

_____ / _____ /

« _____ » _____ 200__ г.

Стройка:

Объект:

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 2 кв.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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е65-1-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм	100 м		1.66	812.09	1 348.08	8 050.38	13 363.64	9.913
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
1. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	87.837	145.80942	8.300	1 210.22	88.200	12 860.39	10.627
1. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.299	0.49634	13.020	6.46	106.500	52.86	8.18
1. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.299	0.49634	20.00	9.93	153.95	76.41	7.698
			(1)			13.02	6.46	106.50	52.86	8.18
1. 4.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	7.475	12.4085	1.20	14.89	2.92	36.23	2.433
1. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	5.4	8.964	6.64	59.52	28.32	253.86	4.265
1. 6.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.85	1.411	37.93	53.52	96.91	136.74	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				74%	900.34	74%	9 555.81	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	608.34	50%	6 456.63	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 856.76		29 376.07	
2.	Е16-04-002-4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 40 мм	100 м		1.66	2 553.49	4 238.79	24 181.25	40 140.87	9.47
		<i>Начисления: Н3= 1.44, Н4= 1.44, Н5= 1.32</i>								

< 1117 * 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
2. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	214.368	355.85088	9.910	3 526.48	105.020	37 371.46	10.597
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.144	0.23904	13.500	3.23	135.890	32.48	10.066
2. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	0.0864	0.143424	86.40	12.39	502.03	72.00	5.811
			(1)			13.50	1.94	135.89	19.49	10.066
2. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.0576	0.095616	111.99	10.71	521.38	49.85	4.656
			(1)			13.50	1.29	135.89	12.99	10.066
2. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.4464	0.741024	75.40	55.87	448.56	332.39	5.949
			(1)							
2. 6.	с101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.00103	0.0017098	22 288.50	38.11	48 427.77	82.80	2.173
2. 7.	с101-0329	Клей 88-СА	кг	0.23	0.3818	26.60	10.16	93.14	35.56	3.502
2. 8.	х39-2208	Агрегаты сварочные "Ротенбергер"	маш.ч	8.352	13.86432	42.20	585.07	158.45	2 196.80	3.755
		Накладные расходы				115.2%	4 066.23	115.2%	43 089.34	
		Сметная прибыль				70.55%	2 490.21	70.55%	26 388.48	
		Всего с НР и СП					10 795.23		109 618.69	
3.	С103-3014-33	Трубы полипропиленовые диаметром 40 мм толщиной стенки 6,7мм (код ВВ 10014)	м		155.5	37.30	5 800.15	99.74	15 509.57	2.674
4.	Е16-07-003-2	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 20 мм Начисления: Н3= 1.44, Н4= 1.44, Н5= 1.32	врезка		2	67.29	134.59	654.43	1 308.87	9.725
4. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.8872	11.7744	9.910	116.68	105.020	1 236.55	10.597
4. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.6192	1.2384	8.10	10.03	32.06	39.70	3.958
4. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.7056	1.4112	1.20	1.69	2.92	4.12	2.433
4. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0144	0.0288	75.40	2.17	448.56	12.92	5.949
			(1)							
4. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.074	6.64	0.49	28.32	2.10	4.265
4. 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
4. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0168	37.93	0.64	96.91	1.63	2.555
		Накладные расходы				115.2%	134.42	115.2%	1 424.51	
		Сметная прибыль				70.55%	82.32	70.55%	872.39	
		Всего с НР и СП					351.32		3 605.76	
5.	С300-4092-33	Кран шаровой АРТ.090, 20 мм	шт.		2	61.52	123.04	99.01	198.02	1.609

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	С300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.		2	10.83	21.66	49.82	99.64	4.6
7.	Е16-07-003-3	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 25 мм	врезка		12	67.29	807.54	654.43	7 853.20	9.725
		<i>Начисления: Н3= 1.44, Н4= 1.44, Н5= 1.32</i>								
7. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.8872	70.6464	9.910	700.11	105.020	7 419.28	10.597
7. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.6192	7.4304	8.10	60.19	32.06	238.22	3.958
7. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.7056	8.4672	1.20	10.16	2.92	24.72	2.433
7. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0144	0.1728	75.40	13.03	448.56	77.51	5.949
			(1)							
7. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.444	6.64	2.95	28.32	12.57	4.265
7. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.0018	9 600.99	17.28	39 508.47	71.12	4.115
7. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.1008	37.93	3.82	96.91	9.77	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	806.53	115.2%	8 547.01	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	493.93	70.55%	5 234.30	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 107.99		21 634.51	
8.	С300-4093-33	Кран шаровой АРТ.090, 25 мм	шт.		12	92.89	1 114.68	149.08	1 788.96	1.605
9.	С300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.		12	11.70	140.40	53.82	645.84	4.6
10.	Е16-07-003-4	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 32 мм	врезка		5	67.29	336.47	654.43	3 272.17	9.725
		<i>Начисления: Н3= 1.44, Н4= 1.44, Н5= 1.32</i>								
10. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.8872	29.436	9.910	291.71	105.020	3 091.37	10.597
10. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.6192	3.096	8.10	25.08	32.06	99.26	3.958
10. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.7056	3.528	1.20	4.23	2.92	10.30	2.433
10. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0144	0.072	75.40	5.43	448.56	32.30	5.949
			(1)							
10. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.185	6.64	1.23	28.32	5.24	4.265
10. 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
10. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.042	37.93	1.59	96.91	4.07	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	336.05	115.2%	3 561.26	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	205.80	70.55%	2 180.96	
		<i>Всего с НР и СП</i>					878.32		9 014.39	
11.	С300-4094-33	Кран шаровой АРТ.090, 32 мм	шт.		5	156.42	782.10	251.03	1 255.15	1.605
12.	С300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт.		5	16.86	84.30	77.56	387.80	4.6

< 1117 * 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
13.	E16-07-003-5	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 40 мм	врезка		4	67.29	269.18	654.43	2 617.73	9.725
		<i>Начисления: НЗ= 1.44, Н4= 1.44, Н5= 1.32</i>								
13. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.8872	23.5488	9.910	233.37	105.020	2 473.09	10.597
13. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.6192	2.4768	8.10	20.06	32.06	79.41	3.958
13. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.7056	2.8224	1.20	3.39	2.92	8.24	2.433
13. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0144	0.0576	<u>75.40</u>	<u>4.34</u>	<u>448.56</u>	<u>25.84</u>	<u>5.949</u>
			(1)							
13. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.148	6.64	0.98	28.32	4.19	4.265
13. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.0006	9 600.99	5.76	39 508.47	23.71	4.115
13. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0336	37.93	1.27	96.91	3.26	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	268.84	115.2%	2 849.00	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	164.64	70.55%	1 744.76	
		<i>Всего с НР и СП</i>					702.66		7 211.49	
14.	С300-4095-33	Кран шаровой АРТ.090, 40 мм	шт.		4	220.40	881.60	361.76	1 447.04	1.641
15.	С300-1240	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм	шт.		4	18.65	74.60	85.79	343.16	4.6

Оплата основных рабочих	6 078.57	64 452.14	10.603
Оплата механизаторов	9.69	85.34	8.807
Стоимость механизмов	848.68	3 416.22	4.025
Сметная стоимость материалов	9 229.93	22 363.27	2.423
ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	9 229.93	22 363.27	2.423
Фонд оплаты труда	6 088.26	64 537.48	10.6
Накладные расходы	6 512.40	69 026.92	10.599
Сметная прибыль	4 045.24	42 877.52	10.6
НР*0,7		0.7	48 318.84
СмП*0,9		0.9	38 589.77
ИТОГО			177 140.24
Компенсация по оплате НДС на материалы		0.18	4 025.39
Стоимость механизмов-оплата механизаторов			3 330.88
Компенсация по оплате НДС на механизмы		0.18	599.56
Компенсация НДС в составе НР		0.0308	1 488.22
Компенсация НДС в составе СмП		0.027	1 041.92
СУММА КОМПЕНСАЦИЙ ПО ОПЛАТЕ НДС			7 155.09
ВСЕГО		184 295.00	6.979

Составил: _____

< 1117 * 1 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.090909) тел./факс (495) 347-33-01
(должность, подпись, Ф.И.О)

Форма по МДС 81-35.2004

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)