

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

274-23-27.91

ЗДАНИЕ КОМПЛЕКСНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО  
ПИТАНИЯ БЫСТРОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НА 100 МЕСТ

А Л Б О М 5

С М Е Т Ы

ЧАСТЬ 2 (стр. 122 - 227 )

24915 - 06

Отпускная цена  
на момент реализации  
указана  
в счет-накладной

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-II

к типовому проекту здания комплексного предприятия общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест

электроосвещение

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 2,162 тыс. руб.  
 Нормативная трудоемкость 361 чел.-ч.  
 Сметная заработная плата 0,225 тыс. руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занятых обслуживанием машин обслуживающих машин		
				всего	эксплуатации машин	всего	основн. зарплаты	экспл. машин	на един.	всего	
				основ-ной зарплаты	в т.ч. зарплаты			в т.ч. зар. платы			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Раздел I. <u>Оборудование и монтажные работы</u>											
I.	E2I-I46 27-1	Установка щитков осветительных групповых с автоматами, устанавливаемыми в готовой нише с количеством групп до 8	100 шт	0,01	238,00 206,00	8,20 5,62	2	2	- -	317,00 7,25	3 -
2.	E2I-I48 27-3	Установка щитков осветительных групповых с автоматами, устанавливаемыми в готовой нише с количеством групп до 20	100шт	0,01	399,00 355,00	12,10 8,19	4	4	- -	586,00 10,57	6 -
3.	E2I-I52 27-7	Установка трансформаторов пони- зительных мощностью до 0,25 КВА	100шт	0,02	124,00 86,00	5,00 3,27	2	2	- -	138,00 4,22	3 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.	Е21-135 26-1	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых на штырях с числом ламп 2	100 шт 0,55	<u>99,50</u> 56,70	<u>30,50</u> 10,30	55	31	<u>17</u> 6	<u>101,00</u> 13,29	<u>56</u> 7
5.	Е21-129 25-5	Монтаж светильников для ламп накаливания бра и плафоны с количеством ламп до 2	100шт 0,22	<u>85,20</u> 31,40	<u>1,40</u> 0,95	19	7	<u>-</u> -	<u>56,60</u> 1,23	<u>12</u> -
6.	Е21-126 25-2	Монтаж светильников для ламп накаливания с подвесом на крюках в пыльных и сырых помещениях	100шт 0,11	<u>120,00</u> 46,50	<u>62,70</u> 19,50	13	5	<u>7</u> 2	<u>88,20</u> 25,15	<u>10</u> 3
7.	Е21-114 25-2	Установка выключателей утопленного типа при открытой проводке	100шт 0,30	<u>13,30</u> 10,60	<u>-</u> -	4	3	<u>-</u> -	<u>19,20</u> -	<u>6</u> -
8.	Е21-115 23-3	Установка выключателей герметических и полугерметических	100шт 0,25	<u>33,60</u> 20,80	<u>-</u> -	8	5	<u>-</u> -	<u>37,20</u> -	<u>9</u> -
9.	Е21-119 23-7	Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке	100шт 0,01	<u>12,90</u> 10,60	<u>-</u> -	1	-	<u>-</u> -	<u>19,20</u> -	<u>-</u> -



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		лоннам с неподвижным креплением диаметр условного прохода до 25 мм	100м	0,21	<u>32,80</u> 22,40	<u>5,34</u> 1,69	7	5	<u>1</u> -	<u>39,10</u> 2,18	<u>8</u> -
16.	E2I-88 I6-8	Прокладка винипластовых труб, поставляемых нормализованными элементами в комплекте, по стенам и колоннам с неподвиж- ным креплением диаметром ус- ловного прохода до 32 мм	100м	0,14	<u>31,90</u> 21,00	<u>5,46</u> 1,76	4	3	<u>1</u> -	<u>36,90</u> 2,27	<u>5</u> -
17.	E2I-90 I6-10	Прокладка винипластовых труб, поставляемых нормализованными элементами в комплекте, в перекрытиях под заливку бето- ном диаметром условного прохо- да до 25 мм	100м	0,49	<u>6,18</u> 3,99	<u>0,17</u> 0,12	3	2	- -	<u>7,14</u> 0,15	<u>3</u> -
18.	E2I-9I I6-II	Прокладка винипластовых труб, поставляемых нормализованными элементами в комплекте, в перекрытиях под заливку бето- ном диаметром условного про- хода до 32 мм	100м	0,31	<u>8,94</u> 5,46	<u>0,23</u> 0,16	3	2	- -	<u>9,80</u> 0,21	<u>3</u> -
19.	E2I-73 I5-I	Прокладка стальных труб с креплением накладными скобами диаметром в мм, до 25	100м	0,03	<u>33,00</u> 27,40	<u>3,63</u> 1,39	1	1	- -	<u>49,00</u> 1,79	<u>1</u> -





I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата в н.р.	руб	-	-	-	-	26	-	-
		Плановые накопления	руб	-	-	-	33	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб	-	-	-	466	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	36I
		Сметная заработная плата	руб	-	-	-	-	225	-	-
		Итого по разделу I	руб	-	-	-	466	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.	-	-	-	-	-	-	36I
		Сметная заработная плата	руб	-	-	-	-	225	-	-
Раздел 2. <u>МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ</u>										
27.	0152-228	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> 2:2х5	1000м	0,14	28,40	-	4	-	-	-
					-	-				-
28.	0152-230	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> 6	1000м	0,03	45,60	-	1	-	-	-
					-	-				-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
29.	0I52-23I	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> :10	1000м	0,07	<u>72,90</u> -	- -	5	-	- -	- -	- -
30.	0I52-I96	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, плоские, с разделительным основанием для неподвижной открытой прокладки, марки АПВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> : 2x2,5	1000м	0,40	<u>49,20</u> -	- -	20	-	- -	- -	- -
31.	0I52-I99	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, с разделительным основанием для неподвижной открытой прокладки, марки АПВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> : 3x2,5	1000м	0,13	<u>71,80</u> -	- -	9	-	- -	- -	- -
32.	0I5I-I075	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> : 2x2,5	1000м	0,15	<u>166,00</u> -	- -	25	-	- -	- -	- -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33.	СИ51-1091	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением мм <sup>2</sup> : 3х2,5	1000м	0,05	<u>191,00</u>	-	10	-	-	-
		трубы винилпластовые в мм			-	-		-	-	-
34.	503-80124-I-I	Трубы д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000м	0,07	<u>333,56</u>	-	23	-	-	-
					-	-		-	-	-
35.	503-80125-I-2	Трубы Д=32 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,05	<u>527,24</u>	-	24	-	-	-
		Труба стальная электросварная в мм ГОСТ 10704-76			-	-		-	-	-
36.	СИ43-129	- 26х1,8	м	10,00	<u>0,20</u>	-	2	-	-	-
					-	-		-	-	-
37.	1517-2490 доп.45	Щиток ЯОУ 8505-IP54	шт	1,00	<u>44,12</u>	-	44	-	-	-
					-	-		-	-	-
38.	1517-2491 доп.45	Щиток ЯОУ 8506-IP54	шт	1,00	<u>59,18</u>	-	59	-	-	-
					-	-		-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
39.	CI56-240	Ящик с понижающим трансформатором типа ЯТП 0,25	шт	2,00	<u>13,70</u>	-	27	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
40.	CI53-152	Светильник с рассеивателем цельным из оргстекла со стартерным ПРА типа ЛПОС2-2,40/П-ОГУХЛЧ	шт	30,00	<u>18,10</u>	-	543	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
41.	CI53-137	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла цилиндрической формы и формы усеченного конуса ТУ16-535.825-74/ типа НБ006.100/Р2 0-ОГУХЛЧ и НБ006.100/Р2, 0-ОЗУХЛЧ	шт	22,00	<u>1,91</u>	-	42	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
42.	CI53-1	Светильники подвесные с диффузным отражателем типа НСП01-100/Б20-04УЗ	шт	11,00	<u>3,62</u>	-	40	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
43.	CI53-17	Светильники переносные для освещения рабочей зоны с отражателем ТУ16-545.132-77 ТЛ ПА РВО-42У2 длина кабеля - 6м	шт	2,00	<u>3,24</u>	-	6	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
44.	CI53-25I	Стартеры для люминесцентных ламп тип А80С-220	10 шт	11,00	<u>1,42</u>	-	16	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

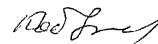
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45.	CI53-276	Лампы Б220-230-100	10 шт 1,00	<u>1,08</u>	-	I	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
46.	CI53-265	Лампы Б220-230-60	10 шт 2,10	<u>0,99</u>	-	2	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
47.	CI53-308	Лампы М036-40	10 шт 0,40	<u>0,83</u>	-	I	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
48.	CI53-231	Лампы ЛБ40, ЛД40, ЛДЦ40, ЛГБ40, ЛХБ340	10 шт 11,00	<u>7,20</u>	-	79	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
49.	I504-17077	Выключатель штепсельный для скрытой проводки в блоках= С-3-02-4/220 ТУ 10-536, 162-75	шт 30,00	<u>0,15</u>	-	4	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
50.	I504-6021	Выключатель и переключатель открытый ПШ-10/СП53МЗБ ОСТ 16 0,526, ООТ-77	шт 25,00	<u>1,13</u>	-	28	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
51.	I50401-54	Розетка РШ-Ц-2-С-08-6/220	шт 1,00	<u>0,23</u>	-	I	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
52.	I50401-53	Розетка РШ-Ц-2-07-6/220	шт 5,00	<u>0,26</u>	-	I	-	-	-	-
				-	-			-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
53.	I5040-55	Розетка РШ-Ц-2-0-01/-6/220	шт	3,00	<u>0,28</u>	-	I	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
54.	2405-I368	Коробка ответвительная У-194	шт	70,00	<u>0,04</u>	-	3	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
55.	2405-I338	Коробка ответвительная У-196	шт	40,00	<u>0,06</u>	-	2	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
56.	0154-207	Коробка пластмассовая типа У409	шт	15,00	<u>1,63</u>	-	24	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
57.	С165-80	Коробка протяжная У994УЗ	шт	15,00	<u>0,66</u>	-	10	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58.	24I829 5070	Клей БМК	кг	5,06	<u>2,81</u>	-	14	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
59.	С159-649	Муфта М50	10шт	11,00	<u>0,64</u>	-	7	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60.	С159-65I	Втулка В-50	10 шт	0,70	<u>0,11</u>	-	I	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
61.	2405 стр.3I	Муфты соединительные	шт	13,00	<u>0,07</u>	-	I	-	-	-	-
					-	-			-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Стоимость монтажных работ	руб			1844	-	-		-
		Материалы	руб			39	-	-		-
		Всего, заработная плата	руб			-	199	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб			1571	-	-		-
		Накладные расходы	руб			161	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч.			-	-	-		12
		Сметная заработная плата в н.р.	руб			-	26	-		-
		Плановые накопления	руб			157	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			2162	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		361
		Сметная заработная плата	руб			-	225	-		-
<hr/>										
		Итого по смете	руб			2162	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		361
		Сметная заработная плата	руб			-	225	-		-

Составила инженер



Коблякова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I2

к типовому проекту здания комплексного предприятия общественного питания быстрого обслуживания на  
100 мест

на силовое электрооборудование

Основание: ЭОМ.С0

Сметная стоимость 3.500 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость 538 чел.-ч.

Составлена в ценах 1984 года

Сметная заработная плата 0.359 тыс.руб.

№№ ПП	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабо- чих, чел.-ч. не за- нятых обслуживанием машин		
				всего	экспл. машин	в т.ч. основной зарплаты	всего	основной зарплаты	экспл. машин	в т.ч. зар- платы	на един. всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<u>Раздел. I. ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</u>											
I.	ЦДОП СКЦЭ-118	Панель ВРVI-11	шт	1,00	215,00	0,98	215	12	I	19,28	19
					12,05	0,36			-	0,46	-
2.	ЦДОП-I СКЦЭ-139	То же, ВРVI-47	шт	2,00	149,00	0,98	298	23	2	18,08	36
					11,30	0,36			I	0,46	I
3.	Доп. I СКЦЭ-22079	Пункт ПР11-3078-21У3	шт	1,00	317,00	-	317	-	-	-	-
					-	-			-	-	-



I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
4.	То же	Монтаж	шт	1,00	<u>18,74</u> 10,86	<u>0,87</u> 0,32	19	II	<u>I</u> -	<u>17,38</u> 0,41	<u>17</u> -
5.	Доп.1 СКЦЭ-22236	Пункт ПР11-1060-21У3	шт	2,00	<u>228,00</u> -	<u>-</u> -	456	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
6.	То же	Монтаж	шт	2,00	<u>13,66</u> 7,34	<u>0,79</u> 0,28	27	I5	<u>2</u> I	<u>11,74</u> 0,36	<u>23</u> I
7.	Доп.2 СКЦЭ-22513	Ящик ЯБ111-2274-УБХЛЧ	шт	2,00	<u>76,00</u> -	<u>-</u> -	152	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
8.	То же	Монтаж	шт	2,00	<u>13,60</u> 6,32	<u>0,79</u> 0,28	27	I3	<u>2</u> I	<u>10,11</u> 0,36	<u>20</u> I
9.	Доп.2 СКЦЭ-22630	Ящик ЯБ115-2274-УХЛЧ-22	шт	1,00	<u>147,00</u> -	<u>-</u> -	147	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
10.	То же	Монтаж	шт	1,00	<u>22,60</u> 11,10	<u>0,79</u> 0,28	23	II	<u>I</u> -	<u>17,76</u> 0,36	<u>18</u> -
11.	Доп.2 СКЦЭ-22631	Ящик ЯБ115-3174-УХЛЧ-31	шт	1,00	<u>159,00</u> -	<u>-</u> -	159	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
I2.	То же	Монтаж	шт	1,00	<u>22,60</u> 11,10	<u>0,79</u> 0,28	23	II	<u>I</u> -	<u>17,76</u> 0,36	<u>18</u> -
I3.	Ц8-84-I	Аппарат, количество подключаемых концов до 2	шт	3,00	<u>0,38</u> 0,33	<u>0,01</u> -	I	I	<u>-</u> -	<u>1,00</u> -	<u>3</u> -
I4.	I504-1010	Выключатель автоматический число полюсов - 2, номиналь- ный ток А63, исполнение расцепителей м, т номинальный ток А1,6, 2,5, 4, 6,3, 10, 16, 25, 40, 50, 63= АП50Б-2МУЗ АП50Б-2МУЗ ТУ 16-522.139-78	шт	1,00	<u>3,00</u> -	<u>-</u> -	3	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
I5.	I504-1011	Выключатель автоматический число полюсов - 3, номинальный ток А63, исполнение расцепи- телей м, т. номинальный ток А1,6, 2,5, 4, 6,3, 10, 16, 25, 40, 50, 63 = АП50Б-3МУЗ АП50Б-3МУЗ ТУ 16-522.139-78	шт	4,00	<u>3,95</u> -	<u>-</u> -	16	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
I6.	Ц8-525-2	Автомат одно-двух-трехполюс- ный устанавливаемый на конст- рукции на стене или колонне на ток до 63А	шт	5,00	2,88	0,06	14	5	-	2,00	10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
17.	I504-I8093	Пост управления кнопочный ПКЕ, 500В частотой 50, 60Гц, 220В, н, ток 10А, предназначен для пристройки к любой ровной поверхности, количество толкателей 2ПКЕ212-2В3 ТУ I6-526, 2I6-78	шт	1,00	<u>1,95</u> -	-	2	-	-	-	-
18.	Ц8-529-5	Кнопка управления или пост управления кнопочный устанавливаемый на конструк- ции на стене или колонне с количеством элементов до 3	шт	1,00	<u>1,99</u> 1,09	<u>0,05</u> 0,01	2	I	-	<u>2,00</u> 0,01	<u>2</u> -
19.	I504-4I97	Пускатель электромагнитный неревверсивный с тепловым реле - ПМЕ-052 ОСТ I6,0, 536, 001-72	шт	1,00	<u>5,40</u> -	-	5	-	-	-	-
20.	Доп.66 I504-4809	Пускатель ПМЕ-051МБУХЛЗ	шт	1,00	<u>5,20</u> -	-	5	-	-	-	-
21.	Ц8-531-4	Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А	шт	2,00	<u>3,40</u> 1,49	<u>8,00</u> 0,01	7	3	-	<u>2,00</u> 0,01	<u>4</u> -

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
22.	I605-I0I3	Реле электромагнитное МКУ48С-0	шт	I,00	<u>2,85</u> -	<u>-</u> -	3	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
23.	Ц8-84-I	Аппарат, количество подключаемых концов до 2	шт	I,00	<u>0,38</u> 0,33	<u>0,0I</u> -	I	-	<u>-</u> -	<u>I,00</u> -	<u>I</u> -
24.	Доп.85 I504-I8242 I504-I8265	Пост управления ПКУI5.2I-I3I-40УЗ	шт	3,00	<u>9,00</u> -	<u>-</u> -	27	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
25.	I507-5044 Ц8-529-5	Кнопка управления или пост управления кнопочный, устанавливаемый на конструк- ции на стене или колонне с количеством элементов до 3	шт	3,00	<u>I,99</u> I,09	<u>0,05</u> 0,0I	6	3	<u>-</u> -	<u>2,00</u> 0,0I	<u>6</u> -
26.	Доп.85 I504-I8245 I504-I8265 I504-I827I I504-I8039 I507-5044 I507-5043	Пост управления ПКУ I5.2I-23I-40УЗ	шт	I,00	<u>I5,00</u> -	<u>-№</u> -	I5	-	<u>-</u> -	<u>-</u> -	<u>-</u> -
27.	Ц8-529-6	Кнопка управления или пост управления кнопочный уста- навливаемый на конструкции на стене или колонне с ко- личеством элементов до 6	шт	I,00	<u>2,43</u> I,33	<u>0,05</u> 0,0I	2	I	<u>-</u> -	<u>2,00</u> 0,0I	<u>2</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.	Ц8-59I-7	Розетка штепсельная типа для скрытой проводки	100шт 0,02	<u>20,80</u> 12,50	<u>0,02</u> 0,01	I	-	-	<u>22,00</u> 0,01	<u>-</u> -
29.	Ц8-59I-8	Розетка штепсельная герметическая и полугерметическая	100шт 0,08	<u>30,00</u> 19,50	<u>1,13</u> 0,11	2	2	-	<u>34,00</u> 0,14	<u>3</u> -
30.	Ц8-59I-6	Розетка штепсельная типа для открытой проводки	100шт 0,10	<u>25,10</u> 17,10	<u>0,04</u> 0,02	3	2	-	<u>31,00</u> 0,03	<u>3</u> -
31.	Ц8-408-5	Вводы гибкие наружный диаметр металлорукава до 27 мм	шт 7,00	<u>0,83</u> 0,32	-	6	2	-	<u>1,00</u> -	<u>7</u> -
32.	Ц8-398-I	Короб металлический для прокладки проводов и кабелей	100м 0,40	<u>92,30</u> 11,70	<u>70,60</u> 22,10	37	5	<u>28</u> 9	<u>19,00</u> 23,51	<u>8</u> 11
33.	Ц11-582-I	Коробка соединительная, количество зажимов до 8	шт 1,00	<u>0,97</u> 0,71	<u>0,04</u> 0,01	I	I	-	<u>1,00</u> 0,01	<u>I</u> -
34.	Ц8-I47-I3	Конструкции металлические кабельные, для крепления закладных подвесок массой до 2 кг	100шт 0,05	<u>43,90</u> 10,90	<u>1,20</u> 0,28	2	I	-	<u>17,00</u> 0,36	<u>I</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
35.	Ц8-4Г7-1	Труба винипластовая по установленным конструкциям внутренний диаметр до 25 мм	100м	1,25	<u>34,80</u> 14,40	<u>12,20</u> 3,85	44	18	<u>15</u> 5	<u>26,00</u> 4,97	<u>33</u> 6
36.	Ц8-4Г7-3	Труба винипластовая по установленным конструкциям внутренний диаметр до 50 мм	100м	0,15	<u>59,50</u> 18,40	<u>19,50</u> 6,18	9	3	<u>3</u> 1	<u>33,00</u> 7,97	<u>5</u> 1
37.	Ц8-4Г7-4	Труба винипластовая по установленным конструкциям внутренний диаметр до 70 мм	100м	0,06	<u>74,80</u> 25,30	<u>26,60</u> 8,38	4	2	<u>2</u> 1	<u>45,00</u> 10,01	<u>3</u> 1
38.	Ц8-4Г7-5	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм	100м	2,80	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	45	21	<u>-</u> -	<u>14,00</u> 0,10	<u>39</u> -
39.	Ц8-4Г7-7	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 50 мм	100м	0,35	<u>15,60</u> 9,46	<u>0,75</u> 0,29	5	3	<u>-</u> -	<u>17,00</u> 0,37	<u>6</u> -
40.	Ц8-4Г7-8	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 70 мм	100м	0,14	<u>19,80</u> 12,30	<u>1,06</u> 0,42	3	2	<u>-</u> -	<u>22,00</u> 0,54	<u>3</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	
41.	Ц8-406-2	Труба стальная с креплением накладными скобами диаметр до 40 мм	100м	0,54	<u>64,10</u> 28,10	<u>26,60</u> 9,94	35	15	<u>14</u> 5	<u>52,00</u> 12,82	<u>28</u> 7
42.	Ц8-406-6	Труба стальная в готовых образцах перекрытиях под заливку бетоном или в земле диаметр до 50 мм	100м	1,26	<u>29,90</u> 16,20	<u>5,65</u> 1,47	38	20	<u>7</u> 2	<u>30,00</u> 1,90	<u>38</u> 2
43.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	100м	4,87	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	24	11	<u>11</u> 3	<u>4,00</u> 0,92	<u>19</u> 4
44.	Ц8-409-2	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный, в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100м	1,02	<u>6,02</u> 2,90	<u>2,85</u> 0,87	6	3	<u>3</u> 1	<u>5,00</u> 1,12	<u>5</u> 1
45.	Ц8-409-3	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100м	0,46	<u>9,29</u> 4,10	<u>4,84</u> 1,46	4	2	<u>3</u> 1	<u>7,00</u> 1,88	<u>3</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
46.	Ц8-409-4	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм <sup>2</sup>	100м	0,10	<u>12,30</u> 5,51	<u>6,30</u> 1,85	I	I	<u>-</u> -	<u>10,00</u> 2,39	<u>I</u> -
47.	Ц8-409-5	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм <sup>2</sup>	100м	0,10	<u>14,00</u> 5,58	<u>7,87</u> 2,29	I	I	<u>I</u> -	<u>10,00</u> 2,95	<u>I</u> -
48.	Ц8-409-11	За каждый последующий провод, сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	100м	18,48	<u>1,21</u> 1,14	<u>-</u> -	22	21	<u>-</u> -	<u>2,00</u> -	<u>37</u> -
49.	Ц8-409-12	За каждый последующий провод, сечение до 6 мм <sup>2</sup>	100м	3,83	<u>1,38</u> 1,26	<u>-</u> -	5	5	<u>-</u> -	<u>2,00</u> -	<u>8</u> -
50.	Ц8-409-13	За каждый последующий провод, сечение до 16 мм <sup>2</sup>	100м	1,74	<u>2,53</u> 2,38	<u>-</u> -	4	4	<u>-</u> -	<u>4,00</u> -	<u>7</u> -
51.	Ц8-409-14	За каждый последующий провод, сечение до 35 мм <sup>2</sup>	100м	0,40	<u>2,88</u> 2,71	<u>-</u> -	I	I	<u>-</u> -	<u>5,00</u> -	<u>2</u> -



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
52.	Ц8-409-15	За каждый последующий провод, сечение до 70 мм <sup>2</sup>	100м	0,40	<u>3,14</u> 2,92	- -	I	I	- -	<u>5,00</u> -	<u>2</u> -
53.	Ц8-прил.1-5-0	Ревизия электрических машин до 30 кг	шт	4,00	<u>1,83</u> 1,47	<u>0,12</u> 0,06	7	6	- -	<u>2,35</u> 0,08	<u>9</u> -
54.	Ц8-прил.1,-5-1	То же, до 100 кг	шт	2,00	<u>2,77</u> 2,39	<u>0,12</u> 0,07	6	5	- -	<u>3,82</u> 0,09	<u>8</u> -
55.	Ц8-481-19	Присоединение к сети и подготовка к сдаче под наладку машины со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде, с короткозамкнутым ротором, масса до 0,1 т	шт	6,00	<u>1,38</u> 0,94	<u>0,04</u> -	8	6	- -	<u>1,00</u> -	<u>6</u> -
56.	Ц8-169-2	Присоединение жил проводов и кабелей сечение до 6 мм <sup>2</sup>	100шт	2,00	<u>6,30</u> 5,58	- -	13	11	- -	<u>9,00</u> -	<u>18</u> -
Итого прямые затраты по разделу I			руб				<u>2310</u>	<u>285</u>	<u>97</u> 31	<u>483</u>	<u>37</u>

В том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		стоимость оборудования	руб			1307	-	-		-
		транспортные расходы	руб			132	-	-		-
		заготов.-складские расходы	руб			16	-	-		-
		всего, стоимость оборудования	руб			1455	-	-		-
		Стоимость монтажных работ	руб			1003	-	-		-
		Материалы	руб			89	-	-		-
		Всего, заработная плата	руб			-	316	-		-
		Накладные расходы	руб			246	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч.			-	-	-		18
		Сметная заработная плата	руб			-	43	-		-
		Плановые накопления	руб			99	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			1348	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		538
		Сметная заработная плата	руб			-	359	-		-
		Итого по разделу I	руб			2803	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		538
		Сметная заработная плата	руб			-	359	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. <u>МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ</u>											
57.	I6022-50II4	Звонок ЗВП	шт	3,00	<u>9,41</u>	-	28	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
58.	I5040I-70	Розетка ПИ-30	шт	8,00	<u>2,92</u>	-	23	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
59.	I5040I-68	Вилка ВП-30	шт	8,00	<u>3,68</u>	-	29	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
60.	2405-1289	Коробки соединительные ККК-8 ТУ36-1753-75	шт	1,00	<u>2,38</u>	-	2	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
61.	CI54-I6I	Розетка штепсельная малогабаритная типа ПН-П-20-0-0I-10/220У4	шт	10,00	<u>0,16</u>	-	2	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
62.	CI54-I62	Розетка штепсельная малогабаритная типа ПН-П-20-0-0I-10/220У4	шт	2,00	<u>0,16</u>	-	1	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
63.	CI56-80	Коробка протяжная У994УЗ	шт	20,00	<u>0,66</u>	-	13	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
64.	CI56-82	Коробка протяжная ТУ36-1689-78/У996У3	шт	1,00	<u>1,63</u>	-	2	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
65.	CI56-9I	Короб прямой У1079	шт	20,00	<u>8,06</u>	-	16I	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
66.	Доп. II 2405-10I2	Ввод гибкий К1082	шт	7,00	<u>1,85</u>	-	13	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
67.	2405-17I9	Профили К110/У2 ТУ36-1434-76, изм НР2-80	шт	5,00	<u>1,03</u>	-	5	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
68.	CI52-166	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> 2,5	1000м	2,30	<u>22,00</u>	-	5I	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
69.	CI52-167	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> 4	1000м	0,45	<u>29,50</u>	-	13	-	-	-	-
					-	-			-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
70.	СИ52-168	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением мм <sup>2</sup> :6	1000м	0,04	<u>39,20</u>	<u>-</u>	I	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
71.	СИ52-169	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В, с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> :10	1000м	0,07	<u>63,20</u>	<u>-</u>	4	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
72.	СИ52-170	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> :16	1000м	0,15	<u>94,70</u>	<u>-</u>	14	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-
73.	СИ52-171	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> :25	1000м	0,05	<u>138,00</u>	<u>-</u>	7	-	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
					-	-			-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
74.	CI52-I73	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> :50	1000м	0,05	<u>254,00</u> -	-	I3	-	-	-	-
75.	I509-500I	Провод ПВ-3 1х1,5	1000м	0,04	<u>39,06</u> -	-	I	-	-	-	-
76.	503-80I24-I-I	Трубы D=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,4I	<u>333,56</u> -	-	I35	-	-	-	-
77.	503-80I26-I-2	Трубы D=40 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,05	<u>753,20</u> -	-	38	-	-	-	-
78.	503-80I28-I-2	Трубы D=63 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,02	<u>1614,00</u> -	-	32	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
79.	С113-130	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 37мм со снятой фаской из стали марок БСт2КП-БСт4КП и БСт2ПС-БСт4ПС, наружный диа- метр в мм -ДН толщина стенок в мм-т ДН-32, Т-2,2	м	180,00	0,32	-	58	-	-	-
					-	-				
		Итого прямые затраты по разделу 2	руб				646	-	-	-
			руб					-	-	-
		В том числе:								
		стоимость монтажных работ	руб				646	-	-	-
		стоимость материалов и конструкций	руб				645	-	-	-
		плановые накопления	руб				51	-	-	-
		всего, стоимость мон ажных работ	руб				697	-	-	-
		Итого по разделу 2	руб				697	-	-	-
		Итого прямые затраты по смете	руб				2956	285	97	483
			руб						31	37
		В том числе:								
		стоимость оборудования	руб				1307	-	-	-
		транспортные расходы	руб				132	-	-	-
		заготов.-складские расходы	руб				1455	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		всего, стоимость оборудования	руб			1455	-	-		-
		Стоимость монтажных работ	руб			1649	-	-		-
		Материалы	руб			89	-	-		-
		Всего, заработная плата	руб			-	316	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб			645	-	-		-
		Накладные расходы	руб			246	-	-		-
		Нормативная трудоемкость в н.р.	чел.-ч.			-	-	-		18
		Сметная заработная плата в н.р.	руб			-	43	-		-
		Плановые накопления	руб			150	-	-		-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб			2045	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		538
		Сметная заработная плата	руб			-	359	-		-
		Итого по смете	руб			3500	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.-ч.			-	-	-		538
		Сметная заработная плата	руб			-	359	-		-

Составила инженер

Проверила рук. группы


Треберт

Шерегетова



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА I-13

К типовому проекту здания комплексного предприятия общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест.  
на связь и сигнализацию

Основание: СС.СО

Сметная стоимость - 3,439 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная трудоемкость - 908 чел.ч.

Сметная заработная плата - 0,679 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч. не занятых обслуживанием машин	
				всего	экспл. машин	Всего	основной зарплаты	экспл. машин в т.ч. зарплаты	обслуживающих, машины на единицу	всего
				основн. зарпл.	в т.ч. зарпл.					
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ОТДЕЛ I. СЕТИ ТЕЛЕФОНИЗАЦИИ										
Раздел I. ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ										
1.	I4I/4I-326	Телефонный аппарат ТА-11321, шт	1,00	29,00	-	29	-	-	-	-
2.	Ц10-127-5	Аппарат телефонный настольный системы: ЦБ или АТС шт	1,00	0,37	-	1	-	-	0,50	-
				0,31	-			-	-	-
3.	Ц10-972-10	Коробка распределительная настенная коробка	1,00	4,01	0,55	4	2	-	3,00	3
				1,62	0,18			-	0,23	-
4.	Ц10-975-13	Крышка декоративная 100шт	0,01	16,70	-	1	-	-	5,00	-
				3,10	-			-	-	-
5.	Ц8-91-4	Конструкции металлические под оборудование, т	-	377,00	4,70	-	-	-	61,00	-
				33,30	1,41			-	1,82	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.	ЦБ-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до : 2,5 мм <sup>2</sup>	100 м	0,30	<u>4,88</u> 2,86	<u>2,33</u> 0,71	I	I	-	<u>4,00</u> 0,92	<u>I</u> -
7.	ЦГО-960-I	Кабель, масса, I м, кг, до I, км	км	0,01	<u>137,00</u> 74,20	<u>32,00</u> 9,66	I	I	-	<u>138,00</u> 12,46	<u>I</u> -
Итого прямые затраты по разделу I			руб				37	4	-	-	<u>5</u>
В том числе:			руб						-	-	-
Стоимость оборудования			руб.				29	-	-	-	-
Транспортные расходы			руб.				3	-	-	-	-
Всего, стоимость оборудования			руб.				32	-	-	-	-
Стоимость монтажных работ			руб.				8	-	-	-	-
Материалы -			руб.				2	-	-	-	-
Всего заработная плата			руб.				-	4	-	-	-
Накладные расходы			руб.				3	-	-	-	-
Всего , стоимость монтажных работ			руб.				11	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость			чел.ч.				-	-	-	-	5
Сметная заработная плата			руб.				-	4	-	-	-
Итого по разделу I			руб.				43	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость			чел.ч.				-	-	-	-	5
Сметная заработная плата			руб.				-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ										
ЦЕННИКОМ										
8.	СИ52-489	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТПД диаметром жилы 5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,03	<u>13,00</u>	—	I	-	—	—
9.	СИ51-2542	Кабели связи низкочастотные с полиэтиленовой изоляцией марки ТПШ, диаметром жилы 0,5 мм , с числом пар: 10	1000м	0,01	<u>202,00</u>	—	2	-	—	—
Итого прямые затраты по разделу 2:			руб.			3	-	—	—	—
			руб.					—	—	—
в том числе:										
Стоимость монтажных работ			руб.			3	-	-	-	-
Стоимость материалов и конструкций			руб.			2	-	-	-	-
Всего , стоимость монтаж- ных работ			руб.			3	-	-	-	-
Итого по разделу 2			руб.			3	-	-	-	-
Итого прямые затраты по отделу I			руб.			40	4	—	—	5
			руб.					—	—	—
в том числе:										
Стоимость оборудования			руб.			29	-	-	-	-
Транспортные расходы			руб.			3	-	-	-	-
Всего, стоимость оборудов.			руб.			32	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Стоимость монтажных работ	руб.				11	-	-		-
		Материалы	руб.				2	-	-		-
		Всего заработная плата	руб.				-	4	-		-
		Стоимость материалов и конструкций	руб.				2	-	-		-
		Накладные расходы	руб.				3	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.				14	-	-		-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата	руб.				-	4	-	-	-
-----											
		Итого по отделу I	руб.				46	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	5
		Сметная заработная плата	руб.				-	4	-	-	-
-----											
ОТДЕЛ .2. СЕТИ РАДИОФИКАЦИИ.											
РАЗДЕЛ 3. ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											
10.	084-3	Громкоговоритель маяк	шт	4,00	<u>25,00</u>	-	100	-	-	-	-
					-	-			-	-	-
11.	Е34-64I	Радиостойка РС-I-I900	шт	1,00	<u>17,64</u>	-	18	4	-	<u>7,38</u>	<u>7</u>
					4,34	-			-	-	-
12.	Ц10-972-18	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ-I со столба или стойки на стену	ввод	1,00	<u>3,17</u>	<u>0,41</u>	3	2	-	<u>2,00</u>	<u>2</u>
					1,53	<u>0,13</u>			-	<u>0,17</u>	-
13.	Ц10-397-4	Трансформатор абонентский мощностью до 25вт на кирпичной или бетонной стенке	шт	1,00	<u>0,67</u>	-	1	-	-	<u>1,00</u>	<u>1</u>
					0,47	-			-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
14.	Ц10-381-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	шт	2,00	<u>2,42</u> 2,22	—	5	4	—	<u>3,00</u> —	<u>6</u> —
15.	Ц10-381-11	Розетка микрофонная	шт	4,00	<u>0,36</u> 0,33	—	1	1	—	<u>1,00</u> —	<u>4</u> —
16.	Ц8-91-4	Конструкции металлические под оборудование	т	0,01	<u>377,0</u> 33,30	<u>4,70</u> 1,41	4	—	—	<u>61,00</u> 1,82	<u>1</u> —
17.	Ц10-975-13	Крышка декоративная	100шт	0,04	<u>16,70</u> 3,10	—	1	—	—	<u>5,00</u> —	—
18.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	100м	0,30	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	1	1	—	<u>4,00</u> 0,92	<u>1</u> —
19.	Ц8-402-2	Провод ПШВ АПШВ при скрытой проводке	100м	0,60	<u>12,70</u> 7,55	<u>3,71</u> 1,18	8	5	<u>3</u> 1	<u>13,00</u> 1,52	<u>8</u> 1
Итого прямые затраты по разделу 3:			руб.				142	17	<u>3</u> 1		<u>30</u> 1
В том числе:											
Стоимость оборудования			руб.				100	—	—		—



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		проволок с полиэтиленовой изоляцией парные марки ПТЛЖ с числом жил и диаметром 2х0,6 мм <sup>2</sup>	1000м	0,02	<u>15,10</u>	—	I	—	—	—
					—	—		—	—	—
22.	СИ54-164	Резетка штепсельная с заземляющим контактом типа РИ-Ц-20-0-01-10/220	шт	4,00	<u>0,24</u>	—	I	—	—	—
					—	—		—	—	—
23.	29-0220-125	Трансформатор ТАПВ-10т	шт	1,00	<u>3,60</u>	—	4	—	—	—
					—	—		—	—	—
Итого прямые затраты по разделу 4			руб.				8	—	—	—
			руб.					—	—	—
в том числе:										
Стоимость монтажных работ			руб.				8	—	—	—
Стоимость материалов в конструкции			руб.				7	—	—	—
Всего, стоимость монтажных работ			руб.				8	—	—	—
Итого по разделу 4			руб.				8	—	—	—
ИТОГО прямые затраты по отделу 2			руб.				150	17	<u>3</u>	<u>30</u>
								I	I	I
в том числе:										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость оборудования	руб.				100	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.				10	-	-	-	-
	Заготов.-складские расходы	руб.				I	-	-	-	-
	Всего , стоимость оборудования	руб.				III	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.				50	-	-	-	-
	Материалы	руб.				6	-	-	-	-
	Всего заработная плата	руб.				-	18	-	-	-
	Стоимость материалов и конструкций	руб.				7	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				15	-	-	-	-
	Сметная заработная плата в н.р.	руб.				-	3	-	-	-
	Плановыенакопления	руб.				4	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				69	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	3I
	Сметная заработная плата	руб.				-	2I	-	-	-
	ИТОГО: по отделу 2	руб.				180	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	3I
	Сметная заработная плата	руб.				-	2I	-	-	-
	ОТДЕЛ 3. СЕТИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ									
	Раздел 5. Оборудование и монтажные работы									
24.	Доп.48 I6022-3030	Устройство сигнальнопусковое Сигнал-42	к-т	1,00	975,00	-	975	-	-	-





I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость оборудования	руб.				975	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.				97	-	-	-	-
	Заготов.-складские расходы	руб.				13	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.				1085	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.				178	-	-	-	-
	Материалы	руб.				23	-	-	-	-
	Всего, заработная плата	руб.				-	142	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				115	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.ч.				-	-	-	-	10
	Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				-	20	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				23	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				316	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	205
	Сметная заработная плата	руб.				-	162	-	-	-
<hr/>										
	Итого по разделу 5	руб.				1401	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	205
	Сметная заработная плата	руб.				-	162	-	-	-
<hr/>										
	Раздел 6. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ.									
32.	СИ52-489	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ГПП диаметром жилы, 5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,35	13,00	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33.	СИ52-196	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, с разделительным основанием для неподвижной открытой прокладки, марки АППВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> 2x2,5	1000м	0,01	<u>49,20</u>	-	I	-	-	-
34.	СИ53-137	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла цилиндрической формы и формы усеченного конуса (ТУ-16-535,825-74/Типа НБ006, 100/Р2-0-01 УХЛ4 и НБ006, 100/Р2-, 0-03УХЛ4	шт	1,00	<u>1,91</u>	-	2	-	-	-
35.	16022-50120-1	Звонок громкого боя - мЗ	шт	1,00	<u>3,57</u>	-	4	-	-	-
36.	Доп.14 16-022-304 0	Датчик ИПИ05-2/1	шт	55,00	<u>0,87</u>	-	48	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 6			руб.				60	-	-	-
В том числе:			руб.							

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость монтажных работ	руб.				60	-	-	-	-
	Стоимость материалов и конструкций	руб.				59	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				4	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				64	-	-	-	-
<hr/>										
	Итого по разделу 6:	руб.				64	-	-	-	-
	Итого прямые затраты по отделу 3	<u>руб.</u>				1213	136	<u>18</u>	<u>        </u>	<u>188</u>
		руб.						6		7
	В том числе:									
	Стоимость оборудования	руб.				975	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.				97	-	-	-	-
	Заготов.-складские расходы	руб.				13	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.				1085	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.				238	-	-	-	-
	Материалы	руб.				23	-	-	-	-
	Всего заработная плата	руб.				-	142	-	-	-
	Стоимость материалов и конструкций	руб.				59	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				115	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.ч.			-	-	-	-	-	10
	Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				-	20	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				27	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Всего , стоимость монтажных работ	руб.				380	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	205
	Сметная заработная плата	руб.				-	162	-	-	-
	Итого по отделу 3	руб.				1465	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	205
	Сметная заработная плата	руб.				-	162	-	-	-
	Отдел 4. СЕТИ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ									
	Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ									
37.	Доп.8 1602	Устройство УСТС-М	шт	2,00	<u>170,00</u>	-	340	-	-	-
					-	-	-	-	-	-
38.	ЦПО-742-10	Прибор приемно-контроль- ный СПС объектовый на количество лучей: 1	шт	2,00	<u>8,03</u> 7,79	-	16	16	-	<u>12,00</u> -
					-	-	-	-	-	-
39.	Цена 3-да	Извещатель охранный Окно - 1	к-т	23,00	<u>8,35</u>	-	192	-	-	-
					-	-	-	-	-	-
40.	ЦПО-743-1	Блок обработки сигнала (500)	шт	23,00	<u>0,45</u> 0,40	-	10	9	-	<u>0,64</u> -
					-	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
41.	ЦПО-743-4	Датчик разрушения стекла (ДРС)	шт	-115,00	<u>0,88</u> 0,76	-	101	87	-	<u>1,22</u> -	<u>140</u> -
42.	ЦПО-743-4	Извещатели ОС автоматические кштактный или электромагнитный на открывание окон и дверей или ударно-контактный, бесконтактный и электромагнитный или пьезоэлектрический, устанавливаемые на стекле	шт	55,00 0.	<u>0,88</u> 0,76	-	48	42	-	<u>1,00</u> -	<u>55</u> -
43.	I602 <sup>2</sup> -50094	Выпрямитель стабилизированный = КВ-24-М	шт	1,00	<u>44,00</u> -	-	44	-	-	-	-
44.	Ц8-105-1	Устройство выпрямительное, полупроводниковое, до : 1 кВт	шт	1,00	<u>16,00</u> 13,70	-	16	14	-	<u>19,00</u> -	<u>19</u> -
45.	ЦПО-744-5	Звонок тревоги для внутренней или наружной установки	шт	2,00	<u>1,18</u> 1,04	-	2	2	-	<u>2,00</u> -	<u>4</u> -
46.	Ц8-604-1	Бра с одной лампой	100шт	0,02	<u>92,40</u> 34,20	<u>24,50</u> 7,72	2	1	-	<u>61,00</u> 9,96	<u>1</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
47.	Ц10-381-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	шт	80,00	<u>2,42</u> 2,22	— —	194	178	— —	<u>3,00</u> —	<u>240</u> —
48.	Ц9-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножиль- ный или многожильный в общей оплетке сумарные сечения до : 2,5 мм <sup>2</sup>	100м	2,00	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	10	5	<u>4</u> 1	<u>4,00</u> 0,92	<u>8</u> 2
49.	Ц8-402-1	Провода марок ПШВ АППВ при открытой проводке	100м	2,20	<u>16,50</u> 8,07	<u>5,15</u> 1,63	36	18	<u>12</u> 4	<u>14,00</u> 2,10	<u>31</u> 5
50.	Ц8-402-2	Провод ПШВ АППВ при скрытой проводке	100м	0,10	<u>12,70</u> 7,55	<u>3,71</u> 1,18	1	1	— —	<u>13,00</u> 1,52	<u>1</u> —
51.	Ц10-54-10	Провод однопарный с креплением проволочными скрепами по стене дере- вянной или оштукатуренной	100м	0,50	<u>3,46</u> 3,15	— —	2	2	— —	<u>6,00</u> —	<u>3</u> —
		Итого прямые ватараты по разделу 7					1014	375	<u>16</u> 5	—	<u>541</u> 7

В том числе:

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость оборудования	руб.				576	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.				57	-	--	-	-
	Заготов.-складские расходы	руб.				8	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.				641	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.				438	-	-	-	-
	Материалы	руб.				38	-	-	-	-
	Всего заработная плата	руб.				-	380	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				320	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.ч.				-	-	-	-	28
	Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				-	57	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				59	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				817	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	576
	Сметная заработная плата	руб.				-	437	-	-	-
-----										
	Итого по разделу 7.	руб.				1458	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	576
	Сметная заработная плата	руб.				-	437	-	-	-
-----										
РАЗДЕЛ 8. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ.										
52.	СИ52-489	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ГРП диаметр жил 0,5 мм2	1000м	0,30	<u>13,00</u>	-	4	-	-	-
					-	-	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53.	СИ52-196	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 330В с алюминиевыми жилами, пр плоские, с раздельным основанием для неподвижной открытой прокладки, марки АПШВ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> : 2х2,5	1000м	0,01	<u>49,20</u> -	-	I	-	-	-
54.	1509-8002	Провод НВМ-0,2	1000м	0,05	<u>9,49</u> -	-	I	-	-	-
55.	То же,	То же, НВМ-0,35	1000м	0,12	<u>12,05</u> -	-	I	-	-	-
56.	16022-50120-	Звонок громкого боя - МЗ-1	шт	2,00	<u>3,57</u> -	-	7	-	-	-
57.	16022-3006-4	Сигнализатор СМК-3	шт	55,00	<u>0,87</u> -	-	48	-	-	-
58.	СИ53-137	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла цилиндрической формы и формы усеченного конуса /ТУ16-535.825-74/ типа НВ006, 100/Р2 0-014ХЛЧ и НВ006, 100/Р2-0-03УХЛЧ	шт	2,00	<u>1,91</u> -	-	4	-	-	-
Итого прямые затраты по разделу 8							66	-	-	-
							руб.			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
	Стоимость монтажных работ	руб.				66	-	-	-	-
	Стоимость материалов и конструкций	руб.				64	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				5	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				71	-	-	-	-
-----										
	Итого по разделу 8	руб.				71	-	-	-	-
-----										
	Итого по отделу	руб.				1080	375	<u>16</u>		<u>541</u>
	прямые затраты	руб.						5		7
-----										
В том числе:										
	Стоимость оборудования	руб.				576	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.				57	-	-	-	-
	Заготов.-складские расходы -	руб.				8	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.				641	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.				504	-	-	-	-
	Материалы	руб.				33	-	-	-	-
	Всего заработная плата	руб.				-	380	-	-	-
	Стоимость материалов и конструкций	руб.				64	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				320	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.ч.				-	-	-	-	28
	Сметная заработная плата Н.Р.	руб.				-	57	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				64	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Всего , стоимость монтажных работ	руб.				888	-	-	-	-	
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	576	
	Сметная заработная плата	руб.				-	437	-	-	-	
-----											
	ИТОГО по отделу 4:	руб.				1529	-	-	-	-	
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	576	
	Сметная заработная плата	руб.				-	437	-	-	-	
-----											
Отдел 5. ТРУБЫ, СТАЛЬ КОНСТРУКЦИИ											
РАЗДЕЛ 9. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											
59.	Ц8-4Г7-1	Труба винипластовая по установленным конструкциям внутренний диаметр до 25 мм	100м	0,70	<u>34,20</u> 14,40	<u>12,20</u> 3,85	24	10	<u>9</u> 3	<u>26,00</u> 4,97	<u>18</u> 3
60.	Ц8-4Г7-2	Труба винипластовая по установленным конструкциям внутренний диаметр до 32 мм	100м	0,10	<u>49,80</u> 17,80	<u>19,20</u> 6,07	5	2	<u>2</u> 1	<u>32,00</u> 7,83	<u>3</u> 1
61.	Ц8-4Г7-5	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм	100м	1,50	<u>15,90</u> 7,65	<u>0,22</u> 0,08	24	11	- -	<u>14,00</u> 0,10	<u>21</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
62.	ЦБ-472-2	Заземлитель горизонтальный в траншее из плосовой стали, сечением 160 мм <sup>2</sup>	100м	0,20	<u>27,00</u> 6,80	<u>0,90</u> 0,10	5	I	-	<u>12,00</u> 0,13	<u>2</u> -
63.	ЦБ-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметр 8 мм	100 м	0,40	<u>51,80</u> 14,90	<u>1,60</u> 0,10	2I	6	<u>I</u> -	<u>26,00</u> 0,13	<u>10</u> -
64.	ЦБ-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметр 16 мм	10шт	0,40	<u>14,50</u> 3,20	<u>0,50</u> 0,10	6	I	-	<u>6,00</u> 0,13	<u>2</u> -
Итого прямые затраты по разделу 9											
			руб.				85	3I	<u>12</u> 4		<u>56</u> 4
			руб.								
		В том числе:									
		Стоимость монтажных работ	руб.				85	-	-	-	-
		Материалы	руб.				4I	-	-	-	-
		Всего заработная плата	руб.				-	35	-	-	-
		Накладные расходы	руб.				28	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.ч.				-	-	-	-	2
		Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
П л а н о в ы е накопления руб.							11	-	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ руб.							124	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость чел.ч.							-	-	-	-	62
Сметная заработная плата руб.							-	40	-	-	-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ: 9 руб.							124	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость чел.ч.							-	-	-	-	62
Сметная заработная плата руб.							-	40	-	-	-
РАЗДЕЛ 10. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.											
65.	Е1-960 т.4.3,67	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2м без креплений с откосами и копанье ям глубиной до 1,5 м грунт 2 группы 100м3	0,10	<u>89,40</u> 89,40	<u>-</u> -	9	9	<u>-</u> -	<u>154,00</u> -	<u>15</u> -	
66.	Е1-968	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы 100м3	0,09	46,00	-	4	4	-	99,30	9	
Итого прямые затраты по разделу 10 руб.							13	13	<u>-</u>	<u>24</u>	
в том числе:									<u>-</u>	<u>-</u>	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость общестроительных работ	руб.				13	-	-	-	-
	Всего заработная плата	руб.				-	13	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				2	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				1	-	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ	руб.				16	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	24
	Сметная заработная плата	руб.				-	13	-	-	-
<hr/>										
	Итого по разделу 10	руб.				16	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	24
	Сметная заработная плата	руб.				-	13	-	-	-
<hr/>										
РАЗДЕЛ II. МАТЕРИАЛЫ. НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ.										
67.	503-80122-I-I	Трубы д=20 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,20	<u>215,20</u>	-	43	-	-	-
					-	-				
68.	503-80124-I-I	Трубы Д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,02	<u>333,56</u>	-	7	-	-	-
					-	-				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
69.	503-80I25-I- -2	Трубы Д=32 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,01	<u>527,24</u>	-	5	-	-	-
					-	-				
ИТОГО: прямые затраты по разделу II					руб.		55	-	-	-
					руб.					
В том числе:										
Стоимость монтажных работ					руб.		55	-	-	-
Стоимость материалов и конструкций					руб.		55	-	-	-
Плановые накопления					руб.		4	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ					руб.		59	-	-	-
ИТОГО по разделу II					руб.		59	-	-	-
Итого прямые затраты по отделу 5					руб.		153	44	<u>12</u>	-
					руб.				4	<u>80</u>
в том числе:										
Стоимость монтажных работ					руб.		140	-	-	-
Материалы					руб.		41	-	-	-
Всего, заработная плата					руб.		-	35	-	-
Стоимость материалов и конструкций					руб.		55	-	-	-
Накладные расходы					руб.		28	-	-	-
Нормативная трудоем- кость в Н.Р.					чел.ч.		-	-	-	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				5	-	-	-
		Плановые накопления	руб.			15	-	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.			133	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч.			-	-	-	-	62
		Сметная заработная плата	руб.			-	40	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	руб.			13	-	-	-	-
		Всего заработная плата	руб.			-	13	-	-	-
		Накладные расходы	руб.			2	-	-	-	-
		Плановые накопления	руб.			1	-	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.			16	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч.			-	-	-	-	24
		Сметная заработная плата	руб.			-	13	-	-	-
		И т о г о по отделу 5	руб.			199	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч.			-	-	-	-	86
		Сметная заработная плата	руб.			-	53	-	-	-
		ОТДЕЛ 6. УСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ.								
		РАЗДЕЛ 12. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								
70.	Ц8-614-2	Щиток лабораторный площадью до 0,5 м2	шт	1,00	<u>3,14</u> 2,46	<u>0,03</u> 0,01	3	2	<u>4,00</u> 0,01	<u>4</u> -



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0 II	
71.	Ц8-9Г-4	Конструкции металлические под оборудование	т	0,01	<u>577,00</u> 33,30	<u>4,70</u> 1,41	4	-	-	<u>61,00</u> 1,82	<u>1</u> -
Итого прямые затраты по разделу I2:			руб.			<u>7</u>	2	-	-	<u>5</u>	
В том числе:			руб.								
Стоимость монтажных работ			руб.			7	-	-	-	-	
Материалы			руб.			4	-	-	-	-	
Всего, заработная плата			руб.			-	2	-	-	-	
Накладные расходы			руб.			2	-	-	-	-	
Всего, стоимость монтажных работ			руб.			9	-	-	-	-	
Нормативная трудоемкость			чел.ч.			-	-	-	-	5	
Сметная заработная плата			руб.			-	2	-	-	-	
ИТОГО по разделу I2:			руб.			9	-	-	-	-	
Нормативная трудоемкость			чел.ч.			-	-	-	-	5	
Сметная заработная плата			руб.			-	2	-	-	-	
РАЗДЕЛ I3. МАТЕРИАЛЫ. НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ											
72.	I5040I-32	Шкаф слаботочных устройств ШС-5К	шт	1,00	<u>5,60</u> -	-	6	-	-	-	-
73.	24050I-53	Гильза ОГР-I	шт	1,00	<u>5,06</u> -	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	8	9	10	11
Итого прямые затраты по разделу I2:						II	-		<u>    </u>		<u>    </u>
									<u>    </u>		<u>    </u>
В том числе:											
Стоимость монтажных работ						руб.	II	-	-	-	-
Стоимость материалов и конструкций						руб.	II	-	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ						руб.	II	-	-	-	-
-----											
Итого по разделу I3:						руб.	II	-	-	-	-
Итого прямые затраты по отделу 6						руб.	I8	2	<u>    </u>		<u>    </u>
						руб.			<u>    </u>		<u>    </u>
в том числе:											
Стоимость монтажных работ						руб.	I8	-	-	-	-
Материалы						руб.	4	-	-	-	-
Всего заработная плата						руб.	-	2	-	-	-
Стоимость материалов и конструкций						руб.	II	-	-	-	-
Всего , стоимость монтажных работ						руб.	2	-	-	-	-
						руб.	20	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость						чел.ч.	-	-	-	-	5
Сметная заработная плата						руб.	-	2	-	-	-
-----											
Итого по отделу 6						руб.	20	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость						чел.ч.	-	-	-	-	5
Сметная заработная плата						руб.	-	2	-	-	-
-----											
Итого прямые затраты по смете						руб.	2654	578	<u>49</u>	-	<u>849</u>
						руб.			<u>16</u>		<u>19</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
Стоимость оборудования	руб.					1680	-	-	-	-
Транспортные расходы	руб.					167	-	-	-	-
Заготов.-складские расходы	руб.					22	-	-	-	-
Всего, стоимость оборудования	руб.					1869	-	-	-	-
Стоимость монтажных работ	руб.					961	-	-	-	-
Материалы	руб.					109	-	-	-	-
Всего заработная плата	руб.					-	581	-	-	-
Стоимость материалов и конструкций	руб.					198	-	-	-	-
Накладные расходы	руб.					483	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.ч.					-	-	-	-	40
Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.					-	85	-	-	-
Плановые накопления	руб.					110	-	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ	руб.					1554	-	-	-	-
Нормативная трудоемкость	чел.ч.					-	-	-	-	884
Сметная заработная плата	руб.					-	666	-	-	-
Стоимость общестроительных работ	руб.					13	-	-	-	-
Всего заработная плата	руб.					-	13	-	-	-
Накладные расходы	руб.					2	-	-	-	-
Плановые накопления	руб.					1	-	-	-	-
Всего, стоимость общестроительных работ	руб.					16	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	24
		Сметная заработная плата	руб.				-	18	-	-
<hr/>										
	ИТОГО : по смете		руб.				3489	-	-	-
		Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	908
		Сметная заработная плата	руб.				-	679	-	-

Составила инженер *Треберт* Треберт  
 Проверила рук. группы *Шереметова* Шереметова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I4

к типовому проекту здания комплексного предприятия общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест  
на КиП и автоматику

Основание : А.СО.

Сметная стоимость 0,696 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная трудоемкость 144 чел.ч.

Сметная заработная плата 0,072 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и зат- рат , единица измерения	К-во	Стоим. един. рубли		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч. не занятых об- служиванием машин	
				всего	экспл. машин	всего	основн. зарплаты	экспл. машин в т.ч. зарплаты	на единицу	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
РАЗДЕЛ I. ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ										
I.	I704-I0040	Устройство терморегулирующее дилатометрическое электри- ческое ТУДЭ-I-5 ТУ25-02-28I074-78	шт	2,00	<u>20,60</u> -	=	4I	-	=	=
2.	ЦII-4-3	Устройство терморегулирую- щее дилатометрическое	шт	2,00	<u>0,36</u> 0,35	=	I	I	=	<u>I,00</u> -
3.	I70648 I270	Термометр 04, I60,83	шт	I,00	<u>0,95</u> -	=	I	-	=	=
4.	ЦII-I-I	Термометр технический стеклянный показывающий	шт	I,00	<u>0,2I</u> 0,2I	=	I	-	=	<u>0,50</u> -
5.	I70648 I322	Термометр 6,2, I60,83	шт	I,00	<u>0,85</u> -	=	I	-	=	=

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.	ЦII-I-I	Термометр технический стеклянный показывающий	шт	1,00	<u>0,21</u> 0,21	— —	1	—	— —	<u>0,50</u> —	— —
7.	Г70640 I270	Термометр У2, I, 240, 54I	шт	2,00	<u>0,95</u> —	— —	2	—	— —	— —	— —
8.	ЦII-I-I	термометр технический стеклянный показывающий	шт	2,00	<u>0,21</u> 0,21	— —	1	—	— —	<u>0,50</u> —	<u>1</u> —
9.	Г70648 I271	Термометр ТБ-2	шт	30,00	<u>0,25</u> —	— —	8	—	— —	— —	— —
10.	ЦII-I-I	Термометр технический стеклянный показывающий	шт	30,00	<u>0,21</u> 0,21	— —	6	6	— —	<u>0,50</u> —	<u>15</u> —
11.	Г704-III97 доп.3I	Термопреобразователь сопротивления ТОМ-0879	шт	1,00	<u>-5,90</u> —	— —	6	—	— —	— —	— —
12.	ЦII-I3-2	Термопреобразователь в защитной арматуре; одинар- ный или двойной	шт	1,00	<u>0,50</u> 0,49	— —	1	—	— —	<u>1,00</u> —	<u>1</u> —
13.	I504-I8023	Кнопки управления КЕ 500В, ЧАСТОТА 50 и 60Гц, 220В, номинальный ток 10А, количество контактов 2 толкатель цилиндрические Г7УЗ ТУ16-526, 407-76	шт	1,00	<u>1,30</u> —	— —	1	—	— —	— —	— —



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		цилиндровый замок ПЕ-222 ТВ16-526, 408-76	шт	1,00	<u>2,10</u>	-	2	-	-	-	
				-	-	-		-	-	-	
21.	Ц8-529-6	Кнопка управления или пост управления кнопочный устанавливаемый на конструкции на стене или колонне с количеством элементов до 6	шт	1,00	<u>2,43</u> 1,33	<u>0,05</u> 0,01	2	1	-	<u>2,00</u> 0,01	<u>2</u> -
22.	Кальк. I	Щит автоматизации	шт	1,00	<u>289,00</u>	-	289	-	-	-	-
23.	Кальк. 2	Монтаж	шт	1,00	<u>21,00</u> 13,00	<u>1,00</u>	21	13	<u>1</u>	<u>20,80</u>	<u>21</u>
24.	ЦII-7II-I	Ввод кабельный, коли- чество жил , до : I	I ввод	4,00	<u>0,54</u> 0,53	-	2	2	-	<u>1,00</u>	<u>4</u>
25.	ЦII-642-I	Устройство отборное на оборудование или трубопроводе для измерения давления РУ до 20 МПа	шт	<u>24,00</u>	<u>0,34</u> 0,29	<u>0,04</u>	8	7	<u>1</u>	<u>1,00</u>	<u>24</u>
26.	Ц8-408-I	Рукав металлический диаметром до 78 мм по стальным конст- рукциям	100м	0,10	<u>32,00</u> 9,26	<u>7,54</u> 2,28	3	1	<u>1</u>	<u>16,00</u> 2,94	<u>2</u>



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
27.	Ц8-166-I	Кабель до 35 кв, по с креплением накладными скобами, масса 1 м до 3 кг	100м	0,40	<u>48,00</u> 18,20	<u>12,70</u> 4,04	19	7	<u>5</u> 2	<u>31,00</u> 5,21	<u>12</u> 2
28.	Ц3-148-9	Кабель до 35 кв, по установленным конст- рукциям и лоткам, с крепле- нием по всей длине, масса 1 м до : 2 кг,	100м	0,40	<u>20,60</u> 8,62	<u>0,48</u> 0,19	8	3	- -	<u>15,00</u> 0,25	<u>6</u> -
29.	Ц8-418-I	Труба полиэтиленовая в готовых бороздах внутрен- ний диаметр до 25 мм	100м	0,06	<u>9,89</u> 8,57	<u>0,17</u> 0,08	I	I	- -	<u>15,00</u> 0,10	<u>I</u> -
30.	Ц8-418-4	Труба полиэтиленовая в полу под заливку бетоном внутренний диаметр до 25 мм	100м	0,14	<u>7,24</u> 3,83	<u>0,13</u> 0,05	I	I	- -	<u>10,00</u> 0,06	<u>I</u> -
31.	Ц9-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические ру- кава, первый провод одно- жильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до: 2,5 мм <sup>2</sup>	100м	0,20	<u>4,88</u> 2,36	<u>2,33</u> 0,71	I	-	- -	<u>4,00</u> 0,92	<u>I</u> -
32.	Ц8-409-II	За каждый последующий провод, сечение до : 2,5 мм <sup>2</sup>	100м	0,20	<u>1,21</u> 1,14	- -	I	-	- -	<u>2,00</u> -	- -

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>
33.	Ц8-153-13	Заделка для контрольного кабеля сечением 2,5 мм <sup>2</sup> , с количеством жил до 7 шт	18,00	<u>0,49</u> 0,22	-	9	4	-	<u>1,00</u> -	<u>18</u> -
34.	Ц8-153-14	Заделка для контрольного кабеля сечением 2,5 мм <sup>2</sup> с количеством жил до 14 шт	6,00	<u>0,81</u> 0,40	-	5	2	-	<u>1,00</u> -	<u>6</u> -
35.	Ц8-169-1	Кабель до 35КВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м до : 1 кг 100м	0,10	<u>10,00</u> 6,24	<u>0,27</u> 0,10	1	1	-	<u>11,00</u> 0,13	<u>1</u> -
		И т о г о прямые затраты по разделу I руб				536	62	<u>9</u> 2	-	<u>138</u> 2
		в том числе:								
	Стоимость оборудования	руб.				360	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.				36	-	-	-	-
	Заготов.-складские расходы	руб.				5	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.				401	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.				176	-	-	-	-
	Материалы	руб.				93	-	-	-	-
	Всего заработная плата	руб.				-	64	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				54	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость в Н.Р. чел.ч.					-	-	-	4
		Сметная заработная плата в Н.Р. руб.					-	8	-	-
		Плановые накопления руб.				16	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				246	-	-	-	-
		Нормативная трудоемкость чел.ч.					-	-	-	144
		Сметная заработная плата руб.					-	72	-	-
<hr/>										
	Итого по разделу I	руб.				647	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.					-	-	-	144
	Сметная заработная плата	руб.					-	72	-	-

РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ  
ЦЕННИКОМ

36.	СИ51-1824	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ЕВВГ, с числом жил и сечением мм <sup>2</sup> , 2 4х1,5	1000м	0,01	<u>218,00</u>	-	2	-	-	-
					-	-				-
37.	СИ51-1827	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки КВВГ, с числом жил и сечением, мм <sup>2</sup> , 10х1,5	1000м	0,01	<u>466,00</u>	-	2	-	-	-
					-	-				-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
38.	СИ5I-2280	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поли- винилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм2: 4x2,5	1000м	0,04	<u>195,00</u>	—	8	—	—	—
					—	—		—	—	—
39.	СИ5I-228I	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением, мм2 : 2,5 x5	1000м	0,02	<u>211,00</u>	—	4	—	—	—
					—	—		—	—	—
40.	СИ5I-2284	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоля- цией и оболочкой, марки АКВВГ, с сечением и числом жил мм2: 14x2,5	1000м	0,02	<u>458,00</u>	—	7	—	—	—
					—	—		—	—	—
41.	24I649-I04 9	Рукав гибкий РЗ-ЦХ-18мм2	м	10,00	<u>0,20</u>	—	2	—	—	—
					—	—		—	—	—
42.	2405-I389	Коробка СК-8	шт	3,00	<u>2,38</u>	—	7	—	—	—
					—	—		—	—	—
43.	2405-I390	Коробка СК-I6	шт	1,00	<u>3,73</u>	—	4	—	—	—
					—	—		—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ В мм										
44.	503-80I24-I-I	Трубы Д=25 мм из непластифицированного поливинилхлорида ТУ6-05-1573-77	1000мм	0,02	<u>333,56</u>	-	7	-	-	-
					-	-			-	-
45.	I509 Табл.80I3	Провод МПШ8-I	1000м	0,04	<u>37,94</u>	-	2	-	-	-
					-	-			-	-
Итого прямые затраты по разделу 2							45	-	-	-
										-
В том числе:										
Стоимость монтажных работ							45	-	-	-
Стоимость материалов и конструкций							45	-	-	-
Плановые накопления							4	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ							49	-	-	-
И Т О Г О : по разделу 2							49	-	-	-
-----										
Итого прямые затраты по смете							581	62	<u>9</u>	-
									<u>2</u>	<u>188</u>
В том числе:										
Стоимость оборудования							360	-	-	-
Транспортные расходы							36	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Заготов.-складские расходы	руб.				5	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.				40I	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.				22I	-	-	-	-
	Материалы	руб.				93	-	-	-	-
	Всего заработная плата	руб.				-	64	-	-	-
	Стоимость материалов и конструкций	руб.				45	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				54	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость в Н.Р.	чел.ч.				-	-	-	-	4
	Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				-	8	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				20	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				295	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	I44
	Сметная заработная плата	руб.				-	72	-	-	-
	Итого по смете	руб.				696	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	I44
	Сметная заработная плата	руб.				-	72	-	-	-

Составила инженер *Коблякова* Коблякова

Проверила рук. группы *Шереметова* Шереметова

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I НА СТОИМОСТЬ ЩИТА АВТОМАТИЗАЦИИ

Основание : АОВ-032

Сметная стоимость - 0,290 тыс.руб.

СОСТАВЛЕНА в ценах 1984 года

№№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количес- тво	Стоимость единицы руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч. не занятых обслуж. машин	
				всего	экспл. машин	всего	основн. зарпл.	экспл. машин	обслуживан. машины	
									основн. зарплаты	в т.ч. зарплаты
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	I5I7- доп. 7	Щит шкафной ИИМ 1000x600x500	шт	1,00	<u>30,00</u>	-	30	-	-	-
2.	I507-505I	Арматура сигнальная АС-220	шт	2,00	<u>0,38</u>	-	1	-	-	-
3.	I5I7-I48I-I-	Приборы измерительные, регист- рирующие, указательные и сигнальные приборы сигнальные и транспаранты	шт	2,00	<u>0,75</u>	-	2	-	-	-
4.	I504-I80II	Кнопки управления КЕ, 500В, частота 50-60Гц, 220 В, номинальный ток 10А, количество контактов 2, тол- катель цилиндрический КЕ-01УЗ ТУ16-526, 407-76	шт	3,00	<u>0,80</u>	-	2	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	II
5.	I5I7-I444-I	Кнопки цепей управления КЕ,ПКЕ,КСМ-2,ЛКУ,КЗ	шт	3,00	<u>1,25</u>	—	4	-	—	—	—
				-	-	-			-	-	-
6.	I504-I626 Доп.62	Выключатель ВА-I4-26-I4-20УХЛ4	шт	3,00	<u>1,95</u>	—	6	-	—	—	—
					-	-			-	-	-
7.	I5I7-I35I-4	Установка и монтаж выключателя автоматического до 63А=	шт	3,00	<u>1,05</u>	—	3	-	—	—	—
					-	-			-	-	-
8.	I504 Доп.72	Реле промежуточное ПЭ-37	шт	8,00	<u>5,60</u>	—	45	-	—	—	—
					-	-			-	-	-
9.	I5I7-I429-I	Реле напряжения, времени сигнальные, промежуточные с числом контактов СТ5 до 8 типов	шт	8,00	<u>3,75</u>	—	30	-	—	—	—
					-	-			-	-	-
10.	I504-I2273	Реле времени ВС-4332	шт	1,00	<u>19,60</u>	—	20	-	—	—	—
					-	-			-	-	-
II.	Доп. 87 I5I7-I429-I	Реле напряжения, времени, сигнальные, промежуточные с числом контактов СТ5 до 8 типов	шт	1,00	<u>3,75</u>	—	4	-	—	—	—
					-	-			-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I2.	2405-3059	Зажим наборный ЗН ТУ36-1094-78	1000 штук	0,06	<u>187,00</u>	—	II	-	—	—	—
I3.	I5I7-I495- - I	Устройство зажимов	шт	60,00	<u>0,25</u>	—	I5	-	—	—	—
I4.	I704-5II27	Регулятор температуры ТМ-8	шт	I,00	<u>110,00</u>	—	II0	-	—	—	—
I5.	Доп.22 I504-600I	Выключатель и переключатель открытый ПВI-10M3Б ОСТ I6 0,526,00I-77	шт	I,00	<u>0,75</u>	—	I	-	—	—	—
I6.	I5I7-I4I4-4	Переключатели и выключа- тели пакетные идо 63А	шт	I,00	<u>3,30</u>	—	3	-	—	—	—
I7.	I504-6409	Переключатель универсальный типа УП-534I с фиксацией рукоятки в каждом положении и со съёмной рукояткой двухсекционный УП-53II I6-524,074-75	шт	I,00	<u>2,20</u>	—	2	-	—	—	—
I8.	I5I7-I445-4	Переключатели универсальные на 2 секции УП-5300,ПКУ, П140,КПС-2	шт	I,00	<u>I,25</u>	—	I	-	—	—	—

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого прямые затраты по смете	руб.			290	-	—	-	—
			руб.					-		-
		В том числе:								
		Стоимость оборудования	руб.			290	-	-		-
		Всего, стоимость оборудования	руб.			290	-	-		-
		Итого по смете	руб.			290	-	-	-	-

Составила инженер *Коблякова* Коблякова

Проверила рук. группы *Шереметова* Шереметова

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ 2 на стоимость монтажа щита автоматизации

Основание: АОВ,082

Сметная стоимость 0,021 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная трудоемкость 19 чел.ч.

Сметная заработная плата 0,014 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Колич.	Стоим. единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих чел.ч. не заняты обслуживанием машин		
				всего		всего	основн. зарплаты	экспл. машин	обслуживающ. машины		
				основн. зарплаты	в т.ч. зарплаты				на един.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	ЦП-680-3	Щит шкафной малогабаритный, устанавливаемый на стене или колонне металлической	шт	1,00	<u>3,09</u> 1,87	<u>0,32</u> 0,11	3	2	- -	<u>3,00</u> 0,14	<u>3</u> -
2.	ЦБ-574-56	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: диод сухой конденсатор проволочное сопротивление прибор звуковой или зрительной сигнализации патрон для лампы тепсельная розетка и т.п.	шт	2,00	<u>0,55</u> 0,33	- -	1	1	- -	<u>0,50</u> -	<u>1</u> -
3.	ЦБ-374-47	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: кнопка управления количество штифтов	шт	3,00	<u>0,45</u> 0,29	- -	1	1	- -	<u>0,50</u> -	<u>1</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4.	Ц8-574-18	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах, автомат установочный однополюсный на ток до 50А	шт	3,00	<u>0,23</u> 0,11	— —	I	-	— —	<u>0,20</u> —	<u>I</u> —
5.	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: ватт-метр фазометр счётчик частотомер реле электрические	шт	8,00	<u>1,19</u> 0,73	— —	10	6	— —	<u>1,00</u> —	<u>8</u> —
6.	Ц8-574-55	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: ваттметр фазометр счётчик частотомер реле электрические	шт	1,00	<u>1,19</u> 0,73	— —	I	I	— —	<u>1,00</u> —	<u>I</u> —
7.	ЦП.-406-7 вып. I	Регулятор температуры ТМ-8	шт	1,00	<u>1,72</u> 1,69	— —	2	2	— —	<u>2,70</u> —	<u>3</u> —
8.	Ц8-574-28	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: включатель или переключатель пакетный двухполюсный на ток до 25А	шт	1,00	<u>0,28</u> 0,16	— —	I	-	— —	<u>0,80</u> —	— —

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9.	Ц8-574-50	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: командоконтроллер или универсальный переключатель цепь	2,00	<u>0,43</u> 0,18	<u>-</u> -	I	-	<u>-</u> -	<u>0,30</u> -	<u>I</u> -
Итого прямые затраты по смете			руб.			2I	I3	<u>-</u> -		<u>I9</u> -
В том числе:										
	Стоимость монтажных работ	руб.				2I	-	-		-
	Материалы	руб.				6	-	-	-	-
	Всего, затраченная плата	руб.				-	I3	-	-	-
	Накладные расходы	руб.				I0	-	-	-	-
	Сметная заработная плата в Н.Р.	руб.				-	I	-	-	-
	Плановые накопления	руб.				I				
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.				32	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	I9
	Сметная заработная плата	руб.				-	I4	-	-	-
	Итого по смете	руб.				32	-	-	-	-
	Нормативная трудоемкость	чел.ч.				-	-	-	-	I9
	Сметная заработная плата	руб.				-	I4	-	-	-

Составила инженер *В.И. Коблякова*  
 Проверила рук. группы *Г.И. Шереметова*

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-15

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания  
быстрого обслуживания на 100 мест

на приобретение и монтаж технологического оборудования

Основание: ТХ СО  
Листы I-9

Сметная стоимость  
в т.ч. а) оборудование 16,40 тыс.руб.  
б) монтажных работ 15,70 тыс.руб.  
0,70 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость 0,59 тыс.ч.-ч.  
Сметная зарплата 0,33 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиций прейскуранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					брутто	нетто	Оборудования	Монтажных работ		Оборудования	Монтажных работ			
		Един. Общая изм.				Всего		в том числе			Всего	в том числе		
							основная зарплата	экс-плуатация машин	в т.ч. зарплата	основная зарплата		экс-плуатация машин	в т.ч. зарплата	
I	2	3	4	5	6	7					8			9
I.	24-06 доп.9 п.11-010 28-927-2М	Плита электрическая ПЭ-0,17-01	шт	I			99	7,46	7,27	0,04 0,03	99	7	7	0,04 0,03
2.	Заявка на торговое оборуд. 28-911-4	Шкаф холодильный ШХ-0,71	шт	I			490	7,82	7,55	0,09 0,06	490	8	8	0,09 0,06
3.	24-06 п.01-050 28-911-2	Секция низкотемпературная СН-0,15	шт	I			297	7,75	7,52	0,5 0,03	297	8	8	0,5 0,03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	24-06 п.01-033 28-911-3	Прилавок-витрина "Таир-106M" (ПВХС-1-0,4)	шт	2			485	7,84	7,56	<u>0,1</u> 0,06	970	16	15	<u>0,2</u> 0,12
5.	24-06 п.05-001 28-923-1M	Кипятильник КНЭ-25M1	шт	1			85	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	85	3	3	<u>0,02</u> 0,01
6.	24-06 п.06-004 (примен.) 28-923-1M	Водонагреватель ЭВ-Ф-15	шт	3			73	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	219	9	8	<u>0,06</u> 0,03
7.	24-06 п.04-001 28-929-1	Машина посудо- моечная МПУ-700	шт	1			1120	12,4	11,4	<u>0,71</u> 0,43	1120	12	11	<u>0,71</u> 0,43
8.	17-08 п.1-112 28-901-1	Кассовый аппарат "ОКА-4401"	шт	2			410	4,06	3,63	<u>0,36</u> 0,24	820	8	8	<u>0,72</u> 0,48
9.	24-06 п.15-001 28-911-2	Охладитель напитков ОН-30-2	шт	2			320	7,75	7,52	<u>0,05</u> 0,03	640	15	15	<u>0,1</u> 0,06
10.	СНИП 1У-13-82 Сб.4.1. 28-930-2	Установка смеси- тельная "Воронеж-3"	шт	1			150	5,41	4,94	<u>0,36</u> 0,24	150	5	5	<u>0,36</u> 0,24
11.	Союзмаш- прибор- инторг 28-923-2	Кофеварка "Омния-Рекорд"	шт	2			1580	1,85	1,76	<u>0,01</u> -	3160	4	4	<u>0,02</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.	24-06 п.15-012 28-930-3	Машина хлебопе- зательная МРХ-200	шт	I			325	5,5I	5,02	<u>0,37</u> 0,25	325	6	5	<u>0,37</u> 0,25
I3.	Торговая сеть	Самовар электрический бытовой	шт	I			5I	-	-	-	5I	-		
I4.	24-06 п.15-019 8-615-3	Электросушитель "ЭРА"	шт	5			37	I,22	0,83	-	I85	6	4	-
I5.	24-06 п.01-009 28-912-1	Камера холодильная КХН-1-8,0 К	шт	I			I580	I4,9	I4,3	<u>0,3I</u> 0,I6	I580	I5	I4	<u>0,3I</u> 0,I6
I6.	СНИП IУ-13.82 Сборник № 4.1 28-927-9М	Электрогриль	шт	I			600	5,54	5,4I	<u>0,02</u> 0,0I	600	6	5	<u>0,02</u> 0,0I
I7.	24-06 п.01-058 28-36I-1	Льдогенератор "Горос-2"	шт	I			503	I2,6	I0,3	<u>0,75</u> 0,44	503	I3	I0	<u>0,75</u> 0,44
I8.	24-06 п.01-00I 28-9II-4	Шкаф холодильный ШХ-1,40К	шт	I			265	7,82	7,55	<u>0,09</u> 0,06	265	8	8	<u>0,09</u> 0,06
I9.	24-I9-73 п.236	Стол подъемный ПС-Б30	шт	I			97	-	-		97	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20.	27-11-24 доп.21 п.1-210 7-222-4	Отсос местный вентиляционный МВО-0,5	шт	I			25	11,2	9,53	<u>0,86</u> 0,39	25	11	10	<u>0,86</u> 0,39
21.	24-10 п.05-002	Поломоечная машина КУ-305	шт	2			450	-	-	-	900	-	-	-
22.	27-11-34 п.1-076 28-528-1	Ванна моечная ВМСМ-2	шт	3			88	13,4	11,3	<u>1,81</u> 1,22	264	40	34	5/4
23.	27-11-34 п.1-075 28-528-1	Ванна моечная ВМСМ-1	шт	2			52	13,4	11,3	<u>1,81</u> 1,22	104	27	23	<u>4</u> 3
24.	27-11-34 п.1-079 28-528-1	Ванна моечная ВМСМ-5	шт	2			105	13,4	11,3	<u>1,81</u> 1,22	210	27	23	<u>4</u> 3
25.	24-19-73 п.316 28-528-1	Мойка чугунная на 2 отд. МЧ-2	шт	I			58	13,4	11,3	<u>1,81</u> 1,22	58	13	11	<u>2</u> 1
26.	Заявка на торговое оборуд. 28-528-1	Вставка В-300	шт	2			30,9	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	62	8	8	<u>0,74</u> 0,5
27.	Заявка на торговое оборуд.	Ферма островная Ф0-1,6	шт	I			109	-	-	-	109	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28.	27-11-24 доп.21 п.1-212 7-222-4	Отсос местный МВО- I,2	шт	3			126	11,2	9,53	<u>0,86</u> 0,39	378	34	29	<u>3</u> I
29.	27-11-24 доп.21 п.1-213	Отсос местный МВО-I,6	шт	2			160	11,2	9,53	<u>0,86</u> 0,39	320	22	20	<u>2</u> 0,78
30.	24-06 п.08-014 28-928-12	Тележка с выжимным устройством для тарелок ТВТ-I20	шт	4			39	5,45	4,94	<u>0,36</u> 0,24	156	22	20	<u>1</u> I
31.	24-06 п.08-012 28-928-13	Тележка с выжимным устройством для стаканов ТВС-I20	шт	4			74	4,09	3,66	<u>0,36</u> 0,24	296	16	15	<u>1</u> 0,96
		ИТОГО	руб.								14538	369	331	28/18
		Начисление на оборудование 8%	руб.								1163			
		Накладные расходы 80%	руб.									265		
		ИТОГО	руб.								15701	634	331	28/18
		Плановые накопле- ния - 8%	руб.									51		
		ИТОГО	руб.								15701	685	331	28/18
		Работы по сборке немонтируемого оборудования 1%	руб.									12		
		ИТОГО	руб.								15701	697	331	28/18
		Всего по смете	руб.	16398										
		в том числе возврат от реализации тары 0,75%	руб.	109										

Составила ст.инженер  
Проверил пл.специалист

*М.С.Федорова*  
*И.А.Колесников*

М.С.Федорова  
И.А.Колесников

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-16

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания  
быстрого обслуживания на 100 мест

на приобретение мебели и инвентаря

Основание: ТХ СО

Листы I-9

Сметная стоимость 6,36 тыс.руб.  
в т.ч. а) оборудование 6,30 тыс.руб.  
б) монтажных работ 0,06 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость тыс.ч.-ч.  
Сметная зар.плата тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ п/п	Шифр и № позиций прейску- ранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					брутто	нетто	Обору- дова- ния	Монтажных работ		Обору- дования	Монтажных работ			
един.	Общая	Всего	в том числе		основ- ная зар. плата	экс- плуа- тация машин		в т.ч. зар. плата	Всего		в том числе		основ- ная зар. плата	экс- плуа- тация машин
изм.	изм.	изм.	изм.	изм.			изм.			изм.	изм.	изм.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Заявка на торговое оборуд.	Тележка подъемная ТП-80	шт	2			129,7					259		
2.	17-03 п.5-303	Весы товарные РП-150 Ц13Т	шт	1			2000					2000		
3.	24-19-73 п.413	Буфетная стойка БС Серия 1-271-4	шт	4			106					424		
4.	24-19-73 п.241	Пристенное обору- дование ПО Серия 1-271-4	шт	3			130					390		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.	24-06-01 п.12	Тележка для сбора посуды ТРП	шт	2			34				68			
6.	СНИП IY-13-82 Сбор.4.1.	Стол кафетерийный Ø 800	шт	5			35				175			
7.	24-19-73 п.249	Стол производственный 2СНМ-01	шт	1			57				57			
8.	24-19-73 п.259	Стол производственный СР-1	шт	3			21,50				65			
9.	24-19-73 п.252	Стол для сбора остатков пищи	шт	2			49,5				99			
10.	56-01-01 п.146	Шкаф для белья ШБ	шт	1			138,5				139			
11.	24-19-73 п.2073 доп.79	Ларь для белья ЛБ	шт	1			75				75			
12.	24-19-73 п.208	Шкаф для одежды ШО-2	шт	4			106				424			
13.	24-19-73 доп.8 п.8003	Кассета настенная для тарелок КТ-1	шт	2			10,2				20			
14.	24-19-73 п.262	Стол для подносов 600x400x800	шт	2			54				108			
15.	Заявка на торговое оборуд.	Стол 4-х местный в комплекте со стульями	к-т	18			42,6				767			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16.	СНИП IV-13-82 Сбор.4.1	Стеллаж производ- ственный СПС-2	шт	2			32				64			
17.	24-19-73 п.392 = 3,6	Металлический барьер = 4,5 м	шт	1			158,4				158			
18.	24-19-73 п.392	Поддон деревянный однонастильный ПВ-2	шт	5			44				220			
19.	Заявка на торговое оборуд.	Тележка грузовая ТПГ-125	шт	2			10,30				21			
20.	24-19-73 п.204	Шкаф для посуды ЧШПТ-3	шт	3			100				300			
ИТОГО			руб.								5833			
Начисления на оборудование 8%			руб.								467			
ИТОГО			руб.								6300			
Работы по сборке немонтируемого оборудования 1%			руб.										58	
ИТОГО			руб.								6300		58	
ВСЕГО по смете			руб.	6358										
в том числе возврат от реализации тары 0,75%			руб.	44										

Составила ст.инженер

Проверил гл.специалист

*Федорова*  
*И.А. Колесников*

М.С.Федорова

И.А.Колесников

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-17

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест

на приобретение и монтаж технологического оборудования  
пельменной

Основание: ТХ СО  
Листы 10-12

Сметная стоимость 4,91 тыс.руб.  
в т.ч. а) оборудование 4,65 тыс.руб.  
б) монтажных работ 0,26 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 0,23 тыс.ч-ч.  
Сметная зарплата 0,13 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№п/п	Шифр и № позиций прейскуранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					брутто	нетто	Обо-рудования	Монтажных работ	Обо-рудования	Монтажных работ	Всего	в том числе	основная зарплата	эксплуатационная плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	24-06 доп.9 п.11-010 28-927-2М	Плита электрическая ПЭ-0,17	шт	2			99	7,46	7,27	0,04 0,03	198	15	14	0,08 0,06
2.	24-06 п.06-004 28-923-1М	Кипятильник электрический КНЭ-100Б	шт	1			73	2,85	2,77	0,02 0,01	73	3	3	0,02 0,01
3.	24-06 п.05-004 28-923-1М	Термостат электрический ТЭ-25	шт	3			125	2,85	2,77	0,02 0,01	375	9	8	0,06 0,03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
4.	24-06 доп.30 п.07-042 п.07-043 28-924-4М	Устройство варочное УЭВ-60	шт	I			1010	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,02	1010	7	7	<u>0,04</u> 0,01
5.	24-06 доп.9 п.10-010 28-927-4	Шкаф жарочный ШЖЭ-0,51	шт	I			254	11,2	10,5	<u>0,07</u> 0,05	254	11	11	<u>0,07</u> 0,05
6.	24-06 п.01-050 28-911-2	Секция низко- температурная СН-0,15	шт	I			297	7,75	7,52	<u>0,5</u> 0,03	297	78	8	<u>0,5</u> 0,03
7.	24-06 28-928-15	Мармит передвижной МП-28	шт	3			9,1	7,81	6,93	<u>0,4</u> 0,27	273	23	21	<u>1,2</u> 0,81
8.	Заявка на торговое оборуд. 28-911-4	Шкаф холодильный ШХ-0,71	шт	I			490	7,82	7,55	<u>0,09</u> 0,06	490	8	8	<u>0,09</u> 0,06
9.	24-06 п.15-001 28-911-2	Охладитель напитков ОН-30-2	шт	I			320	7,75	7,52	<u>0,05</u> 0,03	320	8	8	<u>0,05</u> 0,03
10.	24-06 п.15-012 28-930-3	Машина хлебопе- кучная МРХ-200	шт	I			325	5,51	5,02	<u>0,37</u> 0,25	325	6	5	<u>0,37</u> 0,25
11.	17-08 п.1-112 28-901-1	Кассовый аппарат ОКА-4401	шт	I			410	4,06	3,63	<u>0,36</u> 0,24	410	4	4	<u>0,36</u> 0,24

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I2.	27-II-34 п. I-079 28-528-I	Ванна моечная ВМСМ-5	шт	I			I05	I3,4	II,3	<u>1,81</u> 1,22	I05	I3	II	<u>2</u> I
I3.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-I	Вставка В-300	шт	4			30,9	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	I24	I7	I5	<u>1,48</u> I,0
I4.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-I	Вставка В-500	шт	I			52,8	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	53	4	4	<u>0,37</u> 0,25
ИТОГО			руб.								4307	I36	I27	<u>7</u> 4
Начисление на оборудо- вание - 8%			руб.								345			
Накладные расходы 80%			руб.									I02		
ИТОГО			руб.								4652	238	I27	<u>7</u> 4
Плановые накопле- ния - 8%			руб.									I9		
ИТОГО			руб.								4652	257	I27	<u>7</u> 4
Всего по смете			руб.	4909										
в том числе: возврат от реализации тары 0,75%			руб.	32										

Составила ст.инженер

Проверила гл.специалист

*М.С.Федорова* М.С.Федорова  
*И.А.Колесников* И.А.Колесников



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-18

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест

на приобретение мебели и инвентаря пельменной

Основание: ТХ 00

Листы 10-12

Сметная стоимость

0,50 тыс.руб.

в т.ч. а) оборудование

0,49 тыс.руб.

б) монтажных работ

0,01 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость

тыс.ч-ч

Сметная зар.плата

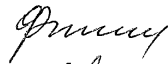
тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиций прейскуранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					брутто	нетто	оборудования	Монтажных работ			Оборудования	Монтажных работ		
					Един. изм.	Общая		Всего	в том числе			Всего	в том числе	
									основная зар. плата	экс-плуатация машин			основная зар. плата	экс-плуатация машин
										в т.ч. зар. плата				в т.ч. зар. плата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	24-19-43 п.413	Буфетная стойка БС Серия I.274-4	шт	3			106					318		
2.	24-19-73 п.259	Стол производственный 1100x630x860	шт	1			21,5					22		
3.	24-19-73 п.249	Стол производственный 2СПМ-01 1500x840x860	шт	2			57					114		
		ИТОГО	руб.									454		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Начисление на оборудовани е 8%	руб.								36			
		ИТОГО	руб.								490			
		Работы по сборке немонтируемого оборудования 1%	руб.									5		
		ИТОГО	руб.								490	5		
		Всего по смете	руб.	495										
		в том числе:												
		возврат от реализации тары 0,75%	руб.	3										

Составила ст.инженер



М.С.Федорова

Проверил гл.специалист



И.А.Колесников

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-19

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест

на приобретение и монтаж технологического оборудования сосисочной

Основание: ТХ С0	Сметная стоимость	3,51 тыс.руб.
Листы I5-I6	в т.ч. а) оборудование	3,27 тыс.руб.
	б) монтажных работ	0,24 тыс.руб.
	Нормативная трудоемкость	0,22 тыс.ч-ч.
Составлена в ценах 1984 г.	Сметная зар.плата	0,12 тыс.руб.

№ пп	Шифр и № позиций преискурента, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					<u>брутто</u>	Общая изм.	Оборудования	Монтажных работ			Оборудования	Монтажных работ		
					ед. изм.		Всего	в том числе			Всего	в том числе		
								основная зар. плата	экс-плуатация машин	в т.ч. зар. плата		основная зар. плата	экс-плуатация машин	в т.ч. зар. плата
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	СНП IY-I3-82 Сборник № 4.1 28-924-4M	Сосисковарка КВ-122	шт	4			57	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,02	228	30	29	<u>0,16</u> 0,08
2.	24-06 п. I5-016 28-928-16	Стойка раздаточная тепловая СРТЭСМ-М	шт	1			190	6,04	5,41	<u>0,39</u> 0,26	190	6	5	<u>0,39</u> 0,26
3.	24-06 доп.9 п. II-000 28-927-2M	Плита электрическая ПЭ-0,17	шт	2			99	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,03	198	15	14	<u>0,08</u> 0,06

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	24-06 п.06-004 28-923-1М	Кипятильник КНЭ-100Б	шт	I			73	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	73	3	3	<u>0,02</u> 0,01
5.	24-06 п.05-004 28-923-1М	Термостат ТЭ-25	шт	3			125	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	375	9	8	<u>0,06</u> 0,03
6.	Заявка на торговое оборуд. 28-911-4	Шкаф холодильный ШХ-0,71	шт	I			490	7,82	7,55	<u>0,09</u> 0,06	490	8	8	<u>0,09</u> 0,06
7.	24-06 п.15-001 28-911-2	Охладитель напитков ОН-30-2	шт	I			320	7,75	7,52	<u>0,05</u> 0,03	320	8	8	<u>0,05</u> 0,03
8.	24-06 п.15-012 28-930-3	Машина хлебопе- зательная МРХ-200	шт	I			325	5,51	5,02	<u>0,37</u> 0,25	325	6	5	<u>0,37</u> 0,25
9.	17-08 п.1-112 28-901-1	Кассовый аппарат ОКА-4401	шт	I			410	4,06	3,63	<u>0,36</u> 0,24	410	4	4	<u>0,36</u> 0,24
10.	27-11-34 п.1-079 28-528-1	Ванна моечная ВМСМ-5	шт	I			105	13,4	11,3	<u>1,81</u> 1,22	105	13	11	<u>2</u> 1
11.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-1	Вставка В-300	шт	4			52,8	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	211	17	16	<u>1</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-I	Вставка В-500	шт	2			52,8	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	I06	8	8	<u>0,74</u> 0,5
		ИТОГО	руб.								303I	I27	II9	<u>5</u> 4
		Начисления на оборудование - 8%	руб.								242			
		Накладные расходы 80%	руб.									95		
		ИТОГО	руб.								3273	222	II9	<u>5</u> 4
		Плановые накопления - 8%	руб.									18		
		ИТОГО	руб.								3273	240	II9	<u>5</u> 4
		Всего по смете	руб.	35I3										
		в том числе:												
		возврат от реализации тары - 0,75%	руб.	23										

Составила ст.инженер

М.С.Федорова

Проверил гл.специалист

И.А.Колесников

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-20

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест  
на приобретение мебели и инвентаря сосисочной

Основание: ТХ. С0  
Листы I5-I6

Сметная стоимость 0,60 тыс.руб.  
в т.ч. а) оборудование 0,59 тыс.руб.  
б) монтажных работ 0,01 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость тыс.ч-ч.  
Сметная зарплата тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиций прейскуранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Обруто	нетто	Оборудования	Монтажных работ		Оборудования	Монтажных работ			
					Един. изм.	Общая	в том числе							
							основная зарплата	эксплуатация машин			основная зарплата	эксплуатация машин		
							в т.ч. зарплата				в т.ч. зарплата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	24-19-73 п.413	Буфетная стойка БС Серия I.27I-4	шт	3	-	-	106	-	-	318				
2.	24-19-73 п.249	Стол производственный ЗСПМ-01	шт	4			57				228			
		ИТОГО	руб.								546			
		Начисления на оборудование 8%	руб.								44			
		ИТОГО	руб.								590			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Работы по сборке немонтируемого оборудования I%	руб.									5		
		ИТОГО	руб.								590	5		
		Всего по смете	руб.	595										
		в том числе возврат от реализации тарн - 0,75%	руб.	4										

Составила ст.инженер

*Федорова* М.С.Федорова

Проверил гл.специалист

*Колесников* И.А.Колесников

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-21

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест

На приобретение и монтаж технологического оборудования котлетной

Основание: ТХ С0  
Листы I3-I4

Сметная стоимость 4,37 тыс.руб.  
в т.ч. а) оборудование 4,09 тыс.руб.  
б) монтажных работ 0,28 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 0,25 т.ч.-ч.  
Сметная зар.плата 0,14 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	Шифр и № позиции прейскуранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
					брутто	нетто	Оборудования	Монтажных работ			Оборудования	Монтажных работ			
Един. изм.	Общая изм.	Всего	в том числе		в т.ч. зар. плата	экс-плуатация машин в т.ч. зар. плата		в т.ч. зар. плата	экс-плуатация машин в т.ч. зар. плата						
I	2	3	4	5			6			7	8	9	10	11	12
1.	Заявка на торговое оборуд. 28-927-5М	Шкаф передвижной тепловой ШПЭ-1	шт	4			230	13,2	12,8	0,14 0,1	920	53	51	0,56 0,4	
2.	24-06 доп.9 п.10-010 28-927-4	Шкаф жарочный ШЖЭ-0,51	шт	2			254	11,2	10,5	0,07 0,05	508	22	21	0,14 0,1	
3.	24-06 доп.9 п.11-010 28-927-2М	Плита электрическая ПЭ-0,17	шт	2			99	7,46	7,27	0,04 0,03	198	15	14	0,08 0,06	



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	24-06 п.06-004 28-923-1М	Кипятильник электрический КНЭ-100Б	шт	I			73	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	73	3	3	<u>0,02</u> 0,01
5.	24-06 п.05-004 28-923-1М	Термостат ТЭ-25	шт	3			125	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	375	9	9	<u>0,06</u> 0,03
6.	Заявка на торговое оборуд. 28-911-4	Шкаф холодильный ШХ-0,71	шт	I			490	7,82	7,55	<u>0,09</u> 0,06	490	8	8	<u>0,09</u> 0,06
7.	24-06 п.15-001 28-911-2	Охладитель напитков ОН-30-2	шт	I			320	7,75	7,52	<u>0,05</u> 0,03	320	8	8	<u>0,05</u> 0,03
8.	24-06 п.15-012 28-930-3	Машина хлебопе- чательная МРХ-200	шт	I			325	5,51	5,02	<u>0,37</u> 0,25	325	6	5	<u>0,37</u> 0,25
9.	17-08 п.1-112 28-901-1	Кассовый аппарат ОКА-4401	шт	I			410	4,06	3,63	<u>0,36</u> 0,24	410	4	4	<u>0,36</u> 0,24
10.	27-11-34 п.1-079 28-528-1	Ванна моечная ВМСМ-5	шт	I			105	13,4	11,3	<u>1,81</u> 1,22	105	13	11	<u>2</u> 1
11.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-1	Вставка В-300	шт	2			30,9	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	62	8	8	<u>0,74</u> 0,50

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО	руб.								3786	149	142	<u>5</u> 3
		Начисления на обо- рудование 8%	руб.								303			
		Накладные расходы 80%	руб.									114		
		ИТОГО	руб.								4089	263	142	<u>5</u> 3
		Плановые накопле- ния - 8%	руб.									21		
		ИТОГО	руб.								4089	284	142	<u>5</u> 3
		Всего по смете	руб.	4373										
		в том числе возврат от реализации тары 0,75%	руб.	28										

Составила ст.инженер

*Федорова*

М.С.Федорова

Проверил гл.специалист

*И.А.Колесников*

И.А.Колесников

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-22

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест

на приобретение мебели и инвентаря котлетной

Основание: ТХ С0

Листы 13-14

Сметная стоимость

0,60 тыс.руб.

в т.ч. а) оборудование

0,59 тыс.руб.

б) монтажных работ

0,01 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость

тыс.ч-ч

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная зар.плата

тыс.руб.

№№ п/п	Шифр и № позиций прейску- ранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				
					<u>брутто</u> <u>нетто</u> Един. Общая изм.		Обо- рудо- вания	<u>Монтажных работ</u> Всего <u>в том числе</u>		обо- рудо- вания	<u>Монтажных работ</u> Всего <u>в том числе</u>				
						основ-ная зар.плата		экс-плуатационные машины в т.ч. зар.плата					основ-ная зар.плата		экс-плуатационные машины в т.ч. зар.плата
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	24-19-73 п.413	Буфетная стойка БС Серия 1.274-4	шт	3	-		106				318				
2.	24-19-73 п.249	Стол производственный 2СПМ-01	шт	4			57				228				
ИТОГО			руб.								546				
Начисление на оборудо- дование 8%			руб.								44				
ИТОГО			руб.								590				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Работы по сборке немонтируемого оборудования 1%	руб.									5		
		ИТОГО	руб.								590	5		
		Всего по смете	руб.	595										
		в том числе												
		возврат от реализации тарифа 0,75%	руб.	4										

Составила ст.инженер

*Федорова*

М.С.Федорова

Проверил гл.специалист

*Колесников*

И.А.Колесников

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-23

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания  
быстрого обслуживания на 100 мест  
на приобретение и монтаж технологического оборудования блинной

Основание: ТХ СО  
Листы I7-I9

Сметная стоимость 5,70 тыс.руб.  
в т.ч. а) оборудование 5,46 тыс.руб.  
б) монтажных работ 0,24 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 0,22 тыс.ч-ч  
Сметная зар.плата 0,12 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № позиций прейску- ранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					брутто	нетто	Обору- дова- ния	Монтажных работ		Обору- дова- ния	Монтажных работ			
Един. изм.	Общая	Всего	в том числе		Всего	в том числе								
							основ- ная зар. плата	экс- плуа- тация машин в т.ч. зар. плата		основ- ная зар. плата	экс- плуа- тация машин в т.ч. зар. плата			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	24-06 доп. I4 п. I2-008 28-927-7м	Сковорода электри- ческая СЭ-0,22	шт	I			I92	5,57	5,43	0,03 0,02	I92	6	5	0,03 0,02
2.	24-06 28-928-15	Мармит передвижной МП-28	шт	I			9I	7,8I	6,93	0,4 0,27	9I	8	7	0,4 0,27
3.	24-06 п.05-004 28-923-1м	Термостат ТЭ-2,5	шт	3			I25	2,85	2,77	0,02 0,0I	375	9	8	0,06 0,03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	24-06 п.01-03I 28-91I-3	Прилавок-витрина холодильный ПВХС-I-0,3I5	шт	I			403	7,84	7,56	<u>0.1</u> 0,06	403	8	8	<u>0.1</u> 0,06
5.	Заявка на торговое оборуд. 28-91I-4	Шкаф холодильный ШХ-0,7I	шт	I			490	7,82	7,55	<u>0.09</u> 0,06	490	8	8	<u>0.09</u> 0,06
6.	24-06 п.15-00I 28-91I-2	Охладитель напитков ОН-30-2	шт	I			320	7,75	7,52	<u>0.05</u> 0,03	320	8	8	<u>0.05</u> 0,03
7.	Заявка на торговое оборуд. 28-925-2	Машина универсальная П-II	шт	I			549	8,45	7,84	<u>0.4I</u> 0,27	549	9	8	<u>0.4I</u> 0,27
8.	24-06 п.02-0I3 28-926-5	Машина взбивальная МВ-60	шт	I			1230	6,75	6,04	<u>0.48</u> 0,3	1230	7	6	<u>0.48</u> 0,3
9.	24-06 п.15-0I2 28-930-3	Машина хлеборе- зательная МРХ-200	шт	I			325	5,5I	5,02	<u>0.37</u> 0,25	325	6	5	<u>0.37</u> 0,25
10.	17-08 п.1-II2 28-90I-I	Кассовый аппарат ОКА-440I	шт	I			410	4,06	3,63	<u>0.36</u> 0,24	410	4	4	<u>0.36</u> 0,24
11.	27-II-34 п.1-079 28-528-I	Ванна моечная ВМСМ-5	шт	I			105	13,4	11,3	<u>1.8I</u> 1,22	105	13	11	<u>2</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-1	Вставка В-500-01	шт	1			63,9	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	64	4	4	<u>0,37</u> 0,25
I3.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-1	Вставка В-300	шт	4			30,9	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	I24	I7	I5	<u>1,48</u> 1,0
I4.	Заявка на торговое оборуд. 28-928-1	Ферма островная Ф0-1,6	шт	1			109	4,27	3,82	<u>0,37</u> 0,25	I09	4	4	<u>0,37</u> 0,25
I5.	24-06 Доп.9 п.11-011 28-927-2М	Плита электрическая ПЭ-0,17	шт	2			99	7,46	7,27	<u>0,04</u> 0,03	I98	I5	I4	<u>0,08</u> 0,06
I7.	24-06 п.06-004 282923-1М	Кипятильник КНЭ-100Б	шт	1			73	2,85	2,77	<u>0,02</u> 0,01	73	3	3	<u>0,02</u> 0,01
ИТОГО			руб.								5058	I29	II8	7/4
Начисление на оборудование 8%			руб.								405			
Накладные расходы 80%			руб.									94		
ИТОГО			руб.								5463	223	II8	7/4
Плановые накопления 8%			руб.									I8		
ИТОГО			руб.								5463	241	II8	7/4
Всего по смете			руб.	5704										
в том числе возврат от реализации тары 0,75%			руб.	38										

Составила ст.инженер  
Проверил гл.специалист

*М.С.Федорова*  
*И.А.Колесников*

М.С.Федорова  
И.А.Колесников

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-24

К типовому проекту Комплексное предприятие общественного питания быстрого обслуживания на 100 мест

на приобретение мебели и инвентаря блинной

Основание: ТХ СО

Листы 17-19

Сметная стоимость 0,46 тыс.руб.  
 в т.ч. а) оборудование 0,45 тыс.руб.  
 б) монтажных работ 0,01 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость тыс.ч.-ч.  
 Сметная зар.плата тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № позиций преискуранта, УСН ценника и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во един. изм.	Масса, тонны		Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					брутто	нетто	Обору-дова-ния	Монтажных работ		Обору-дова-ния	Монтажных работ			
					един. изм.	Общая изм.	Всего	в том числе		Всего	в том числе			
								основ-ная зар. плата	экс-плуа-тация машин		основ-ная зар. плата	экс-плуа-тация машин		
								в т.ч. зар. плата			в т.ч. зар. плата			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	24-19-73 п.413	Буфетная стойка БС Серия 1.274-4	шт	3			106				318			
2.	24-19-73 п.249	Стол производственный ЗСПМ-01	шт	1			57				57			
3.	24-19-73 п.392	Поддон деревянный однонастильный ПВ-2	шт	1			44				44			
		ИТОГО	руб.								419			



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Начисление на обо- рудование 8%	руб.								34			
		ИТОГО	руб.								453			
		Работы по сборке немонтируемого оборудования 1%	руб.									4		
		ИТОГО	руб.								453	4		
		Всего по смете в том числе	руб.	457										
		возврат от реализации тары 0,75%	руб.	3										

Составила ст.инженер

Проверил гл.специалист

*Федорова*

М.С.Федорова

*И.А.Колесников*

И.А.Колесников

## ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту

Р е с у р с ы	К о л и ч е с т в о
	основное решение
1	2
Общестроительные работы	
Подземная часть	
Затраты труда, чел.час.	2581
Зарботная плата, руб.	1939
Строительные машины, руб.	1260
Надземная часть	
Затраты труда, чел.час.	7750
Зарботная плата, руб.	5233
Строительные машины, руб.	3434
Итого общестроительные работы	
Затраты труда, чел.час.	10331
Зарботная плата, руб.	7222
Строительные машины, руб.	4694
Санитарно-технические работы	
Затраты труда, чел.час.	1835
Зарботная плата, руб.	1293
Строительные пашины, руб.	840

I 2

Монтажные работы

Технологическое оборудование

Затраты труда, чел.час.	1510
Заработная плата, руб.	840
Строительные машины, руб.	546

Электротехническое оборудование

Затраты труда, чел.час.	899
Заработная плата, руб.	584
Строительные машины, руб.	380

КИП и автоматика

Затраты труда, чел.час.	144
Заработная плата, руб.	72
Строительные машины, руб.	47

Прочие работы

Связь и сигнализация

Затраты труда, чел.час.	908
Заработная плата, руб.	679
Строительные машины, руб.	441

В С Е Г О :

Затраты труда, чел.час.	15627
Заработная плата, руб.	10690
Строительные машины, руб.	6948

Начальник отдела Смет и ПОС  
Составила рук. группы  
Проверил гл. специалист

*М. Леонов* М. Леонов  
*Г. Гоглидзе* Г. Гоглидзе  
*И. Колесников* И. Колесников