

Стройка: МУК Центральная городская библиотека

Объект: ЦГБ филиал № 11

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)
на текущий ремонт - электромонтажные работы

Сметная стоимость: **180.000** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.256** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **26.897** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 12.2009 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
				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.	Ц08-03-594-7 (к=0,3)	Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 2 -демонтаж	100 шт.		0.24	1 173.85	281.72	8 339.63	2 001.51	7.105
		<i>Начисления: Н3= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3</i>								
1. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	44.4	10.656	9.910	105.60	104.130	1 109.61	10.508
1. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	18.312	4.39488	11.685	51.36	116.641	512.62	9.982
1. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.822	0.19728	134.65	26.56	578.94	114.21	4.3
		(1)				13.50	2.66	134.75	26.58	9.981
1. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	17.49	4.1976	31.14	130.71	158.56	665.57	5.092
		(1)				11.60	48.69	115.79	486.04	9.982
1. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.822	0.19728	95.53	18.85	568.31	112.12	5.949
		(1)								
		Накладные расходы				89.3%	140.17	89.3%	1 448.65	
		Сметная прибыль				65%	102.02	65%	1 054.45	
		Всего с НР и СП					523.91		4 504.61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Ц08-03-593-5 (к=0,3)	Светильник потолочный или настенный уплотненный с креплением винтами или болтами для помещений с тяжелыми условиями среды - демонтаж	100 шт.		0.03	854.06	25.62	5 125.12	153.75	6.001
		Начисления: НЗ= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3								
2. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	28.02	0.8406	9.910	8.33	104.130	87.53	10.508
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.24	0.3672	11.637	4.27	116.162	42.65	9.982
2. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.24	0.0072	134.65	0.97	578.94	4.17	4.3
		(1)				13.50	0.10	134.75	0.97	9.981
2. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	12	0.36	31.14	11.21	158.56	57.08	5.092
		(1)				11.60	4.18	115.79	41.68	9.982
2. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	7.68	0.2304	19.20	4.42	3.82	0.88	0.199
2. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.24	0.0072	95.53	0.69	568.31	4.09	5.949
		(1)								
		Накладные расходы				89.3%	11.25	89.3%	116.25	
		Сметная прибыль				65%	8.19	65%	84.62	
		Всего с НР и СП					45.06		354.62	
3.	Ц08-03-591-8 (к=0,3)	Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке - демонтаж	100 шт.		0.05	168.06	8.40	1 370.63	68.53	8.158
		Начисления: НЗ= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3								
3. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	12.96	0.648	9.910	6.42	104.130	67.48	10.508
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.012	0.0006	13.500	0.01	134.750	0.08	9.981
3. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.012	0.0006	134.65	0.08	578.94	0.35	4.3
		(1)				13.50	0.01	134.75	0.08	9.981
3. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	1.92	0.096	19.20	1.84	3.82	0.37	0.199
3. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.012	0.0006	95.53	0.06	568.31	0.34	5.949
		(1)								
		Накладные расходы				89.3%	5.74	89.3%	60.33	
		Сметная прибыль				65%	4.18	65%	43.91	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Всего с НР и СП</i>							18.32	172.78		
4.	Ц08-03-591-1 (к=0,3)	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке - демонтаж	100 шт.		0.04	156.37	6.25	1 251.60	50.06	8.01
		<i>Начисления: Н3= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3</i>								
4. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	11.85	0.474	9.910	4.70	104.130	49.36	10.508
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.009	0.00036	13.500		134.750	0.05	9.981
4. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.009	0.00036	134.65	0.05	578.94	0.21	4.3
			(1)			13.50		134.75	0.05	9.981
4. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	1.92	0.0768	19.20	1.47	3.82	0.29	0.199
4. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.009	0.00036	95.53	0.03	568.31	0.20	5.949
			(1)							
<i>Накладные расходы</i>						89.3%	4.20	89.3%	44.12	
<i>Сметная прибыль</i>						65%	3.06	65%	32.12	
<i>Всего с НР и СП</i>							13.50	126.30		
5.	Ц08-03-599-9	Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 6 осветительные	шт.		1	95.12	95.12	528.20	528.20	5.553
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
5. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	3.36	3.36	9.910	33.30	104.130	349.88	10.508
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.01	0.01	13.500	0.14	134.750	1.35	9.981
5. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.01	0.01	134.65	1.35	578.94	5.79	4.3
			(1)			13.50	0.14	134.75	1.35	9.981
5. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.51	0.51	2.08	1.06	5.13	2.62	2.466
5. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.01	0.01	95.53	0.96	568.31	5.68	5.949
			(1)							
5. 6.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.041	0.041	17.80	0.73	80.99	3.32	4.55
5. 7.	с101-9852	Краска	кг	0.2	0.2	68.04	13.61	309.58	61.92	4.55
5. 8.	с510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.041	0.041	641.98	26.32	1 084.86	44.48	1.69
5. 9.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	21	21	0.27	5.67	0.94	19.74	3.481

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5. 10.	c548-3004-33	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2.28	2.28	3.88	3.88	1.702
5. 11.	c543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.124	0.124	35.27	4.37	160.48	19.90	4.55
5. 12.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.02	140.80	2.82	237.94	4.76	1.69
5. 13.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.016	0.016	94.60	1.51	188.68	3.02	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	29.86	89.3%	313.65	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	21.74	65%	228.30	
		<i>Всего с НР и СП</i>					146.72		1 070.15	
6.	C514-0006	Щит силовой распределительный (АВВ)	шт.		1	942.05	942.05	1 016.95	1 016.95	1.08
7.	Ц08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25	шт.		8	120.32	962.53	327.56	2 620.49	2.723
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
7. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	1.56	12.48	9.510	118.68	99.980	1 247.75	10.513
7. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.002</i>	<i>0.016</i>	<i>13.500</i>	<i>0.22</i>	<i>134.750</i>	<i>2.16</i>	<i>9.981</i>
7. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.002	0.016	<u>134.65</u>	<u>2.15</u>	<u>578.94</u>	<u>9.26</u>	<u>4.3</u>
		(1)				13.50	0.22	134.75	2.16	9.981
7. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.13	1.04	8.10	8.42	32.06	33.34	3.958
7. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.04	0.32	19.20	6.14	3.82	1.22	0.199
7. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.002	0.016	<u>95.53</u>	<u>1.53</u>	<u>568.31</u>	<u>9.09</u>	<u>5.949</u>
		(1)								
7. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.07	0.56	14.13	7.91	39.51	22.13	2.796
7. 8.	с101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.001	0.008	18.67	0.15	94.46	0.76	5.059
7. 9.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.049	0.392	8.93	3.50	49.49	19.40	5.542
7. 10.	с101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	1.22	9.76	2.82	27.52	12.83	125.22	4.55
7. 11.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.014	0.112	17.80	1.99	80.99	9.07	4.55

< 7 * 17 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.080926) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. 12.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	1.22	9.76	26.08	254.54	7.62	74.37	0.292
7. 13.	c101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.006	0.048	35.20	1.69	84.21	4.04	2.392
7. 14.	c101-9852	Краска	кг	0.036	0.288	68.04	19.60	309.58	89.16	4.55
7. 15.	c201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.001	0.008	7 963.71	63.71	36 234.88	289.88	4.55
7. 16.	c510-3488-33	Наконечники кабельные	шт.	6.1	48.8	7.70	375.76	11.50	561.20	1.494
7. 17.	c548-3004-33	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	8	2.28	18.24	3.88	31.04	1.702
7. 18.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.16	140.80	22.53	237.94	38.07	1.69
7. 19.	c548-3001-33	Нитки швейные	кг	0.001	0.008	131.46	1.05	223.44	1.79	1.7
7. 20.	c542-9033	Вазелин технический	кг	0.006	0.048	44.44	2.13	202.20	9.71	4.55
7. 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	0.012	0.096	94.60	9.08	188.68	18.11	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	106.18	89.3%	1 116.17	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	77.29	65%	812.44	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 145.99		4 549.10	
8.	C545-0036	Выключатели автоматические однополюсные АВВ 40а	шт.		2	165.80	331.60	127.12	254.24	0.767
9.	C545-0038	Выключатели автоматические однополюсные АВВ 16а	шт.		4	88.29	353.16	127.12	508.48	1.44
10.	C549-1137	Дефференциальный автоматический выключатель ИЭК двухполюсный 24а/30 мА	шт.		2			423.73	847.46	
11.	Ц08-02-409-1	Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25 винипластовые	100 м		0.3	1 747.29	524.19	5 583.58	1 675.07	3.196
		Начисления: Н11= 2								
11. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	23.8	7.14	9.400	67.12	98.850	705.79	10.516
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	15.91	4.773	11.613	55.43	115.921	553.29	9.982

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.11	0.033	<u>134.65</u>	<u>4.44</u>	<u>578.94</u>	<u>19.11</u>	<u>4.3</u>
			(1)			<u>13.50</u>	<u>0.45</u>	<u>134.75</u>	<u>4.45</u>	9.981
11. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	15.8	4.74	<u>31.14</u>	<u>147.60</u>	<u>158.56</u>	<u>751.57</u>	<u>5.092</u>
			(1)			<u>11.60</u>	<u>54.98</u>	<u>115.79</u>	<u>548.84</u>	9.982
11. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.7	0.81	8.10	6.56	32.06	25.97	3.958
11. 6.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	4.84	1.452	2.08	3.02	5.13	7.45	2.466
11. 7.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.11	0.033	<u>95.53</u>	<u>3.15</u>	<u>568.31</u>	<u>18.75</u>	<u>5.949</u>
			(1)							
11. 8.	c101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.00063	12 095.66	7.62	32 128.05	20.24	2.656
11. 9.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.96	0.288	14.13	4.07	39.51	11.38	2.796
11. 10.	c101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	13.4	4.02	2.82	11.34	12.83	51.58	4.55
11. 11.	c101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	13.4	4.02	26.08	104.84	7.62	30.63	0.292
11. 12.	c113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	0.2	0.06	25.49	1.53	115.98	6.96	4.55
11. 13.	c534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1	0.3	19.66	5.90	33.80	10.14	1.719
11. 14.	c512-3553-33	Скобы	10 шт.	6.7	2.01	0.87	1.75	2.42	4.86	2.782
11. 15.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	18	5.4	0.27	1.46	0.94	5.08	3.481
11. 16.	c534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1.8	0.54	274.18	148.06	4.99	2.69	0.018
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	109.44	89.3%	1 124.36	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	79.66	65%	818.40	
		<i>Всего с НР и СП</i>					713.28		3 617.83	
12.	C103-1354-33	Трубы ПВХ диаметром 25 мм (Т)	м		30	5.43	162.90	29.45	883.50	5.424
13.	C104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.		30	0.97	29.10	2.25	67.50	2.32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.	Ц08-02-412-3	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 16 затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава	100 м		0.3	439.39	131.82	1 320.43	396.13	3.005
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
14. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	7.86	2.358	9.400	22.17	98.850	233.09	10.516
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.04	0.012	13.500	0.16	134.750	1.62	9.981
14. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.04	0.012	134.65	1.62	578.94	6.95	4.3
			(1)			13.50	0.16	134.75	1.62	9.981
14. 4.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.04	0.012	95.53	1.15	568.31	6.82	5.949
			(1)							
14. 5.	с101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.00105	0.000315	2 020.00	0.64	9 191.00	2.90	4.55
14. 6.	с101-9852	Краска	кг	0.02	0.006	68.04	0.41	309.58	1.86	4.55
14. 7.	с510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.31	0.093	641.98	59.70	1 084.86	100.89	1.69
14. 8.	с512-3453-33	Колпачки изолирующие	10 шт.	0.8	0.24	18.48	4.44	21.12	5.07	1.143
14. 9.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	12.2	3.66	0.27	0.99	0.94	3.44	3.481
14. 10.	с510-3485-33	Гильзы соединительные	100 шт.	0.05	0.015	1 913.00	28.70	843.48	12.65	0.441
14. 11.	с510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.02	0.006	140.80	0.84	237.94	1.43	1.69
14. 12.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.32	0.096	94.60	9.08	188.68	18.11	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	19.94	89.3%	209.60	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	14.51	65%	152.56	
		<i>Всего с НР и СП</i>					166.28		758.29	
15.	С501-3119-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, плоские, марки ВВГ-П, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000 м		0.03	12 648.00	379.44	39 158.90	1 174.77	3.096

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.	Ц08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м 2	100 м		1.5	1 500.51	2 250.76	7 657.30	11 485.95	5.103
		Начисления: Н11= 2								
16. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	37.6	56.4	9.400	530.16	98.850	5 575.14	10.516
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	12.78	19.17	11.790	226.02	117.689	2 256.10	9.982
16. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.28	1.92	134.65	258.53	578.94	1 111.56	4.3
			(1)			13.50	25.92	134.75	258.72	9.981
16. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	11.5	17.25	31.14	537.17	158.56	2 735.16	5.092
			(1)			11.60	200.10	115.79	1 997.38	9.982
16. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.47	3.705	8.10	30.01	32.06	118.78	3.958
16. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.28	1.92	95.53	183.42	568.31	1 091.16	5.949
			(1)							
16. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	10.26	14.13	144.97	39.51	405.37	2.796
16. 8.	с101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	12.5	18.75	2.82	52.88	12.83	240.56	4.55
16. 9.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.4	0.6	17.80	10.68	80.99	48.59	4.55
16. 10.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	12.5	18.75	26.08	489.00	7.62	142.88	0.292
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	675.27	89.3%	6 993.30	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	491.52	65%	5 090.31	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 417.55		23 569.55	
17.	С512-3212-33	Короб для прокладки проводов и кабелей пластиковый сечением 60х40 мм	м		150	133.98	20 097.00	46.61	6 991.50	0.348
18.	Ц08-02-402-1	Кабель двух-четырёхжильный в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм² по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок	100 м		3.5	970.28	3 395.99	4 898.65	17 145.29	5.049
		Начисления: Н11= 2								
18. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	15.3	53.55	9.400	503.37	98.850	5 293.42	10.516
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.28	18.48	12.280	226.94	122.577	2 265.22	9.982

< 7 * 17 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.080926) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.89	6.615	<u>134.65</u>	<u>890.71</u>	<u>578.94</u>	<u>3 829.69</u>	<u>4.3</u>
			(1)			13.50	89.30	134.75	891.37	9.981
18. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	3.39	11.865	<u>31.14</u>	<u>369.48</u>	<u>158.56</u>	<u>1 881.31</u>	<u>5.092</u>
			(1)			11.60	137.63	115.79	1 373.85	9.982
18. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.7	9.45	8.10	76.55	32.06	302.97	3.958
18. 6.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	3.45	12.075	2.08	25.12	5.13	61.94	2.466
18. 7.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.89	6.615	<u>95.53</u>	<u>631.93</u>	<u>568.31</u>	<u>3 759.37</u>	<u>5.949</u>
			(1)							
18. 8.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1.9	6.65	14.13	93.96	39.51	262.74	2.796
18. 9.	c101-9852	Краска	кг	0.4	1.4	68.04	95.26	309.58	433.41	4.55
18. 10.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.16	0.56	641.98	359.51	1 084.86	607.52	1.69
18. 11.	c510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.02	0.07	19.26	1.35	28.30	1.98	1.469
18. 12.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.41	1.435	140.80	202.05	237.94	341.44	1.69
18. 13.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.055	0.1925	118.57	22.82	236.49	45.52	1.995
18. 14.	c510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	0.3	1.05	50.75	53.29	170.25	178.76	3.355
18. 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	0.16	0.56	94.60	52.98	188.68	105.66	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	652.17	89.3%	6 749.87	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	474.70	65%	4 913.12	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 522.86		28 808.27	
19.	C501-3260-33	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 2,5	1000 м		0.1	10 909.00	1 090.90	49 635.95	4 963.60	4.55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.	C501-3259-33	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 1,5	1000 м		0.25	7 448.12	1 862.03	33 888.95	8 472.24	4.55
21.	C500-9002	Коробки распределительные пластмассовые	шт.		20			21.19	423.80	
22.	Ц08-03-594-7	Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 2 <i>Начисления: Н11= 2</i>	100 шт.		0.24	6 846.55	1 643.17	33 098.26	7 943.58	4.834
22. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	148	35.52	9.910	352.00	104.130	3 698.70	10.508
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	61.04	14.6496	11.685	171.18	116.641	1 708.75	9.982
22. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	2.74	0.6576	134.65	88.55	578.94	380.71	4.3
			(1)			13.50	8.88	134.75	88.61	9.981
22. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	58.3	13.992	31.14	435.71	158.56	2 218.57	5.092
			(1)			11.60	162.31	115.79	1 620.13	9.982
22. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	2.74	0.6576	95.53	62.82	568.31	373.72	5.949
			(1)							
22. 6.	с101-0219	Гипс	т	0.00315	0.000756	2 326.12	1.76	3 485.02	2.63	1.498
22. 7.	с546-3491-33	Крюк	шт.	204	48.96	10.12	495.48	17.19	841.62	1.699
22. 8.	с546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	2.04	0.4896	340.88	166.89	579.40	283.67	1.7
22. 9.	с543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	3.09	0.7416	35.27	26.16	160.48	119.01	4.55
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	467.20	89.3%	4 828.85	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	340.07	65%	3 514.84	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 450.44		16 287.28	
23.	C546-3257-33	Светильник подвесной типа: ЛСП44-2Х40	шт.		24	574.99	13 799.76	807.83	19 387.92	1.405
24.	C546-3046-33	Лампы люминисцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 30	10 шт.		4.8	88.20	423.36	271.19	1 301.71	3.075
25.	C500-9009	Стартеры люминисцентных ламп	шт.		48			12.71	610.08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26.	Ц08-03-593-5	Светильник потолочный или настенный уплотненный с креплением винтами или болтами для помещений с тяжелыми условиями среды	100 шт.		0.03	4 669.86	140.10	20 439.32	613.18	4.377
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
26. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	93.4	2.802	9.910	27.77	104.130	291.77	10.508
26. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	40.8	1.224	11.637	14.24	116.162	142.18	9.982
26. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.8	0.024	<u>134.65</u>	<u>3.23</u>	<u>578.94</u>	<u>13.89</u>	<u>4.3</u>
			(1)			13.50	0.32	134.75	3.23	9.981
26. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	40	1.2	<u>31.14</u>	<u>37.37</u>	<u>158.56</u>	<u>190.27</u>	<u>5.092</u>
			(1)			11.60	13.92	115.79	138.95	9.982
26. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	25.6	0.768	19.20	14.75	3.82	2.93	0.199
26. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.8	0.024	<u>95.53</u>	<u>2.29</u>	<u>568.31</u>	<u>13.64</u>	<u>5.949</u>
			(1)							
26. 7.	с101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.00306	0.0000918	9 140.00	0.84	31 620.13	2.90	3.46
26. 8.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	4.08	0.1224	17.80	2.18	80.99	9.91	4.55
26. 9.	с510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	2.04	0.0612	641.98	39.29	1 084.86	66.39	1.69
26. 10.	с546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	1.02	0.0306	340.88	10.43	579.40	17.73	1.7
26. 11.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.31	0.0093	94.60	0.88	188.68	1.75	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	37.51	89.3%	387.52	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	27.31	65%	282.07	
		<i>Всего с НР и СП</i>					204.92		1 282.76	
27.	С546-3073-33	Светильник потолочный типа: НПП ОЗх100-001	шт.		3	137.33	411.99	277.76	833.28	2.023
28.	С546-0051	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК220-230-100	10 шт.		0.3	26.52	7.96	8.47	2.54	0.319
29.	Ц08-03-593-10	Световые настенные указатели "Выход"	100 шт.		0.03	1 819.86	54.60	14 015.41	420.46	7.701
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	98.2	2.946	9.910	29.19	104.130	306.77	10.508
29. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.12	0.0336	13.500	0.45	134.750	4.53	9.981
29. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.12	0.0336	134.65	4.52	578.94	19.45	4.3
			(1)			13.50	0.45	134.75	4.53	9.981
29. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	25.6	0.768	8.10	6.22	32.06	24.62	3.958
29. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.12	0.0336	95.53	3.21	568.31	19.10	5.949
			(1)							
29. 6.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	4.08	0.1224	17.80	2.18	80.99	9.91	4.55
29. 7.	с507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0.00153	0.0000459	184 027.00	8.45	837 322.85	38.43	4.55
29. 8.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.21	0.0063	94.60	0.60	188.68	1.19	1.995
		<i>Накладные расходы</i>				89.3%	26.47	89.3%	277.99	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	19.27	65%	202.35	
		<i>Всего с НР и СП</i>					100.33		900.80	
30.	С546-3353-33	Световые указатели СУВ-М У1 "Выход"	шт.		3	998.25	2 994.75	2 384.48	7 153.44	2.389
31.	Ц08-03-591-8	Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.		0.05	805.91	40.30	5 045.97	252.30	6.261
		<i>Начисления: Н11= 2</i>								
31. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	43.2	2.16	9.910	21.41	104.130	224.92	10.508
31. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.04	0.002	13.500	0.03	134.750	0.27	9.981
31. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.04	0.002	134.65	0.27	578.94	1.16	4.3
			(1)			13.50	0.03	134.75	0.27	9.981
31. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	6.4	0.32	19.20	6.14	3.82	1.22	0.199
31. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.04	0.002	95.53	0.19	568.31	1.14	5.949
			(1)							
31. 6.	с101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0.00016	0.000008	29 442.40	0.24	45 040.68	0.36	1.53
31. 7.	с101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.0003	0.000015	12 281.50	0.18	35 521.20	0.53	2.892

< 7 * 17 * 1 >

ПК РИК (вер.1.3.080926) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31. 8.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	1.02	0.051	17.80	0.91	80.99	4.13	4.55
31. 9.	c546-3600-33	Подрозетки деревянные	100 шт.	1.03	0.0515	198.00	10.20	336.54	17.33	1.7
31. 10.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно <i>Накладные расходы</i>	кг	0.11	0.0055	94.60	0.52	188.68	1.04	1.995
		<i>Сметная прибыль</i>				89.3%	19.15	89.3%	201.09	
		<i>Всего с НР и СП</i>				65%	13.94	65%	146.37	
							73.38		599.77	
32.	C549-3018-33	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третьим заземляющим контактом, тип РА16-003/2с	шт.		5	14.51	72.55	23.53	117.65	1.622
33.	Ц08-03-591-1	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке <i>Начисления: Н11= 2</i>	100 шт.		0.04	766.95	30.68	4 649.22	185.97	6.062
33. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	39.5	1.58	9.910	15.66	104.130	164.53	10.508
33. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.03	0.0012	13.500	0.02	134.750	0.16	9.981
33. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.03	0.0012	<u>134.65</u>	<u>0.16</u>	<u>578.94</u>	<u>0.69</u>	<u>4.3</u>
			(1)			13.50	0.02	134.75	0.16	9.981
33. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	6.4	0.256	19.20	4.92	3.82	0.98	0.199
33. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.03	0.0012	<u>95.53</u>	<u>0.11</u>	<u>568.31</u>	<u>0.68</u>	<u>5.949</u>
			(1)							
33. 6.	c101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0.00016	0.0000064	29 442.40	0.19	45 040.68	0.29	1.53
33. 7.	c101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.0003	0.000012	12 281.50	0.15	35 521.20	0.43	2.892
33. 8.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	1.02	0.0408	17.80	0.73	80.99	3.30	4.55
33. 9.	c546-3600-33	Подрозетки деревянные	100 шт.	1.03	0.0412	198.00	8.16	336.54	13.87	1.7
33. 10.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно <i>Накладные расходы</i>	кг	0.11	0.0044	94.60	0.42	188.68	0.83	1.995
						89.3%	14.00	89.3%	147.07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	10.19	65%	107.05	
		<i>Всего с НР и СП</i>						54.87		440.09	
34.	C549-3131-33	Выключатель одноклавишный открытой установки А16-046 с подсветкой	шт.		4	18.98		75.92	33.52	134.08	1.766

ИТОГО ПО СМЕТЕ							52 625.72		100 685.21	1.913
Оплата основных рабочих							1 845.88		19 405.74	10.513
Оплата механизаторов							750.47		7 491.03	9.982
Сметная заработная плата							2 596.35		26 896.77	10.359
Сметная стоимость материалов							46 720.38		61 261.26	1.311
Накладные расходы							2 318.54		24 018.82	10.359
Сметная прибыль							1 687.63		17 482.90	10.359
ИТОГО с накладными и сметной прибылью							56 631.89		142 186.93	2.511
Налог на добавленную стоимость								18	25 593.65	
ВСЕГО сметная стоимость с НДС									167 780.58	
Проведение профилактических испытаний электроустановок с предоставлением технического отчета									8 500.00	
Выполнение выверенной однолинейной схемы									3 719.00	
ВСЕГО									179 999.58	

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

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