

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
291-8-19 С. 87

СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОРПУС В ЛЕГКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ
КОНСТРУКЦИЯХ С ЗАЛОМ 36 x 18 м (Ф03-1)

А Л Б О М VI

С М Е Т Ы

22983 - 08

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

22983-08

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
291-8-19 с. 87
СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС В ЛЕГКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ
КОНСТРУКЦИЯХ С ЗАЛОМ 36 x 18 м (Ф03-1)

А Л Б О М VII

С М Е Т Ы

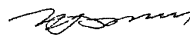
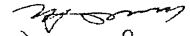
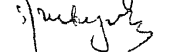
Стоимость:

Общая	318,99 тыс.руб.
Строительно-монтажных работ	281,57 тыс.руб.
I м3 здания	29,03 руб.
I м2 рабочей площади	256,28 руб.

Разработан институтом
"Совзспортпроект"

Проект утвержден Госгражданстроем
Приказ № 194 от 24 июня 1987 г.
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ ПРИКАЗОМ № 40 от 11.02.1988 г.

✓ Главный инженер института
Главный архитектор проекта
Начальник сметного отдела

 Е.Р.Брилинг
 И.А.Гунст
 Л.П.Сапожникова

СО Д Е Р Ж А Н И Е

№ пп	№ смет	Наименование	№ страниц
1	2	3	4
1.	-	Пояснительная записка	3
2.	-	Таблица технико-экономических показателей и эксплуатационных показателей	5
3.	I	Объектная смета	8
4.	-	Сводка объемов и стоимости работ к локальным сметам № I-1 и № I-2	12
5.	I-1	Локальная смета на общестроительные работы подземной части	16
6.	I-2	Локальная смета на общестроительные работы надземной части	23
7.	I-3	Отопление	80
8.	I-4	Вентиляция	86
9.	I-5	Горячее водоснабжение	92
10.	I-6	Водопровод хозяйственной противопожарный	96
11.	I-7	Хозяйственно-бытовая канализация	105

1	2	3	4
12.	I-8	Электроосвещение	105
13.	I-9	Силовое электрооборудование	115
14.	I-10	КИП и автоматизация	133
15.	I-11	Слаботочные устройства	143
16.	I-12	Пожарно-охранная сигнализация	154
17.	I-13	Спортивное оборудование	163
18.	I-14	Мебель	171
19.	I-15	Технологическое оборудование буфета	175
20.	I-16	Медицинское оборудование	179
21.	-	Единичная расценка № 1	183
22.	-	Единичная расценка № 2	185
23.	-	Ведомость потребности в производственных ресурсах	197
24.	-	Вариант пола с деревянным покрытием	190
25.	-	Вариант на общестроительные работы надземной части здания - ветер У, снег IУ при $t = -40^{\circ}$	192
26.	-	Вспомогательная таблица № 1	207

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к типовому проекту на строительство спортивно-оздоровительного корпуса в легких металлических конструкциях с залом 36x18 м составлена в соответствии с Инструкцией по типовому проектированию (СН-227-82).

Объемы общестроительных, сантехнических и электротехнических работ подсчитаны по рабочим чертежам в соответствии с номенклатурой и требованиями СНиП часть IV и элементарных сметных норм, введенных в действие с 01.01.1984 года.

Сметная документация составлена в ценах и нормах, введенных в действие с 01.01.1984 г.

Сметная стоимость определена на основании сборников районных единичных расценок предусматривающих условия территориального района I.I (Московская обл.) и ценников на монтаж оборудования.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

- | | |
|-------------------------------|---------|
| 1. На общестроительные работы | - 16,5% |
| 2. На сантехнические работы | - 13,3% |
| 3. На металлоконструкции | - 8,6% |
| 4. Плановые накопления | - 8,0% |

Строительные конструкции здания:

1. Фундаменты - железобетонные столбчатые монолитные
2. Стены и покрытия - трехслойные панели типа "сандвич"
3. Полы - регупол по бетонному основанию
4. Перегородки - асбестоцементные
5. Окна и тамбуры - алюминиевые
6. Внутренняя и наружная отделка - окраска в заводских условиях

/ Составила

М.А. Григорьева

М.А. Григорьева

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	К-во
1	2	3	4
<u>А. Показатели объемно-планировочные</u>			
1.	Строительный объем здания общий	м3	9699
2.	Строительный объем на расчетную единицу	м3	12,94
3.	Полезная площадь на расчетную единицу	м2	1,46
4.	Рабочая площадь на расчетную единицу	м2	1,41
5.	Расчетная единица (м2 площади спортзала)	м2	749,5
6.	$\frac{\text{Строительный объем}}{\text{рабочая площадь}} = K_2$	-	9,17
7.	Площадь застройки	м2	1170,4
8.	Площадь полезная	м2	1096,7
9.	Площадь рабочая	м2	1057,9
10.	Площадь общая	м2	1133,02
11.	$\frac{\text{Рабочая площадь}}{\text{полезная площадь}} = K_1$	-	0,95

1	2	3	4
<u>Б. Показатели сметной стоимости строительства</u>			
12.	Общая сметная стоимость здания	тыс.руб.	318,99
13.	Сметная стоимость строительно-монтажных работ	тыс.руб.	281,57
14.	Сметная стоимость оборудования, мебели, инвентаря	тыс.руб.	30,38
15.	Сметная стоимость прочих работ	тыс.руб.	7,04
16.	Сметная стоимость I м3 здания	руб.	29,03
17.	Сметная стоимость I м2 полезной площади	руб.	256,28
18.	Общая сметная стоимость на расчетную единицу	руб.	425,60
<u>Б. Показатели затрат труда и расходов материалов</u>			
19.	Затраты труда на возведение здания	чел. час	18612
20.	Затраты труда на возведение I м3 здания	чел. час	1,92
21.	Расход цемента приведенного к марке 400	тн	145,53
22.	Расход стали	тн	128,08
23.	Расход железобетона монолитного	м3	551,1
	в том числе сборного железобетона	м3	-
24.	Расход лесопиломатериалов	м3	4,82

2918-19087 Ал. VII

- 7 -

22983-08

1	2	3	4
25.	Расход кирпича	тыс. шт.	1,02
	Г. <u>Показатели эксплуатационные</u>		
26.	Расход воды	м ³ /сутки	12
27.	Расход тепла на отопление	ккал/час	99500
28.	Расход тепла на вентиляцию	"-"	29100
29.	Потребная мощность электроэнергии	квт	42,72

Составила: инженер



М. А. Григорьева

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

К типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18м" (Ф03-1)

Сметная стоимость 318,99 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

расчетную единицу (1м² площ.с/зала 425,60 руб.

I м² общей площади здания 281,54 руб.

I м³ объема здания 32,89 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	№ смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.								Технико-экономические показатели			
			строит. работ	монтаж. работ	оборуд. мебели инвент.	прочих затрат	всего	в том числе			един. изм.	к-во стени. един. изм.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<u>I. Общестроительные работы</u>														
I.	I-1	Подземная часть	17,11	-	-	-	17,11	-	-	-	м ³ зд.	9699	1,76	
2.	I-2	Надземная часть	241,70	-	-	4,22	245,92	-	-	-	"	"	25,36	
		ИТОГО по общестроительным работам	258,81	-	-	4,22	263,03	-	-	-	"	"	27,12	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<u>II. Санитарно-технические работы</u>													
3.	I-3	Отопление	4,39	-	-	-	4,39	-	-	-	м3	9699	0,45
4.	I-4	Вентиляция	8,46	-	-	-	8,46	-	-	-	"	"	0,87
5.	I-5	Горячее водо- снабжение	0,18	-	-	-	0,18	-	-	-	"	"	0,02
6.	I-6	Водопровод хоз. питьевой про- тивопожарный	0,98	-	-	-	0,98	-	-	-	"	"	0,20
7.	I-7	Хозяйственно- бытовая кана- лизация	0,31	-	-	-	0,31	-	-	-	"	"	0,02
ИТОГО по сан- техническим работам			14,32	-	-	-	14,32	-	-	-	м3	9699	1,48
<u>III. Электротехнические работы</u>													
8.	I-8	Электроосве- щение	-	4,735	0,015	-	4,75	-	-	-	м3	9699	0,49
9.	I-9	Силовое электро- оборудование	-	1,253	0,849	-	2,102	-	-	-	"	"	0,22
10.	I-10	КМП и авто- метике	-	0,487	0,594	-	1,081	-	-	-	"	"	0,11

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11.	I-II	Слаботочные устройства	-	0,55	0,76	-	1,31	-	-	-	МЗ	9699	0,14
12.	I-I2	Пожарно-сиренная сигнализация	-	1,2	2,07	-	3,27	-	-	-	"	"	0,33
ИТОГО по электротехническим работам			-	8,23	4,28	-	12,51	-	-	-	МЗ	9699	1,29
<u>IV. Оборудование</u>													
13.	I-13	Спортивное оборудование	-	0,17	23,02	-	23,19	-	-	-	МЗ	9699	2,37
14.	I-14	Мебель	-	0,01	2,18	-	2,19	-	-	-	"	"	0,23
15.	I-15	Технологическое оборудование буфете на 8 мест	-	0,02	0,61	-	0,63	-	-	-	"	"	0,06
16.	I-16	Медицинское оборудование	-	0,01	0,29	-	0,3	-	-	-	"	"	0,03
ИТОГО по оборудованию			-	0,21	26,10	-	26,31	-	-	-	МЗ	9699	2,71

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ИТОГО по I+II+III частям	273,13	8,44	30,38	4,22	316,17	-	-	-	м3	9699	32,60
		Художественно- декоративные работы-I%	-	-	-	2,82	2,82	-	-	-	"	"	0,29
		ВСЕГО по объектной смете	273,13	8,44	30,38	7,04	318,99	-	-	-	м3	9699	32,89

Главный инженер института
 Главный архитектор проекта
 Начальник сметного отдела
 Составила: инженер
 Проверил: главный специалист

Б.Р. Брилинг
И.А. Гунст
Л.П. Сапожникова
М.А. Григорьева
Л.Л. Шведов

Б.Р. Брилинг
 И.А. Гунст
 Л.П. Сапожникова
 М.А. Григорьева
 Л.Л. Шведов

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ К ЛОКАЛЬНЫМ СМЕТАМ № I-I и I-2

№пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость, руб.						Нормативная условно-чистая продукция			Удельный вес стоимости конструктивных элементов или вида работ % к общей стоим. работ по смете	
				прямых затрат	накладных расходов	пла-но-вых	всего по гр. 5,7, 8	в том числе по гр. бсн. экспл. з/пл. машин	в т.ч. з/пл.	в	в	всего		
				%	сумма	коп-лений % стоимос-ти гр.5, 7					нак-лад-ных % стоимос-ти гр.7	пла-но-вых % гр. II, I2, I3	по ден-ным гр. I0, I1	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>Общестроительные работы</u>														
<u>А. Подземная часть</u>														
I	Земляные работы	-	-	907	16,5	150	85	1142	-	-	-	-	-	0,44
II	Фундаменты	-	-	10327	16,5	1704	962	12993	-	-	-	-	-	5,02
III	Разные работы	-	-	2368										
	а)строительные работы	-	-	2309	16,5	381	215	2905	-	-	-	-	-	I,12
	б)металлокон-струкции	-	-	60	8,6	5	5	70	-	-	-	-	-	0,03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	а) строительные работы			2826	16,5	466	263	3555	-	-	-	-	-	1,37
	б) металлокон- струкции			20921	8,6	1799	1818	24538	-	-	-	-	-	9,48
	компенсация			(2339)										
	2. Тамбуры			10559										
	а) строительные работы			1013	16,5	167	94	1274	-	-	-	-	-	0,49
	б) металлокон- струкции			9546	8,6	821	829	11196	-	-	-	-	-	4,33
	компенсация			(1692)										
У.	Перегородки			8282										
	а) строительные работы			2286	16,5	377	213	2876	-	-	-	-	-	1,11
	б) металлокон- струкции			5996	8,6	516	521	7033	-	-	-	-	-	2,72
	компенсация			(190)										
У1.	Полы			42376										
	а) строительные работы			42310	16,5	6981	3943	53234	-	-	-	-	-	20,57

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
б)металлоконст- рукции	-	-	66	8,6	6	6	78	-	-	-	-	-	-	0,03
УП. Отделочные работы	-	-	2561	16,5	422	238	3221	-	-	-	-	-	-	1,24
УШ. Разные работы	-	-	7516											
а)строительные работы	-	-	4935	16,5	814	460	6209	-	-	-	-	-	-	2,40
б)металлокон- струкции	-	-	2581	8,6	222	224	3027	-	-	-	-	-	-	1,17
ИТОГО по надземной части	-	-	196139	-	26758	17903	241700	-	-	-	-	-	-	93,39
Всего по смете:	-	-	209741	-	28998	19170	258810	-	-	-	-	-	-	100%
Кроме того компенсация:	-	-	(4221)	-	-	-	(4221)	-	-	-	-	-	-	-

Главный архитектор проекта

Начальник сметного отдела

/Составила:инженер

Проверил:главный специалист

Иванов
Смирнов
Сорокин
Шведов

И.А.Гунст

Л.П.Сапожникова

М.А.Григорьева

Л.Л.Шведов

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	I-62 I2-2 тех.ч. п.1.11 т.3	Разработка грунта II группы экскавато- ром обратной лопатой емк.ковша 0,4 м3 в отвал Цена: (126+(121,93х х0,15)=144,29	1000м3	1,608	144,29	-	-	232	-	-	-
3.	I-181 23-2 тех.ч. п.1.11 т.3	То же, с погрузкой в автосамосвалы Цена: (166+(155,8х х0,2)=197,16	1000м3	0,313	197,16	-	-	62	-	-	-
4.	I-960 80-2 тех.ч. п.3.67	Добор грунта вруч- ную после работы экскаватора Цена: 74,5х1,2=89,4	100м3	0,517	89,4	-	-	46	-	-	-
5.	I-257 3I-2 I-268 3I-13 тех.ч. п.1.11	Обратная засыпка грунта за стенки фундаментов бульдо- зером мощн.80 л.с. с перемещением на расстоянии 20м Цена: (18,9+10,8)х х1,1=32,67	1000м3	1,608	32,67	-	-	53	-	-	-
6.	I-968 8I-2	То же, вручную	100м3	0,517	46	-	-	24	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.	I-II85 II8-II	Уплотнение засы- панного грунта пневматическими трамбовками			100м3 16,59	II,6	-	-	192	-	-
8.	I-180 23-1 тех.ч. п.1.11 т.3	Погрузка раститель- ного грунта на автосамосвалы Цена:131+(122,99х х0,2)=155,6			1000м3 0,313	155,6	-	-	49	-	-
9.	ССЦ на перев.	Отвозка лишнего и растительного грунта на расстоя- ние I км	тн	574,4	0,29	-	-	159	-	-	
ИТОГО по разд. I			руб.	-	-	-	-	907	-	-	
II. <u>Фундаменты</u>											
10.	6-I-I I-I	Устройство подбе- тонки из бетона В7,5	м3	31,5	28,4	-	-	895	-	-	
11.	6-5	Устройство моно- литных фундаментов из бетона В15 объе- мом до 3 м3	м3	28,64	38,9	-	-	1114	-	-	
12.	6-6 I-6	Устройство моно- литных фундаментов из бетона В15 объе- мом до 5 м3	м3	11,59	37,2	-	-	432	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I3.	6-7 I-7	Устройство монолитных фундаментов из бетона В15 объемом до 10 м ³	м ³	74,7	35	-	-	2615	-	-	-
I4.	6-8 I-8	Устройство монолитных фундаментов из бетона В15 объемом до 25 м ³	м ³	30,5	33,6	-	-	1025	-	-	-
I5.	6-9 I-9	Устройство монолитных фундаментов из бетона В15 объемом более 25 м ³	м ³	50,96	32	-	-	1631	-	-	-
I6.	6-160	Устройство монолитных фундаментных балок из бетона В15	м ³	26,48	45,9	-	-	1215	-	-	-
I7.	ССРС ч. II п. I стр. 186	Стоимость арматуры А-I	тн	0,136	270	-	-	37	-	-	-
I8.	"- п. 2	Стоимость арматуры А-II	тн	1,386	278	-	-	385	-	-	-
I9.	"- п. 3	Стоимость арматуры А-III	тн	0,017	270	-	-	5	-	-	-
20.	6-84 9-8	Установка закладных деталей	тн	0,0794	355	-	-	28	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21.	6-73 8-2 6-74 8-3	Устройство цемент- ной подливки толщ. 50 мм Цена: $90,2+35,1 \times 3 =$	100м2	0,22	195,5	-	-	43	-	-	-
22.	6-77 9-1	Установка анкерных болтов длиной до 1 м	тн	0,911	651	-	-	593	-	-	-
23.	6-78 9-2	Установка анкерных болтов длиной более 1 м	тн	0,529	584	-	-	309	-	-	-
ИТОГО по разд.П			руб.	-	-	-	-	10327	-	-	-
<u>Ш. Разные работы</u>											
<u>а) Подпольные каналы</u>											
24.	6-20 1-20	Устройство бетон- ного дна каналов из бетона В15 Цена: $31,7+(27,4--25,8) \times 1,2 = 33,33$	м3	3,02	33,33	-	-	101	-	-	-
25.	6-126 13-2	Устройство монолит- ных бетонных стен из бетона В15	м3	3,46	60,8	-	-	210	-	-	-
26.	6-185 16-13	Устройство монолит- ного ж/б перекры- тия из бетона В15	м3	1,80	46,5	-	-	84	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27.	ССРСЦ чп рIV	Стоимость арматуры сетки А-П	тн	0,1454	278	-	-	40	-	-	-
28.	9-210 32-13	Обрамление каналов из уголков	тн	0,05	42,9	-	-	2	-	-	-
29.	ССРСЦ чп рI п.2106	Стоимость м/к из уголков	тн	0,05	380	-	-	19	-	-	-
30.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,02	60,5	-	-	1	-	-	-
31.	34-304 55-1	Покрытие из рифле- ной стали толщ.6мм	10м2	0,05	221	-	-	13	-	-	-
		б) <u>Прямки</u>									
32.	6-20 1-20	Устройство бетон- ного днища из бетона В15	м3	0,51	33,33	-	-	17	-	-	-
33.	6-126 13-2	Устройство монолит- ных бетонных стен из бетона В15	м3	0,88	60,8	-	-	54	-	-	-
34.	9-210 32-13	Обрамление прям- ков из уголка	тн	0,092	42,9	-	-	4	-	-	-
35.	ССРСЦ чп рI п.2106	Стоимость м/к из уголков	тн	0,092	380	-	-	35	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,03	60,5	-	-	I	-	-	-
37.	34-304 55-1	Покрытие приемков рифленой стали	10м2	0,181	221	-	-	40	-	-	-
		в) <u>Отмостка</u>									
38.	11-2 1-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	1,35	43,3	-	-	58	-	-	-
39.	27-114 24-17 27-115 24-18	Устройство основания из бетона М-100 толщ. 10 см цена: 9,31-0,4х10=	м2	135	5,31	-	-	717	-	-	-
40.	27-169 42-1	Покрытие из асфаль- тобетона толщ. 30 мм	100м2	1,35	150	-	-	211	-	-	-
41.	27-79 19-2-9	Установка бортового камня разм. 100х200мм	100м	1,35	564	-	-	761	-	-	-
		ИТОГО по разд. III	руб.	-	-	-	-	2368	-	-	-
		в т.ч. металлоконстр	руб.	-	-	-	-	(60)	-	-	-

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-2

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18 м (Ф03-I)

на общестроительные работы надземной части

Основание: чертежи проекта АС-I+АС-I2;
АС-2I+АС-36; КМ-I+КМ-I9

Сметная стоимость	24I,70 тыс.руб.
кроме того компенсация	4,22 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
расчетную единицу (м2 площ.с/зала)	322,48 руб.
I м2 обшей площади здания	2I3,32 руб.
I м3 объема здания	24,92 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	№ укруп. сметных норм. расцен., шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Стоимость общая, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		нормат.
					осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	условно чистая продукция		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

I. Каркас

I.	9-I6 т.ч. т. I СН-84 т.2-7	Монтаж металлических рамных конструкций										
		64,0xI, IIXI, 03	т	26,883	73,17	-	-	1967	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
2.	ССРСЦ ч. II п. 1747 т. ч. т. 3 п. 7	Стоимость колонны рам из двутавров с параллельными гра- нями полок из стали ВстЗпсб-1 275,0+1,0х1,01=	т	10,225	276,01	-	-	2822	-	-	-
3.	ССРСЦ ч. II п. 2115 т. ч. т. 3	То же, из широко- полосовой стали марки 0912С-6 370,0+(29,0+2,4х х13)х1,01	т	1,692	430,80	-	-	729	-	-	-
4.	"-" п. 2115 т. ч. т. 3	То же, из широко- полосной стали марки ВстЗпс2 370-8х1,01=	т	0,846	361,92	-	-	306	-	-	-
5.	ССРСЦ ч. II п. 1905 т. ч. т. 3	Стоимость ригелей рам из двутавров с параллельными гра- нями полок из стали ВстЗпсб-1	т	14,12	246,01	-	-	3474	-	-	-
6.	9-88 т. ч. т. I ЭСН-84 т II-7	Монтаж связей вер- тикальных и распорок 41,3х1,05х1,03	т	4,012	44,67	-	-	179	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.	ССРСЦ ч.П п.1912 т.ч.т.3	Стоимость связей из уголков из стали ВстЗкп2 225-8x1,0I	т	0,212	216,92	-	-	46	-	-	-
8.	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3	Стоимость связей из толстолистовой стали марки ВстЗкп2 441-8x1,0I	т	0,211	432,92	-	-	91	-	-	-
9.	ССРСЦ ч.П п.1911 т.ч. т.3	Стоимость связей из гнутоварных профи- лей из стали марки ВстЗкп2 279-8x1,0I	т	3,382	270,92	-	-	916	-	-	-
10.	-"- п.1915 т.ч.т.3	То же, из прокатных профилей из стали ВстЗксб-1 260+1x1,0I=	т	0,212	367,01	-	-	55	-	-	-
11.	9-33 т.ч. ЭСН-83 т4-10	Монтаж стоек и ригелей фехварка 43x1,03x1,03	т	12,772	45,62	-	-	583	-	-	-
12.	ССРСЦ ч.П п.1780 т.ч. т.3	Стоимость стоек фехварка из двутав- ра с параллельными гранями полок из стали 0912С-6 278+(29+2,4x7,3)x x1,0I=	т	3,176	324,99	-	-	1032	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13.	-"- п.2114	То же, из толстоли- стовой стали марки ВстЗкп2 441-8x1,01=	т	0,635	432,92	-	-	275	-	-	-
14.	ССРСЦ ч.П п.2095 т.ч. т.3	Стоимость ригелей фахверка из прокат- ных профилей из стали ВстЗкп2 393-8x1,01=	т	1,48	384,92	-	-	570	-	-	-
15.	-"- п.1789 т.ч.т.3	То же, из гнutoго швеллера из стали ВстЗкп2 269-8x1,01=	т	2,22	260,92	-	-	570	-	-	-
16.	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3	То же, из широко- полосной стали марки ВстЗкп2 441-8x1,01=	т	0,31	432,92	-	-	134	-	-	-
17.	-"- п.1790 т.ч.т.3	То же, из замкнутых гнуто сварных про- филей из стали марки ВстЗкп2 299-8x1,01=	т	4,96	290,92	-	-	1443	-	-	-
18.	9-94 ЭСН-84 т.12-1 т.ч.т.1	Монтаж прогонов из швеллера 29,2x1,08x1,03	т	7,931	32,48	-	-	258	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19.	ССРСЦ ч.П п.1924 т.ч.т.3	Стоимость прогонов из швеллера из стали ВстЗпсб-1 219+1х1,01=	т	7,931	220,01	-	-	1745	-	-	-
20.	9-33 ЭСН-84 т.4-10 т.ч.т.1	Монтаж конструкций главного тамбура 43х1,05х1,03=	т	8,137	46,5	-	-	378	-	-	-
21.	ССРСЦ ч.П п.1780 т.ч.	Стоимость конструк- ций тамбура из дву- тавра с параллель- ными гранями полок из стали 09Г2С-6 278+(29+2,4х7,3)х х1,01=	т	1,162	324,99	-	-	378	-	-	-
22.	"- п.1781 т.ч. т.3	То же, из горячека- танных швеллеров из стали ВстЗпсб-1 250+1х1,01=	т	0,634	251,01	-	-	159	-	-	-
23.	"-"	То же, из уголков стали марки ВстЗксб	т	0,212	250,0	-	-	53	-	-	-
24.	"-" т.ч. т.3	То же, из уголков стали ВстЗкп2 250-8х1,01=	т	0,423	241,92	-	-	102	-	-	-
25.	ССРСЦ ч.П п.1782 т.ч.т.3	То же, из гнутых профилей из стали ВстЗкп2 275-8х1,01=	т	0,845	266,92	-	-	226	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	"-	То же, из стали ВстЗпсб	т	0,423	275,0	-	-	116	-	-	-
27.	"- п.1783 т.ч.т.3	То же, из гнutosвар- ных профилей из стали ВстЗкп2 289-8x1,0I=	т	0,951	280,92	-	-	267	-	-	-
28.	"-	То же, из стали ВстЗпсб	т	2,642	289,0	-	-	764	-	-	-
29.	"- п.2114 т.ч. т.3	То же, из листовой сиали марки ВстЗкп2 44I-8x1,0I	т	0,845	432,92	-	-	366	-	-	-
ИТОГО по разд. I			руб.	-	-	-	-	20013	-	-	-
<u>II. Стены</u>											
30.	9-3I ЭСН-84 4-8	Монтаж стеновых панелей со сталь- ными обшивками	м2	1065,44	2,48	-	-	2642	-	-	-
31.	Письмо Госстроя СССР №63-Д от 15.08.83	Стоимость стеновых панелей со стальными обшивками с минера- ловатными утепли- телями 50x1,045=	м2	1065,44	52,25	-	-	55669	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32.	9-122 ЭСН-94 17-5	Монтаж нащельников из стального оцинкован- ного листа	т	1,35	50,20	-	-	68	-	-	-
33.	Пр-нт 01-22- 1980/2 п401-29	Стоимость стального оцинкованного листа 635x1,073=	т	1,35	681,36	-	-	920	-	-	-
34.	26-31 ЭСН-84 8-4	Заделка стыков мине- раловатной ватой	м3	10,5	35,90	-	-	377	-	-	-
35.	ССРСЦ ч.I рIУ п.2	Стоимость минераль- ной ваты	м3	10,5	11,2	-	-	118	-	-	-
36.	14-54 ЭСН-84 20-1	Обертывание минваты пленкой	м2	369,6	0,226	-	-	84	-	-	-
37.	7-701 ЭСН-84 т51-1	Уложить прокладки резиновые ПРП	п.м	220	0,423	-	-	118	-	-	-
38.	9-209 ЭСН-84 т.32-12	Монтаж каркаса ограждающих кон- струкций тамбура	т	0,234	70,7	-	-	17	-	-	-
39.	ССРСЦ ч.П п.2105	Стоимость каркаса из гнутого про- филя	т	0,234	442,0	-	-	103	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40.	9-29 ЭСН-84 т.4-6	Обшивка каркаса профлистом	м2	25,58	2,04	-	-	52	-	-	-
41.	Пр-нт 01-09 1980/43 прил.к таб.15 примеч.	Стоимость профлиста С15-1000-0,7 407x1,007x1,074	т	0,134	440,18	-	-	59	-	-	-
42.	9-122) ЭСН-84 I7-5	Монтаж нащельников	т	0,041	50,2	-	-	2	-	-	-
43.	Пр-нт 01-22- 1980/12 п.401-29	Стоимость нащель- ников 635x1,073	т	0,041	681,36	-	-	28	-	-	-
44.	ССРСЦ ч.1 п.58	Стоимость болтов, гаек, шайб	кг	44,02	0,573	-	-	25	-	-	-
45.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 п07-772	Стоимость самонаре- зающих винтов В6х14 2,6x1,057	кг	1,75	2,75	-	-	5	-	-	-
46.	"-" 1981/13 п09-1109	Стоимость комбиниро- ванных заклепок ЗК-12	кг	7,2	5,3	-	-	38	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47.	9-209 т.32-12	Монтаж элемен- тов жесткости	т	0,175	70,7	-	-	12	-	-	-
48.	ССРСЦ ч.П п.2105	Стоимость элементов жесткости из гну- того профиля	т	0,175	442,0	-	-	77	-	-	-
		ИТОГО по разд.П	руб.	-	-	-	-	62414	-	-	-
		в том числе:									
		строительные работы	руб.	-	-	-	-	61008	-	-	-
		металлоконструкции	руб.	-	-	-	-	1405	-	-	-
		<u>III. Кровля</u>									
49.	9-24 ЭСН-84 4-1	Монтаж стального профилирован- ного листа	м2	1870	0,398	-	-	744	-	-	-
50.	Доп. пр-нт 01-09 1980/43 к т.15 ССРСЦ ч.П п.2415	Стоимость сталь- но профилированно- го листа марки Н57-750-0,8 383x1,043x1,074	т	18,94	429,03	-	-	8126	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж конструктивных элементов из тонколистовой стали	т	4,77	70,70	-	-	337	-	-	-
52.	ССРСЦ ч. II п. 2115 тех. ч. т. 3 п. I	Стоимость стальных конструкций из тонколистовой стали толщ. 2 мм марка стали ВстЗкп2 370-8х1,01	т	4,77	361,92	-	-	1726	-	-	-
53.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 п09-033 ССРСЦ ч I п58	Стоимость самонарезающих винтов В6-25 3,50х1,057	кг	37,3	3,70	-	-	138	-	-	-
54.	12-284 ЭСН-84 12-9-1 12-285 ЭСН-84 12-9-2	Утепление кровли минераловатными плитами толщ. 160 мм 0,54+0,431	м2	935,0	0,978	-	-	914	-	-	-
55.	ССРСЦ ч. I п. 125 разд. IV	Стоимость минераловатных плит	м3	147,0	25,6	-	-	3763	-	-	-
56.	14-54 ЭСН-84 20-1	Обертывание минватных плит пленкой	м2	2050,0	0,226	-	-	463	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57.	10-47 ЭСН-84 8-4	Укладка бакелизиро- ванной фанеры 0,64+0,02	м2	70,4	0,66	-	-	46	-	-	-
58.	Доп. вып. I к ССРСЦ ч. I стр. 35) п. 208 разд. II	Стоимость бакелизи- рованной фанеры марки ФБС 448,0x0,01	м2	70,4	4,48	-	-	315	-	-	-
59.	9-122 ЭСН-84 I7-5	Монтаж нащельников из стального оцинко- ванного листа	т	0,76I	50,20	-	-	38	-	-	-
60.	ССРСЦ ч. II п. 2114 т. ч. т. 3 п. I	Стоимость стального оцинкованного лис- та марка стали ВстЗкп2 44I,0-8,0xI,0I	т	0,76I	432,92	-	-	329	-	-	-
61.	9-122 ЭСН-84 I7-5	Установка монтажных элементов и ограж- дений кровли	т	1,088	50,2	-	-	55	-	-	-
62.	ССРСЦ чII п. 2105 т. ч. т. 3 п. I	Стоимость монтаж- ных элементов из угловой стали мар- ки ВстЗкп2 442,0-8,0xI,0I	т	0,10I	433,92	-	-	44	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63.	-"- п.2109	Стоимость огражде- ния кровли из труб марка стали ВстЗкп2 455,0-8,0х1,01	т	0,987	446,92	-	-	441	-	-	-
64.	Пр-нт 24-18-29 п09-033 ССРС чI п58	Стоимость самонаре- зающих винтов 3,50х1,057	кг	7,8	3,70	-	-	29	-	-	-
65.	7-701 ЭСН-84 51-1	Укладка герметизи- рующей самоклеющей ленты типа "Герлен-Д" 0,0402+0,0008	п.м	2300,0	0,041	-	-	94	-	-	-
66.	Доп. Пр-нт 05-18-01 МГ-1980/2 п.53	Стоимость герметизи- рующей самоклею- щей ленты 900,0х1,061:3	1000 п.м	2,300	324,33	-	-	746	-	-	-
		<u>Кровля тамбура</u>									
67.	9-24 ЭСН-84 4-1	Монтаж профилиро- ванного листа С15-1000-0,7	м2	45,0	0,398	-	-	18	-	-	-
68.	Доп. Пр-нт 01-09 1980/43 к т.15 ССРС чI п.2415	Стоимость профили- рованного листа марки С15-1000-0,7 407,0х1,007х1,074	т	0,202	440,18	-	-	89	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69.	-"-	Стоимость профилиро- ванного листа марки Н57-750-0,8 383,0xI,043xI,074	т	0,205	429,03	-	-	88	-	-	-
70.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж нащельников и доборных элемен- тов из листовой стали	т	0,332	70,70	-	-	24	-	-	-
71.	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3 п.1	Стоимость нащельни- ков из листовой стали марки Вст3кп2 441,0-8,0xI,01	т	0,227	432,92	-	-	98	-	-	-
72.	Доп. вып. I ССРСЦ чп р1 п.2280	Стоимость доборных элементов марки Д-6	т	0,062	311,0	-	-	19	-	-	-
73.	-"- п п.2281	То же, Д-20	т	0,035	260,0	-	-	9	-	-	-
74.	-"- п.2282	То же, Д-23	т	0,007	579,0	-	-	4	-	-	-
75.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 09-772 ССРСЦ п.58	Стоимость самона- резающих винтов марки В6-14 2,60xI,057	кг	1,92	2,75	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
76.	Пр-нт 24-18-29 1981/13 09-1109 "-	Стоимость комбиниро- ванных заклепок ЗК-12-4,5 5,0х1,057	кг	1,24	5,29	-	-	7	-	-	-
77.	12-284 ЭСН-84 9-1 12-285	Укладка минераль- ной ваты	м2	45	0,978	-	-	46	-	-	-
78.	ССРСЦ чп рIV п.2	Стоимость мине- ральной ваты	м3	5,8	11,2	-	-	65	-	-	-
79.	14-54 ЭСН-84 20-1	Обертывание минва- ты полиэтиленовой пленкой	м2	130	0,226	-	-	29	-	-	-
ИТОГО по разд. III			руб.	-	-	-	-	18847	-	-	-
в том числе:											
строительные работы			руб.	-	-	-	-	6479	-	-	-
металлоконструкции			руб.	-	-	-	-	12363	-	-	-
<u>IV. Проемы</u>											
а) <u>Окна</u>											
80.	9-105 ЭСН-84 14-5	Монтаж оконных бло- ков из алюминия	м2	238,58	2,59	-	-	678	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81.	Пр-нт 01-23 1970/7	Стоимость оконных блоков из комбини- рованных профилей под двойное остек- ление марки:									
82.	пI-3I7	ОАК-15-12Н	шт	68	35,90	-	-	2441	-	-	-
83.	пI-3I4	ОАК-06-12Н	шт	2	25,90	-	-	52	-	-	-
84.	пI-3I7	ОАК-15-12Н(0)	шт	42	35,90	-	-	1508	-	-	-
85.	пI-329	ОАК-15-12Р(0)	шт	26	82,30	-	-	2140	-	-	-
86.	пI-3I4	ОАК-06-12Н(0)	шт	2	25,90	-	-	52	-	-	-
87.	9-105 ЭСН-84 т.24-5	Монтаж индиви- дуальных конструк- ций окон из алюми- ниевых профилей	м2	78	2,59	-	-	202	-	-	-
88.	Пр-нт 01-23 1980/7 пI-352	Стоимость индиви- дуальных окон из прессованного профиля 164:1,80	м2	78,0	91,11	-	-	7107	-	-	-
89.	14-33 прим. ЭСН-84 15-1	Монтаж рамки под жалюзийные решетки	т	0,031	99,5	-	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
90.	Пр-нт 01-23 п.8-001	Стоимость рамки под жалюзийную решетку	т	0,031	2810	-	-	87	-	-	-
91.	14-33 ЭСН-84 т.15-2	Монтаж алюминиевых прессованных про- филей	т	2,674	99,5	-	-	266	-	-	-
92.	Письмо Госстроя СССР №63-Д от 15.08.83	Стоимость алюми- нового профиля	т	2,674	2000	-	-	5348	-	-	-
93.	Пр-т 01-23 п.8-071	Компенсация 2,3:0,0008-2000	т	2,674	875	-	-	(2339)	-	-	-
94.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж крепежных элементов из сор- товой стали	т	1,65	70,7	-	-	117	-	-	-
95.	ССРСЦ ч.П п.2095	Стоимость деталей из сортовой стали	т	1,65	393,0	-	-	648	-	-	-
96.	ССРСЦ ч.П рУ1 п2	Транспортные рас- ходы на алюминий	т	6,387	51,91	-	-	332	-	-	-

291-8-19 С.87

Л. VII

- 39 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
97.	15-775 сб. доп. вып. I ЭСН-84 204-6	Остекление алюми- ниевых оконных блоков стеклопакетами площ. до 2 м ²	м ²	156,45	0,747	-	-	II7	-	-	-
98.	ССРСЦ ч. I п. 599	Стоимость стеклопа- кетов при толщ. стекла 4 мм	м ²	156,45	9,87	-	-	I544	-	-	-
99.	15-754 ЭСН-84 202-3 ССРСЦ ч. I п. 576 п. 575	Остекление стальных переплетов 4 мм стеклом 3,27+(1,79-I,2I)х х I,0I	м ²	123,32	3,86	-	-	476	-	-	-
100.	26-3I ЭСН-84 8-4 ССРСЦ ч I р IУ п. 2	Заделка стыков минватой 35,9+II,2х0,97	м ³	4,52	46,764	-	-	2II	-	-	-
101.	7-707 ЭСН-84 5I-6	Устройство гермети- зации из герметиизи- рующей мастики	п. м	33,2	0,9I8	-	-	30	-	-	-
102.	7-70I ЭСН-84 5I-I	Укладка резиновых пластин	п. м	755	0,04	-	-	30	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103.	ССРСЦ ч. I п. 364	Стоимость резины	кг	107,92	1,57	-	-	169	-	-	-
104.	ССРСЦ ч I рХШ п. 137	Стоимость полиэтилена низкого давления (термовкладыши, подкладки)	т	0,172	1180	-	-	203	-	-	-
105.	Сб. доп. вып. I п. 208	Стоимость бакелизированной фанеры ФБС толщ. 10 мм 448x0,01	м2	0,4	4,48	-	-	2	-	-	-
106.	10-28 ЭСН-84 4-1	Укладка деревянного бруса	м3	0,04	110,0	-	-	4	-	-	-
107.	МГИ цен. р. I п. 1292 К=2	Прокладки фиксирующие 2,5x2	п. м	8	5,0	-	-	40	-	-	-
ИТОГО по "а"			руб.	-	-	-	-	23747	-	-	-
компенсация			руб.	-	-	-	-	(2339)	-	-	-
в том числе:											
строительные работы			руб.	-	-	-	-	2826	-	-	-
металлоконструкции			руб.	-	-	-	-	20921	-	-	-
компенсация			руб.	-	-	-	-	(2339)	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>б) Тамбуры</u>									
108.	9-106 ЭСН-84 т.14-6	Монтаж витражей тамбура из алюми- ниевых профилей	м2	152,58	5,95	-	-	908	-	-	-
109.	Пр-нт 01-23/8 п.3-307	Стоимость ригелей РВОИ-06	шт	8	4,6	-	-	37	-	-	-
110.	"- п.3-310	То же,РВОИ-0,75	шт	15	5,5	-	-	88	-	-	-
111.	"-) п.3-256	То же,РСОИ-10	шт	4	7,8	-	-	31	-	-	-
112.	"- п.3-263	То же,РСОИ-13,5	шт	4	10,4	-	-	42	-	-	-
113.	"- п.3-376	То же, РВОЕ-10	шт	3	5,0	-	-	17	-	-	-
114.	"- п.3-282	То же,РВОЕ-13,5	шт	4	8,0	-	-	32	-	-	-
115.	"- п.3-385	То же,РВОЕ-14,5	шт	2	8,6	-	-	17	-	-	-
116.	"- п.3-387	То же,РВОЕ-15,5	шт	4	9,2	-	-	37	-	-	-
117.	"- п.3-388	То же,РВОЕ-16	шт	6	9,5	-	-	57	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I18.	"-" п.3-392	То же,РВОЕ-18	шт	2	10,7	-	-	21	-	-	-
I19.	"-" п.3-325	То же,РВОИ-15	шт	2	10,3	-	-	21	-	-	-
I20.	I4-33 ЭСН-84 т.15-2	Монтаж нащельников из алюминиевого профиля	т	1,934	92,5	-	-	182	-	-	-
I21.	Письмо Госстроя СССР №63-Д от 15.08.83	Стоимость алюми- ниев- ного профиля	т	1,934	2000,0	-	-	3868	-	-	-
I22.	Пр-нт 01-23 п.8-071	Компенсация 2,3:0,0008-2000	т	1,934	875	-	-	(1622)	-	-	-
I23.	Пр-нт 01-23 п.3-076	Стоимость ригелей из алюминиевого профиля	п.м	77,87	7,86	-	-	542	-	-	-
I24.	"-" п.3-070	Стоимость стоек из алюминиевого про- филя	п.м	166,62	11,5	-	-	1918	-	-	-
I25.	9-105 ЭСН-84 т.14-5	Монтаж алюминиевых дверных блоков	м2	22,05	2,59	-	-	57	-	-	-

291-8-19С.87
Ал. VII

- 43 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I26.	Пр-нт 01-23 1980/6 п.2-093 ССРСЦ чП рУИ	Стоимость дверных блоков марки: ДА0-21-15ВИ 134,0+44,95х х0,03945	шт	7	135,77	-	-	950	-	-	-
I27.	ССРСЦ чП рУИ п.3	Транспортные расходы	т	1,934	52,85	-	-	102	-	-	-
I28.	15-738 ЭСН-84 т.201-8	Остекление витрин с металлическими переплетами витрин- ным 6,5 мм стеклом полированным	м2	72,88	7,13	-	-	520	-	-	-
I29.	15-775 сб.доп. вып.1 ЭСН-84 т.204-6	Остекление стекло- пакетами алюми- ний-ных переплетов площ.до 2 м2	м2	32,11	0,747	-	-	24	-	-	-
I30.	ССРСЦ ч.Г п.599	Стоимость стекло- пакетов толщ. стекла мм	м2	32,11	9,78	-	-	317	-	-	-
I31.	26-31 ЭСН-84 т.8-4 ССРСЦ чП рУИ п.2	Заделка стыков минватой 35,9+11,2х0,97	м3	3,0	46,76	-	-	140	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
132.	7-701 ЭСН-84 т.5-1	Укладка резины ПР-65	п.м	II4	0,04	-	-	5	-	-	-
133.	ССРСЦ ч. I п.364	Стоимость резины	кг	4,6	1,57	-	-	7	-	-	-
134.	20-414 ЭСН-84 т.7-5	Монтаж жалюзийных решеток РЖ-1 и РЖ-2 площ.до 4 м2	шт	4	4,64	-	-	19	-	-	-
135.	Пр-нт 01-23 п.8-072	Стоимость жалюзий- ных решеток из алю- миниевых профилей	м2	10,86	47,0	-	-	510	-	-	-
136.	ССРСЦ чП, рУ I п.2	Транспортные расходы	т	0,70	51,91	-	-	36	-	-	-
		ИТОГО по "б"	руб.	-	-	-	-	10559	-	-	-
		компенсация	руб.	-	-	-	-	(1692)	-	-	-
		в том числе:									
		строительные работы	руб.	-	-	-	-	1013	-	-	-
		металлоконструкции	руб.	-	-	-	-	9546	-	-	-
		компенсация	руб.	-	-	-	-	(1692)	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИТОГО по разд. У I	руб.	-	-	-	-	34306	-	-	-
		компенсация	руб.	-	-	-	-	(4031)	-	-	-
		в том числе:									
		строительные работы	руб.	-	-	-	-	3839	-	-	-
		металлоконструкции	руб.	-	-	-	-	30467	-	-	-
		компенсация	руб.	-	-	-	-	(4031)	-	-	-
		<u>У. Перегородки</u>									
137.	9-34 ЭСН-84 т.5-1	Монтаж металличе- ских конструкций перегородок	м2	342,15	2,79	-	-	955	-	-	-
138.	ССРСЦ ч.II п.2110 т.ч. т.3 п.1	Стоимость каркаса перегородок из стальных труб мар- ка стали ВстЗкп2 377-8x1,01	т	3,31	369,92	-	-	1221	-	-	-
139.	ССРСЦ ч.II п.359	Стоимость металли- ческих стоек пере- городок (СМ-1, СМ-2, СМ-3, СК-3) 12:300x1000=	т	2,44	400	-	-	976	-	-	-
140.	Доп. вып. I 7749 ЭСН-84 61-3	Установка асбесто- цементного листа толщ. 10 мм	100м2	5,26	20,3	-	-	107	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I41.	ССРСЦ чI pI п.30	Стоимость асбесто- цементных листов толщ. 10 мм 6,4:(2,5x1,2)=	м2	528	2,13	-	-	1125	-	-	-
I42.	14-33 ЭСН-84 15-2	Обрамление перего- родок алюминиевым профилем	т	0,217	99,5	-	-	22	-	-	-
I43.	Пр-нт 01-23 п8-071 ССРСЦ чII pIV таб. п.6	Стоимость铝业ни- евого профиля 2000+24,6	т	0,217	2024,50	-	-	439	-	-	-
I44.	Письмо Госстроя СССР №53-Д от 15.09.83	Компенсация 2300,0:0,8-2000=	т	0,217	875,0	-	-	(190)	-	-	-
I45.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж доборных элементов из угол- ковой стали и профилей	т	1,628	70,7	-	-	115	-	-	-
I46.	ССРСЦ ч.П п.2095 т.ч. т.3 п.1	Стоимость конструк- ций из гнутых швел- леров марки стали ВстЗкл2 393-8x1,01	т	0,657	394,92	-	-	259	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I47.	ССРСЦ ч. II п. 2105 тех. ч. т. 3 п. I	Стоимость доборных элементов из уголка и стальных профилей марки стали ВстЗкп2	т	0, II	433,92	-	-	48	-	-	-
I48.	"- п. 2109	То же, из труб 455-8x1,01	т	0,859	446,92	-	-	384	-	-	-
I49.	26-3I ЭСН-84 8-4	Утепление перегородок минераловатными плитами	м3	8,96	35,9	-	-	322	-	-	-
I50.	ССРСЦ ч I р IY п. I25	Стоимость минераловатных плит	м3	8,96	25,6	-	-	229	-	-	-
I51.	9-I22 ЭСН-84 I7-5	Монтаж конструкций перегородок из листовой стали	т	3,363	50,2	-	-	169	-	-	-
I52.	Доп. вып. I к ССРСЦ ч II р I п. 2413	Стоимость конструкций перегородок из профилированного листа Н50-782-1.0	т	0,909	345	-	-	314	-	-	-
I53.	"- "- п. 2415	Стоимость конструкций перегородок из профилированного листа С15-1000-0,8	т	I,305	390	-	-	509	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154.	ССРСЦ ч. II п. 2114 тех. ч. т. 3 п. I	Стоимость конструк- ций перегородок из листовой стали марки ВстЗкп2 441-8x1,01	т	1,149	432,92	-	-	497	-	-	-
155.	7-70I ЭСН-84 5I-I	Герметизация стыков резиной	п. м	1510	0,04	-	-	60	-	-	-
155.	ССРСЦ ч. I п. 364	Стоимость рези- новой смеси	кг	216,7	1,57	-	-	340	-	-	-
156.	-"- п. 365	Стоимость губча- той резины	кг	2,8	1,0	-	-	3	-	-	-
157.	10-28 ЭСН-84 4-I	Установка деревян- ных антисептиро- ванных брусков	м3	0,5	110,0	-	-	55	-	-	-
158.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж откидных сидений СО из стальных профилей	т	0,141	70,7	-	-	10	-	-	-
159.	ССРСЦ ч. II п. 2105	Стоимость стальных профилей из стали марки ВстЗкп2 442-8x1,01	т	0,141	433,92	-	-	61	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I60.	15-746 ЭСН-84 202-5-41	Остекление перего- родок армированным стеклом	м2	9,24	4,87	-	-	45	-	-	-
I61.	Пр-нт 24-18- 29/1980/3	Стоимость самонаре- зающих винтов В6-25 3,5х1,057	кг	2	3,7	-	-	7	-	-	-
I62.	"-" "-" 1981/13 п09-1109	Стоимость комбиниро- ванных заклепок ЗК-12 5х1,057	кг	1,5	5,3	-	-	8	-	-	-
I63.	"-" 1981/11 ч.1 п09-665	Стоимость шайб уплотнительных ШУ-6 11,8х1,057=	кг	0,66	12,47	-	-	8	-	-	-
ИТОГО по разд.У			руб.	-	-	-	-	8282	-	-	-
компенсация			руб.	-	-	-	-	190	-	-	-
в том числе:											
строительные работы			руб.	-	-	-	-	2286	-	-	-
металлоконструкции			руб.	-	-	-	-	5996	-	-	-
компенсация			руб.	-	-	-	-	(190)	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>VI. Польш</u>									
I64.	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	10,99	43,3	-	-	476	-	-	-
I65.	II-II I-II	Бетонная подготов- ка из бетона М-150 цена: 29,3+(27,2- -26,3)х1,02=30,22	м3	274,75	30,22	-	-	8303	-	-	-
I66.	II-57 8-3 II-58 8-4	Стяжка из мелкозер- нистого бетона толщ. 50 мм цена: 81,5+15,4х х6=173,9	100м2	10,93	173,9	-	-	1901	-	-	-
I67.	II-57 8-3 II-58 8-4	То же, толщ. 30 мм цена: 81,5+15,4х2=	100м2	0,06	112,3	-	-	7	-	-	-
I68.	I3-225 25-1 I3-226 25-2	Гидроизоляция из 3 слоев рубероида на битумной мастике цена: 1,83+0,69х2	м2	6	3,21	-	-	19	-	-	-
I69.	II-I35 20-3	Покрытие из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м2	0,06	417	-	-	25	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I70.	EP #1	Устройство нижнего слоя синтетического покрытия "регупол" толщ. 13 мм по бетону	100м2	10,93	1611,57	-	-	17614	-	-	-
I71.	EP #2	Устройство верхнего слоя синтетического покрытия "регупол" толщ. 3мм с посыпкой	100м2	10,93	1277,65	-	-	13965	-	-	-
I72.	II-273 42-I з/пл.+ экспл. машин	Устройство алюминиевого плинтуса	100м	0,96	8,3	-	-	8	-	-	-
I73.	Пр-нт 01-23 п.8-059	Стоимость алюминиевого плинтуса	шт	32	1,75	-	-	56	-	-	-
	ССРСЦ ч. II	Транспорт	тн	0,067	21,6	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО по разд. У I	руб.	-	-	-	-	42376	-	-	-
		<u>У II. Отделочные работы</u>									
I74.	I3-I21 9СН-84 т.15-6	Огрунтовка металлоконструкций грунтом ГР-021	100м2	30,65	7,71	-	-	236	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I75.	I3-I53 ЭСН-84 I8-6 K=2 т.ч. т.3.5	Окраска поверхности эмалью ПФ-115 за 2 раза (белая) 10,3x2x1,1	100м2	21,3	22,6	-	-	483	-	-	-
I76.	I3-I61 ЭСН-84 т. I8-I4 т.ч.	Окраска асбесто- цементных перего- родок эмалью ВД-515 за 2 раза 19,1x2x1,1	100м2	10,56	42,02	-	-	444	-	-	-
I77.	I3-I50 I8-3 прим.	Окраска стен и перегородок эмалью 7-BA-27 за 2 раза цена: 24,5x2	100м2	5,51	49,0	-	-	270	-	-	-
I78.	I3-I53 I8-6	Окраска потолков эмалью ПФ-115 цена: 10,3x2	100м2	0,38	20,6	-	-	8	-	-	-
I79.	I3-I53 I8-6	Окраска поверхности стен эмалью ПФ-115 цена: 10,3x2	100м2	17,75	20,6	-	-	366	-	-	-
I80.	I3-I53 I8-6	То же, потолка цена: 10,3x2	100м2	15,5	20,6	-	-	275	-	-	-
I81.	I3-I53 I8,6	То же, рамы и ригелей цена: 10,3x2	100м2	27,0	20,6	-	-	479	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИТОГО по разд. УП	руб.	-	-	-	-	2561	-	-	-
		<u>УШ. Разные работы</u>									
		а) <u>Вентшахта</u>									
182.	9-209 ЭСН-84 т.32-12	Монтаж каркаса вентшахты	т	0,26	70,7	-	-	18	-	-	-
183.	ССРСЦ ч.П п.2105	Стоимость каркаса из гнуптого профиля	т	0,26	442,0	-	-	115	-	-	-
184.	9-31 ЭСН-84 т.4-8	Монтаж стеновых 3-х слойных панелей	м2	6,9	2,48	-	-	17	-	-	-
185.	Письмо Госстроя СССР №63-Д от 15.08.83	Стоимость стеновых каркасных панелей с минватным утеп- лителем 50x1,045	м2	6,9	52,25	-	-	361	-	-	-
186.	9-24 ЭСН-84 т.4-1	Покрытие вентшахты профлистом	м2	9	0,398	-	-	4	-	-	-
187.	Сб.доп. вып. I п.2415	Стоимость проф- листа С15-1000- -0,8 мм	т	0,0762	390,0	-	-	30	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
188.	26-50 ЭСН-84 т.10-5	Установить сетку на стены шахты	м2	3,8	1,3	-	-	5	-	-	-
189.	9-122 ЭСН-84 т.17-5	Монтаж нащель- ников и полосы	т	0,085	50,2	-	-	4	-	-	-
190.	Пр-нт 01-22 1980/12 п401-29	Стоимость нащель- ников 635х1,073	т	0,065	681,36	-	-	44	-	-	-
191.	ССРСЦ ч.П п.2114	Стоимость полосы из тонколистовой стали	т	0,02	441,0	-	-	9	-	-	-
192.	ССРСЦ ч.1	Стоимость болтов гаек, шайб	кг	0,9	0,573	-	-	1	-	-	-
193.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 п07-772	Стоимость самонаре- зающих винтов 2,6х1,057	кг	0,73	275	-	-	2	-	-	-
194.	"-" 1981/13 п09-1109	То же, комбиниру- емых заклепок	кг	0,57	5,29	-	-	3	-	-	-
195.	26-31 ЭСН-84 т.8-4	Заделка стыков минватой	м3	0,94	35,9	-	-	34	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
196.	ССРСЦ ч. I р. IУ п. 2	Стоимость мине- ральной ваты	м3	0,94	11,2	-	-	II	-	-	-
197.	I4-54 ЭСН-84 20-I	Обертывание мин- ваты полиэтилено- вой пленкой	м2	19,6	0,226	-	-	4	-	-	-
198.	9-209 ЭСН-84 32-I2	Монтаж деталей крепления радио- стойки	тн	0,055	70,7	-	-	4	-	-	-
199.	ССРСЦ ч. II п. 2I05	Стоимость деталей крепления из гну- того профиля сталь Вст3кп2	тн	0,055	433,92	-	-	24	-	-	-
		б) <u>Крепление зеркала</u>									
200.	9-209 32-I2 примен.	Монтаж metallo- конструкций стой- ки МС-2	тн	0,094	70,7	-	-	33	-	-	-
201.	ССРСЦ ч. II р. I п. I78I тех. ч. т. 3 п. I	Стоимость metallo- конструкций из швеллера Цена: 250-8=242	тн	0,087	242	-	-	III	-	-	-
202.	ССРСЦ ч. II р. I п. 2II4 тех. ч. т. 3 п. I	Стоимость metallo- конструкций из подосовой стали Цена: 44I-8=433	тн	0,007	433	-	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
203.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлокон- струкций стойки масляной краской за 2 раза	100м2	0,16	60,5	-	-	10	-	-	-
204.	9-209 32-I2 примен.	Монтаж металло- конструкций рамы зеркала МР-I	тн	0,112	70,7	-	-	8	-	-	-
205.	ССРСЦ чI пI п. I92I тех.ч. т3 пI	Стоимость металло- конструкций из уголка цена: 298-8=290	тн	0,112	290	-	-	32	-	-	-
206.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлокон- струкций рамы мас- ляной краской за 2 раза	100м2	0,06	60,5	-	-	4	-	-	-
207.	6-83 9-7	Установка крепеж- ных деталей	тн	0,002	44I	-	-	I	-	-	-
208.	10-28 4-I	Устройство деревян- ного каркаса из бруса	м3	0,24	110	-	-	26	-	-	-
209.	10-34 6-3 ССРСЦ чI пI п. 318 п. 319	Обшивка каркаса древесностружечными плитами толщ. 22мм цена: 1,95+(1,89- -1,54)x1,05=2,32	м2	11,16	2,32	-	-	26	-	-	-

2918-190.87
Лд. VII

- 57 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
210.	10-254 52-3 примен. ч1 р1 п.328	Установка деревян- ной рейки размером 25x60 по периметру зеркала цена:0,22+0,25x1,02	м	16	0,47	-	-	8	-	-	-
211.	10-204 38-I	Антисептирование деревянных конст- рукций	10м2	0,75	5,37	-	-	4	-	-	-
212.	15-739 201-8 ССРСЦ ч1 р1 п.588 доп. I ССРСЦ ч1 р1 п.727	Установка зеркала в готовом каркасе цена:713+(18,6- -6,11)x102=1986,98	100м2	0,105	1986,98	-	-	209	-	-	-
в) <u>Отбойный щит для тенниса</u>											
213.	9-209 32-12 примен.	Монтаж м/к стой- ки щита	тн	0,095	70,7	-	-	7	-	-	-
214.	ССРСЦ ч1 р1 п.1781 тех.ч. т3 п1	Стоимость м/к из швеллера цена:250-8=242	тн	0,089	242	-	-	22	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
215.	ССРСЦ чп рI п. 2114 "-	Стоимость м/к из полосовой стали цена: 441-8=433	тн	0,006	433	-	-	3	-	-	-
216.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций стойки масляной краской за 2 раза	100м2	0,04	60,5	-	-	2	-	-	-
217.	9-209 32-12 примен.	Монтаж металлокон- струкций планки щита	тн	0,154	70,7	-	-	11	-	-	-
218.	ССРСЦ чп рI п. 1781 тех. ч. 73 пI	Стоимость металло- конструкций из швеллера цена: 250-8=242	тн	0,154	242	-	-	37	-	-	-
219.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций стойки масляной краской за 2 раза	100м2	0,06	60,5	-	-	3	-	-	-
220.	10-28 4-1	Устройство дере- вянного каркаса из бруса	м3	0,09	110	-	-	10	-	-	-
221.	10-32 6-1	Обшивка каркаса досками	м2	0,128	2,14	-	-	1	-	-	-

291-8-19 C.87

Лл. VII

- 59 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
222.	10-254 52-3 примен. ССРСЦ чп рп п.328	Установка деревян- ной рейки размером 20x40 цена: 0,22+0,25x x1,02=0,47	м	4	0,47	-	-	2	-	-	-
223.	15-56I 159-I	Окраска деревян- ных щитов масляной краской за 2 раза	100м2	0,256	70,1	-	-	18	-	-	-
224.	10-204 38-I	Антисептирование деревянных кон- струкций	10м2	1,28	5,37	-	-	7	-	-	-
		г) <u>Крепление гимнастической стенки</u>									
225.	9-94 12-I	Монтаж металло- конструкций балок	тн	0,185	29,2	-	-	5	-	-	-
226.	ССРСЦ чп рп п.1959 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций балок цена: 213-8=205	тн	0,185	205	-	-	38	-	-	-
227.	15-6I4 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,07	60,5	-	-	4	-	-	-
228.	6-83 9-7	Установка крепеж- ных деталей	тн	0,008	441	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		д) <u>Крепление баскетбольного щита</u>									
229.	6-83 9-7	Установка крепежных деталей МД-3	тн	0,030	44I	-	-	13	-	-	-
		е) <u>Крепление ограждающей и раздвижной сеток</u>									
230.	9-107 15-2	Монтаж металлокон- струкций направляю- щей МН-1	тн	0,454	55,8	-	-	25	-	-	-
231.	ССРСЦ чп р1 п.2110 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций из труб цена:377-8=369	тн	0,454	369	-	-	163	-	-	-
232.	16-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,16	60,5	-	-	10	-	-	-
233.	9-50 7-5	Монтаж металлокон- струкций подвесок МП1, МП2	тн	0,091	73,0	-	-	7	-	-	-
234.	ССРСЦ чп р1 п.1968 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций под- весок цена:342-8=334	тн	0,091	334	-	-	30	-	-	-
235.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,03	60,5	-	-	2	-	-	-

2918-190.87
Ал. VII

- 61 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
236.	9-209 32-12	Монтаж металлокон- струкций опорной консоли 8x3,06x1,04	тн	0,018	70,7	-	-	I	-	-	-
237.	ССРСЦ чп рI п.2095 тех.ч. т3 пI	Стоимость металло- конструкций цена: 393-8=385	тн	0,018	385	-	-	7	-	-	-
238.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,02	60,5	-	-	I	-	-	-
239.	6-83 9-7	Установка крепеж- ных деталей	тн	0,037	441	-	-	16	-	-	-
240.	9-I07 I5-2	Монтаж металлокон- струкций направ- ляющей МН-2	тн	0,188	55,8	-	-	10	-	-	-
241.	ССРСЦ чп рI п.2110 тех.ч. т3 пI	Стоимость металло- конструкций из труб цена: 377-8=369	тн	0,188	369	-	-	69	-	-	-
242.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,07	60,5	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
243.	9-50 7-5	Монтаж металлокон- струкций подвесок МПЗ-МП7	тн	0,030	73,0	-	-	2	-	-	-
244.	ССРСЦ чп р1 п.1968 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций подве- сок цена:342-8=334	тн	0,030	334	-	-	10	-	-	-
245.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,01	60,5	-	-	1	-	-	-
246.	6-83 9-7	Установка крепеж- ных деталей	тн	0,027	441	-	-	12	-	-	-
		ж) Крепление трансформирующегося <u>баскетбольного щита</u>									
247.	9-209 32-12	Монтаж металлокон- струкций рамы крепления щита	тн	0,512	70,7	-	-	36	-	-	-
248.	ССРСЦ чп р1 п.1781 тех.ч. т3 п1	Стоимость м/к из швеллера цена:250-8=242	тн	0,081	242	-	-	20	-	-	-

291-8-19С.87
Лт. VII

- 63 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
249.	ССРСЦ чп рI п.178I тех.ч. т3 пI	Стоимость металлоконструкций из двутавра цена: 282-8=274	тн	0,43I	274	-	-	II8	-	-	-
250.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлоконструкций рамы масляной краской за 2 раза	100м2	0,18	60,5	-	-	II	-	-	-
25I.	9-50 7-5	Монтаж металлоконструкций большой и малой подвески рамы МП8, МП9	тн	0,040	73	-	-	3	-	-	-
252.	ССРСЦ чп рI п.1968 тех.ч. т3 пI	Стоимость металлоконструкций подвесок цена: 342-8=334	тн	0,040	334	-	-	I3	-	-	-
253.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлоконструкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,02	60,5	-	-	I	-	-	-
254.	9-94 I2-I	Монтаж металлоконструкций строповочной балки	тн	0,186	29,2	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
255.	ССРСЦ чп р1 п.1959 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций стропо- вочных балок цена:213-8=205	тн	0,186	205	-	-	38	-	-	-
256.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,07	60,5	-	-	4	-	-	-
257.	9-209 32-12	Монтаж металлокон- струкций стойки МС-3	тн	0,036	70,7	-	-	3	-	-	-
258.	ССРСЦ чп р1 п.1781 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций из швеллера цена:250-8=242	тн	0,036	242	-	-	9	-	-	-
259.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций стоек масляной краской за 2 раза	100м2	0,02	60,5	-	-	1	-	-	-
260.	9-209 32-12	Монтаж металлокон- струкций большого и малого вкладыша МВ-1, МВ-2	тн	0,083	70,7	-	-	6	-	-	-
261.	ССРСЦ чп р1 п.2102	Стоимость металло- конструкций из двутавра цена:282-8=274	тн	0,083	274	-	-	23	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
262.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,03	60,5	-	-	2	-	-	-
263.	6-83 9-7	Установка крепеж- ных деталей	тн	0,058	441	-	-	26	-	-	-
		з) <u>Крепление гимнастических канатов</u>									
264.	9-94 12-1	Монтаж металлокон- струкций балки подвесной МБ-1	тн	0,110	29,2	-	-	3	-	-	-
265.	ССРС чп р1 п.1960 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций балки цена: 275-8=267	тн	0,110	267	-	-	29	-	-	-
266.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,05	60,5	-	-	3	-	-	-
267.	6-83 9-7	Установка крепеж- ных деталей	тн	0,009	441	-	-	4	-	-	-
268.	9-209 32-12	Монтаж металлокон- струкций опорной консоли	тн	0,013	70,7	-	-	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
269.	ССРСЦ чп р1 п.2095 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций цена:393-8=385	тн	0,013	395	-	-	5	-	-	-
270.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза и) <u>Вентблочки ВВ-1 + ВВ6, ПВК-1</u> <u>Вентблок ВВ-1</u>	100м2	0,02	60,5	-	-	1	-	-	-
271.	9-209 32-12	Устройство металли- ческого каркаса	тн	0,290	70,7	-	-	21	-	-	-
272.	ССРСЦ чп р1 п.1921 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций из уголков цена:298-8=290	тн	0,290	290	-	-	84	-	-	-
273.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,10	60,5	-	-	6	-	-	-
274.	26-63 II-7	Обшивка каркаса из асбестоцементных листов толщ.10 мм	100м2	0,245	64,4	-	-	16	-	-	-

291-8-144

Л. VII

- 67 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
275.	ССРСЦ чI рI п.30	Стоимость асбесто- цементных листов толщ. 10 мм	100 лист.	0,09	640	-	-	58	-	-	-
276.	26-73 13-9	Герметизация угло- вых швов стекло- тканью	100м2	0,04	12,6	-	-	1	-	-	-
277.	Доп. I ССРСЦ чI рI п.697	Стоимость стекло- ткани	100м2	0,042	109	-	-	5	-	-	-
		<u>Вентблок ВВ-2</u>									
278.	9-209 32-12	Устройство металли- ческого каркаса	тн	0,290	70,7	-	-	21	-	-	-
279.	ССРСЦ чII рI п.192I тех.ч. г3 пI	Стоимость металло- конструкций из уголков цена: 298-8=290	тн	0,290	290	-	-	84	-	-	-
280.	15-6I4 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,10	60,5	-	-	6	-	-	-
281.	26-63 II-7	Обшивка каркаса из асбестоцемент- ных листов толщ. 10мм	100м2	0,217	64,4	-	-	14	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
282.	ССРСЦ чI рI п.30	Стоимость асбоце- ментных листов толщ. 10 мм	100 лист.	0,08	640	-	-	51	-	-	-
283.	26-73 I3-9	Герметизация угло- вых швов стекло- тканью	100м2	0,03	12,6	-	-	1	-	-	-
284.	Доп. I ССРСЦ чI рI п.697	Стоимость стекло- ткани	100м2	0,032	109	-	-	3	-	-	-
<u>Вентблок ВВ-3</u>											
285.	9-209 32-I2	Устройство металли- ческого каркаса	тн	0,265	70,7	-	-	19	-	-	-
286.	ССРСЦ чII рI п.192I тех.ч. т3 пI	Стоимость металло- конструкций из уголков цена:298-8=290	тн	0,265	290	-	-	77	-	-	-
287.	15-6I4 I64-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,09	60,5	-	-	5	-	-	-
288.	26-63 II-7	Обшивка каркаса из асбестоцементных листов толщ. 10 мм	100м2	0,156	64,4	-	-	10	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
289.	ССРСЦ ч1 р1 п.30	Стоимость асбесто- цементных листов толщ.10 мм	100 лист.	0,06	640	-	-	38	-	-	-
290.	26-73 I3-9	Герметизация угло- вых швов стекло- тканью	100м2	0,02	12,6	-	-	1	-	-	-
291.	Доп. I ССРСЦ ч1 р1 п.697	Стоимость стеклоткани	100м2	0,021	109	-	-	2	-	-	-
		<u>Вентблок ВВ-4</u>									
292.	9-209 32-12	Устройство металли- ческого каркаса	тн	0,199	70,7	-	-	14	-	-	-
293.	ССРСЦ чII р1 п.1921 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций из уголков цена:298-8=290	тн	0,199	290	-	-	58	-	-	-
294.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,07	60,5	-	-	4	-	-	-
295.	26-63 II-7	Обшивка каркаса из асбестоцементных листов толщ.10 мм	100м2	0,076	64,4	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
296.	ССРСЦ чI рI п.30	Стоимость асбесто- цементных листов толщ.10 мм	100 лист.	0,03	640	-	-	19	-	-	-
297.	26-73 13-9	Герметизация угло- вых швов стекло- тканью	100м2	0,008	12,6	-	-	1	-	-	-
298.	Доп. I ССРСЦ чI рI п.697	Стоимость стеклоткани	100м2	0,008	109	-	-	1	-	-	-
		<u>Вентблок ВВ-5</u>									
299.	9-209 32-12	Устройство металли- ческого каркаса	тн	0,228	70,7	-	-	16	-	-	-
300.	ССРСЦ чII рI п.192I тех.ч. т3 пI	Стоимость metallo- конструкций из уголков цена: 298-8=290	тн	0,228	290	-	-	66	-	-	-
301.	15-614 164-8	Окраска металли- ческих конструк- ций масляной крас- кой за 2 раза	100м2	0,08	60,5	-	-	5	-	-	-

2918-19 С.87

Лд.VII

- 71 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
302.	26-63 II-7	Обшивка каркаса из асбестоцементных листов толщ.10 мм	100м2	0,075	64,4	-	-	5	-	-	-
303.	ССРСЦ чI рI п.30	Стоимость асбестоцементных листов толщ.10 мм	100 лист.	0,03	640	-	-	19	-	-	-
304.	25-73 I3-9	Герметизация угловых швов стеклотканью	100м2	0,008	12,6	-	-	1	-	-	-
305.	Доп. I ССРСЦ чI рI п.697	Стоимость стеклоткани	100м2	0,008	109	-	-	1	-	-	-
		<u>Вентблок ВВ-6</u>									
306.	9-209 32-12	Устройство металлического каркаса	тн	0,316	70,7	-	-	22	-	-	-
307.	ССРСЦ чII рI п.192I тех.ч. т3 пI	Стоимость металлоконструкций из уголков Цена:298-8=290	тн	0,316	290	-	-	92	-	-	-
308.	I5-6I4 I64-8	Окраска металлоконструкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,11	60,5	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
309.	26-63 II-7	Обшивка каркаса из асбестоцементных листов толщ. 10 мм	100м2	0,165	34,4	-	-	II	-	-	-
310.	ССРСЦ чI рI п. 30	Стоимость асбесто- цементных листов толщ. 10 мм	100 лист.	0,06	640	-	-	38	-	-	-
311.	26-73 I3-9	Герметизация угло- вых швов стекло- тканью	100м2	0,02	12,6	-	-	I	-	-	-
312.	Доп. I ССРСЦ чI рI п. 697	Стоимость стеклоткани	100м2	0,021	109	-	-	2	-	-	-
313.	15-662 168-5	Окраска вентиляционных блоков краской ПВА	100м2	0,94	58,2	-	-	55	-	-	-
		<u>Подставка ПВК-I</u>									
314.	9-209 32-I2	Монтаж металли- ческой подставки	тн	0,791	70,7	-	-	56	-	-	-
315.	ССРСЦ чII рI п. 192I тех. ч. т3 пI	Стоимость металло- конструкций из уголков цена: 298-8=290	тн	0,482	290	-	-	140	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
316.	ССРСЦ чп р1 п.2114 тех.ч. т3 п1	Стоимость металло- конструкций из полосовой стали цена:441-8=433	тн	0,309	433	-	-	134	-	-	-
317.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,28	60,5	-	-	17	-	-	-
318.	9-94 12-1	Монтаж металличе- ского дополнитель- ного прогона	тн	0,284	29,2	-	-	8	-	-	-
319.	ССРСЦ чп р1 п.1781 тех.ч. т3 п1	Стоимость металли- ческого прогона из швеллера цена:250-8=242	тн	0,284	242	-	-	69	-	-	-
320.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,10	60,5	-	-	6	-	-	-
321.	6-83 9-7	Установка крепеж- ных деталей	тн	0,019	441	-	-	8	-	-	-
		к) <u>Баня сухого жара</u>									
322.	45-123 15-3	Кладка стен из шамотного кирпича	м3	2,75	18,5	-	-	51	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
323.	Прилож. к ЕРЕР № 45 п. 308	Стоимость шамот- ного кирпича	тн	2,85	41,3	-	-	118	-	-	-
324.	8-57 7-1	Расшивка швов кирпичной кладки	100м2 без выче- та прое- мов	0,26	13,1	-	-	3	-	-	-
325.	26-29 8-2	Утепление стен пеностеклом	м3	1,73	6,9	-	-	12	-	-	-
326.	ССРСЦ ч.I рI п.54	Стоимость пеностекла	м3	1,73	66,6	-	-	115	-	-	-
327.	9-24 4-1	Устройство покрытия из профильной оцин- кованной стали	100м2	0,13	18,1	-	-	2	-	-	-
328.	Доп. ССРСЦ вып. I ч. II п. 241Б	Стоимость профиль- ной оцинкованной стали толщ. 0,8 мм	тн	0,304	390	-	-	117	-	-	-
329.	26-82 15-3	Гидроизоляция из фольги алюминиевой	100м2	0,065	146	-	-	10	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
330.	ССРСЦ чI рI п.620	Стоимость фольги	кг	11,80	1,82	-	-	21	-	-	-
331.	26-40 8-13	Утепление перекрытия пеностеклом	м3	0,65	10,6	-	-	7	-	-	-
332.	ССРСЦ чI рI п.54	Стоимость пеностекла	м3	0,65	66,6	-	-	43	-	-	-
333.	10-110 21-1	Заполнение внутренних дверных проемов отдельными элементами площадью проема до 2 м2	м2	1,72	3,38	-	-	6	-	-	-
334.	ССРСЦ чII рII п.302 прим.	Стоимость дверных полотен утепленных	м2	1,72	21,08	-	-	36	-	-	-
335.	ССРСЦ чII рI п.318	Стоимость дверной коробки из бруса сеч.100х100	м	5,7	0,77	-	-	4	-	-	-
336.	ССРСЦ чII рII п.319 прим.	Стоимость наличников сеч.80х20	м	14,7	0,48	-	-	7	-	-	-
337.	ССРСЦ чII рII п.327 примен.	Стоимость наличников сеч.40х20	м	7,2	0,20	-	-	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
338.	ССРСЦ чІ рІ п.397	Стоимость петель накладных	шт	3	0,17	-	-	1	-	-	-
339.	ССРСЦ чІ рІ п.496 прим.	Стоимость дверной ручки деревянной	шт	1	1,56	-	-	2	-	-	-
340.	II-273 42-1 ССРСЦ чІ рІ п.494 п.325 тех.ч. табл.16	Установка деревян- ного плинтуса сеч. 100x40 мм цена: $26,7 + (0,87 -$ $- 0,18) \times 101 = 96,39 \times$ $\times 1,06 = 101,21$	100м	0,10	101,21	-	-	10	-	-	-
341.	10-198 36-6	Устройство деревян- ной решетки	м2	4,6	2,74	-	-	13	-	-	-
342.	10-254 52-3	Установка поручня	1м	8,5	0,22	-	-	2	-	-	-
343.	ССРСЦ чІ рІ п.86	Стоимость поручня	м3	0,16	78,3	-	-	13	-	-	-
344.	10-202 37-2	Огнезащита деревян- ных конструкций	м3	0,88	7,51	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
л) <u>Декоративный элемент</u>											
345.	9-80 10-12 примен.	Монтаж металлокон- струкций стоек для крепления декоратив- ного элемента	тн	0,04	20,4	-	-	I	-	-	-
346.	ССРСЦ чп рI п.1982	Стоимость металло- конструкций из швеллера	тн	0,04	264	-	-	II	-	-	-
347.	9-209 32-12	Монтаж металлокон- струкций эмблемы из листовой стали	тн	0,47	70,7	-	-	33	-	-	-
348.	ССРСЦ чп рI п.2116	Стоимость металло- конструкций эмблемы из листовой стали	тн	0,47	323	-	-	152	-	-	-
349.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0 16	60,5	-	-	10	-	-	-
м) <u>Крепление электрооборудования</u>											
350.	9-209 32-II	Монтаж металло- конструкций	тн	0,035	70,7	-	-	2	-	-	-
351.	ССРСЦ чп рI п.2109	Стоимость металло- конструкций из труб	тн	0,032	455	-	-	15	-	-	-

291-8-190.87
Лл. VII

- 78 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
352.	ССРСЦ чп р1 п.2115	Стоимость металло- конструкций из полосовой стали	тн	0,003	370	-	-	I	-	-	-
353.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,01	60,5	-	-	I	-	-	-
		н) <u>Крепление инженерного оборудования</u>									
354.	9-209 32-11	Монтаж металло- конструкций	тн	0,095	70,7	-	-	7	-	-	-
355.	ССРСЦ чп р1 п.2109	Стоимость металло- конструкций из трубы	тн	0,092	455	-	-	42	-	-	-
356.	ССРСЦ чп р1 п.2115	Стоимость металло- конструкций из полосовой стали	тн	0,003	370	-	-	I	-	-	-
357.	15-614 164-8	Окраска металлокон- струкций масляной краской за 2 раза	100м2	0,02	60,5	-	-	I	-	-	-
		о) <u>Крыльцо</u>									
358.	8-181 19-3	Устройство крыльца с входной площадкой с 3 сторон в 3 сту- пени	м2	70	44,8	-	-	3136	-	-	-

291-8-190.87

Лл. VII

- 79 -

22983 - 08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИТОГО по разд. УШ	руб.	-	-	-	-	7516	-	-	-
		в том числе:									
		металлоконструкции	руб.	-	-	-	-	(2581)	-	-	-

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-3

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36х18 м (Ф05-1) на отопление (вариант 150°-70° - основной вариант)

Основание: спецификация I-ОВ.СО-2
II-ОВ.СО-2,3

Сметная стоимость 4,39 тыс.руб.
 Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.
 Показатели по смете
 Стоимость на:
 расчетную единицу (м2 площ.с/зала) 5,86 руб.
 I м2 общей площади здания 3,87 руб.
 I м3 объема здания 0,45 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ п/п	№ укруп. сметных норм, ед. расцен., шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		
					осн. экспл. з/пл. машин в т.ч. з/пл.			осн. экспл. з/пл. машин в т.ч. з/пл.	условно- чистая продук- ция		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	II-155-4	Установка водосчет- чика крыльчатого УВКГ-32.	шт.	I	1,76	-	-	2	-	-	-
2.	ССРСЦ ч. III п. 1521	Стоимость счетчика крыльчатого УВКГ-32	шт.	I	36,5	-	-	37	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	II-54I-2	Установка регулято- ра УРРД-25	шт	2	2,55	-	-	5	-	-	-
4.	Пр-нт I7-04 п.5-0064	Стоимость регулято- ра УРРД-25 Цена: 70xI,095=76,65	шт.	I	76,65	-	-	77	-	-	-
5.	23-678 32-II-а цен. I ч. III п. 2546 I969г.	Установка элеватора 40сI00к № I Цена: (20,23-15,6)x xI,25+I,99xI,12+ +0,18xI,15=8,23	эле- ватор	I	8,23	-	-	8	-	-	-
6.	Доп. вып. I ССРСЦ ч. III п. 2489	Стоимость элеватора 40сI00к	шт	I	19,6	-	-	20	-	-	-
7.	I8-228 I5-4	Установка термо- метра в оправе	к-т	3	2,4I	-	-	7	-	-	-
8.	I8-226 I5-2	Установка маномет- ра МТП-I60-I6 с 3-х ходовым краном	к-т	6	3,9I	-	-	23	-	-	-
9.	I2-805-I т.ч. п.2 "в" к-I,25	Установка клапана регулирующего 25ч 943нж д.15 мм с исп. механизмом МЭ0- 0,63/I0-0,25 Цена: I,85+I,59x(I,08x xI,25)=4,79	шт	I	4,79	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	Пр-нт 23-07- -1980/2 п.1-2388	Стоимость клапана 25ч943не д.15 мм с исполнительным ме- ханизмом МЭ0- 0,63/10-0,25 Цена:85х1,095= =93,08	шт.	1	93,08	-	-	93	-	-	-
11.	12-791-2	Установка вентиля 15с22не д.40 мм	шт	2	2,23	-	-	4	-	-	-
12.	Доп.вып.1 ССРСЦ ч.Ш п.2049	Стоимость вентиля 15с22не д.40 мм	шт	2	16,5	-	-	33	-	-	-
13.	ССРСЦ ч.Ш п.97	Стоимость вентиля муфтового 15кч18п2 д.15 мм	шт	18	1,2	-	-	22	-	-	-
14.	"-" п.99	То же, д.25мм	шт	16	1,59	-	-	25	-	-	-
15.	"-" п.101	То же, д.40 мм	шт	12	3,01	-	-	36	-	-	-
16.	"-" п.98	То же, д.20 мм	шт	16	1,43	-	-	23	-	-	-
17.	18-109 5-1	Установка радиаторов чугунных М140-А0	экв	236	7,66	-	-	1808	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18.	18-113 5-2	То же, конвекторов высоких КВ 20-10- -600	экм	20	11	-	-	220	-	-	-
19.	16-67 8-2 ССРС ч.1 р.Ш п.144 п.141	Прокладка трубопро- водов из стальных эл.сварных труб д.76x2,8 мм Цена:2,21-1,09+ +0,92=2,04	м	20	2,04	-	-	41	-	-	-
20.	16-35 7-1	То же, водогазопро- водных д.15мм	м	80	0,86	-	-	69	-	-	-
21.	16-37 7-1	То же, д.25 мм	м	130	1,03	-	-	134	-	-	-
22.	16-38 7-1	То же, д.32 мм	м	170	1,14	-	-	194	-	-	-
23.	16-39 7-1	То же, д.40 мм	м	60	1,29	-	-	77	-	-	-
24.	16-40 7-2	То же, д.50 мм	м	35	1,61	-	-	56	-	-	-
25.	16-36 7-1	То же, д.20 мм	м	50	0,91	-	-	46	-	-	-
26.	16-219 22	Гидравлическое ис- пытание трубопро- водов д.труб до 50 мм	100м	5,25	3,94	-	-	21	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27.	16-220 22	То же, д.труб до 100 мм	100м	0,2	4,22	-	-	1	-	-	-
28.	18-184 II-1	Установка грязе- вика д.40 мм	шт	2	20,6	-	-	41	-	-	-
29.	18-229 15-5	Установка кранов "Маевского"	шт	10	0,49	-	-	5	-	-	-
30.	26-15 4-2	Изоляция трубопро- водов пухшнуром минераловатным толщ.30 мм	м3	2,7	22,7	-	-	61	-	-	-
31.	ССРСЦ ч.1 р.1У п.351 прим.	Стоимость пухшура минераловатного толщ.30 мм	м3	2,7х х1,03= =2,78	66,9	-	-	186	-	-	-
32.	26-73 13-9	Покровный слой по изоляции из лако- стеклоткани	100м2	1,3	12,6	-	-	16	-	-	-
33.	Доп. вып.1 ССРСЦ ч.1 р.1У п.697 прим.	Стоимость лако- стеклоткани	м2	130х х1,1= =143	1,09	-	-	156	-	-	-

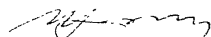
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	3552	-	-	-
		Пуск и регулировка - 2% от НУЧП без п.п.30-33	руб.	-	-	-	-	5	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	3557	-	-	-
		Накладные расходы - 80%	руб.	-	-	-	-	59	-	-	-
		Накладные расходы 16,5% по п.п.30-33	руб.	-	-	-	-	69	-	-	-
		То же, 13,3% без п.п.1, 3,4,9,10,11,30-33	руб.	-	-	-	-	393	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	4078	-	-	-
		Плановые накопления 8% без п.п.4,10	руб.	-	-	-	-	313	-	-	-
		ВСЕГО по смете:	руб.	-	-	-	-	4391	-	-	-

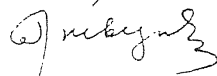
Главный архитектор проекта

Начальник сметного отдела

/ Составила: старший инженер

Проверил: главный специалист



И.А.Гунст

Л.П.Сапожников

Л.Н.Бабко

Л.Л.Шведов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-4

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18 м" (ФСБ-I)
на вентиляцию

Основание: спецификация I-ОВ.СО-I
II-ОВ.СО-I

Сметная стоимость 8,46 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на:
расчетную единицу (м2 площ.с/зала) II,29 руб.
I м2 общей площади здания 7,47 руб.
I м3 объема здания 0,86 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп.	к укруп. сметных норм, ед. расц. шифры СНиП и др.	Наименования работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					БСГО	в том числе БСГО		в том числе		нормат. увеличение	
					осн.	экспл.	осн.	экспл.	условно-чистая	про-дукция	
					з/пл.	машин в т.ч. з/пл.	з/пл. машин	з/пл. в т.ч. з/пл.			
I.	20-725 20-5 прим.	Установка агрегата вентиляторно-приточного с рециркуляцией ВПА-10 вес 805 кг	к-т	I	43,65	-	-	44	-	-	-
		Цена: 35,7+9,94x0,8= =43,65									

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Пр-нт 23-08 д.4I п.5-14I	Стоимость агрегата вентиляторно-при- точного ВПА-10 Цена: 2362xI,095= =2586,39	к-т	I	2586,39	-	-	2586	-	-	-
3.	20-735 22-I прим.	Установка вентиля- тора вытяжного ВК-7У4 "Самал"	шт.	6	42,2	-	-	253	-	-	-
4.	-	Стоимость вентиля- тора вытяжного ВК-7У4 "Самал"	шт.	6	учтено в п.3						
5.	20-468 9-7 Пр-нт 17-04 п.5-042I д.1 п.5-0828	Установка заслонки воздушной утеплен- ной КВУ 1000x600 АУ2 с исполнитель- ным механизмом МЭ0-1,6/25-0,25И Цена: (104+2,47x0,8)x xI,133xI,08+(175-45)x xI,095=272,03	шт.	I	272,03	-	-	272	-	-	-
6.	20-479 9-6	То же, Р400x400э с эл.приводом МЭЭ- -4/6,3-0,63 Р-1600 мм Цена: 2,5+1,99x x0,8=4,09	шт.	I	4,09	-	-	4	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.	Доп. I цен. № I ч. III п. 2640 1969г. Пр-нт I7-04 п. 5-0424 д. I п. 5-0824	Стоимость заслонки P400x400э с эл. при- водом МЭ0-4/6,3-0,63 Цена: 58xI,25xI, I33x xI,08+(I30-2I)x xI,095=208,07	шт.	I	208,07	-	-	208	-	-	-
8.	Пр-нт I9-06- -0I	Тележка ручная с подъемной платфор- мой 0,25 - I тн Цена: 39xI,095= =42,7I	шт.	2	42,7I	-	-	85	-	-	-
9.	20-480 9-7	Установка заслонки воздушной П1000х х600э с эл. приводом МЭ0-4/63-0,63 P-3200 Цена: 3,8+2,47x0,8= =5,78	шт.	2	5,78	-	-	I2	-	-	-
10.	ССРСЦ ч. III п. 8I8 прим. Пр-нт I5-14 д. I п. I2-058 Пр-нт I7-04 п. 5-0424 д. I	Стоимость заслонки П1000х600э с эл. приводом МЭ0-4/63- -0,63 Цена: (99,8xI, I33xI,08- -I,9xI,095)+(I30-45)x xI,095=2I3,I3	шт.	2	2I3,I3	-	-	426	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II.	28-У- -7936 1969г.	Установка кондицио- нера бытового БК-1500 Цена: $(10,8+0,15+2,97) \times 1,05 + 10,8 \times 1,05 \times 0,8 = 23,69$	шт	8	23,69	-	-	190	-	-	-
12.	Пр-нт 23-08 д.27 п.4-894	Стоимость кондицио- нера бытового БК-1500 Цена: $360 \times 1,095 = 394,2$	шт.	8	394,2	-	-	3154	-	-	-
13.	20-606 14-2	Установка шумоглу- шителей трубчатых прямоугольных ГТП- -1-9 разм.400х х400 мм	шт	5	33,9	-	-	170	-	-	-
14.	20-401 7-1 прим.	Установка решетки жалюзийной непод- вижной разм. 600х1200 мм	шт	2	1,48	-	-	3	-	-	-
15.	20-406 7-1	То же, регулирую- щей РР-5	шт	6	5,26	-	-	32	-	-	-
16.	20-107 1-1	Прокладка воздухо- водов из оцинко- ванной стали толщ. 0,5 мм д.180 мм	м2	12	6,06	-	-	73	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	20-109 I-1	То же, толщ.0,6 мм д.250 мм	м2	12	5,88	-	-	71	-	-	-
18.	20-117 I-3	То же, толщ.0,7 мм Р-2000 мм	м2	28	6,89	-	-	193	-	-	-
19.	20-115 I-1	То же, Р-1600 мм	м2	13	6,37	-	-	83	-	-	-
20.	20-108 I-1 прим.	То же, толщ.0,5 мм Р-1000 мм	м2	3	6,36	-	-	19	-	-	-
21.	20-142 I-4	То же, толщ.1мм Р-2600 мм	м2	8	7,43	-	-	59	-	-	-
22.	20-142 I-4	То же, Р-3200 мм	м2	13	7,43	-	-	97	-	-	-
23.	26-19 4-6	Изоляция воздухо- водов матами мине- раловатными толщ. 100 мм	м3	2,5	5,05	-	-	20	-	-	-
24.	ССРС ч.1 р.1У п.85	Стоимость матов минераловатных толщ.100 мм	м3	2,5х х1,03 = =2,58	13,2	-	-	34	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	8088	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Пуск и регулировка - 5% от НУЧП без п.п.23,24	руб.	-	-	-	-	14	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	8102	-	-	-
		Накладные расходы 16,5% по п.п.23,24	руб.	-	-	-	-	9	-	-	-
		То же, 80% по п.11	руб.	-	-	-	-	74	-	-	-
		То же, 13,3% без п.п.2,5,7,8,10,11, 12,23,24	руб.	-	-	-	-	150	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	8335	-	-	-
		Плановые накопления 8% без п.п.2,5,7,8, 10,12	руб.	-	-	-	-	124	-	-	-
		ВСЕГО по смете:	руб.	-	-	-	-	8459	-	-	-

Главный архитектор проекта
Начальник сметного отдела
Составила: старший инженер
Проверил: главный специалист

И.А. Гунст
Л.П. Сапожникова
Л.Н. Бабко
Л.Л. Шведов

И.А.Гунст
Л.П.Сапожникова
Л.Н.Бабко
Л.Л.Шведов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-5

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18м (Ф03-I) на горячее водоснабжение

Основание: спецификация ВК.СО

Сметная стоимость	0,18 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
расчетную единицу (м2 площ.с/зала)	0,24 руб.
I м2 общей площади здания	0,15 руб.
I м3 объема здания	0,02 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№	№ укруп. пп сметных норм, ед.расч. шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						осн.	экспл.	з/пл. машин	осн.	экспл.	условно- чистая продук- ция
						в т.ч.	з/пл.		в т.ч.	з/пл.	
1.	ССРСЦ ч.III п.91	Стоимость вентиля муфтового I5кч I8п д.15 мм	шт.	1	1,2	-	-	1	-	-	-
2.	"- п.92	То же, д.20 мм	шт	2	1,43	-	-	3	-	-	-
3.	"-"	То же, д.25 мм	шт	4	1,65	-	-	7	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.	-"- п.95	То же, д.40 мм	шт	2	3,01	-	-	6	-	-	-
5.	16-41 7-3 ССРСЦ чI рIII п.49 п.37	Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные лег- кие д.15 мм цена: I,2-0,37+0,36=I,19	м	28	I,19	-	-	33	-	-	-
6.	16-42 7-3 -"- -"- п50 п.38	То же, д.20 мм цена: I,35-0,46+0,44=I,33	м	15	I,33	-	-	20	-	-	-
7.	16-43 7-3 ССРСЦ чI рIII п.51 п.39	То же, д.25 мм цена: I,36-0,6+0,57=I,33	м	19	I,33	-	-	25	-	-	-
8.	16-45 7-3 -"- п.53 п.41	То же, д. 40 мм цена: I,79-0,94+0,88=I,73	м	18	I,73	-	-	31	-	-	-
9.	16-219 22	Гидравлическое испытание трубо- проводов д.до 50мм	100м	0,80	3,94	-	-	3	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	13-121 15-6	Огрунтовка трубо- проводов ГФ-020	100м2	0,0006	7,71	-	-	-	-	-	-
11.	26-19 4-6	Изоляция трубопро- водов минераловат- ными матами толщ. 30 мм	м3	0,01	8,05	-	-	-	-	-	-
12.	ССРСЦ ч1 pIV п.75	Стоимость матов	"	0,01x 1,03= 0,01	49,5	-	-	-	-	-	-
13.	26-70 13-7	Обертывание поверх- ности изоляции пергамином насухо	100м2	0,0005	24,7	-	-	-	-	-	-
14.	ССРСЦ ч1 pI п.297	Стоимость пергамина	м2	0,06x 1,15= 0,07	0,16	-	-	-	-	-	-
15.	26-68 13-4	Оклеивание поверх- ности изоляции стеклотканью	м2	0,06	1,29	-	-	-	-	-	-
16.	Доп. вып. I ССРСЦ ч1 pIV п.697	Стоимость стеклоткани	м2	0,06x 1,1= 0,07	1,09	-	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I7.	I5-6I4 I64-8	Окраска трубопроводов масляной краской за 2 раза д. до 50 мм	100м2	0,26	60,5	-	-	I6	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	I45	-	-	-
		Накладные расходы I6,5% по п.п. I0-I7	руб.	-	-	-	-	3	-	-	-
		То же, I3,3% без п.п. I0-I7	руб.	-	-	-	-	I7	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	I65	-	-	-
		Плановые накопления - 8%	руб.	-	-	-	-	I3	-	-	-
		ВСЕГО по смете:	руб.	-	-	-	-	I78	-	-	-

Главный архитектор проекта
/ Начальник сметного отдела
/ Составила: инженер
Проверила: старший инженер

2.7. 1987
И. А. Гунст
Л. П. Сапожникова
С. А. Савельева
Д. Н. Бабко

И. А. Гунст
Л. П. Сапожникова
С. А. Савельева
Д. Н. Бабко

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-6

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких
металлических конструкциях с залом 35x18 м" (Ф03-1)
на водопровод хозяйственно-противопожарный

Основание: спецификации ВК.СО

Сметная стоимость 0,98 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:
расчетную единицу (м² площ.с/зала) 1,31 руб.
1 м² общей площади здания 0,86 руб.
1 м² объема здания 0,10 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	№ укруп. сметных норм, ед. расц. шифры норм СНиП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		Нормат. условно-чистая продукция
					осн. з/пл.	экспл. машин	осн. з/пл.	экспл. машин	в т.ч. в т.ч.		
					в т.ч. з/пл.		в т.ч. з/пл.				
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	II-155-4	Счетчик холодной воды крыльчатый д.50 мм ВСКМ-50	шт	1	1,76	-	-	2	-	-	-
2.	Доп. вып. I ССРСЦ ч. III п. 2334	Стоимость счетчика ВСКМ-50	шт	1	46,1	-	-	46	-	-	-

291-В-190.87
Л. VII

- 97 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	18-226 15-2	Установка манометра с 3-х ходовым краном	шт	1	3,91	-	-	4	-	-	-
4.	17-50 3-3	Смеситель со ста- ционарной душевой трубкой и сеткой СМ-Д-СТ	шт	8	4,59	-	-	37	-	-	-
5.	17-53 3-3	Установка смесителя для мойки СМ-М-ВКСЦ	шт	2	0,59	-	-	1	-	-	-
6.	ССРСЦ ч. III п. 1503	Стоимость смесителя	шт	2	2,76	-	-	6	-	-	-
7.	17-20 1-5	Установка умываль- ников керамических 550x420 мм без спин- ки со смесителем СМ-УМ-КВСЦ	кт	1	18,18	-	-	18	-	-	-
8.	17-15 1-4	Установка умываль- ников керамических второй величины прямоугольных без спинки с краном	к-т	3	15,58	-	-	47	-	-	-
9.	17-58 4-1	Установка унитазов керамических со съемным бачком с косым выпуском	шт	3	21,2	-	-	64	-	-	-

2918-19С.87
Ал. VII

- 98 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	I2-803-2	Установка задвижки фланцевой 30ч476р2 д.50 мм	шт	3	2,08	-	-	6	-	-	-
11.	Доп. вып. I ССРСЦ ч. III п. 2250	Стоимость задвижек 30ч476р2 д.50 мм	шт	3	24	-	-	72	-	-	-
12.	ССРСЦ ч. III п. I09	Вентиль муфтовый I5кчI8р д. I5 мм	шт	10	1,14	-	-	11	-	-	-
13.	-"- п. I10	То же, д. 20 мм	шт	2	1,37	-	-	3	-	-	-
14.	-"- п. I11	То же, д. 25 мм	шт	5	1,59	-	-	8	-	-	-
15.	-"- п. I13	То же, д. 40 мм	шт	1	2,79	-	-	3	-	-	-
16.	I6-I84 I6-I	Установка крана пожарного д. 65мм	шт	1	47,7	-	-	48	-	-	-
17.	Доп. вып. I ССРСЦ ч. III п. 2323	Стоимость рукава льного д. 65мм	м	20	2,43	-	-	49	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18.	22-70 5-7	Прокладка футляра из труб стальных эл.сварных д.273х6 мм	м	I	0,68	-	-	I	-	-	-
19.	ССРСЦ чI рIII п.196	Стоимость футляра из стальных эл. сварных труб	м	Iх 0,995= 0,995	6,69	-	-	7	-	-	-
20.	I-960 80-2	Разработка грунта II группы вручную глубиной до 2м без креплений с отко- сами	100м3	0,05	74,5	-	-	4	-	-	-
21.	I-968 8I-2	Засыпка вручную траншей грунтом II группы	"	0,05	46	-	-	2	-	-	-
22.	22-4I 3-I	Прокладка труб чу- гунных раструбных напорных д.65 мм	м	5,0	3,17	-	-	16	-	-	-
23.	I6-4I 7-3 ССРСЦ чI рIII п.49 п.37	Прокладка труб стальных водогазо- проводных оцинко- ванных легких д.15 мм цена:1,2-0,37+ +0,36=1,19	м	45	1,19	-	-	54	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24.	I6-42 7-3 -"- п.50 п.38	То же, д.20 мм цена: I,35-0,46+0,44=I,33	м	16	I,33	-	-	21	-	-	-
25.	I6-43 7-3 -"- п.51 п.39	То же, д.25 мм цена: I,36-0,6+0,57=	м	20	I,33	-	-	27	-	-	-
26.	I6-46 7-4 -"- п.54 п.42	То же, д.50 мм цена: 2,21-I,18+I,11=2,14	м	4	2,14	-	-	9	-	-	-
27.	I6-47 ССРС ч1 рIII п.55 п.43	То же, д.65 мм цена: 2,67-I,65+I,44=2,46	м	32	2,46	-	-	79	-	-	-
28.	I6-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов д.труб до 50 мм	100м	0,85	3,94	-	-	3	-	-	-
29.	I6-220 22	То же, д.до 100 мм	100м	0,32	4,22	-	-	1	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30.	ССРСЦ ч. III п. I423	Стоимость рукава резинового д. 20 мм	м	30	1,81	-	-	54	-	-	-
31.	ССРСЦ ч. III п. I484	То же, д. 25 мм	м	30	2,23	-	-	67	-	-	-
32.	I3-I25 I5-I0	Окраска груб лаком БТ-577	100м ²	0,0012	4,38	-	-	-	-	-	-
33.	26-I9 4-6	Изоляция труб мата- ми минераловатными толщ. 30 мм	м ³	0,02	8,05	-	-	-	-	-	-
34.	ССРСЦ ч I р IУ п. 75	Стоимость матов минераловатных	м ³	0,02х 1,03= 0,0206	49,5	-	-	I	-	-	-
35.	26-70 I3-7	Обертывание поверх- ности изоляции пер- гамином насухо	100м ²	0,0012	24,7	-	-	-	-	-	-
36.	ССРСЦ ч I р I п. 297	Стоимость пергамина	м ²	0,12х 1,15= 0,14	0,16	-	-	-	-	-	-
37.	26-68 I3-4	Склеивание поверх- ности изоляции стеклотканью	м ²	0,12	1,20	-	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
38.	Доп. вып. I ССРСЦ ч I р IY п. 697	Стоимость стеклоткани	м2	0,12x I, I= 0,13	1,09	-	-	-	-	-	-
39.	I5-6I4 I64-8	Окраска трубопро- водов масляной краской за 2 раза д. до 50 мм	100м2	0,47	60,5	-	-	25	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	796	-	-	-
		Накладные расходы 16,5% по п.п. I8-22, 32-39	руб.	-	-	-	-	9	-	-	-
		То же, I3,3% без п.п.	руб.	-	-	-	-	98	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	903	-	-	-
		Плановые накопления - 8%	руб.	-	-	-	-	72	-	-	-
		ВСЕГО по смете:	руб.	-	-	-	-	975	-	-	-

Главный архитектор проекта
Начальник сметного отдела
Составила: инженер
Проверила: старший инженер

[Handwritten signature]
И. А. Гунст
Л. П. Сапожникова
С. А. Савельева
Л. Н. Бабко

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-7

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18м" (Ф03-I)

на хозяйственно-бытовую канализацию

Основание: спецификация ВК.СО

Сметная стоимость 0,31 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

расчетную единицу (м2 площ.с/зала) 0,41 руб.

I м2 общей площади здания 0,27 руб.

I м3 объема здания 0,03 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	№ укруп. сметных норм, ед. расц., шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе осн. экспл. з/пл. машин	в т.ч. з/пл.	всего	в том числе осн. экспл. з/пл. машин	нормат. условно-чистая продукция	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	I7-36 I-9	Установка трапа чугунного эмалированного д.50 мм	шт	1	6,31	-	-	6	-	-	-
2.	I7-37 I-10	То же, д.100 мм	шт	4	14,6	-	-	58	-	-	-
3.	I6-33 6-I	Прокладка трубопроводов из пластмассовых канализационных труб д.50 мм по стенам зданий	м	7	1,92	-	-	13	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.	16-34 6-2	То же, д.100 мм	м	57	3,1	-	-	177	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	254	-	-	-
Накладные расходы - 13,3%			руб.	-	-	-	-	34	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	288	-	-	-
Плановые накопления - 8%			руб.	-	-	-	-	22	-	-	-
ВСЕГО по смете:			руб.	-	-	-	-	311	-	-	-

Главный архитектор проекта
/ Начальник сметного отдела
/ Составила: инженер
Проверила: старший инженер

Зависимый
С.А. Савальева
С.А.

И.А. Гунст
Л.П. Сапожникова
С.А. Савальева
Л.Н. Бабко

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-8

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18м" (Ф03-1)

на приобретение и монтаж электрического освещения

Основание: спецификация ЭМ.СО

Сметная стоимость	4,75 тыс.руб.
в том числе:	
а) оборудования	0,015 тыс.руб.
б) монтажных работ	4,735 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете.	
Стоимость на:	
расчетную единицу (м2 площ.о/зала)	6,34 руб.
I м2 общей площади здания	4,19 руб.
I м3 объема здания	0,49 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ п/п	Шифр и № пов. УСН, цен.и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса нетто	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
						обор.	монтажных работ	всего в том числе			оборуд.	монтажных работ	всего в том числе		
						в т.ч.	осн. экспл.		в т.ч.		осн. экспл.		в т.ч.		
						з/пл. машин	з/пл. машин		з/пл. машин		з/пл. машин		з/пл. машин		
						с/пл.	с/пл.		с/пл.		с/пл.		с/пл.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<u>I. Оборудование и монтажные работы</u>															
I.	I504- I8245 доп.85 I504- I80II I507-5044 8-529-6	Пост управления ПКУI5-2I.23I- -40УЗ установ- ленный на стене	шт.	I	-	-	I4,5	2,43	1,33	0,05 0,01	I4	2	I	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	8-603-1	Светильник потолочный для ламп накаливания с креплением к коробу до 2-х ламп	100шт	0,1	-	-	-	103	35	$\frac{0,9}{0,34}$	-	10	3	-
3.	8-599-1	Светильник потолочный для люминисцентных ламп с креплением к коробу до 2-х ламп	100шт	1	-	-	-	127	53,9	$\frac{34,9}{11,1}$	-	127	54	$\frac{35}{11}$
4.	8-619-5 K=1,08	Светильник для ламп ДРИ с креплением на кронштейне на высоте от 8 до 15м	100шт	0,24	-	-	-	502,44	127,44	$\frac{117}{54}$	-	101	31	$\frac{28}{10}$
5.	8-598-2	Светильник для ламп ДРИ с креплением на штырях	100шт	0,03	-	-	-	338	128	$\frac{58}{18,4}$	-	10	4	$\frac{2}{1}$
6.	8-400-1	Кабель с креплением накладными скобами двух-четырёхжильный сеч. 10 мм ²	100м	6,27	-	-	-	60,8	23,4	$\frac{22,8}{8,4}$	-	381	147	$\frac{148}{53}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
7.	8-400-I K=1,8	То же, на высоте от 8 до 15м	100м	1,18	-	-	-	62,67	25,27	<u>22,8</u> 8,4	-	74	30	<u>27</u> 10
8.	8-149-I	Кабель прокла- дываемый в коро- бе масса 1 м до 1кг	100м	5,29	-	-	-	10	6,24	<u>0,27</u> 0,1	-	53	33	<u>1</u> 1
9.	8-153-2I	Заделка для двух-четырёх- жильного кабе- ля с пластмас- совой изоляцией до 10кв сеч. до 16 мм ²	шт	70	-	-	-	1,33	0,46	-	-	93	32	-
10.	8-153-14	Заделка для контрольного кабеля сеч. до 2,5 мм ² с коли- чеством жил до 14	шт	2	-	-	-	0,81	0,4	-	-	2	1	-
11.	8-403-I	Провод, прокла- дываемый по стальным кон- струкциям с креплением ско- бами сеч. до 6 мм ²	100м	0,1	-	-	-	11,5	9,28	<u>0,16</u> 0,01	-	1	1	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12.	8-59I-3	Выключатель герметический	100шт	0,08	-	-	-	48,8	38,4	<u>0,1</u> 0,06	-	4	3	-
13.	8-59I-1	Выключатель для открытой проводки	100шт	0,3	-	-	-	23,8	15,8	<u>0,04</u> 0,02	-	7	5	-
14.	8-59I-6	Розетка штепсельная для открытой проводки	100шт	0,29	-	-	-	25,1	17,1	<u>0,04</u> 0,02	-	7	5	-
15.	8-59I-8	Розетка штепсельная герметическая	100шт	0,04	-	-	-	30	19,5	<u>1,13</u> 0,11	-	1	1	-
16.	8-610-2	Ящик с понижающим трансформатором массой до 12 кг	100шт	0,01	-	-	-	179	94,5	<u>3,2</u> 1,16	-	2	1	-
17.	8-604-4	Монтаж светового указателя	100шт	0,03	-	-	-	83,4	41	<u>31,1</u> 9,88	-	3	1	1
18.	8-9I-4	Конструкция для крепления светильников	100шт	0,167	-	-	-	377	33,3	<u>4,7</u> 1,41	-	63	6	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	14	961	359	<u>238</u> 89
		Тара и упаков- ка - 1,5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-
		Транспортные расходы - 3%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-
		Заготовительно- складские рас- ходы - 1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-
		Комплектация - 1,5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Накладные расходы 8% от основной з/платы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	312	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	15	1273	359	<u>238</u> 89
		Плановые накопления - 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	102	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	15	1375	359	<u>238</u> 89
		<u>II. Материальные ресурсы, не учтенные в стоимости монтажных работ</u>												
1.	I507- I057	Светильник НП03-I 0-00IУЗ 9,4xI,099	шт	10	-	-	-	10,33	-	-	-	103	-	-
2.	6402I0- -7	Светильник ЛП003x40 H-03 УХЛ4 10,5IхI,099	шт	27 (I в запас)	-	-	-	11,55	-	-	-	312	-	-
3.	CI53- -I52	Светильник ЛП002x40 П-0IУХЛ4	шт	75 (I в запас)	-	-	-	18,1	-	-	-	1358	-	-
4.	CI53- -63	Светильник ГСП I8-250- -004УЗ	шт	24	-	-	-	22,6	-	-	-	542	-	-
5.	I507 доп.	Светильник РП0I-80УЗ 27xI,099	шт	3	-	-	-	29,67	-	-	-	89	-	-
6.	I5I5- II53 доп.60	Лампа ЛБ-36	Юшт	18	-	-	-	0,79	-	-	-	14	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7.	CI53-240	Лампа ртутная ДРЛ-80	10шт	0,3	-	-	-	45,2	-	-	-	14	-	-
8.	I515-доп.20	То же, ДРИ-400-5У2 II, 4xI, 07I	шт	25	-	-	-	12,2I	-	-	-	305	-	-
9.	CI53-25I	Стартер 80С-220	10шт	18	-	-	-	1,42	-	-	-	26	-	-
10.	CI5I-I075	Кабель 0,66 кВ АВВГ сеч. 2x2,5 мм2	1000 м	0,53	-	-	-	166	-	-	-	88	-	-
11.	CI5I-I09I	3x2,5	"	0,4I	-	-	-	191	-	-	-	78	-	-
12.	CI5I-I09I K-I,3	4x2,5	"	0,09	-	-	-	248,3	-	-	-	22	-	-
13.	CI5I-I092	3x4	"	0,02	-	-	-	227	-	-	-	5	-	-
14.	CI5I-I092 K-I,2	3x4+1x2,5	"	0,17	-	-	-	272,4	-	-	-	46	-	-
15.	CI5I-2283	Кабель АКВВГ сеч. 10x2,5 мм2	"	0,06	-	-	-	367	-	-	-	22	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16.	1509- 4050 доп.20	Кабель КГ сеч. 3х1,5 мм ² 183х1,105	1000 м	0,02	-	-	-	202,22	-	-	-	4	-	-
17.	СИ52- 448	Провод РКГМ 0,66 кВ сеч. 1,5 мм ²	"	0,01	-	-	-	159	-	-	-	2	-	-
18.	СИ53- 258	Лампа накали- вания Е220-230- -40	10шт	0,6	-	-	-	0,97	-	-	-	1	-	-
19.	СИ53- 265	Е220-230-60	"	0,7	-	-	-	0,99	-	-	-	1	-	-
20.	СИ53- 276	Е220-230-100	"	0,3	-	-	-	1,08	-	-	-	-	-	-
21.	150401- -75	Выключатель 0-1-IP44-17- 6/220 0,32х1,08	шт	9	-	-	-	0,35	-	-	-	3	-	-
22.	290901- 602 доп. I	То же, 0-2-84-10/220 0,38х1,08	шт	31	-	-	-	0,41	-	-	-	13	-	-
23.	СИ54- 164	Розетка штеп- сельная РШ-Ц-20- -0-54-10/220	шт	30	-	-	-	0,24	-	-	-	7	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24.	СИ54- I63	Вилка штепсель- ная ВШ-П-20- -01-10/220	шт	30	-	-	-	0,24	-	-	-	7	-	-
25.	СИ54- I59	Розетка штеп- сельная РШ-П- 2-0-IP43-01- -10/42	шт	4	-	-	-	0,32	-	-	-	1	-	-
26.	СИ54- I56	Вилка штепсель- ная ВШ-П-2- IP43-01-10/42	шт	4	-	-	-	0,16	-	-	-	1	-	-
27.	СИ56- 240	Ящик с понижаю- щим трансформа- тором ЯПН-0,25	шт	1	-	-	-	13,7	-	-	-	14	-	-
28.	СИ53- 227	Световой указа- тель СУВ-МУЗ	шт	3	-	-	-	3,08	-	-	-	9	-	-
29.	СИ56- -80	Коробка У994УЗ	шт	6	-	-	-	0,66	-	-	-	4	-	-
30.	2405- I364	Коробка КОР- 73У1,5 0,4x1,082	шт	30	-	-	-	0,43	-	-	-	13	-	-
31.	2405- I365	Коробка КОР- 74У1,5 0,41x1,082	шт	15	-	-	-	0,44	-	-	-	7	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3111	2	-
		Плановые на- копления - 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	249		-
		ИТОГО по разд. II	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3360		-
		ВСЕГО по смете	руб.	-	-	-	-	-	-	-	15	4735	359	<u>238</u> 89
		НУЧП										1051		

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил: инженер
✓ Проверил: рук. группы

Бунич
Прилепский
Кулакова
Зайцева

Е.М. Бунич
Б.И. Прилепский
Л.Н. Кулакова
Л.Д. Зайцева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-9

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18м" (Ф03-I)

на приобретение и монтаж силового электрооборудования

Основание: спецификация ЭМ.С0

Сметная стоимость	2,102	тыс.руб.
в том числе:		
а) оборудования	0,849	тыс.руб.
б) монтажных работ	1,252	тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	-	тыс.руб.
Показатели по смете		
Стоимость на:		
расчетную единицу (м2 площ.с/зала)	2,80	руб.
I м2 общей площади здания	1,85	руб.
I м3 объема здания	0,22	руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ п/п	Шифр и № поз. прейск. УСН, цен. и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса			Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					обор. нетто	обор.	монтажных работ	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе
					ад. общ.	осн. экспл.		з/пл. машин		осн. экспл.		з/пл. машин	
						в т.ч.		з/пл.		в т.ч.		з/пл.	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

I. Оборудование и монтажные работы

I.	I504 поз. I8098 8-529-5	Пост управления ПКБ722-2У3 устанавливаемый на стене	шт	I	-	-	I,00	I,99	I,09	0,05 0,01	I,00	2	I	- -
----	----------------------------------	--	----	---	---	---	------	------	------	--------------	------	---	---	--------

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	И504-7I поз. И8-И15 К-0,92 8-529-5	Пост управления ПРЕ222-2УЗ устанавливаемый на стене	шт	2	-	-	2,94	1,99	1,09	<u>0,05</u> 0,01	6	4	1	-
3.	И504 И517 набором 8-572-4	Ящик ЯУ825I- -12A2 ТУ16.536. 042.76 устанавливаемый на стене	шт	1	-	-	121,0	15,64	7,94	<u>0,79</u> 0,28	121	16	8	1
4.	И602 кн.2 поз. 5-0114 8-84-1	Звонок перемен- ного тока ЗВП-220	шт	1	-	-	8,70	0,38	0,33	<u>0,01</u> -	9	-	-	-
5.	Кальк. I 8-571-12	Шкаф III разм. 1800x800x400 тех. док. ГПИ ЭП	шт м	1 0,8	-	-	215,03 -	- 2,79	- 1,44	- <u>1,22</u> 0,45	215	-	-	-
6.	Кальк. 2 8-571-12	Шкаф III, разм. 1800x1000x400	шт м	1 1	-	-	438,94 -	- 2,79	- 1,44	- <u>1,22</u> 0,45	439	3	1	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к клеммам сборкам и клеммам аппаратов и приборов, установленных на устройствах:												
7.	8-574- -18	Выключатель А63-МУЗ одно-полюсный на ток до 50 А	шт	22	-	-	-	0,23	0,11	-	-	4	2	-
8.	8-574-23	Выключатель АЕ2026 трех-полюсный на ток до 63 А	шт	9	-	-	-	1,14	0,78	-	-	10	7	-
9.	8-574-I	Рубильник на ток до 250 А	полос	6	-	-	-	0,53	0,2	-	-	3	1	-
10.	8-574-44	Пускатель маг-нитный на ток 40 А	шт	5	-	-	-	1,15	0,55	-	-	6	3	-
11.	8-574-45	Пускатель маг-нитный на ток 100 А	шт	1	-	-	-	1,67	0,85	-	-	2	1	-
12.	8-574-55	Реле электри-ческое, счетчик	шт	3	-	-	-	1,19	0,73	-	-	4	2	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.	8-574-6	Предохранитель на ток 250 А	шт	10	-	-	-	0,66	0,34	-	-	7	3	-
14.	8-574-53	Трансформатор тока	шт	6	-	-	-	0,51	0,13	-	-	3	1	-
15.	8-574-56	Конденсатор, патрон для лампы, арматура	шт	10	-	-	-	0,55	0,33	-	-	6	3	-
16.	8-574-50	Универсальный переключатель	цепь	12	-	-	-	0,43	0,18	-	-	5	2	-
17.	8-574-48	Кнопка управ- ления кол-во штифтов до 2	шт	6	-	-	-	0,78	0,46	-	-	5	3	-
18.	8-149-1	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах	100м	3,21	-	-	-	10	6,24	<u>0,27</u> 0,1	-	32	20	<u>1</u> -
19.	8-153-21	Заделка для двух-четырех- жильного кабе- ля с пластмас- совой изоляцией 10 кВ сеч. до 16 мм ²	шт	32	-	-	-	1,33	0,46	-	-	43	15	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20.	8-153-22	35		4	-	-	-	1,61	0,47	-	-	6	2	-
21.	8-153-13	Заделка для контрольного кабеля сеч. до 2,5 мм ² с коли- чеством жил до 7	шт	4	-	-	-	0,49	0,22	-	-	2	1	-
22.	8-406-I	Труба стальная с креплением накладными ско- бами д. до 25мм	100м	0,17	-	-	-	54	23,2	<u>23,1</u> 9,73	-	9	4	<u>4</u> 2
23.	8-417-I	Труба винилас- товая по уста- новленным кон- струкциям вн. д. до 25 мм	100м	0,98	-	-	-	34,8	14,4	<u>12,2</u> 3,85	-	34	14	<u>12</u> 4
24.	8-417-2	То же, д. до 32 мм	100м	0,03	-	-	-	49,8	17,8	<u>19,2</u> 6,07	-	2	1	<u>1</u> -
25.	8-417-3	То же, д. до 50мм	100м	0,07	-	-	-	59,5	18,4	<u>19,5</u> 6,18	-	4	1	<u>1</u> 1
26.	8-418-2	Труба полиэтиле- новая в ГОТОВЫХ бороздах внут. д. до 32 мм	100м	0,03	-	-	-	11,2	9,07	<u>0,22</u> 0,09	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27.	8-409-I	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый сеч. до 2,5 мм ²	100м	3,33	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u>	-	16	8	<u>8</u>
										0,71				<u>2</u>
28.	8-409-II	За каждый последующий сеч. до 2,5мм ²	100м	3,33	-	-	-	1,21	1,14	-	-	4	4	-
29.	8-409-2	Затягивание проводов проложенные в трубы и металлические рукава. Провод первый сеч. до 6 мм ²	100м	0,08	-	-	-	6,02	2,9	<u>2,85</u>	-	1	-	-
										0,87				
30.	8-409-12	За каждый последующий сеч. до 6мм ²	100м	0,08	-	-	-	1,38	1,26	-	-	-	-	-
31.	8-591-6	Розетка штепсельная для открытой проводки	100шт	0,02	-	-	-	25,1	17,1	<u>0,04</u>	-	1	-	-
										0,02				
32.	8-398-I	Короб для прокладки проводов и кабелей	100м	0,94	-	-	-	92,3	11,7	<u>70,6</u>	-	87	11	<u>60</u>
										22,1				<u>21</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
33.	8-408-3	Вводы гибкие д. до 27 мм	ввод	23	-	-	-	0,83	0,32	-	-	19	7	-	
34.	8-408-4	То же, д. до 48 мм	ввод	10	-	-	-	1,16	0,37	-	-	12	4	-	
35.	8-534-14	Коробка клем- мная установли- ваемая на стене колво зажимов до 10	шт	1	-	-	-	3,84	1,73	<u>0,06</u> 0,01	-	4	2	-	
36.	8-147-3	Конструкция сварная	т	0,09	-	-	-	377	24,9	<u>4,1</u> 1,02	-	34	2	-	
37.	8-472-7	Заземление из полосовой ста- ли открыто сеч. до 160мм2	100м	0,2	-	-	-	64,2	13,4	<u>1,8</u> 0,2	-	13	3	-	
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	791	405	139	<u>96</u> 31
Тара и упа- ковка - 1,5%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	803	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Транспортные расходы - 3%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	82 ⁷	-	-	-
		Заготовительно- складские рас- ходы - 1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
		Комплектация - 1,5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
		Накладные рас- ходы - 87% от осн.з/платы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	525	-	-
		Плановые на- копления - 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	84 ⁹	568	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>П. Материальные ресурсы не учтенные в стоимости монтажных работ</u>														
38.	СИ51- II96	Кабель 0,66 кВ АВВГ сеч. 2x2,5 мм ²	1000 м	0,012	-	-	-	179	-	-	-	2	-	-
39.	СИ51- I252	Кабель 0,66 кВ АВВГ сеч. 3x2,5 мм ²	"	0,204	-	-	-	222	-	-	-	45	-	-
40.	СИ51-I252 К=1,3	Кабель 0,66 кВ АВВГ сеч. 4x2,5 мм ² 222x1,3	"	0,070	-	-	-	288,6	-	-	-	20	-	-
41.	СИ51- I253	Кабель 0,66 кВ АВВГ сеч. 3x4 мм ²	"	0,010	-	-	-	267	-	-	-	3	-	-
42.	СИ51- I257 К=1,2	Кабель 0,66 кВ АВВГ сеч. 3x25+1x16 мм ² 789x1,2	"	0,010	-	-	-	948	-	-	-	9	-	-
43.	СИ52- 451	Провод 660 В РВК сеч.6мм ²	"	0,016	-	-	-	407	-	-	-	7	-	-
44.	СИ52- 228	Провод 660 В АПВ сеч.2,5 мм ²	"	0,679	-	-	-	28,4	-	-	-	19	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45.	СИ52- 178	Провод 380 В ПВ1 сеч.1 мм2	1000 м	0,008	-	-	-	23,6	-	-	-	-	-	-
46.	СИ51- 2280	Кабель 660 В АКВВГ сеч. 4х2,5 мм2	"	0,022	-	-	-	195	-	-	-	4	-	-
47.	СИ54- 164	Розетка штеп- сельная для открытой уста- новки РШ-Ц- 20-0-01-10/220 ТУ16-434.041- -84	шт	2	-	-	-	0,24	-	-	-	1	-	-
48.	СИ54- 163	Вилка штеп- сельная ВШ-Ц- 20-01-10/220 ТУ16-434.041-84	шт	2	-	-	-	0,24	-	-	-	1	-	-
49.	СИ56-92	Короб прямой У1080УЗ	шт	30	-	-	-	11,3	-	-	-	339	-	-
50.	СИ56-97	Короб трой- никовый У1084УЗ	шт	2	-	-	-	5,85	-	-	-	12	-	-
51.	СИ56- 107	Короб угловой У1083УЗ	шт	4	-	-	-	3,68	-	-	-	15	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
52.	CI56- I06	Короб угловой У1081У3, У1082У3	шт	8	-	-	-	3,47	-	-	-	28	-	-
53.	CI56- I03	Короб присоеди- нительный У1086У3	шт	2	-	-	-	1,89	-	-	-	4	-	-
54.	2405 п.1-270 К=1,082	Заглушка торцовая 0,6x1,082	шт	2	-	-	-	0,65	-	-	-	1	-	-
55.	2405 п.1348 К=1,082	Коробка про- тяжная У994МУ3 0,5x1,082	шт	5	-	-	-	0,54	-	-	-	3	-	-
56.	2405 п.1012 К=1,089	Вводы гибкие К1082У3 1,7x1,089	шт	23	-	-	-	1,85	-	-	-	43	-	-
57.	2405 п.1015 К=1,089	Вводы гибкие К1085У3 1,089x2,30	шт	4	-	-	-	2,5	-	-	-	10	-	-
58.	2405 п.1017 К=1,089	Вводы гибкие К1087У3 1,089x2,65	шт	6	-	-	-	2,88	-	-	-	17	-	-
59.	2405 п.11043 доп.2 К=1,082	Коробка клем- мная У614АУ2 1,082x6,8	шт	1	-	-	-	7,36	-	-	-	7	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
60.	СИ59-545	Труба из полиэтилена низкой плотности, среднего типа д.32 мм	Юм	0,3	-	-	-	2,49	-	-	-	1	-	-
61.	5-03 П8-0124 K=1,076	Труба винилпластовая ЦВХ-В-Р-ЭП усиленного типа д.25 мм 310x1,076	Ю000 м	0,098	-	-	-	333,6	-	-	-	33	-	-
62.	5-03 П8-0125 K=1,076	То же, д. 32 мм 490x1,076	"	0,003	-	-	-	527	-	-	-	2	-	-
63.	5-03 П8-0126 K=1,076	То же, д. 40 мм 700x1,076	"	0,007	-	-	-	753	-	-	-	5	-	-
64.	СИ13-2	Труба стальная легкая неоцинкованная М-Р-20x2,5	м	10	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-
65.	СИ13-3	Труба стальная легкая неоцинкованная М-Р-25x2,8	м	7	-	-	-	0,4	-	-	-	3	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	634	-	-

291-8-19С,87
Лд.УИ

- 127 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Плановые накопления - 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-
		ИТОГО по разд. II	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	685	-	-
		ВСЕГО по смете (р.р. I+II)	руб.	-	-	-	-	-	-	-	849	1253	139	<u>96</u> 31

НУЧП $(139+96) \times 1,32 + (139+96) \times 0,44 = 413$

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил:
Проверил:

Я. М. Бунич
В. И. Прилепский
О. Ю. Фиактистова
Л. А. Андреева

Я. М. Бунич
В. И. Прилепский
О. Ю. Фиактистова
Л. А. Андреева

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I
на изготовление шкафа Ш I

Составлена на основании: М.С.О

На сумму 215,03 руб.
В ценах, введенных с 01.01,69 г.
Единица измерения - шт.
Вес

№№ пп	Основание расценки	Наименование затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость, руб.	
					един.	общая
I	2	3	4	5	6	7
1.	I5I7-I063	Шкаф Ш I размером I800x800x400	м	0,8	95	-/76
2.	I504-I006 I5I7-I35I	Выключатель А 63-МУЗ	шт	2	I,45/I,05	2,9/2,1
3.	I504-2437 доп.3 I5I7-I364	Рубильник РШ I-35320-00	шт	2	8,5/2,95	I7/5,9
4.	I504-3I02 I5I7-I383	Предохранитель Ш I2-250	шт	6	I,08/I,80	6,48/I0,8
5.	I503-50I3 I5I7-I466	Трансформатор Т-0,66	шт	6	5,0/2,4	30/I4,4
6.	3605-II384 I5I7-I485	Конденсатор КЗ-500в-I	шт	6	0,8/0,4	4,8/4,8
7.	I70I-8037 I5I7-I477	Счетчик САЧУ-VI672M	шт	2	I0,5/I,65	2I/3,7

291-8-19 С.87
Ал.УИ

- 129 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7
8.	I507-01 п.31 I507-1481	Патрон настенный Е27ФП-02	шт	2	0,18/0,75	0,36/1,5
9.	I515-7007 I517-1481	Лампа ИВ-24	шт	2	0,09/0,75	0,18/1,5
10.	I517-1508	Комплект реек крепящих	к-т	1	-/3,50	-/3,50
II.	I517-1505	Таблички	шт	2	-/0,28	-/0,56
ИТОГО:						82,72/124,76
Запасные части 2%						1,65
ИТОГО:						84,37
Транспорт 7%						5,9
ИТОГО:						90,27
ИТОГО:						90,27/124,76
ВСЕГО:						215,03

Составила:

Лопу

ФИАКТИСТОВА

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2
на изготовление шкафа Ш2

Составлена на основании: ЭМ.СО

На сумму 436,94 руб.
В ценах, введенных с 01.01.69 г.
Единица измерения - шт.
Вес

№ пп	Основание расценки	Наименование затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость, руб.	
					един.	общая
1	2	3	4	5	6	7
1.	1517-1065	Шкаф Ш2 разм. 1800x1000x400	м	1,0	120	~/120
2.	1504-1006 1517-1351	Выключатель А 63-МУ3	шт	20	1,45/1,05	29/21
3.	1504-1401 1072 п.2 1517-1351	Выключатель АЕ 2026-20	шт	4	8,35/2,7	33,4/10,8
4.	1504-1060 1073 1517-1351	Выключатель АЕ 2046-10	шт	8	14,45/2,7	72,3/13,5
5.	1504-4708 доп.41 1517-1386	Пускатель ПМЛ 4100	шт	1	11,3/4,2	11,3/4,2
6.	1504-4545 доп.8 1517-1386	Пускатель ПМЛ 2100-04	шт	3	6,6/4,2	19,8/12,6

I	2	3	4	5	6	7
7.	I504-4543 доп.8 I5I7-1386	Пускатель ПМЛ II00-04	шт	2	5,0/4,2	10,0/8,4
8.	I504-12237 доп.8	Приставка ПКЛ 2004	шт	3	1,7/-	5,1/-
9.	I504-13326 I5I7-1429	Реле РТЛ IO2I	шт	1	3,0/3,75	3,0/3,75
10.	I504-3065 I5I7-1379	Предохранитель ПРС-6УЗ	шт	4	0,55/0,65	2,2/2,6
11.	I504-6411 I5I7-1447	Переключатель УП5313-С	шт	1	4,1/3,7	4,1/3,7
12.	I504-6409 I5I7-1445	Переключатель УП 5311-С	шт	3	2,2/1,25	6,6/3,75
13.	I504-18011 I5I7-1444	Кнопка КЕ 011	шт	6	0,8/1,25	4,8/7,5
14.	I507-5048 I5I7-1481	Арматура	шт	2	0,33/0,75	0,66/1,5
15.	I5I7-1508	Комплект реек крепящих	к-т	1	-/3,50	-/3,50
16.	I5I7-1505	Таблички	шт	5	-/0,28	-/1,4
ИТОГО:						202/26/218,2

I	2	3	4	5	6	7
		Запасные части - 2%				4,04
		ИТОГО:				206,3
		Транспорт - 7%				14,44
		ИТОГО:				220,74
		ИТОГО:				220,74/218,2
		ВСЕГО:				438,94

Составила:

Лаву

Фяктистова

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	I70648-8I пI-753	Оправа для технического термометра углового 2У2654006480	шт	4	-	-	2,00	-	-	-	8	-	-	-
3.	I70648- -8I пI-362 II-I-I	Термометр технический угловой ТТУ2I24020I	шт	2	-	-	0,95	0,2I	0,2I	-	2	-	-	-
4.	I70648- -8I пI-384 II-I-I	Термометр технический угловой ТТУ5I240I04	шт	2	-	-	0,90	0,2I	0,2I	-	2	-	-	-
5.	I70648- -8I пI-372 II-I-II	Термометр технический угловой ТТУ4I240I04	шт	2	-	-	0,90	0,2I	0,2I	-	2	-	-	-
6.	I70648- -8I пI-456 II-I-I	Термометр бытовой ТБ-2М	шт	I	-	-	0,26	0,2I	0,2I	-	-	-	-	-
7.	I704 пI-0040 II-4-3	Терморегулирующее устройство ТУДЭ-I-2 ПТВ2-3, ТУДЭ-4ПТВ2-3 ТУДЭ-4ПТВ2-Р	шт	4	-	-	20,60	0,36	0,35	-	82	I	I	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.	11-711-I	10	шт	2	-	-	-	0,54	0,53	-	-	1	1	-
14.	8-712-I	Ввод трубный	шт	2	-	-	-	0,13	0,13					
15.	8-149-I	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках, коробах	100м	2,33	-	-	-	10	6,24	<u>0,27</u> 0,1	-	23	14	1
16.	8-153-13	Заделка для контрольного кабеля сеч. 2,5 мм ² с кол-вом жил 7	шт	12	-	-	-	0,49	0,22	-	-	6	3	-
17.	8-153-14	То же, с кол-вом жил 14	шт	12	-	-	-	0,81	0,4	-	-	10	5	-
18.	8-153-15	То же, с кол-вом жил 19	шт	2	-	-	-	1,02	0,52	-	-	2	1	-
19.	8-406-I	Труба стальная с креплением накладными ско- бами д. 25 мм	100м	0,07	-	-	-	54	23,2	<u>23,1</u> 0,73	-	4	2	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20.	8-417-I	Труба винилпласт- овая по установ- ленным конструк- циям д. 25 мм	100м	0,10	-	-	-	34,8	14,4	<u>12,2</u> 3,85	-	3	1	1
21.	8-417-2	То же, д. 32 мм	100м	0,11	-	-	-	49,8	17,8	<u>19,2</u> 6,07	-	5	2	<u>2</u> 1
22.	8-417-3	То же, д. 50 мм	100м	0,32	-	-	-	59,5	18,4	<u>19,5</u> 6,18	-	18	6	<u>6</u> 2
23.	12-523-4	Проводка труб- ная д. 22 мм	м	2	-	-	-	0,21	0,19	0,01	-	-	-	-
24.	8-409-I	Затягивание про- водов в проло- женные трубы, провод первый сеч. до 2,5мм ²	100м	0,68	-	-	-	4,88	2,36	<u>2,33</u> 0,71	-	3	2	2
25.	8-409-II	То же, за каж- дый последующий провод сеч. до 2,5 мм ²	100м	1,36	-	-	-	1,21	1,14	-	-	2	2	-
26.	8-398-I	Коробка для прокладки ка- белей и прово- дов	100м	0,04	-	-	-	92,3	11,7	<u>70,6</u> 22,1	-	4	-	<u>23</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27.	8-408-3	Вводы гибкие д.до 27	ввод	16	-	-	-	0,83	0,32	-	-	13	5	-
28.	8-408-4	То же, д.до 48	"	11	-	-	-	1,16	0,37	-	-	13	4	-
29.	II-582-2	Коробка соеди- нительная с за- жимами до 16	шт	4	-	-	-	1,04	0,77	<u>0,04</u>	-	4	3	-
30.	II-582-1	То же, до 8	шт	3	-	-	-	0,97	0,71	<u>0,01</u> <u>0,04</u>	-	3	2	-
31.	II-620-4	Конструкции для установки приборов на сте- не или на полу масса до 5кг	шт	16	-	-	-	1,04	0,42	<u>0,02</u> <u>0,01</u>	-	17	7	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	554	162	81	43
Тара и упаков- ка - 1,5%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	562	-	-	-
Транспортные расходы - 3%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	579	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Заготовительно- складские рас- ходы - 1,2%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	586	-	-	-
		Комплектация - 1,5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
		Накладные расходы 8% от основной з/платы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	232	-	-
		Плановые накопления - 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	594	250	81	<u>43</u>
														4
		П. Материальные ресурсы не учтенные в стоимости монтажных работ												
32.	СИ51- 2280	Кабель 660 В АКВВГ сеч. 4x2,5 мм2	1000 м	0,036	-	-	-	195	-	-	-	7	-	-
33.	СИ51- 2281	Кабель 660 В АКВВГ сеч. 5x2,5 мм2	"	0,008	-	-	-	211	-	-	-	2	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34.	С151- 2283	Кабель 660В 10х2,5 мм ²	1000 м	0,187	-	-	-	367	-	-	-	69	-	-
35.	С151- 2285	Кабель 660В АКВВГ сеч. 19х2,5 мм ²	"	0,007	-	-	-	592	-	-	-	4	-	-
36.	С152- 228	Провод 660В АПВ сеч. 2,5мм ²	"	0,048	-	-	-	28,40	-	-	-	1	-	-
37.	С152- 178 ПВИ	Провод 380В сеч. 1 мм ²	"	0,030	-	-	-	23,60	-	-	-	1	-	-
38.	1509 т5-001 К=1,116	Провод 380В ПВЗ сеч. 1 мм ² 22,5х1,116	"	0,135	-	-	-	25,11	-	-	-	3	-	-
39.	01-13 т. 18.1 К=1,034	Труба стальная бесшовная 10х1 0,43х1,034	м	2	-	-	-	0,44	-	-	-	1	-	-
40.	С113-2	Труба стальная легкая неоцин- кованная М-Р-20х2,5	м	7	-	-	-	0,3	-	-	-	2	-	-
41.	503 п8-0124 К=1,076	Труба винилас- товая ПВД-ЭП д. 25 мм 1,076х310	1000 м	0,010	-	-	-	333,56	-	-	-	3	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
42.	503 п8-0125 K=1,076	Труба винилплас- товая ПВХ-ЭП д.32 мм 1,076x490	1000 м	0,011	-	-	-	527,24	-	-	-	6	-	-
43.	503 п8-0126 K=1,076	То же, д.40 мм 1,076x700	"	0,032	-	-	-	753,20	-	-	-	22	-	-
44.	CI56-92	Короб прямой У1080УЗ	шт	I	-	-	-	11,3	-	-	-	11	-	-
45.	CI56- 106	Короб угловой У1081УЗ	шт	I	-	-	-	3,47	-	-	-	3	-	-
46.	CI56- 103	Короб присое- динительный У1086УЗ	шт	I	-	-	-	1,89	-	-	-	2	-	-
47.	2405 п1-270 K=1,082	Заглушка тор- цовая У1087УЗ 0,6x1,082	шт	I	-	-	-	0,65	-	-	-	I	-	-
48.	2405 п1-012 K=1,089	Вводы гибкие К1082УЗ 1,7x1,089	шт	16	-	-	-	1,85	-	-	-	30	-	-
49.	2405 п1-015 K=1,089	Вводы гибкие К1085УЗ 1,089x2,30	шт	5	-	-	-	2,5	-	-	-	12	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50.	2405 пI-017 K=I,089	Вводы гибкие К1087УЗ I,089x2,65	шт	6	-	-	-	2,88	-	-	-	17	-	-
51.	2405 пI-389 K=I,082	Коробка соеди- нительная КСК-3 на 8 зажимов I,082x2,20	шт	3	-	-	-	2,38	-	-	-	7	-	-
52.	2405 пI-390 K=I,032	Коробка соеди- нительная КСК-16 на 16 зажимов I,082x3,45	шт	4	-	-	-	3,73	-	-	-	15	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	219	-	-
Плановые накопления я- 8%			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-
ИТОГО по разд. II			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	237	-	-
ВСЕГО по смете (р.р. I+II)			руб.	-	-	-	-	-	-	-	594	487	81	<u>43</u>
НУЧП (81+43)x0,44+(81+43)x1,32												218		4

Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела
Составил:
Проверил:

Лавр
Лавр

Я.М. Бунич
В.И. Прилепский
О.Ю. Фиакистова
Л.А. Андреева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-II

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18м" (Ф03-I)
на приобретение и монтаж слаботочных устройств

Основание: спецификация
СС.СО1, СС.СО2

Сметная стоимость 1,31 тыс.руб.
в том числе:
а) оборудования 0,76 тыс.руб.
б) монтажных работ 0,55 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.
Показатели по смете
Стоимость на:
расчетную единицу (м2 площ.с/зала) 1,75 руб.
1 м2 общей площади здания 1,15 руб.
1 м3 объема здания 0,13 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № поз. прейск. УСН, цен. и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса		Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					сбрутто	нетто	сбор.	всего	в том числе	сбор.	всего	в том числе		
					ед. сбц.	осн. экспл. з/пл. машин в т.ч. з/пл.			осн. экспл. з/пл. машин в т.ч. з/пл.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

"А" - Звукофикация

I. Оборудование и монтаж

I.	I6-01 2-209 10-395-I	Трансляционная установка ТУ 100У-101	к-т	I	-	-	377	9,02	-	-	377	9	-	-
----	----------------------------	--	-----	---	---	---	-----	------	---	---	-----	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	- 2-2II 10-395-9	Усилитель 100У-101	шт	1	-	-	140	9,58	-	-	140	10	-	-
3.	10-396-1	Настройка ТУ-100 и 100У	блок	2	-	-	-	21,7	-	-	-	43	-	-
4.	16-01 2-362 10-397-7	Колонка звуко- вая 15КЗ-4	шт	3	-	-	30	2,73	-	-	90	8	-	-
5.	Пр-нт 084 - - -	Громкогово- ритель ПА-Ш	шт	4	-	-	5,0	2,73	-	-	20	11	-	-
6.	8-409-1	Затягивание в трубы I-го про- вода сеч. 2,5мм2	100м	1,30	-	-	-	4,88	-	-	-	6	-	-
7.	8-403-1	Прокладка про- вода вес 1м до 1кг по м/конструкциям	100м	0,8	-	-	-	11,5	-	-	-	9	-	-
8.	8-400-1	То же, кабеля АНРГ на скобах	100м	0,5	-	-	-	60,8	-	-	-	30	-	-
9.	10-975- -12	Монтаж коробки УК-2Р	шт	6	-	-	-	0,41	-	-	-	2	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10.	8-40I-I	Прокладка прово- да вес 1м до 1кг по стенам	100м	0,20	-	-	-	65	-	-	-	13	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	627	141	-	-
11.	8%	Начисления на оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-
12.	80%	Накладные рас- ходы на з/пл.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	677	227	-	-
13.	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	677	245	-	-
		II. <u>Материалы, не учтенные ценником</u>												
14.	15-09 т7-03I	Провод ПТПЖ- -2x1,2 0,18x1,03 цена: 18,8xI, II6	км	0,185	-	-	-	20,96	-	-	-	4	-	-
15.	"-	То же, 2x0,6 0,03x1,03 цена: 11,6xI, II6	км	0,031	-	-	-	12,95	-	-	-	1	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>"Б" - Городская радиотрансляционная сеть</u>														
<u>I. Оборудование и монтаж</u>														
21.	084 10-397-7	Громкоговори- тель ГА-Ш	шт	5	-	-	5,0	2,73	-	-	25	14	-	-
22.	10-397-5	Монтаж трансфор- матора ТАМУ-10	шт	1	-	-	-	1,49	-	-	-	1	-	-
23.	8-409-1	Затягивание в трубы 1-го про- вода сеч.2,5мм ²	100м	1,90	-	-	-	4,88	-	-	-	9	-	-
24.	10-975- -12	Монтаж коробки РОН	шт	4	-	-	-	0,41	-	-	-	2	-	-
25.	10-381- -11	То же, розетки РПВ-2	шт	5	-	-	-	0,36	-	-	-	2	-	-
26.	34-641- н/р 16,5%	Радиостойка габ.0,8 м цена: 14х1,165	шт	1	-	-	-	16,31	-	-	-	16	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	25	44	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27.	8%	Начисления на оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
28.	80%	Накладные расходы от з/пл.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	27	63	-	-
29.	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
ИТОГО по разд. I			руб.	-	-	-	-	-	-	-	27	68	-	-
<u>II. Материалы, не учтенные ценником</u>														
30.	29-02-20 I-248	Трансформатор абон. ТАМУ-10 цена: 3,10xI,082	шт	I	-	-	-	3,35	-	-	-	3	-	-
31.	15-09 7-030	Провод ПЭЖ-I,8 0,06xI,03 цена: 2I,6xI,II6	км	0,062	-	-	-	24,II	-	-	-	I	-	-
32.	"- 7-03I	То же, ППЖ-2xI,2 0,1xI,03 цена: 18,8xI,II6	км	0,103	-	-	-	20,98	-	-	-	2	-	-
33.	"-"	То же, 2x0,6 0,03xI,03 цена: II,6xI,II6	км	0,03I	-	-	-	12,95	-	-	-	I	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>"В" - Городская телефонная сеть</u>														
<u>I. Оборудование и монтаж</u>														
37.	64-02 8-01Н 10-127-5	Аппарат телефон- ный типа АТС	шт	4	-	-	14	0,37	-	-	56	1	-	-
38.	8-409-1	Затягивание в трубы I-го про- вода сеч.2,5мм ²	100м	0,8	-	-	-	4,88	-	-	-	4	-	-
39.	8-149-1	То же, кабеля вес 1м до 1кг	"	0,10	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-
40.	10-975- -5	Монтаж шкафа ШС-3М	шт	1	-	-	-	1,61	-	-	-	2	-	-
41.	10-972- -10	То же, коробки КРП-10	шт	1	-	-	-	4,01	-	-	-	4	-	-
42.	10-975- -8	То же, коробки подпольной 200х200 мм	"	4	-	-	-	0,48	-	-	-	2	-	-
43.	8-417-7	Прокладка труб винипластовых д.40мм в полу	100м	0,40	-	-	-	15,6	-	-	-	6	-	-
44.	8-517-1	То же, д.20мм по м/конструкциям	"	1,30	-	-	-	34,8	-	-	-	45	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	56	65	-	-
45.	8%	Начисления на оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
46.	80%	Накладные рас- ходы от з/пл.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	60	91	-	-
47.	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	60	98	-	-
		П. <u>Материалы, не учтенные ценником</u>												
48.	I5-09 т7-023	Кабель ТПП- 10х2х0,5 0,01х1,02 цена: 165х1,171	км	0,0102	-	-	-	193,22	-	-	-	2	-	-
49.	"- т7-029	Провод ТРП- 1х2х0,5 0,08х1,03 цена: 9,60х1,116	км	0,082	-	-	-	10,71	-	-	-	1	-	-
50.	I5-04-01 п.31	Шкаф ШС-3М цена: 7х1,076	шт	1	-	-	-	7,53	-	-	-	8	-	-

291-8-19087
Лт. VII

- 153 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Сводка затрат по разделам "А + В"

I. Оборудование руб. 764

II. Монтаж руб. 411

III. Материалы руб. 140

ВСЕГО по смете: руб. 1315

Главный архитектор проекта
/ Начальник сметного отдела
Составила: старший инженер
Проверил: главный специалист

И. А. Гунст
Л. П. Сапожникова
Т. Н. Кочникова
Л. Л. Шведов

И. А. Гунст
Л. П. Сапожникова
Т. Н. Кочникова
Л. Л. Шведов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-12

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18 м" (Ф08-I)

на приобретение и монтаж пожарно-охранной сигнализации

Основание: спецификация
ОПС.СО1, СО2

Сметная стоимость	3,27 тыс.руб.
в том числе:	
а) оборудования	2,07 тыс.руб.
б) монтажных работ	1,20 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
Показатели по смете	
Стоимость на:	
расчетную единицу (м2 площ.с/зала)	4,36 руб.
I м2 общей площади здания	2,88 руб.
I м3 объема здания	0,34 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № пов. прейск. УСН, ден. и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса брутто	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.								
						обор.	монтажных работ	в том числе	обор.	монтажных работ	в том числе						
					нетто	всего	в том числе										
					ед. общ.	осн.	экспл.	в/пл.	машин	в т.ч.	в/пл.	осн.	экспл.	в/пл.	машин	в т.ч.	в/пл.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			

"А". - Пожарная сигнализация

I. Оборудование и монтаж

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Доп.8 I6-02 03-0123 K=0,95 I0-742-I	Пульт приемно- контрольный на 20 шлейфов ШПК-2 цена: 20,2x2	к-т	I	-	-	I700x 0,95= I615	40,4	-	-	I615	40	-	-
2.	8-I49-I	Затягивание в трубы кабеля вес 1м до 1кг	100м	0,25	-	-	-	10	-	-	-	3	-	-
3.	8-409-I	То же, I-го про- вода сеч. 2,5мм ²	100м	1,0	-	-	-	4,88	-	-	-	5	-	-
4.	8-403-I	Прокладка про- вода вес 1м до 1кг по metallo- конструкциям	"	5,0	-	-	-	11,5	-	-	-	58	-	-
5.	I0-54-I2	То же, по стенам	"	2,0	-	-	-	11,2	-	-	-	22	-	-
6.	8-400-I	То же, кабеля АНРГ на скобах	"	0,50	-	-	-	60,8	-	-	-	30	-	-
7.	I0-972- -I0	Монтаж коробки КРТП-I0	шт	I	-	-	-	4,01	-	-	-	4	-	-
8.	8-417-I	Прокладка труб винилпластовых д. 20мм по м/конструкциям	100м	1,0	-	-	-	34,8	-	-	-	35	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1615	197	-	-
9.	8%	Начисления на оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	129	-	-	-
10.	87%	Накладные расходы от з/ш.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	125	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1744	322	-	-
11.	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1744	348	-	-
		<u>П. Материалы, не учтенные ценником</u>												
12.	I5-09 г7-023	Кабель ТПП- -10х2х0,5 цена:165хI, I7I	км	0,005	-	-	-	193,22	-	-	-	I	-	-
13.	"-	То же, 20х2х0,5 0,02хI,02 цена:270хI, I7I	км	0,0204	-	-	-	316,17	-	-	-	6	-	-
14.	"- г7-029	Провод ТРП- -1х2х0,5 0,8хI,03 цена:9,6хI, II6	"	0,824	-	-	-	10,71	-	-	-	9	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
15.	-"- т2-005	Кабель АНРГ-2х4 0,02х1,02 цена:225х1,105	км	0,0204	-	-	-	248,63	-	-	-	5	-	-
16.	-"- т2-004	То же, 1х4 0,03х1,02 цена:100х1,105	"	0,031	-	-	-	110,5	-	-	-	3	-	-
17.	29-02-20 2-168	Коробка КРП-10 цена:0,95х1,073	шт	1	-	-	-	1,02	-	-	-	1	-	-
18.	24-05 1-340	Коробка У-75 цена:0,24х1,082	шт	15	-	-	-	0,26	-	-	-	4	-	-
19.	05-03 8-0122	Труба винилас- товая д.20 мм 100х1,03 цена:0,20х1,076	м	103	-	-	-	0,22	-	-	-	23	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-
20.	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
		ИТОГО по разд.П	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<u>Сводка затрат по разд. "А"</u>														
I. Оборудование			руб.	1744										
II. Монтаж			руб.	348										
III. Материалы			руб.	56										
ИТОГО по разд. II			руб.	2148										
<u>"Б" - Охранная сигнализация</u>														
I. <u>Оборудование и монтаж</u>														
Сигнализатор "Рубин-3" в к-те:														
21.	I6-02-II 03-0033 10-742-I	а) блок базовый	шт	1	-	-	305	20,2	-	-	305	20	-	-
22.	8-149-I	Затягивание в трубы кабеля вес 1м до 1кг	100м	0,50	-	-	-	10	-	-	-	5	-	-
23.	8-409-I	То же, I-го провода сеч. 2,5 мм ²	"	1,50	-	-	-	4,88	-	-	-	7	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24.	8-403-I	Прокладка про- вода вес 1м до 1кг по м/кон- струкциям	100м	2,0	-	-	-	11,5	-	-	-	23	-	-
25.	8-400-I	То же, кабеля. АНРГ на скобах	"	0,5	-	-	-	60,8	-	-	-	30	-	-
26.	10-54-I2	Прокладка прово- да по стенам	"	6,5	-	-	-	11,2	-	-	-	73	-	-
27.	10-972- -10	Монтаж коробки КРП-10	шт	1	-	-	-	4,01	-	-	-	4	-	-
28.	10-743- -4	То же, сигнали- затора СМТ-I	"	45	-	-	-	0,88	-	-	-	40	-	-
29.	"-	То же, ДИМК	"	80	-	-	-	0,88	-	-	-	70	-	-
30.	8-417-I	Прокладка труб винипластовых д.20 мм на скобах	100м	1,50	-	-	-	34,8	-	-	-	52	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	305	324	-
31.	8%	Начисления на оборудование	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
32.	80%	Накладные рас- ходы от з/пл.	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	205	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	329	529	-	-
33.	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-
		ИТОГО по разд. I	руб.	-	-	-	-	-	-	-	329	571	-	-
		<u>П. Материалы, не учтенные ценником</u>												
34.	I5-09 т7-023	Кабель ТПП- 10х2х0,5 0,05х1,02 цена:165х1,171	км	0,051	-	-	-	193,22	-	-	-	10	-	-
35.	"- т7-029	Провод ТРП- 1х2х0,5 0,35х1,03 цена:9,6х1,116	"	0,36	-	-	-	10,71	-	-	-	4	-	-
36.	"- т2-005	Кабель АНРГ- -2х4 0,02х1,02 цена:225х1,105	км	0,0204	-	-	-	248,63	-	-	-	5	-	-
37.	"- т2-004	То же, 1х4 0,03х1,02 цена:100х1,105	км	0,031	-	-	-	110,50	-	-	-	3	-	-
38.	"- т8-006	Провод ПМВ-0,2 0,15х1,03 цена:5,3х1,116	км	0,154	-	-	-	5,91	-	-	-	1	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39.	"-" 8-013	То же, МГВ-0,35 0,5x1,03 цена: 16,8x1,116	км	0,515	-	-	-	18,75	-	-	-	10	-	-
40.	29-02-20 2-168	Коробка КРТП-10 цена: 0,95x1,073	шт	1	-	-	-	1,02	-	-	-	1	-	-
41.	16-02-П 03-0007	Сигнализатор СМК-1 цена: 0,52x1,073	шт	45	-	-	-	0,56	-	-	-	25	-	-
42.	16-02-П 03-0065	Датчик ДИМК. цена: 1,30x1,073	шт	80	-	-	-	1,39	-	-	-	111	-	-
43.	05-03 8-0122	Труба винилас- товая д. 20 150x1,03 цена: 0,20x1,076	м	155	-	-	-	0,22	-	-	-	34	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	204	-	-
44.	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-
		ИТОГО по разд. П	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Сводка затрат по разд. "Б"

I. Оборудование	руб.	329
II. Монтаж	руб.	571
III. Материалы	руб.	220

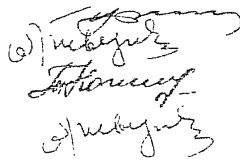
ИТОГО по разд. "Б" руб. 1120

ВСЕГО по смете р.р. "А"+"Б"

I. Оборудование	руб.	2073
II. Монтаж	руб.	919
III. Материалы	руб.	276

ВСЕГО по смете: руб. 3268

Главный архитектор проекта
Начальник сметного отдела
Составила: старший инженер
Проверил: главный специалист



И. А. Гунст
Л. П. Сапожникова
Т. Н. Кочникова
Л. Л. Шведов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I3

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18 м" (Ф03-I)
на приобретение и монтаж спортивного оборудования

Основание: спецификация ТХ.СО	Сметная стоимость	23,19 тыс.руб.
	в том числе:	
	а) оборудования	23,02 тыс.руб.
	б) монтажных работ	0,17 тыс.руб.
	Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
	Показатели по смете	
	Стоимость на:	
	расчетную единицу (м2 площ.о/зала)	30,94 руб.
	I м2 общей площади здания	20,47 руб.
	I м3 объема здания	2,39 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № поз.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ и др.	Ед. изм.	К-во	Масса		Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					брутто	нетто	обор.	монтажных работ	всего в том числе	обор.	монтажных работ	всего в том числе	осн. экспл.	в т.ч. з/пл.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	55-0I-0I п.33	Брусья гимнастические	шт.	2	-	-	205	-	-	-	410	-	-	-
2.	55-0I-0I п.120	Бревно гимнастическое	шт.	1	-	-	207	-	-	-	207	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
3.	55-01-01 п. 134	Козел гимнастический	шт	I	-	-	72	-	-	-	72	-	-	-
4.	55-01-01 п. 146	Стенка гимнастическая	шт	15	-	-	39	-	-	-	585	-	-	-
5.	55-01-01 д. 20 п. 361 5% монтаж	Канат гимнасти- ческий для лазания	шт	2	-	-	48,5	2,43	-	-	97	5	-	-
6.	55-01-01 п. 144	Скамейка гимнастическая	шт	6	-	-	34	-	-	-	204	-	-	-
7.	-"- п. 135	Мостик гимнастический	шт	I	-	-	21,5	-	-	-	22	-	-	-
8.	049 п. 1456	Скакалка гимнастическая	шт	10	-	-	1,28	-	-	-	I	-	-	-
9.	-"- 049-03 сб. I	Обруч гимнастический	шт	10	-	-	1,5	-	-	-	15	-	-	-
10.	-"-	Палка гимнастическая	шт	10	-	-	I	-	-	-	10	-	-	-
II.	55-01-01 п. 168	Мат гимнастический	шт	22	-	-	33	-	-	-	726	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.	049- -0917	Медицинбол резиновый	шт	15	-	-	4,66	-	-	-	70	-	-	-
I3.	55-01-01 д.19 п.359 5% монтаж	Стойки волейбольные	к-т	1	-	-	34	1,7	-	-	34	2	-	-
I4.	-"- 5% монтаж	Стойки для бадминтона	к-т	4	-	-	34	1,7	-	-	136	7	-	-
I5.	55-01-01 п.86 5% монтаж	Стойки теннисные	к-т	1	-	-	78	3,9	-	-	78	4	-	-
I6.	ЛГ-049 01-15	Сетка для бадминтона	шт	4	-	-	11	-	-	-	44	-	-	-
I7.	-"-	Сетка для волейбола	шт	1	-	-	11	-	-	-	11	-	-	-
I8.	55-01-01 п.191	Сетка теннисная	шт	1	-	-	102	-	-	-	102	-	-	-
I9.	-"-	Сетка для ворот для спортивных игр	шт	2	-	-	102	-	-	-	204	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20.	55-02-19 арт. 288	Мячи волейбольные	шт	5	-	-	4	-	-	-	20	-	-	-
21.	"- 049-15- -149	Мячи баскетбольные	шт	5	-	-	18	-	-	-	90	-	-	-
22.	"- МГ 049- 01-153	Инвентарь для игры в бадминтон	к-т	10	-	-	255	-	-	-	255	-	-	-
23.	ИФ-049- -13	Ракетка для тенниса	шт	20	-	-	11,5	-	-	-	230	-	-	-
24.	4Б-049 -01-94	Гантели массивные	шт	30	-	-	9	-	-	-	270	-	-	-
25.	"- 049-03 сб. I	Гири спортивные	шт	10	-	-	5, 11	-	-	-	51	-	-	-
26.	55-01-01 1981/5 п. 306	Сетка загради- тельная разм. сетки 7x125 мм разм. ячеек 30x30 мм	шт м2	I 875	-	-	3,05	-	-	-	2669	-	-	-
27.	"-"	Сетка загради- тельная разм. сетки 18x36 м разм. ячейки 100x100 мм	шт м2	I 684	-	-	3,05	-	-	-	2086	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28.	55-01-01 д. 12 п. 344	Велотренажер "Здоровье"	шт	2	-	-	200	-	-	-	400	-	-	-
29.	ВИСТИ	Тренажер гим- настический комбинированный ТГК-I "Волшеб- ница"	шт	1	-	-	1500	-	-	-	1500	-	-	-
30.	55-01-01 п. 102	Штанга с рези- новыми дисками (50 кг)	шт	1	-	-	50	-	-	-	50	-	-	-
31.	ВИСТИ	Устройство греб- ное "Скиф-2"	шт	1	-	-	1500	-	-	-	1500	-	-	-
32.	ВИСТИ	Тренажер "Спектр"	шт	1	-	-	150	-	-	-	150	-	-	-
33.	ВИСТИ	Тренажер "Темп"	шт	1	-	-	200	-	-	-	200	-	-	-
34.	ВИСТИ	Тренажер для развития тазо- бедренных суставов	шт	1	-	-	1200	-	-	-	1200	-	-	-
35.	Цена з-да	Тренажер для бега ЛЗ-01	шт	2	-	-	116	-	-	-	232	-	-	-

291-8-19С.87
Лл. VII

- 168 -

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
36.	ВИСТИ	Тренажер гребной "Универсал"	шт	I	-	-	1980	-	-	-	1980	-	-	-
37.	ВИСТИ	Скамья наклонная "Чародейка"	шт	10	-	-	30	-	-	-	300	-	-	-
38.	ВИСТИ	Велотренажер "Циклон"	шт	I	-	-	200	-	-	-	200	-	-	-
39.	55-00-02 п.47	Тренажер кистевой фрикционный "Момент"	шт	5	-	-	5	-	-	-	25	-	-	-
40.	"-	Тренажер-эспандер	шт	5	-	-	47	-	-	-	235	-	-	-
41.	"-	Тренажер для вращения "Диск здоровья"	шт	30	-	-	5	-	-	-	150	-	-	-
42.	045-03 сб. I	Эспандер плечевой резиновый	шт	30	-	-	4	-	-	-	120	-	-	-
43.	049-03 сб. I	Эспандер кистевой	шт	30	-	-	4	-	-	-	120	-	-	-
44.	ВИСТИ 5% монтаж	Станок хореографический напольный	к-т	2	-	-	300	15	-	-	600	30	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45.	ВИСТИ 5% МОНТАЖ	Щит баскетболь- ный тренировоч- ный и кольцо уменьшенных размеров	к-т	2	-	-	720	36	-	-	1440	72	-	-
46.	ВИСТИ	Телескопичес- кий подъемник "Темп У-2"	шт	1	-	-	450	-	-	-	450	-	-	-
47.	55-01-01 д.20 п.361 5% МОНТАЖ	Канат д.8 мм	м шт	150 15	-	-	48,5	2,43	-	-	-	728	36	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	21154	156	-	-
2%		Запасные части	руб.	-	-	-	-	-	-	-	423	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	21577	-	-	-
2%		Тара и упаковка	руб.	-	-	-	-	-	-	-	431	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	22008	-	-	-
4%		Транспортные расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	880	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	22888	-	-	-

22983-08

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I,2%	Заготовительно-складские расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	274	-	-	-
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	23162	-	-	-
0,7%	Комплектация	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	23022	-	-	-
8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	23022	168	-	-
	ВСЕГО по смете:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	23190	-	-	-

Главный архитектор проекта
 Начальник сметного отдела
 /Составила: инженер
 /Проверила: старший инженер

Смирнов
Смирнов
Смирнов

И.А.Гунст
 Л.П.Сапожникова
 С.А.Северьева
 Л.Н.Бабко

291-8-19с.87 Ал.УП

- 171 -

22983-08

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I4

К типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный корпус в легких
металлических конструкциях с залом 36x18 м" (Ф03-I)

на приобретение и монтаж мебели

Основание: спецификация ТХ.СО

Сметная стоимость 2,19 тыс.руб.

в том числе:

а) оборудования 2,18 тыс.руб.

б) монтажных работ 0,01 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

расчетную единицу (м2 площ.с/зала) 2,92 руб.

I м2 общей площади здания 1,93 руб.

I м3 объема здания 0,23 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№п/п	Шифр и № поз. преиск. УСН, цен. и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса		Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					Обруто	нетто	обор.	монтажных работ	всего	в том числе		обор.	монтажных работ	всего
					ед. общ.		осн.	экспл.	з/пл.	маши.	осн.	экспл.	з/пл.	маши.
							в т.ч.			в т.ч.				
							з/пл.			з/пл.				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	56-01-01 п.194	Шкаф-секция для верхней одежды 900х600мм	шт	1	-	-	60	-	-	-	60	-	-	-
2.	-"- п.301	Шкаф канцелярский	шт	2	-	-	69	-	-	-	138	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	56-01-01 п.162	Стол рабочий однотумбовый	шт	3	-	-	47	-	-	-	141	-	-	-
4.	56-01-01 п.150	Стол жупнальный	шт	1	-	-	22	-	-	-	22	-	-	-
5.	56-01-01 п.180	Стул рабочий	шт	10	-	-	10	-	-	-	100	-	-	-
6.	56-01-01 п.117	Кресло для отдыха	шт	6	-	-	33	-	-	-	198	-	-	-
7.	56-01-01 п.68	Скамья для гардероба на 3 места	шт	2	-	-	16	-	-	-	32	-	-	-
8.	56-01-01 п.72	Цветочница квадратная на один поддон 600х600 мм	шт	3	-	-	25	-	-	-	75	-	-	-
9.	51-04-01 п.98	Зеркало	шт	3	-	-	13,6	-	-	-	41	-	-	-
10.	29-10-01 п.63	Сейф	шт	1	-	-	85	-	-	-	85	-	-	-
11.	24-06- 15-018 8-615-3	Электросу- шитель СА-1	шт	3	-	-	22,3	1,22	-	-	67	4	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12.	51-06-01 п.4-10	Ведро педальное	шт	6	-	-	2,08	-	-	-	13	-	-	-
13.	56-01-01 п.50	Вешалка гар- деробная нас- тенная	шт	16	-	-	15	-	-	-	140	-	-	-
14.	56-01-01 п.76	Вешалка гарде- робная наполь- ная	шт	4	-	-	20	-	-	-	80	-	-	-
15.	"-" п.46	Шкаф индиви- дуального поль- зования "ШИП" на 3 ячейки	шт	4	-	-	70	-	-	-	280	-	-	-
16.	56-01-01 п.74	Вешалка на 5 крючков	шт	1	-	-	9,50	-	-	-	10	-	-	-
17.	24-19-73 п.6004	Стеллаж пристенный	шт	6	-	-	54,5	-	-	-	327	-	-	-
18.	17-08 п.86	Аппарат для сушки волос	шт	4	-	-	43	1,22	-	-	172	5	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1981	9	-	-
2%		Запасные части	руб.	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2021	-	-	-
2%		Тара и упаковка	руб.	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2061	-	-	-
4%		Транспортные расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2143	-	-	-
I, 2%		Заготовительно-складские расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2169	-	-	-
0, 7%		Комплектация оборудования	руб.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2183	-	-	-
8%		Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2183	10	-	-
<u>Сводка по смете:</u>														
		I. Оборудование	руб.	2183										
		II. Монтаж	руб.	10										
		<u>ВСЕГО по смете:</u>	руб.	2193										

Главный архитектор проекта
Начальник сметного отдела
Составила: инженер
Проверил: старший инженер

И. А. Гунст
Л. П. Саложникове
С. А. Савельева
Л. Н. Вабко

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I5

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x12 ч (Ф03-1)

на приобретение и монтаж технологического оборудования

Основание: спецификация ТХП.СО	Сметная стоимость	0,63 тыс.руб.
	в том числе:	
	а) оборудования	0,61 тыс.руб.
	б) монтажных работ	0,02 тыс.руб.
	Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
	Показатели по смете	
	Стоимость на:	
	расчетную единицу (м ² площ.с/зала)	0,84 руб.
	I м ² общей площади здания	0,56 руб.
	I м ³ объема здания	0,06 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № поз. прейск. УСН, цен. и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса брутто нетто	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
						обор.	монтажных работ	всего	в том числе	обор.	монтажных работ
					ед. обр.	осн. экспл. з/пл. машин			осн. экспл. з/пл. машин		
						в т.ч.			в т.ч.		
						з/пл.			з/пл.		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I.	24-06 п.06-002 28-923- -1М	Электрокипятель- ник КНЭ-25М1	шт.	I	-	-	65	2,85	-	-	65	3	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.	-п- п06-005 II-780-I	Термостат элект- рический ТЭ-25	шт	I	-	-	45,5	4,37	-	-	46	4	-	-
3.	092 сб.2 п.53 28-9II- -5д в.1	Холодильный шкаф ЗИЛ-Москва	шт	I	-	-	340,4	7,72	-	-	340	8	-	-
4.	24-19-73 п.315 28-638-I	Мойка 2-х гнезд- ная М-42 разм. 800x600x780 мм	шт	I	-	-	24	6,1	-	-	24	6	-	-
5.	Цена конторы "Совз- горг- обору- дование" стр.4	Стол производ- ственный СПСМ разм.1050x840x х900 мм	шт	I	-	-	40	-	-	-	40	-	-	-
6.	24-19-73 д.4 п.34	Кассета настен- ная для тарелок КТ-I	шт	I	-	-	10,3	-	-	-	10	-	-	-
7.	56-01-01 п.128 прим.	Стол кафеет- рийный С-2	шт	2	-	-	13	-	-	-	26	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	-	551	21	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	2%	Запасные части	руб.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	562	21	-	-
	2%	Тара и упаковка	руб.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	573	21	-	-
	4%	Транспортные расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	596	21	-	-
	1,2%	Заготовительно-складские расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	603	21	-	-
	0,7%	Комплектация	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	607	21	-	-
	8%	Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	607	23	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Сводка по смете:

I. Оборудование руб. 607

II. Монтаж руб. 23

ВСЕГО по смете: руб. 630

Главный архитектор проекта
/ Начальник сметного отдела
/ Составила: инженер
Проверил: старший инженер

И. А. Гунст
Е. П. Сапожников
С. А. Савельева
Л. Н. Бабко

И. А. Гунст
Е. П. Сапожников
С. А. Савельева
Л. Н. Бабко

29Г-8-19с.87 Ал.УП

- 179 -

22983-08

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-16

К типовому проекту: "Спортивно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36x18 м (Ф03-1)

на приобретения и монтаж медицинского оборудования

Основание: спецификация ТХ.СО-I	Сметная стоимость	0, 3 тыс.руб.
	в том числе:	
	а) оборудования	0,29 тыс.руб.
	б) монтажных работ	0,01 тыс.руб.
	Нормативная условно-чистая продукция	- тыс.руб.
	Показатели по смете	
	Стоимость на:	
	расчетную единицу (м ² площ.с/зала)	0,40 руб.
	I м ² общей площади здания	0,26 руб.
	I м ³ объема здания	0,03 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	Шифр и № поз. прейск. УСН, цен. и др.	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Масса		Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				
					брутто	нетто	обор.	монтажных работ	всего	в том числе	всего	в том числе	в т.ч.	в т.ч.
					ед. общ.		осн. экспл.	з/пл. машин	з/пл.	осн. экспл.	з/пл. машин	з/пл.		
							в т.ч.	з/пл.		в т.ч.	з/пл.			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	56-01-01 п.116	Кухетка смотровая	шт	I	-	-	39,5	-	-	-	40	-	-	-
2.	56-01-01 п.1019	Ширма 3-х створчатая	шт	I	-	-	22	-	-	-	22	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	56-01-01 п.90	Стол врача однотумбовый	шт	I	-	-	57	-	-	-	57	-	-	-
4.	28-02-22 п14-093	Шкаф медицинский 2-х створчатый	шт	I	-	-	26	-	-	-	26	-	-	-
5.	56-01-15 д.10 п5-54	Стул полужесткий	шт	3	-	-	5	-	-	-	15	-	-	-
6.	17-03 ч.1 п5-278	Весы медицинские	шт	I	-	-	36	-	-	-	36	-	-	-
7.	28-02-22 п02-115	Ростомер деревянный	шт	I	-	-	11,6	-	-	-	12	-	-	-
8.	15-14 п04-041 прим. 8-615-2	Устройство электрообо- гревательное ИЭТ-61-И1	шт	I	-	-	57	3,43	-	-	57	3	-	-
9.	107 арт.1403	Вешалка на 3 крючка	шт	I	-	-	1,5	-	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	267	3	-	-
2%		Запасные части	руб.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	272	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2%		Тара и упаковка	руб.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	277	-	-	-
4%		Транспортные расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	288	-	-	-
I,2%		Заготовительно-складские расходы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	291	-	-	-
0,7%		Комплектация	руб.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	292	-	-	-
8%		Плановые накопления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	292	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----


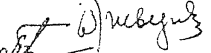
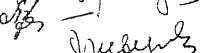
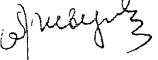
Сводка по смете:

I. Оборудование руб. 292

II. Монтаж руб. 3

 ВСЕГО по смете: руб. 295

Главный архитектор проекта
 / Начальник сметного отдела
 Составила: старший инженер
 Проверил: главный специалист

 И.А. Гунст
 Л.П. Сапожникова
 Л.Н. Бабко
 Л.Л. Шведов

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № I

на устройство нижнего слоя синтетического покрытия "регупол" толщиной
13 мм в закрытых помещениях

Измеритель - 100 м²

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы работ	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость, руб.	
					един.	общая
1	2	3	4	5	6	7
1.	МС(19) 5/1 1986г.	Приготовление клеевого состава	руб.	-	-	2,34
2.	МС(19) 5/2 1986г.	Укладка "регупола"	руб.	-	-	48,88
3.	Пр-нт 05-02 1980/48 п8-058 Пр-нт 07-26 02 ССРСД ч. I стр. 164 п. 30	Клей компонент ВИЛАД-17 цена: (3,5+1,125)+ +1,12-1,00)=	кг	100	4,745	474.50
4.	Пр-нт 05-01-45 пI-552	Катализатор ДВДЛО	кг	0,15	44,00	6,60

I	2	3	4	5	6	7
5.	Пр-нт 05-01-01 1980-32 ССРС тех.ч. табл.12 п.8	Регупол толщ. 13 мм =750 кг/м3 цена:9,40x1,074=	м2	105	10,10	1060,50
6.	С/иП ТУ 2-82 табл. II-22 примен.	Прочие материалы	руб.	-	-	18,00
7.	-"-	Машины	руб.	-	-	0,75
ИТОГО на 100м2			руб.	-	-	1611,57

Составила: ведущий инженер *Л. Коркина* Л. КоркинаПроверил: главный специалист *Л. Шведов* Л. Шведов

291-8-190.87

Л. VII

- 185 -

22983-08

ЕДИНИЧНАЯ РАСЦЕНКА № 2

на устройство верхнего слоя синтетического покрытия "реупол" толщиной
3 мм с посыпкой в закрытых помещениях

Измеритель - 100 м²

№ пп	Обоснование принятой стоимости единицы работ	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость, руб.	
					един.	общая
1	2	3	4	5	6	7
1.	МС(19)-6/1в 1986г.	Приготовление полиуретанового состава	руб.	-	-	6,88
2.	МС(19)-6/4в 1986г.	Устройство полиуретанового покрытия толщиной 3 мм с посыпкой	руб.	-	-	41,47
3.	СНиП IV-2-82 табл. II-13 примен.	Машины	руб.	-	-	6,16
4.	Прнт 05-01 п1-0701 ССРСЦ ч. I стр. 164 п. 30	Компонент А-8П марки В для компаунда ВИЛАД 8п цена: $1,28 + (1,12 - 1,0) =$	кг	585	1,40	819,0

I	2	3	4	5	6	7
5.	Пр-нт 05-02 ССРС ч. I стр. 164 п. 30	Полиизоцианат (ПИЦ) марки Д цена: 2,0+(1,12-1,00)	кг	117	2,12	248,04
6.	Пр-нт 05-01-45 пI-552	Катализатор ДБДЛО	кг	0,15	44,00	6,60
7.	Пр-нт 05-01-01 1980/37 ССРС ч. I стр. 164 п. 33	Посыпка цена: 2,44+(0,369-0,32)	кг	60,0	2,49	149,40
ВСЕГО на 100 м2			руб.	-	-	1277,68

Составила: ведущий инженер

Л. Коркина - Л. Коркина

Проверил: главный специалист

Л. Шведов - Л. Шведов

В Е Д О М О С Т Ъ
потребности в производственных ресурсах

№ п/п	РЕСУРСЫ	К о л и ч е с т в о		
		в а р и а н т ы		
		1	2	3
I	2	3	4	5
I.	<u>Общестроительные работы</u>			
	а) <u>Подземная часть</u>			
	Затраты труда, чел.ч.	1943		
	Заработная плата, руб.	1060		
	Машины, руб.	752		
	б) <u>Надземная часть</u>			
	Затраты труда, чел.ч.	13506		
	Заработная плата, руб.	7960		
	Машины, руб.	1202		
	<u>ИТОГО общестроительные работы</u>			
	Затраты труда, чел.ч.	15449		
	Заработная плата, руб.	9020		
	Машины, руб.	1954		

I	2	3	4	5
2.	<u>Санитарно-технические работы</u>			
	Затраты труда, чел.ч.	1138		
	Заработная плата, руб.	734		
	Машины, руб.	34		
3.	<u>Монтажные работы</u>			
	а) <u>Электрооборудование здания</u>			
	Затраты труда, чел.ч.	262		
	Заработная плата, руб.	170		
	Машины, руб.	96		
	б) <u>Слаботочные устройства</u>			
	Затраты труда, чел.ч.	322		
	Заработная плата, руб.	163		
	Машины, руб.	43		
	в) <u>Прочие работы</u>			
	Затраты труда, чел.ч.	1441		
	Заработная плата, руб.	913		
	Машины, руб.	343		

291-8-19С.87
Ал. VII

- 189 -

22983-08

I	2	3	4	5
---	---	---	---	---

ИТОГО по зданию:

Затраты труда, чел.ч.	18612
Заработная плата, руб.	11000
Машины, руб.	2470

/ Начальник сметного отдела
 Составила: инженер
 Проверил: главный специалист

Л. П. Саложникова
М. А. Григорьева
Л. Л. Шведов

Л. П. Саложникова
 М. А. Григорьева
 Л. Л. Шведов

ВАРИАНТ
с деревянным покрытием пола

№ п/п	Шифр един. расц.	Наименование работ	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
1.	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем	100м2	11,00	43,3	476
2.	II-II I-II	Бетонная подготовка из бетона: М-150 цена: 29,3+(27,2-26,3)х1,02=30,22	м3	275	30,22	8311
3.	II-57 8-3 II-58 8-4	Стяжка из мелкозернистого бетона толщиной 50 мм цена: 81,5+15,4х6=173,9	100м2	10,54	173,9	1833
4.	II-57 8-3 II-58 8-4	То же, толщиной 30 мм цена: 81,5+15,4х2=112,3	100м2	0,46	112,3	52
5.	II-210 28-I	Устройство покрытия на клею "бустилат" из линолеума резинового	100м2	3,04	564	1715
6.	II-135 20-3	Покрытие из плиток керамических для полюв с одноцветным красителем	100м2	0,46	417	192

I	2	3	4	5	6	7
7.	12-225 25-I 13-226 25-2	Укладка гидроизоляции из 3-х слоев рубероида цена: $1,83+0,69 \times 2 = 3,21$	м2	46	3,21	148
8.	8-14 4-2	Прокладка из толя	100м2	2,05	98,4	202
9.	10-28 4-I	Укладка лаг из брусьев 80x100	м3	12,6	110	1386
10.	10-28 4-I	Устройство связей между лагами из брусьев 70x100	м3	6,3	110	693
11.	11-181 27-I	Устройство деревянного покрытия из бруса 60x60 цена: $405 \times 2 = 810$	100м2	7,50	810	6075
12.	15-563 159-5	Окраска деревянных полов	100м2	7,5	71,2	534
		ИТОГО:	руб.	-	-	21617
	16,5%	Накладные расходы	руб.	-	-	3567
		ИТОГО:	руб.	-	-	25184
	3%	Плановые накопления	руб.	-	-	2015
		ВСЕГО:	руб.	-	-	27199

Главный архитектор проекта
Начальник сметного отдела
Составила: инженер
Проверил: главный специалист

(Handwritten signatures)

И.А. Гунст
Л.П. Сапожникова
М.А. Григорьева
Л.Л. Шведов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

к типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный корпус в легких металлических конструкциях с залом 36х18м" (Ф08-1)

на общестроительные работы надземной части здания
ветер У, снег У, при -40°C

Основание: чертежи КМ-1 - КМ-19,
АР-1 - АР-46
АС-1 - АС-18

Сметная стоимость 180,44 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

расчетную единицу (м2 площ. с/зала) 240,75 руб.

I м2 общей площади здания 159,26 руб.

I м3 объема здания 18,60 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	№ укруп. сметных норм, ед. расц., шифры норм СНИП и др.	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					всего	в том числе		всего	в том числе		
					осн.	экспл.			осн.	экспл.	условно-чистая
					з/пл.	машин	з/пл.	машин	з/пл.	машин	продукция
						в т.ч.		в т.ч.		в т.ч.	
						з/пл.		з/пл.		з/пл.	цены
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Сметная стоимость
основного варианта

руб.

179027

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>А. Добавляется</u>									
		<u>Ш. Кровля</u>									
1.	9-24 ЭСН-84 4-1	Монтаж стального профилированного листа	м2	1870	0,398	-	-	744	-	-	-
2.	Доп. Пр-нт 01-09 1980/43 к т. 15 ССРСЦ ч. II п. 2415	Стоимость стального профилированного листа марки Н57-750-0,8 383x1,043x1,074	т	18,94	429,03	-	-	8126	-	-	-
3.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж конструктив- ных элементов из тонколистовой стали	т	5,2	70,7	-	-	358	-	-	-
4.	ССРСЦ ч. II п. 2115 тех. ч. т. 3 п. I	Стоимость сталь- ных конструкций из токолистовой стали марка стали ВстЗкп2 370-8x1,01	т	5,2	361,92	-	-	1882	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 п09-033 ССРСЦ чII п58	Стоимость самона- резающих винтов В6-25 350x1,057	кг	37,3	3,7	-	-	138	-	-	-
6.	12-284 ЭСН-84 12-9-1 12-285 ЭСН-84 12-9-2	Утепление кровли минераловатными плитами толщ. 160мм 0,547+0,431	м2	935	0,978	-	-	914	-	-	-
7.	ССРСЦ ч. I п. 125 р. IV	Стоимость минера- ловатных плит	м3	184	25,6	-	-	4710	-	-	-
8.	14-54 ЭСН-84 20-1	Обертывание мин- плит пленкой	м2	2060	0,226	-	-	466	-	-	-
9.	10-47 ЭСН-84 8-4	Укладка бакелизи- рованной фанеры 0,64+0,02	м2	70,4	0,66	-	-	46	-	-	-
10.	Доп. вып. I к ССРСЦ ч I стр. 35 п208 п. II	Стоимость бакелизи- рованной фанеры марки ФБС 448,0x0,01	м2	70,4	4,48	-	-	315	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II.	9-122 ЭСН-84 17-5	Монтаж нащельников из стального оцин- кованного листа	т	0,761	50,20	-	-	38	-	-	-
12.	ССРСЦ ч.П п.2114 тех.ч. т.3 п.1	Стоимость стального оцинкованного лис- та марка стали ВстЗкп2 8,0х1,01	т	0,761	432,92	-	-	329	-	-	-
13.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 п09-033 ССРСЦ чП п58	Стоимость самона- резающих винтов В6-25 3,50х1,057	кг	3,70	3,70	-	-	14	-	-	-
14.	9-122 ЭСН-84 17-5	Установка монтаж- ных элементов и ограждений кровли	т	1,077	50,2	-	-	54	-	-	-
15.	ССРСЦ ч.П п.2105 т.ч.т.3 п.1	Стоимость монтаж- ных элементов из угловой стали 442-8х1,01	т	0,09	433,92	-	-	39	-	-	-
16.	"- п.2109	Стоимость огражде- ния кровли из труб сталь марки ВстЗкп2 445-8х1,01	т	0,987	446,92	-	-	441	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17.	7-70I ЭСН-84 5I-I	Укладка герметизирующей самоклеящей пленки типа "Герлен-Д" 0,0402x0,0008	п.м	2300	0,04I	-	-	94	-	-	-
18.	Доп. Пр-нт 05-18-0I МГ- I980/2 п.53	Стоимость герметизирующей самоклеящей пленки типа "Герлен-Д" 900,0xI,08I	1000 п.м	2,300	324,3	-	-	746	-	-	-
		<u>Тамбур</u>									
19.	9-24 ЭСН-84 т.4-I	Монтаж профилированного листа СИ5-1000-0,7	м2	45	0,398	-	-	18	-	-	-
20.	Пр-нт 0I-09- I980/43 к т.15 ССРСЦ ч.П п.2415	Стоимость профилированного листа марки СИ5-1000-0,7 407xI,007xI,074	т	0,202	440,18	-	-	89	-	-	-
2I.	-"-	То же, Н57-750-0,8 383xI,043xI,074	т	0,205	4290,03	-	-	88	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22.	9-209 ЭСН-84 т.32-12	Монтаж нащельников и доборных элемен- тов из листовой стали	т	0,332	70,7	-	-	24	-	-	-
23.	ССРСЦ ч.П п.2II14 т.ч.т.3 п.1	Стоимость нащель- ников из листовой стали ВстЗкп2 44I-8xI,0I	т	0,227	432,92	-	-	98	-	-	-
24.	Доп. вып. I ССРСЦ чП рI п.2280	Стоимость добор- ных элементов Д-6	т	0,062	3II	-	-	19	-	-	-
25.	"-" п.2281	То же, Д-20	т	0,035	260	-	-	9	-	-	-
26.	"-" п.2282	То же, Д-23	т	0,007	579	-	-	4	-	-	-
27.	Пр-нт 24-18-29 I980/3 п09-772 ССРСЦ чI п58	Стоимость самона- резающих винтов марки В6-14 2,6xI,057	кг	1,92	2,75	-	-	5	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы на металлоконструк- ции 8,6% от суммы 12534 руб. 12534x0,086	руб.	-	-	-	-	1078	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	22267	-	-	-
		Плановые накопле- ния 8% от суммы 22267 руб. 22267x0,08	руб.	-	-	-	-	1781	-	-	-
		ИТОГО к добавлению	руб.	-	-	-	-	24048	-	-	-
		<u>В. Исключается:</u>									
		<u>Ш. Кровля</u>									
32.	9-24 ЭСН-84 4-I	Монтаж стального профилированного листа	м2	1870	0,398	-	-	744	-	-	-
33.	Доп. к пр-нту 01-09- 1980/43 таб.15 ССРСЦ ч.П п.2415	Стоимость сталь- ного профилирован- ного листа Н-57-750-0,8	т	18,94	429,03	-	-	8126	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж конструктив- ных элементов из тонколистовой стали	т	4,77	70,7	-	-	337	-	-	-
35.	ССРСЦ ч. II п. 2115 тех. ч. таб. 3 п. I	Стоимость сталь- ных конструкций из тонколистовой стали толщ. 2 мм марка стали ВстЗкп2 370-8x1,01	т	4,77	361,92	-	-	1726	-	-	-
36.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 ССРСЦ ч I п 58	Стоимость самона- резающих винтов В6-25 3,5x1,057	кг	37,3	3,7	-	-	138	-	-	-
37.	12-284 ЭСН-84 12-9-1 12-285 ЭСН-84 12-2-9	Утепление кровли минераловатными плитами толщ. 160мм 0,547+0,431	м2	935	0,978	-	-	914	-	-	-
38.	ССРСЦ ч. I п. 125 р. IV	Стоимость минера- ловатных плит	м3	147	25,6	-	-	3763	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
39.	I4-54 ЭСН-84 20-1	Обертывание минера- ловатных плит пленкой	м2	2050	0,226	-	-	463	-	-	-
40.	10-47 ЭСН-84 8-4	Укладка бакелизи- рованной фанеры 0,64±0,02	м2	70,4	0,66	-	-	46	-	-	-
41.	Доп. вып. I к ССРСЦ ч I стр. 35 п. 208 р. II	Стоимость бакели- зированной фанеры марки ФБС 448x0,01	м2	70,4	4,48	-	-	315	-	-	-
42.	9-122 ЭСН-84 17-5	Монтаж нащельников из стального оцинко- ванного листа	т	0,761	50,2	-	-	38	-	-	-
43.	ССРСЦ ч I п. 2114 тех. ч. т. 3 п. I	Стоимость стального оцинкованного листа марка ВстЗкп2 441-8x1,01	т	0,761	432,92	-	-	329	-	-	-
44.	9-122 ЭСН-84 17-5	Установка монтаж- ных элементов и ограждающей кровли	т	1,088	50,2	-	-	55	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45.	ССРСЦ ч.П п.2105 тех.ч. т.3 п.1	Стоимость монтаж- ных элементов из угловой стали марки ВстЗкп2 442-8x1,01	т	0,101	433,92	-	-	44	-	-	-
46.	-" п.2109	Стоимость ограж- дения кровли из труб марки стали ВстЗкп2 455-8x1,01	т	0,987	446,92	-	-	44I	-	-	-
47.	Пр-нт 24-18-29 п09-033 ССРСЦ чI п58	Стоимость самона- резающих винтов 3,5x1,057	кг	3,7	3,7	-	-	14	-	-	-
48.	7-701 ЭСН-84 51-1	Укладка герметизи- рующей самоклеющей ленты типа "герлен-Д" 0,0402+0.0005	п.м	2300	0,041	-	-	94	-	-	-
49.	Доп. к пр-нту 05-18-01 МГ- 1980/2 п,53	Стоимость самоклея- щей ленты типа "герлен-Д" 900x1,081x3	1000 п.м	2,3	324,33	-	-	746	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>Тамбур (кровля)</u>									
50.	9-24 ЭСН-84 4-1	Монтаж профилиро- ванного листа С15-1000-0,7	м2	45	0,398	-	-	18	-	-	-
51.	Доп.к пр-нту 01-09- 1980/43 к т.15 ССРСЦ ч.П п.2415	Стоимость профили- рованного листа марки С15-1000-0,7 407х1,007х1,074	т	0,202	440,18	-	-	89	-	-	-
52.	"- "-	То же, марки Н-57-750-0,8 383х1,043х1,074	т	0,205	429,03	-	-	98	-	-	-
53.	9-209 ЭСН-84 32-12	Монтаж нащельников и доборных элемен- тов из листовой стали	т	0,332	70,7	-	-	24	-	-	-
54.	ССРСЦ ч.П п.2114 т.ч.т.3 п.1	Стоимость нащель- ников из листовой стали марки ВстЗкп2 441-8х1,01	т	0,227	432,92	-	-	98	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7.	8	9	10	11	12
55.	Доп. вып. I ССРС чп р I п. 2280	Стоимость добор- ных элементов марки Д-5	т	0,062	3II	-	-	19	-	-	-
56.	"- п. 2281	То же, Д-20	т	0,035	260	-	-	9	-	-	-
57.	"- п. 2282	То же, Д-23	т	0,007	579	-	-	4	-	-	-
58.	Пр-нт 24-18-29 1980/3 п09-772 ССРС ч I п58	Стоимость самона- резающих винтов марки В6-14 2,6x1,057	кг	1,92	2,75	-	-	5	-	-	-
59.	Пр-нт 24-18-29 1981/13 п09-1109	Стоимость комби- нированных закле- пок ЗК-12-4,5 5x1,057	кг	1,24	5,29	-	-	7	-	-	-
60.	12-284 ЭСН-84 9-1 12-285 ЭСН-84 9-2	Укладка минераль- ной ваты	м2	45	0,978	-	-	44	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
61.	ССРСЦ чп рГУ п.2	Стоимость минера- льной ваты	м3	5,8	11,2	-	-	65	-	-	-
62.	14-54 ЭСН-84 20-I	Обертывание мин- ваты полиэтилено- вой пленкой	м2	130	0,226	-	-	29	-	-	-
		ИТОГО по разделу	руб.	-	-	-	-	18832	-	-	-
		в том числе:									
		строительные работы	руб.	-	-	-	-	6479	-	-	-
		металлоконструкции	руб.	-	-	-	-	12353	-	-	-
		Накладные расходы на строительные работы 16,5% от суммы 6479 руб.	руб.	-	-	-	-	1069	-	-	-
		Накладные расходы на металлоконструк- ции 8,6% 12353x0,086	руб.	-	-	-	-	1062	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	20963	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Плановые накопления -8%		руб.	-	-	-	-	1677	-	-	-
	Итого к исключению		руб.	-	-	-	-	22640	-	-	-
	Итого к добавлению 24048-22640		руб.	-	-	-	-	1408	-	-	-
	Всего по смете 179027+1408		руб.	-	-	-	-	180435	-	-	-

/ Зая.отделом ЗАП-1

\ Составил:

\ Проверил:

Кашин
Кашин
Кашин

Л.С.Грибова

Г.В.Сарков

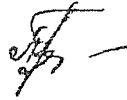
Л.С.Калинская

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № I
объемов работ к сметам основного варианта

№№ пп	№№ позиций в смете к основному варианту	Ед. изм.	Объемы работ	
			предусмотрено сметой к основному варианту	соответствующий вариант конструкций и видов работ
I	2	3	4	5
	<u>Смета № I-3</u>			
I.	I	шт	I	I
2.	2	шт	I	I
3.	5	элева- тор	I	-
4.	6	шт	I	-
5.	II	шт	2	-
6.	I2	шт	2	-
7.	-	шт	-	2
8.	-	шт	-	2
9.	-	шт	-	6
10.	I3	шт	I8	I6
II.	I5	шт	I2	-
I2.	-	шт	-	2
I3.	20	м	80	60
I4.	2I	м	I30	I50

I	2	3	4	5
15.	26	100м	0,2	5,25
16.	27	100м	5,25	0,2
	<u>Смета № I-7</u>			
17.	I	шт	I	-
18.	2	шт	4	-
19.	3	м	7	-
20.	4	м	57	-
21.	-	м	-	7
22.	-	м	-	57

Составила:



Л.Н. Бабко