

Программный комплекс Простор ред.2.3.1

**"Согласовано"**

ООО "Пожарная защита"

Директор

Пономарева Н.В.

\_\_\_\_\_ 2008г.

**"Утверждаю"**

Муниципальное общеобразовательное учреждение

Директор

\_\_\_\_\_ 2008г.

**Форма 4**

**Наименование стройки:** Монтаж АПС и СОУЭ с выводом на пульт центрального мониторинга в МОУ Гимназия, 7, г. Пермь, ул. Целинная, 29б

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4/22-09/08

АПС, СОУЭ и СПИ

**Всего в текущих ценах с НДС** 1 838,710 тыс.руб.  
**Базисная стоимость:** 747,358 тыс. руб.  
**Фонд оплаты труда:** 239,870 тыс. руб.  
**Нормативная трудоемкость:** 4 829 чел.-час

Составлена в базисных ценах 2001 года.

№ п/п	Шифр норматива и позиции технических частей	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Цена единицы, руб					Затраты труда раб./маш чел.-час
				Общая стоимость, руб					
				Основная зарплата	Эксплуатация машин	Зарплата машинист.	Материалы	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

### Раздел 01. Монтажные работы

1	ТЕРм 10-08-001-07 Доп.2	Приборы приемно-контрольные сигнальные. Концентратор: блок линейный. С2000-М	1	54,95	0,27	-	3,46	58,68	4
		10 лучей		54,95	0,27		3,46	59	
2	ТЕРм 10-08-001-09 Доп.2	Приборы приемно-контрольные объектовые на: 2 луча С2000-КДЛ	4	83,79	0,22	-	2,51	86,52	23
		Шт.		335,16	0,88		10,04	346	
3	ТЕРм 10-08-001-13	Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Бриз, С2000-АР1, С2000-АР2	23	58,00	0,22	-	1,91	60,13	92
		Шт.		1 334,00	5,06		43,93	1 383	
4	ТЕРм 10-02-016-06	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания, Рип, Тромбон-БП	3	158,77	36,69	6,02	296,94	498,42	30
		Шт.		476,31	110,07	18,06	890,82	1 495	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	ТЕРм 08-01-121-01	Аккумулятор кислотный стационарный, типы: С-1, СК-1	<b>2</b>	<u>28,18</u>	-	-	<u>16,46</u>	<u>44,64</u>	<u>4</u>
		Шт.		56,36			32,92	<b>89</b>	
6	ТЕРм 10-08-002-02 Доп.2	Извещатели ПС автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении ДИП, ИПДЛ	<b>252</b>	<u>22,98</u>	<u>0,27</u>	-	<u>1,42</u>	<u>24,67</u>	<u>423</u>
		Шт.		5 790,96	68,04		357,84	<b>6 217</b>	
7	ТЕРм 10-08-002-01 Доп.2	Извещатели ПС автоматические: тепловой электроконтактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении ИПР, С2000-ИП	<b>29</b>	<u>11,49</u>	<u>0,10</u>	-	<u>0,73</u>	<u>12,32</u>	<u>24</u>
		Шт.		333,21	2,90		21,17	<b>357</b>	
8	ТЕРм 10-08-001-12	Устройства промежуточные на количество лучей: 5 С2000-СП2	<b>9</b>	<u>117,60</u>	<u>0,22</u>	-	<u>2,71</u>	<u>120,53</u>	<u>72</u>
		Шт.		1 058,40	1,98		24,39	<b>1 085</b>	
9	ТЕРм 10-04-030-02	Реле УК-ВК/03	<b>7</b>	<u>6,46</u>	-	-	-	<u>6,46</u>	<u>4</u>
		Шт.		45,22				<b>45</b>	
10	ТЕРм 10-04-100-09	Аппаратура настенная Тромбон-ПУ	<b>1</b>	<u>109,44</u>	-	-	<u>38,17</u>	<u>147,61</u>	<u>8</u>
		Шт.		109,44			38,17	<b>148</b>	
11	ТЕРм 10-02-016-07	Отдельно устанавливаемый: усилитель дуплексный или абонентский Тромбон-УМ	<b>2</b>	<u>212,22</u>	<u>45,86</u>	<u>7,52</u>	<u>10,55</u>	<u>276,15</u>	<u>27</u>
		Шт.		424,44	91,72	15,04	21,10	<b>552</b>	1
12	ТЕРм 10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	<b>233</b>	<u>25,84</u>	-	-	<u>17,17</u>	<u>43,01</u>	<u>466</u>
		Шт.		6 020,72			4 000,61	<b>10 021</b>	
13	ТЕРм 10-04-066-07	Розетка микрофонная Микрофон	<b>1</b>	<u>12,15</u>	-	-	<u>0,82</u>	<u>12,97</u>	<u>1</u>
		Шт.		12,15			0,82	<b>13</b>	
14	ТЕРм 10-04-101-15	Транспарант световой (табло)	<b>71</b>	<u>27,36</u>	-	-	<u>4,55</u>	<u>31,91</u>	<u>142</u>
		Шт.		1 942,56			323,05	<b>2 266</b>	
15	ТЕРм 10-04-100-01	Шкаф или стив (стойка) масса, кг, до: 100 Стойка 19"	<b>1</b>	<u>177,84</u>	-	-	-	<u>177,84</u>	<u>13</u>
		Шт.		177,84				<b>178</b>	
16	ТЕРм 08-02-396-59-1	Прокладка коробов пластмассовых шириной до 40 мм	<b>28,1</b>	<u>218,74</u>	<u>17,43</u>	<u>1,93</u>	<u>86,70</u>	<u>324,80</u>	<u>449</u>
		100 м		6 146,59	489,78	54,23	2 436,27	<b>9 127</b>	8
17	ТЕРм 08-02-396-59-3	Прокладка коробов пластмассовых шириной до 120 мм	<b>12,02</b>	<u>361,97</u>	<u>34,35</u>	<u>1,93</u>	<u>173,41</u>	<u>571,66</u>	<u>318</u>
		100 м		4 350,88	412,89	23,20	2 084,39	<b>6 871</b>	6
18	ТЕРм 08-02-399-01	Провод в коробе в зданиях и сооружениях сечением, мм <sup>2</sup> , до: 6	<b>91,18</b>	<u>47,10</u>	<u>28,97</u>	<u>28,86</u>	<u>172,14</u>	<u>277,07</u>	<u>321</u>
		100 м		4 294,58	2 641,48	2 631,45	15 695,73	<b>25 263</b>	144
19	ТЕРм 08-02-409-02	Труба виниловая по стенам и колоннам с креплением скобами в зданиях и сооружениях, диаметр, мм, до: 50	<b>0,12</b>	<u>460,27</u>	<u>526,07</u>	<u>438,00</u>	<u>1 199,33</u>	<u>2 623,67</u>	<u>4</u>
		100 м		55,23	63,13	52,56	143,92	<b>315</b>	3
20	ТЕРм 08-02-409-01	Труба виниловая по стенам и колоннам с креплением	<b>1</b>	<u>318,44</u>	<u>339,37</u>	<u>292,43</u>	<u>1 192,93</u>	<u>2 143,17</u>	<u>24</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		скобами в зданиях и сооружениях, диаметр, мм, до: 25		318,44	339,37	292,43	1 192,93	<b>2 143</b>	16
		100 м							
21	ТЕРм 08-02-412-01 Доп.1	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава в зданиях и сооружениях, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм <sup>2</sup> , до: 2,5	<b>1,12</b>	<u>75,06</u> 84,07	<u>2,13</u> 2,39	<u>0,18</u> 0,20	<u>258,25</u> 289,24	<u>335,62</u> <b>376</b>	<u>6</u> 0
		100 м							
22	ТЕРм 08-02-412-09	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава в зданиях и сооружениях, провод каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм <sup>2</sup> , до: 6	<b>0,6</b>	<u>30,64</u> 18,38	<u>2,13</u> 1,28	<u>0,18</u> 0,11	<u>208,01</u> 124,81	<u>240,96</u> <b>145</b>	<u>1</u> 0
		100 м							
23	ТЕРм 10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене УК-2П	<b>233</b>	<u>6,95</u>	-	-	<u>0,23</u>	<u>7,18</u>	<u>117</u>
		Шт.		1 619,35			53,59	<b>1 673</b>	
24	ТЕРм 10-04-066-04	Коробка кабельная соединительная или разветвительная коробка распределительная 150*110*70, Бокс для аккумуляторов	<b>5</b>	<u>48,60</u> 243,00	-	-	<u>9,18</u> 45,90	<u>57,78</u> <b>289</b>	<u>20</u>
		Шт.							
25	ТЕРм 08-03-526-01	Выключатель установочный автоматический (автомат) одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	<b>2</b>	<u>21,11</u> 42,22	<u>1,81</u> 3,62	<u>0,04</u> 0,08	<u>265,36</u> 530,72	<u>288,32</u> <b>577</b>	<u>3</u> 0
		Шт.							
26	ТЕРм 10-08-002-06	Конструкция для установки извещателя Бокс д/автомата	<b>1</b>	<u>4,79</u>	<u>1,21</u>	-	<u>5,61</u>	<u>11,61</u>	<u>0</u>
		Шт.		4,79	1,21		5,61	<b>12</b>	
<b>Итого прямые затраты по разделу 01:</b>				35 349,25	4 236,07	3 087,36	28 371,43	<b>71 044</b>	<u>2 597</u>

Номера позиций сметы	Виды строительных и монтажных работ	Ф О Т руб	Накладные расходы		Сметная прибыль		179
			%	руб	%	руб	
9-10, 12-15, 24	Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	8 550,93	79,90%	6 832,19	40,00%	3 420,37	
1-4, 6-8, 11, 23, 26	Монтаж оборудования	11 464,67	79,90%	9 160,27	40,00%	4 585,87	
5, 16-22, 25	Электромонтажные работы	18 421,01	79,90%	14 718,39	40,00%	7 368,40	
	Всего:	38 436,61	79,90%	<b>30 710,85</b>	40,00%	<b>15 374,64</b>	

**Всего по разделу 01:**

**117 130**

**Раздел 02.СПИ**

27	ТЕРм 08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	<b>1</b>	<u>33,39</u> 33,39	<u>45,74</u> 45,74	<u>4,30</u> 4,30	<u>3,50</u> 3,50	<u>86,93</u> <b>87</b>	<u>2</u> 0
		Шт.							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28	ТЕРм 08-03-574-01	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах. Кабель или провод, сечение, мм <sup>2</sup> , до: 10	<b>0,04</b>	<u>236,71</u>	<u>2,13</u>	<u>0,18</u>	<u>2 820,71</u>	<u>3 059,73</u>	<u>1</u>
		100 жил		9,47	0,09	0,01	112,83	<b>122</b>	0
29	ТЕРм 10-02-015-01	Станция, пульт и установка оперативной телефонной связи с усилительным устройством, емкость 10 номеров С2000-ИТ	<b>1</b>	<u>87,40</u>	<u>18,34</u>	<u>3,01</u>	<u>12,10</u>	<u>120,85</u>	<u>6</u>
		1 номер		87,40	18,34	3,01	12,10	<b>121</b>	0
30	ТЕРм 10-08-001-12	Устройства промежуточные на количество лучей: 5 С2000-СП1	<b>1</b>	<u>117,60</u>	<u>0,22</u>	-	<u>2,71</u>	<u>120,53</u>	<u>8</u>
		Шт.		117,60	0,22		2,71	<b>121</b>	
31	ТЕРм 10-08-001-13	Устройства промежуточные на количество лучей: 1 С2000-Ethernet	<b>1</b>	<u>58,00</u>	<u>0,22</u>	-	<u>1,91</u>	<u>60,13</u>	<u>4</u>
		Шт.		58,00	0,22		1,91	<b>60</b>	
32	ТЕРм 10-08-001-06 Доп.2	Приборы приемно-контрольные сигнальные. Концентратор: блок базовый на 10 лучей модем	<b>1</b>	<u>68,59</u>	<u>0,27</u>	-	<u>4,46</u>	<u>73,32</u>	<u>5</u>
		Шт.		68,59	0,27		4,46	<b>73</b>	
33	ТЕРм 11-04-026-01 Доп.1	Разъемы штепсельные с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, емкость: 5x2	<b>4</b>	<u>14,09</u>	-	-	<u>61,06</u>	<u>75,15</u>	<u>4</u>
		Шт.		56,36			244,24	<b>301</b>	
34	ТЕРм 10-01-014-01 Доп.1, Доп.2	Кросс абонентских линий	<b>1</b>	<u>107,39</u>	<u>272,66</u>	<u>44,73</u>	<u>108,02</u>	<u>532,80</u>	<u>8</u>
		1 стрейф		107,39	272,66	44,73	108,02	<b>533</b>	3
35	ТЕРм 10-02-015-01	Станция, пульт и установка оперативной телефонной связи с усилительным устройством, емкость 10 номеров С2000-ИТ	<b>1</b>	<u>87,40</u>	<u>18,34</u>	<u>3,01</u>	<u>12,10</u>	<u>120,85</u>	<u>6</u>
		1 номер		87,40	18,34	3,01	12,10	<b>121</b>	0
36	ТЕРм 10-04-087-04	Комплект приемно-передающего оборудования: диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех Риф стринг	<b>1</b>	<u>95,76</u>	-	-	<u>109,01</u>	<u>204,77</u>	<u>7</u>
		Комплект		95,76			109,01	<b>205</b>	
<b>Итого прямые затраты по разделу 02:</b>				721,36	355,88	55,06	610,88	<b>1 743</b>	<u>50</u>
4									
Номера позиций сметы	Виды строительных и монтажных работ	Ф О Т руб	Накладные расходы		Сметная прибыль				
			%	руб	%	руб			
33, 36	Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	152,12	79,90%	121,54	40,00%	60,85			
29-32, 34-35	Монтаж оборудования	577,13	79,90%	461,13	40,00%	230,85			
27-28	Электромонтажные работы	47,17	79,90%	37,69	40,00%	18,87			
	Всего:	776,42	79,90%	<b>620,36</b>	40,00%	<b>310,57</b>			
<b>Всего по разделу 02:</b>								<b>2 675</b>	

**Раздел 03. Пусконаладочные работы**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
37	ТЕРп 02-01-002-11	Система с количеством каналов: 160	<b>1</b>	<u>26 593,73</u>	-	-	-	<u>26 593,73</u>	<u>1 263</u>
		Система		26 593,73				<b>26 594</b>	
38	ТЕРп 02-01-002-12	Система с количеством каналов: за каждый канал свыше 160 до 319 добавлять к расценке 202-01-002-11	<b>100</b>	<u>153,50</u>	-	-	-	<u>153,50</u>	<u>729</u>
		1 канал		15 350,00				<b>15 350</b>	
<b>Итого прямые затраты по разделу 03:</b>				41 943,73	-	-	-	<b>41 944</b>	<u>1 992</u>

Номера позиций сметы	Виды строительных и монтажных работ	Ф О Т руб	Накладные расходы		Сметная прибыль		
			%	руб	%	руб	
37-38	Пусконаладочные работы	41 943,73	61,10%	25 627,62	30,00%	12 583,12	
	Всего:	41 943,73	61,10%	<b>25 627,62</b>	30,00%	<b>12 583,12</b>	

**Всего по разделу 03: 80 155**

**Раздел 04.Пробивка отверстий**

39	ТЕР 46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2	<b>0,02</b>	<u>205,25</u>	<u>626,96</u>	<u>59,51</u>	-	<u>891,72</u>	<u>0</u>
		100 отверстий		4,11	12,54	1,19		<b>18</b>	0
40	ТЕР 46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	<b>0,06</b>	<u>865,78</u>	<u>31,60</u>	-	<u>972,41</u>	<u>1 869,79</u>	<u>5</u>
		1 м3 заделки		51,95	1,90		58,34	<b>112</b>	0
41	ТЕРр 69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором: толщина стен 0,5 кирпича с диаметром отверстия до 20 мм	<b>0,4</b>	<u>66,70</u>	<u>17,04</u>	-	-	<u>83,74</u>	<u>2</u>
		100 отверстий		26,68	6,82			<b>33</b>	

**Итого прямые затраты по разделу 04: 82,74 21,26 1,19 58,34 164 7**

Номера позиций сметы	Виды строительных и монтажных работ	Ф О Т руб	Накладные расходы		Сметная прибыль		
			%	руб	%	руб	
41	Прочие ремонтно-строительные работы	26,68	79,90%	21,32	40,00%	10,67	
39-40	Работы по реконструкции зданий и сооружений	57,25	79,90%	45,74	40,00%	22,90	
	Всего:	83,93	79,90%	<b>67,06</b>	40,00%	<b>33,57</b>	

**Всего по разделу 04: 264**

**Раздел 05.Оборудование и материалы не вошедшие в ценник**

(4600)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42	Прайс	С 2000-М	1	-	-	-	<u>4 600,00</u>	<u>4 600,00</u>	-
			Шт.				4 600,00	<b>4 600</b>	
							(1635,59)		
43	Прайс	С 2000-КДЛ	4	-	-	-	<u>1 635,59</u>	<u>1 635,59</u>	-
			Шт.				6 542,36	<b>6 542</b>	
							(288,14)		
44	Прайс	Бриз исп. 01	20	-	-	-	<u>288,14</u>	<u>288,14</u>	-
			Шт.				5 762,80	<b>5 763</b>	
							(2338,98)		
45	Прайс	Источник бесперебойного питания РИП-12 исп.01	1	-	-	-	<u>2 338,98</u>	<u>2 338,98</u>	-
			Шт.				2 338,98	<b>2 339</b>	
							(898,31)		
46	Прайс	Аккумуляторная батарея ВД-12/17	2	-	-	-	<u>898,31</u>	<u>898,31</u>	-
			Шт.				1 796,62	<b>1 797</b>	
							(864,41)		
47	Прайс	Бокс для аккумуляторов	1	-	-	-	<u>864,41</u>	<u>864,41</u>	-
			Шт.				864,41	<b>864</b>	
							(580)		
48	Прайс	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ДИП-34А	246	-	-	-	<u>580,00</u>	<u>580,00</u>	-
			Шт.				142 680,00	<b>142 680</b>	
							(457,63)		
49	Прайс	Извещатель пожарный ручной ИПР 513-3А исп.01	20	-	-	-	<u>457,63</u>	<u>457,63</u>	-
			Шт.				9 152,60	<b>9 153</b>	
							(601,69)		
50	Прайс	Извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый С 2000-ИП	9	-	-	-	<u>601,69</u>	<u>601,69</u>	-
			Шт.				5 415,21	<b>5 415</b>	
							(305,08)		
51	Прайс	Адресный расширитель С 2000-АР1	1	-	-	-	<u>305,08</u>	<u>305,08</u>	-
			Шт.				305,08	<b>305</b>	
							(822,03)		
52	Прайс	Блок сигнально-пусковой С 2000-СП2	9	-	-	-	<u>822,03</u>	<u>822,03</u>	-
			Шт.				7 398,27	<b>7 398</b>	
							(186,44)		
53	Прайс	Релейный усилитель УК-ВК/03	7	-	-	-	<u>186,44</u>	<u>186,44</u>	-
			Шт.				1 305,08	<b>1 305</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							(18805,08)		
54	Прайс	Прибор управления оповещением ТРОМБОН-ПУ-4	1	-	-	-	<u>18 805,08</u>	<u>18 805,08</u>	-
			Шт.				18 805,08	<b>18 805</b>	
							(17906,78)		
55	Прайс	Усилитель мощности Тромбон-УМ-4-360	2	-	-	-	<u>17 906,78</u>	<u>17 906,78</u>	-
			Шт.				35 813,56	<b>35 814</b>	
							(9587,87)		
56	Прайс	Тромбон-БП-21	2	-	-	-	<u>9 587,87</u>	<u>9 587,87</u>	-
			Шт.				19 175,74	<b>19 176</b>	
							(1190,71)		
57	Прайс	Микрофон настольный	1	-	-	-	<u>1 190,71</u>	<u>1 190,71</u>	-
			Шт.				1 190,71	<b>1 191</b>	
							(440)		
58	Прайс	Громкоговоритель настенный ГЛАГОЛ-СМ-Н-1	145	-	-	-	<u>440,00</u>	<u>440,00</u>	-
			Шт.				63 800,00	<b>63 800</b>	
							(440)		
59	Прайс	Громкоговоритель настенный ГЛАГОЛ-СМ-Н-3	88	-	-	-	<u>440,00</u>	<u>440,00</u>	-
			Шт.				38 720,00	<b>38 720</b>	
							(369,36)		
60	Прайс	Комплект №1 кабель питания	1	-	-	-	<u>369,36</u>	<u>369,36</u>	-
			Шт.				369,36	<b>369</b>	
							(205,08)		
61	Прайс	Табло "ВЫХОД" Молния-24	71	-	-	-	<u>205,08</u>	<u>205,08</u>	-
			Шт.				14 560,68	<b>14 561</b>	
							(800)		
62	Прайс	Стойка 19"	1	-	-	-	<u>800,00</u>	<u>800,00</u>	-
			Шт.				800,00	<b>800</b>	
							(5,2)		
63	Прайс	Сигнальный кабель КПСВВ 1*2*0,5	3 400	-	-	-	<u>5,20</u>	<u>5,20</u>	-
			М				17 680,00	<b>17 680</b>	
							(2,71)		
64	Прайс	Сигнальный кабель КСВВ 2*0,5	1 760	-	-	-	<u>2,71</u>	<u>2,71</u>	-
			М				4 769,60	<b>4 770</b>	
							(5,34)		
65	Прайс	Кабель сигнальный КСВВ 4*0,5	250	-	-	-	<u>5,34</u>	<u>5,34</u>	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			М				1 335,00	<b>1 335</b>	
							(7,8)		
66	Прайс	Провод силовой ШВВП 2*0,75	<b>1 970</b>	-	-	-	<u>7,80</u>	<u>7,80</u>	-
			М				15 366,00	<b>15 366</b>	
							(17,63)		
67	Прайс	Провод силовой ПВС 3*1,0	<b>100</b>	-	-	-	<u>17,63</u>	<u>17,63</u>	-
			М				1 763,00	<b>1 763</b>	
							(11,1)		
68	Прайс	Кабель ПРПВМ 2*1,2	<b>1 800</b>	-	-	-	<u>11,10</u>	<u>11,10</u>	-
			М				19 980,00	<b>19 980</b>	
							(9)		
69	Прайс	Кабель УТР 4*2*0,53	<b>10</b>	-	-	-	<u>9,00</u>	<u>9,00</u>	-
			М				90,00	<b>90</b>	
							(0,86)		
70	Прайс	Резистор 10Ом, 2Вт	<b>8</b>	-	-	-	<u>0,86</u>	<u>0,86</u>	-
			Шт.				6,88	<b>7</b>	
							(0,21)		
71	Прайс	Резистор 47 Ом, 0,5 Вт	<b>445</b>	-	-	-	<u>0,21</u>	<u>0,21</u>	-
			Шт.				93,45	<b>93</b>	
							(6,8)		
72	Прайс	Кабельный канал ПВХ 20*10	<b>2 810</b>	-	-	-	<u>6,80</u>	<u>6,80</u>	-
			М				19 108,00	<b>19 108</b>	
							(49)		
73	Прайс	Кабельный канал ПВХ с перегородкой 70*20	<b>1 202</b>	-	-	-	<u>49,00</u>	<u>49,00</u>	-
			М				58 898,00	<b>58 898</b>	
							(6,95)		
74	Прайс	Коробка разветвительная УК-2П	<b>233</b>	-	-	-	<u>6,95</u>	<u>6,95</u>	-
			Шт.				1 619,35	<b>1 619</b>	
							(28,26)		
75	Прайс	Автоматический выключатель ВА47-29 1Р, 6А	<b>2</b>	-	-	-	<u>28,26</u>	<u>28,26</u>	-
			Шт.				56,52	<b>57</b>	
							(14,62)		
76	Прайс	Жесткая труба 40 мм из ПВХ	<b>12</b>	-	-	-	<u>14,62</u>	<u>14,62</u>	-
			М				175,44	<b>175</b>	
							(33,14)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
77	Прайс	Бокс для автомата с крышкой КМПн2/2	1	-	-	-	<u>33,14</u>	<u>33,14</u>	-
			Шт.				33,14	<b>33</b>	
							(36)		
78	Прайс	Коробка ответвительная 150*110*70	4	-	-	-	<u>36,00</u>	<u>36,00</u>	-
			Шт.				144,00	<b>144</b>	
							(3,9)		
79	Прайс	Трубагофрированная ПВХ 16 мм	100	-	-	-	<u>3,90</u>	<u>3,90</u>	-
			М				390,00	<b>390</b>	
							(127,12)		
80	Прайс	Защитная сетка для извещателей	20	-	-	-	<u>127,12</u>	<u>127,12</u>	-
			Шт.				2 542,40	<b>2 542</b>	
							(620)		
81	Прайс	Шкаф СПИ	1	-	-	-	<u>620,00</u>	<u>620,00</u>	-
			Шт.				620,00	<b>620</b>	
							(3030)		
82	Прайс	C2000-ИТ	1	-	-	-	<u>3 030,00</u>	<u>3 030,00</u>	-
			Шт.				3 030,00	<b>3 030</b>	
							(1550)		
83	Прайс	C2000-Ethernet	1	-	-	-	<u>1 550,00</u>	<u>1 550,00</u>	-
			Шт.				1 550,00	<b>1 550</b>	
							(1288,14)		
84	Прайс	Блок сигнально-пусковой С 2000-СП1	1	-	-	-	<u>1 288,14</u>	<u>1 288,14</u>	-
			Шт.				1 288,14	<b>1 288</b>	
							(9450)		
85	Прайс	GSM-модем Enfore 1208	1	-	-	-	<u>9 450,00</u>	<u>9 450,00</u>	-
			Шт.				9 450,00	<b>9 450</b>	
							(8)		
86	Прайс	Разъем RJ	2	-	-	-	<u>8,00</u>	<u>8,00</u>	-
			Шт.				16,00	<b>16</b>	
							(8)		
87	Прайс	Разъем RJ	2	-	-	-	<u>8,00</u>	<u>8,00</u>	-
			Шт.				16,00	<b>16</b>	
							(210)		
88	Прайс	Кросс-планка KRONA	1	-	-	-	<u>210,00</u>	<u>210,00</u>	-
			Шт.				210,00	<b>210</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							(3030)		
89	Прайс	C2000-ИТ	1	-	-	-	<u>3 030,00</u>	<u>3 030,00</u>	-
			Шт.				3 030,00	<b>3 030</b>	
							(915)		
90	Прайс	Риф Стринг RS-202ТС	1	-	-	-	<u>915,00</u>	<u>915,00</u>	-
			Шт.				915,00	<b>915</b>	
							(1563)		
91	Прайс	Антенна АН-433	1	-	-	-	<u>1 563,00</u>	<u>1 563,00</u>	-
			Шт.				1 563,00	<b>1 563</b>	
			<b>Итого прямые затраты по разделу 05:</b>				547 135,46	<b>547 135</b>	<u>0</u>
									0
			<b>Всего по разделу 05:</b>					<b>547 135</b>	

**Итого прямые затраты в ценах 2001 года:** 78 097,08 4 613,21 3 143,61 576 176,11 **662 030** 4 646  
**в том числе:** 183  
оборудование: 547 135

**К нормам начисления накладных расходов применены коэффициенты:**

К=0,94 - изменение ставки ЕСН. Письмо Росстрой № ЮТ-260/06 от 31.01.2005 г.

Номера позиций сметы	Виды строительных и монтажных работ	Ф О Т руб	Накладные расходы		Сметная прибыль	
			%	руб	%	руб
41	Прочие ремонтно-строительные работы	26,68	79,90%	21,32	40,00%	10,67
9-10, 12-15, 24, 33, 36	Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	8 703,05	79,90%	6 953,74	40,00%	3 481,22
1-4, 6-8, 11, 23, 26, 29-32, 34-35	Монтаж оборудования	12 041,80	79,90%	9 621,40	40,00%	4 816,72
5, 16-22, 25, 27-28	Электромонтажные работы	18 468,18	79,90%	14 756,08	40,00%	7 387,27
37-38	Пусконаладочные работы	41 943,73	61,10%	25 627,62	30,00%	12 583,12
39-40	Работы по реконструкции зданий и сооружений	57,25	79,90%	45,74	40,00%	22,90
	<b>Всего:</b>	<b>81 240,69</b>	<b>70,19%</b>	<b>57 025,89</b>	<b>34,84%</b>	<b>28 301,90</b>

**Итого в ценах 2001 года:** **747 358**

Кзп= 6,104 Кэм= 3,433 Кзпм= 6,104 Км = 4,375

Коб = 1

**с коэффициентами перехода в текущие цены:** **220 680 15 837 19 189 674 345 930 051**

**пусконаладочные работы:** Кпн=4,249 **178 219**

**Накладные расходы в текущих ценах:** Кнр=6,104 **191 653**

**Сметная прибыль в текущих ценах:** Кпр=6,104 **95 949**

**Накладные расходы пусконаладочных работ в текущих ценах:** Кпн=4,249 **108 892**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<b>Сметная прибыль пусконаладочных работ в текущих ценах:</b>		Кпн=4,249				<b>53 466</b>	
		<b>Итого:</b>						<b>1 558 229</b>	
		<b>в том числе:</b>							
								строительные работы	1 457
								монтажные работы	669 060
								пусконаладочные работы	340 576
								оборудование	547 135
								<b>Всего :</b>	<b>1 558 229</b>
								<b>НДС:</b>	18,00%
								<b>Всего с НДС:</b>	<b>1 838 710-22</b>
		Составил						Махнева В.Е.	