

< 1074 * 1 * 1 >

«СОГЛАСОВАНО»

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

Форма по МДС 81-35.2004

«УТВЕРЖДАЮ»

Гл. врач МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш»

_____ / _____ /

_____ / М.Ю. Суханов _____ /

«_____» _____ 200__ г.

«_____» _____ 200__ г.

Стройка: Монтаж вытяжной вентиляционной системы

Объект: МУЗ КБ ПО «Автоприбор» и «Точмаш» - автоклавная

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на IV 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	
1.	Е20-02-018-1	Демонтаж вставок гибких к радиальным вентиляторам	м2		0.9	20.40	18.36	213.53	192.18	10.467	
		Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4									
1. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	2.3	2.07	8.740	18.09	92.060	190.56	10.533	
1. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.004	0.0036	<u>75.40</u>	<u>0.27</u>	<u>448.56</u>	<u>1.61</u>	<u>5.949</u>	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	20.84	115.2%	219.53		
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	12.76	70.55%	134.44		
		<i>Всего с НР и СП</i>					51.96		546.15		
2.	Е20-02-020-5	Демонтаж виброизоляторов номер 42	10 шт.		0.4	25.48	10.19	263.63	105.45	10.348	
		Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4									
2. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	2.48	0.992	9.910	9.83	104.130	103.30	10.508	
2. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.012	0.0048	<u>75.40</u>	<u>0.36</u>	<u>448.56</u>	<u>2.15</u>	<u>5.949</u>	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	11.32	115.2%	119.00		
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	6.94	70.55%	72.88		
		<i>Всего с НР и СП</i>					28.45		297.33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	Ц08-03-481-29	Демонтаж машины переменного тока с фазным ротором или с возбудителем на валу, или машина постоянного тока, масса, т, до 0,1	шт.		1	10.11	10.11	102.67	102.67	10.155
		<i>Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4</i>								
3. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	0.964	0.964	9.910	9.55	104.130	100.38	10.508
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0008	0.0008	13.500	0.01	134.750	0.11	9.981
3. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.0008	0.0008	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.11</u> 0.01	<u>578.94</u> 134.75	<u>0.46</u> 0.11	<u>4.3</u> 9.981
3. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.036	0.036	8.10	0.29	32.06	1.15	3.958
3. 5.	х35-0451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.ч	0.076	0.076	1.11	0.08	2.90	0.22	2.613
3. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.0008	0.0008	<u>95.53</u>	<u>0.08</u>	<u>568.31</u>	<u>0.45</u>	<u>5.949</u>
		<i>Накладные расходы</i>				95%	9.08	95%	95.47	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	6.21	65%	65.32	
		<i>Всего с НР и СП</i>					25.41		263.45	
4.	Ц08-03-530-4	Демонтаж: Пускатель магнитный общего назначения отдельностоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток, А, до 40	шт.		1	13.06	13.06	128.39	128.39	9.831
		<i>Начисления: НЗ= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4</i>								
4. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	1.268	1.268	9.290	11.78	97.720	123.91	10.519
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0024	0.0024	13.500	0.03	134.750	0.32	9.981
4. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.0024	0.0024	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.32</u> 0.03	<u>578.94</u> 134.75	<u>1.39</u> 0.32	<u>4.3</u> 9.981
4. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.052	0.052	8.10	0.42	32.06	1.67	3.958
4. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.016	0.016	19.20	0.31	3.82	0.06	0.199
4. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.0024	0.0024	<u>95.53</u>	<u>0.23</u>	<u>568.31</u>	<u>1.36</u>	<u>5.949</u>
		<i>Накладные расходы</i>				95%	11.22	95%	118.02	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	7.68	65%	80.75	
		<i>Всего с НР и СП</i>					31.96		327.16	
5.	Е65-32-1	Демонтаж центробежных вентиляторов весом до 0,05 т	100 шт.		0.01	3 375.45	33.75	35 535.21	355.35	10.529
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
5. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	395.715	3.95715	8.530	33.75	89.800	355.35	10.528
		<i>Накладные расходы</i>				74%	24.98	74%	262.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	16.88	50%	177.68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							75.60		795.98	
6.	Е20-03-001-1	Установка вентиляторов радиальных массой до 0,05 т	шт.		1	103.45	103.45	916.04	916.04	8.855
		<i>Начисления: Н3= 1.50938, Н4= 1.50938, Н5= 1.38862</i>								
6. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	9.0815748	9.0815748	8.530	77.47	89.800	815.53	10.528
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0150938	0.0150938	13.500	0.20	134.750	2.03	9.981
6. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0150938	0.0150938	111.99 13.50	1.69 0.20	501.86 134.75	7.57 2.03	4.481 9.981
6. 4.	х03-0305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	2.26407	2.26407	3.12	7.06	6.86	15.53	2.199
6. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0150938	0.0150938	75.40	1.14	448.56	6.77	5.949
6. 6.	с101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.22	0.22	12.20	2.68	61.41	13.51	5.034
6. 7.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.00007	0.00007	11 461.18	0.80	48 850.86	3.42	4.262
6. 8.	с101-1929	Болты анкерные	т	0.0014	0.0014	9 000.93	12.60	38 362.90	53.71	4.262
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	89.48	115.2%	941.83	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	54.80	70.55%	576.79	
		<i>Всего с НР и СП</i>					247.72		2 434.66	
7.	Ц08-03-481-1	Установка машин. Машина, устанавливаемая на салазках, раме или металлической плите, масса, т, до 0,05	шт.		1	79.37	79.37	661.79	661.79	8.338
		<i>Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35, Н11= 2</i>								
7. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	4.887	4.887	9.910	48.43	104.130	508.88	10.508
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1215	0.1215	13.500	1.64	134.750	16.37	9.981
7. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.1215	0.1215	134.65 13.50	16.36 1.64	578.94 134.75	70.34 16.37	4.3 9.981
7. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.1215	0.1215	95.53	11.61	568.31	69.05	5.949
7. 5.	с102-0081	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.004	0.004	729.31	2.92	3 312.80	13.25	4.542
		<i>Накладные расходы</i>				95%	47.57	95%	498.99	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	32.55	65%	341.41	
		<i>Всего с НР и СП</i>					159.48		1 502.19	
8.	С.ф 1	Электродвигатель	шт.		1			2 034.00	2 034.00	
9.	С.ф 2	Подшипник	шт.		2			101.00	202.00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.	Ц08-03-574-3	Кабели или провода, сечение, мм2, до 35, разводка по устройствам и подключение жил внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах	100 шт.		0.18	1 543.97	277.91	7 348.95	1 322.81	4.76
		<i>Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35, Н11= 2</i>								
10. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	52.38	9.4284	9.910	93.44	104.130	981.78	10.508
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.027	0.00486	13.500	0.07	134.750	0.65	9.981
10. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.027	0.00486	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.65</u> 0.07	<u>578.94</u> 134.75	<u>2.81</u> 0.65	<u>4.3</u> 9.981
10. 4.	х35-0451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.ч	19.305	3.4749	1.11	3.86	2.90	10.08	2.613
10. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.027	0.00486	<u>95.53</u>	<u>0.46</u>	<u>568.31</u>	<u>2.76</u>	<u>5.949</u>
10. 6.	с101-0501	Лаки канифольные КФ-965	т	0.0003	0.000054	69 357.60	3.75	321 819.26	17.38	4.64
10. 7.	с101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.06	0.0108	18.67	0.20	94.46	1.02	5.059
10. 8.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	5.54	0.9972	8.93	8.90	49.49	49.35	5.542
10. 9.	с510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	102	18.36	7.70	141.37	11.50	211.14	1.494
10. 10.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.15	0.027	19.26	0.52	28.30	0.76	1.469
10. 11.	с510-3495-33	Бирки-оконцеватели	100 шт.	1.02	0.1836	32.20	5.91	31.64	5.81	0.983
10. 12.	с548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.03	0.0054	131.46	0.71	223.44	1.21	1.7
10. 13.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.15	0.027	118.57	3.20	236.49	6.39	1.995
10. 14.	с542-9033	Вазелин технический	кг	0.15	0.027	44.44	1.20	206.20	5.57	4.64
10. 15.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.6	0.108	94.60	10.22	188.68	20.38	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				95%	88.83	95%	933.31	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	60.78	65%	638.58	
		<i>Всего с НР и СП</i>					427.53		2 894.70	
11.	Е20-02-018-1	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м2		0.9	74.19	66.77	756.51	680.86	10.197
		<i>Начисления: Н3= 1.50938, Н4= 1.50938, Н5= 1.38862</i>								
11. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	7.984565	7.1861085	8.740	62.81	92.060	661.55	10.533
11. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0150938	0.0135844	<u>75.40</u>	<u>1.02</u>	<u>448.56</u>	<u>6.09</u>	<u>5.949</u>
11. 3.	с101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.08	0.072	12.20	0.88	61.41	4.42	5.034
11. 4.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0002	0.00018	11 461.18	2.06	48 850.86	8.79	4.262
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	72.36	115.2%	762.11	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	44.31	70.55%	466.72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							183.44		1 909.69	
12.	Е20-02-020-5	Установка виброизоляторов номер 42	10 шт.		0.4	152.98	61.19	1 214.03	485.61	7.936
		<i>Начисления: Н3= 1.50938, Н4= 1.50938, Н5= 1.38862</i>								
12. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	8.609444	3.4437776	9.910	34.13	104.130	358.60	10.508
12. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0452814	0.0181126	<u>75.40</u>	<u>1.37</u>	<u>448.56</u>	<u>8.12</u>	<u>5.949</u>
12. 3.	с101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	3.4	1.36	12.20	16.59	61.41	83.52	5.034
12. 4.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.00093	0.000372	11 461.18	4.26	48 850.86	18.17	4.262
12. 5.	с101-2040	Шайбы стальные	т	0.0012	0.00048	10 085.50	4.84	35 822.78	17.19	3.552
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	39.32	115.2%	413.11	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	24.08	70.55%	252.99	
<i>Всего с НР и СП</i>							124.59		1 151.71	
13.	Ц08-03-530-4	Пускатель магнитный общего назначения отдельностоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток, А, до 40	шт.		1	92.78	92.78	484.37	484.37	5.221
		<i>Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35, Н11= 2</i>								
13. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	4.2795	4.2795	9.290	39.76	97.720	418.19	10.519
13. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0081	0.0081	13.500	0.11	134.750	1.09	9.981
13. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0081	0.0081	<u>134.65</u>	<u>1.09</u>	<u>578.94</u>	<u>4.69</u>	<u>4.3</u>
13. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.1755	0.1755	8.10	1.42	32.06	5.63	3.958
13. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.054	0.054	19.20	1.04	3.82	0.21	0.199
13. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0081	0.0081	<u>95.53</u>	<u>0.77</u>	<u>568.31</u>	<u>4.60</u>	<u>5.949</u>
13. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.08	0.08	14.13	1.13	39.50	3.16	2.795
13. 8.	с101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.002	0.002	18.67	0.04	94.46	0.19	5.059
13. 9.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.373	0.373	8.93	3.33	49.49	18.46	5.542
13. 10.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	1.22	1.22	26.08	31.82	7.62	9.30	0.292
13. 11.	с101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.012	0.012	35.20	0.42	84.21	1.01	2.392
13. 12.	с548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2.28	3.88	3.88	1.702
13. 13.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.031	0.031	140.80	4.36	237.94	7.38	1.69
13. 14.	с510-3495-33	Бирки-оконцеватели	100 шт.	0.061	0.061	32.20	1.96	31.64	1.93	0.983
13. 15.	с548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.001	0.001	131.46	0.13	223.44	0.22	1.7
13. 16.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.024	0.024	94.60	2.27	188.68	4.53	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				95%	37.88	95%	398.32	

< 1074 * 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
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	25.92	65%	272.53
		<i>Всего с НР и СП</i>						156.57		1 155.22
14.	С545-3199	Тепловое реле	шт.		1	218.64	218.64	648.74	648.74	2.967
15.	Ц08-03-481-29	Подготовка машин к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети. Машины переменного тока с фазным ротором или с возбудителем на валу, или машина постоянного тока, масса, т, до 0,1	шт.		1	92.67	92.67	442.77	442.77	4.778
		<i>Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35, Н11= 2</i>								
15. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	3.2535	3.2535	9.910	32.24	104.130	338.79	10.508
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0027	0.0027	13.500	0.04	134.750	0.36	9.981
15. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0027	0.0027	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.36</u> 0.04	<u>578.94</u> 134.75	<u>1.56</u> 0.36	<u>4.3</u> 9.981
15. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.1215	0.1215	8.10	0.98	32.06	3.90	3.958
15. 5.	х35-0451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.ч	0.2565	0.2565	1.11	0.28	2.90	0.74	2.613
15. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0027	0.0027	<u>95.53</u>	<u>0.26</u>	<u>568.31</u>	<u>1.53</u>	<u>5.949</u>
15. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.08	0.08	14.13	1.13	39.50	3.16	2.795
15. 8.	с101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.02	0.02	18.67	0.37	94.46	1.89	5.059
15. 9.	с510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	5.1	5.1	7.70	39.27	11.50	58.65	1.494
15. 10.	с548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2.28	3.88	3.88	1.702
15. 11.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.051	0.051	140.80	7.18	237.94	12.13	1.69
15. 12.	с542-0031	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0.00031	0.00031	17 290.00	5.36	35 675.15	11.06	2.063
15. 13.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.019	0.019	94.60	1.80	188.68	3.58	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				95%	30.67	95%	322.19	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	20.98	65%	220.45	
		<i>Всего с НР и СП</i>					144.32		985.41	
16.	Ц08-02-162-1	Заделка для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы, мм², до 35 из самосклеивающихся лент	шт.		1	34.51	34.51	316.18	316.18	9.162
		<i>Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35, Н11= 2</i>								
16. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	2.835	2.835	9.620	27.27	101.110	286.65	10.51
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0135	0.0135	13.500	0.18	134.750	1.82	9.981

< 1074 * 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
16. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0135	0.0135	<u>134.65</u> 13.50	<u>1.82</u> 0.18	<u>578.94</u> 134.75	<u>7.82</u> 1.82	<u>4.3</u> 9.981
16. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0135	0.0135	<u>95.53</u>	<u>1.29</u>	<u>568.31</u>	<u>7.67</u>	<u>5.949</u>
16. 5.	c101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0.0008	0.0008	2 500.00	2.00	11 600.00	9.28	4.64
16. 6.	c101-0633	Парафин нефтяной твердый П-3	т	0.00001	0.00001	32 110.00	0.32	148 990.40	1.49	4.64
16. 7.	c510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.00204	0.00204	19.26	0.04	28.30	0.06	1.469
16. 8.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.01	0.01	140.80	1.41	237.94	2.38	1.69
16. 9.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.0024	0.0024	118.57	0.28	236.49	0.57	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				95%	26.08	95%	274.05	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	17.84	65%	187.51	
		<i>Всего с НР и СП</i>					78.43		777.73	
17.	E20-02-009-7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 630 мм	шт.		1	445.82	445.82	1 879.96	1 879.96	4.217
		<i>Начисления: Н3= 1.50938, Н4= 1.50938, Н5= 1.38862</i>								
17. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	1.666344	1.666344	8.850	14.75	93.190	155.29	10.53
17. 2.	x03-0305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	0.3471574	0.3471574	3.12	1.08	6.86	2.38	2.199
17. 3.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.1811256	0.1811256	8.10	1.47	32.06	5.81	3.958
17. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0150938	0.0150938	<u>75.40</u>	<u>1.14</u>	<u>448.56</u>	<u>6.77</u>	<u>5.949</u>
17. 5.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0001	0.0001	9 600.99	0.96	39 508.47	3.95	4.115
17. 6.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.00054	0.00054	11 461.18	6.19	48 850.86	26.38	4.262
17. 7.	c300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	5	5	7.05	35.25	27.40	137.00	3.887
17. 8.	c300-0283	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	1	1	384.99	384.99	1 542.38	1 542.38	4.006
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	16.99	115.2%	178.89	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	10.41	70.55%	109.56	
		<i>Всего с НР и СП</i>					473.22		2 168.41	
18.	E20-02-002-1	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2	шт.		1	32.22	32.22	332.05	332.05	10.306
		<i>Начисления: Н3= 1.50938, Н4= 1.50938, Н5= 1.38862</i>								
18. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	2.0273852	2.0273852	8.970	18.19	94.330	191.24	10.516
18. 2.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.1811256	0.1811256	8.10	1.47	32.06	5.81	3.958
18. 3.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.4075326	0.4075326	19.20	7.82	3.82	1.56	0.199

< 1074 * 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
18. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0150938	0.0150938	<u>75.40</u>	<u>1.14</u>	<u>448.56</u>	<u>6.77</u>	<u>5.949</u>
18. 5.	c101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 12 мм	т	0.00043	0.00043	5 620.22	2.42	26 077.82	11.21	4.64
18. 6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00011	0.00011	9 600.99	1.06	39 508.47	4.35	4.115
18. 7.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.0003	0.0003	438.74	0.13	3 721.28	1.12	8.482
18. 8.	c300-9390	Решетки жалюзийные <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	1	1			110.00	110.00	
						115.2%	20.95	115.2%	220.31	
						70.55%	12.83	70.55%	134.92	
							66.01		687.28	
19.	Ц08-02-401-1	Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м		0.01	1 870.07	18.70	9 002.72	90.03	4.814
		Начисления: Н3= 1.35, Н4= 1.35, Н5= 1.35, Н11= 2								
19. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	69.66	0.6966	9.400	6.55	98.850	68.86	10.516
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.3375	0.003375	13.500	0.05	134.750	0.45	9.981
19. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3375	0.003375	<u>134.65</u>	<u>0.45</u>	<u>578.94</u>	<u>1.95</u>	<u>4.3</u>
						13.50	0.05	134.75	0.45	9.981
19. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.3345	0.033345	8.10	0.27	32.06	1.07	3.958
19. 5.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	8.1405	0.081405	2.08	0.17	5.13	0.42	2.466
19. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3375	0.003375	<u>95.53</u>	<u>0.32</u>	<u>568.31</u>	<u>1.92</u>	<u>5.949</u>
19. 7.	c101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 6 мм	т	0.007	0.00007	6 141.30	0.43	28 495.63	1.99	4.64
19. 8.	c101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.00065	0.0000065	12 281.50	0.08	35 521.20	0.23	2.892
19. 9.	c101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.011	0.00011	4 940.27	0.54	20 632.20	2.27	4.176
19. 10.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1.75	0.0175	14.13	0.25	39.50	0.69	2.795
19. 11.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	4.5	0.045	26.08	1.17	7.62	0.34	0.292
19. 12.	c512-3553-33	Скобы	10 шт.	16.5	0.165	0.87	0.14	2.42	0.40	2.782
19. 13.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	24.4	0.244	0.27	0.07	0.94	0.23	3.481
19. 14.	c510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.00204	0.0000204	19.26		28.30		1.469
19. 15.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.41	0.0041	140.80	0.58	237.94	0.98	1.69

< 1074 * 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
19. 16.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.03	0.0003	118.57	0.04	236.49	0.07	1.995
19. 17.	с510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	0.83	0.0083	50.75	0.42	170.25	1.41	3.355
19. 18.	с510-3500-33	Полоса монтажная	м	34	0.34	20.60	7.00	20.24	6.88	0.983
		<i>Накладные расходы</i>				95%	6.27	95%	65.84	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	4.29	65%	45.05	
		<i>Всего с НР и СП</i>					29.26		200.93	

Оплата основных рабочих							538.04		5 658.86	10.518
Оплата механизаторов							2.33		23.20	9.957
Стоимость механизмов							72.36		282.47	3.904
Сметная стоимость материалов							999.15		5 439.93	5.445
в том числе ст-ть ненормир.(вспомогат.) материалов							5.98		10.12	1.693
(%=2 - по стр. 7, 10, 13, 15, 16, 19)										
ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ							999.15		5 439.93	5.445
Фонд оплаты труда							540.37		5 682.06	10.515
Накладные расходы							553.83		5 823.91	10.516
Сметная прибыль							359.25		3 777.57	10.515
НР*0,7								0.7	4 076.74	10.516
СмП*0,9								0.9	3 399.81	10.515
ИТОГО									18 857.81	8.126
Компенсация по оплате НДС на материалы								0.18	979.19	5.444
Стоимость механизмов-оплата механизаторов									259.27	3.702
Компенсация по оплате НДС на механизмы								0.18	46.67	3.701
Компенсация НДС в составе НР								0.0308	125.56	10.516
Компенсация НДС в составе СмП								0.027	91.79	10.514
СУММА КОМПЕНСАЦИЙ ПО ОПЛАТЕ НДС									1 243.21	5.833
ВСЕГО									20 101.00	7.933

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)