

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

264-12-244.85

КЛУБ (СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ) НА 250 ПОСЕТИТЕЛЕЙ
(С ЗАЛОМ НА 200 МЕСТ)

КНИГА П

СТР.134-279

АЛЬБОМ У

С М Е Т Ы

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ГОССТРОЯ СССР
МИНСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Минск, 220600, ул. К. Маркса, 32

Сдано в печать 13.02. 1986 г.

Заказ № 48.48 Тираж 180 экз.

Инд. № 1665/6

Локальная смета № 1-5

К типовому проекту: Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей (с залом на 200 мест) на силовое электрооборудование

Основание: Э0-1

Сметная стоимость	- 0,88 тыс.руб.
в т.ч.	
а) оборудования	- 0,09 тыс.руб.
б) монтажных работ	- 0,79 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	- 3,52 руб.
2. 1 м ² общей площади здания	- 1,11 руб.
3. 1 м ³ объема здания	- 9,21 руб.

Составлена в ценах 1984 года.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл.-чист. прод. прямые затраты	в том числе: ОСНОВ. з/пл. машин	экспл. в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел I. Монтажные работы и оборудование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ц8-6I2- -10	Установка щитка силового ЯОУ 8503	100 шт.	0,01	310,00	3	$\frac{11}{2}$	2	-
2.	Ц8-6I2- -5	Щиток осветительный групповой с автоматами в готовой нише количество групп до 8	100 шт.	0,02	345,00	7	$\frac{11}{3}$	3	-
3.	Ц8-53I- -4	Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А	шт.	7,00	3,40	24	$\frac{11}{10}$	10	-
4.	I504-I2- -4 547	Пускатели магнитные ПМЛ-I2I002	шт.	1,00	11,30	11	-	-	-
5.	I504-I2- 4 549	То же, ПМЛ-I23002	шт.	6,00	12,20	73	-	-	-
6.	Ц8-522-5	Аппарат штепсельный на конструкции на стене или колонне на ток до 25А с количеством цепей до 4	компл.	10,00	2,32	23	$\frac{11}{10}$	10	-
7.	Ц8-406-6	Труба стальная в готовых бороздах перекрытиях под заливку бетоном или в земле диаметр до 50мм.	100м	0,55	29,90	16	$\frac{11}{12}$	9	$\frac{3}{1}$
8.	Ц8-4I7-5	Труба винилпластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25мм.	100м	3,00	15,90	48	$\frac{11}{23}$	23	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Ц8-4I7-6	Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 32мм.	100м	0,90	20,60	19	$\frac{11}{8}$	8	-
10.	Ц8-400-I	Кабели с креплением накладными скобами с установкой ответвительных коробок суммарное сечение до 10мм ²	100м	0,75	60,80	46	$\frac{11}{36}$	18	$\frac{17}{6}$
11.	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5мм ²	100м	3,00	4,88	15	$\frac{11}{14}$	7	$\frac{7}{2}$
12.	Ц8-409-2	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100м	0,90	6,02	5	$\frac{11}{6}$	3	$\frac{3}{1}$
13.	Ц8-409-3	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	100м	0,55	9,29	5	$\frac{11}{5}$	2	$\frac{3}{1}$
14.	Ц8-409-I	За каждый последующий провод, сечение до 2,5 мм ²	100м	8,00	1,21	10	$\frac{11}{9}$	9	-
15.	Ц8-409-I	За каждый последующий провод, сечение до 6 мм ²	100м	2,90	1,38	4	$\frac{11}{4}$	4	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.	ЦБ-409- -13	За каждый последующий провод, сечение до 16 мм ²	100м	1,45	2,53	4	- 3	3	-
		Всего по разделу I	руб.	-	-	438	- 144	III	<u>33</u> II
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	84	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	84	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	229	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	97	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	28	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	354	-	-	-
		Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником							
17.	1517-16-0 2491	Щиток групповой распределительный ЯОВ8503	компл.	1,00	57,03	57	-	-	-
18.	1517-2132	Щиток групповой осветительный величиной I с выключателем автоматическим типа АЗ161 2шт. типа АЗ163 2 шт. 540x604x155мм-СУ-9441-12ТУ 16.536.198=75==	шт.	1,00	36,58	37	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.	И517- -2210	Щиток групповой осветительный величиной 5 с выключателями автоматическими типа АЗ163 8 шт. 925x604x155мм=CV-9445-52ТУ 16.536,198-75==	шт.	1,00	82,85	83	-	-	-
20.	СИ54-165	Розетка штепсельная У-94-С	шт.	9,00	0,70	6	-	-	-
21.	СИ54-152	То же, У-210	шт.	1,00	0,43	1	-	-	-
22.	СИ54-163	Вилка к розеткам	шт.	10,00	0,24	2	-	-	-
23.	СИ52-228	Провода силовые для электри- ческих установок с поливинил- хлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением мм ² :2x5	1000 м	1,13	28,40	32	-	-	-
24.	СИ52-230	Провода силовые для электри- ческих установок с поливинил- хлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением мм ² :6	1000 м	0,16	45,60	8	-	-	-
25.	СИ52-231	Провода силовые для электри- ческих установок с поливинил- хлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением мм ² :10	1000 м	0,21	72,90	15	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	СИ52-242	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² :1,5	1000 м	0,23	38,10	9	-	-	-
27.	СИ51-1075	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением, мм ² :2х2,5	1000 м	0,04	166,00	7	-	-	-
28.	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 ² :3х2,5	1000 м	0,03	191,00	6	-	-	-
29.	СИ51-48	Кабели силовые с резиновой изоляцией с медными жилами, двухжильные, на напряжение до 660В поливинилхлоридной оболочке марки ВРГ с числом жил и сечением в мм ² :2х10	1000 м	0,01	547,00	3	-	-	-
30.	0503-8012 2	Трубы винилпластовые диам.200мм	м	300,00	0,22	66	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31. П8-0125	То же, диам. 32мм.		м	90,00	0,53	48	-	-	-
32. С113-130	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок БСт2КП-БСт4КП и БСт2ПС-БСт4ПС. Наружный диаметр в мм-дн толщина стенок в мм-т дн-32:т-2,2		м	57,00	0,32	18	-	-	-
	Всего по разделу 2		руб.	-	-	431	-	-	-
	В том числе:								
	Стоимость монтажных работ		руб.	-	-	398	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	33	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ		руб.	-	-	431	-	-	-
	Всего по смете:		руб.	-	-	877	<u>144</u>	111	<u>33</u> 11
	В том числе:								
	Стоимость оборудования		руб.	-	-	84	-	-	-
	Начисления на оборудование		руб.	-	-	80	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	92	-	-	-	
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	627	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	97	-	-	-	
	Плановые накопления	руб.	-	-	61	-	-	-	
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	785	-	-	-	

Главный архитектор проекта

Шипков

Начальник отдела смет и ПОС

Мильман

Составила

*5 лист -
масл -
Осип-*

Шабалина

Проверил

Осипова

Локальная смета № I-6

К типовому проекту: Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей
(с залом на 200 мест) на постановочное освещение эстрады

Основание: ПО-I

Сметная стоимость	- 5,33 тыс.руб.
в т.ч.	
а) оборудования	- 0,44 тыс.руб.
б) монтажных работ	- 4,89 тыс.руб.
Нормативная условно- чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете:	
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	- 21,32 руб.
2. 1 м ² общей площади здания	- 6,73 руб.
3. 1 м ³ объема здания	- 1,29 руб.

Составлена в ценах 1984 года.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб. всего	Общая стоимость, руб.		
							норм. усл. чист. прод. прям. затр.	В том числе основн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел I. Монтажные работы и оборудование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Ц8-6I2-8	Щиток осветительный групповой с автоматами в готовой нише количество групп до 30	100шт	0,0I	572,00	6	$\frac{---}{4}$	4	-
2.	Ц8-6I2-5	Щиток осветительный групповой с автоматами в готовой нише количество групп до 8	100шт	0,0I	345,00	3	$\frac{---}{2}$	2	-
3.	I504-II0I	Выключатель автоматический число полюсов-3, номинальный ток А 100, с расцепителем= АЗI24, АЗI24П, АЗI24РТУ, I6-526, 0I0-73==	шт.	2,00	16,70	33	-	-	-
4.	Ц8-525-3	Автомат одно- двух- трехполюсный устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток до 100А	шт.	2,00	3,66	7	$\frac{---}{3}$	3	-
5.	Ц8-636-II	Установка осветительного прибора УСРП-43	шт.	12,00	5,15	62	$\frac{---}{24}$	24	-
6.	Ц8-636-6	Прожектор мощный с линзой френеля или ультрафиолетового света для ламп типа ДРЛ-500	шт.	24,00	4,88	117	$\frac{---}{71}$	71	-
7.	Ц8-636-2	Софит четырехкамерный для ламп зеркальных	шт.	12,00	5,28	63	$\frac{---}{26}$	26	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Ц8-636-10	Глубокоизлучатель зеркальный	шт.	4,00	5,45	22	<u>14</u>	14	-
9.	Ц8-593-2	Установка светильников руд- ничных	100шт	0,06	116,00	7	<u>6</u>	3	<u>3</u> 1
10.	Ц8-637-4	Приставка длиннофокусная типа КРП-1 ПРУ-1-212 или ПД-440	шт.	2,00	4,59	9	<u>6</u>	6	-
11.	Ц8-637-1	Арматура и приспособления для проектирования сценических эффектов	шт.	2,00	1,40	3	<u>1</u>	1	-
12.	Ц8-636-8	Установка приставок и штативов	шт.	16,00	4,36	70	<u>45</u>	45	-
13.	Ц8-521-1	Установка ящиков клеммных	шт.	4,00	5,93	24	<u>6</u>	6	-
14.	Ц8-534-2	Установка коробок штепсельных	шт.	9,00	3,58	32	<u>16</u>	15	<u>1</u> -
15.	Ц8-91-4	Кронштейн шарнирный КШ-3(6шт)	т	0,09	377,00	34	<u>3</u>	3	-
16.	Ц8-521-1	Установка ящиков протяжных	шт.	12,00	5,93	71	<u>20</u>	19	<u>1</u> -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.	Ц10-38I-6	Установка коробок ответвительных	шт.	32,00	2,42	77	$\frac{-}{71}$	71	-
18.	Ц8-408-I	Рукав металлический диаметром до 78мм по стальным конструкциям	100м	0,70	32,00	22	$\frac{-}{12}$	6	$\frac{6}{2}$
19.	Ц8-406-I	Труба стальная с креплением накладными скобами диаметр до 25мм	100м	1,30	54,00	70	$\frac{-}{60}$	30	$\frac{30}{13}$
20.	Ц8-406-6	Труба стальная в готовых бороздах перекрытиях под заливку бетоном или в земле диаметр до 50мм	100м	4,20	29,90	126	$\frac{-}{92}$	68	$\frac{24}{6}$
21.	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5мм ²	100м	4,50	4,88	22	$\frac{-}{21}$	11	$\frac{10}{3}$
22.	Ц8-409-2	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100м	0,80	6,02	5	$\frac{-}{5}$	2	$\frac{3}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23. Ц8-409-3	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²		100м	0,20	9,29	2	<u>2</u>	1	<u>1</u>
24. Ц8-409-11	За каждый последующий провод, сечение до 2,5 мм ²		100м	13,60	1,21	16	<u>16</u>	16	-
25. Ц8-409-12	За каждый последующий провод, сечение до 6 мм ²		100м	2,40	1,38	3	<u>3</u>	3	-
26. Ц8-409-13	За каждый последующий провод, сечение до 16 мм ²		100м	2,20	2,53	6	<u>5</u>	5	-
	Всего по разделу I		руб.	-	-	1409	<u>534</u>	455	<u>79</u> <u>26</u>
	В том числе:								
	Стоимость оборудования		руб.	-	-	33	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования		руб.	-	-	33	-	-	-
	Стоимость монтажных работ		руб.	-	-	879	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	395	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Плановые накопления	руб.	-	-	102	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	1376	-	-	-
		Раздел 2. Переносная аппаратура							
27.	570721-12 9	Пржектор универсальный ПРУ-1-212М	компл.	2,00	17,01	34	-	-	-
28.	П125	Пржектор ПР-0,5-115	компл.	4,00	31,08	124	-	-	-
29.	П126	То же, ПР-0,5-150	компл.	4,00	22,86	91	-	-	-
30.	П127	То же, ПР-300м	компл.	2,00	21,31	43	-	-	-
31.	П134	Нижний подсвет НН-2	компл.	6,00	5,12	31	-	-	-
32.	П133	Рампа-софит подсвет РСП-4К	компл.	6,00	7,01	42	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	365	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	365	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	365	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 3. Материалы, не учтенные сборником									
33.	1517-2169	Щиток групповой осветительный величиной 5 с выключателями автоматическими типа АЗ161 30 шт. 925х604х115мм=СУ-9445-11ТУ16. .536.198-75==	шт.	1,00	105,45	105	-	-	-
34.	1517-2143	Щиток групповой осветительный величиной 2 с выключателями автоматическими типа АЗ161 6шт. типа АЗ163 2шт. 610х604х115мм=СУ-9442-17ТУ 16.536.198-75==	шт.	1,00	48,42	48	-	-	-
35.	570721-13 2	Универсальный осветительный прибор УСП-43	компл.	12,00	20,23	243	-	-	-
36.	П125	Пржектор ПР-0,5-115	компл.	12,00	33,69	404	-	-	-
37.	П126	То же, ПР-0,5-150	компл.	12,00	24,78	297	-	-	-
38.	П133	Рампа-софит подсвет РСР-4К	компл.	12,00	7,60	91	-	-	-
39.	П136	Зеркальный глубоксизлучатель ЗГ-0,5	компл.	4,00	7,25	29	-	-	-
40.	С153-114	Светильники рудничные повышен- ной надежности РП-200У5	шт.	6,90	12,60	76	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41.	I603-I000 5	Лампа зеркальная ЗН-7	10шт.	4,80	8,97	43	-	-	-
42.	I603-I006	То же, ЗН-8	10шт.	0,40	10,63	4	-	-	-
43.	I5I5-2I034	Лампы для киноаппаратуры= = к 220-300	10шт.	0,20	7,63	2	-	-	-
44.	I5I5-70I6	Лампы с аргоновым наполнением в баллонах из прозрачного стек- ла=Г 220-230-200	10шт.	0,60	1,40	1	-	-	-
45.	CI53-277	Лампы БК220-230-100	10шт.	7,20	1,78	13	-	-	-
46.	CI53-34I	Лампы ПЖ220-600	10шт.	3,80	37,70	143	-	-	-
47.	CI53-343	Лампы ПЖ220-1000-5	10шт.	0,20	14,10	3	-	-	-
48.	Данные ВТО	Светофильтры из цветного стекла красного цвета КС-I	м3	1,50	22,16	33	-	-	-
49.	То же	То же, синего и голубого цве- тов СС-I и ГС-I	м3	3,50	8,75	31	-	-	-
50.	То же	То же, зеленого цвета ЗС-I	м3	1,50	23,16	35	-	-	-
51.	57072I-20 I	Приставка длиннофокусная ПД-440	компл.	2,00	21,68	43	-	-	-
52.	П204	Приставка проекционная УПП-ЭФ	компл.	2,00	134,42	269	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53.	П203	Приставка проекционная ПП-2	компл.	2,00	23,85	48	-	-	-
54.	П219	Штатив подставка ШП	компл.	6,00	4,02	24	-	-	-
55.	П217	Штатив универсальный ШТУ-I	компл.	6,00	6,48	39	-	-	-
56.	П218	То же, ШТУ-2	компл.	2,00	7,07	14	-	-	-
57.	СИ52-242	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² :1,5	1000 м	0,99	38,10	38	-	-	-
58.	СИ52-243	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² :2,5	1000 м	0,88	51,50	45	-	-	-
59.	СИ52-244	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² :4	1000 м	0,25	75,70	19	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 150 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60.	СИ52-245	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² :6	1000 м	0,08	106,00	8	-	-	-
61.	СИ52-246	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² :10	1000 м	0,25	173,00	43	-	-	-
62.	СИ52-393	Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией ГОСТ 20520-80 с медной гибкой жилой, марки ПРГН, сечением мм ² :2,5	1000 м	0,15	68,20	10	-	-	-
63.	СИ52-486	Провода марки ПРКА, на напряжение 660В, сечением мм ² :1,5	1000 м	0,15	123,00	18	-	-	-
64.	СИ13-129	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок БСТ2КП-БСТ4КП и БСТ2ПС-БСТ4ПС. Наружный диаметр в мм-дн толщина стенок в мм-т дн-20: т-2	м	230,00	0,20	46	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
65.	СИЗ-130	То же, диам. 26мм	м	180,00	0,32	58	-	-	-
66.	СИЗ-131	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС-ВСТ4ПС. Наружный диаметр в мм-дн толщина стенок в мм-т дн-32: т-2.5	м	60,00	0,36	22	-	-	-
67.	СИЗ-135	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС-ВСТ4ПС. Наружный диаметр в мм-дн толщина стенок в мм-т дн-48: т-2.5	м	80,00	0,52	42	-	-	-
68.	24I649-10 5I	Металлорукав диам. 20мм	м	70,00	0,19	13	-	-	-
69.	Калькуля- ция гип- ротeatра	Ящик ЯК-24 клеммный на 24 зажи- ма КС-60	шт.	2,00	31,05	62	-	-	-
70.	То же	То же, ЯКС-24-софитный	шт.	2,00	31,05	62	-	-	-
71.	То же	Коробка КШТ-4 штепсельная-га- лерейная на 4ШТС-40	шт.	3,00	56,35	169	-	-	-
72.	То же	То же, КШТ-6	шт.	2,00	72,19	144	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
73.	То же	Коробка КПП-4 штепсельная планшетная на 4ШТС-40	шт.	4,00	64,55	258	-	-	-
74.	1517-1106	Ящик протяжной ЯП-442	шт.	12,00	7,57	91	-	-	-
75.	2405-1341	Коробка ответвительная ПК-11	шт.	20,00	0,43	9	-	-	-
76.	2405-1342	То же, ПК-12	шт.	12,00	0,97	12	-	-	-
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	3462	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	3207	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	255	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	3462	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	5333	534	455	79 26
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	398	-	-	-
		Начисления оборудования	руб.	-	-	376	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	435	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 153 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	4086	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	395	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	357	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	4888	-	-	-

264-12-244.85 (У)

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составила
 Проверила

Осеф

Б. Мильман
Шабалина

Шишков
 Мильман
 Шабалина
 Осипова

- 154 -

Локальная смета № I-7

К типовому проекту: Клуб (стены кирпичные) на 250 посещений (с залом на 200 мест)

На устройства связи

Основание: СС-I

Сметная стоимость - 2,71 тыс.руб.

в т.ч.:

а) оборудования - 0,41 тыс.руб.

б) монтажных работ - 2,3 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу - 10,84 руб.

2. 1 м2 общей площади здания - 3,42 руб.

3. 1 м3 объема здания - 0,66 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ преискурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед. руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл. - чист. прод. прямые затр.	в том числе	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								основн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.

Отдел I. Телефонизация

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I. Монтажные работы и оборудование									
1.	Ц10-972- -10	Коробка Распределительная настенная	коробка	1,00	4,01	4	$\frac{1}{2}$	2	-
2.	6203-4	Телефонный аппарат ТА-72	шт.	5,00	10,30	51	-	-	-
3.	Ц10-127- -5	Аппарат телефонный настольный системы: ЦБ или АТС	шт.	5,00	0,37	2	$\frac{1}{2}$	2	-
4.	Ц8-417- -5	Труба винилпластовая в перек- рытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25мм.	100м	0,70	15,90	11	$\frac{1}{5}$	5	-
5.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или много- жильный в общей оплетке, сумар- ное сечение до: 2,5 мм ²	100м	0,70	4,88	3	$\frac{1}{3}$	2	$\frac{1}{-}$
6.	Ц8-402-2	Провод ПВВ АППВ при скрытой проводке	100м	0,10	12,70	1	$\frac{1}{1}$	1	-
7.	Ц8-534- -13	Шкаф электрослаботочных уст- ройств ШЭСУ-01	кг.	28,00	0,39	11	$\frac{1}{1}$	1	-
	Всего по разделу I		руб.	-	-	100	$\frac{1}{14}$	13	$\frac{1}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	51	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	56	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	32	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	10	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	44	-	-	-

Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником

8. С152-489

Провода с медными жилами с
полиэтиленовой изоляцией марки
ТРИ диаметром жилы 0,5 мм²

1000м 0,08 13,00 I - - -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	0503-8012 4	Трубы винилпластовые диам. 25мм.	м	70,00	0,33	23	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	26	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	26	-	-	-
		Всего по отделу I	руб.	-	-	126	<u>14</u>	13	<u>1</u>
		В том числе;							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	51	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудо- вания	руб.	-	-	56	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	56	-	-	-	
		Накладные расходы	руб.	-	-	10	-	-	-	
		Плановые накопления	руб.	-	-	4	-	-	-	
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	70	-	-	-	
		Отдел 2. Радиофикация								
		Раздел 3. Монтажные работы и оборудование								
10.	Е34-64I I24-I	Установка для радиотрансляционных сетей строек одинарных на напряжение до 240В	шт.	-	1,00	17,04	17	$\frac{17}{7}$	7	-
11.	Ц10-972- -18	Ввод абонентский со стойкой	ввод		1,00	3,17	3	$\frac{3}{2}$	2	-
12.	Ц10-397-5	Трансформатор абонентский мощность до 25Вт на столбе или трубостойке	шт.		1,00	1,49	1	$\frac{1}{1}$	1	-
13.	Ц10-38I-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	шт.		11,00	2,42	27	$\frac{27}{24}$	24	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	Ц8-59I-7	Установка радиорозеток	100 шт.	0,08	20,80	2	$\frac{1}{1}$	1	-
15.	Цена Муromс- кого з-да	Громкоговоритель ГД-0,25	шт.	8,00	7,98	64	-	-	-
16.	Ц10-397-7	Громкоговоритель или звуко- вая колонка: в помещении	шт.	8,00	2,73	22	$\frac{1}{19}$	19	-
17.	Ц8-4I7-5	Труба винилпластовая в перекры- тиях под заливку бетоном внут- ренний диаметр до 25мм.	100м	0,80	15,90	13	$\frac{1}{6}$	6	-
18.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или много- жильный в общей оплетке, сумар- ное сечение до 2,5 мм ²	100м	0,80	4,88	4	$\frac{1}{4}$	2	$\frac{2}{1}$
19.	Ц8-402-2	Провод ППР АППВ при скрытой проводке	100м	0,20	12,70	3	$\frac{1}{3}$	2	$\frac{1}{-}$
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	226	$\frac{1}{67}$	64	$\frac{3}{1}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	64	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	4	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	70	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	89	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	53	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	10	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	152	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	3	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	4	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 4. Материалы, не учтенные сборником									
20.	290220-12 5I	Абонентский трансформатор ТАМУ-10т	шт.	1,00	3,6I	4	-	-	-
21.	CI55-22	Радиорозетка РПВ-I	шт.	8,00	0,16	1	-	-	-
22.	CI52-495	Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с поли- этиленовой изоляцией парные марки ПТПА с чистом жил и диаметром 2.1,2 мм2	1000м	0,10	22,90	2	-	-	-
23.	0503-8012	Трубы винилпластиковые диам. 25мм	м	80,00	0,33	26	-	-	-
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	35	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	33	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	35	-	-	-
		Всего по отделу 2	руб.	-	-	26I	<u>67</u>	64	<u>3</u> I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	64	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	4	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	70	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	122	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	53	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	12	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	187	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	3	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	4	-	-	-

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Отдел 3. Телевидение

Раздел 5. Монтажные работы и оборудование

24. ЦГО-604-1	Определение места установки антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигналов, разветвительных и уравнивательных антенных усилителей	шт.	1,00	10,10	10	$\frac{10}{10}$	2	$\frac{8}{3}$
25. ЦГО-604-3	Антенна коллективная для приема телевидения или УКВ 4м вещания или радиовещания на антенной опоре высотой до 8м, на кровле: бетонной или металлической с одним ярусом оттяжек	шт.	1,00	14,30	14	$\frac{14}{13}$	7	$\frac{6}{2}$
26. ЦГО-606-17	Сдача работ с контрольными измерениями для канала: одного	измер.	1,00	12,20	12	$\frac{12}{12}$	12	-
27. ЦГО-605-2	Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство	шт.	1,00	2,26	2	$\frac{2}{1}$	1	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28.	I60I-2395	Усилитель типа УТГО	компл	1,00	58,00	58	-	-	-
29.	Ц10-605-I	Коробка телевизионная разветвительная, соединительная, уравнивательная, распределительная или фильтров сложения	шт.	2,00	0,58	1	<u>1</u>	1	-
30.	Ц8-149-I	Кабель до 35ив в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1м до : 1кг	100м	1,25	10,00	13	<u>8</u>	8	-
		Всего по разделу 5	руб.	-	-	150	<u>45</u>	31	<u>14</u> 5
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	58	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	4	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	64	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	52	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	27	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	7	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	86	-	-	-
Раздел 6. Материалы, не учтенные сборником									
31.	I 60I-2493	Коробка распределительная УАР-6	компл.	1,00	1,90	2	-	-	-
32.	I 60I-2484	Антенна АТКГ	компл.	1,00	10,28	10	-	-	-
33.	CI5I-2768	Кабели радиочастотные коаксиальные со сплошной полиэтиленовой изоляцией в поливинилхлоридной оболочке, ГОСТ II 326.22-79, марки РК75-4-15	I000м	0,10.	150,00	15	-	-	-
34.	CI5I-2758	Кабели радиочастотные коаксиальные со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, ГОСТ II 326.12-79, марки РК75-9-13	I000м	0,03	257,00	6	-	-	-
		Всего по разделу 6	руб.	-	-	36	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	33	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	3	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	36	-	-	-	-
	Всего по отделу 3	руб.	-	-	186	<u>45</u>	31	<u>14</u>	<u>5</u>
В том числе:									
	Стоимость оборудования	руб.	-	-	58	-	-	-	-
	Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.	-	-	4	-	-	-	-
	Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	64	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	86	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	27	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	10	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	122	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Отдел 4. Электрософ. кация									
Раздел 7. Монтажные работы и оборудование									
35.	17032-104 7	Электропервичные часы ПЧМЗ-2БР-012	шт.	1,00	57,00	57	-	-	-
36.	Ц10-84I-I	Часы электрические: первичные	компл.	1,00	2,94	3	$\frac{1}{3}$	3	-
37.	Ц10-04I-2	Часы электрические: вторичные	шт.	6,00	3,16	19	$\frac{1}{17}$	17	-
38.	Ц10-38I-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	шт.	9,00	2,42	22	$\frac{1}{20}$	20	-
39.	Ц8-4I7-5	Труба винилпластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренний диаметр до 25мм	100м	0,20	15,90	3	$\frac{1}{2}$	2	-
40.	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ²	100м	0,20	4,88	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
41. Ц8-402-2	Провод ППВ АППВ при скрытой проводке	100м	0,50	12,70	6	== 6	4	<u>2</u> 1	
	Всего по разделу 7	руб.	-	-	161	== 48	46	<u>2</u> 1	
	В том числе:								
	Стоимость оборудования	руб.	-	-	57	-	-	-	
	Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-	
	Транспортные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-	
	Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-	
	Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	62	-	-	-	
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	54	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	38	-	-	-	
	Плановые накопления	руб.	-	-	7	-	-	-	
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	99	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 8. Материалы, не учтенные сборником									
42.	С151-2727	Кабели радификации и сельской телефонной связи, однопарные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке, марки ПРППМ, диаметром жилы, в мм 0,8	1000м	0,07	35,20	2	-	-	-
43.	17032-105 3	Часы электровторичные ВП-300-24-66К	шт.	6,00	14,34	86	-	-	-
44.	0503-8012 4	Трубы винилпластовые диам.25мм	м	20,00	0,38	8	-	-	-
		Всего по разделу 8	руб.	-	-	104	-	-	-
		В том числе;							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	96	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	8	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	104	-	-	-
		Всего по отделу 4	руб.	-	-	265	48	46	2 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	В том числе:								
	Стоимость оборудования	руб.	-	-	57	-	-	-	-
	Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-	-
	Транспортные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-	-
	Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	62	-	-	-	-
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	150	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	38	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	15	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	203	-	-	-	-
	Отдел Б. Пожарная сигнализация								
	Раздел 9. Монтажные работы и оборудование								
45.	1602-30047 Концентратор малой емкости =номер-сигнал-12AMCB2.402. 001 ТУ==	шт.	1,00	79,00	79	-	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 171 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46.	Ц10-742-1	Приборы приемно-контрольные и пусковые, станции и пульта емкостью до 100лучей:пульт приемный на 10 лучей	шт.	1,00	20,20	20	18	18	-
47.	I602-30048	Блок пятилучевой-комар-сигнал-I2EMCB2.402.001 TV=	шт.	1,00	32,00	32	-	-	-
48.	Ц10-742-4	Приборы приемно-контрольные и пусковые, станции и пульта емкостью до 100 лучей; блок дополнительный на 5 лучей	шт.	1,00	5,26	5	5	5	-
49.	Ц8-523-1	Установка шкафа в защитном исполнении	шт.	1,00	5,00	5	1	1	-
50.	I5II-1007	Батареи аккумуляторные свинцовые стартерные для автомобилей, автобусов, тракторов, дорожных и сельскохозяйственных машин=6СТ-450M	шт.	2,00	17,00	34	-	-	-
51.	Ц8-121-5	Аккумулятор кислотный стационарный, тип:С-6,СК-6,С-8,СК-8	шт.	2,00	3,08	6	4	4	-
52.	Ц8-125-3	Формирование батарей переносных аккумуляторов щелочных	шт.	1,00	43,70	44	43	43	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
53.	ЦИО-743-2	Извещатели ПС автоматические: многократного действия в нормальном исполнении	шт.	69,00	0,97	67	<u>61</u>	61	-
54.	ЦИО-381-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	шт.	21,00	2,42	51	<u>47</u>	47	-
55.	ЦИО-744-5	Звонок громкого боя	шт.	1,00	-1,18	-1	-	-	-
56.	Ц8-592-1	Патрон стенной или потолочный	100шт.	0,01	15,40	1	-	-	-
57.	Ц8-417-5	Труба винилпластовая в перекрытиях под заливку бетоном внутренней диаметр до 25мм	100м	3,80	15,90	60	<u>30</u>	29	<u>1</u> -
58.	Ц8-409-1	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ²	100м	3,80	4,88	19	<u>18</u>	9	<u>9</u> 3
59.	Ц8-402-2	Провод ШВВ АШВВ при скрытой проводке	100м	0,40	12,70	5	<u>4</u>	3	<u>1</u> -
	Всего по разделу 9		руб.	-	-	671	<u>231</u>	220	<u>11</u> 3

264-12-244.86 (У)

- 173 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	145	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	4	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	9	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	159	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	283	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	191	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	38	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	512	-	-	-
		Раздел 10. Материалы, не учтенные сборником							
60. 2405-1871	Шкаф в защитном исполнении У-1005м		шт.	1,00	17,58	18	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 174 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
61.	1602-50120	Звонок громкого боя переменного тока=МЗ-ИТУ 25-06-1045-76==	шт.	1,00	3,57	4	-	-	-
62.	2402-4002	Датчик тепловой=ДТИ	шт.	69,00	0,12	8	-	-	-
63.	С153-253	Лампы вакуумные в баллонах из прозрачного стекла /ГОСТ 2239-79/ типа В220-230-25	10шт.	0,10	0,98	1	-	-	-
64.	С152-202	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АППВС, с числом жил и сечением мм ² : 2х2,5	1000шт	0,02	39,20	1	-	-	-
65.	С152-489	Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТР1 диаметром жилы 0,5 мм ²	1000м	0,41	13,00	5	-	-	-
66.	0503-8012 4	Трубы винилпластовые диам.25мм	м	380,00	0,36	137	-	-	-
		Всего по разделу 10	руб.	-	-	187	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	174	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	13	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	187	-	-	-
		Всего по отделу 5	руб.	-	-	658	<u>231</u>	220	<u>11</u> 3
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	145	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	4	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	9	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	159	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	457	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	191	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	51	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	699	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 176 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Отдел 6. Охранная сигнализация									
Раздел II. Монтажные работы									
67.	ЦИО-743-4	Извещатели ОС автоматический контактный или электромагнитный на открывание окон и дверей или ударно-контактный, бесконтактный электромагнитный или пьезоэлектрический, устанавливаемые на стекле	шт.	228,00	0,88	201	173	173	-
68.	ЦИО-381-6	Коробка кабельная, соединительная или разветвительная	шт.	78,00	2,42	189	173	173	-
69.	ЦЗ-402-2	Провод ШВ при скрытой проводке	100м	2,80	12,70	36	31	21	$\frac{10}{3}$
Всего по разделу II			руб.	-	-	805	377	367	$\frac{10}{3}$
В том числе:									
Стоимость монтажных работ			руб.	-	-	426	-	-	-
Накладные расходы			руб.	-	-	320	-	-	-
Плановые накопления			руб.	-	-	59	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ			руб.	-	-	805	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 12. Материалы, не учтенные сборником									
70.	I602-30065	Датчик инерционный магнито- контактный=ДИМКТУ 25.04.3187- 76==	шт.	76,00	1,41	107	-	-	-
71.	I504-I5414	Датчик магнитоcontactный=ДМК- -П2ТУ 25-09.007-78==	шт.	76,00	0,60	4С	-	-	-
72.	I504-I5418	Датчик электроcontactный= ДЭК-2ПТУ 25-09.008-79 ==	шт.	76,00	0,22	17	-	-	-
73.	С152-489	Провода с медными жилами с по- лиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы 0,5 мм ²	1000м	0,14	13,00	2	-	-	-
74.	I509-266	Провод МГВ-0,2м	км.	0,14	10,72	2	-	-	-
	Всего по разделу 12		руб.	-	-	188	-	-	-
В том числе:									
	Стоимость монтажных работ		руб.	-	-	174	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	14	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ		руб.	-	-	188	-	-	-
	Всего по отделу 6		руб.	-	-	993	<u> </u> 377	367	<u>10</u> 3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	600	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	320	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	73	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	993	-	-	-
Отдел 7. Молниезащита									
75. Ц8-472-8		Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметр 8мм	100м	0,30	51,80	16	<u>4</u>	4	-
		Всего по отделу 7	руб.	-	-	22	<u>4</u>	4	-
В том числе:									
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	16	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	4	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	22	-	-	-

<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>
		Всего по смете:	руб.	-	-	2711	<u>786</u>	745	<u>41</u> <u>13</u>
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	375	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	8	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	23	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	5	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	411	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	1486	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	643	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	167	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	2296	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	4	-	-	-

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составил
 Проверил
 Перфорация

Белый
шабалина
Осипова
Полякова

Шишков
 Мильман
 Шабалина
 Осипова
 Полякова

Локальная смета № I-3

Клуб (стены кирпичные) на 250 посещений (с залом на 200мест)

На автоматику вентсистем

Основание: АВ-I

Сметная стоимость	0,32 тыс.руб.
в т.ч.	
а) оборудования	0,05 тыс.руб.
б) монтажных работ	0,27 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	1,28 руб.
2. 1 м ² общей площади зданий	0,4 руб.
3. 1 м ³ объема здания	0,08 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	в том числе:		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							норм. усл.-чист. прод. прям. затр.	осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з-пл.

Раздел I. Монтажные работы и оборудование

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	I704-I0040	Устройство терморегулирующее дилатометрическое электрическое=ТУДЭ-1-5 ТУ25-02-281074-78	шт.	2,00	20,60	4I	-	-	-
2.	ЦII-4-3	Устройство терморегулирующее дилатометрическое: электрическое	шт.	2,00	0,36	I	$\frac{-}{I}$	I	-
3.	I504-422I	Пускатель электромагнитный неперевёрсивный без теплового реле=ПМЕ-1210СТ I6.0,536,00I-72 ==	шт.	2,00	3,60	7	-	-	-
4.	Ц8-53I-4	Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А	шт.	2,00	3,40	7	$\frac{-}{3}$	3	-
5.	Ц8-522-I	Выключатель или переключатель пакетный на конструкции на стене или колонне с количеством зажимов до 9 на ток до 25А	шт.	2,00	2,60	5	$\frac{-}{3}$	3	-
6.	ЦII-582-I	Коробка соединительная, тип КСК, количество зажимов, до 8	шт.	4,00	0,97	4	$\frac{-}{3}$	3	-
7.	ЦII-582-2	Коробка соединительная, тип КСК, количество зажимов, до 116	шт.	2,00	1,04	2	$\frac{-}{2}$	2	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	254	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	13115	<u>407</u>	360	<u>47</u> 14
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	9481	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	187	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	580	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	124	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	10372	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	2240	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	297	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	206	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	708	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	297	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	83	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	1088	-	-	-
Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником									
40.	CI53-137	Бра НБ005-60	шт.	3,00	1,91	6	-	-	-
41.	CI54-142	Розетка штепсельная	шт.	10,00	0,21	2	-	-	-
42.	CI54-87	Выключатель	шт.	5,00	0,96	5	-	-	-
43.	CI52-242	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм2:1,5	1000м	1,54	38,10	59	-	-	-
44.	CI52-243	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм2:2,5	1000м	0,10	51,50	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
45. CI52-244	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением мм ² :4		1000м	0,26	75,70	20	-	-	-
46. CI53-245	Лампа ртутная дуговая высокого давления ТУ16-535,820-79 типа ДРЛ125-ХЛ1		10шт.	10,30	62,40	643	-	-	-
47. CI53-247	Лампа ртутная дуговая высокого давления ТУ16-535,820-79 типа ДРЛ400-ХЛ1		10шт.	2,00	107,00	214	-	-	-
48. CI53-248	Лампа дуговая ртутная высокого давления с иодидами металлом ТУ 16-545.038-75 типа ДРИ-250		10шт.	5,00	61,30	307	-	-	-
49. I509-7028	Кабель микрофонный РВШЗ сеч. 2.0,5 мм ²		м	412,00	0,15	62	-	-	-
50. CI13-13	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм.1 черные обыкновенные/ неоцинкованные/ диамет условного прохода в мм-ду, толщина стенки в мм-т ду-15 т-2.8		м	80,00	0,26	21	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
51. СИЗ-15	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ду-25, т-3.2		м	350,00	0,42	147	-	-	-
52. СИЗ-16	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ду-35 т-3.2		м	60,00	0,54	32	-	-	-
53. СИЗ-18	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ду-50 т-3.5		м	10,00	0,86	9	-	-	-
	Всего по разделу 2		руб.	-	-	1655	-	-	-
	В том числе:								
	Стоимость монтажных работ		руб.	-	-	1532	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	123	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ		руб.	-	-	1655	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	ЦП-582-3	Коробка соединительная, тип КСК, количество зажимов, до 32	шт.	2,00	1,47	3	$\frac{1}{2}$	2	-
9.	Ц8-408-I	Рукав металлический диаметром до 78мм по стальным конструкциям	100м	0,10	32,00	3	$\frac{1}{2}$	1	$\frac{1}{1}$
10.	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ²	100м	0,10	4,88	1	-	-	-
11.	Ц8-409-II	За каждый последующий провод, сечение до 2,5 мм ²	100м	0,30	1,21	1	-	-	-
12.	Ц8-146-I	Кабель до 35кв, по с креплением накладными скобами, масса 1м до 3 кг.	100м	1,20	48,00	58	$\frac{1}{37}$	22	$\frac{15}{5}$
13.	Ц8-153-13	Заделка для контрольного кабеля, сечение мм ² до 2,5 с количеством жил 7	шт.	10,00	0,49	5	$\frac{1}{2}$	2	-
14.	Ц8-153-14	Заделка для контрольного кабеля, сечение мм ² до 2,5 с количеством жил 14	шт.	2,00	0,81	2	$\frac{1}{1}$	1	-
15.	Ц8-91-4	Конструкции металлические под оборудование	т.	0,10	377,00	38	$\frac{1}{3}$	3	-

<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>
16.	ЦII-7II-1	Ввод кабельный, количество жил до 10	Ввод	5,00	0,54	3	$\frac{11}{3}$	3	-
17.	ЦII-7II-2	Ввод кабельный, количество жил до 20	Ввод	1,00	1,05	1	$\frac{11}{1}$	1	-
		Всего по разделу I	руб.	-	-	239	$\frac{11}{63}$	47	$\frac{16}{5}$
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	48	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	53	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	134	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	40	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	12	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	186	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 186 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником									
18.	СИ54-24	Пакетный переключатель ПП-3-10/43	шт.	2,00	1,83	4	-	-	-
19.	СИ51-2280	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением мм ² : 4x2,5	1000м	0,05	195,00	9	-	-	-
20.	СИ51-2282	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением мм ² : 7x2,5	1000м	0,05	277,00	14	-	-	-
21.	СИ51-2284	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ, с числом жил и сечением мм ² : 14x2,5	1000м	0,03	458,00	11	-	-	-
22.	СИ52-241	Провод ПВ2-660 сеч. I мм ²	1000м	0,04	27,90	I	-	-	-
23.	241649-10 58	Рукав металлический РЗ-АЛХ-22	м	10,00	0,25	3	-	-	-
24.	2405-1389	Коробки соединительные=КСК-81У36-1753-75=	шт.	4,00	2,38	10	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25.	2405-1390	Коробки соединительные=КСК- -16ТУ36-1753-75=	шт.	2,00	3,73	7	-	-	-
26.	2405-1391	Коробки соединительные=КСК- -32ТУ36-1753-75=	шт.	2,00	5,63	11	-	-	-
27.	2405-3156	Соединители металлорукав- труба =СМТ15.20ТУ36-1125-75, из м НР5-79=	1000 шт.	0,01	50,31	1	-	-	-
		Всего по разделу 2	руб.	-	-	77	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	71	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	6	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	77	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	316	<u>63</u>	47	<u>16</u> 5
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	48	-	-	-
		тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	53	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	206	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	40	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	18	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	263	-	-	-

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составил
 Проверил
 Перфорация

to Shishkov - T
Шабалина
Осеф
Трувороб

Шишков
 Мильман
 Шабалина
 Осипова
 Полякова

Локальная смета № I-9

К типовому проекту: Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей (с залом на 200 мест) на механическое оборудование эстрады

Основание: МО-I

Сметная стоимость	5,58 тыс.руб.
в т.ч.	
а) оборудования	2,1 тыс.руб.
б) монтажных работ	2,5 тыс.руб.
в) строительных работ	0,98 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	22,32 руб.
2. I м ² общей площади здания	7,05 руб.
3. I м ³ объема здания	1,35 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	I прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	в том числе		
						норм.	основ. з/пл.	экспл. машин	
						усл.-чист. прод. прям. затр.	в т.ч. з/пл.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Отдел I. Антрактно-задвижной занавес

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I. Оборудование									
I. 280I0I-26	Привод МПЗ в комплекте с до- рогой		компл.	I,00	I95,00	I95	-	-	-
	Всего по разделу I		руб.	-	-	2I4	-	-	-
	В том числе:								
	Стоимость оборудования		руб.	-	-	I95	-	-	-
	Тара и упаковка		руб.	-	-	4	-	-	-
	Транспортные расходы		руб.	-	-	I2	-	-	-
	Заготов.-складские расходы		руб.	-	-	3	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования		руб.	-	-	2I4	-	-	-
Раздел 2. Монтажные работы									
2. Ц29-16-6	Траверса		шт.	I,00	I,68	2	$\frac{--}{2}$	2	-
	Всего по разделу 2		руб.	-	-	3	$\frac{--}{2}$	2	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	2	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	3	-	-	-	-
Раздел 3, Материалы, не учтенные сборником									
3. СИ3-15	Трубы стальные сварные водогазо-проводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ду-25, т-3,2	м	18,00	0,42	8	-	-	-	-
	Всего по разделу 3	руб.	-	-	9	-	-	-	-
В том числе:									
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	8	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	1	-	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	9	-	-	-	-
	Всего по отделу I	руб.	-	-	226	2	2	2	-

264-12-244.85 (7)

- 191 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	195	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	4	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	12	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	214	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	10	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	12	-	-	-
Отдел 2. Декорационные подъемы									
Раздел 4. Оборудование									
4.	29-72101 29	Блоки диам. 210 мм I-ручьевой	шт.	2,00	12,50	50	-	-	-

264-12-244,85 (У)

- 192 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. П30		То же, 2-х ручьевой	шт.	4,00	14,00	56	-	-	-
6. П30=141		То же, 2-х ручьевой	шт.	4,00	15,50	62	-	-	-
7. П36		То же, 5-ти ручьевой угловой диам. 190мм	шт.	4,00	19,00	76	-	-	-
8. П34		То же, 1-но ручьевой угловой	шт.	4,00	14,00	56	-	-	-
9. П62		Подвеска Штанги	шт.	12,00	2,00	24	-	-	-
10. П87		Стежка	шт.	12,00	4,50	54	-	-	-
II. П66		Противовес 200кг.	шт.	4,00	63,00	252	-	-	-
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	682	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	568	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	11	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	33	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	8	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	620	-	-	-
		Стоимость прочих работ	руб.	-	-	62	-	-	-
		Всего, стоимость прочих работ	руб.	-	-	62	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 5. Монтажные работы									
12.	Ц29-14-1	Блок одинарный, масса до 50кг. устанавливаемый на балке сверху	шт.	20,00	2,29	46	$\frac{=}{45}$	45	-
13.	Ц29-15-2	Рама для противовеса, масса т. до 3	шт.	4,00	5,05	20	$\frac{=}{19}$	19	-
14.	Ц29-18-1	Стяжка винтовая, грузоподъемность до 0,5т.	шт.	12,00	0,62	7	$\frac{=}{7}$	7	-
15.	Ц29-16-4	Подвеска для штанги сценических подъемов	шт.	12,00	0,37	4	$\frac{=}{4}$	4	-
16.	Ц29-35-9	Канат стальной для сценических подъемов, диаметр до 12мм, высота навески прямой системы до 25м., количество подвесок 4	компл	1,00	25,60	26	$\frac{=}{25}$	25	-
17.	Ц29-37-2	Канат пеньковый тяговый для сценических подъемов простой или полиспастной системы, высота навески до 25м.	компл	1,00	7,11	7	$\frac{=}{7}$	7	-
18.	Ц29-392	Опробование сценических подъемов	шт.	1,00	3,46	3	$\frac{=}{2}$	2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего по разделу 5		руб.	-	-	218	<u>109</u>	109	-
	В том числе:								
	Стоимость монтажных работ		руб.	-	-	113	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	86	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	17	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ		руб.	-	-	218	-	-	-
	Раздел 6. Материалы, не учтенные сборником								
19. 0118-119	Канат стальной диам. 6,5мм.	м.		140,00	0,24	34	-	-	-
20. 4309-8	Канат пеньковый диам. 23,9мм.	кг.		180,00	4,05	729	-	-	-
21. С113-17	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ду-40 т-3,6	м		28,00	0,67	19	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 6	руб.	-	-	845	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	782	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	63	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	845	-	-	-
		Всего по отделу 2	руб.	-	-	1745	109	109	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	568	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	11	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	33	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	8	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	620	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	895	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	88	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	80	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	1063	-	-	-
		Стоимость прочих работ	руб.	-	-	62	-	-	-
		Всего, стоимость прочих работ	руб.	-	-	62	-	-	-
		Отдел 3. Софитные подьемы							
		Раздел 7. Оборудование							
22.	29072101 29	Блоки диам. 21мм. I-но ручье- вой	шт.	4,00	12,50	50	-	-	-
23.	П30	То же, 2-х ручьевой	шт.	4,00	14,00	56	-	-	-
24.	П31	То же, 3-х ручьевой	шт.	8,00	15,50	124	-	-	-
25.	П35	То же, 2-х ручьевой угловой	шт.	4,00	15,00	60	-	-	-
26.	П87	Стяжка	шт.	12,00	4,50	54	-	-	-
27.	П62	Подвеска штанги	шт.	12,00	2,00	24	-	-	-
28.	П64прим.	Лебедка ручная	шт.	2,00	195,00	390	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 7	руб.	-	-	829	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	758	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	14	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	46	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	11	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	829	-	-	-
		Раздел 8. Монтажные работы							
29.	Ц29-14-1	Блок одинарный, масса до 50кг. устанавливаемый на балке сверху	шт.	20,00	2,29	46	== 45	45	-
30.	Ц29-18-1	Стяжка винтовая, грузоподъемность до 0,5т.	шт.	12,00	0,62	7	== 7	7	-
31.	Ц29-16-4	Подвеска для штанги сценических подъемов	шт.	12,00	0,37	4	== 4	4	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.	Ц29-I-4	Лебедка софитных подъемов	шт.	2,00	65,50	131	— 128	128	-
35.	Ц8-9I-4	Конструкции металлические под оборудование	т.	0,01	377,00	4	-	-	-
34.	Ц29-393	опробование софитных подъемов	шт.	1,00	7,24	7	— 4	4	-
		Всего по разделу 8	руб.	-	-	379	— 188	188	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	199	-	-	-
		накладные расходы	руб.	-	-	151	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	29	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	379	-	-	-
		Раздел 9. Материалы, не учтенные сборником							
35.	СП13-I3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ду-15 т-2,8	м	50,00	0,26	13	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36. СИЗ-17	Трубы стальные сварные водо-газопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т д--40, т-3.5		м	30,00	0,67	20	-	-	-
	Всего по разделу 9		руб.	-	-	36	-	-	-
	В том числе:								
	Стоимость монтажных работ		руб.	-	-	33	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	3	-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ		руб.	-	-	36	-	-	-
	Всего по отделу 3		руб.	-	-	1244	<u>188</u>	188	-
	В том числе:								
	Стоимость оборудования		руб.	-	-	758	-	-	-
	Тара и упаковка		руб.	-	-	14	-	-	-
	Транспортные расходы		руб.	-	-	46	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	11	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	829	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	232	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	151	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	32	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	415	-	-	-
		Отдел 4. Направляющие противовесов							
37.	Е9-126 18-3	Металлоконструкции направляющих противовесов	т.	0,94	81,90	77	<u>65</u>	38	<u>27</u> 8
38.	С121-2100	Стоимость металлоконструкций	т.	0,94	260,00	244	-	-	-
39.	Ц29-50-1	Ограждение сеткой металлической шахт направляющих противовесов, софитных ферм	м2	20,00	1,50	30	<u>29</u>	29	-
40.	С111-384	Ветка металлическая 20-1,6	мм2	20,00	2,13	43	-	-	-
		Всего по отделу 4	руб.	-	-	489	<u>94</u>	67	<u>27</u> 8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	30	-	-	-	-	-
Накладные расходы	руб.	-	-	24	-	-	-	-	-
Плановые накопления	руб.	-	-	4	-	-	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	58	-	-	-	-	-
Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	43	-	-	-	-	-
Накладные расходы	руб.	-	-	7	-	-	-	-	-
Плановые накопления	руб.	-	-	4	-	-	-	-	-
Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	54	-	-	-	-	-
Стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	321	-	-	-	-	-
Накладные расходы	руб.	-	-	28	-	-	-	-	-
Плановые накопления	руб.	-	-	28	-	-	-	-	-
Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	377	-	-	-	-	-

264-12-244.85 (V)

- 202 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Отдел 5. Предэкранный занавес							
		Раздел IO. Оборудование							
41.	280101- -26	Привод МПЗ-I в компл. КТЕ с дорогой	компл.	1,00	195,00	195	-	-	-
		Всего по разделу IO	руб.	-	-	214	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	195	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	4	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	12	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	214	-	-	-
		Раздел II. Монтажные работы							
42.	Ц29-16-3	Дорога антрактного раздвижного занавеса	шт.	1,00	7,05	7	<u>6</u>	6	-
43.	Ц29-16-6	Траверса	шт.	1,00	1,68	2	<u>2</u>	2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу II	руб.	-	-	16	18	8	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	9	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	16	-	-	-
		Раздел I2. Материалы, не учтенные сборником							
44.	СИ3-15	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм. I черные обыкновенные /неоцинкованные/ диаметр условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т ду-25, т.3.2 м		18,00	0,42	8	-	-	-
		Всего по разделу I2	руб.	-	-	9	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	8	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	9	-	-	-
		Всего по отделу 5	руб.	-	-	239	118	8	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	195	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	4	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	12	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	3	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	214	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	17	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	25	-	-	-

Отдел 6. Киноэкран

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
45.	ЦЗІ-24-1	Изготовление и монтаж рамы экрана	м2	25,00	3,15	79	<u>76</u>	73	<u>3</u> 2
46.	ЦЗІ-24-2	Экран	м2	25,00	6,73	168	<u>45</u>	42	<u>3</u> 2
47.	ЦЗІ-24-3	Обрамление экрана черным подубархатом	м2	7,50	11,10	83	<u>22</u>	20	<u>1</u>
Раздел І3. Материалы, не учтенные сборником									
48.	СІІ3-І3	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой, ГОСТ 3262-75 с изм.І черные обыкновенные /неоцинкованные/ диам. условного прохода в мм-ду, толщина стенок в мм-т, ду-50, т.-3.5	м	40,00	0,86	34	-	-	-
Всего по разделу І3			руб.	-	-	37	-	-	-
В том числе:									
Стоимость монтажных работ			руб.	-	-	34	-	-	-
Плановые накопления			руб.	-	-	3	-	-	-
Всего, стоимость монтажных работ			руб.	-	-	37	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по отделу 6	руб.	-	-	509	<u>143</u>	135	<u>8</u> 5
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	364	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	107	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	38	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	509	-	-	-
		Отдел 7. Дверь противопожарная склада декораций							
		Раздел I4. Оборудование							
49.	29072101 82	Ролик	шт.	4,00	14,00	56	-	-	-
		Всего по разделу I4	руб.	-	-	61	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	56	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Заготов.складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	61	-	-	-
		Раздел 15. Монтажные работы							
50. Ц29-20-9		Монтаж ролика	шт.	4,00	2,09	8	$\frac{11}{8}$	8	-
51. Ц29-391		Опробование двери	шт.	1,00	6,51	7	$\frac{11}{4}$	4	-
		Всего по разделу 15	руб.	-	-	23	$\frac{11}{12}$	12	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	15	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	6	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	2	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	23	-	-	-
		Раздел 16. Металлоконструкции							

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
52. Е9-125 18-2	Монтаж огнезащитный двери, шторы, занавесы, кулисы	т.	0,60	79,70	48		<u>40</u>	25	<u>15</u> 4
53. Ц29-50-I	Ограждение сеткой	м2	12,00	1,50	18		<u>18</u>	18	-
	Всего по разделу I6	руб.	-	-	91		<u>58</u>	43	<u>15</u> 4
	В том числе:								
	Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	18		-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	14		-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	3		-	-	-
	Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	35		-	-	-
	Стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	48		-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	4		-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	4		-	-	-
	Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	56		-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I7. Материалы, не учтенные сборником									
54. CI2I-2095	Стоимость металломонстракций	т.	0,60	393,00	236	-	-	-	-
55. CIII-384	Ветка металлическая 0-I,6 мм2	м2	12,00	2,13	26	-	-	-	-
Всего по разделу I7		руб.	-	-	308	-	-	-	-
В том числе:									
Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	26	-	-	-	-
Накладные расходы		руб.	-	-	4	-	-	-	-
Плановые накопления		руб.	-	-	2	-	-	-	-
Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	32	-	-	-	-
Стоимость металломонтажных работ		руб.	-	-	236	-	-	-	-
Накладные расходы		руб.	-	-	20	-	-	-	-
Плановые накопления		руб.	-	-	20	-	-	-	-
Всего, стоимость металломонтажных работ		руб.	-	-	276	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 18. Строительные работы									
56.	E26-9 2-9	Изоляция горячих плоских и криволинейных поверхностей трубопроводов притами на мастике (двери с двух сторон)	м3	0,40	19,00	8	$\frac{11}{5}$	5	-
57.	СИ4-126	Плиты теплоизоляционные советские ГОСТ 6788-74	м3	0,40	65,60	26	-	-	-
58.	E26-50 10-5	Устройство каркаса изоляций из сетки на плоских и криволинейных поверхностях	м2	18,00	1,30	23	$\frac{11}{1}$	1	-
59.	E26-56 II-3	Оштукатуривание поверхности изоляции асбестодиатомоцементным раствором плоских и криволинейных поверхностей	100 м2	0,18	79,20	14	$\frac{11}{8}$	8	-
60.	E26-56 II-3	То же, последующий слой толщиной 5мм.	100м2	0,18	62,36	11	$\frac{11}{8}$	8	-
61.	E26-66 I3-2	Оклеивание поверхности изоляции на клейстере в один слой мешковины	м2	12,00	1,19	14	$\frac{11}{2}$	2	-
62.	E26-65 I3-1	Уплотнение двери асбестовой тканью А1-1	м2	0,80	1,17	1	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего по разделу 18		руб.	-	-	120	<u>24</u>	24	-
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	97	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	15	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	8	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	120	-	-	-
	Всего по отделу 7		руб.	-	-	603	<u>94</u>	79	<u>15</u> 4
	В том числе:								
	Стоимость оборудования		руб.	-	-	56	-	-	-
	Тара и упаковка		руб.	-	-	1	-	-	-
	Транспортные расходы		руб.	-	-	3	-	-	-
	Заготов.-складские расходы		руб.	-	-	1	-	-	-
	Всего, стоимость оборудования		руб.	-	-	61	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 212 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	33	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	20	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	5	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	58	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	123	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	19	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	10	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	152	-	-	-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	284	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	24	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	24	-	-	-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	332	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 213 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Отдел 8. Попланный занавес									
Раздел 19. Оборудование									
63. 29072101 29	Блоки диам. 210мм 1-но ручье- вой	шт.	1,00	12,50	13	-	-	-	
64. П30	То же, 2-х ручьевой	шт.	1,00	14,00	14	-	-	-	
65. П31	То же, 3-х ручьевой	шт.	1,00	15,50	16	-	-	-	
66. П36	То же, 5-ти ручьевой угловой	шт.	1,00	19,00	19	-	-	-	
67. П34	То же, 1-но ручьевой угловой	шт.	1,00	14,00	14	-	-	-	
68. П37	Стяжка	шт.	3,00	4,50	14	-	-	-	
69. П66	Противовес	шт.	1,00	63,00	63	-	-	-	
Всего по разделу 19		руб.	-	-	165	-	-	-	
В том числе:									
Стоимость оборудования		руб.	-	-	153	-	-	-	
Тара и упаковка		руб.	-	-	1	-	-	-	
Транспортные расходы		руб.	-	-	10	-	-	-	
Заготов.-складские расходы		руб.	-	-	1	-	-	-	
Всего, стоимость оборудования		руб.	-	-	165	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 20. Монтажные работы									
70.	Ц29-14-1	Блок одинарный, масса до 50кг, устанавливаемый на балке сверху	шт.	5,00	2,29	11	11	11	-
71.	Ц29-15-2	Рама для противовеса, масса до 3т.	шт.	3,00	5,05	15	15	15	-
72.	Ц29-18-1	Стяжка винтовая, грузоподъемность до 0,5т.	шт.	3,00	0,62	2	2	2	-
73.	Ц29-18-1	Стяжка винтовая, грузоподъемность до 0,5т.	шт.	3,00	0,62	2	2	2	-
74.	Ц29-35-8	Канат стальной для сценических подъемов, диаметр до 12мм, высота навески прямой системы до 25м, количество подвесок 3	компл.	1,00	19,40	19	19	19	-
75.	Ц29-37-1	Канат пеньковый для ручного привода антрактного раздвижного занавеса	компл.	1,00	3,59	4	4	4	-
76.	Ц29-390	Опробование попланного занавеса	шт.	1,00	5,25	5	5	3	-


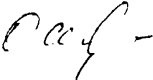
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 20	руб.	-	-	III	56	56	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	58	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	44	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	9	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	III	-	-	-
		Раздел 2I. Материалы, не учтенные сборником							
77.	4309-8	Канат пеньковый диам.23,9мм	кг.	17,00	4,05	69	-	-	-
78.	4309-2	То же, диам. 12,7мм	кг.	35,00	4,38	153	-	-	-
79.	0118-19	Канат стальной диам. 6,5мм	м	35,00	0,25	9	-	-	-
		Всего по разделу 2I	руб.	-	-	250	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	23I	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Плановые накопления	руб.	-	-	19	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	250	-	-	-
		Всего по отделу 8	руб.	-	-	526	56	56	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	153	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	1	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	10	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	165	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	289	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	44	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	28	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	361	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по смете:	руб.	-	-	5581	694	644	50
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	1925	-	-	-
		Тара и упаковка	руб.	-	-	35	-	-	-
		Транспортные расходы	руб.	-	-	116	-	-	-
		Заготов.-складские расходы	руб.	-	-	27	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	2103	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	1870	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	441	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	190	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	2501	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	166	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	26	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Плановые накопления	руб.	-	-	14	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	206	-	-	-
		Стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	605	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	52	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	52	-	-	-
		Всего, стоимость металломонтажных работ	руб.	-	-	709	-	-	-
		Стоимость прочих работ	руб.	-	-	62	-	-	-
		Всего, стоимость прочих работ	руб.	-	-	62	-	-	-

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составила
 Проверила

Е. Шиков
О. Мильман



Шишков
 Мильман
 Шабалина
 Осипова

Локальная смета № I-10

К типовому проекту: Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей (с залом на 200 мест) на кинотехническое оборудование

Основание: КТ-I

Сметная стоимость	13,12 тыс.руб.
в т.ч.	
а) оборудование	10,37 тыс.руб.
б) монтажных работ	2,75 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
1. Расчетную единицу	52,48 руб.
2. 1 м ² общей площади здания	16,57 руб.
3. 1 м ³ объема здания	3,17 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл.-чист. прод. прям. затр.	в том числе основ. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел I. Монтажные работы и оборудование

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	280180-20 23	Кинопроектор стационарный 23 КИР-2	компл.	2,00	1693,00	3386	-	-	-
2.	ЦЗІ-12-2	Кинопроектор 3	шт.	2,00	23,70	47	30	-	-
3.	280180-10 53	Звуковоспроизводящее устрой- ство звук Т2-50К	компл.	1,00	2094,00	2094	-	-	-
4.	ЦЗІ-17-2	Комплект звуковоспроизводя- щий аппаратуры звук 2х25, звук 4х25	компл.	1,00	85,40	85	62	-	-
5.	280180-20 33	Устройство распределительное рук.5-3	компл.	1,00	346,00	346	-	-	-
6.	ЦЗІ-1-3	Устройство распределительное тип. РУК-5-3	шт.	1,00	14,46	14	7	-	-
7.	280180-20 27	Устройство выпрямительное 50ВУК-120-М	компл.	2,00	585,00	1170	-	-	-
8.	ЦЗІ-3-3	Устройство распределительное 50ВУК-120-1	шт.	2,00	7,58	15	12	-	-
9.	280180-20 37	Пульт дистанционного управле- ния 55ПДУ-1	компл.	2,00	26,00	52	-	-	-
10.	ЦЗІ-8-1	Пульт дистанционного управ- ления тип 55ПДУ=1	шт.	2,00	7,98	16	11	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11.	280180-50 02	Противопожарные автозаслонки 1БНПЗ-2	компл.	1,00	53,00	53	-	-	-
12.	ЦЗ1-5-1	Комплект заслонок противопожарных автоматический массой до 0,06т.	компл.	1,00	4,66	5	4	4	-
13.	280180-52	Устройство автоматизации кинопоказа АКП6-м-3	компл.	1,00	510,00	510	-	-	-
14.	ЦЗ1-23-1	Устройство автоматического кинопоказа тип АКП-6м	шт.	1,00	64,70	65	59	59	-
15.	1601-2344	Магнитофон специальный настольный Тембр-2с, =МС72.00.000 ТУ ==	компл.	2,00	484,00	968	-	-	-
16.	280101-32	Перематыватель 35П-5М	компл.	1,00	225,00	225	-	-	-
17.	ЦЗ1-23-3	Перематыватель с электродвигателем тип 35П5М	шт.	1,00	6,16	6	6	6	-
18.	280130-11 9	Люксметр I ЛКП	компл.	1,00	63,00	63	-	-	-
19.	280101-53	Устройство диагностики звуковоспроизводящей аппаратуры УДН-2М	компл.	1,00	260,00	260	-	-	-
20.	ЦЗ1-24-2	Экран	м2	23,00	6,73	155	41	38	3/2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21.	280180-40 04	Киноэкран ЭБМ-П	м2	23,00	2,60	60	-	-	-
22.	280130-II 4	Пресс для склейки фильмов липкой лентой 35Л-2	компл.	1,00	51,00	51	-	-	-
23.	280130-93	Пресс склеечный 35 ПКС	компл.	1,00	10,00	10	-	-	-
24.	Заявка Госкино 1984г.	Фильмостат ФС-35	компл.	2,00	30,00	60	-	-	-
25.	Ц31-23-5	Установка фильмастата	шт.	2,00	3,22	6	$\frac{1}{6}$	6	-
26.	Ц8-605-1	Люстры или подвесной светиль- ник с количеством ламп нака- ливания до 5	шт.	3,00	1,89	6	$\frac{1}{5}$	2	$\frac{3}{1}$
27.	Ц8-591-2	Выключатель для скрытой про- водки	100шт.	0,05	19,60	1	$\frac{1}{1}$	1	-
28.	Ц8-591-7	Розетка штепсельная типа для скрытой проводки	100шт.	0,10	20,80	2	$\frac{1}{1}$	1	-
29.	Ц8-406-6	Труба стальная в готовых бороз- дах перекрытиях под заливку бетоном или в земле диаметр до 50мм.	100м	5,00	29,90	149	$\frac{1}{109}$	81	$\frac{28}{7}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.	Ц8-409-I	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ²	100м	4,00	4,88	20	$\frac{1}{18}$	9	$\frac{9}{3}$
31.	Ц8-409-2	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100м	0,88	6,02	5	$\frac{1}{5}$	2	$\frac{3}{1}$
32.	Ц8-409-3	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	100м	0,10	9,29	1	-	-	-
33.	Ц8-409-4	Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ²	100м	0,10	12,30	1	$\frac{1}{1}$	1	-
34.	Ц8-409-II	За каждый последующий провод, сечение до 2,5 мм ²	100м	12,00	1,21	15	$\frac{1}{14}$	14	-
35.	Ц8-409-I2	За каждый последующий провод, сечение до 6 мм ²	100м	2,70	1,38	4	$\frac{1}{3}$	3	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36.	Ц8-409-13	За каждый последующий провод, сечение до 16 мм ²	100м	0,10	2,53	1	-	-	-
37.	Ц8-409-14	За каждый последующий провод, сечение до 35 мм ²	100м	0,40	2,88	1	$\frac{1}{1}$	1	-
38.	Ц8-472-3	Проводник заземляющий скрытый в подливке пола из полосовой стали сечение 100 мм ²	100м	0,30	39,30	12	$\frac{1}{7}$	6	$\frac{1}{-}$
39.	Ц8-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметр 8мм	100м	0,30	51,80	16	$\frac{1}{4}$	4	-
Всего по разделу I			руб.	-	-	11206	$\frac{1}{407}$	360	$\frac{47}{14}$
В том числе:									
Стоимость оборудования			руб.	-	-	9248	-	-	-
Тара и упаковка			руб.	-	-	183	-	-	-
Транспортные расходы			руб.	-	-	566	-	-	-
Заготов.-складские расходы			руб.	-	-	121	-	-	-
Всего, стоимость оборудования			руб.	-	-	10118	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 3. Мебель и инвентарь									
54.	280101-30	Набор инструментов и приспособлений НИИ-3	компл.	1,00	94,50	95	-	-	-
55.	280101-19	Стул подъемный для киномензника СК-4	шт.	2,00	22,00	44	-	-	-
56.	280222-14 096	Шкаф медицинский для хранения приборов М-24	шт.	1,00	70,00	70	-	-	-
57.	0515-1721	Перчатки резиновые	пара	3,00	0,46	1	-	-	-
58.	4501-1043	Галоши диэлектрические	пара	3,00	1,50	5	-	-	-
59.	0518-1712	Мат диэлектрический	кг.	20,00	0,63	13	-	-	-
60.	280222-19 182	Очки защитные	шт.	3,00	1,65	5	-	-	-
Всего по разделу 3			руб.	-	-	254	-	-	-
В том числе:									
Стоимость оборудования			руб.	-	-	233	-	-	-
Тара и упаковка			руб.	-	-	4	-	-	-
Транспортные расходы			руб.	-	-	14	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	2743	-	-	-

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составил
 Проверил
 Перфорация

Шабалина
Шабалина
Шабалина

Шижков
 Мильман
 Шабалина
 Осипова
 Полякова

Локальная смета № I-II

К типовому проекту: Клуб (стены кирпичные) на 250 посещений (с залом на 200 мест) на технологическое оборудование

Основание: ТХ-I

Сметная стоимость 19,47 тыс.руб.

в т.ч.

а) оборудование 18,84 тыс.руб.

б) монтажных работ 0,02 тыс.руб.

в) строительных работ 0,61 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

1. Расчетную единицу 77,88 руб.

2. 1 м² общей площади здания 24,58 руб.

3. 1 м³ объема здания 4,71 руб.

Составлена в ценах 1984г.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						всего	норм. усл.-чист. прод. прям. затр.	в том числе	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. сборник сметных норм

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	затрат на обору- дование и ин- вентарь	мебель	мест	200,00	48,20	9640	-	-	-
	обществен- ных и ад- министра- тивных зданий сборник-2 .Итабл.1								
2.	То же	Монтируемое оборудование	мест	200,00	2,02	404	-	-	-
3.	То же	Монтаж	мест	200,00	0,08	16	-	-	-
4.	То же	Немонтируемое оборудование	мест	200,00	3,60	720	-	-	-
5.	То же	Инвентарь	мест	200,00	26,30	5260	-	-	-
6.	То же	Инвентарь противопожарный	мест	200,00	3,90	780	-	-	-
7.	То же	Установка кресел	мест	200,00	1,70	340	-	-	-
8.	560102-45 9	Кресло театральное	мест	50,00	28,00	1400	-	-	-
9.	241973-28 6	Вешалка на 96 крючков	шт.	1,00	105,60	106	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	24I973-2 6	Вешалка на 18 крючков	шт.	6,00	19,80	119	-	-	-
11.	24I973-28 6	Вешалка на 14 крючков	шт.	11,00	15,40	169	-	-	-
12.	560I02-29 9	Прилавок гардеробный	шт.	4,00	61,00	244	-	-	-
		Всего по смете:	руб.	-	-	19471	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость оборудования	руб.	-	-	18842	-	-	-
		Комплектация	руб.	-	-	184	-	-	-
		Всего, стоимость оборудования	руб.	-	-	19026	-	-	-
		Стоимость монтажных работ	руб.	-	-	16	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость монтажных работ	руб.	-	-	17	-	-	-
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	340	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	56	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	32	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	428	-	-	-

264-12-244, 85 (7)

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составила
 Проверила

Шишков
Мильман
Князева
Осипова

Шишков
 Мильман
 Князева
 Осипова

- 235 -

Смета № I-I2

Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей (зал на 200 мест)

Художественно-оформительские работ

Сметная стоимость в ценах,
введенных с 1984г.
1,0 тыс.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					Единицы руб.	Общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
I.	Техн.информ. Моспроект 1от 22.12.72г. -I2-72	Панно наружного интерьера из чеканки	м2	2,5	400,0	1000
		Итого	руб.	-	-	1000

Главный архитектор проекта
Начальник отдела смет и ПОС
Составила старший инженер
Проверил руководитель группы

В.И. Шиков
А.А. Мамонтова
В.А. Косарева

И.Шиков
Е.Мильман
А.Мамонтова
В.Косарева

Локальная смета вариан I

Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей с залом
на 200 мест

На общестроительные работы

Основание: АС I-24

Сметная стоимость 6,501 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-
чистая продукция 0,816 тыс.руб.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						Всего	Норм. усл.-чист. прод.	в том числе основн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							прям. затр.		

При температуре наружного воздуха - -20С

А. Подземная часть

Раздел I. Фундаменты

<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>
1. Е6-21 I-2I	Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных	м3	-32,27	29,60	-955	<u>158</u> -78	56	<u>22</u> -7	
2. Е8-19 4-3	Горизонтальная гидроизоляция чтен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя гидроизолом	100 м2	-0,05	280,00	-13	<u>1</u> -1	1	-	
	Всего по разделу I	руб.	-	-	-1218	<u>159</u> -79	57	<u>22</u> -7	
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-968	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	-160	-	-	-	
	Накладные НУЧП	руб.	-	-	-45	-	-	-	
	Плановые накопления	руб.	-	-	-90	-	-	-	
	Плановые НУЧП	руб.	-	-	-35	-	-	-	
	Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-1218	-	-	-	
	Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	-159	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 2. Стены									
3.	Е8-30 5-I	Стены из керамического кирпича наружные простые, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м	м3	-26,05	34,20	-891	<u>159</u> -79	58	<u>21</u> -6
4.	Е7-445 38-10-I.8	Укладка перемычек массой до 0,3т. при наибольшей массе монтажных элементов до 5т. и высоте зданий до 30м	шт.	-2,00	0,23	-1	<u>1</u> -	-	-
5.	ССЦТОМЗ П867	ИПР2-15.12.14	шт.	-1,00	2,12	-2	-	-	-
6.	ССЦТОМЗ П871	ИПР4-25.12.14	шт.	-1,00	3,34	-3	-	-	-
Всего по разделу 2			руб.	-	-	-1128	<u>160</u> -79	58	<u>21</u> -6
В том числе:									
Стоимость общестроительных работ			руб.	-	-	-897	-	-	-
Накладные расходы			руб.	-	-	-148	-	-	-
Накладные НУЧП			руб.	-	-	-46	-	-	-
Плановые накопления			руб.	-	-	-83	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	-35	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-1128	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	-160	-	-	-
		Всего по подземной части:	руб.	-	-	-2346	<u>319</u> -158	115	<u>43</u> -13
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-1865	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-308	-	-	-
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	-91	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-173	-	-	-
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	-70	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-2346	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	-319	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Б. Надземная часть									
Раздел 3. Стены									
7. Е8-74-2 9-2	Кладка стен из пустотелого эффективного кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м		м3	-57,00	44,70	-2548	<u>418</u> -207	161	<u>46</u> -14
8. Е8-75-2 9-2ТЧ П1.П1	Кладка стен из пустотелого эффективного кирпича, с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4м		м3	-8,00	33,50	-356	<u>55</u> -26	22	<u>4</u> -1
9. Е7-445 38-10-1.8	Укладка перемычек массой до 0,3т. при наибольшей массе монтажных элементов до 5т. и высоте зданий до 30м		шт.	-51,00	0,23	-12	<u>24</u> -12	4	<u>8</u> -3
10. СС10М3 П865	ИПР1-12.12.6		шт.	-42,00	0,85	-36	-	-	-
11. СС10М3 П868	ИПР3-19.12.14		шт.	-1,00	2,23	-2	-	-	-
12. СС10М3 П867	ИПР2-15.12.14		шт.	-1,00	2,12	-2	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13. ССЦТОМЗ П873	ИПР4-33.12.22		шт.	-7,00	6,97	-49	-	-	-
	Всего по разделу 3		руб.	-	-	-3779	<u>497</u> -245	187	<u>58</u> -18
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-3005	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	-495	-	-	-
	Накладные НУЧП		руб.	-	-	-143	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	-279	-	-	-
	Плановые НУЧП		руб.	-	-	-108	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-3779	-	-	-
	Норматив, условно-чистая продукция		руб.	-	-	-497	-	-	-
	Раздел 4. Кровля								
14. ССЦПЗ-147	Плиты пенобетонные		м3	-18,66	16,00	-299	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 242 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	-376	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-299	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-49-	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-28	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-376	-	-	-
		Всего по надземной части	руб.	-	-	-4155	<u>497</u> -245	187	<u>58</u> -18
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-3304	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-544	-	-	-
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	-143	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-307	-	-	-
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	-108	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-4155	-	-	-
	Норматив, условно-чистая продукция		руб.	-	-	-497	-	-	-
	Всего по смете		руб.	-	-	-6501	<u>816</u> -403	302	<u>101</u> -31
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-5169	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	-652	-	-	-
	Накладные НУЧП		руб.	-	-	-234	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	-480	-	-	-
	Плановые НУЧП		руб.	-	-	-178	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-6501	-	-	-
	Норматив, условно-чистая продукция		руб.	-	-	-816	-	-	-

Составил
Проверил
Перфорация

А. Кай
Ерохина

Мамонтова
Мильман
Ерохина

Локальная смета вариант 2

Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей (с залом на 200 мест)

На общестроительные работы

Основание: АС I-24

Сметная стоимость 0,275 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Нормативная условно-
чистая продукция

0,002 тыс.руб.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						Всего	Норм. усл.-чист. прод.	В том числе основ. э/пл.	экспл. машин в т.ч. зарпл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

При температуре наружного воздуха -40С
исключается

А. Подземная часть

Раздел I. Окна

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. E10-72 I3-I	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными площадь проемов до 2 м2		м2	-0,75	3,01	-2	<u>2</u> -1	I	-
2. E15-707 20I-2	Остекление деревянных оконных переветов в жилых и общественных каменных зданиях спаренных переветов оконным стеклом 3мм		100м2	-0,01	242,00	-2	-	-	-
3. CI22-2	OC9-9		м2	-0,75	17,30	-13	-	-	-
4. CIII-432	Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и оди- нарными переплетами общест- венных зданий для одноствор- ных переветов высотой до 1,2м.		компл.	-1,00	0,86	-1	-	-	-
	Добавляется								
	Всего по разделу I		руб.	-	-	-21	<u>2</u> -1	I	-
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-18	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	-2	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-2I	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	-2	-	-	-
		Всего по подземной части	руб.	-	-	-2I	$\frac{2}{-I}$	I	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-I8	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-2	-	-	-
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	-I	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-2I	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	-2	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А. Подземная часть									
Раздел 2. Окна									
5.	Е10-74 ИЗ-3	Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными площадью проемов до 2 м ²	м ²	0,75	4,47	3	$\frac{3}{1}$	I	-
6.	Е15-709 201-2-36	Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях тройное окон стеклом 3 мм.	100 м ²	0,01	366,00	3	$\frac{1}{1}$	-	-
7.	СИ22-69	ОРС9-9	м ²	0,75	31,70	24	-	-	-
8.	СИИ-4ИЗ-И	Скобяные изделия для трехстворного окна с форточкой с разделенными двойными переплетами жилых зданий высотой 1,5м	компл.	1,00	6,26	6	-	-	-
Всего по разделу 2			руб.	-	-	45	$\frac{4}{1}$	I	-
В том числе:									
Стоимость общестроительных работ			руб.	-	-	36	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	6	-	-	-
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	3	-	-	-
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	45	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	4	-	-	-
		Всего по подземной части:	руб.	-	-	45	<u>4</u> 1	1	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	36	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	6	-	-	-
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	1	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	3	-	-	-
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	45	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	4	-	-	-
		Б. Надземная часть							
		Раздел 3. Кровля							
9. ССЦЗ-147		Плиты ж/бетонные	м3	12,44	16,00	199	-	-	-
		Всего по разделу 3	руб.	-	-	251	-	-	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	199	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	33	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	19	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	251	-	-	-
		Всего по надземной части:	руб.	-	-	251	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	199	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	33	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	19	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	251	-	-	-
	Всего по смете:		руб.	-	-	275	217	-	-
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	217	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	37	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	21	-	-	-
	Плановые НУЧП		руб.	-	-	1	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	275	-	-	-

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Норматив, условно-чистая
продукция

руб. - - 2 - - -

Составил старший инженер

А. Мамонтова

Мамонтова

Проверил

Б. Мильман

Мильман

Перфорация

Е. Ерохина

Ерохина

264-12-244.85 (У)

- 252 -

Локальная смета вариант 3

Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей (с залом на 200 мест)

На общестроительные работы

Основание: АС I-24

Сметная стоимость 2,997 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984г.

Нормативная условно-
чистая продукция 0,544 тыс.руб.

№ п/п	№ прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						Всего	Норм. усл.-чист. прод. прям. затр.	В том числе:	
						8	9	10	
								основн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Стены из керамического кирпича при температуре-30С

Б. Надземная часть

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел I. Стены									
Исключается									
1.	Е8-74-2 9-2	Кладка стен из пустотелого эффективного кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м	м3	-225,00	44,70	-10057	<u>1650</u> -817	637	<u>180</u> -54
2.	Е8-75-2 9-2Г4 П.11	Кладка стен из пустотелого эффективного кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4м	м3	-30,00	44,50	-1335	<u>205</u> -101	83	<u>18</u> 5
3.	Е8-72-2 9-1	Кладка стен из пустотелого эффективного кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м,	м3	-33,40	47,60	-1590	<u>277</u> -137	108	<u>29</u> -9
Добавляется									
4.	Е8-74 9-2	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м.	м3	282,00	42,10	11872	<u>2068</u> 1024	798	<u>226</u> 68

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. Е8-75 9-2 ТЧІ.ІІ	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4м.	м3	38,00	41,80	1588	<u>259</u> 128	105	<u>23</u> 7	
6. Е8-72 9-І	Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4м.	м3	42,00	45,30	1903	<u>349</u> 173	136	<u>37</u> 11	
	Всего по разделу І	руб.	-	-	2997	<u>544</u> 270	211	<u>59</u> 18	
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	2381	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	394	-	-	-	
	Накладные НУЧП	руб.	-	-	155	-	-	-	
	Плановые накопления	руб.	-	-	222	-	-	-	
	Плановые НУЧП	руб.	-	-	119	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	2997	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	544	-	-	-
		Всего по надземной части:	руб.	-	-	2997	<u>544</u> 270	2II	<u>59</u> 18
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	238I	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	394	-	-	-
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	155	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	222	-	-	-
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	119	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	2997	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	544	-	-	-
		Всего по смете	руб.	-	-	2997	<u>544</u> 270	2II	<u>59</u> 18

264-12-244.85 (У)

- 256 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
В том числе:									
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	2381	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	394	-	-	-
		Накладные НУЧП	руб.	-	-	155	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	222	-	-	-
		Плановые НУЧП	руб.	-	-	119	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	2997	-	-	-
		Норматив, условно-чистая продукция	руб.	-	-	544	-	-	-

Составил старший инженер

Мамонтова

Перфорация

Ерохина

Локальная смета вариант

К типовому проекту: Клуб (стены кирпичные) на 250 посетителей
(с залом на 200 мест) на сантехнические работы

Основание: ОВ-I

Сметная стоимость 0,231 тыс.руб.

Строительный объем 4133,00 м3

Составлена в ценах 1984г.

Цена единицы 0,05 руб.

№ п/п	№ преysкур-рантов, УСН, расценок, (ценника) и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоим. ед.руб.	Общая стоимость, руб.			
						Всего	Норм. усл.-чист. прод. прям. затр.	В том числе: Основ. з/пл.	Экспл. машин в т.ч. з/пл.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Отдел I. Отопление

Вариант с температурой наружного воздуха-20С
исключается

Раздел I, Сантехнические работы

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Е18-109 5-1	Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А, М-140А0, М-90, РД-90 высотой 582мм.	Зкм.	-6,60	7,66	-51	112	-2	-	
	Всего по разделу I	руб.	-	-	-63	112	-2	-	
	В том числе:								
	Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-51	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	-7	-	-	-	
	Плановые накопления	руб.	-	-	5	-	-	-	
	Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	63	-	-	-	
	Раздел 2. Строительные работы								
2. Е15-614 164-8	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переплетов, решеток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50мм и т.п. за 2 раза	100 м2	-0,02	60,50	-1	111	-1	-	

264-12-244.85 (У)

- 259 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Всего по разделу 2		руб.	-	-	-1	-1	-1	-
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-1	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-1	-	-	-
	Всего по отделу I		руб.	-	-	-64	-3	-3	-
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-1	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-1	-	-	-
	Стоимость сантехнических работ		руб.	-	-	-51	-	-	-
	Накладные расходы		руб.	-	-	-7	-	-	-
	Плановые накопления		руб.	-	-	-5	-	-	-
	Всего, стоимость сантехнических работ		руб.	-	-	-63	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Отдел 2. Отопление									
Вариант с температурой наружного воздуха -40С добавляется									
Раздел 3. Сантехнические работы									
I. Е18-109 5-1	Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-140А, М-90, РД-90 высотой 582мм.	экм.	7,00	7,66	54	112	2	-	
Всего по разделу 3			руб.	-	-	66	112	2	-
В том числе:									
Стоимость сантехнических работ			руб.	-	-	54	-	-	-
Накладные расходы			руб.	-	-	7	-	-	-
Плановые накопления			руб.	-	-	5	-	-	-
Всего, стоимость сантехнических работ			руб.	-	-	66	-	-	-

Раздел 4. Строительные работы

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. EI5-6I4 I64-8		Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных переpletов, решеток, сантарно-технических приборов, труб диаметром менее 50мм и т.п. за 2 раза	100 м2	0,02	60,50	I	1 I	I	-
		Всего по разделу 4	руб.	-	-	I	1 I	I	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	I	-	-	-
		Всего по отделу 2	руб.	-	-	67	1 3	3	-
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	I	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	54	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Накладные расходы	руб.	-	-	7	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	5	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	66	-	-	-
Отдел 3. Узел управления с теплоносителем I50-70С									
Исключается									
5.	Е16-118 12-2	Установка задвижек 3046БР диаметром 80мм	шт.	-4,00	24,80	-99	<u>-8</u>	-7	<u>1</u>
6.	С130-1522	Счетчики /водомеры/ горячей воды ВТГ-50 турбинные	шт.	-1,00	42,40	-42	-	-	-
7.	Е18-186 11-2	Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 89мм	шт.	-2,00	40,50	-81	<u>-7</u>	-6	<u>1</u>
8.	Е16-68 8-3	Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, наружным диаметром 89мм, толщиной стенки 3,5мм	м.	-6,00	2,62	-16	<u>-3</u>	-3	-

264-12-244.85 (У)

- 263 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Добавляется							
9.	Е16-117 12-1	Установка задвижек 3046 диаметром 50мм	шт.	2,00	17,40	35	== 2	2	-
10.	Е16-135 12-1	Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов проходных, диаметром до 50мм	шт.	2,00	1,60	3	== 2	2	-
11.	2307-1023 7	Вентили 1549П2 диам.40мм.	шт.	2,00	4,39	9	-	-	-
12.	С130-1775	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТЗСП2; ВСТЗСП3 давлением 1 МПа, диаметром в мм: 40	шт.	4,00	0,78	3	-	-	-
13.	С130-1521	Счетчики /водомеры/ горячей воды крыльчатые УВКГ-32	шт.	1,00	36,50	37	-	-	-
14.	Е18-184 11-1	Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 40мм	шт.	1,00	20,60	21	== 2	2	-
15.	Е18-185 11-1	Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 57мм.	шт.	1,00	23,00	23	== 2	2	-
16.	Е18-228 15-4	Установка термометров в оправе прямых или угловых	компл.	1,00	2,41	2	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 264 -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.	Е16-66 8-1	Прокладка трубопроводов из стальных труб диам. до 50мм	м.	6,00	0,96	6	$\frac{11}{2}$	2	-
18.	С113-133	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок БЭТ2КП-БСТ4КП и БСТ2КП-БСТ4КП наружный диаметр в мм-дн, толщина стенок в мм-т дн-40, т-2.5	м.	1,00	0,42	1	-	-	-
19.	С115-135	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок БСТ2КП-БСТ4КП и БСТ2ПС-БСТ4ПС, наружный диаметр в мм-дн, толщина стенок в мм-т дн-48: т-2.5	м.	5,00	0,52	3	-	-	-
20.	Е18-202 12-1	Установка узлов элеваторных номер 1 и 2	шт.	1,00	40,44	40	$\frac{11}{13}$	12	$\frac{1}{-}$
		Всего по отделу 3	руб.	-	-	-69	$\frac{11}{5}$	6	1
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	4	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-59	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-9	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-5	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-73	-	-	-
		Отдел 4. Теплоснабжение калориферов приточных систем с теплоснабжением 150-70							
		Исключается							
		Раздел 5. Сантехнические работы							
21. СИЗ-135		Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок БСТ2КП-БСТ4КП и БСТ2ПС-БСТ4ПС, наружный диаметр в мм-дн, толщина стенок в мм-т дн-48: т-2.5	м.	-20,00	0,52	-10	-	-	-

264-12-244.85 (У)

- 266 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.	СИЗ-130	То же, диам. 26.2,2мм	м	-3,00	0,32	-I	-	-	-
23.	СИЗ-104	Вентили муфтовые 1548П2 диам. 20мм	шт.	-I,00	I,69	-2	-	-	-
24.	СИЗ-107	То же, диам. 40мм	шт.	-3,00	3,54	-II	-	-	-
25.	Е18-190 II-4	Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 219мм	шт.	-I,00	106,00	-106	<u>-7</u>	-6	<u>I</u>
		Всего по разделу 5	руб.	-	-	-159	<u>-7</u>	-6	<u>I</u>
		В том числе:							
		Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-II	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-2	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-I	-	-	-
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-14	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-II9	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-15	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 6. Строительные работы									
26.	E15-647 I66-3-3I	Окраска печным лаком по металлу оконных заполнений, решеток и печных труб за 2 раза	100 м2	-0,02	37,10	-I	-I	-I	-
27.	E26-7 2-7	Изоляция горячих поверхностей трубопроводов насухо полуцилиндрами или цилиндрами минераловатными	м3	-0,05	16,80	-I	-I	-I	-
28.	СИ4-149	Полуцилиндра теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-78 200	м3	-0,05	30,10	-2	-	-	-
29.	E26-73 I3-9	Обертывание поверхности изоляции тканью стеклянной или лако-стеклотканью	100 м2	-0,03	12,60	-I	-	-	-
30.	СИ4-528	Ткань конструкционная из стеклянных комплексных нитей на замазливателе из парафиновой эмульсии марки Т-10 толщиной 40мм	м3	-0,06	31,30	-2	-	-	-
31.	E26-76 I4-2	Окраска изолированных поверхностей маляным составом за два раза	100 м2	-0,03	46,70	-I	-	-	-
Всего по разделу 6			руб.	-	-	-8	-I	-2	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-8	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ		руб.	-	-	-8	-	-	-
	Раздел 7. Сантехнические работы								
	Добавляется								
32.	СИ13-129	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС-ВСТ4ПС, наружный диаметр в мм-дн, толщина стенок в мм-т дн-20, т-2	м	18,00	0,20	4	-	-	-
33.	СИ13-130	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20мм до 377мм со снятой фаской из стали марок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС-ВСТ4ПС, наружный диаметр в мм-дн, толщина стенок в мм-т дн-32: т-2,2	м	5,00	0,32	2	-	-	-
34.	СИ30-103	Вентили муфтовые И548И2 диам. 15мм.	шт.	4,00	1,47	6	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35. Е18-196 II-6	Установка воздухоборников из стальных труб, горизонтальных и вертикальных, наружным диаметром корпуса 159мм	шт.	2,00	7,29	15	-	2	-	
	Всего по разделу 7	руб.	-	-	33	-	2	-	
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	6	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-	
	Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	7	-	-	-	
	Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	21	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	3	-	-	-	
	Плановые накопления	руб.	-	-	2	-	-	-	
	Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	26	-	-	-	
	Всего по отделу 4	руб.	-	-	-134	-	-6	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	В том числе:								
	Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-13	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	-1	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	-1	-	-	-	-
	Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-15	-	-	-	-
	Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-98	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	-12	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	-9	-	-	-	-
	Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-119	-	-	-	-
	Отдел 5. Вентиляция								
	Вариант с температурой наружного воздуха-20С исключается								
36.	СИ30-76I	Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС10А-П, поверхность нагрева в м ² -25,08	шт.	-1,00	74,90	-75	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Добавляется									
37. CI30-735	Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВВ7А-П, поверхность нагрева в м2-18,84	шт.	1,00	60,60	61	-	-	-	
	Всего по отедул 5.	руб.	-	-	-18	-	-	-	
В том числе:									
	Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-14	-	-	-	
	Накладные расходы	руб.	-	-	-2	-	-	-	
	Плановые накопления	руб.	-	-	-2	-	-	-	
	Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-18	-	-	-	
Отдел 6. Вентиляция 2									
Вариант с температурой наружного воздуха-40С исключается									
38. CI30-76I	Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС10А-П, поверхность нагрева в м2-25,98	шт.	-1,00	74,90	-75	-	-	-	

264-12-244.85 (У)

- 272 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Добавляется									
39.	СИ30-737	Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ9-А-П, поверхность нагрева в м2-25	шт.	1,00	79,30	79	-	-	-
		Всего по отделу 6	руб.	-	-	5	-	-	-
В том числе:									
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	4	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	1	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	5	-	-	-
Отдел 7. Вентиляция 3									
Вариант с температурой теплоносителя 150-70С исключается									
40.	СИ30-76I	Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС10А-П, поверхность нагрева в м2-25,08	шт.	-1,00	74,90	-75	-	-	-

264-12-244.86 (У)

- 273 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Добавляется									
41. С130-735	Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ7А-П, поверх- ность нагрева в м ² -18.84	шт.	1,00	60,60	61	-	-	-	-
	Всего по отделу 7	руб.	-	-	-18	-	-	-	-
В том числе:									
	Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-14	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	-2	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	-2	-	-	-	-
	Всего, стоимость сантехничес- ких работ	руб.	-	-	-18	-	-	-	-
	Всего по смете:	руб.	-	-	-231	-	-2	-	-2
В том числе:									
	Стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-9	-	-	-	-
	Накладные расходы	руб.	-	-	-1	-	-	-	-
	Плановые накопления	руб.	-	-	-1	-	-	-	-


264-12-244.85 (У)

- 274 -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего, стоимость общестроительных работ	руб.	-	-	-II	-	-	-
		Стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-178	-	-	-
		Накладные расходы	руб.	-	-	-24	-	-	-
		Плановые накопления	руб.	-	-	-18	-	-	-
		Всего, стоимость сантехнических работ	руб.	-	-	-220	-	-	-

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела смет и ПОС
 Составила
 Проверила

Осипова


Б. Шишков
Шабалина

Шишков
 Мильман
 Шабалина
 Осипова

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту клуба
(стены кирпичные) на 250 посетителей (с залом на 200 мест)

Наименование ресурсов	Количество				
	Варианты				
	основ.	1	2	3	4
I	2	3	4	5	6
Общестроительные работы:					
Подземная часть					
Затраты труда, ч/ч	3049,42	2841,34	3049,42	3049,42	3049,42
Зарботная плата, руб.	1720	1605	1720	1720	1720
Строительные машины, руб.	1159	1116	1159	1159	1159
Надземная часть					
Затраты труда, ч/ч	8049,17	7721,16	8050,1	8419,2	8049,17
Зарботная плата, руб.	4705	4518	4705	4916	4705
Строительные машины, руб.	1099	1041	1099	1158	1099

I	2	3	4	5	6
Итого общестроительные работы:					
Затраты труда, ч/ч	11098,59	10562,5	11099,52	11468,62	11098,59
Заработная плата, руб.	6425	6123	6425	6636	6425
Строительные машины, руб.	2258	2157	2258	2317	2258
Сантехнические работы					
Затраты труда, ч/ч	980,03	975,7	983,18	980,03	982,58
Заработная плата, руб.	593	590	596	593	582
Строительные машины, руб.	436	36	36	436	34
Монтажные работы					
Электроосвещение					
Затраты труда, ч/ч	767,8	767,8	767,8	767,8	767,8
Заработная плата, руб.	474	474	474	474	474
Строительные машины	77	77	77	77	77
Силовое электрооборудование					
Затраты труда, ч/ч	194,47	194,47	194,47	194,47	194,47
Заработная плата, руб.	111	111	111	111	111
Строительные машины, руб.	33	33	33	33	33

I	2	3	4	5	6
Постановочное освещение эстрады					
Затраты труда, ч/ч	725,42	725,42	25,42	725,42	725,42
Заработная плата, руб.	455	455	455	455	455
Строительные машины, руб.	79	79	79	79	79
Автоматика вентсистем					
Затраты труда, ч/ч	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9
Заработная плата, руб.	47	47	47	47	47
Строительные машины, руб.	16	16	16	16	16
Кинотехнологическое оборудование					
Затраты труда, ч/ч	618,2	618,2	618,2	618,2	618,2
Заработная плата, руб.	360	360	360	360	360
Строительные машины, руб.	47	47	47	47	47
Механическое оборудование эстрады					
Затраты труда, ч/ч	1084,46	1084,46	1084,46	1084,46	1084,46
Заработная плата, руб.	644	644	644	644	644
Строительные машины, руб.	50	50	50	50	50

I	2	3	4	5	6
Прочие работы (связь, радиофикация и др.)					
Затраты труда, ч/ч	1013,53	1013,53	1013,53	1013,53	1013,53
Заработная плата, руб.	745	745	745	745	745
Строительные машины, руб.	41	41	41	41	41
Всего:					
Затраты руда, ч/ч	16566,40	-	-	-	-
Заработная плата, руб.	9864	-	-	-	-
Строительные машины, руб.	3037	-	-	-	-

Начальник отдела смет и ПОС

Составила старший инженер

Проверила главный специалист

Б. Мильман
Шабалина
Б. Мильман

Б. Мильман

О. Шабалина

Б. Мильман