

**Приложение № 2**

«УТВЕРЖДАЮ»

Гл. врач МУЗ «Первая городская поликлиника г. Владимира»

\_\_\_\_\_ / А.В. Кирюхин \_\_\_\_\_ /

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Стройка: Текущий ремонт системы отопления

Объект: МУЗ «Первая городская поликлиника г. Владимира»

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

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 4 кв 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>Е65-18-1</b>	<b>Ремонт задвижек диаметром 100 мм без снятия с места</b>	<b>100 шт. арматуры</b>		<b>0.15</b>	<b>3 316.97</b>	<b>497.55</b>	<b>30 765.56</b>	<b>4 614.83</b>	<b>9.275</b>
1. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	302.4	45.36	8.620	391.00	90.930	4 124.58	10.549
1. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.01	0.0015	75.40	0.11	448.56	0.67	5.949
1. 3.	с541-0102	Паронит	т	0.0252	0.00378	28 156.00	106.43	129 517.60	489.58	4.6
		<i>Накладные расходы</i>				103%	402.73	103%	4 248.32	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	234.60	60%	2 474.75	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 134.88		11 337.90	
<b>2.</b>	<b>Е65-5-9</b>	<b>Смена арматуры задвижек диаметром 100 мм</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.04</b>	<b>70 181.38</b>	<b>2 807.26</b>	<b>194 806.90</b>	<b>7 792.28</b>	<b>2.776</b>
2. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	422	16.88	9.070	153.10	95.460	1 611.36	10.525
2. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.2	0.168	75.40	12.67	448.56	75.36	5.949
2. 3.	с300-0041	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 20-22 мм	т	0.21	0.0084	13 398.39	112.55	54 223.73	455.48	4.047

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 4.	с300-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвинным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30Ч6БР диаметром 80 мм	шт.	100	4	621.07	2 484.28	1 386.49	5 545.96	2.232
2. 5.	с541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	1000 шт.	0.2	0.008	5 582.50	44.66	13 014.21	104.11	2.331
						103%	157.69	103%	1 659.70	
						60%	91.86	60%	966.82	
							3 056.81		10 418.80	
3.	<b>Е65-17-1</b>	<b>Установка заглушек на трубопроводах диаметром до 100 мм</b>	<b>100 заглушек</b>		<b>0.06</b>	<b>3 262.02</b>	<b>195.72</b>	<b>18 383.51</b>	<b>1 103.01</b>	<b>5.636</b>
3. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	112	6.72	8.850	59.47	93.190	626.24	10.53
3. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1	0.006	<u>75.40</u>	<u>0.45</u>	<u>448.56</u>	<u>2.69</u>	<u>5.949</u>
3. 3.	с300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.072	0.00432	13 398.39	57.88	59 558.64	257.29	4.445
3. 4.	с101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 8-20 мм	т	0.094	0.00564	5 427.00	30.61	17 076.44	96.31	3.147
3. 5.	с541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	1000 шт.	0.1	0.006	7 884.60	47.31	20 079.67	120.48	2.547
						103%	61.25	103%	645.03	
						60%	35.68	60%	375.74	
							292.66		2 123.78	
4.	<b>Е18-07-001-2</b>	<b>Снятие манометров: с трехходовым краном</b>	<b>комплект</b>		<b>5</b>	<b>0.87</b>	<b>4.36</b>	<b>9.16</b>	<b>45.82</b>	<b>10.509</b>
		<i>Начисления: Н5= 0.4</i>								
4. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	чел.ч	0.088	0.44	9.910	4.36	104.130	45.82	10.508
						115.2%	5.02	115.2%	52.78	
						70.55%	3.08	70.55%	32.33	
							12.46		130.93	
5.	<b>Е18-07-001-2</b>	<b>Установка манометров: с трехходовым краном</b>	<b>комплект</b>		<b>5</b>	<b>224.57</b>	<b>1 122.83</b>	<b>600.75</b>	<b>3 003.77</b>	<b>2.675</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
5. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	0.253	1.265	9.910	12.54	104.130	131.72	10.508
5. 2.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00002	0.0001	25 226.77	2.52	36 100.84	3.61	1.431
5. 3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00001	0.00005	15 500.35	0.78	35 220.34	1.76	2.272
5. 4.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.05	36.85	1.84	99.44	4.97	2.699

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 5.	с300-1465	Монометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	комплект	1	5	221.03	1 105.15	572.34	2 861.70	2.589
						115.2%	14.45	115.2%	151.74	
						70.55%	8.85	70.55%	92.93	
							1 146.12		3 248.44	
6.	<b>E18-07-001-4</b>	<b>Снятие термометров в оправе прямых и угловых</b>	<b>комплект</b>		5	1.17	5.83	12.26	61.29	10.513
		<i>Начисления: Н5= 0.4</i>								
6. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	чел.ч	0.124	0.62	9.400	5.83	98.850	61.29	10.516
						115.2%	6.72	115.2%	70.61	
						70.55%	4.11	70.55%	43.24	
							16.66		175.14	
7.	<b>E18-07-001-4</b>	<b>Установка термометров в оправе прямых и угловых</b>	<b>комплект</b>		5	334.49	1 672.45	451.57	2 257.84	1.35
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
7. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	0.3565	1.7825	9.400	16.76	98.850	176.20	10.516
7. 2.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00002	0.0001	25 226.77	2.52	36 100.84	3.61	1.431
7. 3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00001	0.00005	15 500.35	0.78	35 220.34	1.76	2.272
7. 4.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.05	36.85	1.84	99.44	4.97	2.699
7. 5.	с300-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	комплект	1	5	330.11	1 650.55	414.26	2 071.30	1.255
						115.2%	19.31	115.2%	202.98	
						70.55%	11.82	70.55%	124.31	
							1 703.58		2 585.13	
8.	<b>E65-27-1</b>	<b>Демонтаж элеваторов NN 1-5</b>	<b>100 шт.</b>		0.01	860.22	8.60	9 058.07	90.58	10.533
8. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	чел.ч	97.2	0.972	8.850	8.60	93.190	90.58	10.53
						74%	6.36	74%	67.03	
						50%	4.30	50%	45.29	
							19.26		202.90	
9.	<b>E18-06-005-2</b>	<b>Установка элеваторов номером 3-5</b>	<b>10 шт.</b>		0.1	6 047.39	604.74	22 868.56	2 286.86	3.782
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
9. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	36.8575	3.68575	9.770	36.01	102.630	378.27	10.505
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1375	0.01375	13.500	0.19	134.750	1.85	9.981
9. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1375	0.01375	<u>111.99</u> 13.50	<u>1.54</u> 0.19	<u>501.86</u> 134.75	<u>6.90</u> 1.85	<u>4.481</u> 9.981
9. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	10.4375	1.04375	8.10	8.45	32.06	33.46	3.958

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.4125	0.04125	<u>75.40</u>	<u>3.11</u>	<u>448.56</u>	<u>18.50</u>	<u>5.949</u>
9. 6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0069	0.00069	9 600.99	6.62	39 508.47	27.26	4.115
9. 7.	c300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.0195	0.00195	15 139.94	29.52	55 316.94	107.87	3.654
9. 8.	c541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0.03	0.003	5 582.50	16.75	13 014.21	39.04	2.331
9. 9.	c300-0968	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	30	3	30.63	91.89	151.85	455.55	4.958
9. 10.	c300-1100	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали, N 3, 4	шт.	10	1	410.84	410.84	1 220.00	1 220.00	2.97
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	41.70	115.2%	437.90	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	25.54	70.55%	268.17	
		<i>Всего с НР и СП</i>					671.98		2 992.93	
10.	<b>E65-13-2</b>	<b>Демонтаж грязевиков</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.02</b>	<b>1 356.27</b>	<b>27.13</b>	<b>14 278.20</b>	<b>285.56</b>	<b>10.526</b>
10. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	159	3.18	8.530	27.13	89.800	285.56	10.528
		<i>Накладные расходы</i>				74%	20.08	74%	211.31	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	13.57	50%	142.78	
		<i>Всего с НР и СП</i>					60.77		639.65	
11.	<b>E18-06-002-4</b>	<b>Установка грязевиков наружным диаметром патрубков до 108 мм</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>1 085.97</b>	<b>2 171.94</b>	<b>6 616.30</b>	<b>13 232.59</b>	<b>6.093</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
11. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	4.485	8.97	9.290	83.33	97.720	876.55	10.519
11. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.025</i>	<i>0.05</i>	<i>13.500</i>	<i>0.68</i>	<i>134.750</i>	<i>6.74</i>	<i>9.981</i>
11. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.025	0.05	<u>111.99</u>	<u>5.60</u>	<u>501.86</u>	<u>25.09</u>	<u>4.481</u>
						13.50	0.68	134.75	6.74	9.981
11. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.75	3.5	8.10	28.35	32.06	112.21	3.958
11. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.025	0.05	<u>75.40</u>	<u>3.77</u>	<u>448.56</u>	<u>22.43</u>	<u>5.949</u>
11. 6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.001	0.002	9 600.99	19.20	39 508.47	79.02	4.115
11. 7.	c300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.00202	0.00404	15 139.94	61.17	55 316.94	223.48	3.654
11. 8.	c300-0260	Грязевики из стальных электросварных и водо-газопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт.	1	2	813.17	1 626.34	5 099.89	10 199.78	6.272
11. 9.	c541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0.004	0.008	5 582.50	44.66	13 014.21	104.11	2.331

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 10.	с300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	4	8	37.44	299.52	198.74	1 589.92	5.308
							115.2%	96.78	115.2%	1 017.55
							70.55%	59.27	70.55%	623.16
								2 327.99	14 873.30	
12.	<b>E16-07-003-1</b>	<b>Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 15 мм</b> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	<b>врезка</b>		5	106.49	532.43	659.93	3 299.66	6.197
12. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.129	25.645	9.910	254.14	104.130	2 670.41	10.508
12. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.5375	2.6875	8.10	21.77	32.06	86.16	3.958
12. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.6125	3.0625	1.20	3.68	2.92	8.94	2.433
12. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.0625	<u>75.40</u>	<u>4.71</u>	<u>448.56</u>	<u>28.04</u>	<u>5.949</u>
12. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.185	6.64	1.23	28.32	5.24	4.265
12. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00075	9 600.99	7.20	39 508.47	29.63	4.115
12. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.042	37.93	1.59	96.91	4.07	2.555
12. 8.	с103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0.4	2	22.53	45.06	48.26	96.52	2.142
12. 9.	с300-1134	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	1	5	38.61	193.05	74.13	370.65	1.92
							115.2%	292.77	115.2%	3 076.31
							70.55%	179.30	70.55%	1 883.97
								1 004.50	8 259.95	
13.	<b>E65-3-5</b>	<b>Снятие клапанов фланцевых обратных диаметром до 100 мм</b>	<b>100 шт. арматуры</b>		0.01	839.23	8.39	8 770.66	87.71	10.454
13. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	95.76	0.9576	8.530	8.17	89.800	85.99	10.528
13. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.12	0.0112	13.020	0.15	105.600	1.18	8.111
13. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.12	0.0112	<u>20.00</u>	<u>0.22</u>	<u>153.05</u>	<u>1.71</u>	<u>7.652</u>
						13.02	0.15	105.60	1.18	8.111
		<i>Накладные расходы</i>				74%	6.16	74%	64.51	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	4.16	50%	43.59	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18.71		195.80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.	E16-05-001-3	<b>Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм</b>	шт.		1	894.84	894.84	2 964.87	2 964.87	3.313
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
14. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	3.3465	3.3465	9.070	30.35	95.460	319.46	10.525
14. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.025	0.025	13.500	0.34	134.750	3.37	9.981
14. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0125	86.40 13.50	1.08 0.17	500.89 134.75	6.26 1.68	5.797 9.981
14. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0125	111.99 13.50	1.40 0.17	501.86 134.75	6.27 1.68	4.481 9.981
14. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.7875	0.7875	8.10	6.38	32.06	25.25	3.958
14. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.025	0.025	75.40	1.89	448.56	11.21	5.949
14. 7.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00033	0.00033	9 600.99	3.17	39 508.47	13.04	4.115
14. 8.	с300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.00207	0.00207	13 398.39	27.73	59 558.64	123.29	4.445
14. 9.	с541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0.002	0.002	5 582.50	11.17	13 014.21	26.03	2.331
14. 10.	с300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30Ч6БР диаметром 100 мм	шт.	1	1	736.80	736.80	2 036.58	2 036.58	2.764
14. 11.	с300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	2	2	37.44	74.88	198.74	397.48	5.308
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	35.35	115.2%	371.90	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	21.65	70.55%	227.76	
		<i>Всего с НР и СП</i>					951.85		3 564.53	
15.	E16-07-005-2	<b>Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм</b>	100 м трубопро вода		2.2	124.95	274.88	841.04	1 850.30	6.731
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
15. 1.	з000-1005-3	Рабочие-строители (средний разряд 5.3)	чел.ч	5.7615	12.6753	11.630	147.41	122.090	1 547.53	10.498
15. 2.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.ч	1.875	4.125	29.67	122.39	71.00	292.88	2.393
15. 3.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00005	0.00011	25 226.77	2.77	36 100.84	3.97	1.431

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
15. 4.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00002	0.000044	15 500.35	0.68	35 220.34	1.55	2.272	
15. 5.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.02	0.044	36.85	1.62	99.44	4.38	2.699	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	169.82	115.2%	1 782.75		
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	104.00	70.55%	1 091.78		
		<i>Всего с НР и СП</i>					548.69		4 724.84		
<b>16.</b>	<b>E16-02-007-4</b>	<b>Снятие фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм</b>	<b>соединение</b>			<b>22</b>	<b>8.52</b>	<b>187.42</b>	<b>72.22</b>	<b>1 588.93</b>	<b>8.478</b>
		<i>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4</i>									
16. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	0.584	12.848	9.910	127.32	104.130	1 337.86	10.508	
16. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.3	6.6	8.10	53.46	32.06	211.60	3.958	
16. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.004	0.088	<u>75.40</u>	<u>6.64</u>	<u>448.56</u>	<u>39.47</u>	<u>5.949</u>	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	146.67	115.2%	1 541.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	89.82	70.55%	943.86		
		<i>Всего с НР и СП</i>					423.92		4 074.00		
<b>17.</b>	<b>E16-02-007-4</b>	<b>Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром 100 мм</b>	<b>соединение</b>			<b>22</b>	<b>131.58</b>	<b>2 894.83</b>	<b>735.28</b>	<b>16 176.14</b>	<b>5.588</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>									
17. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	1.679	36.938	9.910	366.06	104.130	3 846.35	10.508	
17. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.9375	20.625	8.10	167.06	32.06	661.24	3.958	
17. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.275	<u>75.40</u>	<u>20.74</u>	<u>448.56</u>	<u>123.35</u>	<u>5.949</u>	
17. 4.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00033	0.00726	9 600.99	69.70	39 508.47	286.83	4.115	
17. 5.	c300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.0017	0.0374	13 398.39	501.10	59 558.64	2 227.49	4.445	
17. 6.	c300-0969	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2	44	37.44	1 647.36	198.74	8 744.56	5.308	
17. 7.	c541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0.001	0.022	5 582.50	122.82	13 014.21	286.31	2.331	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	421.70	115.2%	4 431.00		
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	258.26	70.55%	2 713.60		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 574.79		23 320.74		
<b>18.</b>	<b>E65-23-2</b>	<b>Слив и наполнение водой системы отопления с осмотром системы</b>	<b>1000 м3 объема здания</b>			<b>14</b>	<b>10.83</b>	<b>151.66</b>	<b>114.05</b>	<b>1 596.64</b>	<b>10.528</b>
18. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	1.27	17.78	8.530	151.66	89.800	1 596.64	10.528	
		<i>Накладные расходы</i>				74%	112.23	74%	1 181.51		

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) 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%	75.83	50%	798.32
		Всего с НР и СП						339.72		3 576.47
19.	E15-04-030-4	<b>Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2</b>	<b>100 м2 окраш. пов-ти</b>		0.1	1 150.81		115.08	8 648.61	864.86 7.515
		<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>								
19. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	81.719	8.1719	8.850		72.32	93.190	761.54 10.53
19. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.00125	13.020		0.02	105.600	0.13 8.111
19. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0125	0.00125	20.00		0.03	153.05	0.19 7.652
			(1)			13.02		0.02	105.60	0.13 8.111
19. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0375	0.00375	75.40		0.28	448.56	1.68 5.949
			(1)							
19. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.3	0.03	3.00		0.09	6.89	0.21 2.297
19. 6.	с101-1825	Олифа натуральная	кг	2.7	0.27	15.50		4.19	48.12	12.99 3.105
19. 7.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0246	0.00246	15 519.00		38.18	35 873.81	88.25 2.312
		Накладные расходы				94.5%		68.36	94.5%	719.78
		Сметная прибыль				46.75%		33.82	46.75%	356.08
		Всего с НР и СП						217.26		1 940.72
20.	E18-02-002-1	<b>Демонтаж секций водоподогревателей скоростных поверхностью нагрева одной секции до 4 м2</b>	<b>секция</b>		1	19.53		19.53	127.98	127.98 6.553
		<b>Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4</b>								
20. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	0.888	0.888	8.970		7.97	94.330	83.77 10.516
20. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.008	0.008	13.500		0.11	134.750	1.08 9.981
20. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.008	0.008	111.99		0.90	501.86	4.01 4.481
			(1)			13.50		0.11	134.75	1.08 9.981
20. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.396	0.396	8.10		3.21	32.06	12.70 3.958
20. 5.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.ч	0.16	0.16	29.67		4.75	71.00	11.36 2.393
20. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.036	0.036	75.40		2.71	448.56	16.15 5.949
			(1)							
		Накладные расходы				115.2%		9.31	115.2%	97.75
		Сметная прибыль				70.55%		5.70	70.55%	59.86
		Всего с НР и СП						34.54		285.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.	E18-02-002-1	<b>Установка секций водоподогревателей скоростных поверхностью нагрева одной секции до 4 м2</b>	<b>секция</b>		1	3 349.53	3 349.53	17 433.18	17 433.18	5.205
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
21. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	2.553	2.553	8.970	22.90	94.330	240.82	10.516
21. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.025	0.025	13.500	0.34	134.750	3.37	9.981
21. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.025	0.025	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.80</u> 0.34	<u>501.86</u> 134.75	<u>12.55</u> 3.37	<u>4.481</u> 9.981
21. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.2375	1.2375	8.10	10.02	32.06	39.67	3.958
21. 5.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.ч	0.5	0.5	29.67	14.84	71.00	35.50	2.393
21. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1125	0.1125	<u>75.40</u>	<u>8.48</u>	<u>448.56</u>	<u>50.46</u>	<u>5.949</u>
21. 7.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00055	0.00055	9 600.99	5.28	39 508.47	21.73	4.115
21. 8.	с300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.00064	0.00064	15 139.94	9.69	55 316.94	35.40	3.654
21. 9.	с541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.002	0.002	3 408.70	6.82	6 504.91	13.01	1.908
21. 10.	с541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0.002	0.002	5 582.50	11.17	13 014.21	26.03	2.331
21. 11.	с300-1611	Секции водоподогревателей односекционные N 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2 с калачом	шт.	1	1	3 257.54	3 257.54	16 958.00	16 958.00	5.206
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	26.77	115.2%	281.31	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	16.40	70.55%	172.28	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 392.70		17 886.76	
22.	E65-19-1	<b>Демонтаж радиаторов весом до 80 кг</b>	<b>100 шт.</b>		0.01	908.30	9.08	9 439.83	94.40	10.396
22. 1.	з000-1002-1	Рабочие-строители (средний разряд 2.1)	чел.ч	110	1.1	7.850	8.64	82.700	90.97	10.535
22. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.24	0.0224	13.020	0.29	105.600	2.37	8.111
22. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.24	0.0224	<u>20.00</u> 13.02	<u>0.45</u> 0.29	<u>153.05</u> 105.60	<u>3.43</u> 2.37	<u>7.652</u> 8.111
		<i>Накладные расходы</i>				74%	6.61	74%	69.07	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	4.47	50%	46.67	
		<i>Всего с НР и СП</i>					20.15		210.14	
23.	E18-03-001-1	<b>Установка радиаторов чугунных</b>	<b>100 кВт</b>		0.0133	37 432.25	497.85	213 495.23	2 839.49	5.704
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
23. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	87.055	1.1578315	8.970	10.39	94.330	109.22	10.516
23. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.4	0.04522	13.045	0.59	107.100	4.84	8.21

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.175	0.0023275	111.99 13.50	0.26 0.03	501.86 134.75	1.17 0.31	4.481 9.981
23. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	3.225	0.0428925	20.00 13.02	0.86 0.56	153.05 105.60	6.56 4.53	7.652 8.111
23. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.2625	0.0034913	19.20	0.07	3.82	0.01	0.199
23. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.175	0.0555275	75.40	4.19	448.56	24.91	5.949
23. 7.	с300-1195	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2.53	0.033649	149.51	5.03	3 111.41	104.70	20.811
23. 8.	с300-1196	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2.53	0.033649	155.10	5.22	3 771.21	126.90	24.315
23. 9.	с402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.0505	0.0006717	396.03	0.27	2 881.61	1.94	7.276
23. 10.	с300-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	100	1.33	352.98	469.46	1 849.26	2 459.52	5.239
23. 11.	с101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68.5 мм	т	0.00632	0.0000841	25 121.25	2.11	54 371.33	4.57	2.164
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	12.65	115.2%	131.40	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	7.75	70.55%	80.47	
		<i>Всего с НР и СП</i>					518.25		3 051.36	
24.	<b>Е65-14-3</b>	<b>Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях изооружениях на сварке диаметром до 50 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.21</b>	<b>391.38</b>	<b>82.19</b>	<b>3 976.60</b>	<b>835.09</b>	<b>10.16</b>
24. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	43.6	9.156	8.530	78.10	89.800	822.21	10.528
24. 2.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	5.45	1.1445	1.20	1.37	2.92	3.34	2.433
24. 3.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.09	0.2289	6.64	1.52	28.32	6.48	4.265
24. 4.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.15	0.0315	37.93	1.19	96.91	3.05	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				74%	57.79	74%	608.44	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	39.05	50%	411.11	
		<i>Всего с НР и СП</i>					179.03		1 854.63	
25.	<b>Е16-04-002-2</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 25 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.21</b>	<b>2 789.66</b>	<b>585.83</b>	<b>23 056.33</b>	<b>4 841.83</b>	<b>8.265</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
25. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	172.086	36.13806	9.910	358.13	104.130	3 763.06	10.508
25. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.25	2.1525	13.500	29.06	134.750	290.05	9.981

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0625	0.013125	<u>86.40</u> 13.50	<u>1.13</u> 0.18	<u>500.89</u> 134.75	<u>6.57</u> 1.77	<u>5.797</u> 9.981
25. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0375	0.007875	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.88</u> 0.11	<u>501.86</u> 134.75	<u>3.95</u> 1.06	<u>4.481</u> 9.981
25. 5.	х08-1600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	<u>маш.ч</u> (1)	10.15	2.1315	<u>100.10</u> 13.50	<u>213.36</u> 28.78	<u>474.73</u> 134.75	<u>1 011.89</u> 287.22	<u>4.743</u> 9.981
25. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.275	0.05775	<u>75.40</u>	<u>4.35</u>	<u>448.56</u>	<u>25.90</u>	<u>5.949</u>
25. 7.	с101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.00059	0.0001239	22 288.50	2.76	48 380.89	5.99	2.171
25. 8.	с101-0329	Клей 88-СА	кг	0.2	0.042	26.60	1.12	93.14	3.91	3.502
25. 9.	с101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0.0025	0.000525	2.02		11.73	0.01	5.807
25. 10.	с101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.069	0.01449	282.00	4.09	1 417.79	20.54	5.028
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	446.04	115.2%	4 669.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	273.16	70.55%	2 859.47	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 305.04		12 370.48	
26.	<b>С103-3026-33</b>	<b>Трубы полипропиленовые армированные диаметром 25 м толщиной стенки 4,2 мм</b>	<b>м</b>		19.51	25.61	499.65	73.59	1 435.74	2.873
27.	<b>Е65-9-6</b>	<b>Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром 50 мм</b>	<b>100 м</b>		0.16	10 232.65	1 637.22	51 751.88	8 280.30	5.058
27. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	134.9	21.584	9.620	207.64	101.110	2 182.36	10.51
27. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.3	0.048	13.020	0.62	105.600	5.07	8.111
27. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3	0.048	<u>20.00</u> 13.02	<u>0.96</u> 0.62	<u>153.05</u> 105.60	<u>7.35</u> 5.07	<u>7.652</u> 8.111
27. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	16.1	2.576	8.10	20.87	32.06	82.59	3.958
27. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	4.3	0.688	1.20	0.83	2.92	2.01	2.433
27. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3	0.048	<u>75.40</u>	<u>3.62</u>	<u>448.56</u>	<u>21.53</u>	<u>5.949</u>
27. 7.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.97	0.1552	6.64	1.03	28.32	4.40	4.265
27. 8.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00004	0.0000064	25 226.77	0.16	36 100.84	0.23	1.431
27. 9.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00002	0.0000032	15 500.35	0.05	35 220.34	0.11	2.272
27. 10.	с101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.0004	0.000064	9 639.40	0.62	31 865.43	2.04	3.306
27. 11.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.006	0.00096	9 600.99	9.22	39 508.47	37.93	4.115
27. 12.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.47	0.0752	37.93	2.85	96.91	7.29	2.555

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27. 13.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.02	0.0032	36.85	0.12	99.44	0.32	2.699
27. 14.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	9.92	7.87	78.07	45.79	454.24	5.818
27. 15.	с300-0892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо- газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 50 мм	м	100	16	81.95	1 311.20	342.37	5 477.92	4.178
		<i>Накладные расходы</i>				103%	214.51	103%	2 253.05	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	124.96	60%	1 312.46	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 976.68		11 845.81	
<b>28.</b>	<b>Е65-9-4</b>	<b>Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром 32 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.15</b>	<b>7 511.62</b>	<b>1 126.74</b>	<b>40 724.13</b>	<b>6 108.62</b>	<b>5.421</b>
28. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	115.1	17.265	9.620	166.09	101.110	1 745.66	10.51
28. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.21</i>	<i>0.0315</i>	<i>13.020</i>	<i>0.41</i>	<i>105.600</i>	<i>3.33</i>	<i>8.111</i>
28. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.21	0.0315	<u>20.00</u>	<u>0.63</u>	<u>153.05</u>	<u>4.82</u>	<u>7.652</u>
			(1)			13.02	0.41	105.60	3.33	8.111
28. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	4.58	0.687	8.10	5.56	32.06	22.03	3.958
28. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	3.07	0.4605	1.20	0.55	2.92	1.34	2.433
28. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.21	0.0315	<u>75.40</u>	<u>2.38</u>	<u>448.56</u>	<u>14.13</u>	<u>5.949</u>
			(1)							
28. 7.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.51	0.0765	6.64	0.51	28.32	2.17	4.265
28. 8.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00011	0.0000165	25 226.77	0.42	36 100.84	0.60	1.431
28. 9.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00005	0.0000075	15 500.35	0.12	35 220.34	0.26	2.272
28. 10.	с101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.0004	0.00006	9 639.40	0.58	31 865.43	1.91	3.306
28. 11.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0019	0.000285	9 600.99	2.74	39 508.47	11.26	4.115
28. 12.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.23	0.0345	37.93	1.31	96.91	3.34	2.555
28. 13.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.05	0.0075	36.85	0.28	99.44	0.75	2.699
28. 14.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	9.3	7.87	73.19	45.79	425.85	5.818
28. 15.	с300-0890	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо- газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 32 мм	м	100	15	58.16	872.40	258.30	3 874.50	4.441
		<i>Накладные расходы</i>				103%	171.50	103%	1 801.46	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	99.90	60%	1 049.39	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 398.14		8 959.47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29.	E16-07-003-2	<b>Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 20 мм</b>	<b>врезка</b>		5	116.07	580.37	679.68	3 398.41	5.856
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
29. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.129	25.645	9.910	254.14	104.130	2 670.41	10.508
29. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.5375	2.6875	8.10	21.77	32.06	86.16	3.958
29. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.6125	3.0625	1.20	3.68	2.92	8.94	2.433
29. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.0625	<u>75.40</u>	<u>4.71</u>	<u>448.56</u>	<u>28.04</u>	<u>5.949</u>
29. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.185	6.64	1.23	28.32	5.24	4.265
29. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00075	9 600.99	7.20	39 508.47	29.63	4.115
29. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.042	37.93	1.59	96.91	4.07	2.555
29. 8.	с103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0.4	2	28.00	56.00	62.11	124.22	2.218
29. 9.	с300-1135	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	1	5	46.01	230.05	88.34	441.70	1.92
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	292.77	115.2%	3 076.31	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	179.30	70.55%	1 883.97	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 052.44		8 358.70	
30.	E16-07-003-3	<b>Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 25 мм</b>	<b>врезка</b>		3	126.57	379.70	749.59	2 248.77	5.922
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
30. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.129	15.387	9.910	152.49	104.130	1 602.25	10.508
30. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.5375	1.6125	8.10	13.06	32.06	51.70	3.958
30. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.6125	1.8375	1.20	2.21	2.92	5.37	2.433
30. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.0375	<u>75.40</u>	<u>2.83</u>	<u>448.56</u>	<u>16.82</u>	<u>5.949</u>
30. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.111	6.64	0.74	28.32	3.14	4.265
30. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00045	9 600.99	4.32	39 508.47	17.78	4.115
30. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0252	37.93	0.96	96.91	2.44	2.555
30. 8.	с103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0.4	1.2	36.53	43.84	89.63	107.56	2.454

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30.9.	с300-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	1	3	53.09	159.27	147.24	441.72	2.773
						115.2%	175.67	115.2%	1 845.79	
						70.55%	107.58	70.55%	1 130.39	
							662.95		5 224.95	
<b>31.</b>	<b>Е16-07-003-4</b>	<b>Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 32 мм</b> <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	<b>врезка</b>		<b>2</b>	<b>146.80</b>	<b>293.59</b>	<b>784.83</b>	<b>1 569.66</b>	<b>5.346</b>
31.1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.129	10.258	9.910	101.66	104.130	1 068.17	10.508
31.2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.5375	1.075	8.10	8.71	32.06	34.46	3.958
31.3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.6125	1.225	1.20	1.47	2.92	3.58	2.433
31.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.025	<u>75.40</u>	<u>1.89</u>	<u>448.56</u>	<u>11.21</u>	<u>5.949</u>
31.5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.074	6.64	0.49	28.32	2.10	4.265
31.6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.0003	9 600.99	2.88	39 508.47	11.85	4.115
31.7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0168	37.93	0.64	96.91	1.63	2.555
31.8.	с103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0.4	0.8	46.88	37.50	116.35	93.08	2.482
31.9.	с300-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	1	2	69.18	138.36	171.79	343.58	2.483
						115.2%	117.11	115.2%	1 230.53	
						70.55%	71.72	70.55%	753.59	
							482.42		3 553.79	
<b>32.</b>	<b>Е65-8-1</b>	<b>Смена полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 50 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.1</b>	<b>4 206.81</b>	<b>420.68</b>	<b>12 314.52</b>	<b>1 231.45</b>	<b>2.927</b>
32.1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	58.4	5.84	9.910	57.87	104.130	608.12	10.508
32.2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.01	13.020	0.13	105.600	1.06	8.111
32.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1	0.01	<u>20.00</u>	<u>0.20</u>	<u>153.05</u>	<u>1.53</u>	<u>7.652</u>
						13.02	0.13	105.60	1.06	8.111
32.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1	0.01	<u>75.40</u>	<u>0.75</u>	<u>448.56</u>	<u>4.49</u>	<u>5.949</u>
32.5.	с103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	1.5	0.15	112.62	16.89	214.62	32.19	1.906

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32. 6.	с300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.0012	0.00012	13 398.39	1.61	59 558.64	7.15	4.445
32. 7.	с300-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	99.8	9.98	33.30	332.33	51.49	513.87	1.546
32. 8.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	14	1.4	7.87	11.02	45.79	64.11	5.818
		<i>Накладные расходы</i>				103%	59.74	103%	627.46	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	34.80	60%	365.51	
		<i>Всего с НР и СП</i>					515.22		2 224.41	
<b>33.</b>	<b>Е65-6-24</b>	<b>Смена санитарных приборов умывальников</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.06</b>	<b>36 191.77</b>	<b>2 171.51</b>	<b>175 971.42</b>	<b>10 558.29</b>	<b>4.862</b>
33. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	212	12.72	9.070	115.37	95.460	1 214.25	10.525
33. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.7</i>	<i>0.042</i>	<i>13.020</i>	<i>0.55</i>	<i>105.600</i>	<i>4.44</i>	<i>8.111</i>
33. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	<u>0.7</u>	<u>0.042</u>	<u>20.00</u>	<u>0.84</u>	<u>153.05</u>	<u>6.43</u>	<u>7.652</u>
		(1)				13.02	0.55	105.60	4.44	8.111
33. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	<u>0.7</u>	<u>0.042</u>	<u>75.40</u>	<u>3.17</u>	<u>448.56</u>	<u>18.84</u>	<u>5.949</u>
		(1)								
33. 5.	с101-0311	Каболка	т	0.007	0.00042	22 002.26	9.24	44 139.86	18.54	2.006
33. 6.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.01	0.0006	25 226.77	15.14	36 100.84	21.66	1.431
33. 7.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0004	0.000024	15 500.35	0.37	35 220.34	0.85	2.272
33. 8.	с101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.007	0.00042	11 921.23	5.01	63 642.50	26.73	5.339
33. 9.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.4	0.024	36.85	0.88	99.44	2.39	2.699
33. 10.	с108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.008	0.00048	1 309.96	0.63	6 053.07	2.91	4.621
33. 11.	с300-0825	Умывальники	комплект	100	6	333.05	1 998.30	1 532.03	9 192.18	4.6
33. 12.	с300-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	400	24	0.94	22.56	2.23	53.52	2.372
		<i>Накладные расходы</i>				103%	119.40	103%	1 255.25	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	69.55	60%	731.21	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 360.46		12 544.75	
<b>34.</b>	<b>Е65-6-3</b>	<b>Смена санитарных приборов сифонов чугунных</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.06</b>	<b>3 134.81</b>	<b>188.09</b>	<b>17 813.52</b>	<b>1 068.81</b>	<b>5.682</b>
34. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	76.3	4.578	9.070	41.52	95.460	437.02	10.525
34. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.13</i>	<i>0.0078</i>	<i>13.020</i>	<i>0.10</i>	<i>105.600</i>	<i>0.82</i>	<i>8.111</i>
34. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	<u>0.13</u>	<u>0.0078</u>	<u>20.00</u>	<u>0.16</u>	<u>153.05</u>	<u>1.19</u>	<u>7.652</u>
		(1)				13.02	0.10	105.60	0.82	8.111
34. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	<u>0.14</u>	<u>0.0084</u>	<u>75.40</u>	<u>0.63</u>	<u>448.56</u>	<u>3.77</u>	<u>5.949</u>
		(1)								
34. 5.	с101-0311	Каболка	т	0.013	0.00078	22 002.26	17.16	44 139.86	34.43	2.006
34. 6.	с108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.46	0.0276	1 309.96	36.15	6 053.07	167.06	4.621

&lt; 1182 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34.7.	с300-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт.	100	6	15.41	92.46	70.89	425.34	4.6
		<i>Накладные расходы</i>				103%	42.87	103%	450.98	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	24.97	60%	262.70	
		<i>Всего с НР и СП</i>					255.93		1 782.49	
35.	<b>Е65-6-10</b>	<b>Смена санитарных приборов гибких подводок</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.12</b>	<b>2 500.04</b>	<b>300.00</b>	<b>10 843.18</b>	<b>1 301.18</b>	<b>4.337</b>
35.1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	52.4	6.288	9.070	57.03	95.460	600.25	10.525
35.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.05	0.006	13.020	0.08	105.600	0.63	8.111
35.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.05	0.006	20.00	0.12	153.05	0.92	7.652
		(1)				13.02	0.08	105.60	0.63	8.111
35.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.05	0.006	75.40	0.45	448.56	2.69	5.949
		(1)								
35.5.	с300-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	100	12	20.20	242.40	58.11	697.32	2.877
		<i>Накладные расходы</i>				103%	58.82	103%	618.91	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	34.27	60%	360.53	
		<i>Всего с НР и СП</i>					393.09		2 280.61	
		<b>Оплата основных рабочих</b>					3 595.50		37 812.49	10.517
		<b>Оплата механизаторов</b>					33.66		330.33	9.814
		<b>Стоимость механизмов</b>					852.42		3 513.65	4.122
		<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>					21 871.59		85 250.59	3.898
		<b>Фонд оплаты труда</b>					3 629.16		38 142.82	10.51
		<b>НР*0,7</b>						0.7	28 665.56	10.509
		<b>СмП*0,9</b>						0.9	22 255.28	10.509
		<b>ИТОГО</b>							177 497.57	5.695
		<b>СУММА КОМПЕНСАЦИЙ ПО ОПЛАТЕ НДС</b>							17 401.90	4.118
		<b>ВСЕГО</b>							194 900.00	5.507

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

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