	<b>E06-01-015-5</b>	<b>Установка анкерных болтов при бетонировании в виде сваренных каркасов</b>	<b>т</b>		<b>0.0577</b>	<b>10 725.19</b>	<b>618.84</b>	<b>47 001.71</b>	<b>2 712.00</b>	<b>4.382</b>
8. 1.	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.-ч	38.732	2.2348364	9.070	20.27	97.590	218.10	10.76
8. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.0695	0.0617102	13.500	0.83	136.810	8.44	10.134
8. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	1.0695	0.0617102	<u>111.99</u> 13.50	<u>6.91</u> 0.83	<u>518.46</u> 136.81	<u>31.99</u> 8.44	<u>4.63</u> 10.134
8. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.806	0.1619062	8.10	1.31	33.65	5.45	4.154
8. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	1.564	0.0902428	<u>75.40</u> 21.29	<u>6.80</u> 1.92	<u>437.91</u>	<u>39.52</u>	<u>5.808</u>
8. 6.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.003	0.0001731	9 750.00	1.69	39 947.46	6.91	4.097
8. 7.	C201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0.35	0.020195	10 045.00	202.86	43 595.30	880.41	4.34
8. 8.	C201-9370-2	Кондуктор инвентарный металлический консольно-поворотный	шт.	0.01	0.000577	346.00	0.20	1 844.18	1.06	5.33
8. 9.	C204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0.65	0.037505	10 100.00	378.80	40 756.01	1 528.55	4.035
		<i>Накладные расходы</i>				105%	22.16	98.7%	223.59	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	13.72	65%	147.25	
		<i>Всего с НР и СП</i>					654.71		3 082.85	
<b>9.</b>	<b>C204-0100</b>	<b>Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций</b>	<b>т</b>		<b>0.0107</b>	<b>5 650.00</b>	<b>60.46</b>	<b>25 064.94</b>	<b>268.19</b>	<b>4.436</b>
<b>10.</b>	<b>C101-0093</b>	<b>Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 20- (22) мм</b>	<b>т</b>		<b>0.047</b>	<b>9 800.00</b>	<b>460.60</b>	<b>45 080.00</b>	<b>2 118.76</b>	<b>4.6</b>
<b>11.</b>	<b>E08-01-002-2</b>	<b>Устройство основания под фундаменты щебеночного</b>	<b>м3 основани я</b>		<b>3.8</b>	<b>99.90</b>	<b>379.63</b>	<b>555.41</b>	<b>2 110.54</b>	<b>5.559</b>
11. 1.	3000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.-ч	2.76	10.488	8.160	85.58	87.800	920.85	10.76
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.621	2.3598	10.288	24.28	104.261	246.04	10.134
11. 3.	X03-1812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.-ч (1)	0.092	0.3496	<u>205.65</u> 11.60	<u>71.90</u> 4.06	<u>859.10</u> 117.55	<u>300.34</u> 41.10	<u>4.177</u> 10.134

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 4.	X05-0101-П	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	0.529	2.0102	<u>100.00</u> 10.06	<u>201.02</u> 20.22	<u>415.54</u> 101.95	<u>835.32</u> 204.94	<u>4.155</u> 10.134
11. 5.	X33-1101	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	1.058	4.0204	4.91	19.74	11.85	47.64	2.413
11. 6.	C411-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.15	0.57	2.44 122% 80%	1.39 134.03 87.89	11.22 114.68% 80%	6.40 1 338.19 933.51	4.598 4 382.24
<b>12.</b>	<b>C408-0028</b>	<b>Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм</b>	<b>м3</b>		<b>3.8</b>	<b>128.51</b>	<b>488.34</b>	<b>693.95</b>	<b>2 637.01</b>	<b>5.4</b>
<b>13.</b>	<b>E06-01-041-1</b>	<b>Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм, на высоте от опорной площади до 6 м (Монолитная плита МП1)</b>	<b>100 м3 ж/бетона в деле</b>		<b>0.053</b>	<b>37 468.88</b>	<b>1 985.85</b>	<b>223 689.96</b>	<b>11 855.57</b>	<b>5.97</b>
13. 1.	3000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.-ч	1093.742	57.968326	8.620	499.69	92.750	5 376.56	10.76
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	34.2355	1.8144815	13.469	24.44	136.494	247.67	10.134
13. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	32.844	1.740732	<u>86.40</u> 13.50	<u>150.40</u> 23.50	<u>506.07</u> 136.81	<u>880.93</u> 238.15	<u>5.857</u> 10.134
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.081	0.057293	<u>111.99</u> 13.50	<u>6.42</u> 0.77	<u>518.46</u> 136.81	<u>29.70</u> 7.84	<u>4.63</u> 10.134
13. 5.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.3105	0.0164565	<u>89.99</u> 10.06	<u>1.48</u> 0.17	<u>418.30</u> 101.95	<u>6.88</u> 1.68	<u>4.648</u> 10.134
13. 6.	X11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	55.154	2.923162	0.50	1.46	1.36	3.98	2.72
13. 7.	X33-1532	Пилы цепные электрические	маш.-ч	5.29	0.28037	3.27	0.92	13.38	3.75	4.092
13. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.61	0.08533	<u>75.40</u> 21.29	<u>6.43</u> 1.82	<u>437.91</u>	<u>37.37</u>	<u>5.808</u>
13. 9.	C101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.086	0.004558	734.50	3.35	11 890.13	54.20	16.188
13. 10.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0116	0.0006148	10 200.00	6.27	33 091.02	20.34	3.244
13. 11.	C101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4.29	0.22737	84.75	19.27	827.24	188.09	9.761
13. 12.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.079	0.004187	11 978.00	50.15	43 771.19	183.27	3.654
13. 13.	C102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	6.22	0.32966	1 287.00	424.27	4 179.16	1 377.70	3.247
13. 14.	C102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.99	0.05247	2 156.00	113.13	3 919.77	205.67	1.818

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13. 15.	C102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.53	0.02809	1 100.00	30.90	3 900.82	109.57	3.546
13. 16.	C102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.61	0.13833	1 056.00	146.08	4 439.44	614.11	4.204
13. 17.	C201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.5	0.0265	8 060.00	213.59	34 658.00	918.44	4.3
13. 18.	C203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	86.1	4.5633	35.53	162.13	264.33	1 206.22	7.44
13. 19.	C203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	2.8	0.1484	1 010.00	149.88	4 303.45	638.63	4.261
13. 20.	C411-0001	Вода	м3	0.257	0.013621	2.44	0.03	11.22	0.15	4.598
		<i>Накладные расходы</i>				105%	550.34	98.7%	5 551.12	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	340.68	65%	3 655.75	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 876.87		21 062.43	
<b>14.</b>	<b>C401-0067</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 20 (М250)</b>	<b>м3</b>		<b>5.3795</b>	<b>667.83</b>	<b>3 592.59</b>	<b>3 334.48</b>	<b>17 937.84</b>	<b>4.993</b>
		<b>Объем: (0.053)*101.5</b>								
<b>15.</b>	<b>C204-0100</b>	<b>Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций</b>	<b>т</b>		<b>0.277</b>	<b>5 650.00</b>	<b>1 565.05</b>	<b>25 064.94</b>	<b>6 942.99</b>	<b>4.436</b>
<b>16.</b>	<b>E06-01-015-7</b>	<b>Установка закладных деталей весом до 4 кг</b>	<b>т</b>		<b>0.0174</b>	<b>2 288.64</b>	<b>39.82</b>	<b>24 416.34</b>	<b>424.84</b>	<b>10.669</b>
16. 1.	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.-ч	248.193	4.3185582	9.070	39.17	97.590	421.45	10.76
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1725	0.0030015	13.500	0.04	136.810	0.41	10.134
16. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.1725	0.0030015	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.34</u> 0.04	<u>518.46</u> 136.81	<u>1.56</u> 0.41	<u>4.63</u> 10.134
16. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.2415	0.0042021	<u>75.40</u> 21.29	<u>0.32</u> 0.09	<u>437.91</u> 98.7%	<u>1.84</u> 416.38	<u>5.808</u>
		<i>Накладные расходы</i>				105%	41.17	98.7%	416.38	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	25.49	65%	274.21	
		<i>Всего с НР и СП</i>					106.48		1 115.42	
<b>17.</b>	<b>C101-1089</b>	<b>Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245</b>	<b>т</b>		<b>0.0126</b>	<b>5 587.05</b>	<b>70.40</b>	<b>22 404.07</b>	<b>282.29</b>	<b>4.01</b>
<b>18.</b>	<b>C204-0100</b>	<b>Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций</b>	<b>т</b>		<b>0.0048</b>	<b>5 650.00</b>	<b>27.12</b>	<b>25 064.94</b>	<b>120.31</b>	<b>4.436</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>19.</b>	<b>Е08-01-002-2</b>	<b>Устройство основания под фундаменты щебеночного</b>	<b>м3 основания</b>		<b>0.35</b>	<b>99.90</b>	<b>34.97</b>	<b>555.41</b>	<b>194.39</b>	<b>5.559</b>
19. 1.	3000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.-ч	2.76	0.966	8.160	7.88	87.800	84.81	10.76
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.621	0.21735	10.288	2.24	104.261	22.66	10.134
19. 3.	X03-1812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.-ч (1)	0.092	0.0322	205.65 11.60	6.62 0.37	859.10 117.55	27.66 3.79	4.177 10.134
19. 4.	X05-0101-П	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч (1)	0.529	0.18515	100.00 10.06	18.52 1.86	415.54 101.95	76.94 18.88	4.155 10.134
19. 5.	X33-1101	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	1.058	0.3703	4.91	1.82	11.85	4.39	2.413
19. 6.	C411-0001	Вода Накладные расходы Сметная прибыль Всего с НР и СП	м3	0.15	0.0525	2.44 122% 80% 55.41	0.13 12.35 8.10 11.22	11.22 114.68% 80% 403.61	0.59 123.25 85.98 403.61	4.598
<b>20.</b>	<b>C408-0028</b>	<b>Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм</b>	<b>м3</b>		<b>0.455</b>	<b>128.51</b>	<b>58.47</b>	<b>693.95</b>	<b>315.75</b>	<b>5.4</b>
		<b>Объем: (0.35)*1.3</b>								
<b>21.</b>	<b>Е06-01-041-1</b>	<b>Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм, на высоте от опорной площади до 6 м (Монолитная плита МП2)</b>	<b>100 м3 ж/бетон а в деле</b>		<b>0.043</b>	<b>37 468.88</b>	<b>1 611.16</b>	<b>223 689.96</b>	<b>9 618.67</b>	<b>5.97</b>
21. 1.	3000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.-ч	1093.742	47.030906	8.620	405.41	92.750	4 362.12	10.76
21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	34.2355	1.4721265	13.469	19.83	136.494	200.94	10.134
21. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч (1)	32.844	1.412292	86.40 13.50	122.02 19.07	506.07 136.81	714.72 193.22	5.857 10.134
21. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	1.081	0.046483	111.99 13.50	5.21 0.63	518.46 136.81	24.10 6.36	4.63 10.134
21. 5.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.3105	0.0133515	89.99 10.06	1.20 0.13	418.30 101.95	5.58 1.36	4.648 10.134
21. 6.	X11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	55.154	2.371622	0.50	1.19	1.36	3.23	2.72
21. 7.	X33-1532	Пилы цепные электрические	маш.-ч	5.29	0.22747	3.27	0.74	13.38	3.04	4.092
21. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	1.61	0.06923	75.40 21.29	5.22 1.47	437.91	30.32	5.808
21. 9.	C101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.086	0.003698	734.50	2.72	11 890.13	43.97	16.188
21. 10.	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0116	0.0004988	10 200.00	5.09	33 091.02	16.51	3.244
21. 11.	C101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4.29	0.18447	84.75	15.63	827.24	152.60	9.761

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21. 12.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.079	0.003397	11 978.00	40.69	43 771.19	148.69	3.654
21. 13.	C102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	6.22	0.26746	1 287.00	344.22	4 179.16	1 117.76	3.247
21. 14.	C102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.99	0.04257	2 156.00	91.78	3 919.77	166.86	1.818
21. 15.	C102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.53	0.02279	1 100.00	25.07	3 900.82	88.90	3.546
21. 16.	C102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.61	0.11223	1 056.00	118.51	4 439.44	498.24	4.204
21. 17.	C201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.5	0.0215	8 060.00	173.29	34 658.00	745.15	4.3
21. 18.	C203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	86.1	3.7023	35.53	131.54	264.33	978.63	7.44
21. 19.	C203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	2.8	0.1204	1 010.00	121.60	4 303.45	518.14	4.261
21. 20.	C411-0001	Вода	м3	0.257	0.011051	2.44	0.03	11.22	0.12	4.598
		<i>Накладные расходы</i>				105%	446.50	98.7%	4 503.74	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	276.41	65%	2 965.99	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 334.07		17 088.40	
<b>22.</b>	<b>C401-0067</b>	<b>Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 20 (М250)</b>	<b>м3</b>		<b>4.3645</b>	<b>667.83</b>	<b>2 914.74</b>	<b>3 334.48</b>	<b>14 553.34</b>	<b>4.993</b>
		<b>Объем: (0.043)*101.5</b>								
<b>23.</b>	<b>C204-0100</b>	<b>Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций</b>	<b>т</b>		<b>0.29008</b>	<b>5 650.00</b>	<b>1 638.95</b>	<b>25 064.94</b>	<b>7 270.84</b>	<b>4.436</b>
<b>24.</b>	<b>E06-01-015-7</b>	<b>Установка закладных деталей весом до 4 кг</b>	<b>т</b>		<b>0.00522</b>	<b>2 288.64</b>	<b>11.95</b>	<b>24 416.34</b>	<b>127.45</b>	<b>10.665</b>
24. 1.	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.-ч	248.193	1.2955675	9.070	11.75	97.590	126.43	10.76
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1725	0.0009005	13.500	0.01	136.810	0.12	10.134
24. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.1725	0.0009005	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.10</u> 0.01	<u>518.46</u> 136.81	<u>0.47</u> 0.12	<u>4.63</u> 10.134
24. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.2415	0.0012606	<u>75.40</u> 21.29	<u>0.10</u> 0.03	<u>437.91</u> 98.7%	<u>0.55</u> 124.90	<u>5.808</u>
		<i>Накладные расходы</i>				105%	12.35	98.7%	124.90	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	7.64	65%	82.26	
		<i>Всего с НР и СП</i>					31.94		334.61	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.	C101-1089	Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245	т		0.00378	5 587.05	21.12	22 404.07	84.69	4.01
26.	C204-0100	Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций	т		0.00144	5 650.00	8.14	25 064.94	36.09	4.434

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2							29 733.58		156 349.94	5.258
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							29 733.58		156 349.94	5.258
. МАТЕРИАЛОВ -							552.12		2 485.74	4.502
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=114.68 - по стр. 3, 11, 19; %=98.7 - по стр. 5, 8, 13, 16, 21, 24)							3 143.00		31 505.47	10.024
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=80 - по стр. 3, 11, 19; %=65 - по стр. 5, 8, 13, 16, 21, 24)							2 015.74		21 492.59	10.662
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							34 892.32		209 348.00	6
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2							34 892.32		209 348.00	6
НДС						18	6 280.62	18	37 682.64	6
ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС							41 172.94		247 030.64	6
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							3 143.00		31 505.47	10.024
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							2 015.74		21 492.59	10.662

**Раздел 3. УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЯ КРЫЛЬЦА**

27.	E09-03-030-1	Монтаж ограждения крыльца	т конструкций		0.30774	1 211.22	372.74	8 185.81	2 519.10	6.758
27. 1.	3000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.-ч	44.9995	13.848146	9.180	127.13	98.780	1 367.92	10.76
27. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.428	1.6704127	13.541	22.62	139.708	233.37	10.318
27. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч (1)	0.115	0.0353901	120.52 15.42	4.27 0.55	717.11 273.61	25.38 9.68	5.95 17.744
27. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	5.313	1.6350226	111.99 13.50	183.11 22.07	518.46 136.81	847.69 223.69	4.63 10.134
27. 5.	X03-0204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	3.979	1.2244975	0.90	1.10	1.70	2.08	1.889
27. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.8745	0.5768586	1.20	0.69	2.92	1.68	2.433
27. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	7.7165	2.3746757	12.31	29.23	66.89	158.84	5.434
27. 8.	X04-1400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0.391	0.1203263	6.70	0.81	39.04	4.70	5.827
27. 9.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.3335	0.1026313	5.13	0.53	14.01	1.44	2.731

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27. 10.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	0.2185	0.0672412	75.40 21.29	5.07 1.43	437.91	29.45	5.808
27. 11.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000308	37 900.00	1.17	82 941.28	2.55	2.188
27. 12.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.37	0.4216038	6.22	2.62	28.32	11.94	4.553
27. 13.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000092	4 455.20	0.04	17 680.30	0.16	3.968
27. 14.	C101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.004	0.001231	10 170.00	12.52	39 069.49	48.09	3.842
27. 15.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000031	11 978.00	0.04	43 771.19	0.13	3.654
27. 16.	C101-9412-2	Круг шлифовальный размером 230x5x22	шт.	0.07	0.0215418	36.80	0.79	169.28	3.65	4.6
27. 17.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.000317	1 700.00	0.54	6 175.42	1.96	3.633
27. 18.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0001846	9 420.00	1.74	47 899.66	8.84	5.085
27. 19.	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	0.0057547	50.23	0.29	231.06	1.33	4.6
27. 20.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	кг	0.41	0.1261734	8.48 90% 85%	1.07 134.78 127.29 634.80	9.97 84.6% 85%	1.26 1 354.69 1 361.10 5 234.89	1.176
<b>28.</b>	<b>C101-0965</b>	<b>Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки СтЗкп</b>	<b>т</b>		<b>0.30774</b>	<b>4 530.00</b>	<b>1 394.06</b>	<b>20 838.00</b>	<b>6 412.69</b>	<b>4.6</b>
<b>29.</b>	<b>E13-03-002-4</b>	<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2 окр. пов-ти</b>		<b>0.3111</b>	<b>90.96</b>	<b>28.30</b>	<b>747.84</b>	<b>232.65</b>	<b>8.221</b>
29. 1.	3000-1004-7	Рабочие-строители (средний разряд 4.7)	чел.-ч	6.1065	1.8997322	10.640	20.21	114.490	217.50	10.76
29. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0115	0.0035777	10.060	0.04	101.950	0.36	10.134
29. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч (1)	0.0115	0.0035777	89.99 10.06	0.32 0.04	418.30 101.95	1.50 0.36	4.648 10.134
29. 4.	X03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.0115	0.0035777	1.70	0.01	4.66	0.02	2.741
29. 5.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1.288	0.4006968	6.82	2.73	17.03	6.82	2.497
29. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	0.0115	0.0035777	75.40 21.29	0.27 0.08	437.91	1.57	5.808
29. 7.	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А <i>Накладные расходы</i>	т	0.002	0.0006222	7 640.00 90%	4.75 18.23	8 436.43 84.6%	5.25 184.31	1.104

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Сметная прибыль</i>					70%	14.18	70%	152.50	
		<i>Всего с НР и СП</i>						60.70		569.46	
<b>30.</b>	<b>С113-0021</b>	<b>Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая</b>	<b>т</b>		<b>0.003733</b>	<b>15 620.00</b>	<b>58.31</b>	<b>41 912.20</b>	<b>156.46</b>	<b>2.683</b>	
		<b>Объем: (0.3111)*0.012</b>									
<b>31.</b>	<b>Е13-03-004-26</b>	<b>Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115</b>	<b>100 м2 окр. пов-ти</b>		<b>0.3111</b>	<b>56.30</b>	<b>17.52</b>	<b>489.94</b>	<b>152.42</b>	<b>8.7</b>	
31. 1.	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.-ч	4.4045	1.37024	9.070	12.43	97.590	133.72	10.76	
31. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.0115	0.0035777	10.060	0.04	101.950	0.36	10.134	
31. 3.	Х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.0115	0.0035777	89.99	0.32	418.30	1.50	4.648	
			(1)			10.06	0.04	101.95	0.36	10.134	
31. 4.	Х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.0115	0.0035777	1.70	0.01	4.66	0.02	2.741	
31. 5.	Х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0.7475	0.2325473	6.82	1.59	17.03	3.96	2.497	
31. 6.	Х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.0115	0.0035777	75.40	0.27	437.91	1.57	5.808	
			(1)			21.29	0.08				
31. 7.	С101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.0004355	6 667.00	2.90	26 771.19	11.66	4.015	
		<i>Накладные расходы</i>				90%	11.22	84.6%	113.43		
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	8.73	70%	93.86		
		<i>Всего с НР и СП</i>					37.47		359.71		
<b>32.</b>	<b>С113-0246</b>	<b>Эмаль ПФ-115 серая</b>	<b>т</b>		<b>0.005911</b>	<b>38 500.00</b>	<b>227.57</b>	<b>45 786.44</b>	<b>270.64</b>	<b>1.189</b>	
		<b>Объем: (0.3111)*0.019</b>									
<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>							<b>2 098.50</b>		<b>9 743.96</b>	<b>4.643</b>	
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>1 725.76</b>		<b>7 224.86</b>	<b>4.186</b>	
<b>. МАТЕРИАЛОВ -</b>							<b>1 394.06</b>		<b>6 412.69</b>	<b>4.6</b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84.6 - по стр. 29, 31)</b>							<b>29.45</b>		<b>297.74</b>	<b>10.11</b>	
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70 - по стр. 29, 31)</b>							<b>22.90</b>		<b>246.36</b>	<b>10.758</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>1 778.11</b>		<b>7 768.96</b>	<b>4.369</b>	
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>372.74</b>		<b>2 519.10</b>	<b>6.758</b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84.6 - по стр. 27)</b>							<b>134.78</b>		<b>1 354.69</b>	<b>10.051</b>	
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 27)</b>							<b>127.29</b>		<b>1 361.10</b>	<b>10.693</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>634.81</b>		<b>5 234.89</b>	<b>8.246</b>	
<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>							<b>2 412.92</b>		<b>13 003.85</b>	<b>5.389</b>	
<b>НДС</b>							<b>18</b>		<b>434.33</b>	<b>18</b>	<b>2 340.69</b>
<b>ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС</b>							<b>2 847.25</b>		<b>15 344.54</b>	<b>5.389</b>	
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>							<b>164.23</b>		<b>1 652.43</b>	<b>10.062</b>	
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>							<b>150.19</b>		<b>1 607.46</b>	<b>10.703</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 4. УСТРОЙСТВО ТАМБУРА</b>										
<b>33.</b>	<b>Е09-03-012-12</b>	<b>Монтаж опорных опорных стоек тамбура</b>	<b>т конструкций</b>		<b>0.2598</b>	<b>454.32</b>	<b>118.03</b>	<b>2 805.63</b>	<b>728.90</b>	<b>6.176</b>
33. 1.	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.-ч	7.5785	1.9688943	8.970	17.66	96.520	190.04	10.76
33. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.4035	0.6244293	14.308	8.93	199.035	124.28	13.91
33. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч (1)	1.012	0.2629176	120.52 15.42	31.69 4.05	717.11 273.61	188.54 71.94	5.95 17.744
33. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	0.1725	0.0448155	111.99 13.50	5.02 0.61	518.46 136.81	23.24 6.13	4.63 10.134
33. 5.	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч (1)	1.219	0.3166962	120.04 13.50	38.02 4.28	652.13 145.93	206.53 46.22	5.433 10.81
33. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.576	0.6692448	1.20	0.80	2.92	1.95	2.433
33. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.1035	0.0268893	12.31	0.33	66.89	1.80	5.434
33. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	0.2645	0.0687171	75.40 21.29	5.18 1.46	437.91	30.09	5.808
33. 9.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000026	37 900.00	0.98	82 941.28	2.15	2.188
33. 10.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.95	0.50661	6.22	3.15	28.32	14.35	4.553
33. 11.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000078	4 455.20	0.03	17 680.30	0.14	3.968
33. 12.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0004	0.0001039	9 750.00	1.01	39 947.46	4.15	4.097
33. 13.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.004	0.0010392	9 040.00	9.39	48 756.46	50.67	5.393
33. 14.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000026	11 978.00	0.03	43 771.19	0.11	3.654
33. 15.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0002676	1 700.00	0.45	6 175.42	1.65	3.633
33. 16.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000805	15 620.00	1.26	41 912.20	3.38	2.683
33. 17.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0001559	9 420.00	1.47	47 899.66	7.47	5.085
33. 18.	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	0.0048583	50.23	0.24	231.06	1.12	4.6
33. 19.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.59	0.153282	8.48	1.30	9.97	1.53	1.176
		<i>Накладные расходы</i>				90%	23.93	84.6%	265.91	
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	22.60	85%	267.17	
		<i>Всего с НР и СП</i>					164.56		1 261.99	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>34.</b>	<b>С101-0965</b>	<b>Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 52-70 мм, сталь марки СтЗкп</b>	<b>т</b>		<b>0.2598</b>	<b>4 530.00</b>	<b>1 176.89</b>	<b>20 838.00</b>	<b>5 413.71</b>	<b>4.6</b>
<b>35.</b>	<b>Е09-03-015-1</b>	<b>Монтаж прогонов покрытия тамбура</b>	<b>т</b>		<b>0.0968</b>	<b>568.94</b>	<b>55.07</b>	<b>3 936.01</b>	<b>381.01</b>	<b>6.919</b>
			<b>конструкций</b>							
35. 1.	3000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.-ч	18.1585	1.7577428	8.740	15.36	94.040	165.30	10.76
35. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.794	0.1736592	14.390	2.50	250.027	43.42	17.375
35. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.115	0.011132	<u>120.52</u>	<u>1.34</u>	<u>717.11</u>	<u>7.98</u>	<u>5.95</u>
		(1)				15.42	0.17	273.61	3.05	17.744
35. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.1495	0.0144716	<u>111.99</u>	<u>1.62</u>	<u>518.46</u>	<u>7.50</u>	<u>4.63</u>
		(1)				13.50	0.20	136.81	1.98	10.134
35. 5.	X02-1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	1.5295	0.1480556	<u>175.56</u>	<u>25.99</u>	<u>1 007.92</u>	<u>149.23</u>	<u>5.741</u>
		(1)				14.40	2.13	259.32	38.39	18.008
35. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.7705	0.0745844	1.20	0.09	2.92	0.22	2.433
35. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.667	0.0645656	12.31	0.79	66.89	4.32	5.434
35. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.2185	0.0211508	<u>75.40</u>	<u>1.59</u>	<u>437.91</u>	<u>9.26</u>	<u>5.808</u>
		(1)				21.29	0.45			
35. 9.	С101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000097	37 900.00	0.37	82 941.28	0.80	2.188
35. 10.	С101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.5	0.0484	6.22	0.30	28.32	1.37	4.553
35. 11.	С101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000029	4 455.20	0.01	17 680.30	0.05	3.968
35. 12.	С101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0001878	4 920.00	0.92	24 430.45	4.59	4.966
35. 13.	С101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0026	0.0002517	9 750.00	2.45	39 947.46	10.05	4.097
35. 14.	С101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.003	0.0002904	9 040.00	2.63	48 756.46	14.16	5.393
35. 15.	С101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.000001	11 978.00	0.01	43 771.19	0.04	3.654
35. 16.	С101-9412-2	Круг шлифовальный размером 230x5x22	шт.	0.03	0.002904	36.80	0.11	169.28	0.49	4.6
35. 17.	С102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0000997	1 700.00	0.17	6 175.42	0.62	3.633
35. 18.	С113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.00003	15 620.00	0.47	41 912.20	1.26	2.683
35. 19.	С113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0000581	9 420.00	0.55	47 899.66	2.78	5.085
35. 20.	С201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.0001	0.0000097	7 712.00	0.07	43 055.14	0.42	5.583

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35. 21.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0018102	50.23	0.09	231.06	0.42	4.6
35. 22.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	кг	0.15	0.01452	8.48	0.12	9.97	0.14	1.176
						90%	16.07	84.6%	176.58	
						85%	15.18	85%	177.41	
							86.33		735.00	
<b>36.</b>	<b>C101-1783</b>	<b>Швеллеры сталь спокойная 18сп, № 10-14</b>	<b>т</b>		<b>0.0968</b>	<b>5 863.89</b>	<b>567.62</b>	<b>20 184.44</b>	<b>1 953.85</b>	<b>3.442</b>
<b>37.</b>	<b>E09-03-002-12</b>	<b>Монтаж балок перекрытия тамбура</b>	<b>т</b>		<b>0.0907</b>	<b>863.71</b>	<b>78.34</b>	<b>5 438.43</b>	<b>493.27</b>	<b>6.297</b>
			<b>конструкций</b>							
37. 1.	3000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.-ч	20.9875	1.9035663	10.210	19.44	109.860	209.13	10.76
37. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.9555	0.2680639	15.263	4.09	231.382	62.03	15.16
37. 3.	X02-0121	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 25-75 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.782	0.0709274	<u>312.21</u> 15.42	<u>22.14</u> 1.09	<u>1 208.46</u> 156.26	<u>85.71</u> 11.08	<u>3.871</u> 10.134
37. 4.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.932	0.1752324	<u>120.52</u> 15.42	<u>21.12</u> 2.70	<u>717.11</u> 273.61	<u>125.66</u> 47.95	<u>5.95</u> 17.744
37. 5.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.2415	0.0219041	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.45</u> 0.30	<u>518.46</u> 136.81	<u>11.36</u> 3.00	<u>4.63</u> 10.134
37. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.737	0.2482459	1.20	0.30	2.92	0.72	2.433
37. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.552	0.0500664	12.31	0.62	66.89	3.35	5.434
37. 8.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.184	0.0166888	5.13	0.09	14.01	0.23	2.731
37. 9.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.3565	0.0323346	<u>75.40</u> 21.29	<u>2.44</u> 0.69	<u>437.91</u>	<u>14.16</u>	<u>5.808</u>
37. 10.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000091	37 900.00	0.34	82 941.28	0.75	2.188
37. 11.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м <sup>3</sup>	1.95	0.176865	6.22	1.10	28.32	5.01	4.553
37. 12.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000027	4 455.20	0.01	17 680.30	0.05	3.968
37. 13.	C101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.000176	4 920.00	0.87	24 430.45	4.30	4.966
37. 14.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0031	0.0002812	9 750.00	2.74	39 947.46	11.23	4.097
37. 15.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0031	0.0002812	9 040.00	2.54	48 756.46	13.71	5.393
37. 16.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000009	11 978.00	0.01	43 771.19	0.04	3.654
37. 17.	C101-9412-2	Круг шлифовальный размером 230x5x22	шт.	0.04	0.003628	36.80	0.13	169.28	0.61	4.6
37. 18.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м <sup>3</sup>	0.00103	0.0000934	1 700.00	0.16	6 175.42	0.58	3.633
37. 19.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000281	15 620.00	0.44	41 912.20	1.18	2.683
37. 20.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0000544	9 420.00	0.51	47 899.66	2.61	5.085

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37. 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	0.0005	0.0000454	7 712.00	0.35	43 055.14	1.95	5.583
37. 22.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0016961	50.23	0.09	231.06	0.39	4.6
37. 23.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	кг	0.59	0.053513	8.48 90% 85%	0.45 21.18 20.00	9.97 84.6% 85%	0.53 229.40 230.49	1.176 953.16
<b>38.</b>	<b>C101-1783</b>	<b>Швеллеры сталь спокойная 18сп, № 10-14</b>	<b>т</b>		<b>0.0907</b>	<b>5 863.89</b>	<b>531.85</b>	<b>20 184.44</b>	<b>1 830.73</b>	<b>3.442</b>
<b>39.</b>	<b>E09-03-012-12</b>	<b>Монтаж дополнительных элементов</b>	<b>т</b>		<b>0.0144</b>	<b>454.32</b>	<b>6.54</b>	<b>2 805.63</b>	<b>40.40</b>	<b>6.177</b>
			<b>конструкций</b>							
39. 1.	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.-ч	7.5785	0.1091304	8.970	0.98	96.520	10.53	10.76
39. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.4035	0.0346104	14.308	0.50	199.035	6.89	13.91
39. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.012	0.0145728	<u>120.52</u> 15.42	<u>1.76</u> 0.22	<u>717.11</u> 273.61	<u>10.45</u> 3.99	<u>5.95</u> 17.744
39. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.1725	0.002484	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.28</u> 0.03	<u>518.46</u> 136.81	<u>1.29</u> 0.34	<u>4.63</u> 10.134
39. 5.	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.219	0.0175536	<u>120.04</u> 13.50	<u>2.11</u> 0.24	<u>652.13</u> 145.93	<u>11.45</u> 2.56	<u>5.433</u> 10.81
39. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.576	0.0370944	1.20	0.04	2.92	0.11	2.433
39. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.1035	0.0014904	12.31	0.02	66.89	0.10	5.434
39. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.2645	0.0038088	<u>75.40</u> 21.29	<u>0.29</u> 0.08	<u>437.91</u>	<u>1.67</u>	<u>5.808</u>
39. 9.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000014	37 900.00	0.05	82 941.28	0.12	2.188
39. 10.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м <sup>3</sup>	1.95	0.02808	6.22	0.17	28.32	0.80	4.553
39. 11.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000004	4 455.20		17 680.30	0.01	3.968
39. 12.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0004	0.0000058	9 750.00	0.06	39 947.46	0.23	4.097
39. 13.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.004	0.0000576	9 040.00	0.52	48 756.46	2.81	5.393
39. 14.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000001	11 978.00		43 771.19	0.01	3.654
39. 15.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м <sup>3</sup>	0.00103	0.0000148	1 700.00	0.03	6 175.42	0.09	3.633
39. 16.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000045	15 620.00	0.07	41 912.20	0.19	2.683

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39. 17.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0000086	9 420.00	0.08	47 899.66	0.41	5.085
39. 18.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0002693	50.23	0.01	231.06	0.06	4.6
39. 19.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	кг	0.59	0.008496	8.48	0.07	9.97	0.08	1.176
						90%	1.33	84.6%	14.74	
						85%	1.26	85%	14.81	
							9.13		69.94	
<b>40.</b>	<b>C101-1089</b>	<b>Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245</b>	<b>т</b>		<b>0.0108</b>	<b>5 587.05</b>	<b>60.34</b>	<b>22 404.07</b>	<b>241.96</b>	<b>4.01</b>
<b>41.</b>	<b>C101-1641</b>	<b>Сталь угловая, равнополочная, марка стали С245 размером 50x50x5 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.0036</b>	<b>5 763.00</b>	<b>20.75</b>	<b>19 943.00</b>	<b>71.79</b>	<b>3.46</b>
<b>42.</b>	<b>E09-04-002-3</b>	<b>Монтаж кровельного покрытия из многослойных панелей заводской готовности при высоте до 50 м</b>	<b>100 м<sup>2</sup> покрытия</b>		<b>0.0684</b>	<b>2 332.18</b>	<b>159.52</b>	<b>14 774.16</b>	<b>1 010.55</b>	<b>6.335</b>
42. 1.	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.-ч	51.98	3.555432	9.070	32.25	97.590	346.97	10.76
42. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	11.201	0.7661484	13.441	10.30	171.049	131.05	12.726
42. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч (1)	2.5415	0.1738386	120.52	20.95	717.11	124.66	5.95
						15.42	2.68	273.61	47.56	17.744
42. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	0.7935	0.0542754	111.99	6.08	518.46	28.14	4.63
						13.50	0.73	136.81	7.43	10.134
42. 5.	X02-1246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.-ч (2)	3.933	0.2690172	290.50	78.15	1 506.46	405.26	5.186
						25.59	6.88	282.73	76.06	11.048
42. 6.	X03-0204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.253	0.0173052	0.90	0.02	1.70	0.03	1.889
42. 7.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.288	0.0880992	1.20	0.11	2.92	0.26	2.433
42. 8.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	6.394	0.4373496	12.31	5.38	66.89	29.25	5.434
42. 9.	X04-1400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0.3105	0.0212382	6.70	0.14	39.04	0.83	5.827
42. 10.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	1.173	0.0802332	75.40	6.05	437.91	35.13	5.808
						21.29	1.71			
42. 11.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.00054	0.0000369	37 900.00	1.40	82 941.28	3.06	2.188
42. 12.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м <sup>3</sup>	0.9	0.06156	6.22	0.38	28.32	1.74	4.553
42. 13.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00013	0.0000089	4 455.20	0.04	17 680.30	0.16	3.968
42. 14.	C101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0.0104	0.0007114	4 920.00	3.50	24 430.45	17.38	4.966
42. 15.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00214	0.0001464	9 750.00	1.43	39 947.46	5.85	4.097



&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42. 16.	C101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0011	0.0000752	10 170.00	0.77	39 069.49	2.94	3.842
42. 17.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.005	0.000342	1 700.00	0.58	6 175.42	2.11	3.633
42. 18.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00165	0.0001129	15 620.00	1.76	41 912.20	4.73	2.683
42. 19.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0003	0.0000205	9 420.00	0.19	47 899.66	0.98	5.085
42. 20.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.055	0.003762	50.23	0.19	231.06	0.87	4.6
42. 21.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.27	0.018468	8.48	0.16	9.97	0.18	1.176
		<i>Накладные расходы</i>				90%	38.30	84.6%	404.40	
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	36.17	85%	406.32	
		<i>Всего с НР и СП</i>					233.98		1 821.27	
<b>43.</b>	<b>C1.</b>	<b>Стеновые панели с минераловатным утеплителем, толщ. 120мм, фирмы "Тrimo"</b>			<b>6.84</b>			<b>1 400.00</b>	<b>9 576.00</b>	
<b>44.</b>	<b>E09-04-006-4</b>	<b>Монтаж ограждающих конструкций стен из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.20688</b>	<b>8 228.04</b>	<b>1 702.22</b>	<b>52 653.29</b>	<b>10 892.91</b>	<b>6.399</b>
44. 1.	3000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.-ч	195.776	40.502139	9.400	380.72	101.140	4 096.39	10.76
44. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	39.767	8.226997	12.824	105.50	141.178	1 161.47	11.009
44. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.633	0.337835	<u>111.99</u> 13.50	<u>37.83</u> 4.56	<u>518.46</u> 136.81	<u>175.15</u> 46.22	<u>4.63</u> 10.134
44. 4.	X02-1246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	<u>маш.-ч</u> (2)	19.067	3.944581	<u>290.50</u> 25.59	<u>1 145.90</u> 100.94	<u>1 506.46</u> 282.73	<u>5 942.35</u> 1 115.25	<u>5.186</u> 11.048
44. 5.	X03-0204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.253	0.0523406	0.90	0.05	1.70	0.09	1.889
44. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	13.6505	2.8240154	1.20	3.39	2.92	8.25	2.433
44. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	6.394	1.3227907	12.31	16.28	66.89	88.48	5.434
44. 8.	X04-1400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0.3105	0.0642362	6.70	0.43	39.04	2.51	5.827
44. 9.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.794	0.3711427	<u>75.40</u> 21.29	<u>27.98</u> 7.90	<u>437.91</u>	<u>162.53</u>	<u>5.808</u>
44. 10.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.00054	0.0001117	37 900.00	4.23	82 941.28	9.27	2.188
44. 11.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.98	0.6165024	6.22	3.83	28.32	17.46	4.553
44. 12.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00013	0.0000269	4 455.20	0.12	17 680.30	0.48	3.968

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44. 13.	C101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0.0104	0.0021516	4 920.00	10.59	24 430.45	52.56	4.966
44. 14.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0031	0.0006413	9 750.00	6.25	39 947.46	25.62	4.097
44. 15.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0126	0.0026067	9 040.00	23.56	48 756.46	127.09	5.393
44. 16.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00005	0.0000103	11 978.00	0.12	43 771.19	0.45	3.654
44. 17.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.005	0.0010344	1 700.00	1.76	6 175.42	6.39	3.633
44. 18.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00165	0.0003414	15 620.00	5.33	41 912.20	14.31	2.683
44. 19.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0003	0.0000621	9 420.00	0.58	47 899.66	2.97	5.085
44. 20.	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.017	0.003517	7 712.00	27.12	43 055.14	151.42	5.583
44. 21.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.055	0.0113784	50.23	0.57	231.06	2.63	4.6
44. 22.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3.16	0.6537408	8.48	5.54	9.97	6.52	1.176
		<i>Накладные расходы</i>				90%	437.60	84.6%	4 448.15	
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	413.29	85%	4 469.18	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 553.11		19 810.24	
<b>45.</b>	<b>C2.</b>	<b>Кровельные панели с минераловатным утеплителем, толщ. 120мм, фирмы "Trimo"</b>			<b>20.688</b>			<b>1 400.00</b>	<b>28 963.20</b>	

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4							<b>4 477.17</b>		<b>61 598.28</b>	<b>13.758</b>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							<b>2 357.45</b>		<b>48 051.24</b>	<b>20.383</b>
. МАТЕРИАЛОВ -							<b>2 357.45</b>		<b>9 512.04</b>	<b>4.035</b>
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							<b>2 357.45</b>		<b>48 051.24</b>	<b>20.383</b>
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							<b>2 119.72</b>		<b>13 547.04</b>	<b>6.391</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84.6 - по стр. 33, 35, 37, 39, 42, 44)							<b>538.41</b>		<b>5 539.19</b>	<b>10.288</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 33, 35, 37, 39, 42, 44)							<b>508.50</b>		<b>5 565.38</b>	<b>10.945</b>
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -							<b>3 166.63</b>		<b>24 651.61</b>	<b>7.785</b>
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4							<b>5 524.08</b>		<b>72 702.85</b>	<b>13.161</b>
НДС						<b>18</b>	<b>994.33</b>	<b>18</b>	<b>13 086.51</b>	<b>13.161</b>
ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС							<b>6 518.41</b>		<b>85 789.36</b>	<b>13.161</b>
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							<b>538.41</b>		<b>5 539.19</b>	<b>10.288</b>
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							<b>508.50</b>		<b>5 565.38</b>	<b>10.945</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 5. НЕСУЩИЕ КОНСТРУКЦИИ КРЫЛЬЦА</b>										
<b>46.</b>	<b>Е09-03-012-1</b>	<b>Монтаж ферм покрытия и связей в виде ферм</b>	<b>т конструкций</b>		<b>0.319</b>	<b>1 007.10</b>	<b>321.26</b>	<b>6 759.17</b>	<b>2 156.17</b>	<b>6.712</b>
46. 1.	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.-ч	29.3595	9.3656805	8.970	84.01	96.520	903.98	10.76
46. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.8415	1.5444385	13.509	20.86	145.518	224.74	10.772
46. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч (1)	0.023	0.007337	120.52 15.42	0.88 0.11	717.11 273.61	5.26 2.01	5.95 17.744
46. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	0.5405	0.1724195	111.99 13.50	19.31 2.33	518.46 136.81	89.39 23.59	4.63 10.134
46. 5.	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч (1)	4.278	1.364682	120.04 13.50	163.82 18.42	652.13 145.93	889.95 199.15	5.433 10.81
46. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.035	0.330165	1.20	0.40	2.92	0.96	2.433
46. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.69	0.22011	12.31	2.71	66.89	14.72	5.434
46. 8.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.2645	0.0843755	5.13	0.43	14.01	1.18	2.731
46. 9.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	0.8165	0.2604635	75.40 21.29	19.64 5.55	437.91	114.06	5.808
46. 10.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000319	37 900.00	1.21	82 941.28	2.65	2.188
46. 11.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.72	0.22968	6.22	1.43	28.32	6.50	4.553
46. 12.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000096	4 455.20	0.04	17 680.30	0.17	3.968
46. 13.	C101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0006189	4 920.00	3.04	24 430.45	15.12	4.966
46. 14.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0027	0.0008613	9 750.00	8.40	39 947.46	34.41	4.097
46. 15.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0019	0.0006061	9 040.00	5.48	48 756.46	29.55	5.393
46. 16.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000032	11 978.00	0.04	43 771.19	0.14	3.654
46. 17.	C101-9412-2	Круг шлифовальный размером 230x5x22	шт.	0.06	0.01914	36.80	0.70	169.28	3.24	4.6
46. 18.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0003286	1 700.00	0.56	6 175.42	2.03	3.633
46. 19.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000989	15 620.00	1.54	41 912.20	4.14	2.683
46. 20.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0001914	9 420.00	1.80	47 899.66	9.17	5.085
46. 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	0.002	0.000638	7 712.00	4.92	43 055.14	27.47	5.583
46. 22.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0059653	50.23	0.30	231.06	1.38	4.6

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46. 23.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	кг	0.22	0.07018	8.48	0.60	9.97	0.70	1.176
						90%	94.38	84.6%	954.90	
						85%	89.14	85%	959.41	
							504.78		4 070.48	
<b>47.</b>	<b>C101-0965</b>	<b>Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 20х2 мм, С245</b>	<b>т</b>		<b>0.319</b>	<b>4 530.00</b>	<b>1 445.07</b>	<b>20 838.00</b>	<b>6 647.32</b>	<b>4.6</b>
<b>48.</b>	<b>E09-03-015-1</b>	<b>Монтаж прогонов покрытия крыльца</b>	<b>т</b>		<b>0.236</b>	<b>568.94</b>	<b>134.27</b>	<b>3 936.01</b>	<b>928.90</b>	<b>6.918</b>
			<b>конструкций</b>							
48. 1.	3000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.-ч	18.1585	4.285406	8.740	37.45	94.040	403.00	10.76
48. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.794	0.423384	14.390	6.09	250.027	105.86	17.375
48. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч (1)	0.115	0.02714	<u>120.52</u> 15.42	<u>3.27</u> 0.42	<u>717.11</u> 273.61	<u>19.46</u> 7.43	<u>5.95</u> 17.744
48. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	0.1495	0.035282	<u>111.99</u> 13.50	<u>3.95</u> 0.48	<u>518.46</u> 136.81	<u>18.29</u> 4.83	<u>4.63</u> 10.134
48. 5.	X02-1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч (1)	1.5295	0.360962	<u>175.56</u> 14.40	<u>63.37</u> 5.20	<u>1 007.92</u> 259.32	<u>363.82</u> 93.60	<u>5.741</u> 18.008
48. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.7705	0.181838	1.20	0.22	2.92	0.53	2.433
48. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.667	0.157412	12.31	1.94	66.89	10.53	5.434
48. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	0.2185	0.051566	<u>75.40</u> 21.29	<u>3.89</u> 1.10	<u>437.91</u>	<u>22.58</u>	<u>5.808</u>
48. 9.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000236	37 900.00	0.89	82 941.28	1.96	2.188
48. 10.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.5	0.118	6.22	0.73	28.32	3.34	4.553
48. 11.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000071	4 455.20	0.03	17 680.30	0.13	3.968
48. 12.	C101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0004578	4 920.00	2.25	24 430.45	11.19	4.966
48. 13.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0026	0.0006136	9 750.00	5.98	39 947.46	24.51	4.097
48. 14.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.003	0.000708	9 040.00	6.40	48 756.46	34.52	5.393
48. 15.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000024	11 978.00	0.03	43 771.19	0.10	3.654
48. 16.	C101-9412-2	Круг шлифовальный размером 230х5х22	шт.	0.03	0.00708	36.80	0.26	169.28	1.20	4.6
48. 17.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0002431	1 700.00	0.41	6 175.42	1.50	3.633
48. 18.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000732	15 620.00	1.14	41 912.20	3.07	2.683
48. 19.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0001416	9 420.00	1.33	47 899.66	6.78	5.085

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48. 20.	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.0001	0.0000236	7 712.00	0.18	43 055.14	1.02	5.583
48. 21.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0044132	50.23	0.22	231.06	1.02	4.6
48. 22.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	кг	0.15	0.0354	8.48 90% 85%	0.30 39.19 37.01	9.97 84.6% 85%	0.35 430.50 432.53	1.176
<b>49.</b>	<b>C101-0965</b>	<b>Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, 30x20x3 мм, С245</b>	<b>т</b>		<b>0.236</b>	<b>4 530.00</b>	<b>1 069.08</b>	<b>20 838.00</b>	<b>4 917.77</b>	<b>4.6</b>
<b>50.</b>	<b>E09-03-012-12</b>	<b>Монтаж опорных колонн К1 и К2</b>	<b>т</b>		<b>1.2545</b>	<b>454.32</b>	<b>569.95</b>	<b>2 805.63</b>	<b>3 519.67</b>	<b>6.175</b>
			<b>конструкций</b>							
50. 1.	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.-ч	7.5785	9.5072282	8.970	85.28	96.520	917.64	10.76
50. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.4035	3.0151908	14.308	43.14	199.035	600.13	13.91
50. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.012	1.269554	<u>120.52</u> 15.42	<u>153.01</u> 19.58	<u>717.11</u> 273.61	<u>910.41</u> 347.36	<u>5.95</u> 17.744
50. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.1725	0.2164013	<u>111.99</u> 13.50	<u>24.23</u> 2.92	<u>518.46</u> 136.81	<u>112.20</u> 29.61	<u>4.63</u> 10.134
50. 5.	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.219	1.5292355	<u>120.04</u> 13.50	<u>183.57</u> 20.64	<u>652.13</u> 145.93	<u>997.26</u> 223.16	<u>5.433</u> 10.81
50. 6.	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.576	3.231592	1.20	3.88	2.92	9.44	2.433
50. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.1035	0.1298408	12.31	1.60	66.89	8.69	5.434
50. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.2645	0.3318153	<u>75.40</u> 21.29	<u>25.02</u> 7.06	<u>437.91</u>	<u>145.31</u>	<u>5.808</u>
50. 9.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0001255	37 900.00	4.75	82 941.28	10.40	2.188
50. 10.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м <sup>3</sup>	1.95	2.446275	6.22	15.22	28.32	69.28	4.553
50. 11.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000376	4 455.20	0.17	17 680.30	0.67	3.968
50. 12.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0004	0.0005018	9 750.00	4.89	39 947.46	20.05	4.097
50. 13.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.004	0.005018	9 040.00	45.36	48 756.46	244.66	5.393
50. 14.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000125	11 978.00	0.15	43 771.19	0.55	3.654

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50.15.	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0012921	1 700.00	2.20	6 175.42	7.98	3.633
50.16.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0003889	15 620.00	6.07	41 912.20	16.30	2.683
50.17.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0007527	9 420.00	7.09	47 899.66	36.05	5.085
50.18.	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	0.0234592	50.23	1.18	231.06	5.42	4.6
50.19.	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.59	0.740155	8.48	6.28	9.97	7.38	1.176
		<i>Накладные расходы</i>				90%	115.58	84.6%	1 284.03	
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	109.16	85%	1 290.10	
		<i>Всего с НР и СП</i>					794.69		6 093.81	
<b>51.</b>	<b>C101-0965</b>	<b>Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества, круглый и квадратный размером 180x5, С245</b>	<b>т</b>		<b>1.067</b>	<b>4 530.00</b>	<b>4 833.51</b>	<b>18 346.50</b>	<b>19 575.72</b>	<b>4.05</b>
<b>52.</b>	<b>C101-1089</b>	<b>Угловой горячекатаный прокат нормальной точности прокатки немерной длины из стали С245</b>	<b>т</b>		<b>0.1875</b>	<b>5 587.05</b>	<b>1 047.57</b>	<b>22 404.07</b>	<b>4 200.76</b>	<b>4.01</b>

**. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5****СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -****. МАТЕРИАЛОВ -****ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -****СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -****. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84.6 - по стр. 46, 48, 50)****. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 46, 48, 50)****ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -****. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5****НДС****ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС****ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ****ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ**

	<b>9 420.71</b>	<b>41 946.31</b>	<b>4.453</b>
	<b>8 395.23</b>	<b>35 341.57</b>	<b>4.21</b>
	<b>8 395.23</b>	<b>35 341.57</b>	<b>4.21</b>
	<b>8 395.23</b>	<b>35 341.57</b>	<b>4.21</b>
	<b>1 025.48</b>	<b>6 604.74</b>	<b>6.441</b>
	<b>249.15</b>	<b>2 669.43</b>	<b>10.714</b>
	<b>235.31</b>	<b>2 682.05</b>	<b>11.398</b>
	<b>1 509.94</b>	<b>11 956.22</b>	<b>7.918</b>
	<b>9 905.17</b>	<b>47 297.79</b>	<b>4.775</b>
	<b>18</b>	<b>18</b>	
	<b>1 782.93</b>	<b>8 513.60</b>	<b>4.775</b>
	<b>11 688.10</b>	<b>55 811.39</b>	<b>4.775</b>
	<b>249.15</b>	<b>2 669.43</b>	<b>10.714</b>
	<b>235.31</b>	<b>2 682.05</b>	<b>11.398</b>

**Раздел 6. УСТРОЙСТВО КРОВЛИ**

<b>53.</b>	<b>E09-03-022-4</b>	<b>Монтаж оконных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.59</b>	<b>3 778.47</b>	<b>2 229.30</b>	<b>26 984.18</b>	<b>15 920.67</b>	<b>7.142</b>
53.1.	3000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.-ч	129.9615	76.677285	9.400	720.77	101.140	7 755.14	10.76
53.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	20.5965	12.151935	13.500	164.05	145.762	1 771.29	10.797

&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч (1)	0.3795	0.223905	<u>111.99</u> 13.50	<u>25.08</u> 3.02	<u>518.46</u> 136.81	<u>116.09</u> 30.63	<u>4.63</u> 10.134
53. 4.	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч (1)	20.217	11.92803	<u>120.04</u> 13.50	<u>1 431.84</u> 161.03	<u>652.13</u> 145.93	<u>7 778.63</u> 1 740.66	<u>5.433</u> 10.81
53. 5.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	1.1615	0.685285	1.95	1.34	8.97	6.15	4.6
53. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	0.6785	0.400315	<u>75.40</u> 21.29	<u>30.18</u> 8.52	<u>437.91</u>	<u>175.30</u>	<u>5.808</u>
53. 7.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000059	37 900.00	2.24	82 941.28	4.89	2.188
53. 8.	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000177	4 455.20	0.08	17 680.30	0.31	3.968
53. 9.	C101-1019	Швеллеры № 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0011446	4 920.00	5.63	24 430.45	27.96	4.966
53. 10.	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.001	0.00059	9 040.00	5.33	48 756.46	28.77	5.393
53. 11.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000059	11 978.00	0.07	43 771.19	0.26	3.654
53. 12.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0001829	15 620.00	2.86	41 912.20	7.67	2.683
53. 13.	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000354	9 420.00	3.33	47 899.66	16.96	5.085
53. 14.	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.011033	50.23	0.55	231.06	2.55	4.6
		<i>Накладные расходы</i>				90%	796.34	84.6%	8 059.36	
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	752.10	85%	8 097.47	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 777.74		32 077.50	
<b>54.</b>	<b>СЗ.</b>	<b>Сотовый поликарбонат толщ. 15 мм</b>	<b>м2</b>		<b>63</b>			<b>510.00</b>	<b>32 130.00</b>	
<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6</b>							<b>2 229.30</b>		<b>48 050.67</b>	<b>21.554</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>									<b>32 130.00</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>									<b>32 130.00</b>	
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>2 229.30</b>		<b>15 920.67</b>	<b>7.142</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84.6 - по стр. 53)</b>							<b>796.34</b>		<b>8 059.36</b>	<b>10.121</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 53)</b>							<b>752.10</b>		<b>8 097.47</b>	<b>10.766</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>3 777.74</b>		<b>32 077.50</b>	<b>8.491</b>
<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6</b>							<b>3 777.74</b>		<b>64 207.50</b>	<b>16.996</b>
<b>НДС</b>							<b>18</b>		<b>11 557.35</b>	<b>16.996</b>
<b>ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС</b>							<b>4 457.73</b>		<b>75 764.85</b>	<b>16.996</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>							<b>796.34</b>		<b>8 059.36</b>	<b>10.121</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>							<b>752.10</b>		<b>8 097.47</b>	<b>10.766</b>

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

**Раздел 7. ПРОЧИЕ РАБОТЫ**

<b>55.</b>	<b>E10-01-034-1</b>	<b>Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2</b>	<b>100 м2 проемов</b>		<b>0.012</b>	<b>13 302.03</b>	<b>159.62</b>	<b>57 465.30</b>	<b>689.58</b>	<b>4.32</b>
55. 1.	3000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.-ч	196.3625	2.35635	8.740	20.59	94.040	221.59	10.76
55. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.024	0.024288	13.020	0.32	107.220	2.60	8.235
55. 3.	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	2.024	0.024288	20.00	0.49	154.84	3.76	7.742
		(1)				13.02	0.32	107.22	2.60	8.235
55. 4.	X33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	11.2815	0.135378	1.40	0.19	5.01	0.68	3.579
55. 5.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	17.388	0.208656	2.08	0.43	5.18	1.08	2.49
55. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4.1055	0.049266	75.40	3.71	437.91	21.57	5.808
		(1)				21.29	1.05			
55. 7.	C101-1920	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	92	1.104	67.00	73.97	142.99	157.86	2.134
55. 8.	C101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	30.6	0.3672	7.03	2.58	48.50	17.81	6.899
55. 9.	C101-9112	Клинья пластиковые монтажные	шт.	800	9.6	0.50	4.80	2.30	22.08	4.6
55. 10.	C101-9452	Лента бутиловая	м	347	4.164	6.38	26.57	29.35	122.21	4.6
55. 11.	C101-9453	Лента бутиловая диффузионная	м	71	0.852	7.95	6.77	36.57	31.16	4.6
55. 12.	C101-9454	Лента бутиловая ПСУЛ	м	214	2.568	7.60	19.52	34.96	89.78	4.6
		Накладные расходы				118%	24.67	110.92%	248.67	
		Сметная прибыль				63%	13.17	63%	141.24	
		Всего с НР и СП					197.47		1 079.49	
<b>56.</b>	<b>C203-9095-1</b>	<b>Блоки оконные пластиковые</b>	<b>м2</b>		<b>1.2</b>	<b>1 113.15</b>	<b>1 335.78</b>	<b>5 699.33</b>	<b>6 839.20</b>	<b>5.12</b>
		<b>Объем: (0.012)*100.0</b>								
<b>57.</b>	<b>E10-01-039-1</b>	<b>Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2</b>	<b>100 м2 проемов</b>		<b>0.03708</b>	<b>4 636.08</b>	<b>171.91</b>	<b>26 707.89</b>	<b>990.33</b>	<b>5.761</b>
57. 1.	3000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.-ч	119.922	4.4467078	9.180	40.82	98.780	439.25	10.76
57. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13.0525	0.4839867	13.500	6.53	136.810	66.21	10.134
57. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	11.1435	0.413201	86.40	35.70	506.07	209.11	5.857
		(1)				13.50	5.58	136.81	56.53	10.134
57. 4.	X02-1141-П	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1.909	0.0707857	111.99	7.93	518.46	36.70	4.63
		(1)				13.50	0.96	136.81	9.68	10.134
57. 5.	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	2.0585	0.0763292	30.00	2.29	94.12	7.18	3.137



&lt; 1 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
57. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч (1)	2.2885	0.0848576	75.40 21.29	6.40 1.81	437.91	37.16	5.808
57. 7.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.0021	0.0000779	8 475.00	0.66	43 771.19	3.41	5.165
57. 8.	C101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0.016	0.0005933	729.98	0.43	4 038.26	2.40	5.532
57. 9.	C101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0236	0.0008751	1 695.00	1.48	7 597.28	6.65	4.482
57. 10.	C101-1705	Пакля пропитанная	кг	108	4.00464	9.04	36.20	25.57	102.40	2.829
57. 11.	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	3.30012	5.71	18.84	15.55	51.32	2.723
57. 12.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00413	0.0001531	11 978.00	1.83	43 771.19	6.70	3.654
57. 13.	C101-9185-1	Ерши металлические строительные	кг	37.5	1.3905	10.26	14.27	47.20	65.63	4.6
57. 14.	C102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.0029664	1 100.00	3.26	3 900.82	11.57	3.546
57. 15.	C402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.105	0.0038934	458.00	1.78	2 788.40	10.86	6.088
		<i>Накладные расходы</i>				118%	55.87	110.92%	560.66	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	29.83	63%	318.44	
		<i>Всего с НР и СП</i>					257.61		1 869.43	
<b>58.</b>	<b>C203-0246</b>	<b>Блок дверной металлический</b>	<b>м2</b>		<b>3.708</b>	<b>432.21</b>	<b>1 602.63</b>	<b>1 776.82</b>	<b>6 588.45</b>	<b>4.111</b>
		<b>Объем: (0.03708)*100.0</b>								

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7							<b>3 269.94</b>		<b>15 107.56</b>	<b>4.62</b>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							<b>3 269.94</b>		<b>15 107.56</b>	<b>4.62</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=110.92 - по стр. 55, 57)							<b>80.55</b>		<b>809.33</b>	<b>10.048</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=63 - по стр. 55, 57)							<b>43.00</b>		<b>459.68</b>	<b>10.69</b>
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							<b>3 393.49</b>		<b>16 376.57</b>	<b>4.826</b>
. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7							<b>3 393.49</b>		<b>16 376.57</b>	<b>4.826</b>
НДС						<b>18</b>	<b>610.83</b>	<b>18</b>	<b>2 947.78</b>	<b>4.826</b>
ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС							<b>4 004.32</b>		<b>19 324.35</b>	<b>4.826</b>
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							<b>80.55</b>		<b>809.33</b>	<b>10.048</b>
ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							<b>43.00</b>		<b>459.68</b>	<b>10.69</b>
. ИТОГО ПО СМЕТЕ							<b>51 263.30</b>		<b>333 056.51</b>	<b>6.497</b>
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -							<b>45 516.06</b>		<b>294 464.96</b>	<b>6.469</b>
. МАТЕРИАЛОВ -							<b>12 698.86</b>		<b>53 752.04</b>	<b>4.233</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.3 - по стр. 1; %=75.2 - по стр. 2; %=114.68 - по стр. 3, 11, 19; %=98.7 - по стр. 5, 8, 13, 16, 21, 24; %=84.6 - по стр. 29, 31; %=110.92 - по стр. 55, 57)							<b>3 265.08</b>		<b>32 733.42</b>	<b>10.025</b>

< 1 \* 1 \* 1 >

ПК РИК (вер.1.3.080110) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1; %=45 - по стр. 2; %=80 - по стр. 3, 11, 19; %=65 - по стр. 5, 8, 13, 16, 21, 24; %=70 - по стр. 29, 31; %=63 - по стр. 55, 57)						<b>2 088.33</b>		<b>22 269.91</b>	<b>10.664</b>
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						<b>50 869.47</b>		<b>349 468.29</b>	<b>6.87</b>
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						<b>5 747.24</b>		<b>38 591.55</b>	<b>6.715</b>
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84.6 - по стр. 27, 33, 35, 37, 39, 42, 44, 46, 48, 50, 53)						<b>1 718.68</b>		<b>17 622.67</b>	<b>10.254</b>
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=85 - по стр. 27, 33, 35, 37, 39, 42, 44, 46, 48, 50, 53)						<b>1 623.20</b>		<b>17 706.00</b>	<b>10.908</b>
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						<b>9 089.12</b>		<b>73 920.22</b>	<b>8.133</b>
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ						<b>59 958.59</b>		<b>423 388.51</b>	<b>7.061</b>
	НДС					<b>18</b>	<b>10 792.55</b>	<b>18</b>	<b>76 209.93</b>	<b>7.061</b>
	ВСЕГО С УЧЕТОМ НДС						<b>70 751.14</b>		<b>499 598.44</b>	<b>7.061</b>
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						<b>4 983.76</b>		<b>50 356.09</b>	<b>10.104</b>
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						<b>3 711.53</b>		<b>39 975.91</b>	<b>10.771</b>

Составил:

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

Проверил:

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