

Главный врач _____ (Суханов М.Ю.)

« _____ » _____ 20__ г.

« _____ » _____ 20__ г.

Стройка:

Объект: МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш». Котельная

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
(Локальный сметный расчет)

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 07.2010 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
1.	E18-02-001-5	Демонтаж водоподогревателей скоростных односекционных поверхностью нагрева одной секции до 30 м2	шт.		1	200.10	200.10	1 650.67	1 650.67	8.249
		<i>Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4</i>								
1. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	11.596	11.596	9.620	111.55	101.970	1 182.44	10.6
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.096	0.096	13.500	1.30	135.890	13.05	10.066
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.096	0.096	111.99 13.50	10.75 1.30	521.38 135.89	50.05 13.05	4.656 10.066
1. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.72	1.72	8.10	13.93	32.06	55.14	3.958
1. 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
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.784	0.784	75.40	59.11	448.56	351.67	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	130.00	115.2%	1 377.20	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	79.62	70.55%	843.42	
		<i>Всего с НР и СП</i>					409.72		3 871.29	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Е18-02-001-5	Установка водоподогревателей скоростных односекционных поверхностью нагрева одной секции до 30 м2	шт.		1	37 736.06	37 736.06	74 960.96	74 960.96	1.986
		Начисления: Н3= 1.44, Н4= 1.44, Н5= 1.32								
2. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	38.2668	38.2668	9.620	368.13	101.970	3 902.07	10.6
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.3456	0.3456	13.500	4.67	135.890	46.96	10.066
2. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.3456	0.3456	<u>111.99</u> 13.50	<u>38.70</u> 4.67	<u>521.38</u> 135.89	<u>180.19</u> 46.96	<u>4.656</u> 10.066
2. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	6.192	6.192	8.10	50.16	32.06	198.52	3.958
2. 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	0.576	0.576	29.67	17.09	71.00	40.90	2.393
2. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	2.8224	2.8224	<u>75.40</u>	<u>212.81</u>	<u>448.56</u>	<u>1 266.02</u>	<u>5.949</u>
2. 7.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00008	0.00008	25 226.77	2.02	36 100.84	2.89	1.431
2. 8.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00004	0.00004	15 500.35	0.62	35 220.34	1.41	2.272
2. 9.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00798	0.00798	9 600.99	76.62	39 508.47	315.28	4.115
2. 10.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.01	36.85	0.37	119.49	1.19	3.243
2. 11.	с101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.44	0.44	12.20	5.37	61.41	27.02	5.034
2. 12.	с300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.0144	0.0144	15 139.94	218.02	55 316.94	796.56	3.654
2. 13.	с541-0066	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	0.002	0.002	10 250.00	20.50	30 706.11	61.41	2.996
2. 14.	с541-0069	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	0.002	0.002	22 519.00	45.04	54 258.11	108.52	2.409
2. 15.	с300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.	1	1	83.14	83.14	2 330.00	2 330.00	28.025
2. 16.	с300-1605	Водонагреватели односекционные N 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м2	шт.	1	1	36 597.49	36 597.49	65 729.00	65 729.00	1.796
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	429.47	115.2%	4 549.28	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	263.01	70.55%	2 786.04	
		<i>Всего с НР и СП</i>					38 428.54		82 296.28	
3.	Е18-07-001-2	Установка манометров: с трехходовым краном	комплект		1	224.94	224.94	537.77	537.77	2.391
		Начисления: Н5= 1.32								
3. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	0.2904	0.2904	9.910	2.88	105.020	30.50	10.597

< 1333 * 1 * 1 >

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
3. 2.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00002	0.00002	25 226.77	0.50	36 100.84	0.72	1.431
3. 3.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00001	0.00001	15 500.35	0.16	35 220.34	0.35	2.272
3. 4.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.01	36.85	0.37	119.49	1.19	3.243
3. 5.	c300-1465	Монометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	комплект	1	1	221.03	221.03	505.00	505.00	2.285
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	3.32	115.2%	35.14	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	2.03	70.55%	21.52	
		<i>Всего с НР и СП</i>					230.29		594.42	
4.	Е18-07-001-4	Установка термометров в опрае прямых и угловых	комплект		1	335.99	335.99	394.90	394.90	1.175
		<i>Начисления: Н5= 1.32</i>								
4. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	0.4092	0.4092	9.400	3.85	99.690	40.79	10.605
4. 2.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00002	0.00002	25 226.77	0.50	36 100.84	0.72	1.431
4. 3.	c101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0.00011	0.00011	9 155.30	1.01	16 693.69	1.84	1.823
4. 4.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00001	0.00001	15 500.35	0.16	35 220.34	0.35	2.272
4. 5.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.01	36.85	0.37	119.49	1.19	3.243
4. 6.	c300-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае	комплект	1	1	330.11	330.11	350.00	350.00	1.06
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	4.44	115.2%	46.99	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	2.72	70.55%	28.78	
		<i>Всего с НР и СП</i>					343.14		470.67	
5.	Е16-07-003-1	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 15 мм	врезка		1	76.31	76.31	673.57	673.57	8.827
		<i>Начисления: Н3= 1.44, Н4= 1.44, Н5= 1.32</i>								
5. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.8872	5.8872	9.910	58.34	105.020	618.27	10.597
5. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.6192	0.6192	8.10	5.02	32.06	19.85	3.958
5. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.7056	0.7056	1.20	0.85	2.92	2.06	2.433
5. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0144	0.0144	<u>75.40</u>	<u>1.09</u>	<u>448.56</u>	<u>6.46</u>	<u>5.949</u>
5. 5.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.037	6.64	0.25	28.32	1.05	4.265
5. 6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00015	9 600.99	1.44	39 508.47	5.93	4.115
5. 7.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0084	37.93	0.32	96.91	0.81	2.555

< 1333 * 1 * 1 >

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
5. 8.	c103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0.4	0.4	22.53	9.01	47.83	19.13	2.123
		<i>Накладные расходы</i>				130%	75.84	130%	803.75	
		<i>Сметная прибыль</i>				75.65%	44.13	75.65%	467.72	
		<i>Всего с НР и СП</i>					196.29		1 945.04	

Оплата основных рабочих							544.75		5 774.07	10.599
Оплата механизаторов							5.97		60.01	10.052
Стоимость механизмов							414.25		2 182.22	5.268
Сметная стоимость материалов							37 614.40		70 261.58	1.868
ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ							37 614.40		70 261.58	1.868
Фонд оплаты труда							550.72		5 834.08	10.594
Накладные расходы							643.06		6 812.36	10.594
Сметная прибыль							391.51		4 147.48	10.594
НР*0,7								0.7	4 768.65	10.594
СмП*0,9								0.9	3 732.73	10.594
ИТОГО									86 719.25	2.202
Компенсация по оплате НДС на материалы								0.18	12 647.08	1.868
Стоимость механизмов-оплата механизаторов									2 122.21	5.198
Компенсация по оплате НДС на механизмы								0.18	382.00	5.198
Компенсация НДС в составе НР								0.0308	146.87	10.597
Компенсация НДС в составе СмП								0.027	100.78	10.597
СУММА КОМПЕНСАЦИЙ ПО ОПЛАТЕ НДС									13 276.73	1.933
ВСЕГО									99 995.00	2.162

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)