

Программный комплекс "БАГИРА", версия 4.0, сборка 40

Утверждаю

Согласовано

2014г.

2014г.

Стройка: г.Саров Нижегородская область

Объект: Здание по ул.Димитрова 16

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 345/14

Дополнительные работы по АБК

Основание:

Сметная стоимость: 316 379.86 руб
 Норм.трудоемкость: 561.92 чел.-ч
 Сметная зарплата: 55 947.13 руб
 Стоимость оборудования: - руб

Строительный объем:

Стоим.един.стр.объема: - руб/

Составлена в ценах на: 01.01.2014 г.

N п.п.	Шифр, номера нормативов, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих	
					Всего	В т.ч. зарпл.	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на един.	Механ. на един.
		<i>Используются коэффициенты:</i>								
		Индекс от цен 2000г. к ценам 2014г. Фиксированный								
		Накладные расходы по видам работ МДС33-2004								
		Сметная прибыль по видам работ АП-5536/06								
		НДС								
		Раздел. ШР-1								

Коз=6.29; Кэмч=6.29; Кзм=6.29; Кмр=6.29; Квозвр=6.29

18%

вх. № 2646
 30.03.2015г.

N п.п.	Шифр, номера нормативов, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Экспл. машин	Осн. на ед.	Всего осн.	
											В т.ч. зарпл.
1	Ц08-01-0 61-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Предохранитель 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кэж=0.3, Кмр=0	шт	3	5.79 3.85	1.94 0.12	17.38	11.56	5.82 0.35	0.34 0.01	1.02 0.03
2	Ц08-01-0 61-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Предохранитель	шт	3	37.3 12.84	6.47 0.39	111.90	38.52	19.41 1.17	1.13 0.03	3.39 0.09
3	509-2107 (SAR)	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение 500 В 350А	шт.	3	142.97 0	0	428.91	-	-	-	-
4	509-2112 (SAR)	Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 350А	шт.	3	41.24 0	0	123.72	-	-	-	-
5	509-2054 (SAR)	Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛЗ 1-200,250А	шт.	3	23.38 0	0	70.14	-	-	-	-
Итого по разделу в ценах 2000г., руб							752.05	50.08	25.23 1.52		4.41 0.12
Итого с учетом индекса удорожания, руб							4 730.39				
Накладные расходы, руб							308.32				
Сметная прибыль, руб							210.95				
НДС, руб							944.94				
Всего по разделу							6 194.60		324.55		4.52
Раздел. пом 210,212,215											
6	E15-01-04 7-2 (SAR) НР=105% СП=55%	Облицовка потолков плитами типа Акмигран по деревянному каркасу с относом 5 см 3.1 Демонтаж. Коз=0.3, Кэж=0.3, Кмр=0	100м2	0.05	2149.81 2085.24	64.58 1.06	107.49	104.26	3.23 0.05	194.70 0.08	9.74 0.00
7	E15-01-04 7-2 (SAR) НР=105% СП=55%	Облицовка потолков плитами типа Акмигран по деревянному каркасу с относом 5 см	100м2	0.05	12905.86 6950.79	215.25 3.53	645.29	347.54	10.76 0.18	649.00 0.27	32.45 0.01

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ре-сурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. изме-рения	Коли-чество	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих			
					Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарпл.	Всего	Основная зар-плата	Экспл. машин	В т.ч. зарпл.	Основ. на един.	Механ. на един.	Всего основ.
8	Ц08-03-5 94-14 (SAR) НР-95% СП-65%	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 4 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кзм=0.3, Кмр=0	100шт	0.2	1937.63	999.66	937.97	387.53	187.59	199.93	80.10	16.02	5.46	
9	Ц08-03-5 94-14 (SAR) НР-95% СП-65%	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на профиле, количество ламп в светильнике до 4	100шт	0.2	17099.76	3332.21	3126.57	3 419.95	625.31	666.44	267.00	53.40	18.21	
Итого по разделу в ценах 2000г., руб								4 560.26	1 264.71	880.37		111.61	23.69	
Итого с учетом индекса удорожания, руб								28 684.05						
МДС1-33.2004								9 694.65						
МДС 81-35.2004								6 154.31						
п.4.100, Ф3 от 07.07.2003г № 117-ФЗ								8 015.94						
НС, руб								52 548.96		9 905.60			135.30	
Всего по разделу														
Раздел. Вент система П4,П5														
10	Ц08-02-3 90-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Короба пластмассовые			298.61	24.01								
			100м	0.06	182.94	0.13		17.92	10.98	1.44		0.28	0.02	
11	прайс (SAR)	Кабель-канал 80x60		2	27.85	0		55.70						
			м	4	0	0		10.44						
12	прайс (SAR)	Кабель-канал 20x10		4	2.61	0								
			м	1	0	0								
13	Ц10-08-0 19-1 (SAR) НР-80% СП-60%	Коробка ответвительная на стене			6.19	0		6.19	5.77		0.50			
			шт	1	5.77	0		6.19						
14	прайс (SAR)	Коробка ответвительная 200x200		1	6.88	0		6.88						
			шт	1	0	0								

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Экспл. машин	Основн. на един.	Механ. на един.	Всего основ.
15	Ц108-02-4 09-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100м	0.2	2467.88 264.18	574.36 208.26	493.58	52.84	114.87 41.65	23.80 15.91	4.76 3.18
16	прайс (SAR)	Труба гофрированная. Диаметр 16мм (бухта 100м)	м	20	0.83 0	0 0	16.60	-	-	-	-
17	Ц108-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.38	735.14 140.86	506.13 44.38	279.35	53.53	192.33 16.86	12.40 3.39	4.71 1.29
18	прайс (SAR)	Провод МКШ 10x0,5	1000 м	0.026	10285 0	0 0	267.41	-	-	-	-
19	прайс (SAR)	Провод ПВС 2x0,75	1000 м	0.012	5430 0	0 0	65.16	-	-	-	-
20	Ц11-04-0 05-1 (SAR) НР=92% СП=65%	Пульт, рабочее место, масса до 0.3 т	шт	2	379.1 213.92	110.99 5.63	758.20	427.84	221.98 11.26	20.20 0.43	40.40 0.86
21	Ц11-02-0 01-1 (SAR) НР=80% СП=60%	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	шт	2	13.39 12.06	0 0	26.78	24.12	-	1.03	2.06
Итого по разделу в ценах 2000г., руб							2 004.21	575.07	530.62 69.78		52.43 5.35
Итого с учетом индекса удорожания, руб							12 606.45				
МДС81-33.2004							3 742.26				
МДС 81-35.2004 п.4.100; Ф3 от 07.07.2003г № 117-ФЗ							2 627.08				
НДС, руб							3 415.64				
Всего по разделу							22 391.44		4 056.13		57.78
Раздел. ШС-1											

N п.п.	Шифр, номера нормат. коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на едн.	Всего основ.	
												В т.ч. зарпл.
22	Ц08-03-5 26-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А 3.10 Демонтаж с дальнейшим использованием без хранения. Коз=0.6, Кэм=0.6, Кмр=0	шт	2	11.16 10.51	0.65 0	22.32	21.02	1.30	0.94	1.87	
23	Ц08-03-5 26-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	2	257.72 17.52	1.08 0	515.44	35.04	2.16	1.56	3.12	
24	503-0508 (SAR)	Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.	2	121.38 0	0 0	242.76	-	-	-	-	
25	Ц08-02-4 72-11 (SAR) НР=95% СП=65%	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10шт	0.2	58.62 39.85	6.81 0.13	11.72	7.97	1.36 0.03	3.59 0.01	0.72 0.00	
Итого по разделу в ценах 2000г., руб							792.24	64.03				
Итого с учетом индекса удорожания, руб							4 983.21					
Накладные расходы, руб							382.79					
Сметная прибыль, руб							261.91					
НДС, руб							1 013.02					5.71
Всего по разделу							6 640.94		402.94			
Раздел. ЩС-2												
26	Ц108-02-4 72-11 (SAR) НР=95% СП=65%	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10шт	0.2	58.62 39.85	6.81 0.13	11.72	7.97	1.36 0.03	3.59 0.01	0.72 0.00	
27	Ц08-03-5 26-2 (SAR) НР=95% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кэм=0.3, Кмр=0	шт	1	8.98 7.82	1.16 0.04	8.98	7.82	1.16 0.04	0.70 0.00	0.70 0.00	

N п.п.	Шифр, номера нормат. коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин В т.ч. зарпл.	Всего	Экспл. машин В т.ч. зарпл.	Основ. на едн.	Механ. на едн.	Всего основ.
28	Ц08-03-5 26-2 (SAR) НР-95% СП-65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А	шт	1	289.42 26.05	3.87 0.13	289.42 26.05	3.87 0.13	2.32 0.01	2.32 0.01	2.32 0.01
29	503-0500 (SAR)	Автоматический выключатель 2п 32А 30МА (Энергомера)	шт.	1	93.98 0	0 0	93.98	0	0	0	0
30	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кэм=0.3, Кмр=0	100м каб	0.15	194.1 42.26	151.84 13.31	29.11	22.78 2.00	3.72 1.02	3.72 1.02	0.56 0.15
31	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.15	735.14 140.86	506.13 44.38	110.27	75.92 6.66	12.40 3.39	12.40 3.39	1.86 0.51
32	501-8195 (SAR)	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 6,0 мм2	1000 м	0.015	15458 0	0 0	231.87	0	0	0	0
33	Ц08-02-4 09-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100м	0.1	2467.88 264.18	574.36 208.26	246.79	57.44 20.83	23.80 15.91	23.80 15.91	2.38 1.59
34	прайс (SAR)	Труба гофрированная. Диаметр 16мм (бухта 100м)	м	10	0.83 0	0 0	8.30	0	0	0	0
35	Ц08-02-3 97-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель-канал по конструкциям с креплением длиной 2 м	100м	0.04	1066.48 118.77	219.25 47.25	42.66	8.77 1.89	10.70 3.61	10.70 3.61	0.43 0.14
36	прайс (SAR)	Кабель-канал 20x10	м	4	2.61 0	0 0	10.44	0	0	0	0
37	Ц08-03-5 91-10 (SAR) НР-95% СП-65%	Розетка штепсельная полугерметическая и герметическая	100шт	0.01	1634.8 891.13	66.01 1.57	16.35	0.66 0.02	76.10 0.12	76.10 0.12	0.76 0.00
38	503-0471 (SAR)	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	1	8.91 0	0 0	8.91	0	0	0	0

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих			
					Всего	Экспл. машин	Всего	Экспл. машин	Основн. на едн.	Механ. на едн.	Всего основ.	Всего механ.
		Итого по разделу в ценах 2000г., руб			1 108.80	109.38	171.95	9.72				
		Итого с учетом индекса удорожания, руб			6 974.36	31.58		2.41				
	МДС 81-33.2004	Накладные расходы, руб			842.33							
		Сметная прибыль, руб			576.33							
	МДС 81-35.2004 п.4.100; Ф3 от 07.07.2003г № 117-Ф3	НДС, руб			1 510.74							
		Всего по разделу			9 903.76		886.66				12.13	
Раздел. ЦО-7 и ЦО-7А												
39	ЦО8-02-4 72-11 (SAR) НР=95% СИ=65%	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10штг	0.4	58.62 39.85	6.81 0.13	2.72 0.05	3.59 0.01	1.44 0.00			
40	ЦО8-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СИ=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 3.3 Демонтаж. Коэ=0.3, Кэм=0.3, Кмр=0	100м каб	0.5	194.1 42.26	151.84 13.31	75.92 6.66	3.72 1.02	1.86 0.51			
41	ЦО8-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СИ=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.5	735.14 140.86	506.13 44.38	253.07 22.19	12.40 3.39	6.20 1.70			
42	501-8191 (SAR)	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0.05	7049 0	0						
43	ЦО8-02-4 09-1 (SAR) НР=95% СИ=65%	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100м	0.4	2467.88 264.18	574.36 208.26	229.74 83.30	23.80 15.91	9.52 6.36			
44	прайс (SAR)	Труба гофрированная. Диаметр 16мм (бухта 100м)	м	40	0.83 0	0						

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин		Всего	Экспл. машин	Осн. на ед.	Всего осн.	
						В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.					В т.ч. зарпл.
45	Ц08-02-3 97-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель-канал по конструкциям с креплением длиной 2 м	100м	0.08	1066.48 118.77	219.25 47.25	85.32	17.54 3.78	10.70 3.61	0.86 0.29		
46	прайс (SAR)	Кабель-канал 20x10	м	8	2.61 0	0 0	20.88					
47	Ц10-08-0 19-1 (SAR) НР-80% СП-60%	Коробка ответвительная на стене			6.19 5.77	0 0	30.95		0.50	2.50		
48	прайс (SAR)	Коробка ответвительная КМ41212-02	шт	5	6.88 0	0 0	34.40					
49	Ц08-02-4 09-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм			2467.88 264.18	574.36 208.26	123.39	28.72 10.41	23.80 15.91	1.19 0.80		
50	прайс (SAR)	Труба гофрированная. Диаметр 16мм (бухта 100м)	м	5	0.83 0	0 0	4.15					
51	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.07	735.14 140.86	506.13 44.38	51.46	35.43 3.11	12.40 3.39	0.87 0.24		
52	501-8190 (SAR)	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0.007	4841 0	0 0	33.89					
53	Ц10-04-0 30-1 (SAR) НР-92% СП-65%	монтаж распределителя назависимого			11.59 11.36	0 0	46.36		1.00	4.00		
54	прайс (SAR)	Независимый распределитель РН-47	шт	4	115.14 0	0 0	460.56					
55	прайс (SAR)	Заглушка под пустой модуль	шт	4	3.91 0	0 0	15.64					

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Осн. на един.	Всего осн.
56	Ц08-03-5 91-10 (SAR) НР=95% СП=65%	Розетка штепсельная полугерметическая и герметическая 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кэм=0.3, Кмр=0	100штг	0.08	287.14 267.34	19.8 0.47	22.97	21.39	1.58 0.04	22.83 0.04	1.83 0.00
57	Ц08-03-5 91-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100штг	0.01	802.49 462.55	22.11 0.39	8.02	4.63	0.22 0.00	39.50 0.03	0.40 0.00
58	прайс (SAR)	Выключатель одноклавишный открытой учтановки ВС20-1-00-ББ	штг	1	9.09 0	0 0	9.09	-	-	-	-
Итого по разделу в ценах 2000г., руб							2 807.95	346.04	644.94 129.54		30.65 9.90
Итого с учетом индекса удорожания, руб							17 662.03				
Накладные расходы, руб							2 806.09				
Сметная прибыль, руб							1 935.37				
НДС, руб							4 032.63				
Всего по разделу							26 436.11		2 991.45		40.55
Раздел. ЦО-5											
59	Ц08-03-5 26-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	штг	2	257.72 17.52	1.08 0	515.44	35.04	2.16	1.56	3.12
60	прайс (SAR)	Дифавтомат АВДТ 32-2/16/30-С	штг	11	100.8 0	0 0	1 108.80	-	-	-	-
61	Ц08-02-4 72-11 (SAR) НР=95% СП=65%	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10штг	0.2	58.62 39.85	6.81 0.13	11.72	7.97	1.36 0.03	3.59 0.01	0.72 0.00
Итого по разделу в ценах 2000г., руб							1 635.96	43.01	3.52 0.03		3.84 0.00
Итого с учетом индекса удорожания, руб							10 290.21				

N п.л.	Шифр, номера, нормы, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость			Затраты труда рабочих			
					Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.	Основ. на един.	Механ. на един.	Всего основ.	Всего механ.
	МДС81-33.2004	Накладные расходы, руб						257.16					
		Сметная прибыль, руб						175.95					
	МДС 81-35.2004 п.4.100; Ф3 от 07.07.2003г № 117-Ф3	НДС, руб						1 930.20					
		Всего по разделу						12 653.53			270.70		3.84
Раздел. ЩАО													
62	Ц08-02-4 72-11 (SAR) НР-95% СП-65%	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10шт	0.2	58.62	6.81		11.72	7.97	1.36	3.59	0.72	0.00
					39.85	0.13				0.03	0.01	0.00	
		Итого по разделу в ценах 2000г., руб						11.72	7.97	1.36		0.72	0.00
		Итого с учетом индекса удорожания, руб						73.74					
	МДС81-33.2004	Накладные расходы, руб						47.78					
		Сметная прибыль, руб						32.69					
	МДС 81-35.2004 п.4.100; Ф3 от 07.07.2003г № 117-Ф3	НДС, руб						27.76					
		Всего по разделу						181.97			50.29		0.72
Раздел. ЩО-6													
63	Ц08-02-4 72-11 (SAR) НР-95% СП-65%	Перемычка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10шт	0.2	58.62	6.81		11.72	7.97	1.36	3.59	0.72	0.00
					39.85	0.13				0.03	0.01	0.00	
64	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кзм=0	100м каб	0.61	194.1	151.84		118.40	25.78	92.62	3.72	2.27	0.62
					42.26	13.31				8.12	1.02		

N п.л.	Шифр, номера нормативных кодов ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарпл.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарпл.	Основн. на един.	Всего основ.
65	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.61	735.14 140.86 17789.47	506.13 44.38 0	0	448.44	308.74 27.07	12.40 3.39	7.56 2.07	
66	прайс (SAR)	Кабели силовые ВВГнг-НГ напряжением 0,66 кВ число жил 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0.061	0	0	0	1 085.16	-	-	-	-
67	Ц08-03-5 26-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кзм=0.3, Кмр=0	шт	9	5.58 5.26	0.32 0	0	50.22	2.92	0.47	4.21	
68	Ц08-03-5 30-4 (SAR) НР=95% СП=65%	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 40 А	шт	9	157.55 34.77	3.65 0.13	0	1 417.95	32.85 1.17	3.17 0.01	28.53 0.09	
69	509-3270 (SAR)	Пускатели электромагнитные неперевисные с тепловым реле, с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт.	9	417.6 0	0 0	0	3 758.40	438.49 36.39	-	43.29 2.78	
Итого по разделу в ценах 2000г., руб								6 890.29	479.91			
Итого с учетом индекса удорожания, руб								43 339.90				
Накладные расходы, руб								3 085.12				
Сметная прибыль, руб								2 110.87				
НДС, руб								8 736.46				
Всего по разделу								57 272.36	3 247.50		46.07	
Раздел. ЦО-1												
70	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кзм=0.3, Кмр=0	100м каб	0.15	194.1 42.26	151.84 13.31	0	29.11	22.78 2.00	3.72 1.02	0.56 0.15	

N п.п.	Шифр. номера нормат. коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин В т.ч. зарпл.	Всего	Экспл. машин В т.ч. зарпл.	Основн. на един.	Всего основ.	
											В т.ч. зарпл.
71	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.15	735.14 140.86 17789.47	506.13 44.38 0	110.27	21.13	75.92 6.66	12.40 3.39	1.86 0.51
72	прайс (SAR)	Кабели силовые ВВГ нГ-НГ напряжением 0,66 кВ число жил 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0.015	0	0	266.84	-	-	-	-
73	Ц08-02-4 09-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100м	0.15	2467.88 264.18	574.36 208.26	370.18	39.63	86.15 31.24	23.80 15.91	3.57 2.39
74	прайс (SAR)	Труба гофрированная. Диаметр 16мм (бухта 100м)	м	15	0.83 0	0	12.45	-	-	-	-
75	Ц10-08-0 19-1 (SAR) НР=80% СП=60%	Коробка ответвительная на стене	шт	3	6.19 5.77	0	18.57	17.31	-	0.50	1.50
76	прайс (SAR)	Корбка ответвительная КМ41212-02	шт	3	6.88 0	0	20.64	-	-	-	-
77	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кэм=0.3, Кмр=0	100м каб	0.15	194.1 42.26	151.84 13.31	29.11	6.34	22.78 2.00	3.72 1.02	0.56 0.15
78	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.35	735.14 140.86	506.13 44.38	257.50	49.30	177.15 15.53	12.40 3.39	4.34 1.19
79	501-8190 (SAR)	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0.035	4841 0	0	169.44	-	-	-	-
		Итого по разделу в ценах 2000г., руб					1 283.92	140.04	384.77 57.42		12.39 4.39
		Итого с учетом индекса удорожания, руб					8 075.85				
		Накладные расходы, руб					1 163.64				
		Сметная прибыль, руб					801.90				
		ИДС, руб					1 807.45				

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих			
					Всего	В т.ч. зарпл.	Всего	Экспл. машин	Основ. на един.	Механ. на един.	Всего осн.	Всего механ.
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.	Всего	В т.ч. зарпл.	Основ. на един.	Механ. на един.	Всего осн.	Всего механ.
Всего по разделу							181.97	50.29				0.72
Раздел. ЦВ-2												
82	Ц08-02-4 72-11 (SAR) НР=95% СП=65%	Перемишка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10штг	0.2	58.62 39.85	6.81 0.13	11.72	7.97	1.36 0.03	3.59 0.01	0.72 0.00	
Итого по разделу в ценах 2000г., руб							11.72	7.97	1.36		0.72	
Итого с учетом индекса удорожания, руб							73.74		0.03		0.00	
Накладные расходы, руб							47.78					
Сметная прибыль, руб							32.69					
МДС 81-35.2004 п.4.100: Ф3 от 07.07.2003г № 117-ФЗ							27.76					
НДС, руб							181.97		50.29		0.72	
Всего по разделу												
Раздел. ЦО-8												
83	Ц08-02-4 72-11 (SAR) НР=95% СП=65%	Перемишка заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций	10штг	0.2	58.62 39.85	6.81 0.13	11.72	7.97	1.36 0.03	3.59 0.01	0.72 0.00	
84	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг 3.3 Демонтаж. Коэф=0.3, Кэм=0.3, Кмр=0	100м каб	0.35	194.1 42.26	151.84 13.31	67.93	14.79	53.14 4.66	3.72 1.02	1.30 0.36	
85	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.35	735.14 140.86	506.13 44.38	257.30	49.30	177.15 15.53	12.40 3.39	4.34 1.19	
86	прайс (SAR)	Кабели силовые ВВГнг-НГ напряжением 0,66 кВ число жил 4 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0.037	22580.59	0	835.48					

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих					
					Всего	Экспл. машин	Всего	Основная зарплата	Основ. на ед.ин.	Механ. на ед.ин.	Всего основ.	Всего механ.		
					В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.	Экспл. машин	В т.ч. зарпл.	Механ. на ед.ин.	Всего основ.	Всего механ.	
87	Ц08-02-4 09-6 (SAR) НР=95% СП=65%	Труба виниловая по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр до 25 мм	100м	0.2	1457.28 212.01	34.38 1.44	6.88 0.29	19.10 0.11	—	—	—	3.82	0.02	
88	прайс (SAR)	Труба гофрированная. Диаметр 16мм (бухта 100м)	м	20	0.83 0	0 0	—	—	—	—	—	—	—	
89	Ц08-02-3 97-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Кабель-канал по конструкциям с креплением длиной 2 м	100м	0.12	1066.48 118.77	219.25 47.25	26.31 5.67	10.70 3.61	—	—	—	1.28	0.43	
90	прайс (SAR)	Кабель-канал 20x10	м	12	2.61 0	0 0	—	—	—	—	—	—	—	
91	Ц08-03-5 26-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А 3.3 Демонтаж. Коз=0.3, Кмр=0	шт	2	5.58 5.26	0.32 0	0.65	0.47	—	—	—	0.94	—	
92	Ц08-03-5 26-1 (SAR) НР=95% СП=65%	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	2	257.72 17.52	1.08 0	2.16	1.56	—	—	—	3.12	—	
93	прайс (SAR)	Дифавтомат АВДТ 32-2/16/30-С	шт	2	100.8 0	0 0	—	—	—	—	—	—	—	
Итого по разделу в ценах 2000г., руб					2 367.99	174.27	267.65	15.52	—	—	—	15.52	2.00	
Итого с учетом индекса удорожания, руб					14 894.67	—	26.18	—	—	—	—	—	—	—
МДС81-33.2004		Накладные расходы, руб			1 197.76	—	—	—	—	—	—	—	—	
		Сметная прибыль, руб			819.52	—	—	—	—	—	—	—	—	
МДС 81-35.2004 п.4.100; Ф3 от 07.07.2003г № 117-ФЗ		НДС, руб			3 044.15	—	—	—	—	—	—	—	—	
Всего по разделу					19 956.10	—	1 260.80	17.52	—	—	—	17.52	—	
Раздел. Вентиляция В-9														

N п.п.	Шифр, номера, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Едн. измерения	Количество	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих	
					Всего	Экспл. машин		Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Осн. на едн.	Всего осн.
						В т.ч. зарпл.	В т.ч. зарпл.					
94	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.27	735.14 140.86 25871.71	506.13 44.38 0	0	198.49	38.03	136.66 11.98	12.40 3.39	3.35 0.92
95	прайс (SAR)	Кабели силовые ВВГ нг-НГ напряжением 0,66 кВ число жил 5 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0.027	0	0	0	698.54	-	-	-	-
96	Ц08-03-5 30-4 (SAR) НР-95% СП-65%	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 40 А	шт	1	157.55 34.77	3.65 0.13	0	157.55	34.77	3.65 0.13	3.17 0.01	3.17 0.01
97	прайс (SAR)	Магнитный пускатель КМИ-10960	шт	1	172.18 0	0	0	172.18	-	-	-	-
Итого по разделу в ценах 2000г., руб								1 226.75	72.80	140.31 12.11		6.52 0.93
Итого с учетом индекса удорожания, руб								7 716.28				
МДС81-33.2004								507.41				
Накладные расходы, руб								347.17				
Сметная прибыль, руб												
НДС, руб								1 542.76				
Всего по разделу								10 113.62		534.11		7.44
Раздел. помещение 133												
98	Ц08-02-3 97-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель-канал по конструкциям с креплением длиной 2 м	100м	0.11	1066.48 118.77	219.25 47.25	0	117.31	13.06	24.12 5.20	10.70 3.61	1.18 0.40
99	прайс (SAR)	Кабель-канал 20х10	м	11	2.61 0	0	0	28.71	-	-	-	-
100	Ц08-02-1 48-1 (SAR) НР-95% СП-65%	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100м каб	0.11	735.14 140.86	506.13 44.38	0	80.87	15.49	55.67 4.88	12.40 3.39	1.36 0.37

N п.п.	Шифр, номера нормат, коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы		Общая стоимость		Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	Всего	Экспл. машин	Основн. на един.	Всего основ.	
											В т.ч. зарпл.
101	501-8190 (SAR)	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0.011	4841	0	53.25	-	-	-	-
102	Ц08-03-5 94-11 (SAR) НР=95% СП=65%	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесах, количество ламп в светильнике до 4	100шт	0.01	21362.92	2832.28	213.63	37.12	28.32	317.00	3.17
103	прайс (SAR)	Светильник люминисцентный потолочный ARS/S 4x18	шт	1	3712.07	990.26	266.64	-	9.90	75.65	0.76
104	Ц08-03-5 91-3 (SAR) НР=95% СП=65%	Выключатель полугерметический и герметический	100шт	0.01	1642.62	60.87	16.43	8.90	0.61	76.00	0.76
105	Прайс (SAR)	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный	шт	1	889.96	1.31	22.05	-	0.01	0.10	0.00
		Итого по разделу в ценах 2000г., руб			22.05	0	22.05	-	-	-	-
		Итого с учетом индекса удорожания, руб			798.88	74.58	5024.98	108.72	20.00	6.47	1.53
МДС81-33-2004		Накладные расходы, руб			565.13						
		Сметная прибыль, руб			386.67						
МДС 81-35.2004 п.4.100; Ф3 от 07.07.2003г № 117-ФЗ		НДС, руб			1 075.82						
		Всего по разделу			7 052.60				594.87		8.00
Раздел. Пусконаладочные работы											
		Индекс от цен 2000г. к ценам 2014г. Фиксированный			Коз=9.8; Кэмч=9.8; Кзм=9.8; Кмр=9.8; Квозвр=9.8						
106	П01-11-0 13-1 (SAR) НР=65% СП=40%	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	токоп р.	5	22.68	0	113.40	113.40	-	1.50	7.50
					22.68	0					

N п.п.	Шифр, номера нормат. коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Един. измерения	Количество	Стоимость единицы			Общая стоимость			Затраты труда рабочих		
					Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарпл.	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин	Основ. на ед.ин.	Механ. на ед.ин.	Всего осн. механ.
107	П01-09-0 01-2 (SAR) НР=65% СП=40%	Датчик контактный механический с числом цепей управления до 5	шт	2	110.67 110.67	0 0	0 0	221.34 221.34	221.34	—	7.00	14.00	—
108	П01-03-0 01-1 (SAR) НР=65% СП=40%	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт	7	16.64 16.64	0 0	0 0	116.48 116.48	116.48	—	1.50	10.50	—
109	П01-03-0 02-4 (SAR) НР=65% СП=40%	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А	шт	1	22.18 22.18	0 0	0 0	22.18 22.18	22.18	—	2.00	2.00	—
110	П01-03-0 02-5 (SAR) НР=65% СП=40%	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А	шт	1	33.27 33.27	0 0	0 0	33.27 33.27	33.27	—	3.00	3.00	—
111	П01-03-0 02-18 (SAR) НР=65% СП=40%	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с устройством защитного отключения	шт	3	44.36 44.36	0 0	0 0	133.08 133.08	133.08	—	4.00	12.00	—
112	П01-11-0 28-1 (SAR) НР=65% СП=40%	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	линия	19	6.05 6.05	0 0	0 0	114.95 114.95	114.95	—	0.40	7.60	—
113	Ц02-01-0 02-01 (SAR) НР=65% СП=40%	Система с количеством каналов 2 II категории сложности	система	2	307.58 307.58	0 0	0 0	615.16 615.16	615.16	—	17.60	35.20	—
Итого по разделу в ценах 2000г., руб								1 369.86	1 369.86	—	—	91.80	—
Итого с учетом индекса удорожания, руб								13 424.63	13 424.63	—	—	—	—
Накладные расходы, руб								8 726.01	8 726.01	—	—	—	—
Сметная прибыль, руб								5 369.85	5 369.85	—	—	—	—

МДС81-33.2004

	<p>в том числе: материалы, руб</p> <p>Итого с учетом индекса удорожания, руб Индекс от цен 2000г. к ценам 2014г. Фиксированный: 01.01.2000 01.04.2014 1 квартал Димитрова 16., Коз=6.29; Кэмч=6.29; Кзм=6.29; Кмр=6.29; Квозвр=6.29 (п-ты 1-5,6-9,10-21,22-25,26-38,39-58,59-61,62,63-69,70-79,80,81,82,83-93,9 4-97,98-105) ОЗ = 6.29*3425.81 = 21 548.34 ЭМч = 6.29*2912.05 = 18 316.79 ЗМ = 6.29*694.79 = 4 370.23 МР = 6.29*19243.56 = 121 041.99 01.01.2000 01.04.2014 1 квартал ПНРшкolly., Коз=9.8; Кэмч=9.8; Кзм=9.8; Кмр=9.8; Квозвр=9.8 (п-ты 106-113,114-117) ОЗ = 9.8*3064.14 = 30 028.57</p>	19 243.56		
	<p>в том числе: материалы, руб</p> <p>Накладные расходы, руб по видам работ МДС33-2004: 15. Отделочные работы, 105% (п-ты 6,7) НР = 1.05*2843.27 = 2 985.43 28.2. Монтаж радио-ТВ и электронн.оборуд., 92% (п-ты 20,53) НР = 0.92*3047.76 = 2 803.94 43.2. Монтаж оборудования, 80% (п-ты 13,21,47,75) НР = 0.8*478.35 = 382.68 45.2. Электромонтажные работы на др.объектах, 95% (п-ты 1,2,8,9,10,15,17,22,23,25,26-28,30,31,33,35,37,39-41,43,45,49,51,56,57,59,61,62, 63-65,67,68,70,71,73,77,78,80,81,82,83-85,87,89,91,92,94,96,98,100,102,104) НР = 0.95*19549.17 = 18 571.71 48. Пусконаладочные работы, 65% (п-ты 106-113,114-117) НР = 0.65*30028.57 = 19 518.57 Итого: НР = 2985.43+2803.94+382.68+18571.71+19518.57 = 44 262.33</p>	121 042.02		
МДС1-33.2004	<p>Сметная прибыль, руб по видам работ АП-5536/06: 15. Отделочные работы, 55% (п-ты 6,7) СП = 0.55*2843.27 = 1 563.80 28.2. Монтаж радио-ТВ и электронн.оборуд., 65% (п-ты 20,53) СП = 0.65*3047.76 = 1 981.04 43.2. Монтаж оборудования, 60% (п-ты 13,21,47,75) СП = 0.6*478.35 = 287.01 45.2. Электромонтажные работы на др.объектах, 65% (п-ты 1,2,8,9,10,15,17,22,23,25,26-28,30,31,33,35,37,39-41,43,45,49,51,56,57,59,61,62, 63-65,67,68,70,71,73,77,78,80,81,82,83-85,87,89,91,92,94,96,98,100,102,104) СП = 0.65*19549.17 = 12 706.96 48. Пусконаладочные работы, 40% (п-ты 106-113,114-117) СП = 0.4*30028.57 = 12 011.43 Итого: СП = 1563.8+1981.04+287.01+12706.96+12011.43 = 28 550.24</p>	44 262.34		
МДС 81-35.2004				
п.4.100; Ф3 от				
07.07.2003г. №				
117-Ф3				

Итого: 28 550.24

НДС, руб
 18% (п-ты 1-5,6-9,10-21,22-25,26-38,39-58,59-61,62,63-69,70-79,80,81,82,83-93,94-97,98-1
 05,106-113,114-117)
 ВС = 0.18*268118.53 = 48 261.34
 НДС = 48 261.33

48 261.33

28 550.24

508.82

53.10

22 687.03

4 370.24

51 576.89

195 305.94

121 042.02

44 262.34

28 550.24

48 261.33

	Всего по смете, руб	316 379,86	55 947,13	561,92
--	---------------------	------------	-----------	--------

Проверил

Руководитель СРП/ИП
(должность)

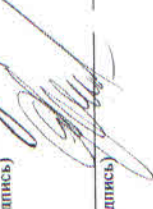
А.А.Жижин
(расшифровка подписи)


(подпись)

Составил

Начальник группы
(должность)

Е.В.Орешников
(расшифровка подписи)


(подпись)