

Стройка: Административное здание по адресу: г.Владимио ул.Горького д.95-а

Объект: Административное здание по адресу: г.Владимио ул.Горького д.95-а

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

(Локальный сметный расчет)

Капитальный ремонт электрической проводки и контура заземления

Сметная стоимость: **369.982** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **1.595** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **108.263** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 06.2008 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	
				на единицу измерения	по проектны м данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Глобальные начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2

Раздел 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1.	Ц08-02-148-1	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м, кг, до 1	100 м		9.5	802.54	7 624.13	2 275.04	21 612.84
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
1. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	14.88	141.36	9.620	1 359.88	65.760	9 295.83
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.068	38.646	11.819	456.74	76.728	2 965.25
1. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.468	4.446	134.65	598.65	507.07	2 254.43
			(1)			13.50	60.02	87.64	389.65
1. 4.	х03-0203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.ч	3.6	34.2	2.37	81.05	4.16	142.27
1. 5.	х03-0408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.ч	3.6	34.2	131.44	4 495.25	175.60	6 005.52
			(1)			11.60	396.72	75.31	2 575.60
1. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.468	4.446	95.53	424.73	347.55	1 545.21
			(1)						
1. 7.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.00004	0.00038	12 095.66	4.60	27 810.00	10.57
1. 8.	с101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	т	0.0008	0.0076	40 112.80	304.86	157 640.16	1 198.07
1. 9.	с101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.00006	0.00057	8 965.50	5.11	25 780.51	14.69
1. 10.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.00832	0.07904	19.26	1.52	27.37	2.16
1. 11.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.0041	0.03895	140.80	5.48	230.14	8.96

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
1. 12.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.0096	0.0912	118.57	10.81	228.74	20.86
1. 13.	с522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0.5	4.75	67.19	319.15	224.80	1 067.80
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 725.79	66.5%	8 153.62
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 180.80	58.5%	7 172.73
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 530.72		36 939.19
2.	Ц08-02-403-2	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные в готовых каналах	100 м		4.22	812.24	3 427.64	2 716.91	11 465.35
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
2. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	24	101.28	9.400	952.03	64.280	6 510.28
2. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	4.104	17.31888	11.617	201.19	75.418	1 306.16
2. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.036	0.15192	134.65	20.46	507.07	77.03
			(1)			13.50	2.05	87.64	13.31
2. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	4.068	17.16696	31.14	534.58	109.64	1 882.19
			(1)			11.60	199.14	75.31	1 292.84
2. 5.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0025	0.01055	12 095.66	127.61	27 810.00	293.40
2. 6.	с101-9852	Краска	кг	0.3	1.266	68.04	86.14	75.00	94.95
2. 7.	с512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	4.9	20.678	18.48	382.13	20.42	422.24
2. 8.	с510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.12	0.5064	1 913.00	968.74	3 126.80	1 583.41
2. 9.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.31	1.3082	140.80	184.19	230.14	301.07
2. 10.	с546-3494-33	Сжим соединительный	100 шт.	0.12	0.5064	98.80	50.03	162.43	82.25
2. 11.	с543-3014-33	Труба поливинилхлоридная ХВТ	кг	0.83	3.5026	24.00	84.06	45.62	159.79
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 095.56	66.5%	5 197.93
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	749.59	58.5%	4 572.62
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 272.79		21 235.90
3.	Ц08-02-146-3	Кабели до 35 кВ прокладываемые с креплением накладными скобами, масса 1 м, кг, до 2	100 м		0.03	3 050.04	91.50	6 952.14	208.56
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
3. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	23.16	0.6948	9.620	6.68	65.760	45.69
3. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	13.296	0.39888	12.730	5.08	82.643	32.96
3. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.708	0.02124	134.65	2.86	507.07	10.77
			(1)			13.50	0.29	87.64	1.86
3. 4.	х03-0203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.ч	5.388	0.16164	2.37	0.38	4.16	0.67
3. 5.	х03-0408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.ч	5.388	0.16164	131.44	21.25	175.60	28.38
			(1)			11.60	1.88	75.31	12.17
3. 6.	х03-1050	Вышки телескопические 25 м	маш.ч	7.2	0.216	142.70	30.82	394.34	85.18
			(1)			13.50	2.92	87.64	18.93

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
3. 7.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.708	0.02124	<u>95.53</u>	<u>2.03</u>	<u>347.55</u>	<u>7.38</u>
3. 8.	c101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0001	0.000003	12 095.66	0.04	27 810.00	0.08
3. 9.	c101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	т	0.0016	0.000048	40 112.80	1.93	157 640.16	7.57
3. 10.	c101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.00288	0.0000864	8 965.50	0.77	25 780.51	2.23
3. 11.	c101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	24.8	0.744	2.82	2.10	13.76	10.24
3. 12.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	24.8	0.744	26.08	19.40	7.39	5.50
3. 13.	c512-3555-33	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	10.2	0.306	5.19	1.59	2.33	0.71
3. 14.	c510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.0208	0.000624	19.26	0.01	27.37	0.02
3. 15.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.001	0.00003	140.80		230.14	0.01
3. 16.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.0245	0.000735	118.57	0.09	228.74	0.17
3. 17.	c522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0.5	0.015	67.19	1.01	224.80	3.37
		<i>Накладные расходы</i>				95%	11.17	66.5%	52.30
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	7.64	58.5%	46.01
		<i>Всего с НР и СП</i>					110.32		306.87
4.	Ц08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2	100 м		4.22	1 705.74	7 198.24	6 332.02	26 721.13
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
4. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	45.12	190.4064	9.400	1 789.82	64.280	12 239.32
4. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>15.336</i>	<i>64.71792</i>	<i>11.790</i>	<i>763.04</i>	<i>76.545</i>	<i>4 953.83</i>
4. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.536	6.48192	<u>134.65</u>	<u>872.79</u>	<u>507.07</u>	<u>3 286.79</u>
						<i>13.50</i>	<i>87.51</i>	<i>87.64</i>	<i>568.08</i>
4. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	<u>маш.ч</u> (1)	13.8	58.236	<u>31.14</u>	<u>1 813.47</u>	<u>109.64</u>	<u>6 385.00</u>
						<i>11.60</i>	<i>675.54</i>	<i>75.31</i>	<i>4 385.75</i>
4. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.964	12.50808	8.10	101.32	31.05	388.38
4. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.536	6.48192	<u>95.53</u>	<u>619.22</u>	<u>347.55</u>	<u>2 252.79</u>
4. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	28.8648	14.13	407.86	33.09	955.14
4. 8.	c101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	12.5	52.75	2.82	148.76	13.76	725.84
4. 9.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.4	1.688	17.80	30.05	32.90	55.54
4. 10.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	12.5	52.75	26.08	1 375.72	7.39	389.82
		<i>Накладные расходы</i>				95%	2 425.22	66.5%	11 433.44
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 659.36	58.5%	10 057.99
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 282.82		48 212.57
5.	Ц08-02-409-1	Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25 гофрированные (применительно)	100 м		10	1 901.89	19 018.87	4 613.36	46 133.62

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
Начисления: Н11= 2									
5. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	28.56	285.6	9.400	2 684.64	64.280	18 358.37
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	19.092	190.92	11.613	2 217.18	75.395	14 394.46
5. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.132	1.32	134.65	177.74	507.07	669.33
			(1)			13.50	17.82	87.64	115.68
5. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	18.96	189.6	31.14	5 904.14	109.64	20 787.74
			(1)			11.60	2 199.36	75.31	14 278.78
5. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.24	32.4	8.10	262.44	31.05	1 006.02
5. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	5.808	58.08	2.08	120.81	5.10	296.21
5. 7.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.132	1.32	95.53	126.10	347.55	458.77
			(1)						
5. 8.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.021	12 095.66	254.01	27 810.00	584.01
5. 9.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.96	9.6	14.13	135.65	33.09	317.66
5. 10.	с101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	13.4	134	2.82	377.88	13.76	1 843.84
5. 11.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	13.4	134	26.08	3 494.72	7.39	990.26
5. 12.	с113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	0.2	2	25.49	50.98		
5. 13.	с534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1	10	19.66	196.60	32.70	327.00
5. 14.	с512-3553-33	Скобы	10 шт.	6.7	67	0.87	58.29	2.33	156.11
5. 15.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	18	180	0.27	48.60	0.90	162.00
5. 16.	с534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1.8	18	274.18	4 935.24	4.83	86.94
		Накладные расходы				95%	4 656.73	66.5%	21 780.63
		Сметная прибыль				65%	3 186.18	58.5%	19 160.41
		Всего с НР и СП					26 861.78		87 074.66
6.	Е67-4-5	Демонтаж осветительных приборов: светильников для люминесцентных ламп	100 шт.		0.52	173.88	90.42	1 187.25	617.37
6. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	21.468	11.16336	8.010	89.42	54.820	611.98
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.096	0.04992	13.500	0.67	68.690	3.43
6. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.096	0.04992	20.00	1.00	108.05	5.39
			(1)			13.50	0.67	68.69	3.43
		Накладные расходы				85%	76.58	59.5%	366.17
		Сметная прибыль				65%	58.56	58.5%	360.01
		Всего с НР и СП					225.56		1 343.55
7.	Ц08-03-594-14	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 4	100 шт.		0.52	17 963.49	9 341.01	40 635.51	21 130.46
Начисления: Н11= 2									
7. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	320.4	166.608	9.910	1 651.09	67.720	11 282.69
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	109.26	56.8152	11.632	660.89	75.520	4 290.68

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
7. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	1.86	0.9672	<u>134.65</u>	<u>130.23</u>	<u>507.07</u>	<u>490.44</u>
			(1)			13.50	13.06	87.64	84.77
7. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	<u>маш.ч</u>	107.4	55.848	<u>31.14</u>	<u>1 739.11</u>	<u>109.64</u>	<u>6 123.17</u>
			(1)			11.60	647.84	75.31	4 205.91
7. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.136	1.11072	8.10	9.00	31.05	34.49
7. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	1.86	0.9672	<u>95.53</u>	<u>92.40</u>	<u>347.55</u>	<u>336.15</u>
			(1)						
7. 7.	c101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.15	0.078	4 940.27	385.34	22 590.17	1 762.03
7. 8.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2.1	1.092	14.13	15.43	33.09	36.13
7. 9.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	10.4	5.408	8.93	48.29	30.77	166.40
7. 10.	c101-9852	Краска	кг	3	1.56	68.04	106.14	75.00	117.00
7. 11.	c512-3602-33	Профиль монтажный перфорированный	шт.	120	62.4	75.92	4 737.41	10.79	673.30
7. 12.	c510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.053	0.02756	19.26	0.53	27.37	0.75
7. 13.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.1	0.052	118.57	6.17	228.74	11.89
7. 14.	c507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0.003	0.00156	184 027.00	287.08		
7. 15.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.42	0.2184	94.60	20.66	182.49	39.86
		<i>Накладные расходы</i>				95%	2 196.38	66.5%	10 356.29
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 502.79	58.5%	9 110.42
		<i>Всего с НР и СП</i>					13 040.18		40 597.17
8.	Е67-4-4	Демонтаж осветительных приборов: бра, плафонов	100 шт.		0.09	101.90	9.17	694.52	62.51
8. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	12.972	1.16748	7.800	9.11	53.240	62.16
8. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.036</i>	<i>0.00324</i>	<i>13.500</i>	<i>0.04</i>	<i>68.690</i>	<i>0.22</i>
8. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.036	0.00324	<u>20.00</u>	<u>0.06</u>	<u>108.05</u>	<u>0.35</u>
			(1)			13.50	0.04	68.69	0.22
		<i>Накладные расходы</i>				85%	7.78	59.5%	37.12
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	5.95	58.5%	36.49
		<i>Всего с НР и СП</i>					22.90		136.12
9.	Ц08-03-593-6	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый	100 шт.		0.09	5 422.94	488.07	17 320.99	1 558.89
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
9. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	105.96	9.5364	9.910	94.51	67.720	645.81
9. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>52.512</i>	<i>4.72608</i>	<i>11.659</i>	<i>55.10</i>	<i>75.693</i>	<i>357.73</i>

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
9. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.632	0.14688	134.65	19.78	507.07	74.48
			(1)			13.50	1.98	87.64	12.87
9. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	50.88	4.5792	31.14	142.60	109.64	502.06
			(1)			11.60	53.12	75.31	344.86
9. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	30.72	2.7648	19.20	53.08	3.74	10.34
9. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.632	0.14688	95.53	14.03	347.55	51.05
			(1)						
9. 7.	c101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.00306	0.0002754	9 140.00	2.52	30 817.80	8.49
9. 8.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	4.08	0.3672	17.80	6.54	32.90	12.08
9. 9.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	2.04	0.1836	641.98	117.87	1 049.31	192.65
9. 10.	c546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	1.02	0.0918	340.88	31.29	560.41	51.45
9. 11.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.31	0.0279	94.60	2.64	182.49	5.09
		Накладные расходы				95%	142.13	66.5%	667.35
		Сметная прибыль				65%	97.25	58.5%	587.07
		Всего с НР и СП					727.45		2 813.32
10.	Ц08-03-593-11	Демонтаж люстры и подвесы с количеством ламп до 5	шт.		3	22.64	67.93	99.83	299.48
		Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5							
10. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	0.605	1.815	9.910	17.99	67.720	122.91
10. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.5	1.5	11.619	17.43	75.433	113.15
10. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.005	0.015	134.65	2.02	507.07	7.61
			(1)			13.50	0.20	87.64	1.31
10. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	0.495	1.485	31.14	46.24	109.64	162.82
			(1)			11.60	17.23	75.31	111.84
10. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.01	0.03	8.10	0.24	31.05	0.93
10. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.005	0.015	95.53	1.43	347.55	5.21
			(1)						
		Накладные расходы				95%	33.65	66.5%	156.98
		Сметная прибыль				65%	23.02	58.5%	138.10
		Всего с НР и СП					124.60		594.56
11.	Ц08-03-593-11	Люстры и подвесы с количеством ламп до 5	шт.		3	112.20	336.59	394.77	1 184.31
		Начисления: Н11= 2							
11. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	1.452	4.356	9.910	43.17	67.720	294.99
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.2	3.6	11.619	41.83	75.433	271.56

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.012	0.036	134.65	4.85	507.07	18.25
			(1)			13.50	0.49	87.64	3.16
11. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	1.188	3.564	31.14	110.98	109.64	390.76
			(1)			11.60	41.34	75.31	268.40
11. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.024	0.072	8.10	0.58	31.05	2.24
11. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.012	0.036	95.53	3.44	347.55	12.51
			(1)						
11. 7.	c101-0219	Гипс	т	0.00016	0.00048	2 326.12	1.12	3 370.93	1.62
11. 8.	c101-0501	Лаки канифольные КФ-965	т	0.0005	0.0015	69 357.60	104.04	207 171.16	310.76
11. 9.	c101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 6 мм	т	0.00026	0.00078	6 141.30	4.79	24 589.77	19.18
11. 10.	c101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.00004	0.00012	4 940.27	0.59	22 590.17	2.71
11. 11.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.012	0.036	14.13	0.51	33.09	1.19
11. 12.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.1	0.3	8.93	2.68	30.77	9.23
11. 13.	c101-3460-33	Лента ПВХ-304	кг	0.01	0.03	3.00	0.09	476.52	14.30
11. 14.	c546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	0.01	0.03	340.88	10.23	560.41	16.81
11. 15.	c543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.01	0.03	35.27	1.06	179.83	5.39
11. 16.	c546-3495-33	Зажим люстровый	шт.	10.2	30.6	1.38	42.23	2.28	69.77
11. 17.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.01	0.03	94.60	2.84	182.49	5.47
		<i>Накладные расходы</i>				95%	80.75	66.5%	376.76
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	55.25	58.5%	331.43
		<i>Всего с НР и СП</i>					472.59		1 892.50
12.	Ц08-03-525-5	Аппарат штепсельный общего назначения, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с контактами силовых цепей и цепей управления на ток до 25 А с количеством контактов до 4	комплекс		1	98.90	98.90	300.07	300.07
		Начисления: Н11= 2	т						
12. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	2.292	2.292	9.620	22.05	65.760	150.72
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0012	0.0012	13.500	0.02	87.640	0.11

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
12. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.0012	0.0012	<u>134.65</u>	<u>0.16</u>	<u>507.07</u>	<u>0.61</u>
			(1)			13.50	0.02	87.64	0.11
12. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.0804	0.0804	8.10	0.65	31.05	2.50
12. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.036	0.036	19.20	0.69	3.74	0.13
12. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.0012	0.0012	<u>95.53</u>	<u>0.11</u>	<u>347.55</u>	<u>0.42</u>
			(1)						
12. 7.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.07	0.07	14.13	0.99	33.09	2.32
12. 8.	c101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.001	0.001	18.67	0.02	91.71	0.09
12. 9.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.026	0.026	8.93	0.23	30.77	0.80
12. 10.	c101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	0.61	0.61	2.82	1.72	13.76	8.39
12. 11.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.007	0.007	17.80	0.12	32.90	0.23
12. 12.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	0.61	0.61	26.08	15.91	7.39	4.51
12. 13.	c101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.004	0.004	35.20	0.14	81.76	0.33
12. 14.	c101-9852	Краска	кг	0.018	0.018	68.04	1.22	75.00	1.35
12. 15.	c201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.001	0.001	7 963.71	7.96	58 022.97	58.02
12. 16.	c510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	5.1	5.1	7.70	39.27	11.13	56.76
12. 17.	c548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2.28	3.75	3.75
12. 18.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.02	140.80	2.82	230.14	4.60
12. 19.	c548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.001	0.001	131.46	0.13	216.12	0.22
12. 20.	c542-9033	Вазелин технический	кг	0.004	0.004	44.44	0.18		
12. 21.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.008	0.008	94.60	0.76	182.49	1.46
		<i>Накладные расходы</i>				95%	20.97	66.5%	100.30
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	14.35	58.5%	88.24
		<i>Всего с НР и СП</i>					134.21		488.61
13.	Ц08-03-573-4	Демонтаж шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до 600х600х350	шт.		1	38.01	38.01	172.07	172.07
		Начисления: НЗ= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5							
13. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	1.185	1.185	9.910	11.74	67.720	80.25

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.145	0.145	10.890	1.58	70.700	10.25
13. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.035	0.035	134.65	4.71	507.07	17.75
			(1)			13.50	0.47	87.64	3.07
13. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.355	0.355	8.10	2.88	31.05	11.02
13. 5.	x05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	0.11	0.11	90.00	9.90	316.40	34.80
			(1)			10.06	1.11	65.31	7.18
13. 6.	x10-0602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч	0.11	0.11	49.39	5.43	146.19	16.08
13. 7.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.035	0.035	95.53	3.34	347.55	12.16
			(1)						
		Накладные расходы				95%	12.65	66.5%	60.18
		Сметная прибыль				65%	8.66	58.5%	52.94
		Всего с НР и СП					59.32		285.20
14.	Ц08-03-573-4	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до 600x600x350	шт.		2	94.96	189.92	421.01	842.01
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
14. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	2.844	5.688	9.910	56.37	67.720	385.19
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.348	0.696	10.890	7.58	70.700	49.21
14. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.084	0.168	134.65	22.62	507.07	85.19
			(1)			13.50	2.27	87.64	14.72
14. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.852	1.704	8.10	13.80	31.05	52.91
14. 5.	x05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	0.264	0.528	90.00	47.52	316.40	167.06
			(1)			10.06	5.31	65.31	34.48
14. 6.	x10-0602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.ч	0.264	0.528	49.39	26.08	146.19	77.19
14. 7.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.084	0.168	95.53	16.05	347.55	58.39
			(1)						
14. 8.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.1	0.2	14.13	2.83	33.09	6.62
14. 9.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.1	0.2	8.93	1.79	30.77	6.15
14. 10.	с101-9852	Краска	кг	0.02	0.04	68.04	2.72	75.00	3.00
		Накладные расходы				95%	60.75	66.5%	288.88
		Сметная прибыль				65%	41.57	58.5%	254.12
		Всего с НР и СП					292.24		1 385.01
15.	Ц08-03-599-10	Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 15 осветительные	шт.		6	116.41	698.49	481.98	2 891.89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Начисления: Н11= 2									
15. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.004	30.024	9.910	297.54	67.720	2 033.23
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	0.144	13.500	1.94	87.640	12.62
15. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.024	0.144	134.65	19.39	507.07	73.02
			(1)			13.50	1.94	87.64	12.62
15. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.696	4.176	2.08	8.69	5.10	21.30
15. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.024	0.144	95.53	13.76	347.55	50.05
			(1)						
15. 6.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.041	0.246	17.80	4.38	32.90	8.09
15. 7.	с101-9852	Краска	кг	0.2	1.2	68.04	81.65	75.00	90.00
15. 8.	с510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.041	0.246	641.98	157.93	1 049.31	258.13
15. 9.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	21	126	0.27	34.02	0.90	113.40
15. 10.	с548-3004-33	Перемычки гибкие,тип ПГС-50	шт.	1	6	2.28	13.68	3.75	22.50
15. 11.	с543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.144	0.864	35.27	30.47	179.83	155.37
15. 12.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.12	140.80	16.90	230.14	27.62
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	0.023	0.138	94.60	13.05	182.49	25.18
		Накладные расходы				95%	284.51	66.5%	1 360.49
		Сметная прибыль				65%	194.66	58.5%	1 196.82
		Всего с НР и СП					1 177.66		5 449.20
16.	Ц08-01-083-1	Устройство сигнально-блокировочное (УЗО)	шт.		1	56.58	56.58	276.09	276.09
Начисления: Н11= 2									
16. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	2.7	2.7	9.620	25.97	65.760	177.55
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0024	0.0024	13.500	0.03	87.640	0.21
16. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.0024	0.0024	134.65	0.32	507.07	1.22
			(1)			13.50	0.03	87.64	0.21
16. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.0024	0.0024	95.53	0.23	347.55	0.83
			(1)						
16. 5.	с101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 6 мм	т	0.002	0.002	6 141.30	12.28	24 589.77	49.18
16. 6.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.11	0.11	8.93	0.98	30.77	3.38
16. 7.	с101-3940-33	Воронка "Улитка" диам. 100 мм	шт.	0.4	0.4	28.28	11.31	92.08	36.83
16. 8.	с510-3498-33	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	0.08	0.08	61.06	4.88	64.93	5.19
		Накладные расходы				95%	24.70	66.5%	118.21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	16.90	58.5%	103.99
		<i>Всего с НР и СП</i>						98.18		498.29
17.	Ц08-01-066-1	Разрядник, напряжение, кВ, до 10	комплекс		1	70.80	70.80	365.30		365.30
		Начисления: Н11= 2								
17. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	3.6	3.6	9.620	34.63	65.760		236.74
17. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.132	0.132	13.500	1.78	87.640	11.57	
17. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.132	0.132	134.65	17.77	507.07		66.93
			(1)			13.50	1.78	87.64		11.57
17. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.132	0.132	95.53	12.61	347.55		45.88
			(1)							
17. 5.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.38	0.38	8.93	3.39	30.77		11.69
17. 6.	с548-3004-33	Перемычки гибкие,тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2.28	3.75	3.75	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	34.59	66.5%		165.13
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	23.67	58.5%		145.26
		<i>Всего с НР и СП</i>					129.06			675.69
18.	Ц08-03-574-1	Кабели или провода, сечение, мм2, до 10, разводка по устройствам и подключение жил внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах	100 шт.		3.86	1 089.33	4 204.80	2 672.19		10 314.67
		Начисления: Н11= 2								
18. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	20.16	77.8176	9.910	771.17	67.720		5 269.81
18. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.012	0.04632	13.500	0.63	87.640	4.06	
18. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.012	0.04632	134.65	6.24	507.07		23.49
			(1)			13.50	0.63	87.64		4.06
18. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.012	0.04632	95.53	4.42	347.55		16.10
			(1)							
18. 5.	с101-0501	Лаки канифольные КФ-965	т	0.0001	0.000386	69 357.60	26.77	207 171.16		79.97
18. 6.	с101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.02	0.0772	18.67	1.44	91.71	7.08	
18. 7.	с510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	102	393.72	7.70	3 031.64	11.13		4 382.10
18. 8.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.1	0.386	19.26	7.43	27.37		10.56
18. 9.	с510-3495-33	Бирки-оконцеватели	100 шт.	1.02	3.9372	32.20	126.78	30.60		120.48
18. 10.	с548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.01	0.0386	131.46	5.07	216.12		8.34
18. 11.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.1	0.386	118.57	45.77	228.74		88.29
18. 12.	с522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0.08	0.3088	67.19	20.75	224.80		69.42

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
18.	с542-9033	Вазелин технический	кг	0.1	0.386	44.44	17.15		
13.									
18.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.2	0.772	94.60	73.03	182.49	140.88
14.		<i>Накладные расходы</i>				95%	733.21	66.5%	3 507.12
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	501.67	58.5%	3 085.21
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 439.68		16 907.01
19.	Ц08-02-407-1	Труба по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25	100 м		0.03	1 617.66	48.53	7 903.54	237.11
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
19. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	36.96	1.1088	9.400	10.42	64.280	71.27
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	24.564	0.73692	11.644	8.58	75.593	55.71
19. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.564	0.01692	134.65	2.28	507.07	8.58
			(1)			13.50	0.23	87.64	1.48
19. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	24	0.72	31.14	22.42	109.64	78.94
			(1)			11.60	8.35	75.31	54.22
19. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	7.704	0.23112	8.10	1.87	31.05	7.18
19. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	7.416	0.22248	2.08	0.46	5.10	1.13
19. 7.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.564	0.01692	95.53	1.62	347.55	5.88
			(1)						
19. 8.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.000063	12 095.66	0.76	27 810.00	1.75
19. 9.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1.05	0.0315	14.13	0.45	33.09	1.04
19.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.82	0.0246	17.80	0.44	32.90	0.81
10.									
19.	с101-9852	Краска	кг	0.68	0.0204	68.04	1.39	75.00	1.53
11.									
19.	с110-9105	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	0.65	0.0195			2 428.44	47.35
12.									
19.	с534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1.02	0.0306	19.66	0.60	32.70	1.00
13.									
19.	с512-3553-33	Скобы	10 шт.	4.1	0.123	0.87	0.11	2.33	0.29
14.									
19.	с548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	8	0.24	2.28	0.55	3.75	0.90
15.									
19.	с510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.08	0.0024	1 913.00	4.59	3 126.80	7.50
16.									
19.	с544-3002-33	Лента ФУМ	кг	0.03	0.0009	434.85	0.39	759.41	0.68
17.									

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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		
		<i>Накладные расходы</i>					95%	18.05	66.5%	84.44	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	12.35	58.5%	74.28	
		<i>Всего с НР и СП</i>						78.93		395.84	
20.	Ц08-02-159-1	Заделка для 3-4- жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы, мм2, до: 35 в резиновой перчатке	шт.			2		32.42	64.84	189.72	379.43
		<i>Начисления: Н11= 2</i>									
20. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	2.52	5.04		9.620	48.48	65.760	331.43	
20. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.012</i>	<i>0.024</i>		<i>13.500</i>	<i>0.32</i>	<i>87.640</i>	<i>2.10</i>	
20. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.012	0.024		<u>134.65</u>	<u>3.23</u>	<u>507.07</u>	<u>12.17</u>	
			(1)				<i>13.50</i>	<i>0.32</i>	<i>87.64</i>	<i>2.10</i>	
20. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.012	0.024		<u>95.53</u>	<u>2.29</u>	<u>347.55</u>	<u>8.34</u>	
			(1)								
20. 5.	с101-0069	Бензин авиационный Б-70	т	0.0008	0.0016		2 500.00	4.00	9 830.00	15.73	
20. 6.	с101-0633	Парафин нефтяной твердый П-3	т	0.00001	0.00002		32 110.00	0.64	126 192.30	2.52	
20. 7.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.00204	0.00408		19.26	0.08	27.37	0.11	
20. 8.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.01	0.02		140.80	2.82	230.14	4.60	
20. 9.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.0024	0.0048		118.57	0.57	228.74	1.10	
20. 10.	с542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.15	0.3		8.38	2.51	9.63	2.89	
		<i>Накладные расходы</i>					95%	46.36	66.5%	221.80	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	31.72	58.5%	195.12	
		<i>Всего с НР и СП</i>						142.92		796.34	
21.	Ц08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный из стали круглой диаметром 12 мм	100 м			0.2		801.23	160.25	3 769.27	753.85
		<i>Начисления: Н11= 2</i>									
21. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	22.8	4.56		9.400	42.86	64.280	293.12	
21. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.168</i>	<i>0.0336</i>		<i>13.500</i>	<i>0.45</i>	<i>87.640</i>	<i>2.94</i>	
21. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.168	0.0336		<u>134.65</u>	<u>4.52</u>	<u>507.07</u>	<u>17.04</u>	
			(1)				<i>13.50</i>	<i>0.45</i>	<i>87.64</i>	<i>2.94</i>	
21. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.756	0.7512		8.10	6.08	31.05	23.32	
21. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.168	0.0336		<u>95.53</u>	<u>3.21</u>	<u>347.55</u>	<u>11.68</u>	
			(1)								
21. 6.	с101-1614	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 16 мм	т	0.092	0.0184		5 230.99	96.25	21 000.00	386.40	
21. 7.	с101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.002	0.0004		8 965.50	3.59	25 780.51	10.31	
21. 8.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.6	0.12		14.13	1.70	33.09	3.97	
		<i>Накладные расходы</i>					95%	41.14	66.5%	196.88	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	28.15	58.5%	173.20
		<i>Всего с НР и СП</i>						229.55		1 123.93
22.	Ц08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали, диаметр, мм 16	10 шт.		0.4	618.59	247.43	2 691.61		1 076.65
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
22. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	9.948	3.9792	9.400	37.40	64.280		255.78
22. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.168	0.0672	13.500	0.91	87.640	5.89	
22. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.168	0.0672	134.65	9.05	507.07		34.08
			(1)			13.50	0.91	87.64		5.89
22. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.048	1.2192	8.10	9.88	31.05		37.86
22. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.168	0.0672	95.53	6.42	347.55		23.36
			(1)							
22. 6.	с101-1614	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 16 мм	т	0.081	0.0324	5 230.99	169.48	21 000.00		680.40
22. 7.	с101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.002	0.0008	8 965.50	7.17	25 780.51	20.62	
22. 8.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.78	0.312	14.13	4.41	33.09		10.32
		<i>Накладные расходы</i>				95%	36.39	66.5%		174.01
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	24.90	58.5%		153.08
		<i>Всего с НР и СП</i>					308.73			1 403.74
23.	Ц08-02-144-1	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечение, мм2 до 2,5	100 шт.		10.71	138.53	1 483.63	946.94		10 141.77
23. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	14.4	154.224	9.620	1 483.63	65.760		10 141.77
		<i>Накладные расходы</i>				95%	1 409.45	66.5%		6 744.28
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	964.36	58.5%		5 932.94
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 857.44			22 818.98
24.	Ц08-02-144-3	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечение, мм2 до 16	100 шт.		0.3	175.47	52.64	1 199.46		359.84
24. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	18.24	5.472	9.620	52.64	65.760		359.84
		<i>Накладные расходы</i>				95%	50.01	66.5%		239.29
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	34.22	58.5%		210.51
		<i>Всего с НР и СП</i>					136.86			809.64
25.	Ц08-02-144-4	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечение, мм2 до 35	100 шт.		0.12	197.40	23.69	1 349.40		161.93
25. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	20.52	2.4624	9.620	23.69	65.760		161.93
		<i>Накладные расходы</i>				95%	22.51	66.5%		107.68
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	15.40	58.5%		94.73
		<i>Всего с НР и СП</i>					61.59			364.34

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1

55 132.08

159 267.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 2. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ									
26.	C501-3259-33	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS, с числом жил 3 и сечением 1,5	1000 м		0.315	7 448.12	2 346.16	23 570.00	7 424.55
27.	C501-3251-33	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS, с числом жил 2 и сечением 1,5	1000 м		0.155	5 534.45	857.84	17 550.00	2 720.25
28.	C501-3260-33	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS, с числом жил 3 и сечением 2,5	1000 м		0.815	10 909.00	8 890.84	34 830.00	28 386.45
29.	C501-3271-33	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS, с числом жил 5 и сечением 10	1000 м		0.057	46 653.00	2 659.22	188 520.00	10 745.64
30.	C501-3063-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, сечением, мм2: 6	1000 м		0.015	7 145.55	107.18	22 170.00	332.55
31.	C501-3064-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, сечением, мм2: 10	1000 м		0.015	11 499.00	172.49	36 390.00	545.85
32.	C501-3094-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм2	1000 м		0.003	136 277.15	408.83	439 925.42	1 319.78
33.	C546-3271-33	Светильник ARS/R-4x18	шт.		52	464.46	24 151.92	Материал заказчика	
34.	C546-0110	Лампы люминисцентные ртутные низкого давления типа ЛБ-18	10 шт.		20.8	60.27	1 253.62	-*-	
35.	C546-0401	Стартеры для люминисцентных ламп 4-20/СК-127С	10 шт.		20.8	23.33	485.26	-*-	
36.	C546-3406-33	Светильник настенный типа: НПБ01-2Х60	шт.		9	148.49	1 336.41	-*-	
37.	C546-3427-33	Светильники-люстры	шт.		3	357.28	1 071.84	-*-	
38.	C546-3024-33	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК 220-230-40	10 шт.		0.5	26.80	13.40	-*-	
39.	C546-3025-33	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК 220-230-60	10 шт.		1.5	25.12	37.68	-*-	
40.	C512-3096-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 10x17 мм	м		422	17.86	7 536.92	18.73	7 904.06

< 118 * 117 * 2/1-Ч >

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
41.	C103-1461-33	Трубы гофрированные диаметром 20 мм	м		1000	7.51	7 510.00	6.63	6 630.00
42.	C512-3015-33	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 73 УЗ 140x112x56 мм	шт.		350	10.44	3 654.00	14.50	5 075.00
43.	П1 Прайс-лист.	Щиток освещения до 12гр. (ОЩВ-12)	шт.		6	386.15	2 316.90	Материал заказчика	
44.	П2. Прайс-лист	Щит ЩРН	шт.		1			-*-	
45.	П3. Прайс-лист	Щит ЩР-11	шт.		1			-*-	
46.	П4. Прайс-лист	Устройство защитного отключения ВД1-63 100А 300мА	шт.		1			632.00	632.00
47.	П5 Прайс-лист.	Разрядник ОПС-1	шт.		1			724.00	724.00
48.	П6 Прайс-лист.	Разъем штепсельный РШ-ВШ-30	шт.		1	48.00	48.00	80.42	80.42
49.	C510-3287-33	Муфты концевые на основе термоусаживаемых изделий с наконечниками, с контактными винтами со срывающимися головками при затяжке для четырехжильных кабелей с алюминиевыми жилами 4 квтп (КНтп) -В-35/50 напряжением 1кВ	шт.		2	569.79	1 139.58	1 382.00	2 764.00
50.	C103-0130	Трубы стальные электросварные диаметр 25 мм	м		3	11.73	35.19	49.75	149.25

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2

66 033.28

75 433.80

ИТОГО ПО СМЕТЕ

121 165.36

234 701.00

Накладные расходы

15 247.02

71 947.29

Сметная прибыль

10 438.96

63 333.71

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ

146 851.34

369 982.00

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)