

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

294-8-34.92

Физкультурно-оздоровительный центр
(со стенами из кирпича)

АЛЬБОМ УШ

С М Е Т Ы

Ч. I стр. I - 194

25343-10

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

25343-10

Физкультурно-оздоровительный центр
(со стенами из кирпича)

294-В-34.92

АЛЬБОМ УЩ

С М Е Т Ы

Стоимость:

Общая:

929,38/1462,29 тыс.руб.

Строительно-монтажных работ:

800,88/1249,37 тыс.руб.

I мз здания

29,01/45,20 тыс.руб.

Разработан:

МГПИП "Спортпроект-1"

института "Союзспортпроект"

Утвержден:

Госкомархитектуры

Приказ № 262 от 26.12.90г

Введен в действие МГПИП "СПОРТПРОЕКТ-1"

Приказ №30 от 22 апреля 1992 г.

Главный инженер МГПИП "Спортпроект-1"

Главный инженер проекта



Д.А.Маврин

З.И.Каледина

СО Д Е Р Ж А Н И Е

№№ п/п	Номера смет	Н а и м е н о в а н и е	Номера страниц
I	2	3	4
I.	-	Пояснительная записка	4
2.	-	Таблица технико-экономических показателей	6
3.	I	Объектная смета	8
4.	I-I	Общестроительные работы	I2
5.	-	Сводка объемов и стоимости работ к лок.см. № I-I	I22
6.	I-2	Отопление	I26
7.	I-3	Отопление обходных дорожек	I32
8.	I-4	Вентиляция	I36
9.	I-5	Теплоснабжение калориферов	I59
10.	I-6	Хоз.питьевой и противопожарный водопровод	I68
11.	I-7	Горячее водоснабжение	I86
12.	I-8	Технологическое водоснабжение	I95
13.	I-9	Узел управления	208

I	2	3	4
I4.	I-I0	Насосная станция гидропатии	219
I5.	I-II	Хоз.бытовая канализация	225
I6.	I-I2	Производственная канализация	23I
I7.	I-I3	Электроосвещение	24I
I8.	I-I4	Электрооборудование	262
I9.	I-I5	Автоматическая пожарно-охранная сигнализация	277
20.	I-I6	Устройство сетей связи	30I
2I.	I-I7	Автоматизация	328
22.	I-I8	Технологическое оборудование	354
23.	I-I9	Медицинское оборудование	363
24.	I-20	Спортивное оборудование	377
25.	I-2I	Мебель	386
26.	-	Ведомость потребности в производственных ресурсах	390

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к типовому проекту "Физкультурно-оздоровительный центр" (со стенами из кирпича) составлена в соответствии с Инструкцией по типовому проектированию СН-227-82.

Локальные сметы выполнены на основании объемов общестроительных, сантехнических и электротехнических работ по рабочим чертежам в соответствии с номенклатурой и требованиями СНиП часть IV и элементарных сметных норм, введенных в действие с I.01.1984 года.

Сметная стоимость определена на основании:

- а) сборников районных единичных расценок предусматривающих условия территориального района I.I (Московская область);
- б) ценников на монтаж оборудования;
- в) прейскурантов оптовых цен на материалы, действующих с I.01.82 года.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

- а) на общестроительные работы - 16,5%
- б) на сантехнические работы - 13,3%
- в) на металлоконструкции - 8,6%
- Плановые накопления - 8%

Сметная стоимость в ценах 1991 года определена по итогу объектной сметы путем применения к ценам 1984 года индексов: на строительно-монтажные работы $K=1,56$; на оборудование $K=1,74$; на прочие затраты $K=1,09$ в соответствии с письмами Госстроя СССР № I4-Д от 06.09.90 г. и № I5-Д от I2.09.90 года.

Строительные конструкции здания:

- 1. Фундаменты - ленточные бетонные монолитные
- 2. Стены наружные - кирпичные

3. Стены внутренние - кирпичные
4. Перекрытие и покрытие - сборные железобетонные многопустотные и ребристые плиты
5. Кровля - 4-х слойная мягкая из рубероида
6. Перегородки - кирпичные, гипсобетонные плиты
7. Полы - дощатые, керамическая плитка, линолеум
8. Окна - алюминиевые
9. Двери - деревянные
10. Внутренняя отделка - штукатурка, масляная, водоэмульсионная, известковая окраска
11. Наружная отделка - облицовка лицевым кирпичом.

Примечание: в таблице технико-экономических показателей данные указаны дробью: в числителе - от итога в ценах 1984 года, в знаменателе - от итога 1991 года.

Составила: зав. группой

Коркина

Л.В. Коркина

ТАБЛИЦА ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

№ п/п	Наименование показателей	Един. изм.	Значение показателей			Примечание
			базовых	по рабочей документации	- снижение + увеличение %	
1	2	3	4	5	6	7
1	Строительный объем здания	м3	27040	27604	+2,09	
2	Полезная площадь	м2	6494	5551,57	-14,51	
3	Сметная стоимость общая	тыс.руб.	1006,65	<u>929,38</u> 1462,29	-7,68	
	в т.ч. строительно-монтажных работ		824,01	<u>800,88</u> 1249,37	-2,81	
	Общая стоимость на расчетную единицу (1 м2 полезной площади)	руб.	234,33	<u>167,41</u> 263,40	-28,6	
	Стоимость строительно-монтажных работ на расчетную единицу	руб.	191,82	<u>144,26</u> 225,05	-24,8	

I	2	3	4	5	6	7
	Стоимость строительно-монтажных работ:					
	на I м3 здания	руб.	30,47	<u>29,01</u> 45,20		-4,79
	на I м2 полезной площади	руб.	191,82	<u>144,26</u> 225,05		-24,8
4	Трудоемкость строительно-монтажных работ	чел. час	176128	155300		-11,83
5	Расходы стали натуральной на строительные конструкции всего	кг/м2 полезной площади	45,0	20,36		
	в т.ч. на сборные ж/б конструкции.	"-	-	12,56		
6	Цемент	кг/м2 полезной площади	265,0	162,51		
7	Лесоматериалов	м3/м2 полезной площади	0,10	0,03		
8	Тепла на отопление	ватт/м2 полезной площади	-	94,00		

Главный инженер проекта

Канды

З.И. Каледина

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

к типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный центр" (со стенами из кирпича)

Сметная стоимость	929,38/1462,29 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	155,30 тыс.чел.час
Трудозатраты построечные	129,23 тыс.чел.час
Сметная заработная плата	104,67 тыс.руб.
Расчетный измеритель единичной стоимости	M ² полезной площади

Составлена в ценах 1984 г.

№ пп	№ смет и рас- четов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Нормат. трудо- емкость тыс. час	Сметн. з/пл. т.руб.	Показ. един. стоим.
			строит. работ	монтаж. работ	оборуд. мебели инвент.	прочих затрат	всего			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<u>I. Общестроительные работы</u>								
I.	I-I	A. <u>Подземная часть</u>	135,87	-	-	-	135,87	22,99	15,27	24,48
	-"	B. <u>Надземная часть</u>	537,41	-	-	2,67	540,08	106,16	74,80	97,29
		ИТОГО по обще- строительным работам	673,28	-	-	2,67	675,95	129,15	90,07	121,77

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<u>II. Сантехнические работы</u>								
2.	I-2	Отопление	14,07	-	-	-	14,07	1,94	0,07	2,54
3.	I-3	Отопление обход- ных дорожек	0,75	-	-	-	0,75	0,32	0,21	0,14
4.	I-4	Вентиляция	37,45	0,31	0,1	-	37,86	5,97	4,21	6,82
5.	I-5	Теплоснабжение калориферов	1,61	0,03	0,53	-	2,17	0,54	0,35	0,39
6.	I-6	Хозпитьевой и противопожарный водопровод	10,83	0,01	0,13	-	10,97	1,43	1,03	1,98
7.	I-7	Горячее водоснабжение	2,63	0,01	0,1	-	2,74	0,61	0,41	0,49
8.	I-8	Технологическое водоснабжение	1,55	0,58	10,43	-	12,56	0,59	0,33	2,26
9.	I-9	Узел управления	0,91	0,03	0,08	-	1,02	0,12	0,09	0,18
10.	I-10	Насосная станция гидроплати	0,44	0,08	0,32	-	0,84	0,09	0,08	0,15
11.	I-11	Хоз.бытовая канализация	2,55	-	-	-	2,55	0,46	0,32	0,46
12.	I-12	Производственная канализация	1,08	0,05	-	-	1,13	0,26	0,16	0,2
		ИТОГО по сантехни- ческим работам	73,87	1,1	11,69	-	86,66	12,33	7,26	15,61

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
<u>III. Электротехнические работы</u>										
13.	I-13	Электроосвещение	0,16	25,89	0,88	-	26,93	3,33	1,76	4,85
14.	I-14	Электрооборудование	0,03	3,13	1,67	-	4,83	0,89	0,45	0,87
15.	I-15	Автоматическая пожарно-охранная сигнализация	-	13,16	8,74	-	21,9	5,11	2,67	3,94
16.	I-16	Устройство сетей связи	-	5,52	4,83	-	10,35	2,25	1,22	1,87
17.	I-17	Автоматизация	-	3,43	3,3	-	6,73	1,78	0,99	1,21
ИТОГО по электро- техническим работам			0,19	51,13	19,42	-	70,74	13,36	7,09	12,74
18.	I-18	Технологическое оборудование	0,01	0,21	7,86	-	8,08	0,18	0,09	1,46
19.	I-19	Медицинское оборудование	0,05	0,62	42,42	-	43,09	0,28	0,16	7,76
20.	I-20	Спортивное оборудование	-	0,27	25,56	-	25,83	-	-	4,65
21.	I-21	Мебель	-	0,15	5,14	-	5,29	-	-	0,95
ИТОГО по оборудованию			0,06	1,25	80,98	-	82,29	0,46	0,25	14,82
ИТОГО по смете			747,40	53,48	112,09	2,67	915,64	155,3	104,67	164,94

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.	Письмо Госстроя СССР	Художественно- декоративные работы - 1,5%	-	-	-	13,74	13,74	-	-	2,48
		ИТОГО в ценах 1984 г.	747,40	53,48	112,09	16,41	929,38	155,3	104,67	167,42
23.	Письмо Госстроя СССР №14-Д от 6.X.90 г. и №15-Д от 12.09.90г.	ВСЕГО по смете в ценах 1991 г.	1165,94	83,43	195,04	17,88	1462,29	155,3	104,67	263,4

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Составила: зав. группой

Проверил: начальник сметного отдела

Каледина
Л.Л.Шведов
Моркина
Л.Л.Шведов

З.И.Каледина

Л.Л.Шведов

Л.В.Коркина

Л.Л.Шведов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

к типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный центр" (со стенами из кирпича)

Основание: чертежи КЖК-I+КЖК-59, КЖI+КЖ-39, КЖI+КЖБ, КЖI+КЖ-3, АРI+АР-43	Сметная стоимость Нормативная трудоемкость Трудозатраты построечные Сметная заработная плата	673,29 тыс.руб. 129154 чел.час 107406 чел.час 90,07 тыс.руб.
--	---	---

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № поз. нормат.	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.,руб.		Общая стоимость,руб.			Затраты труда рабочих, чел.ч не занятых обслуж.машин	
				всего	экспл. машин	всего	осн. з/пл.	экспл. машин	з/пл.	в т.ч. обслуж.машин на ед. всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
А. <u>Подземная часть</u>										
I. <u>Земляные работы</u>										
1.	I-I607 29-I	Срезка растительного грунта 1000 м3	I,143	<u>36,3</u>	<u>36,3</u> 12,2	4I	-	<u>4I</u> 14	<u>-</u> 17,57	<u>-</u> 20
2.	I-I59I 22-I3	Погрузка растительного грунта на а/самосвалы 1000м3	I,143	<u>144,0</u> 6,4I	<u>137,39</u> 56,1	I65	7	<u>157</u> 64	<u>13,0</u> 80,78	<u>15</u> 92
3.	ССЦПГ	Отвозка растительного грунта на Iкм тн	I37I,6	<u>0,29</u> 0,06	-	398	82	-	<u>0,09</u> -	<u>I23</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.	I-1603 25-I	Работа на отвале грунт I группы 1000м ³	1,143	<u>11,5</u> 1,3	<u>10,06</u> 3,12	13	1	<u>11</u> 4	<u>2,63</u> 4,49	<u>3</u> 5
5.	I-1549 II-13	Разработка грунта I группы эксковатором на гусеничном и колес- ном ходу с ковшем вмес- тностью 0,5 м ³ в отвал 1000м ³	12,795	<u>106,0</u> 4,81	<u>101,19</u> 41,6	1356	61	<u>1295</u> 532	<u>9,75</u> 59,9	<u>125</u> 766
6.	I-1591 22-13	То же, с погрузкой на а/самосвалы 1000м ³	4,54	<u>144,0</u> 6,41	<u>137,39</u> 56,1	654	29	<u>624</u> 255	<u>13,0</u> 80,78	<u>59</u> 367
7.	I-959 80-I тех.ч. п.3,67	Добор грунта I группы вручную 100м ³ цена:62,3х1,2=74.76	13,05	<u>74,76</u> 74,76	-	976	976	-	<u>157,2</u> -	<u>2051</u> -
8.	ССЦПГ	Отвозка лишнего грунта на I км тн	7721,4	<u>0,29</u> 0,06	-	2239	463	-	<u>0,09</u> -	<u>695</u> -
9.	I-1603 25-I	Работа на отвале грунт I группы 1000м ³	4,54	<u>11,5</u> 1,3	<u>10,06</u> 3,12	52	6	<u>46</u> 14	<u>2,63</u> 4,49	<u>12</u> 20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.	I-1633 3I-I	Засыпка траншей и котлованов бульдозе- ром мощностью до 59 квт (80 л.с.) с перемещением грунта до 5 м, грунт I группы 1000м ³	11,28	<u>16,0</u> -	<u>16,0</u> 5,39	180	-	<u>180</u> 61	<u>-</u> 7,76	<u>-</u> 87
11.	I-1644 3I-12	Добавляется на переме- щение грунта до 45 м 1000м ³	101,52	<u>9,95</u> -	<u>9,95</u> 3,34	1010	-	<u>1010</u> 339	<u>-</u> 4,81	<u>-</u> 488
12.	I-967 8I-I	Засыпка вручную тран- шей, пазух, котлованов и ям грунт I группы 100м ³	28,2	<u>41,5</u> 41,5	-	1170	1170	-	<u>89,6</u> -	<u>2527</u> -
13.	I-1184 118-10	Уплотнение грунта пнев- матическими трамбовками грунты 1,2 группы 100м ³	112,8	<u>9,69</u> 6,20	<u>3,49</u> 2,29	1093	699	<u>394</u> 258	<u>11,20</u> 2,95	<u>1263</u> 333
		ИТОГО по разделу I, руб.	-	-	-	9347	3494	<u>3758</u> 1541	-	<u>6873</u> 2178

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
П. <u>Фундаменты</u>										
14.	6-I I-I	Устройство бетонной подготовки из бетона М50 м3	32,5	<u>27,4</u> 0,7	<u>0,28</u> 0,08	890	23	<u>9</u> 3	<u>1,37</u> 0,10	<u>45</u> 3
15.	8-10 3-I	То же, песчаной подготовки м3	106,8	<u>9,31</u> 1,07	<u>1,16</u> 0,35	994	114	<u>124</u> 37	<u>2,19</u> 0,45	<u>234</u> 48
16.	7-2 I-2	Укладка плит ленточных фундаментов массой до 1,5 т шт	7	<u>2,09</u> 0,5	<u>1,59</u> 0,57	15	4	<u>11</u> 4	<u>0,86</u> 0,74	<u>6</u> 5
17.	7-3 I-3	То же, массой до 3,5 т шт	13	<u>2,99</u> 0,76	<u>2,23</u> 0,79	39	10	<u>29</u> 10	<u>1,29</u> 1,02	<u>17</u> 13
18.	7-4 I-4	То же, массой более 3,5 т шт	23	<u>3,99</u> 0,99	<u>3,0</u> 1,06	92	23	<u>69</u> 24	<u>1,67</u> 1,37	<u>38</u> 31
19.	ССП ч. III п. 72	Стоимость фундаментных плит марки ФЛ14.8-2 шт	7	16,6	-	116	-	-	-	-
20.	-" п. 70	То же, марки ФЛ14.24-2 шт	8	50,7	-	406	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.	"- п.65	То же, марки ФЛ20.12-2 шт	2	57,2	-	114	-	-	-	-
22.	"- п.63	То же, марки ФЛ24.12-2 шт	3	53,8	-	161	-	-	-	-
23.	ССЦ ч.І п.9-III	То же, марки ФЛ20.24-2 из бетона В15 м3	9,72	48,7	-	473	-	-	-	-
24.	"- п.9-III	То же, марки ФЛ24.24-2 м3	32,3	48,7	-	1573	-	-	-	-
25.	"- таб.3-І	Стоимость арматуры А3 тн	0,64	250	-	160	-	-	-	-
26.	"-	То же, ВрІ тн	0,07	321	-	22	-	-	-	-
27.	"-	Закладные детали тн	0,13	413	-	54	-	-	-	-
28.	6-5 І-5	Устройство монолитных ж/б фундаментов ФМІ ÷ ФМ5 из бетона М200 м3	36,53	<u>38,9</u> 3,63	<u>0,59</u> 0,18	1421	133	<u>21</u> 7	<u>6,66</u> 0,23	<u>243</u> 8
29.	ССРСЦ ч.П р.ІУ п.І	Стоимость арматуры АІ тн	0,03	270	-	8	-	-	-	-
30.	"- п.3	Стоимость арматуры А3 тн	1,21	270	-	327	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.	6-23 I-23 ССЦ ч. I п. I-3 п. I-5	Устройство монолитного ж/б ленточного фундамен- та из бетона М100 при ширине по верху более 1000 мм м ³ цена: 31,8 - (27,4 - 25,8) x x1,015 = 30,18	97,9	<u>30,18</u> 1,54	<u>0,64</u> 0,19	2955	151	<u>63</u> 19	<u>2,74</u> 0,25	<u>268</u> 24
32.	ССРСЦ чП рIV п.3	Стоимость арматуры А3 тн	3,23	270	-	872	-	-	-	-
33.	6-2 I-2	Устройство монолитных бетонных фундаментов ФМБ1 ÷ ФМБ6 из бетона М100 объемом до 3м ³ м ³	26,12	<u>35,9</u> 2,45	<u>0,37</u> 0,11	938	64	<u>10</u> 3	<u>4,5</u> 0,14	<u>117</u> 4
34.	6-3 I-3	То же, объемом до 5 м ³ м ³	6,14	<u>34,2</u> 1,84	<u>0,82</u> 0,25	210	11	<u>5</u> 1	<u>3,38</u> 0,32	<u>21</u> 2
35.	6-20 I-20	Устройство монолитных ленточных бетонных фундаментов из бетона М100 м ³	729	<u>31,7</u> 1,55	<u>0,76</u> 0,23	23109	1130	<u>554</u> 168	<u>2,86</u> 0,30	<u>2085</u> 219
36.	6-II0 I2-8	Устройство монолитных ж/б стоек СМ1-СМ8 из бетона М200 высотой до 6м, периметром до 3м, м ³	53,51	<u>47,8</u> 7,16	<u>2,4</u> 0,72	2558	383	<u>128</u> 38	<u>12,8</u> 0,93	<u>685</u> 50

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37.	ССРС ч.П рIV	Стоимость арматуры AI тн	0,62	257	-	I59	-	-	-	-
38.	"- п.6	То же, АЗ тн	3,58	318	-	II38	-	-	-	-
39.	6-84 9-8	Закладные детали весом до 20 кг тн	0,08	$\frac{355}{38}$	$\frac{1,3}{0,39}$	28	3	-	$\frac{64}{0,50}$	$\frac{5}{-}$
40.	7-400 36-1	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5тн шт	35	$\frac{1,5}{0,22}$	$\frac{0,79}{0,29}$	52	8	$\frac{28}{10}$	$\frac{0,39}{0,37}$	$\frac{14}{13}$
41.	7-401 36-2	То же, массой до 1 т шт	94	$\frac{1,95}{0,3}$	$\frac{1,09}{0,4}$	183	28	$\frac{102}{38}$	$\frac{0,53}{0,52}$	$\frac{50}{49}$
42.	7-402 36-3	То же, массой до 1,5 т шт	306	$\frac{2,96}{0,47}$	$\frac{1,63}{0,6}$	906	144	$\frac{499}{184}$	$\frac{0,82}{0,77}$	$\frac{251}{236}$
43.	7-403 36-4	То же, массой более 1,5 т шт	32	$\frac{3,75}{0,61}$	$\frac{2,03}{0,74}$	120	19	$\frac{65}{24}$	$\frac{1,04}{0,95}$	$\frac{33}{30}$
44.	ССС ч.П п.12-II	Стоимость блоков стен подвалов марки ФБС9.3-6т шт	5	6,76	-	34	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45.	-"- п. I2-I3	То же, марки ФБС9.5-6т шт	4	11,3	-	45	-	-	-	-
46.	-"- п. I2-I4	То же, марки ФБС9.6-6т шт	30	13,5	-	405	-	-	-	-
47.	-"- п. I2-8	То же, марки ФБС12.4-3т шт	26	5,83	-	152	-	-	-	-
48.	-"- п. I2-6	То же, марки ФБС12.5-6т шт	7	14,6	-	102	-	-	-	-
49.	-"- п. I2-I0	То же, марки ФБС12.6-3т шт	4	8,75	-	35	-	-	-	-
50.	-"- п. I2-7	То же, марки ФБС12.6-6т шт	25	17,5	-	437	-	-	-	-
51.	-"- п. I2-I	То же, марки ФБС24.3-6т шт	28	17,6	-	493	-	-	-	-
52.	-"- п. I2-3	То же, марки ФБС24.5-6т шт	32	28,2	-	902	-	-	-	-
53.	-"- п. I2-4	То же, марки ФБС24.4-6т шт	306	33,9	-	10373	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
54.	7-445 38-10- -1.8	Укладка перемычек массой до 0,3т шт	47	$\frac{0,29}{0,08}$	$\frac{0,15}{0,06}$	14	4	$\frac{7}{3}$	$\frac{0,13}{0,08}$	$\frac{6}{4}$
55.	7-127 9-1-1.8	То же, массой до 0,7 т шт	2	$\frac{1,55}{0,46}$	$\frac{1,04}{0,38}$	3	1	$\frac{2}{1}$	$\frac{0,81}{0,49}$	$\frac{2}{1}$
56.	СССМ ч.1 п.9-92	Стоимость перемычек из бетона М200 объемом до 0,5м ³ длиной до 3м м3	1,71	64,4	-	110	-	-	-	-
57.	"- п.9-93	То же, длиной более 3м м3	0,36	65,7	-	24	-	-	-	-
58.	"- таб.3-1	Стоимость арматуры А3 тн	0,05	250	-	12	-	-	-	-
59.	"-"	То же, Вр1 тн	0,03	321	-	10	-	-	-	-
60.	8-59 7-3	Устройство перемычек из арматуры тн	0,02	$\frac{421}{27,8}$	$\frac{1,38}{0,41}$	8	1	-	$\frac{54,3}{0,53}$	$\frac{1}{1}$
61.	8-59 7-3	Армирование стен сеткой тн	1,23	$\frac{421}{27,8}$	$\frac{1,38}{0,41}$	518	34	$\frac{2}{1}$	$\frac{54,3}{0,53}$	$\frac{67}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
62.	22-I I-I	Укладка асбестоцементной трубы д.100мм м	21	$\frac{1,67}{0,19}$	$\frac{0,01}{-}$	35	4	-	$\frac{0,32}{-}$	$\frac{7}{-}$
63.	22-65	Укладка стальных труб д.60х3,5мм м	2	$\frac{0,3}{0,21}$	$\frac{0,03}{0,01}$	1	-	-	$\frac{0,35}{0,01}$	$\frac{1}{-}$
64.	ССРС ч1 рП	Стоимость стальных труб д.60х3,5мм м	2	1,65	-	3	-	-	-	-
65.	6-I3 I-I3	Добетонка отдельных мест в блоках стен подвалов из бетона М150 м ³ цена:34,4-(26,6-25,8)х х1,02=35,22	6,2	$\frac{35,22}{2,78}$	$\frac{0,34}{0,1}$	218	17	$\frac{2}{1}$	$\frac{5,07}{0,13}$	$\frac{31}{1}$
66.	8-I3 4-I	Горизонтальная гидроизоляция стен цементно-песчаным раствором 100м ²	5,49	$\frac{86,5}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	475	108	$\frac{8}{2}$	$\frac{38,1}{0,58}$	$\frac{209}{3}$
67.	8-27 4-7	Боковая обмазочная изоляция стен битумной мастикой в 2 слоя 100м ²	6,16	$\frac{90,0}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	554	120	$\frac{9}{3}$	$\frac{33,6}{0,58}$	$\frac{207}{4}$
68.	8-32 5-2	Кладка стен до отм. + 0.00 из керамического обыкновенного кирпича м ³	259,2	$\frac{34,9}{2,41}$	$\frac{0,78}{0,23}$	9046	625	$\frac{202}{50}$	$\frac{4,23}{0,30}$	$\frac{1096}{78}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по разд.П, руб.	-	-	-	64102	3162	<u>1949</u> 641	-	<u>5739</u> 827
		<u>III. Стены</u>								
69.	8-36 5-4	Стены внутренние из кирпича керамического МЗ	19,5	<u>34,3</u> 2,1	<u>0,81</u> 0,24	669	41	<u>16</u> 5	<u>3,9</u> 0,31	<u>76</u> 6
70.	7-445 38-10- -18	Укладка перемычек сборных ж/б массой до 0,3 т шт	40	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	12	3	<u>6</u> 2	<u>0,13</u> 0,08	<u>5</u> 3
71.	ССЦ п.9-92	Стоимость сборных ж/б перемычек из бетона М200 мЗ	2,4	64,4	-	155	-	-	-	-
72.	"-" т.3-1 п.3	Арматура кл.АШ тн	0,03	250	-	8	-	-	-	-
73.	"-" п.6	Арматура кл.ВрI тн	0,02	321	-	6	-	-	-	-
74.	9-94 12-1	Монтаж металлических перемычек тн	0,02	<u>29,2</u> 8,7	<u>14,3</u> 5	1	-	-	<u>13,5</u> 6,45	-
75.	ССРСЦ чI пI п.2095	Стоимость металлических перемычек из уголка тн	0,02	393	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
76.	I5-6I4 I64-8	Окраска м/к масляная за 2 раза 100м ²	0,0I	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	I	-	-	$\frac{68}{-}$	$\frac{I}{-}$
		ИТОГО по разд.Ш, руб.	-	-	-	860	44	$\frac{22}{7}$	-	$\frac{82}{9}$
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(9)	-	-	-	-
		IV. Перекрытие на отм.+ 0.00								
77.	7-460 39-5- -I.8	Установка панелей пере- крытия площадью до 5м ² с опиранием на две сторо- ны при наибольшей массе монтажных элементов до 5 тн, при высоте здания до 30м шт	I2	$\frac{3,15}{0,98}$	$\frac{0,71}{0,26}$	38	I2	$\frac{8}{3}$	$\frac{I,65}{0,33}$	$\frac{20}{4}$
78.	7-463 39-6- -I.8	То же, площадью до IO м ² шт	23	$\frac{4,72}{1,39}$	$\frac{I,06}{0,38}$	IO9	32	$\frac{24}{9}$	$\frac{2,29}{0,49}$	$\frac{52}{11}$
79.	7-226 I3-6- -I,8	Укладка плит перекры- тий шириной до I,5 м по ригелям шт	30	$\frac{IO,3}{1,47}$	$\frac{I,1}{0,39}$	309	44	$\frac{33}{12}$	$\frac{2,52}{0,50}$	$\frac{76}{15}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
80.	7-76I 65-2	Укладка плит перекрытия каналов площадью до 1 м ² шт	40	$\frac{2,3}{0,58}$	$\frac{1,67}{0,62}$	92	23	$\frac{67}{25}$	$\frac{0,96}{0,80}$	$\frac{38}{32}$
81.	7-762 65-3	То же, площадью до 5 м ² шт	75	$\frac{2,57}{0,64}$	$\frac{1,83}{0,66}$	193	48	$\frac{137}{49}$	$\frac{1,07}{0,85}$	$\frac{80}{64}$
82.	ССЦММ п. II-158	Стоимость многопустотных плит марки ПК30.12-8т м ² цена: 7,81+0,2=8,01	7,1	8,01	-	57	-	-	-	-
83.	"-" п. II-158	То же, марки ПК30.15-8т м ² цена: 7,81+0,2х2=8,21	31,08	8,21	-	255	-	-	-	-
84.	"-" п. II-158	То же, марки ПК36.10-8т м ² цена: 7,81+0,2+0,21=8,22	7,08	8,22	-	58	-	-	-	-
85.	"-" п. II-158	То же, марки ПК36.12-8АтV т м ² цена: 7,81+0,2+0,21=8,22	4,26	8,22	-	35	-	-	-	-
86.	"-" п. II-158	То же, марки ПК57.10-8АтV т м ² цена: 7,81+0,2+1,23=9,24	11,24	9,24	-	104	-	-	-	-
87.	"-" п. II-158	То же, марки ПК57.12-8АтV т м ² цена: 7,81+0,2+1,23=9,24	20,28	9,24	-	187	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88.	"- п.ІІ-158	То же, марки ПК57.15-8Ат V _т м2 цена:7,8І+0,2+І,23=9,44	67,68	9,44	-	639	-	-	-	-
89.	"- п.ІІ-158	То же, марки ПК60.10-8ат V _т м2 цена:7,8І+0,2х2+ +І,23=9,44	17,76	9,42	-	167	-	-	-	-
90.	"- п.ІІ-158	То же, марки ПК60.12-8АТ V _т м2 цена:7,8І+0,2+І,4І=9,42	21,36	9,42	-	201	-	-	-	-
91.	"- п.ІІ-158	То же, марки ПК60.15-8Ат V _т м2 цена:7,8І+0,2х2+ +І,4І=9,62	35,64	9,62	-	343	-	-	-	-
92.	"- п.ІІ-158	То же, марки ПК86.12-8Ат V _т м2 цена:7,8І+0,2+3,49=11,5	41,16	11,5	-	473	-	-	-	-
93.	"- п.ІІ-158	То же, марки ПК86.15-8Ат V _т м2 цена:7,8І+0,2+3,49=11,5	38,67	11,5	-	445	-	-	-	-
94.	"- п.І573	Стоимость плит для перекрытия каналов марки П8д-8 шт	40	5,45	-	218	-	-	-	-
95.	"- п.І574	То же, марки ПІІд-8 шт	16	7,33	-	117	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
96.	"- п.1575	То же, марки П15д-8 шт	8	12,2	-	98	-	-	-	-
97.	"- п.1576	То же, марки П21д-8 шт	14	21,1	-	295	-	-	-	-
98.	"- п.8-579	То же, марки П18д-8 из бетона М300 м3	6,24	66,2	-	413	-	-	-	-
99.	"- п.8-579	То же, марки П24д-8 из бетона М300 м3	4,07	66,2	-	269	-	-	-	-
100.	"- таб.3-1	Стоимость арматуры А1 тн	0,08	229	-	18	-	-	-	-
101.	"-	То же, АШ тн	0,60	250	-	150	-	-	-	-
102.	"-	Стоимость закладных деталей тн	0,02	413	-	8	-	-	-	-
103.	7-767 17-4	Монтажные детали, тн	0,02	489 <u>27,8</u>	6,0 <u>1,8</u>	10	1	-	40,5 <u>2,32</u>	1 <u>-</u>
104.	6-175 16-3	Устройство монолитных ж/б участков из бетона М200 м3	14,32	38,5 <u>3,24</u>	0,73 <u>0,22</u>	551	46	10 <u>3</u>	5,91 <u>0,28</u>	85 <u>4</u>

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
105.	ССРСЦ чП рIУ п.10	Стоимость арматуры АI тн	0,81	338	-	274	-	-	-	-
106.	"-" п.12	То же, АШ тн	1,49	325	-	484	-	-	-	-
107.	6-77 9-I	Установка анкерных болтов длиной до I м тн	0,2	$\frac{651,0}{174,0}$	$\frac{2,0}{0,63}$	130	35	-	$\frac{303}{0,81}$	$\frac{61}{-}$
108.	9-209 32-12 примен.	Монтаж металлических рам тн	0,02	$\frac{70,7}{34,3}$	$\frac{20,0}{5,97}$	I	I	-	$\frac{53,8}{7,7}$	$\frac{1}{-}$
109.	ССРСЦ чП рI п.2095	Стоимость м/к из угловой стали тн	0,02	393,0	-	8	-	-	-	-
110.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м2	0,01	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	I	I	-	$\frac{68}{-}$	$\frac{1}{-}$
111.	9-116 16-3	Монтаж м/к балок БМ1-БМ2 тн	5,25	$\frac{31,2}{10}$	$\frac{14,8}{4,74}$	164	53	$\frac{78}{25}$	$\frac{15,6}{6,11}$	$\frac{82}{32}$
112.	ССРСЦ чП рI п.1905	Стоимость м/к из швеллера тн	3,45	245	-	845	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
II3.	ССРСЦ чП рI п.2095	То же, из уголка, тн	1,34	393	-	527	-	-	-	-
II4.	ССРСЦ чП рI п.1904	То же, из полосы тн	0,46	242	-	III	-	-	-	-
II5.	6-160 15-1	Установка опорных монолитных ж/б подушек ОПМ1, ОПМ2 м3	0,17	$\frac{45,9}{6,18}$	$\frac{0,96}{0,29}$	8	I	-	$\frac{II,1}{0,37}$	$\frac{2}{-}$
II6.	ССРСЦ чП рIУ п.3	Стоимость арматуры АШ тн	0,018	270	-	5	-	-	-	-
II7.	6-83 9-7	Закладные детали тн	0,123	$\frac{44I}{124}$	$\frac{I,4}{0,42}$	54	15	-	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{26}{-}$
II8.	8-59 7-3	Армирование стен сеткой тн	0,031	$\frac{42I}{27,8}$	$\frac{I,38}{0,41}$	13	I	-	$\frac{54,3}{0,53}$	$\frac{2}{-}$
II9.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м2	1,68	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	102	65	-	$\frac{68}{-}$	$\frac{II4}{-}$
II0.	46-21 7-2	Обетонирование балок бетоном М200 м3	2,0	$\frac{61,92}{10,4}$	$\frac{0,96}{0,29}$	124	21	$\frac{2}{I}$	$\frac{19,6}{0,37}$	$\frac{39}{I}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I21.	ССРСЦ чП рIУ п.45	Стоимость сетки, тн	0,044	392	-	I7	-	-	-	-
		ИТОГО по разд.IУ, руб.	-	-	-	8720	398	$\frac{359}{127}$	-	843
		в т.ч.металлоуонструкции	-	-	-	(I647)	-	-	-	-
		<u>У. Перегородки</u>								
I22.	8-45 5-9	Перегородки из кирпича керамического толщ. I20 мм I00см2	I,5I	$\frac{472}{62}$	$\frac{7,59}{2,28}$	7I3	94	$\frac{II}{3}$	$\frac{II5}{2,94}$	$\frac{I74}{4}$
		ИТОГО по разд.У, руб.	-	-	-	7I3	94	$\frac{II}{3}$	$\frac{II5}{2,94}$	$\frac{I74}{4}$
		<u>VI. Полы</u>								
I23.	II-2 I-I	Уплотнение грунта щбнем I00см2	8,02	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	347	29	$\frac{8}{2}$	$\frac{7,19}{0,36}$	$\frac{58}{3}$
I24.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона M100 толщиной 80 мм м3	64,2	$\frac{29,3}{1,62}$	-	I88I	I04	-	$\frac{2,9}{-}$	I86

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I25.	II-67 II-I II-68 II-2	Покрытие пола из бетона М200 толщ. 20 мм 100м ² цена: 135-15,8х2=91,4	8,02	$\frac{91,4}{19,32}$	$\frac{1}{0,36}$	733	155	$\frac{8}{3}$	$\frac{38,08}{0,47}$	$\frac{305}{4}$
I26.	II-78 II-12	Шлифовка бетонных покрытий 100м ²	8,02	$\frac{91,1}{47,7}$	$\frac{1,3}{0,39}$	731	383	$\frac{10}{3}$	$\frac{81,1}{0,5}$	$\frac{650}{4}$
		ИТОГО по разд.У1, руб.	-	-	-	3692	671	$\frac{26}{8}$	-	1210
		УП. <u>Проемы</u>								
I27.	10-105 20-1	Установка внутренних дверных блоков в каменных стенах площадью проема до 3 м ² м ²	10,79	$\frac{1,45}{0,55}$	$\frac{0,35}{0,11}$	16	6	$\frac{4}{1}$	$\frac{0,91}{0,14}$	$\frac{10}{2}$
I28.	10-107 20-3	То же, в перегородках площадью до 3 м ² м ²	8,4	$\frac{2}{0,67}$	$\frac{0,13}{0,04}$	17	6	$\frac{1}{-}$	$\frac{1,16}{0,05}$	$\frac{10}{-}$
I29.	ССРСЦ чП рП п. 219	Стоимость дверных блоков марок ДГ21-10, ДГ21-10п, ДГ21-10в, ДГ21-10вл м ²	14,7	13,5	-	199	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I30.	ССРСЦ чП рП п.818	То же, ДН24-10А,	м2	2,4	15,2	-	36	-	-	-
I31.	"-" п.304	То же, ДП2,07	м2	2,09	25	-	52	-	-	-
I32.	ССРСЦ чП рП п.448	Приборы для дверей входных в помещение однополюсных к-т		9	3,11	-	28	-	-	-
I33.	9-105 14-5	Монтаж из алюминиевых сплавов оконных блоков 100м2		0,01	$\frac{259}{185}$	$\frac{67}{41,3}$	3	2	$\frac{1}{-}$	$\frac{272}{53,28}$ $\frac{3}{1}$
I34.	ССРСЦ чП рУП п.779	Стоимость окон марки ОАР06-15ш шт		1	96,5	-	97	-	-	-
I35.	8-178-1 18-2	Установка подоконной доски 100м2		0,01	$\frac{642}{57}$	$\frac{6,67}{57}$	6	1	-	$\frac{97}{2,58}$ $\frac{1}{-}$
		ИТОГО по разд.УП, руб.		-	-	-	357	15	$\frac{6}{1}$	- 27
		в т.ч.металлоконструкции		-	-	-	(100)	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<u>УЩ. Лестницы</u>										
I36.	7-506 4I-4- -I.8	Укладка лестничных маршей массой более I т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т	шт 2	$\frac{3,26}{1,24}$	$\frac{1,87}{0,71}$	7	2	$\frac{4}{1}$	$\frac{2,13}{0,92}$	$\frac{4}{2}$
I37.	ССЦ MM пII-168	Стоимость лестничных маршей марки 2ЛМ39.12.17-5	м2 9,36	12,30	-	115	-	-	-	-
I38.	7-668 47-II- -II.8	Установка лестничных проступей	шт 23	$\frac{1,4}{0,59}$	$\frac{0,13}{0,05}$	32	14	$\frac{3}{1}$	$\frac{1,01}{0,06}$	$\frac{23}{1}$
I39.	ССЦMM т. I пII-173	Стоимость лестничных проступней	м 27,7	1,67	-	46	-	-	-	-
I40.	7-499 42-I- -I.8	Укладка лестничных площадок массой до I т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте здания до 30м	шт 1	$\frac{2,41}{0,91}$	$\frac{1,26}{0,48}$	2	1	$\frac{1}{1}$	$\frac{1,53}{0,62}$	$\frac{2}{1}$
I41.	7-502 4I-2- -I.8	То же, массой более I т	шт 2	$\frac{3,51}{1,35}$	$\frac{1,92}{0,73}$	7	3	$\frac{4}{2}$	$\frac{2,28}{0,94}$	$\frac{5}{2}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I42.	ССЦММ п.11-169	Стоимость лестничных площадок м ²	8,83	9,94	-	87	-	-	-	-
I43.	7-733 57-1	Устройство лестниц из отдельных ж/б ступеней по готовому основанию 100м	0,67	$\frac{79,9}{74}$	$\frac{5,9}{1,8}$	54	50	$\frac{4}{1}$	$\frac{128}{2,32}$	$\frac{86}{2}$
I44.	ССЦММ чШ п. 781	Стоимость лестничных ступеней марки ЛС9.17-1 шт	7	4,31	-	30	-	-	-	-
I45.	"-" п. 782	То же, марки ЛС11.17 шт	34	5,02	-	171	-	-	-	-
I46.	"-" п. 783	То же, марки ЛС12.17 шт	19	5,72	-	109	-	-	-	-
I47.	8-36 5-4	Кладка кирпичных стенок лестниц м ³	3,1	$\frac{34,3}{2,1}$	$\frac{0,81}{0,24}$	106	7	$\frac{3}{1}$	$\frac{3,9}{0,31}$	$\frac{12}{1}$
I48.	7-668 47-11- -1,8	Установка опорных плит шт	12	$\frac{1,4}{0,59}$	$\frac{0,13}{0,05}$	17	7	$\frac{2}{1}$	$\frac{1,01}{0,07}$	$\frac{12}{1}$
I49.	ССЦММ. т.3 п.1042	Стоимость плиты опорной марки ОПБ.2-Т шт	12	2,09	-	14	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I50.	7-460 39-5- -1.8	Укладка панелей пере- крытий площадью до 5 м ² шт	4	$\frac{3,15}{0,98}$	$\frac{0,71}{0,26}$	I3	4	$\frac{3}{1}$	$\frac{1,65}{0,34}$	$\frac{7}{1}$
I51.	ССЦММ т. I п. II-159	То же, марки ПТ12,5-11,9 м ²	1,98	6,84	-	I4	-	-	-	-
I52.	ССЦММ т. III п. I573	То же, марки П8д-8 шт	2	5,45	-	II	-	-	-	-
I53.	7-737 58-3	Установка металличе- ских ограждений лест- ницы и площадки с поручнями из поливинил- хлорида 100м	0,08	$\frac{823}{35,7}$	$\frac{3,1}{0,94}$	66	3	-	$\frac{61}{1,21}$	$\frac{5}{-}$
I54.	6-16 I-16	Устройство плоских ж/б плит из БМ200 м ³	0,02	$\frac{30,9}{1,0}$	$\frac{0,77}{0,23}$	I	-	-	$\frac{1,87}{0,30}$	-
I55.	ССРСЛ чп р IУ п. 4	Стоимость арматуры А-I т	0,01	257	-	3	-	-	-	-
I56.	-"- п. 6	То же, А-III т	0,01	318	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I57.	7-130 9-2- -1.8	Укладка перемычек массой до 1т при наибольшей массе мон- тажных элементов до 5т и высоте здания до 30м шт	4	$\frac{1,84}{0,53}$	$\frac{1,24}{0,45}$	7	2	$\frac{5}{2}$	$\frac{0,94}{0,58}$	$\frac{4}{2}$
I58.	7-445 38-10- -1.8	Укладка перемычек массой до 0,3 шт	3	$\frac{0,29}{0,08}$	$\frac{0,15}{0,06}$	1	-	1	$\frac{0,13}{0,08}$	-
I59.	ССЦ тI п.9-92	Стоимость перемычек из БМ200 объемом до 0,5м3 массой до 5т длиной до 3м м3	0,10	64,4	-	6	-	-	-	-
I60.	"- п.9-93	То же, длиной от 3 до 12м м3	1,34	65,7	-	88	-	-	-	-
I61.	"- тех.ч. т.3-1	Стоимость арматуры кл.А-3 т	0,12	250	-	30	-	-	-	-
I62.	8-36 5-4	Устройство бортика из кирпича керами- ческого м3	0,8	$\frac{34,3}{2,1}$	$\frac{0,81}{0,24}$	27	2	$\frac{1}{-}$	$\frac{3,9}{0,31}$	$\frac{3}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I63.	9-207 32-10	Устройство м/к ограждения из труб тн	0,23	$\frac{40,8}{19,8}$	$\frac{15,5}{4,62}$	9	5	$\frac{4}{1}$	$\frac{32,9}{5,96}$	$\frac{8}{1}$
I64.	ССРСЦ чп р1 п.1981	Стоимость м/к ограждения тн	0,23	327	-	75	-	-	-	-
I65.	15-614 164-8	Окраска м/к ограждения масляной краской за 2 раза 100 м ²	0,09	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	5	3	-	$\frac{68}{-}$	$\frac{6}{-}$
I66.	6-83 9-7	Закладные детали для установки труб ограждения тн	0,07	$\frac{441}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	31	7	-	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{15}{-}$
		ИТОГО по разд.УЩ, руб.	-	-	-	1187	109	$\frac{34}{12}$	-	206
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(84)	-	-	-	-
		<u>IX. Отделочные работы</u>								
I67.	15-276 55-4	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей потолков 100м ²	4,59	$\frac{42,1}{24,4}$	$\frac{1,1}{0,33}$	193	112	$\frac{5}{2}$	$\frac{45}{0,43}$	$\frac{207}{2}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
I68.	I5-66I I68-4	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоэмульсионными сос- тавами потолков 100м2	4,59	$\frac{82,2}{28,9}$	$\frac{1}{0,3}$	377	133	$\frac{5}{1}$	$\frac{51,6}{0,39}$	$\frac{237}{2}$
I69.	I5-502 I52-2	Улучшенная клеевая окраска потолков 100м2	3,44	$\frac{12,9}{6,8}$	$\frac{0,07}{0,02}$	44	23	-	$\frac{12,7}{0,03}$	$\frac{44}{-}$
I70.	I5-256 55-5-II	Улучшенная штукатурка внутри здания цементно- известковым раствором по камню стен 100м2	9,41	$\frac{110}{46,4}$	$\frac{6,8}{4,03}$	1035	437	$\frac{64}{38}$	$\frac{74}{5,2}$	$\frac{696}{49}$
I71.	I5-56I I59-I	Улучшенная масляная окраска стен 100м2	7,58	$\frac{70,1}{31,5}$	$\frac{0,69}{0,21}$	531	239	$\frac{5}{2}$	$\frac{56}{0,27}$	$\frac{424}{2}$
I72.	I5-660 I68-3	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами стен 100м2	1,83	$\frac{76,3}{23,1}$	$\frac{0,9}{0,27}$	140	42	$\frac{2}{-}$	$\frac{41}{0,35}$	$\frac{75}{-}$
I73.	I5-502 I52-2	Клеевая окраска стен 100м2	5,18	$\frac{12,9}{6,8}$	$\frac{0,07}{0,02}$	67	35	-	$\frac{12,7}{0,03}$	$\frac{66}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I74.	15-566 159-6	Масляная окраска двер- ных блоков 100м ²	0,46	$\frac{23,7}{14,6}$	$\frac{0,02}{0,01}$	II	7	-	$\frac{24,6}{0,013}$	$\frac{II}{-}$
		ИТОГО по разд. IX, руб.	-	-	-	2398	1028	$\frac{81}{43}$	-	1815
		<u>X. Разные работы</u>								
		а) <u>Подпольные каналы и приямки</u>								
I75.	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем 100м ²	0,45	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	I9	2	-	$\frac{7,19}{0,39}$	3
I76.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М100 м ³	4,45	$\frac{29,3}{1,62}$	-	I30	7	-	$\frac{2,9}{-}$	I3
I77.	8-38 5-2	Кирпичная кладка м ³	6,8	$\frac{37,9}{3,75}$	$\frac{0,62}{0,19}$	258	26	$\frac{4}{1}$	$\frac{6,86}{0,25}$	$\frac{47}{2}$
I78.	8-27 4-7	Обмазка битумом кирпичных стен за 2 раза 100 м ²	0,27	$\frac{90}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	24	5	-	$\frac{33,6}{0,58}$	9
I79.	7-199 12-4	Укладка плит пере- крытия площ. до 1м ²	шт 40	$\frac{0,52}{0,25}$	$\frac{0,23}{0,08}$	2I	10	$\frac{9}{3}$	$\frac{0,45}{0,1}$	$\frac{18}{4}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
180.	ССЦ Т1 п.8-503	Стоимость плит ПТ12,5-8,6 м ³ цена:60,8-0,82х2	19,2	59,16	-	1136	-	-	-	-
181.	"- Т.3-1 п.1	Стоимость арматуры кл.А-1 тн	0,022	229	-	5	-	-	-	-
182.	"- п.6	Стоимость арматуры кл.В1 тн	0,03	321	-	10	-	-	-	-
183.	6-173 16-1	Устройство монолит- ного ж/б перекрытия из БМ200 м ³	0,3	$\frac{42,7}{4,61}$	$\frac{0,81}{0,24}$	13	1	-	$\frac{8,4}{0,31}$	$\frac{3}{-}$
184.	ССРСЦ чП р1У п.43	Стоимость сетки тн	0,059	392	-	23	-	-	-	-
185.	II-2 I-2	Уплотнение грунта щебнем 100м ²	0,87	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	38	3	$\frac{1}{-}$	$\frac{7,19}{0,39}$	$\frac{6}{-}$
186.	23-1 I-1	Устройство песчаной подготовки толщ. 100 мм м ³	7,33	$\frac{9,46}{0,89}$	-	69	7	-	$\frac{1,8}{-}$	$\frac{13}{-}$
187.	II-II I-II	Подстилающий слой из БМ100 м ³	1,26	$\frac{29,3}{1,62}$	-	87	2	-	$\frac{2,9}{-}$	$\frac{4}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
188.	7-725 54-2	Устройство непроходимых двухъячеевых каналов с обмазкой битумом и за- сыпкой песком мЗ	17,14	$\frac{8,31}{1,91}$	$\frac{3,4}{1,21}$	142	33	$\frac{58}{21}$	$\frac{3,16}{1,56}$	$\frac{54}{27}$
189.	ССЦ п.8-52I	Стоимость лотков ЛВ д-II из МБ200 цена: 75,3-0,82x2 мЗ	6,8	73,66	-	50I	-	-	-	-
190.	ССЦ т.3-I п.3	Стоимость арматуры А-3 тн	0,34	250	-	85	-	-	-	-
191.	"- п.6	Стоимость арматуры ВрI тн	0,03I	32I	-	10	-	-	-	-
192.	"- п.13	Стоимость закладных деталей тн	0,024	4I3	-	10	-	-	-	-
193.	ССЦ т.3 п.1554	Стоимость лотков ЛЮд-II шт	26	13,8	-	359	-	-	-	-
194.	ССЦ т.1 п.8-518	Стоимость плит П8д-II из БМ300 мЗ	3,06	68,2	-	209	-	-	-	-
195.	"- т.3-I п.3	Стоимость арматуры А-3 тн	0,17	250	-	43	-	-	-	-
196.	"- п.6	Стоимость арматуры Вр-I тн	0,024	32I	-	8	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
197.	-"- п.13	Стоимость закладных деталей тн	0,01	413	-	4	-	-	-	-
198.	ССЦ т.3 п.1574	Стоимость плит П11д-8 шт	26	7,33	-	191	-	-	-	-
199.	7-445 38-10- -1.8	Укладка перемычек сборных ж/б массой до 0,3т шт	14	$\frac{0,29}{0,08}$	$\frac{0,15}{0,06}$	4	I	$\frac{2}{1}$	$\frac{0,13}{0,08}$	$\frac{2}{1}$
200.	ССЦ т.1 п.9-92	Стоимость перемычек 2ПП21-6 м3	1,54	64,4	-	99	-	-	-	-
201.	ССЦ т.1 т.3-1 п.3	Стоимость арматуры А3 тн	0,14	250	-	35	-	-	-	-
202.	-"- п.6	Стоимость арматуры Вр-1 тн	0,22	321	-	71	-	-	-	-
203.	8-38 5-5	Кирпичная кладка м3	1,36	$\frac{37,9}{3,75}$	$\frac{0,62}{0,19}$	52	5	$\frac{1}{-}$	$\frac{6,86}{0,25}$	$\frac{9}{-}$
204.	6-173 16-1	Устройство монолит- ного ж/б перекрытия из БМ200 м3	0,13	$\frac{42,7}{4,61}$	$\frac{0,81}{0,24}$	6	I	-	$\frac{8,4}{0,31}$	$\frac{1}{-}$
205.	ССРСЦ чп рIV п.10	Стоимость арматуры А-1 тн	0,02	338	-	7	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
206.	8-27 4-7	Обмазка кирпичных стен битумом за 2 раза 100м ²	0,04	$\frac{90}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	4	I	-	$\frac{33,6}{0,58}$	$\frac{I}{-}$
207.	II-55 8-1	Выравнивающая цемент- ная стяжка толщ.20мм 100м ²	0,77	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	54	8	$\frac{I}{-}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{I4}{-}$
208.	8-19 4-3	Оклеочная гидроизоля- ция 2 слоя изола на битумной мастике покрытия 100м ²	0,77	$\frac{280}{10,8}$	$\frac{4,37}{1,26}$	216	8	$\frac{3}{1}$	$\frac{19,7}{1,63}$	$\frac{I5}{1}$
209.	8-23 4-5 8-26 4-6	То же, стен 100м ² цена:257+I3I	0,49	$\frac{388}{41,8}$	$\frac{5,2}{1,56}$	190	20	$\frac{3}{1}$	$\frac{70,9}{2,01}$	$\frac{35}{1}$
210.	II-55 8-1	Защитный слой цементная стяжка толщ.20мм 100м ²	0,77	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	54	8	$\frac{I}{-}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{I4}{-}$
211.	II-56 8-2	Добавляется до толщ.30 мм 100м ²	1,54	$\frac{13,6}{0,16}$	$\frac{0,23}{0,07}$	21	-	-	$\frac{0,34}{0,09}$	$\frac{I}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<u>Приямки №№ 1,2,3,4,5</u>								
		<u>Приямок № 1 и № 2</u>								
212.	6-I-I I-I	Устройство бетонного основания под фунда- менты из БМ200 м3 цена: 28,4+(28,2- -26,3)х1,02	5,7	$\frac{30,34}{0,7}$	$\frac{0,28}{0,08}$	I73	4	$\frac{2}{-}$	$\frac{1,37}{0,1}$	$\frac{8}{1}$
213.	7-400 36-I	Укладка блоков стен подвала массой до 0,5тн шт	6	$\frac{1,5}{0,22}$	$\frac{0,79}{0,29}$	9	I	$\frac{5}{2}$	$\frac{0,39}{0,37}$	$\frac{2}{2}$
214.	7-40I 36-2	То же, массой до 1 тн шт	52	$\frac{1,95}{0,3}$	$\frac{1,09}{0,4}$	10I	16	$\frac{57}{21}$	$\frac{0,53}{0,52}$	$\frac{28}{27}$
215.	7-403 36-4	То же, ма ссой более 1,5 тн шт	46	$\frac{3,75}{0,61}$	$\frac{2,03}{0,74}$	I73	28	$\frac{93}{34}$	$\frac{1,04}{0,95}$	$\frac{48}{44}$
216.	ССЦ т2 п. I2-I	Стоимость блоков стен подвала марки ФБС24.3-6т шт	46	17,6	-	8I0	-	-	-	-
217.	"-" п. I2-3	То же, ФБС24.5-6т шт	46	28,2	-	I297	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
218.	-" п.12-10	То же, ФБС12,6-3т шт	6	8,75	-	53	-	-	-	-
219.	-" п.12-6	То же, ФБС12,5-6т шт	6	14,6	-	88	-	-	-	-
220.	8-27 4-7	Обмазка стен битумом за 2 раза 100м ²	0,95	$\frac{90}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	86	19	$\frac{1}{-}$	$\frac{33,6}{0,58}$	$\frac{32}{1}$
221.	7-460 39-5- -1,8	Укладка плит пере- крытия площ.до 5м ² шт	8	$\frac{3,15}{0,98}$	$\frac{0,71}{0,25}$	25	8	$\frac{6}{-}$	$\frac{1,65}{0,34}$	$\frac{13}{3}$
222.	ССЦ т1 п8-519	Стоимость плит пере- крытия П26д-5, П24п-8 объемом более 0,2м ³ , м ³	3,48	66,2	-	230	-	-	-	-
223.	-" т.3-1 п.3	Стоимость арматуры А3 тн	0,21	250	-	53	-	-	-	-
224.	-" п.6	Стоимость арматуры Вр-1 тн	0,023	321	-	7	-	-	-	-
225.	-" п.13	Стоимость закладных деталей тн	0,01	413	-	4	-	-	-	-
226.	6-1 1-1	Бетонная подготовка из бетона М50 (пол) толщ.100мм м ³	1,65	$\frac{27,4}{0,7}$	$\frac{0,28}{0,08}$	45	1	-	$\frac{1,37}{0,10}$	$\frac{2}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
227.	II-55 8-I	Цементная стяжка по плитам толщ. 20мм 100м ²	0,165	70 <u>9,68</u>	0,95 <u>0,28</u>	12	2	-	18,8 <u>0,36</u>	<u>3</u>
228.	8-I9 4-3 8-I6 4-2	Три слоя гидроизола на битумной мастике 100м ² цена: 280+171	0,33	451 <u>18,4</u>	7,13 <u>2,09</u>	149	6	<u>2</u>	33,7 <u>2,70</u>	<u>11</u>
229.	II-II I-II	Защитный слой из бетона М100 толщ. 40мм м ³	1,32	29,3 <u>1,62</u>	-	39	2	-	<u>2,9</u>	<u>4</u>
		<u>Приямок № 3</u>								
230.	II-II I-II	Бетонная подготовка из БМ100 м ³	0,16	29,3 <u>1,62</u>	-	5	-	-	2,9	-
231.	6-I95 18-7	Устройство бетонного приямка из БМ200 м ³	0,7	40,4 <u>3,53</u>	1,52 <u>0,45</u>	28	2	<u>1</u>	6,43 <u>0,58</u>	<u>5</u>
232.	9-I23 18-3	Устройство металлических рамок РМЗ, РМ4 тн	0,038	45 <u>34,3</u>	1,0 <u>0,3</u>	2	-	<u>1</u>	62,6 <u>0,39</u>	<u>2</u>
233.	ССРСЦ чп р1У п.2095	Стоимость м/к из уголка тн	0,038	393	-	15	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
234.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м ²	0,01	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	I	-	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{I}{-}$
235.	8-27 4-7	Битумная обмазка за 2 раза прямка 100м ²	0,06	$\frac{90}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	5	I	-	$\frac{33,6}{0,58}$	$\frac{2}{-}$
		<u>Приямки № 4 и № 5</u>								
236.	II-II I-II	Бетонная подготовка из БМ100 м ³	0,14	$\frac{29,3}{1,62}$	-	4	-	-	$\frac{2,9}{-}$	-
237.	8-38 5-5	Кирпичная кладка стен м ³	0,98	$\frac{37,9}{3,75}$	$\frac{0,62}{0,19}$	37	4	$\frac{I}{-}$	$\frac{6,86}{0,25}$	$\frac{7}{-}$
238.	8-27 4-7	Обмазка битумом за 2 раза 100м ²	0,04	$\frac{90}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	4	I	-	$\frac{33,6}{0,58}$	$\frac{I}{-}$
		<u>Приямки и фундаменты под оборудование</u>								
239.	II-II I-II	Бетонная подготовка из БМ100 м ³	0,23	$\frac{29,3}{1,62}$	-	7	-	-	$\frac{2,9}{-}$	$\frac{I}{-}$
240.	6-195 18-7	Устройство бетонного приямка из БМ200 м ³	1,16	$\frac{40,4}{2,53}$	$\frac{1,52}{0,45}$	47	3	$\frac{2}{I}$	$\frac{6,43}{0,58}$	$\frac{7}{I}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
241.	9-123 18-3	Устройство металличе- ческой рамки РМЗ тн	0,017	$\frac{45,0}{34,3}$	$\frac{1,0}{0,3}$	I	I	-	$\frac{62,6}{0,39}$	$\frac{I}{-}$
242.	ССРС чп р1У п.2095	Стоимость/к из уголка тн	0,017	393	-	7	-	-	-	-
243.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м2	0,01	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	I	-	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{I}{-}$
244.	8-27 4-7	Обмазка битумом за 2 раза 100м2	0,03	$\frac{90}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	3	I	-	$\frac{33,6}{0,58}$	$\frac{I}{-}$
245.	34-304 55-1	Покрытие из рифле- ной стали 100м2	0,12	$\frac{221}{33,1}$	$\frac{7,34}{2,2}$	27	4	$\frac{I}{-}$	$\frac{56,7}{2,84}$	$\frac{7}{-}$
246.	7-199 12-1	Укладка плит площ. до 1м2 шт	3	$\frac{0,52}{0,25}$	$\frac{0,23}{0,08}$	2	I	$\frac{I}{-}$	$\frac{0,45}{0,10}$	$\frac{I}{-}$
247.	ССС т.1 п.8-503	Стоимость плит ПВ22 м3	0,36	60,8	-	22	-	-	-	-
248.	"- т.3-1 п.3	Стоимость арматуры А3 тн	0,02	250	-	5	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
249.	-"- п.6	Стоимость арматуры Вр-I тн	0,01	32I	-	3	-	-	-	-
250.	-"- п.13	Стоимость закладных деталей тн	0,01	4I3	-	4	-	-	-	-
251.	II-II I-II	Бетонная подготовка из бетона М100 м3	0,3	<u>29,3</u> I,62	-	9	-	-	<u>2,9</u>	<u>I</u>
252.	8-38 5-5	Кирпичная кладка м3	3,05	<u>37,9</u> 3,75	<u>0,62</u> 0,19	II6	II	<u>2</u> I	<u>6,86</u> 0,25	<u>2I</u> I
253.	8-27 4-7	Обмазка битумом за 2 раза 100м2	0,08	<u>90</u> 19,5	<u>I,5</u> 0,45	7	2	-	<u>33,6</u> 0,58	<u>3</u> -
254.	9-I23 I8-3	Монтаж металлических рамок РМ5, РМ6 тн	0,05	<u>45</u> 34,3	<u>I</u> 0,3	2	2	-	<u>62,6</u> 0,39	<u>3</u> -
255.	ССРСЦ чП рIV п.2095	Стоимость м/к из уголка тн	0,05	393	-	20	-	-	-	-
256.	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м2	0,02	<u>60,5</u> 38,4	<u>0,03</u> -	I	I	-	<u>68,0</u>	<u>I</u>
257.	9-46 7-I	Монтаж м/к лестницы ЛМI тн	0,036	<u>58</u> 13,8	<u>32,1</u> 11,8	2	I	<u>I</u> -	<u>22,6</u> 15,22	<u>I</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
258.	ССРСЦ чп рІУ п.І975	Стоимость м/к тн	0,036	358	-	І3	-	-	-	-
259.	І5-6І4 І64-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м ²	0,0І	<u>60,5</u> 38,4	<u>0,03</u> -	І	-	-	<u>68,0</u> -	<u>І</u> -
		ИТОГО по "а", руб.	-	-	-	79І3	27І	<u>258</u> 88	-	599
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(62)	-	-	-	-
		б) <u>Венткамера № І</u>								
260.	8-36 5-4	Кирпичная кладка стен толщ.250ММ м ³	23,75	<u>34,3</u> 2,1	<u>0,8І</u> 0,24	8І5	50	<u>І9</u> 6	<u>3,9</u> 0,31	<u>93</u> 7
26І.	8-45 5-9	Устройство кирпичных перегородок толщ. І20мм 100м ²	0,98	<u>472</u> 62	<u>7,59</u> 2,28	463	6І	<u>7</u> 2	<u>ІІ5</u> 2,94	<u>ІІ3</u> 3
262.	26-3І 8-4	Утепление стен мине- раловатными плитами жесткими м ³	І0,25	<u>35,9</u> І2,7	<u>І,23</u> 0,62	368	І30	<u>І3</u> 6	<u>2І,3</u> 0,80	<u>2І8</u> 8
263.	ССРСЦ чп рІУ п.ІІ6	Стоимость плит м ³	9,94	43,6	-	433	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
264.	6-77 9-1	Установка анкеров длиной до 1м тн	0,052	<u>651</u> 174	<u>2,0</u> 0,63	34	9	-	<u>303</u> 0,81	<u>16</u> -
265.	9-122 17-5	Монтаж м/к рамки РМІ тн	0,016	<u>50,2</u> 23,1	<u>4,07</u> 1,22	I	-	-	<u>34,9</u> 1,57	<u>I</u> -
266.	ССРСІ чп. рІ п.2095	Стоимость м/к тн	0,016	393	-	6	-	-	-	-
267	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м ²	0,1	<u>60,5</u> 38,4	<u>0,03</u> -	I	-	-	<u>68,0</u> -	<u>I</u> -
268.	7-445 38-10- -1,8	Укладка перемычек массой до 0,3тн шт	17	<u>0,29</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,06	5	I	<u>3</u> 1	<u>0,13</u> 0,08	<u>2</u> 1
269.	ССІ тІ п.9-92	Стоимость сборных ж/б перемычек из БМ200 м3	0,17	64,4	-	II	-	-	-	-
270.	-"- т.3-1 п.6	Стоимость арматуры Вр-1 тн	0,006	321	-	2	-	-	-	-
271.	15-304 61-1	Устройство каркаса 100м ²	1,28	<u>73</u> 13,4	<u>0,5</u> 0,15	93	17	<u>I</u> -	<u>22,3</u> 0,19	<u>29</u> -

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
272.	15-298 60-1	Штукатурка по сетке 100м ²	1,28	$\frac{386}{66}$	$\frac{5,9}{1,77}$	494	84	$\frac{8}{2}$	$\frac{115,0}{2,28}$	$\frac{147}{3}$
		ИТОГО по "б", руб.	-	-	-	2726	352	$\frac{51}{17}$	-	642
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(7)	-	-	-	-
		в) <u>Отмостка</u>								
273.	11-2 1-2	Уплотнение грунта щебнем 100м ²	4,72	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	204	17	$\frac{5}{1}$	$\frac{1}{-}$	$\frac{5}{-}$
274.	27-114 24-17 27-115 24-18	Подстилающий слой из бетона толщ.10 см м ² цена:9,31-(0,4x10)=5,31	472	$\frac{5,31}{0,22}$	$\frac{0,2}{0,03}$	2506	104	$\frac{94}{14}$	$\frac{0,41}{0,04}$	$\frac{194}{19}$
275.	27-169 42-1	Устройство покрытия отмостки из асфальто- бетона толщ.3см 100м ²	4,72	$\frac{156}{8,23}$	-	736	39	-	$\frac{14,4}{-}$	$\frac{68}{-}$
276.	27-19 19-2-9	Установка бетонных бортовых камней 100x200 100м	4,72	$\frac{564}{40,1}$	$\frac{0,71}{0,21}$	2662	189	$\frac{3}{1}$	$\frac{1}{0,27}$	$\frac{5}{1}$
		ИТОГО по "в", руб.	-	-	-	6108	349	$\frac{102}{16}$	-	$\frac{272}{20}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО по разд.Х, руб.	-	-	-	16747	1595	$\frac{411}{121}$	-	1533
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(69)	-	-	-	-
		ИТОГО по части "А"	-	-	-	108123	10852	$\frac{6936}{2605}$	-	22065
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(1909)	-	-	-	-
		<u>Б. Надземная часть</u>								
		<u>І. Стены</u>								
277.	8-74-12 9-2	Кладка стен из кирпича с облицовкой кирпичом керамическим лицевым толщ.51см мЗ	893,9	$\frac{42,2}{2,63}$	$\frac{0,8}{0,24}$	37723	2530	$\frac{715}{214}$	$\frac{4,96}{0,3}$	$\frac{4434}{268}$
278.	8-76-3 9-3	То же толщ.64см мЗ	10,5	$\frac{33,75}{2,3}$	$\frac{0,75}{0,22}$	354	24	$\frac{8}{2}$	$\frac{4,04}{0,28}$	$\frac{42}{3}$
279.	8-76-3 9-3 ССЦМСМ п.6-1 п.6-4	То же, толщ.77 см мЗ цена: 33,75-(0,105-0,08)х122+ +0,13х0,27х68	174,53	$\frac{33,09}{2,3}$	$\frac{0,75}{0,22}$	5775	401	$\frac{131}{38}$	$\frac{4,04}{0,28}$	$\frac{705}{49}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
280.	8-72 9-1	Парапет из кирпичас облицовкой кирпичом керамическим лицевым, м3	93,54	$\frac{45,3}{3,24}$	$\frac{0,87}{0,26}$	4237	303	$\frac{81}{24}$	$\frac{5,65}{0,34}$	$\frac{529}{32}$
281.	8-36 5-4	Стены внутренние из кирпича керамического м3	835,59	$\frac{34,3}{2,1}$	$\frac{0,81}{0,24}$	29330	1796	$\frac{693}{205}$	$\frac{3,9}{0,31}$	$\frac{3335}{265}$
282.	8-49 6-2	Столбы прямоугольные из кирпича керамичес- кого, м3	33,17	$\frac{37,2}{3,68}$	$\frac{0,84}{0,25}$	1234	122	$\frac{28}{8}$	$\frac{6,08}{0,32}$	$\frac{202}{11}$
283.	8-189 22-1	Устройство лесов для кладки 100м2	5,4	$\frac{42,2}{25,4}$	$\frac{0,23}{0,07}$	228	137	$\frac{1}{-}$	$\frac{45,8}{0,09}$	$\frac{247}{-}$
284.	7-445 38-10- -1.8	Укладка перемычек сборных ж/б массой до 0,3 т шт	936	$\frac{0,29}{0,08}$	$\frac{0,15}{0,06}$	283	78	$\frac{146}{59}$	$\frac{0,13}{0,08}$	$\frac{127}{78}$
285.	ССЦ п.9-92 т.1	Стоимость сборных ж/б перемычек из МБ200 м3	38,24	64,4	-	2295	-	-	-	-
286.	ССЦ тI т.ч. таб.3 п.3	Стоимость арматуры А3 тн	1,03	250	-	265	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
287.	-"- п.6	Стоимость арматуры Вр-I тн	0,41	321	-	138	-	-	-	-
288.	9-94 12-I	Монтаж металличе- ских перемычек тн	0,764	<u>29,2</u> 8,7	<u>14,3</u> 5,0	23	7	<u>11</u> 4	<u>13,5</u> 6,45	<u>11</u> 5
289.	ССРСЦ цП рI п.2095	Стоимость металличе- ских перемычек из уголка тн	0,764	393	-	308	-	-	-	-
290.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100 м ²	0,25	<u>60,5</u> 38,4	<u>0,03</u>	15	10	-	<u>68</u>	<u>17</u>
		ИТОГО по разд. I, руб.	-	-	-	82208	5408	<u>1814</u> 554	-	10360
		в т.ч. металлоконструкции	-	-	-	(331)	-	-	-	-
		<u>П. Перекрытие и покрытие</u>								
291.	7-460 39-5-	Установка панелей перекрытия площ. до 5м ² с опиранием на две стороны при наибольшей массе монтажных элементов до 5тн, при высоте здания до 30м шт	71	<u>3,15</u> 0,98	<u>0,71</u> 0,26	224	70	<u>50</u> 18	<u>1,65</u> 0,33	<u>117</u> 23

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
292.	7-463 39-6- -1.8	То же, площадью до 10м ² шт	227	<u>4,72</u> <u>1,39</u>	<u>1,06</u> <u>0,38</u>	1071	315	<u>241</u> <u>86</u>	<u>2,29</u> <u>0,49</u>	<u>520</u> <u>111</u>
293.	7-469 39-8- -1.8	Установка ребристых панелей площадью до 10м ² при наибольшей массе монтажных элемен- тов до 5тн, при высоте здания до 30м шт	37	<u>1,81</u> <u>0,68</u>	<u>1,0</u> <u>0,38</u>	67	25	<u>37</u> <u>14</u>	<u>1,18</u> <u>0,49</u>	<u>44</u> <u>18</u>
294.	7-195 11-10	Укладка плит покрытия длиной до 12м площ. до 40м ² шт	10	<u>19,8</u> <u>2,81</u>	<u>9,84</u> <u>3,23</u>	198	28	<u>98</u> <u>32</u>	<u>4,83</u> <u>4,17</u>	<u>48</u> <u>42</u>
295.	7-189 11-7	То же, площадью до 20 м ² шт	147	<u>10,8</u> <u>2,23</u>	<u>3,45</u> <u>1,21</u>	1588	328	<u>507</u> <u>178</u>	<u>3,73</u> <u>1,56</u>	<u>548</u> <u>229</u>
296.	7-762 65-3	Укладка плит перекры- тия площ.до 5м ² шт	6	<u>2,57</u> <u>0,64</u>	<u>1,83</u> <u>0,66</u>	15	4	<u>11</u> <u>4</u>	<u>1,07</u> <u>0,85</u>	<u>6</u> <u>5</u>
297.	ССЦММ п11-158	Стоимость многопус- котных плит марки ПК24.10-8т м ² цена: 7,81+0,2-0,11=7,9	25,96	7,9	-	205	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
298.	"- пІІ-158	То же, марки ПК24.12-8Т м2 цена: 7,81+0,2-0,11=7,9	2,83	7,9	-	22	-	-	-	-
298.	"- пІІ-158	То же, марки ПК24.18-8Т м2 цена: 7,81+0,2-0,11=7,9	68,16	7,9	-	538	-	-	-	-
289.	"- пІІ-158	То же, марки ПК30.10-8Т м2 цена: 7,81+0,2=8,01	5,9	8,01	-	47	-	-	-	-
300.	"- пІІ-158	То же, марки ПК30.12-8Т м2 цена: 7,81+0,2=8,01	7,1	8,01	-	57	-	-	-	-
301.	"- пІІ-158	То же, марки ПК30.15-8Т м2 цена: 7,81+0,2x2=8,21	17,76	8,21	-	146	-	-	-	-
302.	"- пІІ-158	То же, марки ПК36.10-8Т м2 цена: 7,81+0,2+0,21=8,22	7,08	8,22	-	58	-	-	-	-
303.	"- пІІ-158	То же, марки ПК36.12-8АТ V Т м2 цена: 7,81+0,2+0,21=8,22	17,04	8,22	-	140	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
304.	-"- пII-158	То же, марки ПК36.15-8АТ V т м2 цена: 7,8I+0,2+0,2I=8,42	95,94	8,42	-	808	-	-	-	-
305.	-"- пII-158	То же, марки ПК36.18-8АТ V т м2 цена: 7,8I+0,2+0,2I=8,22	76,92	8,22	-	632	-	-	-	-
306.	-"- пII-158	То же, марки ПК42.10-8Т м2 цена: 7,8I+0,2+0,45=8,46	103,5	8,46	-	876	-	-	-	-
307.	-"- пII-158	То же, марки ПК42.15-8Т м2 цена: 7,8I+0,2x2+0,45=8,66	31,15	8,66	-	270	-	-	-	-
308.	-"- пII-158	То же, марки ПК42.12-8Т м2 цена: 7,8I+0,2+0,45=8,46	19,88	8,46	-	168	-	-	-	-
309.	-"- пII-158	То же, марки ПК42.18-8Т м2 цена: 7,8I+0,2+0,45=8,46	82,28	8,46	-	696	-	-	-	-
310.	-"- пII-158	То же, марки ПК57.10-8АТ V т м2 цена: 7,8I+0,2+I,23=9,24	11,24	9,24	-	104	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
311.	-" пII-158	То же, марки ПК57.12-8АТ V Т цена: 7,81+0,2+1,23=9,24	м2	6,76	9,24	-	62	-	-	-
312.	-" пII-158	То же, марки ПК57.15-8АТ V Т цена: 7,81+0,2x2+1,23=9,44	м2	84,6	9,44	-	799	-	-	-
313.	-" пII-158	То же, марки ПК60.10-8АТ V Т цена: 7,81+0,2+1,41=9,42	м2	148,0	9,42	-	1394	-	-	-
314.	-" пII-158	То же, марки ПК60.12-8АТ V Т цена: 7,81+0,2+1,41=9,42	м2	106,8	9,42	-	1006	-	-	-
315.	-" пII-158	То же, марки ПК60.15-8АТ V Т цена: 7,81+0,2x2+1,41=9,62	м2	1051,38	9,62	-	10114	-	-	-
316.	-" пII-158	То же, марки ПК60.18-8АТ V Т цена: 7,81+0,2+1,41=9,42	м2	535	9,42	-	5040	-	-	-
317.	-" п.580	То же, марки П60.10-8АIV	м2	11,84	9,49	-	112	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
318.	-"- пII-158	То же, марки ПК86.12-8АтV цена: 7,81+0,2+3,49=II,5	м2	4I,16	II,5	-	473	-	-	-
319.	-"- пII-158	То же, марки ПК86.15-8АтV цена: 7,81+0,2+3,49=II,5	м2	5I,56	II,5	-	593	-	-	-
320.	-"- пII-158	То же, марки П90.10-8АтV цена: 7,81+0,2+3,76=II,77	м2	7I,12	II,77	-	837	-	-	-
321.	-"- пII-158	То же, марки П90.12-8АтV цена: 7,81+0,2+3,76=II,77	м2	2I3,8	II,77	-	2516	-	-	-
322.	-"- пII-158	То же, марки П90.15-8АтV цена: 7,81+0,2х2+3,76=II,97	м2	495,06	II,97	-	5926	-	-	-
323.	-"- пII-156	Стоимость ребристых плит марки ПР60.15-8Ат V T цена: 6,29+0,2х4+1,4I=8,5	м2	329,67	8,5	-	2802	-	-	-
324.	-"- пII-156	То же, марки ПГ-4Ат V T цена:6,29-0,2х2+0,47=6,36	м2	533,70	6,36	-	3394	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
325.	"- П11-156	То же, марки ПГ-4Ат V т с отверстиями м2 цена: 6,29-0,2x2+0,47+0,61=6,97	34,38	6,97	-	240	-	-	-	-
326.	"- П11-156	То же, марки ПГ12-4Ат VI м2 цена: 6,29+0,2x4=7,09	356,4	7,09	-	2527	-	-	-	-
327.	"- П8-519	То же, марки П18д-8 из бетона М300 м3	1,44	66,2	/	95	-	-	-	-
328.	"- т.3-1	Стоимость арматуры А1 т	0,01	229	-	2	-	-	-	-
329.	"-	То же, А3 т	0,08	250	-	20	-	-	-	-
330.	"-	Стоимость закладных деталей кг	3	0,413	-	1	-	-	-	-
331.	7-767 17-4	Монтажные детали т	0,23	$\frac{489}{27,8}$	$\frac{6,0}{1,8}$	112	6	$\frac{1}{-}$	$\frac{40,5}{2,32}$	$\frac{9}{1}$
332.	6-177 16-5	Устройств монолитных ж/б участков из бетона М200 м3	83,8	$\frac{52,9}{7,92}$	$\frac{1,28}{0,38}$	4433	664	$\frac{107}{32}$	$\frac{139}{0,49}$	$\frac{1165}{41}$
333.	ССРС чП рIV п.10	Стоимость арматуры кл.А1 т	5,55	338	-	1876	-	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	II
334.	-"- п.12	То же, кл.А3	т	9,68	325	-	3146	-	-	-	-
335.	12-287 9-4	Заполнение корыта керамзитобетоном М100	м3	68,1	$\frac{35,2}{1,28}$	$\frac{0,56}{0,17}$	2397	87	$\frac{38}{12}$	$\frac{2,54}{0,22}$	$\frac{173}{15}$
336.	6-77 9-1	Установка анкерных болтов до 1 м	т	1,14	$\frac{651}{174}$	$\frac{2}{0,63}$	742	198	$\frac{2}{1}$	$\frac{303}{0,81}$	$\frac{345}{1}$
337.	6-78 9-2	То же, длиной более 1 м	тн	0,06	$\frac{584}{118}$	$\frac{1,7}{0,51}$	35	7	-	$\frac{206}{0,66}$	$\frac{12}{-}$
338.	6-175 16-3	Заделка плит бетоном М200	м3	1,1	$\frac{38,5}{3,24}$	$\frac{0,73}{0,22}$	42	4	$\frac{1}{-}$	$\frac{5,91}{0,28}$	$\frac{6}{-}$
339.	9-209 32-12	Монтаж металли- ческих рам	т	0,03	$\frac{70,7}{34,3}$	$\frac{20,0}{5,97}$	2	1	$\frac{1}{-}$	$\frac{53,8}{7,7}$	$\frac{2}{-}$
340.	ССРС чп р1 п.2095	Стоимость металлокон- струкций рам из уголковой стали	тн	0,03	393	-	12	-	-	-	-
341.	15-614 164-8	Масляная окраска металлоконструкций за 2 раза	100м2	0,01	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	1	1	-	$\frac{68}{-}$	$\frac{1}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
342.	6-255 30-1	Устройство деформационного шва с применением резинового жгута	м	9,5	$\frac{3,25}{0,5}$	$\frac{0,02}{0,01}$	31	5	-	$\frac{0,78}{0,01}$	$\frac{7}{-}$
343.	6-256 30-2	То же, стальных листов	м	9,5	$\frac{4,49}{0,35}$	$\frac{0,02}{0,01}$	43	3	-	$\frac{0,54}{0,01}$	$\frac{5}{-}$
344.	7-700 50-2 примен.	То же, паклей	м	9,5	$\frac{0,72}{0,31}$	$\frac{0,007}{0,002}$	7	3	-	$\frac{0,52}{0,002}$	$\frac{5}{-}$
345.	7-430 36-5-1,8	Укладка ригелей массой до 1 т	шт	10	$\frac{2,61}{1,0}$	$\frac{128}{0,46}$	26	10	$\frac{13}{5}$	$\frac{1,64}{0,59}$	$\frac{16}{6}$
346.	7-433 36-6-1,8	То же, массой до 2 т	шт	11	$\frac{3,94}{1,58}$	$\frac{1,76}{0,63}$	43	17	$\frac{19}{7}$	$\frac{2,53}{0,81}$	$\frac{28}{9}$
347.	7-436 38-7-1,8	То же, массой до 3 т	шт	5	$\frac{12,99}{3,15}$	$\frac{3,03}{1,05}$	65	16	$\frac{15}{5}$	$\frac{5,01}{1,35}$	$\frac{25}{7}$
348.	7-439 38-8-1,8	То же, массой до 5 т	шт	1	$\frac{24,74}{4,11}$	$\frac{4,45}{1,51}$	25	4	$\frac{4}{1}$	$\frac{6,56}{1,95}$	$\frac{7}{2}$
349.	ССЛММ п.9-285	Стоимость прогонов прямоугольных из бетона М200 длиной более 2,5 до 4м объемом до 1м ³ , цена: 68,5-0,82х2=66,86	м ³	1,02	66,86	-	68	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
350.	"- п.9-285	То же, из бетона М250 м3 цена: 68,5-0,82=67,68	0,7	67,68	-	47	-	-	-	-
351.	"- п.9-287	То же, из бетона М350 длиной более 4м до 6м, объемом до 1м3 м3 цена: 70,4+0,82=71,22	6,0	71,22	-	427	-	-	-	-
352.	"- п.9-299	Стоимость прогонов с полками из бетона М300 длиной до 6м, объемом до 1,5м3 м3	4,64	69,6	-	323	-	-	-	-
353.	"- п.9-304	Стоимость прогонов тавровых из бетона М400 длиной до 6м, объемом до 2м3 м3	1,32	68,15	-	90	-	-	-	-
354.	"- т.3-1	Стоимость арматуры А1 тн	0,29	229	-	66	-	-	-	-
355.	"-	То же, А2 тн	0,02	229	-	5	-	-	-	-
356.	"-	То же, А3 тн	0,44	250	-	110	-	-	-	-
357.	"-	То же, А4 тн	0,39	239	-	93	-	-	-	-
358.	"-	То же, Вр-1 тн	0,02	321	-	6	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
359.	"-	Закладные детали	тн	0,11	413	-	45	-	-	-	
360.	7-445 38-10- -1.8	Укладка перемычек массой до 0,3 т	шт	6	$\frac{0,29}{0,08}$	$\frac{0,15}{0,06}$	2	I	$\frac{I}{-}$	$\frac{0,13}{0,08}$	$\frac{I}{I}$
361.	7-127 9-1-1.8	То же, массой до 0,7 т	шт	6	$\frac{1,55}{0,46}$	$\frac{1,04}{0,38}$	9	3	$\frac{6}{2}$	$\frac{0,81}{0,49}$	$\frac{5}{3}$
362.	ССЦММ п.9-92	Стоимость перемычек из бетона М200 объемом до 0,5 м3 длиной до 3м	м3	1,58	64,4	-	102	-	-	-	-
363.	"- т.3-1	Стоимость арматуры А3	тн	0,11	250	-	28	-	-	-	-
363а.	"-	То же, Вр-1	кг	6	0,321	-	2	-	-	-	-
364.	8-59 7-3	Устройство дополни- тельного армирования стен в узлах	тн	0,35	$\frac{421}{27,8}$	$\frac{1,38}{0,41}$	147	10	-	$\frac{54,3}{0,53}$	$\frac{19}{-}$
365.	9-209 32-12 примен.	Монтаж металлоконст- рукций для поддерж- ки балок	тн	0,64	$\frac{70,7}{34,3}$	$\frac{20,0}{5,97}$	45	22	$\frac{13}{4}$	$\frac{53,8}{7,7}$	$\frac{34}{5}$
366.	ССРСЦ чп рІ п.2095	Стоимость металлокон- струкций	тн	0,64	393	-	251	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
367.	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска за 2 раза металлоконст- рукций 100м2	0,23	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	I4	9	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{I6}{-}$
368.	7-767 I7-4	Монтажные детали тн	0,07	$\frac{489}{27,8}$	$\frac{6,0}{I,8}$	34	2	-	$\frac{40,5}{2,32}$	$\frac{3}{-}$
369.	26-3I 8-4	Изоляция торцев ферм м/ватными плитами толщ.80 мм м3	0,3	$\frac{35,9}{I2,7}$	$\frac{I,23}{0,37}$	II	4	-	$\frac{2I,3}{0,48}$	$\frac{6}{-}$
370.	ССРСЦ чI pIY	Стоимость м/ватных жестких плит толщ. 80 мм м3	0,29	43,6	-	I3	-	-	-	-
37I.	9-II6 I6-3	Монтаж металлических балок БМЗ+БМБ тн	5,15	$\frac{3I,2}{I0,0}$	$\frac{I4,8}{4,74}$	I6I	5I	$\frac{76}{24}$	$\frac{I5,6}{6,II}$	$\frac{80}{3I}$
372.	ССРСЦ с чI pI	Стоимость металли- ческих балок состав- ного сечения тн	5,15	275	-	I4I6	-	-	-	-
373.	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска за 2 раза металлоконст- рукций 100м2	I,80	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	I09	69	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{I22}{-}$
374.	46-2I 7-2	Обетонирование метал- лических балок бетоном M200 м3	2,79	$\frac{6I,92}{I0,4}$	$\frac{0,96}{0,29}$	I73	29	$\frac{3}{I}$	$\frac{I9,6}{0,37}$	$\frac{55}{I}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
375.	ССРСЦ чП рIV п.45	Стоимость сетки ЗВр-I тн	0,06	392,0	-	24	-	-	-	-
376.	6-I6I I5-2	Замоноличевание узлов бетоном М200 м3	0,11	$\frac{50,5}{8,76}$	$\frac{1,21}{0,36}$	5	I	-	$\frac{14,7}{0,46}$	$\frac{2}{-}$
377.	6-I70 I5-II	Устройство монолитных ж/б опорных подушек ОПМИ+ОПМ8 из бетона М200 м3	4,02	$\frac{53,3}{7,85}$	$\frac{1,12}{0,34}$	2I4	32	$\frac{4}{1}$	$\frac{13,5}{0,44}$	$\frac{54}{2}$
378.	ССРСЦ рП рIV п.9	Стоимость арматуры А3 тн	0,06	286	-	I7	-	-	-	-
379.	6-84 9-8	Установка закладных деталей весом до 20 кг тн	0,62	$\frac{355,0}{38,0}$	$\frac{1,3}{0,39}$	220	24	$\frac{1}{-}$	$\frac{64,0}{0,50}$	$\frac{40}{-}$
380.	9-7I т.ч. табл. I	Монтаж м/к ферм покрытия спортзала тн цена: I8,8хI, I	10,83	$\frac{20,68}{6,03}$	$\frac{7,5}{2,72}$	224	65	$\frac{81}{29}$	$\frac{10,3}{3,51}$	$\frac{112}{36}$
381.	ССРСЦ чП рI п. I833 т.ч. таб.3 № 23	Стоимость м/к из уголка из стали 09Г2С тн цена: 282+/29+2,4(72,6:10)/хI,0I	6,66	328,89	-	2I90	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
382.	"- п.2	То же, из стали ВстЗпсб тн	1,61	282	-	454	-	-	-	-
383.	ССРСІ чІІ рІ п.2ІІ4 т.ч. таб.3 п.23	Стоимость м/к из листовой стали 09Г2С тн цена: 44І+/29+2,4х(І70:І0)/хІ,0І	0,52	5ІІ,50	-	266	-	-	-	-
384.	"- п.І	То же, из стали ВстЗкп2 тн цена:44І-8хІ,0І	2,04	432,92	-	883	-	-	-	-
385.	9-88 т.ч. табл.І п.3	Монтаж м/к связей цена:4І,3хІ,09 тн	1,44	$\frac{45,02}{15,4}$	$\frac{11,4}{4,33}$	65	22	$\frac{16}{6}$	$\frac{24,6}{5,59}$	$\frac{35}{8}$
386.	ССРСІ чІІ рІ п.І9І3 т.ч. табл.2 п.І	Стоимость м/к из уголка сталь ВстЗкп2 тн цена:247-8хІ,0І	1,15	238,92	-	275	-	-	-	-
387.	"- п.2ІІ4	То же, из листовой стали ВстЗкп2 тн цена: 44І-8хІ,0І	0,29	432,92	-	126	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
388.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м ²	3,93	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	238	15I	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{267}{-}$
		ИТОГО по разд.П, руб.	-	-	-	679I9	229I	$\frac{1346}{462}$	-	4539
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(6370)	-	-	-	-
		<u>Ш. Перегородки</u>								
389.	8-170 17-3 I.II	Установка перегородок из гипсбетонных плит толщ.80 мм при высоте этажа до 4м 100м ²	10,00	$\frac{483,6}{38,5}$	$\frac{6,44}{1,93}$	4836	385	$\frac{64}{19}$	$\frac{70}{2,49}$	$\frac{700}{25}$
390.	ССЦМСМ 3-174	Стоимость гипсбетон- ных плит для перего- родок высотой до 3 м площадью более 6 м ² тип 8-5Г, толщиной 80мм марки 50 м ²	380,8I	4,07	-	I550	-	-	-	-
391.	"-" п.3-190	То же, площадью менее 6 м ² м ²	6I8,95	4,17	-	258I	-	-	-	-
392.	8-45 5-9	Перегородки из кирпича керамического толщ. 120 мм 100м ²	15,55	$\frac{472}{62}$	$\frac{7,59}{2,28}$	7340	964	$\frac{118}{35}$	$\frac{115}{2,94}$	$\frac{1788}{46}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
393.	8-4I 5-7	То же, толщ. 65 мм 100м ²	0,50	$\frac{305}{66}$	$\frac{4,25}{1,26}$	I52	33	$\frac{2}{1}$	$\frac{121}{1,63}$	$\frac{61}{1}$
		ИТОГО по разд. III, руб.	-	-	-	I6459	I38I	$\frac{184}{55}$	-	2615
		<u>IV. Полю</u> Тип I								
394.	II-2 I-I	Уплотнение грунта щебнем 100м ²	4,46	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	I93	I6	$\frac{4}{-}$	$\frac{7,19}{0,39}$	$\frac{32}{2}$
395.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона M100 толщ. 80мм м ³	35,68	$\frac{29,3}{1,62}$	-	I045	58	-	$\frac{2,9}{-}$	I03
396.	II-7I II-5	Покрытие пола из мозаичных плит 100м ² Тип 2	4,46	$\frac{628}{99}$	$\frac{2,32}{0,7}$	280I	442	$\frac{10}{3}$	$\frac{166}{0,9}$	$\frac{740}{4}$
397.	II-7I II-5	Покрытие из мозаичных плит 100м ² Тип 3	2,44	$\frac{628}{99}$	$\frac{2,32}{0,7}$	I532	242	$\frac{6}{2}$	$\frac{166}{0,9}$	$\frac{405}{2}$
398.	II-2 I-I	Уплотнение грунта щебнем 100м ²	4,19	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	I8I	I5	$\frac{4}{1}$	$\frac{7,19}{0,39}$	$\frac{30}{2}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
399.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М100 толщ.80мм м3	33,52	$\frac{29,3}{1,62}$	-	982	54	-	$\frac{2,9}{-}$	97
400.	II-55 8-I	Стяжка из цементно-песчаного раствора М100 толщ.20мм 100м2	4,19	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	293	4I	$\frac{4}{1}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{79}{2}$
401.	II-197 27-7	Покрытие из штучного паркета 100м2 Тип 4	4,19	$\frac{10,1}{0,74}$	$\frac{0,03}{0,01}$	42	3	-	$\frac{1,29}{0,013}$	$\frac{6}{-}$
402.	II-2 II-I	Уплотнение грунта щебнем 100м2	9,80	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	424	35	$\frac{10}{3}$	$\frac{7,19}{0,36}$	$\frac{70}{4}$
403.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М100 толщ.80мм м3	78,40	$\frac{29,3}{1,62}$	-	2297	127	-	$\frac{2,9}{-}$	$\frac{227}{-}$
404.	II-57-I 8-3	Стяжка из легкого бетона М50 толщ.20мм 100м2	9,80	$\frac{82,6}{14,5}$	$\frac{1,12}{0,34}$	809	142	$\frac{11}{3}$	$\frac{29,4}{0,44}$	$\frac{287}{4}$
405.	II-205 28-I	Покрытие из линолеума поливинилхлоридного на тканевой основе 100м2	9,80	$\frac{519}{43,6}$	$\frac{0,75}{0,22}$	5086	427	$\frac{7}{2}$	$\frac{75,5}{0,28}$	$\frac{737}{3}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Тип 5								
406.	II-205 28-I	Покрытие из линолеума поливинилхлоридного на тканевой основе 100м2	1,95	$\frac{5,19}{43,6}$	$\frac{0,75}{0,22}$	1012	85	$\frac{2}{-}$	$\frac{75,5}{0,28}$	$\frac{147}{1}$
		Тип 6								
407.	II-2 I-I	Уплотнение грунта щебнем 100м2	0,60	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	26	2	$\frac{1}{-}$	$\frac{7,19}{0,36}$	$\frac{4}{-}$
408.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М100 толщ.80мм м3	5,36	$\frac{29,3}{1,62}$	-	157	9	-	$\frac{2,9}{-}$	$\frac{16}{-}$
409.	II-67 II-I II-68 II-2	Покрытие пола из бетона М200 толщ. 20 мм 100м2 цена:123-15,8х2	0,60	$\frac{91,4}{19,32}$	$\frac{1}{0,36}$	55	12	$\frac{1}{-}$	$\frac{38,08}{0,47}$	$\frac{23}{-}$
410.	II-78 II-12	Шлифовка бетонных покрытий 100м2	0,60	$\frac{91,1}{47,7}$	$\frac{1,3}{0,39}$	55	28	$\frac{1}{-}$	$\frac{81,1}{0,5}$	$\frac{49}{-}$
		Тип 7								
411.	II-67 II-I II-68 II-2	Покрытие пола из бетона М200 толщ. 20мм 100м2 цена:123-15,8х2	1,06	$\frac{91,4}{19,32}$	$\frac{1}{0,36}$	97	20	$\frac{1}{-}$	$\frac{38,08}{0,47}$	$\frac{40}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4I2.	II-78 II-I2	Шлифовка бетонных поверхностей 100м2	1,06	$\frac{91,1}{47,7}$	$\frac{1,3}{0,33}$	97	51	$\frac{1}{-}$	$\frac{81,1}{0,43}$	$\frac{86}{1}$
		Тип 8								
4I3.	II-2 I-I	Уплотнение грунта щебнем 100м2	7,05	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	305	25	$\frac{7}{2}$	$\frac{7,19}{0,36}$	$\frac{51}{3}$
4I4.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М100 толщ.80мм м3	56,4	$\frac{29,3}{1,62}$	-	207	11	-	$\frac{2,9}{-}$	$\frac{20}{-}$
4I5.	II-135 20-3	Покрытие из керамичес- кой плитки 100м2	7,05	$\frac{417}{61,4}$	$\frac{4,52}{1,36}$	2940	433	$\frac{32}{10}$	$\frac{108}{1,76}$	$\frac{761}{12}$
		Тип 9								
4I6.	II-2 I-I	Уплотнение грунта щебнем 100м2	10,72	$\frac{43,3}{3,57}$	$\frac{0,99}{0,3}$	464	38	$\frac{11}{3}$	$\frac{7,19}{0,36}$	$\frac{77}{4}$
4I7.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М100 толщ.80мм м3	85,76	$\frac{29,3}{1,62}$	-	2513	139	-	2,9	249
4I8.	II-55 8-I	Стяжка из цементно- песчаного раствора М150 толщ.20мм 100м2	10,72	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	750	106	$\frac{10}{3}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{202}{4}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
419.	ІЗ-225 25-І	Гидроизоляция из гид- роизола в І слой м ²	1071,7	$\frac{1,83}{0,84}$	$\frac{0,21}{0,06}$	1961	900	$\frac{225}{64}$	$\frac{1,4}{0,08}$	$\frac{1500}{86}$
420.	II-55 8-І	Стяжка из цементно- песчаного раствора M150 толщ. 20мм 100м ²	10,72	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	750	106	$\frac{11}{3}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{202}{4}$
421.	II-І35 20-3	Покрытие из керами- ческой плитки 100м ²	10,72	$\frac{417}{61,4}$	$\frac{4,52}{1,36}$	4470	658	$\frac{48}{15}$	$\frac{108}{1,76}$	$\frac{1158}{19}$
		Тип І0								
422.	II-55 8-І	Стяжка из цементно- песчаного раствора M150 толщ. 20мм 100м ²	2,46	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	172	24	$\frac{2}{1}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{46}{1}$
423.	ІЗ-225 25-І	Гидроизоляция из гидроизола в І слой, м ²	246	$\frac{1,83}{0,84}$	$\frac{0,21}{0,06}$	450	207	$\frac{52}{15}$	$\frac{1,4}{0,08}$	$\frac{344}{20}$
424.	II-55 8-І	Стяжка из цементно- песчаного раствора M150 толщ. 20мм, 100м ²	2,46	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	172	24	$\frac{2}{1}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{46}{1}$
425.	II-І35 20-3	Покрытие из керами- ческой плитки 100м ²	2,46	$\frac{417}{61,4}$	$\frac{4,52}{1,36}$	1026	151	$\frac{11}{3}$	$\frac{108}{1,76}$	$\frac{266}{4}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Тип II								
426.	II-2 I-I	Уплотнение грунта щебнем 100м ²	8,08	<u>43,3</u> 3,57	<u>0,99</u> 0,3	350	29	<u>8</u> 2	<u>7,19</u> 0,36	<u>58</u> 3
427.	II-II I-II ССЦМСМ п. I-3 п. I-5	Подстилающий слой из бетона М200 толщ. 200мм М ⁸ цена: 29,3+(28,2-26,3)х х1,02=31,24	161,6	<u>31,24</u> 1,62	-	5048	262	-	<u>2,9</u>	<u>469</u>
428.	II-57 8-2 ССЦМСМ п. I-28 п. I-29	Стяжка из мелкозернисто- того бетона М200 толщ. 50 мм 100м ² цена: 81,5+(29,3-28,2)х х0,51)х6	8,08	<u>179,5</u> 15,88	<u>2,8</u> 0,82	1450	128	<u>23</u> 7	<u>32,16</u> 1,06	<u>260</u> 9
429.	13-225 25-I	Гидроизоляция из I слоя толя м ²	808	<u>1,83</u> 0,84	<u>0,21</u> 0,06	1479	679	<u>170</u> 48	<u>1,4</u> 0,08	<u>1131</u> 65
430.	10-28 4-I	Связи между лагами из бруса м ³	6,79	<u>110</u> 12,9	<u>1,3</u> 0,39	747	88	<u>9</u> 3	<u>24</u> 0,5	<u>163</u> 3
431.	II-6I 9-I	Укладка лаг 100м ²	8,08	<u>186,25</u> 24,9	<u>2,84</u> 0,85	1505	201	<u>23</u> 7	<u>4,63</u> 1,1	<u>37</u> 9
432.	II-4II 27-2 K-2	Покрытие деревянное из бруса 100м ² цена: 405х2	8,08	<u>810</u> 85,6	<u>7,64</u> 2,3	7353	692	<u>62</u> 19	<u>156,4</u> 2,97	<u>1265</u> 24

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Тип I2								
433.	II-55 8-1	Выравнивающая цементно-песчаная стяжка толщ. 20мм 100м2	2,58	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	181	25	$\frac{2}{1}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{49}{1}$
434.	I3-22 25-1 I3-226 25,2	Два слоя гидроизола на битумной мастике м2 цена: I,83+0,69=2,52	2,58	$\frac{2,52}{1,14}$	$\frac{0,22}{0,06}$	650	294	$\frac{57}{15}$	$\frac{1,9}{0,08}$	$\frac{490}{21}$
435.	II-57 8-3 II-58 8-4	Защитный слой бетона М100 толщ. 50мм 100м2 цена: 81,5-(28,2-27,3)х х2,04+(15,4-(28,2-27,3)х х0,51)х6	2,58	$\frac{169,3}{15,88}$	$\frac{2,8}{0,82}$	437	41	$\frac{7}{2}$	$\frac{32,16}{1,06}$	$\frac{83}{3}$
436.	II-I35 20-3	Покрытие из керамической плитки 100м2	2,58	$\frac{417}{61,4}$	$\frac{4,52}{1,36}$	1076	158	$\frac{12}{4}$	$\frac{108}{1,76}$	$\frac{279}{5}$
		ИТОГО по разд. IV, руб.	-	-	-	53640	7228	$\frac{847}{243}$	-	12944
		У. Проемы а) Двери								
437.	IO-I05 20-1	Установка наружных и внутренних блоков в каменных стенах площ. проема до 3м2 м2	139,06	$\frac{1,45}{0,55}$	$\frac{0,35}{0,11}$	202	76	$\frac{49}{16}$	$\frac{0,91}{0,14}$	$\frac{126}{19}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
438.	10-106 20-2	То же, площадь проема более 3м ² м ²	54	$\frac{1,19}{0,51}$	$\frac{0,29}{0,09}$	64	28	$\frac{16}{5}$	$\frac{0,83}{0,12}$	$\frac{45}{6}$
439.	10-101 20-3	То же, в перегородках площадь проема до 3м ² м ²	363,99	$\frac{2}{0,67}$	$\frac{0,13}{0,04}$	728	244	$\frac{47}{15}$	$\frac{1,16}{0,05}$	$\frac{422}{18}$
440.	10-108 20-4	То же, площадь проема более 3м ² м ²	21,6	$\frac{1,58}{0,59}$	$\frac{0,13}{0,04}$	34	13	$\frac{3}{1}$	$\frac{1,01}{0,05}$	$\frac{22}{1}$
441.	ССРСЦ чП рП п.217	Стоимость дверных блоков марки ДГ21-7В и ДГ21-7ВЛ м ²	49,98	15	-	750	-	-	-	-
442.	ССРСЦ чП рП	То же, ДГ21-9 и ДГ21-9Л м ²	30,24	14,2	-	429	-	-	-	-
443.	ССРСЦ чП рП п.219	То же, ДГ21-10, ДГ21-10Л, ДГ21-10В, ДГ21-10ВЛ м ²	22,68	13,5	-	306	-	-	-	-
444.	ССРСЦ чП рП п.818	То же, ДН24-10А, ДН24-10АЛ м ²	43,2	15,2	-	657	-	-	-	-
445.	ССРСЦ чП рП п.225	То же, Д024-15 м ²	28,8	8,9	-	256	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
446.	ССРСЦ чП рП п.813	То же, ДН24-15щрIп	м2	39,6	14,7	-	582	-	-	-	
447.	ССРСЦ чП рП п.223	То же, ДГ24-15	м2	7,2	13,8	-	99	-	-	-	
448.	ССРСЦ чП рП п.833	То же, ДС18-9гт	м2	1,62	28,1	-	46	-	-	-	
449.	ССРСЦ чI рI п.448	Приборы для дверей входных в помещение однополюсных К-Т		230	3,11	-	715	-	-	-	
450.	ССРСЦ чI рI п.449	То же, двухполюсных К-Т		40	3,51	-	140	-	-	-	
451.	15-730 201-6	Остекление дверных одинарных полотен оконным стеклом 3мм 100м2		0,13	$\frac{222}{47,8}$	$\frac{1,4}{0,36}$	29	6	-	$\frac{86,5}{0,46}$	$\frac{11}{-}$
		б) <u>Окна</u>									
452.	9-105 14-5	Монтаж из алюминиевых сплавов оконных блоков 100м2		3,74	$\frac{259}{186}$	$\frac{67}{41,3}$	969	696	$\frac{251}{155}$	$\frac{272}{53,28}$	$\frac{1017}{199}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
453.	ССРСІ цп рУІ п.780	Стоимость окон марки ОАР15-09Л шт	20	109	-	2180	-	-	-	-
454.	"- п.792	То же, марки ОАР15-09Л шт	74	151	-	11174	-	-	-	-
455.	"- п.798	То же, марки ОАР21-09Л шт	19	263	-	4997	-	-	-	-
456.	"- п.786	То же, марки ОАР21-09Л шт	38	127	-	4826	-	-	-	-
457.	"- п.783	То же, марки ОАР18-09Л шт	12	119	-	1428	-	-	-	-
458.	"- п.794	То же, марки ОАР18-09Л шт	6	166	-	996	-	-	-	-
459.	"- п.790	То же, марки ОАР06-12Л шт	3	151	-	453	-	-	-	-
460.	"- п.779	То же, марки ОАР06-15Л шт	60	96,5	-	5790	-	-	-	-
461.	"- п.782	То же, марки ОАР15-15Л шт	1	130	-	130	-	-	-	-
462.	"- п.752	То же, марки ОАР21-09Л шт	9	130	-	1170	-	-	-	-
463.	"- п.740	То же, марки ОАР21-09Л, шт	18	33,2	-	598	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
464.	-"- п.745	То же, марки ОАПО6-15Ш шт	I	85	-	85	-	-	-	-
465.	8-178-1 18-2	Установка подоконных плит 100см2	0,17	$\frac{642}{57}$	$\frac{6,67}{2,0}$	109	10	$\frac{1}{-}$	$\frac{97}{2,58}$	$\frac{16}{-}$
		<u>Витражи</u>								
466.	9-106 14-6	Монтаж алюминиевых витражей и тамбу- ров 100см2	1,19	$\frac{745}{480}$	$\frac{155}{55,8}$	887	571	$\frac{184}{66}$	$\frac{765}{71,98}$	$\frac{910}{86}$
467.	ССРСІ чП рУІ п.214	Стоимость тамбурных дверей марки ДА024-15В шт	14	135	-	1890	-	-	-	-
468.	-"- п.901	Стоимость стойки СВОЛЗО-03 и СВОЛЗО-30 шт	14	29,5	-	413	-	-	-	-
469.	-"- п.1408	То же, стойки тамбур- ных рам СТ30-02 и СТ30-20 шт	18	28,5	-	513	-	-	-	-
470.	-"- п.1414	То же, ригеля тамбур- ных рам РТ-15 шт	14	14,2	-	199	-	-	-	-
471.	-"- п.1056	То же, ригелей РВОИ-05 и РНОИ-05 шт	4	4,12	-	16	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
472.	-"- р.1061	То же, РВОИ-07,5 и РНОИ-07,5 шт	16	5,68	-	91	-	-	-	-
473.	-"- п.1066	То же, РВОИ-10 и РНОИ-10 шт	10	7,24	-	72	-	-	-	-
474.	-"- п.896	То же, стойки СВОЛ24-02 и СВОЛ24-20 шт	6	21,4	-	128	-	-	-	-
475.	-"- п.1407	То же, СТ27-02 и СТ27-20 шт	10	26,3	-	263	-	-	-	-
476.	-"- п.867	То же, СВОЛ30-33 шт	2	36,7	-	73	-	-	-	-
477.	-"- п.1057	То же, ригелей РНОИ-05,5 и РВОИ-05,5 шт	4	4,42	-	18	-	-	-	-
478.	-"- п.1072	То же, РВОИ-13 и РНОИ-13 шт	4	9,41	-	38	-	-	-	-
479.	-"- п.1065	То же, РВОИ-09,5 и РНОИ-09,5 шт	8	6,92	-	55	-	-	-	-
480.	-"- п.1327	Стоимость вкладыша Ц-02 шт	52	0,61	-	32	-	-	-	-
481.	-"- п.1303	Нащельник НЛ-30 шт	49	3,4	-	167	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
482.	Письмо Госстроя СССР № 63-Д от 15. 08.83г.	Стоимость профиля алюминиевого СА 2000х1,04 08	тн	0,06	2020	-	121	-	-	-	-
483.	Пр-нт 01-23 п8-071	Компенсация 2,3:0,008-2000	тн	0,06	875	-	(53)	-	-	-	-
484.	"-" п.1328	Пружина П-01	шт	290	0,15	-	44	-	-	-	-
485.	ССРС ч1 рXIII п.137	Прокладки пластмас- совые ППЭ-3	тн	0,01	1180	-	12	-	-	-	-
486.	ССРС ч1 р1 п.78	Гермит	кг	97	0,99	-	96	-	-	-	-
487.	26-31 8-4 ССРС ч1 рIV п.2	Заделка минераль- ной ватой цена: 35,9+11,2х0,97	м3	0,9	$\frac{46,76}{12,7}$	$\frac{1,23}{0,37}$	42	11	$\frac{1}{-}$	$\frac{21,3}{0,48}$	$\frac{19}{-}$
488.	15-740 201-8	Остекление витринным 6,5 мм стеклом непо- лированным	100м2	0,52	$\frac{419}{62,2}$	$\frac{2,8}{0,84}$	217	32	$\frac{1}{-}$	$\frac{108}{1,08}$	$\frac{56}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
489.	ССРСІІ цІІ рУІ п.3	Транспорт алюминия тн	0,06	52,85	-	3	-	-	-	-
490.	6-83 9-7	Закладные детали для крепления витражей к полу тн	0,1	$\frac{441}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	44	12	-	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{21}{-}$
491.	15-614 164-8	Окраска м/к закладных деталей 100м ²	0,03	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	2	1	-	$\frac{68}{-}$	$\frac{2}{-}$
		ИТОГО по разд.У, руб.	-	-	-	45378	1700	$\frac{553}{258}$	-	1964
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(39816)	-	-	-	-
		компенсация, руб.	-	-	-	(53)	-	-	-	-
		<u>УІ. Лестницы</u>								
492.	7-506 41-4- -1,8	Укладка лестничных маршей массой более 1т при наибольшей массе монтажных эле- ментов до 5т шт	4	$\frac{3,26}{1,24}$	$\frac{1,87}{0,71}$	13	5	$\frac{7}{3}$	$\frac{2,13}{0,92}$	$\frac{9}{4}$
493.	ССІІМСМ пІІ-168	Стоимость лестничных маршей марки 2ЛМФ39.12.17-5 м ²	18,77	12,3	-	231	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
494.	7-668 47-11	Установка лестничных проступей шт	46	$\frac{1,4}{0,59}$	$\frac{0,13}{0,05}$	64	27	$\frac{6}{2}$	$\frac{1,01}{0,06}$	$\frac{46}{3}$
495.	ССЦММ п11-173	Стоимость проступей накладных лестничных, м	55,4	1,67	-	93	-	-	-	-
496.	7-499 41-1- -1.8	Укладка лестничных площадок массой до 1тн при наибольшей массе монтажных элементов до 5т шт	2	$\frac{2,41}{0,91}$	$\frac{1,26}{0,48}$	5	2	$\frac{3}{1}$	$\frac{1,53}{0,62}$	$\frac{3}{1}$
497.	7-502 41-2-1.8	То же, массой более 1 тн шт	3	$\frac{3,51}{1,35}$	$\frac{1,92}{0,73}$	11	4	$\frac{6}{2}$	$\frac{2,28}{0,94}$	$\frac{7}{3}$
498.	ССЦММ п11-169	Стоимость лестничных площадок м ²	15,03	9,94	-	149	-	-	-	-
499.	7-668 47-11	Укладка плит опорных шт	16	$\frac{1,4}{0,59}$	$\frac{0,13}{0,05}$	22	9	$\frac{2}{1}$	$\frac{1,01}{0,06}$	$\frac{16}{1}$
500.	ССЦММ т.3 п.1042	Стоимость опорных плит марки ОПБ.2-Т шт	16	2,09	-	33	-	-	-	-
501.	7-737 58-3	Ограждение лестничных маршей и площадок, 100м	0,14	$\frac{823}{35,7}$	$\frac{3,1}{0,94}$	115	5	-	$\frac{61}{1,21}$	$\frac{9}{-}$
		ИТОГО по разд. VI руб.	-	-	-	736	52	$\frac{76}{4}$	-	102

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<u>УП. Кровля</u>								
502.	12-289 9-6	Пароизоляция из руберо- ида на битумной мастике 100м2	47,55	$\frac{49,9}{10,7}$	$\frac{1,3}{0,39}$	2373	509	$\frac{62}{19}$	$\frac{18,9}{0,5}$	$\frac{899}{24}$
503.	12-286 9-3	Теплоизоляция из ячеистобетонных плит 100м2	47,53	$\frac{17,3}{15,5}$	$\frac{1,8}{0,53}$	822	737	$\frac{86}{25}$	$\frac{28,5}{0,68}$	$\frac{1355}{32}$
504.	ССЦММ СМ п,3-146	Стоимость плит из ячеистого бетона м3	1283,9	16,2	-	20799	-	-	-	-
505.	12-299 10-1	Стяжка из цементно- песчаного раствора толщ.15мм 100м2	47,55	$\frac{51,6}{7,64}$	$\frac{0,74}{0,22}$	2454	363	$\frac{35}{10}$	$\frac{14,3}{0,28}$	$\frac{680}{13}$
506.	12-153 2-6-1	Устройство кровли рулонной на битумной антисептированной мастике с защитным слоем из гравия на битумной мастике из рубероида РМ-350 100м2	47,55	$\frac{319}{52,4}$	$\frac{14,9}{4,47}$	15169	2492	$\frac{709}{213}$	$\frac{90,8}{5,77}$	$\frac{4318}{274}$
		ИТОГО по ра зд. УП, руб.	-	-	-	41617	4101	$\frac{892}{267}$	-	7595

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<u>УШ. Внутренние отделочные работы</u>										
507.	15-276 55-14	Сплошное выравнивание бетонных поверхностей потолков 100м ²	303,54	$\frac{42,1}{24,4}$	$\frac{1,1}{0,33}$	12779	7406	$\frac{334}{100}$	$\frac{45}{0,43}$	$\frac{13660}{131}$
508.	15-661 168-4	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами потолков, 100м ²	303,54	$\frac{82,2}{28,9}$	$\frac{1}{0,3}$	24951	8772	$\frac{303}{91}$	$\frac{51,6}{0,39}$	$\frac{15662}{118}$
509.	15-502 152-2	Улучшенная клеевая окраска потолков, 100м ²	1,98	$\frac{12,9}{6,8}$	$\frac{0,07}{0,02}$	26	13	-	$\frac{12,7}{0,03}$	$\frac{25}{-}$
510.	15-256 55-5-II	Улучшенная штукатурка внутри здания цементно- известковым раствором по камню стен, 100м ²	62,57	$\frac{110}{-}$	$\frac{6,8}{-}$	6883	2903	$\frac{426}{-}$	$\frac{74}{-}$	$\frac{4630}{-}$
511.	15-561 159-1	Улучшенная масляная окраска стен 100м ²	46,01	$\frac{70,1}{31,5}$	$\frac{0,69}{0,21}$	3225	1449	$\frac{32}{10}$	$\frac{56}{0,27}$	$\frac{2577}{12}$
512.	15-660 168-3	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами стен, 100м ²	17,96	$\frac{76,3}{23,1}$	$\frac{0,9}{0,27}$	1370	415	$\frac{16}{5}$	$\frac{41}{0,35}$	$\frac{736}{6}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5I3.	I5-502 I52-2	Клеевая окраска стен 100м2	0,67	$\frac{12,9}{6,8}$	$\frac{0,07}{0,02}$	9	5	-	$\frac{12,7}{0,03}$	$\frac{9}{-}$
5I4.	I5-82 I4-I	Облицовка стен глазури- ванными керамическими плитками 100м2	20,74	$\frac{422}{94,7}$	$\frac{2}{0,6}$	8752	1964	$\frac{41}{12}$	$\frac{170}{0,77}$	$\frac{3526}{16}$
5I5.	I5-566 I59-6	Масляная окраска дверных блоков, 100м2	14,35	$\frac{23,7}{14,6}$	$\frac{0,02}{0,01}$	340	210	-	$\frac{24,6}{0,013}$	$\frac{353}{-}$
5I6.	34-3I8 59-2	Устройство каркаса из деревянного бруса с отноской от стены 100м2	0,78	$\frac{276}{119}$	$\frac{1,48}{0,44}$	215	93	$\frac{1}{-}$	$\frac{206}{0,57}$	$\frac{161}{-}$
5I7.	34-344 6I-5	Облицовка каркаса стен из плиток АГШ 100м2	0,78	$\frac{64,3}{50,9}$	$\frac{0,21}{0,06}$	50	40	-	$\frac{89,2}{0,08}$	$\frac{70}{-}$
5I8.	Пр-нт 06-I4-0I п.6-023	Стоимость плиток АГШ м2 78x1,03	80,34	1,57	-	126	-	-	-	-
		ИТОГО по разд.УЩ, руб.	-	-	-	58726	23270	$\frac{1153}{470}$	-	42001

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
<u>IX. Наружные отделочные работы</u>										
519.	15-131 19-1	Облицовка цоколя керамической плиткой типа "кабанчик" 100м2	1,90	$\frac{757}{173}$	$\frac{2,4}{0,72}$	1438	329	$\frac{5}{1}$	$\frac{275}{0,93}$	$\frac{523}{2}$
ИТОГО по разд. IX, руб.			-	-	-	1438	329	$\frac{5}{1}$	$\frac{275}{0,93}$	525
<u>X. Разные работы</u>										
а) <u>Баня сухого жара (4 шт.)</u>										
520.	8-43 5-8	Перегородки армированные из кирпича глиняного обыкновенного толщ. в 1/2 кирпича 100м2	0,56	$\frac{496}{74}$	$\frac{7,7}{2,31}$	278	41	$\frac{4}{1}$	$\frac{137}{2,98}$	$\frac{77}{2}$
521.	8-4 2-4	Стены из бутового камня без облицовки м3	2,18	$\frac{22,3}{2,58}$	$\frac{0,42}{0,13}$	49	6	$\frac{1}{-}$	$\frac{4,67}{0,17}$	$\frac{10}{-}$
522.	8-12 3-3	Околка кладки стен из бутового камня м2	15,6	$\frac{1,08}{1,08}$	-	17	17	-	$\frac{1,8}{-}$	$\frac{28}{-}$
523.	26-3 8-11 ССРС ч1 р1 п.296	Утепление между кирпичными перегородками и бутовыми стенами каменки пеностеклом толщ. 50мм марки "Б" м2 цена: 33,4+26,1=59,5	4,4	$\frac{59,5}{14,2}$	$\frac{0,61}{0,18}$	262	62	$\frac{3}{1}$	$\frac{19,5}{0,23}$	$\frac{86}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
524.	10-28 4-I	Устройство деревянного каркаса стен, потолка и полок из бруса м3	1,29	$\frac{110}{12,9}$	$\frac{1,3}{0,39}$	142	17	$\frac{2}{1}$	$\frac{24}{0,50}$	$\frac{31}{1}$
525.	10-32 6-I	Обшивка стен и полок досками в четверть м2	45,8	$\frac{2,14}{0,22}$	$\frac{0,03}{0,01}$	98	10	$\frac{1}{1}$	$\frac{0,4}{0,01}$	$\frac{18}{1}$
526.	10-62 10-I	Подшивка потолков чистыми досками в четверть м2	8,2	$\frac{2,49}{0,13}$	$\frac{0,02}{0,01}$	20	1	-	$\frac{0,24}{0,01}$	$\frac{2}{-}$
527.	10-32 6-I	Обшивка стен чистыми профилированными досками в четверть, м2	32,7	$\frac{2,14}{0,22}$	$\frac{0,03}{0,01}$	70	7	$\frac{1}{-}$	$\frac{0,4}{0,01}$	$\frac{13}{-}$
528.	10-62 10-I	Подшивка потолков чистыми профилированными досками в четверть м2	6,8	$\frac{2,49}{0,13}$	$\frac{0,02}{0,01}$	17	1	-	$\frac{0,24}{0,01}$	$\frac{2}{-}$
529.	26-38 п. 296 ССРС ч1 р1 8-II	Утепление стен пено-стеклянными плитами 10см марки "Б" м3 цена:33,4+26,1=59,5	2,79	$\frac{59,5}{14,2}$	$\frac{0,61}{0,18}$	166	40	$\frac{2}{1}$	$\frac{19,5}{0,23}$	$\frac{54}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
534.	II-184 27-2	Верхний настил скамьи щитовой из досок на планках 100м2	0,05	$\frac{488}{46,5}$	$\frac{4,83}{1,45}$	24	2	-	$\frac{85,1}{1,87}$	$\frac{4}{-}$
535.	7-445 38-10- -1.8	Укладка сборных ж/б перемычек весом до 0,3 т шт	1	$\frac{0,23}{0,08}$	$\frac{0,15}{0,06}$	1	-	-	$\frac{0,13}{-}$	$\frac{1}{-}$
536.	ССЦ тI п.9-92	Стоимость перемычек м3	0,03	64,4	-	2	-	-	-	-
537.	7-460 39-5- -1.8	Укладка сборных плит перекрытия толщ. до 16 см и площадью до 5м2 шт	2	$\frac{2,09}{0,98}$	$\frac{0,71}{0,26}$	4	2	$\frac{1}{1}$	$\frac{1,65}{0,4}$	$\frac{3}{-}$
538.	ССЦ тI п.504	Стоимость плит марки П2д м3	0,14	62,5	-	9	-	-	-	-
539.	26-44 9-1	Установка дверей с теплоизоляционным наполнением в изоля- ционных перегород- ках м2	1,86	$\frac{12,7}{1,71}$	$\frac{0,15}{0,05}$	24	3	-	$\frac{3,1}{0,06}$	$\frac{6}{-}$
540.	ССРСЦ чП рП п.267	Стоимость дверных блоков утепленных однопольных марки ИД-1 м2	1,86	24,9	-	46	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
541.	ССРСЦ чI pI	Стоимость дверного прибора с замком	к-т I	4,52	-	5	-	-	-	-
542.	10-107 20-3	Установка дверных блоков в перегородках площадью до 3м ²	м ² I,4	$\frac{2}{0,67}$	$\frac{0,13}{0,04}$	3	I	-	$\frac{1,16}{0,05}$	$\frac{2}{-}$
543.	ССРСЦ чII pII п.217	Стоимость дверных блоков	м ² I,4	15	-	2I	-	-	-	-
544.	ССРСЦ чI pI	Стоимость дверного прибора с замком	к-т I	4,52	-	5	-	-	-	-
545.	10-109 20-5	Установка блоков для люка в перегородках, м ²	0,32	$\frac{1,34}{0,69}$	$\frac{0,13}{0,04}$	I	-	-	$\frac{1,29}{0,05}$	$\frac{1}{-}$
546.	ССРСЦ чII pII п.270	Стоимость люков, м ²	0,32	30,4	-	10	-	-	-	-
547.	ССРСЦ чI pI п.394	Стоимость приборов для люков	к-т 4	0,92	-	4	-	-	-	-
548.	16-87 9-5	Трубопроводы из сталь- ных труб д.159х4,5мм	м I,9	$\frac{5,08}{0,74}$	$\frac{0,09}{0,03}$	10	I	-	$\frac{1,24}{0,04}$	$\frac{2}{-}$
549.	16-66 8-I	Трубопроводы из сталь- ных труб д.15х1,5 мм, м	4,2	$\frac{1,78}{0,41}$	$\frac{0,05}{0,02}$	7	2	-	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{3}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
550.	7-736 58-2	Установка ограждающих конструкций камина с сосновыми поручнями 100м	0,01	$\frac{851}{87}$	$\frac{3,6}{1,08}$	9	1	-	$\frac{142}{1,39}$	$\frac{1}{-}$
551.	15-256 55-5-II	Улучшенная штукатурка стен 100м2	0,65	$\frac{110}{46,4}$	$\frac{6,8}{4,03}$	72	30	$\frac{4}{3}$	$\frac{74}{5,20}$	$\frac{48}{3}$
552.	15-502 152-2	Улучшенная клеевая окраска стен 100м2	0,65	$\frac{12,9}{6,8}$	$\frac{0,07}{0,02}$	8	4	-	$\frac{12,7}{0,03}$	$\frac{8}{-}$
553.	8-59 7-3	Сетка заземления из арматурной стали д.4 мм т	0,012	$\frac{421}{27,8}$	$\frac{1,2}{0,36}$	5	-	-	$\frac{54,3}{0,46}$	$\frac{1}{-}$
		Итого по "а", руб.	-	-	-	1648	287	$\frac{21}{9}$	-	474
		ИТОГО на 4 шт., руб.	-	-	-	6592	1148	$\frac{84}{36}$	-	1896
		б) <u>Ванны № 1 ÷ № 4 при бане сухого жара</u>								
554.	6-226 26-4	Устройство монолитных ж/б стен и днищ ванны из БМ300 м3	14,85	$\frac{47}{4,49}$	$\frac{1,23}{0,37}$	698	67	$\frac{18}{5}$	$\frac{8,01}{0,48}$	$\frac{119}{7}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
555.	ССРСІ чП рІУ п.І8	Стоимость арматуры А3 тн	1,07	283	-	303	-	-	-	-
556.	"- п.І6	То же, АІ тн	0,052	270	-	І4	-	-	-	-
557.	І6-69 8-3 э/пл. экспл. машин	Укладка труб ДІ08х4 м цена:0,53+0,07	1,3	0,6 0,53	0,07 0,02	І	І	-	0,86 0,03	І -
558.	І6-4І 7-3 "-	Укладка труб д.І0,2х2,5 м цена:0,23+0,0І	8,І	0,24 0,23	0,0І -	2	2	-	0,37	3 -
559.	І6-44 7-3	То же, д.33,5х4 м цена:0,23+0,0І	29,4	0,24 0,23	0,0І -	7	7	-	0,37	ІІ -
560.	І6-45 7-3 "-	То же, д.42,3х4 м цена:0,23+0,0І	І4,3	0,24 0,23	0,0І -	3	3	-	0,37	5 -
56І.	І6-46 7-4 "-	То же, д.48х4 м цена:0,29+0,03	3,9	0,32 0,29	0,03 0,0І	І	І	-	0,48 0,0І	2 -
562.	І6-47 7-5 "-	То же, д.60х3 м цена:0,35+0,04	0,І2	0,39 0,35	0,04 0,0І	І	-	-	0,57 0,0І	-
563.	СІ59- -307	С тоимостью труб из нержавеющей стали д.І08х4 І0м	0,І3	І70	-	22	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
564.	CI59- -272	То же, д.10,2х2,5 IOM2	0,8I	19,3	-	I6	-	-	-	-
565.	CI59- -285	То же, д.33,5х4 IOM	2,94	42,I	-	I24	-	-	-	-
566.	CI59- -288	То же, д.42,3х4 IOM	I,43	5I,5	-	74	-	-	-	-
567.	CI59- -292	То же, д.48х4 IOM	0,39	72,6	-	28	-	-	-	-
568.	CI59- -295	То же, д.60х3 IOM	0,0I2	7I.I	-	I	-	-	-	-
569.	6-83 9-7	Установка закладных деталей тн	0,08	$\frac{44I}{I,24}$	$\frac{I,4}{0,42}$	35	-	-	$\frac{2I0}{0,54}$	$\frac{I7}{-}$
570.	9-46 7-I	Монтаж м/к лестницы тн	0,253	$\frac{58}{I3,8}$	$\frac{32,I}{II,8}$	I5	3	$\frac{8}{3}$	$\frac{22,6}{I5,22}$	$\frac{6}{4}$
57I.	СРСЦ чI рI п. I975	Стоимость м/к тн	0,253	358	-	9I	-	-	-	-
572.	I5-6I4 I64-8	Масляная окраска м/к за 2 раза I00м2	0,08	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	5	3	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{5}{-}$
573.	I3-263 33-7	Очистка стен и днища щетками м2	I09,2	$\frac{0,59}{0,59}$	-	64	64	-	$\frac{0,9}{-}$	$\frac{98}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
574.	13-270 34-5 прим.	Промывка изолированных поверхностей водой 100м ²	1,092	$\frac{10,2}{2,4}$	$\frac{3,4}{2,1}$	II	3	$\frac{4}{2}$	$\frac{4,4}{2,71}$	$\frac{5}{3}$
575.	6-263 31-5	Испытание емкостей на водонепроницае- мость м ³	3I	$\frac{0,19}{0,04}$	$\frac{0,002}{0,001}$	6	I	-	$\frac{0,08}{0,001}$	$\frac{2}{-}$
576.	12-287 9-4	Засыпка керамзито- бетоном м ³	0,5	$\frac{35,2}{1,28}$	$\frac{0,56}{0,17}$	18	I	-	$\frac{0,64}{0,22}$	-
577.	II-55 8-1	Выравнивающая цемент- ная стяжка толщ.20мм 100м ²	0,23	<u>70</u>	<u>0,95</u>	16	2	-	<u>18,8</u>	<u>4</u>
578.	13-225 25-1 13-226 25-2	Два слоя гидроизола м ² цена: 1,83+0,69	99,3	$\frac{2,52}{1,14}$	$\frac{0,22}{0,06}$	250	II3	$\frac{22}{6}$	$\frac{1,9}{0,08}$	$\frac{189}{8}$
579.	6-225 26-3	Монолитная ж/б плита днища и стен из БМ200 м ³ цена: 60,7-(32,1-28,2)х1,015	4	$\frac{59,21}{8,78}$	$\frac{0,92}{0,28}$	237	35	$\frac{4}{1}$	$\frac{14,6}{0,36}$	$\frac{58}{1}$
580.	ССРСИ чп р1У п.43	Стоимость сетки тн	0,29	392	-	II4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
581.	II-135 20-3	Покрытие пола из керамической плитки, 100м ²	0,23	$\frac{417}{61,4}$	$\frac{4,52}{1,36}$	96	14	$\frac{1}{-}$	$\frac{108,0}{1,75}$	$\frac{25}{-}$
582.	15-275 55-13	Затирка цементным раствором 100м ²	0,862	$\frac{35,8}{20,6}$	$\frac{1,0}{0,3}$	31	18	$\frac{1}{-}$	$\frac{37}{0,39}$	$\frac{32}{-}$
583.	8-23 4-5	Два слоя гидроизола на битумной мастике 100м ²	0,862	$\frac{257}{28,2}$	$\frac{3,8}{1,14}$	222	24	$\frac{3}{1}$	$\frac{47,8}{1,47}$	$\frac{41}{1}$
584.	15-98 15-3	Облицовка стен кера- мической плиткой 100м ²	0,862	$\frac{567}{125}$	$\frac{2,0}{0,6}$	489	108	$\frac{2}{1}$	$\frac{219}{0,77}$	$\frac{189}{1}$
585.	13-240 27-7 13-241 24-8	Укладка холста стекло- волокнистого 2 слоя 100м ² цена: 1,72+1,47	0,64	$\frac{3,19}{0,54}$	$\frac{0,02}{-}$	2	-	-	$\frac{0,84}{-}$	$\frac{1}{-}$
586.	12-280 8-5	Покрытие из оцинко- ванной стали 100м ²	0,18	$\frac{192}{45,8}$	$\frac{0,41}{0,12}$	35	8	-	$\frac{83,0}{0,15}$	$\frac{15}{-}$
587.	10-28 4-1	Деревянная рейка м ³	0,33	$\frac{110}{12,9}$	$\frac{1,3}{0,39}$	36	4	$\frac{1}{-}$	$\frac{24}{0,50}$	$\frac{8}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<u>Прямок ВК (4 шт.)</u>								
588.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М100 мЗ	1,52	$\frac{29,3}{1,62}$	-	45	2	-	$\frac{2,9}{-}$	$\frac{4}{-}$
589.	8-59 7-3	Армирование сеткой, тн	0,039	$\frac{421}{27,8}$	$\frac{1,38}{0,41}$	16	1	-	$\frac{54,3}{0,53}$	$\frac{2}{-}$
590.	8-38 5-5	Кирпичная кладка стен мЗ	5,0	$\frac{37,9}{3,75}$	$\frac{0,62}{0,19}$	190	19	$\frac{3}{1}$	$\frac{6,86}{0,25}$	$\frac{34}{1}$
591.	8-27 4-7	Обмазка стен битумом за 2 раза 100м2	0,20	$\frac{90}{19,5}$	$\frac{1,5}{0,45}$	18	4	-	$\frac{33,6}{0,58}$	$\frac{7}{-}$
592.	9-122 17-5	Монтаж м/к рамки РМII и крышки ЛКI, тн	0,059	$\frac{50,2}{23,1}$	$\frac{4,07}{1,22}$	3	1	-	$\frac{34,9}{1,57}$	$\frac{2}{-}$
593.	ССРСЦ чп р1 п.209Б	Стоимость м/к тн	0,059	393	-	23	-	-	-	-
594.	15-6I4 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м2	0,02	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	1	1	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{1}{-}$
		ИТОГО по "б" руб.	-	-	-	3364	510	$\frac{67}{80}$	-	912

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в) <u>Ванна бассейна</u>								
595.	6-106 12-4	Устройство монолитных ж/б стоек М300 высотой до 3м ^{м3} цена: 53,5+(32,1-28,2)х х1,015=57,46	6,22	57,46 <u>7,43</u>	3,36 <u>1,01</u>	357	46	21 <u>6</u>	13,3 <u>1,30</u>	83 <u>8</u>
596.	6-109 12-7	То же, высотой до 6 м ^{м3} цена: 57,8+(32,1-28,2)х х1,015=61,76	2,19	61,76 <u>10,9</u>	3,21 <u>0,96</u>	135	24	7 <u>2</u>	19,5 <u>1,24</u>	43 <u>3</u>
597.	ССРСЦ чП рГУ п.4	Стоимость арматуры А1 тн	0,11	257	-	28	-	-	-	-
598.	-" п.6	То же, АШ тн	0,36	318	-	114	-	-	-	-
599.	6-161 15-2	Устройство монолитных ж/б балок М300 при высоте балок до 500мм ^{м3} цена: 50,5+(32,1-28,2)х х1=54,4	18,32	54,4 <u>8,76</u>	1,21 <u>0,36</u>	997	160	22 <u>7</u>	14,7 <u>0,46</u>	269 <u>8</u>
600.	ССРСЦ чП рГУ п.7	Стоимость арматуры А1 тн	0,7	253	-	177	-	-	-	-
601.	-" п.9	То же, АШ тн	2,68	286	-	766	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
602.	6-225 26-3	Устройство монолитных ж/б стен и днища ванны из бетона М300 при толщине стен до 150мм м3	43,21	$\frac{60,7}{8,78}$	$\frac{0,92}{0,28}$	2623	379	$\frac{40}{12}$	$\frac{14,6}{0,36}$	$\frac{631}{15}$
603.	6-226 26-4	То же, при толщине не более 150мм м3	23,56	$\frac{47,0}{4,49}$	$\frac{1,23}{0,37}$	1107	106	$\frac{29}{9}$	$\frac{8,01}{0,48}$	$\frac{189}{11}$
604.	ССРС чП рIV п.16	Стоимость арматуры AI тн	0,15	270	-	40	-	-	-	-
605.	"- п.18	То же, АШ тн	3,77	283	-	1067	-	-	-	-
606.	8-49 6-2	Кладка прямоугольной стойки из обыкновен- ного кирпича м3	1,5	$\frac{37,2}{3,68}$	$\frac{0,84}{0,25}$	56	5	$\frac{1}{-}$	$\frac{6,08}{0,32}$	$\frac{9}{-}$
607.	9-122 17-5	Монтаж металлоконструк- ций стальных лотков, тн	1,97	$\frac{50,2}{23,1}$	$\frac{4,07}{1,22}$	99	45	$\frac{8}{2}$	$\frac{34,9}{1,57}$	$\frac{69}{3}$
608.	Письмо Госстроя СССР №63Д	Стоимость металлокон- струкций лотков из нержавеющей стали тн	1,97	1515	-	2984	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
609.	9-46 7-1	Монтаж из нержавеющей стали лестницы ЛМ1 и поручней МП1+МП7 тн	0,14	$\frac{58,0}{13,8}$	$\frac{32,1}{11,8}$	8	2	$\frac{4}{2}$	$\frac{22,6}{15,22}$	$\frac{3}{2}$
610.	Письмо Госстроя СССР №63Д	Стоимость м/к из нержавеющей стали цена: 1000х1,01=1010 тн	0,14	1010	-	141	-	-	-	-
611.	9-122 17-5	Монтаж решеток МР1+МР6 тн	0,4	$\frac{50,2}{23,1}$	$\frac{4,07}{1,22}$	20	9	$\frac{2}{-}$	$\frac{34,9}{1,57}$	$\frac{14}{1}$
612.	ССРС чп рУ1 п.664	Стоимость алюминиевых решеток м2	17,3	75,3	-	1303	-	-	-	-
613.	Письмо Госстроя СССР № 63Д	То же, из нержавеющей стали цена: 1500х1,01=1515 тн	0,02	1515	-	30	-	-	-	-
614.	6-83 9-7	Установка закладных деталей весом до 4кг тн	0,05	$\frac{441}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	22	6	-	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{10}{-}$
615.	6-84 9-8	То же, весом до 20 кг тн	0,05	$\frac{355}{38}$	$\frac{1,3}{0,39}$	18	2	-	$\frac{64}{0,50}$	$\frac{3}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
616.	9-209 32-12	Монтаж закладных деталей ЗДЗ, ЗД7, ЗД9 из нержавеющей стали	тн 0,05	$\frac{70,7}{34,3}$	$\frac{20,0}{5,97}$	3	2	$\frac{1}{-}$	$\frac{53,8}{7,70}$	$\frac{3}{-}$
617.	Письмо Госстроя СССР №63Д	Стоимость труб из нержавеющей стали цена: 1000x1,01=1010	тн 0,02	1010	-	20	-	-	-	-
618.	"-	То же, м/к из нержа- вующей стали тн цена: 1500x1,01=1515	0,03	1515	-	45	-	-	-	-
619.	16-47 7-5 о/з+ в/м	Укладка труб напол- нения из нержавеющей стали д. 60x3,5 мм м цена: 0,35+0,04=0,39	41,82	$\frac{0,39}{0,35}$	$\frac{0,04}{0,01}$	16	15	$\frac{2}{-}$	$\frac{0,57}{0,01}$	$\frac{24}{-}$
620.	ССРСЦ чУ рIX п. 255	Стоимость нержавеющей труб д. 60x3,5мм 10м	4,18	71,1	-	297	-	-	-	-
621.	6-83 9-7 о/з+ в/м	Закладные детали из нержавеющей стали тн цена: 124+1,4=125,4	0,02	$\frac{125,4}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	3	2	-	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{4}{-}$
622.	Письмо Госстроя СССР №63Д	Стоимость деталей из нержавеющей стали тн цена: 1500x1,01=1515	0,02	1515	-	30	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
623.	10-28 4-I	Устройство деревян- ных реек м3	0,8	$\frac{110}{12,9}$	$\frac{1,3}{0,39}$	88	10	$\frac{1}{-}$	$\frac{24}{0,50}$	$\frac{19}{-}$
624.	12-280 8-5	Укладка оцинкованной стали толщ.0,8мм 100м2	1,79	$\frac{192}{45,8}$	$\frac{0,41}{0,12}$	344	82	$\frac{1}{-}$	$\frac{83}{0,15}$	$\frac{149}{-}$
625.	12-287 9-4	Укладка по дну керамзитобетона м3	38	$\frac{35,2}{1,28}$	$\frac{0,56}{0,17}$	1338	49	$\frac{21}{6}$	$\frac{2,54}{0,22}$	$\frac{96}{8}$
626.	II-55 8-I	Устройство выравниваю- щей цементной стяжки толщ.20мм 100м2	2,9	$\frac{70}{9,88}$	$\frac{0,95}{0,28}$	203	29	$\frac{3}{1}$	$\frac{18,8}{0,36}$	$\frac{54}{1}$
627.	13-225 25-I 13-226 25-2	Устройство гидроизоля- ции из 2-х слоев гид- роизола на мастике м2 цена:1,83+0,69=2,52	290	$\frac{2,52}{1,14}$	$\frac{0,22}{0,06}$	731	331	$\frac{64}{17}$	$\frac{1,9}{0,08}$	$\frac{551}{23}$
628.	6-225 26-I	Устройство монолитных ж/б стен и дну из бетона М200 м3 цена:60,7-(32,1-28,2)х х1,015=64,66	19,7	$\frac{64,66}{8,78}$	$\frac{0,92}{0,28}$	1274	173	$\frac{18}{5}$	$\frac{14,6}{0,36}$	$\frac{288}{7}$
629.	ССРС чп р.У п.18	Стоимость арматуры А1 тн	0,02	270	-	5	-	-	-	-
630.	-" п.18	То же, АШ тн	0,09	283	-	25	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
631.	-"- п.43	То же, из сетки	тн	1,46	392	-	572	-	-	-
632.	II-135 20-3	Устройство покрытия пола днища керамичес- кой плиткой	100м ²	2,9	$\frac{417}{61,4}$	$\frac{4,52}{1,36}$	1209	178	$\frac{13}{4}$	$\frac{108}{1,75}$ $\frac{313}{5}$
633.	13-240 27-7 13-241 27-8	Укладка 2 слоя стекло- волокнистого холста на мастике	м ²	245	$\frac{3,19}{0,54}$	$\frac{0,02}{-}$	781	132	$\frac{5}{-}$	$\frac{0,84}{-}$ $\frac{206}{-}$
		цена:1,72+1,47=3,19								
634.	15-275 55-13	Затирка бетонных стен цементным раствором	100м ²	1,6	$\frac{35,8}{20,6}$	$\frac{1,0}{0,3}$	57	33	$\frac{2}{-}$	$\frac{37}{0,39}$ $\frac{59}{1}$
635.	8-23 4-5	Боковая гидроизоляция стен в 2 слоя гидро- изолом	100м ²	1,6	$\frac{257}{28,2}$	$\frac{3,33}{1,0}$	411	45	$\frac{5}{2}$	$\frac{47,8}{1,29}$ $\frac{76}{2}$
636.	15-302 60-5 15-306 61-3	Щтукатурка по сетке кирпичной колонны с устройством каркаса	100м ²	0,09	$\frac{667}{238,2}$	$\frac{7,7}{2,31}$	60	21	$\frac{1}{-}$	$\frac{333}{2,98}$ $\frac{30}{-}$
		цена:536+131=667								
637.	15-98 15-3	Облицовка стен ванны цветными керамическими плитами с установкой плиток туалетного гарнитура	100м ²	1,51	$\frac{567}{125,0}$	$\frac{2,0}{0,6}$	856	189	$\frac{3}{1}$	$\frac{219}{0,77}$ $\frac{331}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
638.	I5-I04 I5-7	То же, колонны	100м2	0,09	$\frac{723}{230}$	$\frac{2,0}{0,6}$	65	2I	-	$\frac{378}{0,77}$	$\frac{34}{-}$
639.	I3-263 33-7	Очистка поверхностей стен и днища четками, м2	450	$\frac{0,59}{0,59}$	-	265	265	-	$\frac{0,9}{-}$	$\frac{405}{-}$	
640.	I3-270 34-5 примен.	Промывка изолируемой поверхности водой, 100м2	4,5	$\frac{10,2}{2,4}$	$\frac{3,4}{2,1}$	46	II	$\frac{I5}{9}$	$\frac{4,4}{2,71}$	$\frac{20}{12}$	
64I.	6-263 3I-5	Испытание емкостей на водонепроницаемость, м3	3I0,3	$\frac{0,19}{0,04}$	$\frac{0,002}{0,001}$	59	I2	$\frac{I}{-}$	$\frac{0,08}{0,001}$	$\frac{25}{-}$	
642.	9-209 32-I2	Монтаж м/к тобогана тн	0,8I	$\frac{70,7}{34,3}$	$\frac{20}{5,97}$	57	28	$\frac{I6}{5}$	$\frac{53,8}{7,70}$	$\frac{44}{6}$	
643.	CI59- -3II	Стоимость м/к из нержавеющей труб д. 140х4 тн IOM	0,242 I,95	327	-	638	-	-	-	-	
644.	CI59- -296	То же, д. 60х4 тн IOM	0,II5 2,2	9I,2	-	20I	-	-	-	-	
645.	CI59- -288	То же, д. 40х3 тн IOM	0,07 2,55	5I,5	-	I3I	-	-	-	-	
646.	CI50- -284	То же, д. 30х2,5 тн IOM	0,067 3,8	36,7	-	I39	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
647.	ССРСЦ чП р1 п.788 доп.1	Стоимость м/к из листовой нержавеющей стали тн	0,314	549	-	172	-	-	-	-
		ИТОГО по "в", руб.	-	-	-	22233	2412	$\frac{306}{90}$	-	4171
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(5991)	-	-	-	-
		г) <u>Закладные детали для крепления спортивного оборудования и защитных сеток</u>								
648.	6-83 9-7	Установка закладных деталей для крепления спортивного оборудова- ния тн	0,27	$\frac{441}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	119	33	-	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{57}{-}$
649.	46-69 22-2	Заделка з/д бетоном М100 м3	0,03	$\frac{91,51}{27,7}$	$\frac{0,8}{0,24}$	3	1	-	$\frac{54,9}{0,31}$	$\frac{2}{-}$
650.	9-209 32-12	Установка м/к из труб для крепления защитной сетки тн	0,58	$\frac{70,7}{34,3}$	$\frac{20}{5,97}$	41	20	$\frac{12}{3}$	$\frac{53,8}{7,7}$	$\frac{31}{4}$
651.	ССРСЦ чП р1 п.2109	Стоимость м/к из труб тн	0,58	455	-	264	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
652.	I5-622 I64-8	Окраска металлоконструкций масляной краской за 2 раза, 100м ²	0,32	<u>53,4</u> 38,4	<u>0,03</u> -	I7	I2	-	<u>68</u>	<u>22</u>
		ИТОГО по "г", руб.	-	-	-	444	66	<u>I2</u> 3	-	116
		в т.ч.металлоконструкций	-	-	-	(305)	-	-	-	-
		д) <u>Конструкция крепления баскетбольного щита</u>								
653.	9-209 32-I2	Монтаж м/к рам баскетбольного щита, тн	0,38	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	27	I3	<u>8</u> 2	<u>53,8</u> 7,7	<u>20</u> 3
654.	ССРСЦ чП рI п.2I09	Стоимость м/к рамы из труб тн	0,26	455	-	118	-	-	-	-
655.	"-" п.2I14	То же, из листовой стали тн	0,12	441	-	53	-	-	-	-
656.	I5-6I3 I64-2	Окраска м/к масляной краской за 2 раза, 100м ²	0,12	<u>43,5</u> 21,4	<u>0,03</u> -	5	3	-	<u>38,8</u>	-
		ИТОГО по "д", руб.	-	-	-	203	I6	<u>8</u> 2	-	23
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(198)	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
е) Балки и опорные полушки покрытия фонарей Ф2, Ф3, Ф4										
657.	7-436 38-7- -1.8	Установка сборных ж/б прогнозов массой до 3 тн шт	4	$\frac{12,99}{3,15}$	$\frac{3,05}{1,05}$	52	13	$\frac{12}{4}$	$\frac{5,01}{1,35}$	$\frac{20}{5}$
658.	ССЦ п.9-299	Стоимость прогнозов из БМ300 объемом 0,82м3, м3	3,28	69,6	-	228	-	-	-	-
659.	"- т.3-1 п.1	Стоимость арматуры А1 тн	0,20	229	-	46	-	-	-	-
660.	"- п.3	То же, А3 тн	0,60	250	-	150	-	-	-	-
661.	"- п.6	То же, Вр1 тн	0,028	321	-	9	-	-	-	-
662.	"- п.13	То же, закладных деталей тн	0,007	413	-	3	-	-	-	-
663.	7-127 9-1-1.8	Укладка перемычек сборных ж/б массой до 0,7 тн шт	3	$\frac{1,55}{0,46}$	$\frac{1,04}{0,38}$	5	1	$\frac{3}{1}$	$\frac{0,81}{0,49}$	$\frac{2}{1}$
664.	ССЦ п.9-92	Стоимость перемычек из БМ200 м3	0,69	64,4	-	44	-	-	-	-
665.	"- т.3-1 п.1	Стоимость арматуры А1 тн	0,002	229	-	1	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
666.	-"- п.3	То же, АЗ	тн	0,075	250	-	19	-	-	-
667.	-"- п.6	То же, ВрI	тн	0,012	321	-	4	-	-	-
668.	6-147 14-5	Устройство монолитных ж/б опорных подушек из БМ200	м3	0,40	$\frac{41}{3,91}$	$\frac{0,99}{0,3}$	16	2	$\frac{6,81}{0,39}$	$\frac{3}{-}$
669.	ССРСЦ чП рIУ п.43	Стоимость сетки	тн	0,01	392	-	4	-	-	-
670.	8-59 7-3	Усиление стен сеткой	тн	0,14	$\frac{421}{27,8}$	$\frac{1,38}{0,41}$	59	4	$\frac{54,3}{0,53}$	$\frac{7}{-}$
671.	6-83 9-7	Установка закладных деталей	тн	0,029	$\frac{441}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	13	4	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{6}{-}$
		ИТОГО по "е", руб.	-	-	-	653	24	$\frac{15}{5}$	-	44
		ж) Вентиляционные решетки РВЗ-3 и РВЗ-2								
672.	9-122 17-5	Установка вентиляцион- ных решеток,	тн	0,03	$\frac{40,3}{23,1}$	$\frac{10}{1,22}$	1	1	$\frac{34,9}{1,57}$	$\frac{1}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
673.	ССРСЦ чП рI п.1973	Стоимость вентиляцион- ных жалюзийных реше- ток тн	0,03	464	-	I4	-	-	-	-
674.	I3-I53 I8-6	Окраска вентиляционных решеток эмалью ПФ-133 за 2 раза 100м ²	0,02	20,6 1,5I	0,12 0,04	-	-	-	-	-
		ИТОГО по "ж", руб.	-	-	-	I5	I	-	-	-
		в т.ч.металлоконструкций	-	-	-	(I5)	-	-	-	-
		э) <u>Стойки для установки антенны</u>								
675.	9-209 32-12	Монтаж металлоконструк- ций стоек и растяжек, тн	0,0I	70,7 34,3	20 5,97	I	-	-	53,8 7,7	I -
676.	ССРСЦ чП рI п.2109	Стоимость металлокон- струкций из труб тн	0,0I	455	-	5	-	-	-	-
677.	I3-I23 I5-8	Огрунтовка поверхностей м/к грунтовкой АК-070 100м ²	0,0I	15,4 1,6I	0,26 0,08	I	-	-	2,38 -	-
		ИТОГО по "з) руб.	-	-	-	7	-	-	-	I
		в т.ч.металлоконструкций	-	-	-	(6)	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		и) <u>Вентшахты № I±5</u>								
678.	8-32 5-2	Кирпичная кладка стен толщ.250 мм м3	8,5I	$\frac{34,9}{2,41}$	$\frac{0,78}{0,23}$	297	2I	$\frac{7}{2}$	$\frac{4,23}{0,30}$	$\frac{36}{3}$
679.	7-445 38-10- 1.8	Укладка перемычек массой до 0,3 тн шт	16	$\frac{0,29}{0,08}$	$\frac{0,15}{0,06}$	5	I	$\frac{2}{1}$	$\frac{0,13}{0,08}$	$\frac{2}{1}$
680.	7-127 9-1-1.8	То же, до 0,7 тн шт	2	$\frac{1,55}{0,46}$	$\frac{1,04}{0,38}$	3	I	$\frac{2}{1}$	$\frac{0,81}{0,49}$	$\frac{2}{1}$
681.	ССЦ п.9-92	Стоимость перемычек из БМ200 м3	1,67	64,4	-	108	-	-	-	-
682.	ССЦ т.3-1 п.3	Стоимость арматуры А3 тн	0,040	250	-	10	-	-	-	-
683.	"- п.6	То же, ВрI тн	0,018	32I	-	6	-	-	-	-
684.	7-202 12-4	Укладка плит пере- крытия площ.2м2 шт	25	$\frac{1,02}{0,34}$	$\frac{0,56}{0,21}$	26	9	$\frac{14}{5}$	$\frac{0,59}{0,27}$	$\frac{15}{7}$
685.	ССЦ том I п.8-519	Стоимость плит П18ц-8 м3	1,68	66,2	-	III	-	-	-	-
686.	"- т.3-1 п.1	Стоимость арматуры А1 тн	0,013	229	-	3	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
687.	" п.3	То же, АЗ тн	0,093	250	-	23	-	-	-	-
688.	" п.13	То же, закладных деталей тн	0,004	413	-	2	-	-	-	-
689.	ССЦ том 3 п.1574	Стоимость плит П11-д-8 шт	8	7,33	-	59	-	-	-	-
690.	" п.1575	Стоимость плит П15д-8 шт	10	12,2	-	122	-	-	-	-
691.	26-31 8-4	Утепление стен из минераловатных плит м3	4,98	$\frac{35,9}{12,7}$	$\frac{1,23}{0,62}$	179	63	$\frac{6}{3}$	$\frac{21,3}{0,80}$	$\frac{106}{4}$
692.	ССРСЦ ч1 р1У п.115	Стоимость минераловат- ных полужестких плит толщ. 70 мм м3	4,83	18,3	-	88	-	-	-	-
693.	15-304 61-1	Устройство каркаса для штукатурки 100м2	0,71	$\frac{73}{13,4}$	$\frac{0,5}{0,15}$	52	10	-	$\frac{22,3}{0,19}$	$\frac{16}{-}$
694.	15-298 60-1	Штукатурка стен по сетке 100 м2	0,71	$\frac{386}{66}$	$\frac{5,9}{1,77}$	274	47	$\frac{4}{1}$	$\frac{115}{2,28}$	$\frac{82}{2}$

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
695.	8-59 7-3	Армирование стен	тн	0,034	$\frac{421}{27,8}$	$\frac{1,38}{0,41}$	14	I	-	$\frac{54,3}{0,53}$	$\frac{2}{-}$
696.	9-123 17-6	Монтаж металлической рамки РМ8, РМ9	ын	0,400	$\frac{45}{34,3}$	$\frac{1,0}{0,3}$	18	14	-	$\frac{62,6}{0,39}$	$\frac{25}{7}$
697.	ССРСЦ чп рI п.2095	Стоимость м/к из уголка	тн	0,40	393	-	157	-	-	-	-
698.	15-614 164-8	Масляная окраска за 2 раза	м/к 100м2	0,12	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	7	5	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{8}{-}$
699.	9-94 12-1	Монтаж м/к балок	тн	0,022	$\frac{29,2}{8,7}$	$\frac{14,3}{5,0}$	I	-	-	$\frac{13,5}{6,45}$	-
700.	ССРСЦ чп рI п.2101	Стоимость м/к	тн	0,022	311	-	7	-	-	-	-
701.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза	100м2	0,01	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	I	-	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{1}{-}$
702.	12-289 9-6 12-291 9-7	Покрытие из 2-х слоев рубероида цена: 48,9+40,5	100м2	0,18	$\frac{89,4}{18,26}$	$\frac{2,32}{0,7}$	16	3	-	$\frac{31,7}{0,90}$	$\frac{6}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
703.	12-299 10-1 12-300 10-2	Цементная стяжка толщ.20мм 100м ² цена: 51,6+2,53x5	0,18	<u>64,25</u> 7,79	<u>0,99</u> 0,32	12	1	-	<u>14,65</u> 0,41	<u>3</u> -
		ИТОГО по "и" руб.	-	-	-	1601	176	<u>33</u> 15	-	322
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(183)	-	-	-	-
		к) <u>Опорные поручни</u>								
704.	9-209 32-12	Монтаж м/к тн	0,4	<u>70,7</u> 34,3	<u>20</u> 5,97	28	14	<u>8</u> 2	<u>53,8</u> 7,70	<u>22</u> 3
705.	С159- -285	Стоимость м/к из нержавеющей стали, 10м	13,3	21,5	-	286	-	-	-	-
		ИТОГО по "к" руб.	-	-	-	314	14	<u>8</u> 2	-	25
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(314)	-	-	-	-
		л) <u>Подвесной потолок</u>								
706.	9-101 14-1	Монтаж потолков под- весных комбинирован- ных 100м ²	15,75	<u>483</u> 296	<u>66</u> 25,3	7607	4662	<u>1040</u> 400	<u>506</u> 32,64	<u>7970</u> 514

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
707.	ССРСЛ чП рУИ п.511	Потолки подвесные реечные без перфорации ЛАКО1-30 100м ² цена: 841-(825-295х2,5)	15,75	753,5	-	11868	-	-	-	-
708.		Компен сация, руб. 825-265х2,5х15,75	-	-	-	(2559)	-	-	-	-
		ИТОГО по "л", руб.	-	-	-	19475	4662	$\frac{1040}{400}$	-	8484
		в т.ч.конструкции металлические,руб.	-	-	-	(19475)	-	-	-	-
		компенсация	-	-	-	(2559)	-	-	-	-
		<u>м) Крепление зеркала</u>								
709.	9-209 32-12	Монтаж металаконструк- ций из уголка тн	0,04	$\frac{70,7}{34,3}$	$\frac{20}{5,97}$	3	1	$\frac{1}{-}$	$\frac{53,8}{7,70}$	$\frac{2}{-}$
710.	С121- 1921	Стоимость м/к из уголка тн	0,04	298	-	12	-	-	-	-
711.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м ²	0,02	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	1	1	-	$\frac{68}{-}$	$\frac{1}{-}$
712.	10-28 4-1	Устройство деревянного каркаса из бруса м3	0,32	$\frac{110}{12,9}$	$\frac{1,3}{0,39}$	35	4	-	$\frac{24}{0,50}$	$\frac{8}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
713.	10-34 6-3 СIII- 318 СIII- -319	Обшивка каркаса древес- ностружечными плитами толщ. 20 мм м2 цена: 1,95+(1,89-1,54)х х1,5=2,32	34,02	$\frac{2,32}{0,3}$	$\frac{0,02}{0,01}$	79	10	$\frac{1}{-}$	$\frac{0,54}{0,01}$	$\frac{18}{-}$
714.	10-204 38-1	Антисептирование дере- вянных конструкций 10м2	3,4	$\frac{5,37}{0,32}$	$\frac{0,03}{0,01}$	18	1	-	$\frac{0,60}{0,01}$	$\frac{2}{-}$
715.	7-701 51-1 прим.	Прокладка из резины 100м	0,41	$\frac{42,3}{4,02}$	$\frac{0,08}{0,02}$	17	2	-	$\frac{6,43}{0,03}$	$\frac{3}{-}$
716.	15-739 201-8 СIII- -588 СIII- -727	Установка зеркала в готовом каркасе 100м2 цена: 713+(18,6-6,11)х х100х1,02	0,32	$\frac{1986,98}{52,20}$	$\frac{2,80}{0,84}$	636	20	$\frac{1}{-}$	$\frac{108}{1,08}$	$\frac{35}{-}$
		ИТОГО по "м", руб.	-	-	-	801	39	$\frac{3}{-}$	-	69
		н) <u>Цветочницы и декоративная стенка</u>								
717.	8-38 5-5	Кладка стенок цветоч- ницы из лицевого кир- пича м3 цена: 37,9+(122-68)х0,4	7,1	$\frac{59,5}{3,75}$	$\frac{0,62}{0,19}$	422	27	$\frac{4}{1}$	$\frac{6,86}{0,25}$	$\frac{49}{2}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
718.	15-262 55-5-II	Штукатурка цементным раствором 100м2	0,23	$\frac{107}{46,4}$	$\frac{6,8}{4,03}$	25	II	$\frac{2}{1}$	$\frac{74}{5,2}$	$\frac{17}{1}$
719.	6-253 29-4	Железнение поверхности м2	23	$\frac{0,2}{0,19}$	$\frac{0,007}{0,002}$	5	4	-	$\frac{0,3}{0,002}$	$\frac{7}{-}$
720.	48-170 19-1	Насыпка растительной земли 100м2	0,08	$\frac{22,1}{22,1}$	-	2	2	-	-	-
721.	МГИ ц.р.р4 п.252	Земля растительная м3	1,592	3,13	-	5	-	-	-	-
		ИТОГО по "н" руб.	-	-	-	459	440	-	$\frac{6}{2}$	76
		о) <u>Лоток дождевой</u>								
722.	7-199 12-4	Установка плит марки ПТ12,5-8,6 шт	17	$\frac{0,52}{0,25}$	$\frac{0,23}{0,08}$	9	4	$\frac{4}{1}$	$\frac{0,45}{0,10}$	$\frac{8}{2}$
723.	ССПМСМ п.8-503	Стоимость плиты марки ПТ12,5-8,6 м3	8,16	59,16	-	483	-	-	-	-
724.	"-" т.3-1 л.1	Арматура кл.А1 тн	0,01	229	-	2	-	-	-	-
725.	"-" п.6	Арматура кл.В-1 тн	0,01	321	-	3	-	-	-	-
		ИТОГО по "о" руб.	-	-	-	497	4	$\frac{4}{1}$	-	10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п) <u>Молниезащита</u>								
726.	6-83 9-7	Устройство молниезащиты из полосовой стали, тн	0,04	$\frac{441}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	18	5	-	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{8}{-}$
		р) <u>Лестницы ЛМ1+ЛМ3 (кровля)</u>								
727.	9-46 7-1	Монтаж металлоконструкций лестниц тн	0,404	$\frac{58}{13,8}$	$\frac{32,1}{11,8}$	23	6	$\frac{13}{5}$	$\frac{22,6}{15,22}$	$\frac{9}{6}$
728.	ССРС чП р1 п.1975	Стоимость м/к лестниц тн	0,404	358	-	145	-	-	-	-
729.	13-123 15-8	Огрунтовка м/к АК-070 100м2	0,1	$\frac{15,4}{1,61}$	$\frac{0,26}{0,08}$	2	-	-	$\frac{2,38}{0,1}$	-
		ИТОГО по "р" руб.	-	-	-	170	6	$\frac{13}{5}$	-	15
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(168)	-	-	-	-
		с) <u>Главный вход, цветочницы, крыльца, пандусы</u>								
730.	27-19 7-1	Подстилающий слой из песка толщ.200мм м3	98,80	$\frac{8,68}{0,07}$	$\frac{0,21}{0,05}$	858	7	$\frac{21}{5}$	$\frac{0,15}{0,06}$	$\frac{15}{6}$
731.	6-19 1-19	Устройство монолитных ж/б конструкций из БМ200 м3	38,29	$\frac{33,6}{2,25}$	$\frac{1,37}{0,41}$	1287	86	$\frac{52}{16}$	$\frac{3,83}{0,53}$	$\frac{147}{20}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
732.	ССРСЦ чП рI п.43	Стоимость сетки	тн	2,23	392	-	874	-	-	-	
733.	27-169 42-1 27-172 42-2	Покрытие из асфальтобетона толщ.20мм 100м2 цена:156-25,3х2		4,94	<u>105,4</u> 5,61	-	521	28	-	<u>9,76</u> 48	
734.	6-20 1-20	Устройство фундаментов под пандусы, крыльца из БМ100 м3		39,49	<u>31,7</u> 1,55	<u>0,76</u> 0,23	1252	61	<u>30</u> 9	<u>2,86</u> 0,30	<u>113</u> 12
735.	8-32 5-2	Кирпичная кладка цветоч- ниц толщ.250 м3		2,15	<u>34,9</u> 2,41	<u>0,78</u> 0,23	75	5	<u>2</u> 1	<u>4,23</u> 0,30	<u>9</u> 1
736.	15-262 55-5-II	Штукатурка цементным раствором 100м2		0,09	<u>107</u> 46,4	<u>6,8</u> 4,03	10	4	<u>1</u> -	<u>74,0</u> 5,20	<u>7</u> -
737.	6-253 29-4	Железнение поверхности м2		9	<u>0,2</u> 0,19	<u>0,007</u> 0,002	2	2	-	<u>0,3</u> 0,002	<u>3</u> -
738.	48-170 19-1	Насыпка растительной земли слоем 20см, 100м2		0,18	<u>22,1</u> 22,1	-	4	4	-	<u>44,1</u>	<u>8</u>
739.	МГИ цI р4 п.252	Земля растительная 0,18х20 м3		3,6	3,13	-	11	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
740.	6-83 9-7	Установка закладных деталей ЗД14,ЗД15 тн	0,46	$\frac{441}{124}$	$\frac{1,4}{0,42}$	203	57	$\frac{1}{-}$	$\frac{210}{0,54}$	$\frac{97}{-}$
741.	16-55 8-1	Прокладка труб д.57х3,5 в цветочнице для стока воды м	12	$\frac{2,18}{0,41}$	$\frac{0,05}{0,02}$	26	5	$\frac{1}{-}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{8}{-}$
742.	9-46 7-1	Устройство металличе- ского ограждения тн	1,08	$\frac{58}{13,8}$	$\frac{32,1}{11,8}$	63	15	$\frac{35}{13}$	$\frac{22,6}{15,22}$	$\frac{24}{16}$
743.	ССРС ч1 р1 п.2109	Стоимость м/к из труб тн	1,08	455	-	491	-	-	-	-
744.	15-614 164-8	Масляная окраска м/к за 2 раза 100м2	0,35	$\frac{60,5}{38,4}$	$\frac{0,03}{-}$	21	13	-	$\frac{68,0}{-}$	$\frac{2}{-}$
745.	9-122 17-5	Монтаж решеток для вытирания ног тн	0,404	$\frac{50,2}{23,1}$	$\frac{4,07}{1,22}$	20	9	$\frac{2}{1}$	$\frac{34,9}{1,57}$	$\frac{14}{1}$
746.	ССРС ч1 р1 п.366	Стоимость решеток тн	0,404	261	-	105	-	-	-	-
		ИТОГО по "с", руб.	-	-	-	5823	296	$\frac{145}{45}$	-	552
		в т.ч.металлоконструкции	-	-	-	(574)	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		т) Прилавок для гардеробов и вешалка								
747.	10-28 4-1	Устройство деревянного каркаса из бруса для гардероба м ³	0,05	$\frac{110}{12,9}$	$\frac{1,3}{0,39}$	6	I	-	$\frac{24,0}{0,50}$	$\frac{1}{-}$
748.	10-34 6-3 ССРС чП рП п.812 п.318	Обшивка каркаса дре- весностружечной плитой толщ.19мм м ² цена: $1,95 + (1,54 - 0,77) \times$ $\times 1,05 = 2,76$	32,2	$\frac{2,76}{0,3}$	$\frac{0,02}{0,01}$	89	10	$\frac{1}{-}$	$\frac{0,54}{0,01}$	$\frac{17}{-}$
749.	ССРС ч.П тех.ч. таб.8	Облицовка плиты пластиком м ²	14,0	5,97	-	84	-	-	-	-
750.	-"	То же, строганым шпоном м ²	52,1	4,59	-	239	-	-	-	-
751.	ССРС чП рП п.503	Стоимость полко- держателя шт	124	0,15	-	19	-	-	-	-
752.	10-28 4-1	Устройство деревянного каркаса для вешалки, м ³	0,38	$\frac{110,0}{12,9}$	$\frac{1,3}{0,39}$	42	5	$\frac{1}{-}$	$\frac{24,0}{0,5}$	$\frac{9}{-}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
753.	10-34 6-3 ССРС чI рI п.812 п.318	Обшивка древесно- стружечной плитой толщ.19мм м2 цена: 1,95+(1,54-0,77)х1,05	56,5	<u>2,76</u>	<u>0,02</u>	156	17	<u>I</u>	<u>0,54</u>	<u>3I</u>
754.	ССРС ч.П тех.ч. табл.8	Облицовка шпоном, м2	III,3	4,59	-	5II	-	-	-	-
755.	12-270 6-3	Укладка асбеста, 100м2	0,08	<u>195</u> 24,7	<u>2,64</u> 0,79	16	2	-	<u>42,9</u> 1,02	<u>3</u> -
756.	12-280 8-5	Укладка жести, 100м2	0,08	<u>192</u> 45,8	<u>0,41</u> 0,12	15	4	-	<u>63</u> 0,15	<u>7</u> -
757.	ССРС чI рI п.344	Стоимость крючков, кг	276	0,47	-	130	-	-	-	-
758.	"-	Стоимость пластин и фланцев оцинкованных, кг	88	0,47	-	4I	-	-	-	-
		ИТОГО по "т", руб.	-	-	-	1348	39	<u>3</u> I	-	69
		ИТОГО по разд.Х, руб.	-	-	-	640I7	9858	<u>1744</u> 627	-	16794

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		металлоконструкции	-	-	-	(2736I)	-	-	-	-
		компенсация	-	-	-	(26I2)	-	-	-	-
		ИТОГО по "Б" руб.	-	-	-	432I38	586I9	<u>86I4</u> 302I	-	99439
		ИТОГО прямые затраты по "А" и "Б" руб.	-	-	-	54026I	6947I	<u>15550</u> 5626	-	121504

Составила: инженер I категории

Григорьева

М.А. Григорьева

Проверил: зав. группой

Коркина

Л.В. Коркина

С В О Д К А
объемов и стоимости работ к локальной смете № I-I

№№ пп	Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость, руб.					в том числе		Удельн. вес ст-ти констр. элемен. или вида работ к общей ст-ти работ по смете ед. изм. руб.
				прямых затрат	накладных расходов %/%	сумма	плановых накоплен. %/ ст-ти по гр. 5,7	всего по гр. 5,7,8	осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>А. Подземная часть</u>											
I.	I. Земляные работы			9347	16,5	1542	871	11760	3494	<u>3758</u> 1541	I,75
2.	П. Фундаменты			64102	16,5	10577	5974	80653	3162	<u>1949</u> 641	II,98
3.	Ш. Стены строительные работы			851	16,5	140	79	1070	44	<u>22</u> 7	0,16
	металлоконструкции			9	8,6	I	I	11	242	<u>279</u> 101	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.	IV.Перекрытие строительные работы			7073	16,5	1167	659	8899	398	<u>359</u> 127	161
	металлоконструкции			1647	8,6	142	143	1932			
5.	V.Перегородки			713	16,5	117	66	896	94	<u>11</u> 3	0,13
6.	VI.Полы			3692	16,5	609	344	4645	671	<u>26</u> 8	0,69
7.	VII.Проемы строительные работы			257	16,5	42	24	323	15	<u>6</u> 1	0,06
	металлоконструкции			100	8,6	9	8	117			
8.	VIII.Лестницы строительные работы			1103	16,5	182	103	1388	109	<u>34</u> 12	0,22
	металлоконструкции			84	8,6	7	7	98			
9.	IX.Отделочные работы			2398	16,5	396	223	3017	1028	<u>81</u> 43	0,45
10.	X.Разные работы строительные работы			16678	16,5	2752	1554	20984	1595	<u>411</u> 121	3,13
	металлоконструкции			69	8,6	6	6	81			
	ИТОГО по "А"			108123		17689	10062	135874	10852	<u>6936</u> 2605	20,18

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	В. <u>Надземная часть</u>										
II.	I. Стены										
	строительные работы			81877	16,5	13510	7631	103018	5408	<u>1814</u>	15,35
	металлоконструкции			331	8,6	28	29	388		<u>554</u>	
I2.	П. Перекрытие										
	строительные работы			61549	16,5	10156	5736	77441	2291	<u>1346</u>	12,61
	металлоконструкции			6370	8,6	548	553	7471		<u>462</u>	
I3.	Ш. Перегородки			16459	16,5	2716	1534	20709	1382	<u>184</u>	3,08
										<u>53</u>	
I4.	IV. Полы			53640	16,5	8851	4999	67490	7228	<u>847</u>	10,01
										<u>243</u>	
I5.	У. Проемы										
	строительные работы			5562	16,5	918	518	6998	4700	<u>553</u>	7,98
	металлоконструкции			39816	8,6	3424	3459	46699		<u>258</u>	
	компенсация			(53)							
I6.	VI. Лестницы			736	16,5	121	69	926	52	<u>76</u>	0,14
										<u>4</u>	
I7.	УП. Кровля			41617	16,5	6867	3879	52363	4101	<u>892</u>	7,78
										<u>267</u>	
I8.	УШ. Внутренние отделочные работы			58726	16,5	9690	5473	73889	23270	<u>1153</u>	10,98
										<u>470</u>	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19.	IX. Наружные отделочные работы			1438	16,5	237	134	1809	329	<u>5</u> 1	0,27
20.	X. Разные работы			36656	16,5	6048	3416	46120	9858	<u>1744</u>	11,62
	строительные работы			27361	8,6	2353	2377	32091		<u>627</u>	
	металлоконструкции							2612			
	компенсация										
	ИТОГО по "Б"			432138		65467	39807	537412	58619	<u>8614</u> <u>3021</u>	79,82
	ВСЕГО по "А" и "Б"			540261		83156	49869	673286	69471	<u>15550</u> <u>5626</u>	100
	компенсация							2665			

Главный инженер проекта

Начальник сметного отдела

Составила: зав. группой

Проверил: начальник сметного отдела

Каледина
З.И. Каледина
Шведов
Л.Л. Шведов
Коркина
Л.В. Коркина
Шведов
Л.Л. Шведов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1-2
(локальный сметный расчет)

К типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный центр (со стенами из кирпича)
(типовым проектным решениям)

на отопление

Основание: спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость	14,07	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	1939	чел.час
Трудозатраты построечные	1797	чел.час
Сметная заработная плата	0,07	тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № поз. нормат.	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.един.руб.		Общая стоимость,руб.			Затраты труда	
				всего	экспл. машин	всего	осн. з/пл.	экспл. машин	рабочих,ч.час не занятых обслуж.машин	
				осн. з/пл.	осн. з/пл.	осн. з/пл.	з/пл.	осн. з/пл.	обслуж.машин	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

I. Сантехнические работы

1.	16-35 7-I	Прокладка трубопровода из стальных водогазо- проводных труб д.15 мм	м	690	<u>0,86</u> 0,21	0,01	593	145	7	0,35	242
2.	16-36 7-I	То же, д.20 мм	м	620	<u>0,91</u> 0,21	0,01	564	130	6	0,35	217

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	II
3.	I6-37 7-I	То же, д.25 мм	м	460	$\frac{1,03}{0,21}$	0,01	474	97	5	0,35	I6I
4.	I6-38 7-I	То же, д.32 мм	м	300	$\frac{1,14}{0,21}$	0,01	342	63	3	0,35	I05
5.	I6-39 7-I	То же, д.40 мм	м	275	$\frac{1,29}{0,21}$	0,01	355	58	3	0,35	96
6.	I6-40 7-2	То же, д.50 мм	м	175	$\frac{1,61}{0,27}$	$\frac{0,03}{0,01}$	282	47	$\frac{5}{2}$	$\frac{0,43}{0,01}$	$\frac{75}{2}$
7.	I6-67 8-2 ССРСЦ чI рIII п.144 п.14I	Прокладка трубопроводов из стальных эл.сварных труб д.76x2,8мм цена:2,21-1,09+0,92= =2,04	м	80	$\frac{2,04}{0,47}$	$\frac{0,05}{0,02}$	163	38	$\frac{4}{2}$	$\frac{0,77}{0,03}$	$\frac{62}{2}$
8.	I6-219 22	Гидравлическое испы- тание трубопроводов д.до 50мм 100м		25,2	$\frac{3,94}{3,73}$	-	99	94	-	5,16	I30
9.	I6-220	То же, д.до 100мм, 100м		0,8	$\frac{4,22}{3,73}$	-	3	3	-	5,16	4
10.	ССРСЦ ч.Ш п.9I	Стоимость вентиля муфтового 15кч18п д.15 мм шт		218	1,2	-	262	-	-	-	-
II.	"- п.92	То же, д.20мм	шт	I4	1,43	-	20	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I2.	-" п.93	То же, д.25 мм	шт	I7	1,65	-	28	-	-	-
I3.	-" п.94	То же, д.32 мм	шт	4	2,15	-	9	-	-	-
I4.	-" п.95	То же, д.40 мм	шт	2	3,01	-	6	-	-	-
I5.	-" п.96	То же, д.50 мм	шт	4	3,68	-	15	-	-	-
I6.	Доп. вып.2 ССРСЦ ч.Ш п.2655	Стоимость крана регулирующего двойной регулировки КРДП-15	шт	60	1,4	-	84	-	-	-
I7.	I8-II2 5-1	Установка радиаторов отопительных чугунных МС-140	экм	234,55	$\frac{0,66}{0,25}$	$\frac{0,06}{0,02}$	I55	59	$\frac{14}{5}$	$\frac{0,45}{0,03}$ $\frac{106}{7}$
I8.	Доп. вып.4 ССРСЦ ч.Ш п.3002	Стоимость радиаторов отопительных чугунных МС-140	экм	234,55	8,13	-	I907	-	-	-
I9.	I8-I20 5-2	Установка конвекторов отопительных типа "Универсал С"	экм	753,9	$\frac{0,26}{0,22}$	$\frac{0,03}{0,01}$	I96	I66	$\frac{23}{8}$	$\frac{0,38}{0,01}$ $\frac{286}{8}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.	Пр-нт 24-07- -1981/70 п09-09	Стоимость конвекторов отопительных типа "Универсал С" квт цена: 12,46x1,095=13,64	380,87	13,64	-	5195	-	-	-	-
21.	18-И3 5-2	Установка конвекторов отопительных напольных КВ-20-12 экм	24	$\frac{11}{0,22}$	$\frac{0,03}{0,01}$	264	5	$\frac{1}{-}$	$\frac{0,38}{0,01}$	$\frac{9}{-}$
22.	18-196 11-6	Установка воздухообор- ников д.159 мм шт	8	$\frac{7,29}{1,22}$	$\frac{0,12}{0,04}$	58	10	1	$\frac{5,95}{0,05}$	$\frac{48}{-}$
		ИТОГО: руб.	-	-	-	11074	915	$\frac{72}{17}$	-	1560
		Пуск и регулировка - 2% руб.	-	-	-	20	20	-	-	-
		ИТОГО: руб.	-	-	-	11094	935	$\frac{72}{17}$	-	1560
		Накладные расходы - 13,3% руб.	-	-	-	1476	-	-	-	-
		Нормативная трудоем- кость 0,092x1476 чел.час	-	-	-	-	-	-	-	136
		Сметная зарплата 0:18x1476 руб.	-	-	-	-	266	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО, руб.	-	-	-	12570	1201	$\frac{72}{17}$	-	1696
		Плановые накопления - 8% руб.	-	-	-	1006	-	-	-	-
		ИТОГО по разд. I руб.	-	-	-	13576	1218	72	-	1696
		<u>П. Строительные работы</u>								
23.	15-614 164-8	Окраска труб масляной краской за 2 раза д. до 50мм 100м ²	2,61	$\frac{60,5}{38,4}$	0,03	158	100	-	68	177
24.	15-613 16-7	То же, д. более 50мм 100м ²	0,19	$\frac{43,5}{21,4}$	0,03	8	4	-	38,8	7
25.	26-19 4-6	Изоляция труб минера- льной ватой толщ. 40мм м ³	3,5	$\frac{8,05}{4,73}$	$\frac{0,15}{0,05}$	28	17	1	$\frac{7,9}{0,06}$	28
26.	ССРСЦ ч I р I V п. 3	Стоимость минераль- ной ваты м ³	$\frac{3,5 \times 1,03}{3,61}$	11,2	-	40	-	-	-	-
27.	26-73 13-9	Покровный слой по изоляции из лакоплек- тоткани 100м ²	1,2	$\frac{12,6}{11,8}$	$\frac{0,05}{0,02}$	15	14	-	$\frac{21,1}{0,03}$	25

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.	Доп. вып. I ССРСЦ чI рIУ п.697 прим.	Стоимость локостек-лоткани м ²	I20x I,I= I,32	I,09	-	I44	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	393	I35	I	-	237
		Накладные расходы - 16,5% руб.	-	-	-	65	-	-	-	-
		Нормативная трудоем- кость, чел.час 0,092x65	-	-	-	-	-	-	-	6
		Сметная э/пл. руб. 0,18x65	-	-	-	-	I2	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	458	I47	I	-	243
		Плановые накопления - 8% руб.	-	-	-	37	-	-	-	-
		ИТОГО по разд. II, руб.	-	-	-	495	I47	I	-	243
		ВСЕГО по смете, руб.	-	-	-	I407I	I365	73	-	I939

Составила: инженер I категории

Тин

Л.Н.Бабко

Проверила: зав. группой

Коркина

Л.В.Коркина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-3

К типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный центр" (со стенами из кирпича)
(типовым проектным решениям)

на отопление обходных дорожек

Основание: спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость	0,75	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	315	чел.час
Трудозатраты построечные	307	чел.час
Сметная заработная плата	0,21	тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № поз. нормат.	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.един.руб.		Общая стоимость,руб.		Затраты труда	
				всего	экспл. машин	всего	осн. з/пл,	экспл. машин	рабочих, чел.ч не занятых обслуж.машин
				осн. з/пл.	осн. з/пл.		осн. з/пл.	осн. з/пл.	II
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. Сантехнические работы

I,	Доп. вып.2 16-232 8-1 Пр-нр 01-13 т.3.1 стр.14 стр.76	Прокладка трубопроводов из стальных бесшовных холоднодеформированных труб д.25х2,5 мм цена: 0,89+(0,63-0,24)х х1,089=1,31	м	260	$\frac{1,31}{0,41}$	0,05 - 0,08	341	107	$\frac{13}{5}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{172}{8}$
----	---	---	---	-----	---------------------	----------------	-----	-----	----------------	---------------------	-----------------

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
2.	"- I6-233 8-1 "- стр.15 "-	То же, д.32х2,5 мм цена: I,01+(0,73-0,35)х х1,089=1,42	м	20	<u>1,42</u> 0,41	<u>0,05</u> 0,02	28	8	I	<u>0,66</u> 0,03	<u>13</u> 1
3.	I6-36 7-1	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопро- водных труб д.20мм	м	120	<u>0,91</u> 0,21	0,01	109	25	I	0,35	42
4.	I6-35 7-1	То же, д.15 мм	м	30	<u>0,86</u> 0,21	0,01	26	6	-	0,35	11
5.	I6-219 22	Гидравлическое испыта- ние трубопроводов д. до 50 мм 100м		4,3	<u>3,94</u> 3,73	-	17	16	-	5,16	22
6.	ССРСЦ ч. III п.91	Стоимость вентиля муфтового 15кц18п д.15 мм	шт	10	1,2	-	12	-	-	-	-
		ИТОГО: р руб.		-	-	-	533	162	15	-	269
		Пуск и регулировка - 2% руб.		-	-	-	4	4	-	-	-
		ИТОГО: руб.		-	-	-	537	166	<u>15</u> 5	-	269

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы - 13,3% руб.	-	-	-	71	-	-	-	-
		Нормативная трудоем- кость, чел. час 0,092x71	-	-	-	-	-	-	-	7
		Сметная зарплата, руб. 0,18x71	-	-	-	-	13	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	608	179	<u>15</u> 5	-	276
		Плановые накопления - 8% руб.	-	-	-	49	-	-	-	-
		ИТОГО по разд. I руб.	-	-	-	657	184	15	-	276
		<u>П. Строительные работы</u>								
7.	15-614 164-8	Окраска труб масляной краской за 2 раза д. до 50мм 100м ²	0,35	<u>60,5</u> 38,4	0,03	21	13	-	68	24
8.	26-19 4-6	Изоляция труб минераль- ной ватой толщ. 30мм, м ³	1,2	<u>8,05</u> 4,73	<u>0,15</u> 0,05	10	6	-	<u>7,9</u> 0,06	9
9.	ССРСЦ чІ рІV п.3	Стоимость минераль- ной ваты м ³	<u>1,2x</u> 1,03= 1,24	11,2	-	14	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
10.	26-73 13-9	Покровный слой по изоляции из стекло- ткани 100м ²	0,24	$\frac{12,6}{11,8}$	$\frac{0,05}{0,02}$	3	3	-	$\frac{21,1}{0,03}$	5
II.	Доп. вып. I ССРС ч I р I У п. 697 прим.	Стоимость лакостекло- ткани м ²	24х 1,1= 26,4	1,09	-	29	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	77	22	-	-	38
		Накладные расходы - 16,5% руб.	-	-	-	13	-	-	-	-
		Нормативная трудо- емкость, чел. час 0,092х13	-	-	-	-	-	-	-	I
		Сметная зарплата, руб. 0,18х13	-	-	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	90	24	-	-	39
		Плановые накопления - 8% руб.	-	-	-	7	-	-	-	-
		ИТОГО по разд. II, руб.	-	-	-	97	24	-	-	39
		ВСЕГО по смете, руб.	-	-	-	754	208	15	-	315

Составила: инженер I категории

Там

Л.Н.Бабко

Проверила: зав. группой

Жоржана

Л.В.Коркина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-4

К типовому проекту
(типовым проектным
решениям)

Физкультурно-оздоровительного центра (со стенами из кирпича)

на вентиляцию

Основание: спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость	37,86	тыс.руб.
в том числе:		
оборудования	0,1	тыс.руб.
монтажных работ	0,31	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	5965	чел.час
Трудозатраты построечные	5523	чел.час
Сметная заработная плата	4,21	тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № позиции нормати- ва	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда ра- бочих, чел.час	
				всего осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	всего	осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	не занятых обслу- живанием машин обслужив. машины на ед. всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

I. Сантехнические
работы

I.	20-780 30-1	Установка камеры приточной ЗПК 10 без секции орошения шт.	4	51,8	3,94	207	173	16	40,5	162
		Цена: 32,6+24x0,8=51,8 24x1,8=43,2		43,2	1,18			5	1,52	6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Доп. вып. 3 ССРСЦ ч. III п. 2789 пр-т 15-01 п. 01-417 п. 01-409	Стоимость вентиля- торного агрегата ВЦЧ-75 № 6,3 с эл. двигателем ЧА100 4 шт. Цена: 215-(125-63)х1,095= =147,11	3	147,11	-	441	-	-	-	-
3.	"-" п. 2788 пр-т 15-01 п. 01-409 п. 01-399	То же, ВЦЧ-75 № 5 с эл. двигателем ЧА60ВЧ шт. Цена: 121-(63-45)х1,095= =101,29	1	101,29	-	101	-	-	-	-
4.	Реком. ГПИ Сан- техпроект прил. I п. 58	Стоимость приемной секции 2ПК 10 с фильт- рующим материалом ФСВУ без рецирку- ляции шт.	4	507,6	-	2030	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.	20-468 9-7 пр-т І7-04 доп.І7 п.5-042І доп.І п.5-0828	Установка клапана воздушного утеплен- ного КВУ 600х1000А с зл. подогревателя- ми ТЭН-100Б с исп. мех. МЭ0-І,6/25- -0,25И шт. Цена: 104+(175-45)хІ,095+ +2,47х0,8=248,33 2,47хІ,8=4,45	4	248,33 4,45	0,09 0,03	993	18	-	4,2 0,04	І7
6.	Реком. ПІІ Сан- техпроект прил.І п.22	Стоимость калорифер- ной секции одноряд- ной 2ПК 10 шт.	4	316,1	-	1264	-	-	-	-
7.	Пр-т 23-08- -198І/53 п.5-184	Стоимость калори- фера КВС-10Б-П шт. Цена: 68хІ,095=74,46	8	74,46	-	596	-	-	-	-
8.	Реком. ПІІ Сан- техпроект прил.І п.9	Стоимость соедине- тельной секции без стоимости агрегатов 2ПК 10 для агрегата В-ЦЧ-75 № 6,3 шт.	3	437,4	-	1312	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
9.	"-" п.8	То же, ВЦЧ-75 № 5 шт.	I	437	-	437	-	-	-	-
10.	20-78I 30-2	Установка камеры приточной ЗПК 20 без секции ороше- ния шт. Цена: 44,9+32,9x0,8=71,22 32,9x1,8=59,22	I	<u>71,22</u> 59,22	<u>6,68</u> 2	71	59	<u>7</u> 2	<u>55,6</u> 2,58	<u>56</u> 3
11.	Доп. вып.2 ССРСЦ ч.Ш п.2548 прим.	Стоимость вентиля- торного агрегата ВЦЧ-75 № 8 с эл. двигателем ЧА132 6 шт.	I	347	-	347	-	-	-	-
12.	Реком. ПНИ Сан- техпроект прил.1 п.43	Стоимость приемной секции ЗПК 20 при отсутствии рецир- куляционных зас- лонок шт.	I	515,4	-	515	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
I3.	20-469 9-9	Установка клапана воздушного утеплен- ного КВУ I600х хI000А с эл.подо- гревателями ТЭН- I00В с исп.мех. МЭ0-4/63-0,63 шт. Цена: 253+3,7х0,8=255,96 3,7х0,8=6,66	I	<u>255,96</u> 6,66	<u>0,39</u> 0,12	256	7	-	-	<u>6,38</u> 0,15	6
I4.	Реком. ИИ Сан- техпроект прил.1 п.62	Стоимость секции фильтра ЗПК 20 с фильтрующим мате- риалом ФСВУ шт.	I	325,3	-	325	-	-	-	-	
I5.	"-" п.23	Стоимость kalori- ферной секции од- норядной ЗПК 20 шт.	I	331,1	-	331	-	-	-	-	
I6.	Пр-т 23-08- -1981/53 п.5-197	Стоимость kalori- фера КВБ IIB-II шт. Цена: 241х1,095=263,9	3	263,9	-	792	-	-	-	-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
17.	Реком. ПИИ Сан- техпроект прил.1 п.10	Стоимость соединительной секции 2К 20 для агрегата ВЦЧ-75 № 8 шт.	1	448,1	-	448	-	-	-	-
18.	20-760 25-1	Установка калорифера КВБ 9Б-П, вес 111 кг шт.	2	<u>6,09</u> 2,83	<u>0,43</u> 0,13	12	6	1	<u>5,12</u> 0,17	10
19.	Пр-т 23-08- -1981/53 п.5-195	Стоимость калорифера КВБ 9Б-П шт. Цена: 72x1,095=	2	78,84	-	158	-	-	-	-
20.	Доп. вып.3 20-723 20-3	Установка агрегата вентиляторного ВЦЧ-75 № 6,3 с эл. двигателем ЧА100 4, вес 186,3 кг шт.	1	<u>7,29</u> 4,78	<u>0,69</u> 0,21	7	5	1	<u>8,18</u> 0,27	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21.	Доп. вып.3 ССРСЦ ч.Ш п.2789 пр-т 15-01 п.01-417 п.01-410	Стоимость вентиля- торного агрегата ВЦЧ-75 № 6,3 с эл. двигателем ЧА100 4 шт.	I	152,58	-	153	-	-	-	-
22.	Доп. вып.3 20-723 20-3	Установка агрегата вентиляторного ВЦЧ-75 № 8 с эл. двигателем ЧА132 6 шт. Цена: $7,29 \times 4,78 \times 0,8 = 11,11$ $4,78 \times 1,8 = 8,6$	I	<u>11,11</u> 8,6	<u>0,69</u> 0,21	11	9	I	<u>8,18</u> 0,27	8
23.	Доп. вып.2 ССРСЦ ч.Ш п.2548 прим.	Стоимость вентиля- торного агрегата ВЦЧ-75 № 8 с эл. двигателем ЧА132 6 шт.	I	347	-	347	-	-	-	-
24.	Доп. вып.3 20-706 20-2	Установка агрегата вентиляторного ВЦЧ-75 № 4 с эл. двигателем ЧА71А4 шт.	5	<u>83,5</u> 3,4	<u>0,3</u> 0,09	418	17	2	<u>5,88</u> 0,12	<u>29</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
25.	Доп. вып.3 20-706 20-2 пр-т 15-01 п.01-395 п.01-394	То же, ВЦЧ-75 № 4 с эл. двигателем Ч471В4 шт. Цена: 83,5+(36-34)х х1,095=85,69	I	<u>85,69</u> 3,4	<u>0,3</u> 0,09	86	3	-	<u>5,88</u> 0,12	6
26.	Доп. вып.3 20-705 20-1 пр-т 15-01 п.01-393 п.01-392	То же, ВЦЧ-75 № 3,15 с эл. двигателем Ч4А63В4 шт. Цена: 61,2+(25-24)х х1,095=62,3	3	<u>62,3</u> 1,48	<u>0,13</u> 0,04	187	4	-	<u>2,4</u> 0,05	7
27.	Доп. вып.3 20-704 20-1 пр-т 15-01 п.10-059 п.10-057	То же, ВЦЧ-75 № 2,5 с эл. двигателем Ч4А50В4 шт. Цена: 54,4-(23-17,6)х х1,095=48,49	4	<u>48,49</u> 1,48	<u>0,13</u> 0,04	194	6	I	<u>2,4</u> 0,05	10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.	20-468 9-7 пр-т 17-04 доп.17 п.5-0421 доп.1 п.5-0828	Установка клапана воздушного утеплен- ного КВЧ 600х1000А с эл.подогревателя- ми ТЭН-100Б с исп. мех. МЭ0-1,6/25- -0,25И шт.	2	<u>248,33</u> 4,45	<u>0,09</u> 0,03	497	9	-	<u>4,2</u> 0,04	8
		Цена: 104+(175-45)х х1,095+2,47х0,8= =248,33 2,47х1,8=4,45								
29.	20-468 9-7 пр-т 15-14 д.1 п.12-058 пр-т 17-04 доп.17 п.5-0424 доп.1 п.5-0828	То же, без эл.по- догревателя П600х х1000 с исп.мех. МЭ0-4/63-0,63 шт.	1	<u>196,98</u> 4,45	<u>0,09</u> 0,03	197	4	-	<u>4,2</u> 0,04	4
		Цена: 104-1,9х1,095+ +(130-45)х1,095+ +2,47х0,8=196,98 2,47х1,8=4,45								
30.	20-662 17-1	Установка вставок гибких к ц/б вен- тилятором В.00.00- -03 шт.	4	<u>2,33</u> 0,43	0,01	9	2	-	0,78	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
31.	20-674 I7-1 прим.	То же, Н.00.00-03 шт.	4	<u>2,15</u> 0,43	0,01	9	2	-	0,78	3
32.	20-664 I7-1 прим.	То же, В.00.00-05 шт.	3	<u>2,78</u> 0,43	0,01	8	1	-	0,78	2
33.	20-676 I7-1 прим.	То же, Н.00.00-07 шт.	3	<u>2,57</u> 0,43	0,01	8	1	-	0,78	2
34.	20-665 I7-2 прим.	То же, В.00.00-08 шт.	6	<u>4,4</u> 0,59	0,01	26	4	-	1,05	6
35.	20-677 I7-2 прим.	То же, Н.00.00-08 шт.	6	<u>3,44</u> 0,59	0,01	21	4	-	1,05	6
36.	20-666 I7-2 прим.	То же, В.00.00-09 шт.	1	<u>5,23</u> 0,59	0,01	5	1	-	1,05	1
37.	20-678 I7-2 прим.	То же, Н.00.00-11 шт.	1	<u>4,04</u> 0,59	0,01	4	1	-	1,05	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
38.	20-668 I7-3 прим.	То же, В.00.00-12 шт.	4	<u>6,49</u> 0,67	<u>0,02</u> 0,01	26	3	-	<u>1,22</u> 0,01	5
39.	20-680 I7-2 прим.	То же, Н.00.00-15 шт.	4	<u>4,8</u> 0,59	0,01	19	2	-	1,05	4
40.	20-669 I7-4 прим.	То же, В.00.00-14 шт.	2	<u>9,82</u> 0,85	<u>0,05</u> 0,02	20	2	-	<u>1,54</u> 0,03	3
41.	20-681 I7-4 прим.	То же, Н.00.00-17 шт.	2	<u>7,78</u> 0,85	<u>0,05</u> 0,02	16	2	-	<u>1,54</u> 0,03	3
42.	20-656 15-1	Установка двери гер- метической утеплен- ной разм. 1,25x0,5м шт.	2	<u>16,2</u> 1,88	<u>0,47</u> 0,14	32	4	I	<u>2,97</u> 0,18	6
43.	20-697 18-2	Установка подставок под калориферы 100 кг	0,06	<u>36,1</u> 3,5	<u>0,25</u> 0,08	2	-	-	<u>5,73</u> 0,1	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44.	20-65I 14-8	Установка пластинчатых шумоглушителей П2-3 разм. 200x1000x1000 мм шт.	9	<u>0,84</u> 0,35	<u>0,08</u> 0,02	8	3	I	<u>0,66</u> 0,03	6
45.	20-650 14-7	То же, П2-I разм. 200x500x1000 мм шт.	18	<u>0,53</u> 0,3	<u>0,05</u> 0,02	10	5	I	<u>0,56</u> 0,03	<u>10</u> I
46.	20-650 14-7	То же, ПІ-I, разм. 100x500x1000 мм шт.	6	<u>0,53</u> 0,3	<u>0,05</u> 0,02	3	2	-	<u>0,56</u> 0,03	3
47.	Доп. вып.3 ССРСЦ ч.ІІІ п.2853	Стоимость пластинчатых шумоглушителей ПІ-I шт.	9	21,5	-	194	-	-	-	-
48.	"- п.2851	То же, П2-I шт.	18	12,6	-	227	-	-	-	-
49.	"- п.2848	То же, ПІ-I шт.	6	10	-	60	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
50.	ССРСЦ ч.Ш п.1096	Стоимость обтека- телей м2	2,8	2,8	-	8	-	-	-	-
51.	20-645 14-2	Установка шумоглу- шителя трубчатого ГТК1-5 д. 400 мм шт.	2	<u>3,07</u> 1,13	<u>0,16</u> 0,05	6	2	-	<u>1,96</u> 0,06	4
52.	20-644 14-1	То же, ГТК 1-4 д. 315 мм шт.	2	<u>1,74</u> 0,74	<u>0,1</u> 0,03	3	1	-	<u>1,3</u> 0,04	3
53.	20-644 14-1	То же, ГТК 1-3 д. 250 мм шт.	5	<u>1,74</u> 0,74	<u>0,1</u> 0,03	9	4	1	<u>1,3</u> 0,04	7
54.	Доп. вып.2 ССРСЦ ч.Ш п.2701	Стоимость шумоглу- шителей ГТК 1-5 шт.	2	27,5	-	55	-	-	-	-
55.	"-" п.2700	То же, ГТК 1-4 шт.	2	23,7	-	47	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
56.	"- п.2699	То же, ГТК I-3 шт.	5	18,5	-	94	-	-	-	-
57.	ССРСЦ ч.Ш п.149I	Стоимость сетки просечно-вытяжной м2	3	0,6	-	2	-	-	-	-
58.	20-3 I-I	Прокладка воздухо- водов из листовой стали толщ. 0,5 мм Р до 900 мм м2	77	<u>5,35</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,0I	412	68	<u>3</u> I	<u>1,54</u> 0,0I	<u>119</u> I
59.	20-10 I-I	То же, Р - 1000 мм м2	15	<u>5,59</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,0I	84	13	I	<u>1,54</u> 0,0I	23
60.	20-I	То же, д. до 160 мм м2	83	<u>7,31</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,0I	607	73	<u>3</u> I	<u>1,54</u> 0,0I	<u>128</u> I
61.	20-2 I-I	То же, д. 200 мм м2	157	<u>5,35</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,0I	840	138	<u>6</u> 2	<u>1,54</u> 0,0I	<u>242</u> 2
62.	20-II I-2	То же, толщ. 0,7 мм Р от 1100 до 1600 мм м2	356	<u>5,3</u> 0,67	<u>0,04</u> 0,0I	1887	239	<u>14</u> 2	<u>1,19</u> 0,0I	<u>424</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63.	20-12 I-2	То же, Р - 1800 мм м ²	378	<u>5,43</u> 0,67	<u>0,04</u> 0,01	2053	253	<u>15</u> 4	<u>1,19</u> 0,01	<u>450</u> 4
64.	20-13 I-3	То же, Р - 2000 мм м ²	150	<u>5,72</u> 0,58	<u>0,04</u> 0,01	858	87	<u>6</u> 2	<u>1,02</u> 0,01	<u>153</u> 2
65.	20-14 I-4	То же, Р до 3600 мм м ²	490	<u>5,53</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,01	2710	191	<u>20</u> 5	<u>0,7</u> 0,01	<u>343</u> 5
66.	20-6 I-2	То же, д. 500 мм м ²	16	<u>4,84</u> 0,67	<u>0,04</u> 0,01	77	11	I	<u>1,19</u> 0,01	I9
67.	20-9 I-4	То же, д. 800 мм м ²	25	<u>4,57</u> 0,39	<u>0,04</u> 0,01	114	10	I	<u>0,7</u> 0,01	I8
68.	20-15 I-5 прим.	То же, толщ. 0,9 мм Р - 3700 мм м ²	222	<u>5,42</u> 0,32	<u>0,04</u> 0,01	1203	71	<u>9</u> 2	<u>0,57</u> 0,01	<u>127</u> 2
69.	20-4 I-I	То же, толщ. 0,6 мм д. от 225 до 315 мм м ²	213	<u>5,21</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,01	1110	187	<u>9</u> 2	<u>1,54</u> 0,01	<u>328</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
70.	20-5 I-2	То же, д. 400 мм м ²	13	<u>4,69</u> 0,67	<u>0,04</u> 0,01	61	9	1	<u>1,19</u> 0,01	15
71.	20-108 I-I	То же, из оцинко- ванной стали толщ. 0,5 мм м ²	47	<u>6,36</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,01	299	41	2	<u>1,54</u> 0,01	72
72.	20-106 I-I	То же, д. до 160 мм м ²	40	<u>8</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,01	320	35	2	<u>1,54</u> 0,01	62
73.	20-109 I-I прим.	То же, д. 250 мм м ²	196	<u>5,88</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,01	1152	172	<u>8</u> 2	<u>1,54</u> 0,01	<u>302</u> 2
74.	20-115 I-2	То же, толщ. 0,7 мм Р от 1100 до 1600 мм м ²	75	<u>6,37</u> 0,67	<u>0,04</u> 0,01	478	50	<u>3</u> 1	<u>1,19</u> 0,01	<u>89</u> 1
75.	20-116 I-2	То же, Р - 1800 мм м ²	36	<u>6,6</u> 0,67	<u>0,04</u> 0,01	238	24	1	<u>1,19</u> 0,01	43

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
76.	20-109 I-I	То же, толщ. 0,6 мм м ²	61	<u>5,88</u> 0,88	<u>0,04</u> 0,01	359	54	<u>2</u> 1	<u>1,54</u> 0,01	<u>94</u> 1
77.	20-407 7-I	Установка решеток регулирующих щеле- вых Р - 150 шт.	100	<u>1,48</u> 0,84	<u>0,05</u> 0,02	148	84	<u>5</u> 2	<u>1,34</u> 0,03	<u>134</u> 3
78.	20-408 7-I	То же, Р - 200 шт.	60	<u>1,63</u> 0,84	<u>0,05</u> 0,02	98	50	<u>3</u> 1	<u>1,34</u> 0,03	<u>80</u> 2
79.	20-402 7-I	Установка решеток вентиляционных РВІ-1 шт.	30	<u>2,66</u> 0,84	<u>0,05</u> 0,02	80	25	<u>2</u> 1	<u>1,34</u> 0,03	<u>40</u> 1
80.	20-403 7-I	То же, РВІ-2 шт.	15	<u>3,5</u> 0,84	<u>0,05</u> 0,02	53	13	1	<u>1,34</u> 0,03	20
81.	20-405 7-I	То же, РВІ-4 шт.	35	<u>4,2</u> 0,84	<u>0,05</u> 0,02	147	29	<u>2</u> 1	<u>1,34</u> 0,03	<u>47</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная з/плата руб. 0,18х3889	-	-	- -	-	700	- -	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	33128	3117	<u>153</u> 37	-	4185
		Плано́вые накопления - 8%, руб.	-	-	-	2650	-	-	-	-
		Итого по I разделу руб.	-	-	-	35778	3154	153	-	4185
		<u>II. Оборудование и монтаж</u>								
86.	Пр-т 27-11-34 п.1-104 д.12	Тележка ручная с подъемной плат- формой грузоподъем- ностью 0,25-1 т шт.	I	<u>90</u> -	-	90	-	-	-	-
87.	Ц.8-481-19	Присоединение эл. двигателей к эл. сети, масса до 0,1т шт.	20	<u>1,38</u> 0,94	0,04	28	19	I	I	20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88.	Прил. I к П-ку № 8 п.40	Ревизия эл. двигате- лей, масса до 0,1 т шт.	20	$\frac{1,63}{1,31}$	$\frac{0,08}{0,05}$	33	26	$\frac{2}{1}$	$\frac{2}{0,06}$	$\frac{40}{1}$
89.	"-" п.145	Сушка эл. двигате- лей, масса до 0,05 т шт.	18	$\frac{5,43}{5,03}$	-	98	91	-	7	126
90.	"-" п.146	То же, до 0,2 т шт.	2	$\frac{6,3}{5,89}$	-	13	12	-	8	16
		Итого, руб.	-	-	-	$\frac{90}{172}$	148	3	-	203
		Запасные части - 2% руб.	-	-	-	2	-	-	-	-
		Итого, руб.	- -	-	-	92	-	-	-	-
		Тара и упаковка - 2% руб.	-	-	-	2	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	94	-	-	-	-
		Транспортные рас- ходы - 4% руб.	-	-	-	4	-	- -	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого, руб.	-	-	-	98	-	-	-	-
		Заготовительно- складские расходы - 1,2% руб.	-	-	-	I	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	99	-	-	-	-
		Комплектация - 0,7% руб.	-	-	-	I	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	<u>100</u> 172	148	<u>3</u> I	-	203
		Накладные расходы - 80%, руб.	-	-	-	<u>-</u> 119	-	-	-	-
		Нормативная трудо- емкость 0,54x119 чел. час	-	-	-	-	-	-	-	64
		Сметная з/плата 0,18x119 руб.	-	-	-	-	21	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	<u>100</u> 291	169	<u>3</u> I	-	267

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная з/плата 0,18x219 руб.	-	-	-	-	39	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	1547	882	I	-	1513
		Плановые накопле- ния - 8% руб.	-	-	-	124	-	-	-	-
		Итого по III разделу руб.	-	-	-	1671	882	I	-	1513
		Всего по смете руб.	-	-	-	37863	4206	157	-	5965

Составила инженер I категории

тш

Л.Н. Бабко

Проверила зав. группой

жардм

Л.В. Коркина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-5

К типовому проекту: "Физкультурно-оздоровительный центр" (со стенами из кирпича)
(типовым проектным решениям)

на теплоснабжение калориферов

Основание: спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость	2,17 тыс.руб.
в т.ч. оборудования	0,53 тыс.руб.
монтажных работ	0,03 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	535 чел.час.
Трудозатраты построечные	512 чел.час.
Сметная заработная плата	0,35 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № поз. норамт.	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.един.руб.		Общая стоимость,руб.			Затраты труда	
				всего	экспл. машин	всего	осн. з/пл.	экспл. машин	рабочих,чел.ч не занятых обслуж.машин	
				осн. з/пл.	осн. з/пл.			осн. з/пл.	обслуж.машин на ед. всего	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

I. Сантехнические работы

I.	Доп. вып.2 16-231 8-I Пр-нт 01-13 т.3.1 стр.14	Прокладка трубопроводов из стальных эл.сварных труб д.15х2 мм цена: 0,79-(0,19-0,15)х х1,089=0,76	м	6	0,76 0,41	0,05 0,02	5	2	-	0,66 0,03	4
----	---	--	---	---	--------------	--------------	---	---	---	--------------	---

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
2.	Доп. вып. 2 16-232 8-I -" -" ССРСН чІ рІІІ п. 129	То же, д. 20x2мм цена: 0,89-0,24x1,089+ +0,2=0,63	м	25	$\frac{0,83}{0,41}$	$\frac{0,05}{0,02}$	21	10	$\frac{1}{1}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{17}{1}$
3.	Доп. вып. 2 16-232 8-I	То же, д. 25x2 мм,	м	65	$\frac{0,89}{0,41}$	$\frac{0,05}{0,02}$	58	27	$\frac{3}{1}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{43}{2}$
4.	Доп. вып. 2 16-233 8-I -" стр. 15 ССРСН чІ рІІ п. 130	То же, д. 32x2,2мм, цена: 1,01-0,31x1,089+ +0,32=0,99	м	50	$\frac{0,99}{0,41}$	$\frac{0,05}{0,02}$	50	21	$\frac{3}{1}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{39}{2}$
5.	Доп. вып. 2 16-235 8-I -" -" п. 133	То же, д. 40x2,5 мм, цена: 1,18-0,41x1,089+ +0,42x1,014=1,19	м	20	$\frac{1,19}{0,41}$	$\frac{0,05}{0,02}$	24	8	$\frac{1}{-}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{13}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6.	16-66 8-1 ССРСЦ ч.Ш р1 п.139 Пр-НТ 01-13 т.3.1	То же, д. 50x2,5мм цена: Г 78-0,82+0,54x x1,089=1,55	м	50	$\frac{1,55}{0,41}$	$\frac{0,05}{0,02}$	78	2I	$\frac{3}{1}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{33}{2}$
7.	16-67 8-2 "- п.144 п.141	То же, д. 76x2,8мм цена: 2,21-1,98+0,92=2,04	м	130	$\frac{2,04}{0,47}$	$\frac{0,05}{0,02}$	265	6I	$\frac{7}{3}$	$\frac{0,66}{0,03}$	$\frac{86}{4}$
8.	16-2I9 22	Гидравлическое испытание трубопроводов д. труб до 50мм 100м		2,16	$\frac{3,94}{3,73}$	-	9	8	-	5,16	II
9.	16-220 22	То же, д. до 100мм, 100м		1,3	$\frac{4,22}{3,73}$	-	5	5	-	5,16	7
10.	ССРСЦ ч.Ш п.91	Стоимость вентиля муфтового 15кч18п д.15 мм шт		15	1,2	-	6	-	-	-	-
11.	"- п.92	То же, д. 20 мм, шт		3	1,43	-	4	-	-	-	-
12.	"- п.93	То же, д. 25 мм, шт		10	1,65	-	17	-	-	-	-

I	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
13.	-"- п.94	То же, д.32 мм	шт	3	2,15	-	6	-	-	-	-
14.	16-135 12-1	Установка вентиля фланцевого 15кч19п д.50 мм	шт	3	$\frac{1,6}{0,97}$	$\frac{0,13}{0,04}$	5	3	-	$\frac{1,51}{0,05}$	5
15.	Доп. вып.2 ССРСЦ ч.Ш п.2766	Стоимость вентиля 15кч19п д.50мм	шт	3	6,23	-	19	-	-	-	-
16.	18-212 М-1 прим.	Установка фильтра для воды д.20мм	шт	1	$\frac{20,6}{0,66}$	$\frac{0,16}{0,05}$	21	1	-	$\frac{1,06}{0,06}$	1
17.	18-212 14-1	То же, д.25 мм	шт	3	$\frac{20,6}{0,66}$	$\frac{0,16}{0,05}$	62	2	-	$\frac{1,06}{0,06}$	3
18.	18-213 14-1	То же, д.32мм	шт	1	$\frac{23,9}{0,66}$	$\frac{0,16}{0,05}$	24	1	-	$\frac{1,06}{0,06}$	1
19.	18-215 14-2	То же, д.50мм	шт	1	$\frac{34,9}{0,77}$	$\frac{0,23}{0,07}$	35	1	-	$\frac{1,23}{0,09}$	1
		ИТОГО, руб.		-	-	714	171	$\frac{18}{7}$	-	270	-
		Пуск и регулировка - 2% руб.		-	-	4	4	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ИТОГО, руб.	-	-	-	718	175	<u>18</u> 7	-	270
		Накладные расходы - 13,3% руб.	-	-	-	95	-	-	-	-
		Нормативная трудоем- кость, чел.час 0,092x95	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная зарплата, руб. 0,18x95	-	-	-	-	17	-	-	-
		ИТОГО: руб.	-	-	-	813	192	<u>18</u> 7	-	279
		Плановые накопления, - 8% руб.	-	-	-	65	-	-	-	-
		ИТОГО по разд. I руб.	-	-	-	878	199	18	-	279
		<u>П. Оборудование и монтаж</u>								
20.	Пр-нт 23-07 доп.	Клапан регулирующий 25ч943нж д. 15мм с исп. мех. МЭО-0,63/10-0,25 шт	5	78	-	390	-	-	-	-
21.	"-	То же, д. 25 мм, шт	1	92	-	92	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
22.	П12- 805-1 Т.ч. п.2в)	Монтаж клапана 25ч943нк д.15мм с исп.мех. ИЭ0-0,63/10-0,25 шт цена: 1,85+1,59x0,25=2,25 1,59x1,25=1,99	шт	5	<u>2,25</u> 1,99	<u>0,06</u> 0,01	11	10	-	<u>3</u> 0,01	15
23.	"-	То же, д.25 мм	шт	1	<u>2,25</u> 1,99	<u>0,06</u> 0,01	2	2	-	<u>3</u> 0,01	3
		ИТОГО, руб.		-	-	-	<u>482</u> 13	12	-	-	18
		Запасные части - 2% руб.		-	-	-	10	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.		-	-	-	492	-	-	-	-
		Тара и упаковка-2% руб.		-	-	-	10	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.		-	-	-	502	-	-	-	-
		Транспортные расходы - 4% руб.		-	-	-	20	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.		-	-	-	522	-	-	-	-
		Заготовительно- складские расходы - 1,2%		-	-	-	6	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.		-	-	-	528	-	-	-	-
		Комплектация - 0,7%		-	-	-	3	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.		-	-	-	<u>531</u> 13	12	-	-	18

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы - 80% руб.	-	-	-	10	-	-	-	-
		Нормативная трудоем- кость, чел. час 0,54x10	-	-	-	-	-	-	-	5
		Сметная зарплата, руб. 0,18x10	-	-	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	<u>531</u> 23	14	-	-	23
		Плановые накопления - 8% руб.	-	-	-	2	-	-	-	-
		ИТОГО по разд. II, руб.	-	-	-	<u>531</u> 25	14	-	-	23
		<u>III. Строительные работы</u>								
24.	15-614 164-8	Окраска труб масляной краской за 2 раза д. до 50мм 100м2	0,24	<u>60,5</u> 28,4	0,03	15	9	-	68	16
25.	15-613 164-7	То же, более 50мм 100м2	0,31	<u>43,5</u> 21,4	0,03	13	7	-	38,8	12
26.	26-15 4-2	Изоляция труб пухшнуром из мин. ваты толщ. 40мм м3	3,93	<u>22,7</u> 21,8	<u>0,33</u> 0,1	89	86	1	<u>41</u> 0,13	<u>161</u> 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27.	ССРС чI рIУ п.351	Стоимость пухшпура из мин.ваты м3	3,93х 1,03= 4,05	62,8	-	254	-	-	-	-
28.	26-73 13-9	Покровный слой по изоляции из лако- стеклоткани 100м2	1,63	12,6 11,8	0,05 0,02	21	19	-	21,1 0,03	34
29.	Доп. вып. I ССРС чI рIУ п.697 прим.	Стоимость лако- стеклоткани м2	163х 1,1= 179,3	1,09	-	195	-	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	687	121	1	-	224
		Накладные расходы - 16,5% руб.	-	-	-	97	-	-	-	-
		Нормативная трудоем- кость, чел. час 0,092х97	-	-	-	-	-	-	-	9
		Сметная зарплата, руб. 0,18х97	-	-	-	-	17	-	-	-
		ИТОГО, руб.	-	-	-	684	138	1	-	233
		Плановые накопления - 8% руб.	-	-	-	55	-	-	-	-

294-8-34.92 Ал.УПІ

-167-

25343-10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		ИТОГО по разд. III	руб.	-	-	-	739	138	1	-	233
		ВСЕГО по смете,	руб.	-	-	-	2173	351	19	-	535

Составила: инженер I категории

tu

Л.Н.Бабко

Проверила: зав. группой

Коркина

Л.В.Коркина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-6

К типовому проекту Физкультурно-оздоровительного центра (со стенами из кирпича)
(типовым проектным решениям)

на хоз.питьевой и противопожарный водопровод

Основание: спецификация ВК.СО

Сметная стоимость	10,97 тыс.руб.
в том числе:	
оборудование	0,13 тыс.руб.
монтаж	0,01 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	1428 чел.час
Трудозатраты построечные	1314 чел.час
Сметная заработная плата	1,03 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ п/п	Шифр и № позиции	Наименование работ и затрат, единица нормати- ва	К-во	Стоим.ед., руб.		Общая стоим., руб.			Затраты труда ра- бочих, чел.час не занятых обслу- живанием машин	
				всего осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	всего	осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	на ед. всего	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

I. Сантехнические
работы

I.	Доп. вып.4 ССРСЦ ч.III п.2998	Стоимость счетчика ВСКМ-50 шт.	I	53,7	-	54	-	-	-	-
----	---	--------------------------------------	---	------	---	----	---	---	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2.	18-226 15-2	Установка манометра с 3-ходовым краном к-т	3	<u>3,91</u> 0,14	0,01	12	-	-	0,22	I
3.	18-228 15-4	Установка термомет- ра прямого в оправе к-т	4	<u>2,41</u> 0,2	-	10	I	-	0,31	I
4.	17-50 3-3	Установка смесителя СМ-Д-СТ шт.	52	<u>4,59</u> 0,51	0,01	239	27	I	0,82	43
5.	17-53 3-3	Установка смесите- ля для раковины СМ-М-ВКСЦ шт.	5	<u>0,59</u> 0,51	0,01	3	3	-	0,82	4
6.	СФРСЦ ч.Ш п. 1504 прим.	Стоимость смесителя СМ-М-ВКСЦ шт.	5	4,96	-	25	-	-	-	-
7.	16-184 16-1	Установка крана пожарного д. 50 мм кран	15	<u>47,7</u> 1,8	<u>0,08</u> 0,02	716	27	I	<u>3,14</u> 0,03	47

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.	Доп. вып. I ССРСЦ ч. III п. 2322	Стоимость рукава пожарного льня- ного д. 51 мм м	290	1,76	-	510	-	-	-	-
9.	I7-2I I-5	Установка умываль- ника полукруглого без спинки разм. 600x450x150 мм со смесителем к-т	68	<u>18,68</u> 1,37	<u>0,07</u> 0,02	1270	93	<u>5</u> 1	<u>2,19</u> 0,03	<u>149</u> 2
10.	Доп. вып. 2 I7-104 6-4	Установка раковины РС-2 стальной эма- лированной к-т	5	<u>10,8</u> 0,63	<u>0,04</u> 0,01	54	3	-	<u>1,02</u> 0,01	5
11.	I7-58 4-I	Установка унитаза с цельноотлитой полочкой, со смыв- ным бачком непос- редственно присо- единенным к уни- тазу с косым вы- пуском к-т	5	<u>21,46</u> 1,49	<u>0,13</u> 0,04	107	7	1	<u>2,44</u> 0,05	12

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.	17-57 4-1	То же, с прямым выпуском к-т	28	<u>23,46</u> 1,49	<u>0,13</u> 0,04	657	42	<u>4</u> 1	<u>2,44</u> 0,05	<u>68</u> 1
13.	17-75 5-1	Установка писсуара настенного с цельно- отлитым сифоном и писсуарным краном тип I к-т	1	<u>6,8</u> 0,73	<u>0,05</u> 0,02	7	1	-	<u>1,19</u> 0,03	1
14.	17-8 1-2	Установка ванны ножной со смеси- телем к-т	4	<u>35</u> 1,94	<u>0,1</u> 0,03	140	8	-	<u>3,14</u> 0,04	13
15.	19-66 II-2	Установка гидрав- лического затвора д. 100 мм шт.	4	<u>40,6</u> 4,2	<u>2,35</u> 0,71	162	17	<u>9</u> 3	<u>6,55</u> 0,92	<u>26</u> 4
16.	ССРСЦ ч. III п. 109	Стоимость вентиля муфтового 15кч18р д. 15 мм шт.	82	1,14	-	93	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.	"- п.110	То же, д. 20 мм шт.	16	1,37	-	22	-	-	-	-
18.	"- п.111	То же, д. 25мм шт.	23	1,59	-	37	-	-	-	-
19.	"- п.112	То же, д. 32 мм шт.	6	1,99	-	12	-	-	-	-
20.	"- п.1943	Стоимость крана водоразборного КВ-15Д шт.	2	1,51	-	3	-	-	-	-
21.	"- п.1435	Стоимость пьедес- тала для умываль- ника шт.	68	5,15	-	350	-	-	-	-
22.	16-117 12-1	Установка задвижки 30чббр д. 50 мм на стальном трубопро- воде шт.	8	<u>17,4</u> 0,97	<u>0,13</u> 0,04	139	8	1	<u>1,51</u> 0,05	12
23.	16-119 12-2	То же, д. 100 мм шт.	5	<u>29</u> 1,71	<u>0,29</u> 0,09	145	9	1	<u>2,67</u> 0,12	13 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
24.	I6-I18 I2-2	То же, д. 80 мм шт.	3	<u>24,8</u> I,71	<u>0,29</u> 0,09	74	5	I	<u>2,67</u> 0,12	8
25.	I6-I85 I6-2 ССРСЦ ч. III п. 87 п. 86	Установка поливоч- ного крана д. 20 мм (I5ч8р2) к-т Цена: 2,07-I,82+I,48=I,73	2	<u>I,73</u> 0,19	0,01	3	-	-	0,31	I
26.	I6-I85 I6-2	То же, д. 25 мм к-т	5	<u>2,07</u> 0,19	0,01	10	I	-	0,31	2
27.	ССРСЦ ч. III п. I483	Стоимость рукава резинотканевого д. 20 мм м	20	I,81	-	36	-	-	-	-
28.	"-" п. I484	То же, д. 25 мм м	300	2,23	-	669	-	-	-	-
29.	I7-9I 7	Установка фонтан- чика питьевого к-т	I	<u>I26</u> I,33	<u>0,06</u> 0,02	I26	I	-	<u>2,15</u> 0,03	2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
30.	16-41 7-3	Прокладка трубопро- водов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб д. 15 мм м	340	<u>1,2</u> 0,23	<u>0,01</u> -	408	78	3	0,37	126
31.	16-42 7-3	То же, д. 20 мм м	85	<u>1,35</u> 0,23	0,01	115	20	1	0,37	31
32.	16-43 7-3	То же, д. 25 мм м	120	<u>1,36</u> 0,23	0,01	163	28	1	0,37	44
33.	16-44 7-3	То же, д. 32 мм м	45	<u>1,58</u> 0,23	0,01	71	10	-	0,37	17
34.	16-46 7-4	То же, д. 50 мм м	161	<u>2,21</u> 0,29	<u>0,03</u> 0,01	356	47	<u>5</u> 2	<u>0,48</u> 0,01	<u>77</u> 2
35.	16-48 7-5	То же, д. 80 мм м	220	<u>2,99</u> 0,35	<u>0,04</u> 0,01	658	77	<u>9</u> 2	<u>0,57</u> 0,01	<u>125</u> 2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
36.	16-48 7-5 ССРСЦ ч.Ш п.1553 п.1555	То же, д. 100 мм м Цена: 2,99-2,53+3,38=3,84	50	<u>3,84</u> 0,35	<u>0,04</u> 0,01	192	18	<u>2</u> I	<u>0,57</u> 0,01	<u>29</u> I
37.	16-44 7-3 К-1,25 на перф.	То же, перфорирован- ные д. 32 мм м Цена: 1,58+0,23x0,25=1,64 0,23x1,25=0,29	20	<u>1,64</u> 0,29	0,01	33	6	-	0,37	7
38.	16-219 22	Гидравлическое ис- пытание трубопрово- дов д. до 50 мм 100 м	7,5I	<u>3,94</u> 3,73	-	30	28	-	5,16	38
39.	16-220 22	То же, д. до 100 мм 100 м	2,9	<u>4,22</u> 3,73	-	12	11	-	5,16	15
40.	18-181 10-2	Установка гребенки смесительной д. 219мм гребенка	4	<u>52,3</u> 7,51	<u>0,45</u> 0,14	209	30	<u>2</u> I	<u>12,5</u> 0,18	<u>50</u> I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<u>Насосная кафедры гидропатии</u>								
41.	ССРСЦ ч.Ш п.ИИ	Стоимость вентилей муфтовых 15кч18р д. 25 мм шт.	1	1,59	-	2	-	-	-	-
42.	"-" п.ИИ4	То же, д. 50 мм шт.	1	3,36	-	3	-	-	-	-
43.	16-И17 12-1	Установка задвижки 30ч6бр д. 50 мм на стальном трубопро- воде шт.	2	<u>17,4</u> 0,97	<u>0,13</u> 0,04	35	2	-	<u>1,51</u> 0,05	3
44.	16-127 12-1 прим.	Установка клапана обратного 19ч16р д. 50 мм шт.	1	<u>17,8</u> 0,97	<u>0,13</u> 0,04	18	1	-	<u>1,51</u> 0,05	2
45.	16-43 7-3 ССРСЦ ч.1 р.Ш п.51 п.39	Прокладка трубопро- водов из стальных водогазопроводных оцинкованных лег- ких труб д. 25 мм м Цена: 1,36-0,6+0,57=1,33	2	<u>1,33</u> 0,23	0,01	3	-	-	0,37	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная в/плата 0,18x107I руб.	-	-	-	-	193	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	9123	812	<u>47</u> II	-	1103
		Плановые накопления - 8%, руб.	-	-	-	730	-	-	-	-
		Итого по I разделу руб.	-	-	-	9853	823	47	-	1103
		<u>П. Оборудование и монтаж</u>								
49.	Ц. II-155- -4	Монтаж счетчика ВСКМ-50 шт.	I	<u>1,76</u> 1,73	-	<u>-</u> 2	2	-	3	3
50.	Пр-т 23-07 п. I-1052	Задвижка 30ч9066р д. 100 мм с эл. приводом шт. Цена: 227:2=113,5	I	113,5	-	114	-	-	-	-
51.	Ц. I2- -805-4 т. ч. п. 2в	Монтаж задвижки 30ч9066р д. 100 мм с эл. приводом шт. Цена: 3,78+3,09x0,25=4,55 3,09x1,25=3,86	I	<u>4,55</u> 3,86	<u>0,44</u> 0,09	<u>-</u>	4	-	<u>5</u> 0,12	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Итого, руб.	-	-	-	<u>114</u> 7	6	-	-	8
		Запасные части - 2% руб.	-	-	-	2	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	116	-	-	-	-
		Тара и упаковка - 2%, руб.	-	-	-	2	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	118	-	-	-	-
		Транспортные рас- ходы - 4% руб.	-	-	-	5	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	123	-	-	-	-
		Заготовительно- складские рас- ходы - 1,2% руб.	-	-	-	1	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	124	-	-	-	-
		Комплектация - 0,7% руб.	-	-	-	1	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	<u>125</u> 7	6	-	-	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Накладные расходы - 80%, руб.	-	-	-	<u>-</u> 5	-	-	-	-
		Нормативная трудо- емкость 0,54х5 чел. час	-	-	-	-	-	-	-	3
		Сметная з/плата 0,18х5 руб.	-	-	-	-	I	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	<u>125</u> 12	7	-	-	II
		Плановые накопле- ния - 8% руб.	-	-	-	<u>-</u> I	-	-	-	-
		Итого по II разделу руб.	-	-	-	<u>125</u> 13	7	-	-	II
		<u>III. Строительные работы</u>								
52.	I-960 80-2	Разработка грунта. II группы вручную шубиной до 2 м без креплений 100 м ³	0,13	<u>74,5</u> 74,5	-	10	10	-	154	20

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
53.	I-968 8I-2	Засыпка вручную траншей грунтом II группы 100 м ³	0,13	$\frac{46}{46}$	-	6	6	-	99,8	I3
54.	22-66 5-3	Прокладка трубопро- водов из стальных бесшовных горяче- деформированных труб д. 114x4 мм с гидравлическим испытанием м	7,5	$\frac{0,32}{0,22}$	$\frac{0,04}{0,01}$	2	2	-	$\frac{0,35}{0,01}$	3
55.	ССРСЦ ч. I р. III п. 424	Стоимость труб стальных бесшовных горячедеформирован- ных д. 114x4 мм м	7,5x x0,998 =7,49	2,48	-	19	-	-	-	-
56.	22-93 6-8	Футляр из стальных эл. сварных труб д. 325x8 мм с пнев- матическим испыта- нием м	2	$\frac{0,96}{0,44}$	$\frac{0,39}{0,12}$	2	I	I	$\frac{0,71}{0,15}$	I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
57.	ССРСЦ ч. I р. III п. 204	Стоимость труб стальных эл. сварных д. 325x8 мм м	2x x0,995 =1,99	10,3	-	20	-	-	-	-
58.	22-165 II-3	Весьма усиленная антикоррозийная битумно-полимерная изоляция стальных трубопроводов д. 114 мм м	7,5	<u>0,85</u> 0,14	<u>0,1</u> 0,03	6	I	I	<u>0,23</u> 0,04	2
59.	22-3I4 20-3	Промывка трубопроводов с дезинфекцией д. 114 мм км	0,0075	<u>41,3</u> 29,8	-	-	-	-	56,7	-
60.	I5-6I4 I64-8	Окраска труб масляной краской за 2 раза д. до 50 мм 100 м ²	0,87	<u>60,5</u> 38,4	0,03	53	33	-	68	59
61.	I5-6I3 I64-7	То же, д. более 50 мм 100 м ²	0,79	<u>43,5</u> 21,4	0,03	34	I7	-	38,8	3I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
62.	26-19 4-6	Изоляция труб мине- раловатными матами толщ. 30 мм м3	20	<u>8,05</u> 4,73	<u>0,15</u> 0,05	161	95	3	<u>7,9</u> 0,06	<u>158</u> I
63.	ССРСЦ ч. I р. IV п. 97 прим.	Стоимость матов ми- нераловатных толщ. 30 мм м3	20х х1,03 =20,6	19,6	-	404	-	-	-	-
64.	26-70 I3-7	Обертывание поверх- ности изоляции пер- гамином насухо 100 м2	0,2	<u>24,7</u> 14,4	<u>0,49</u> 0,15	5	3	-	<u>23,9</u> 0,19	5
65.	ССРСЦ ч. I р. I п. 297	Стоимость перга- мина м2	20х х1,15 =23	0,16	-	4	-	-	-	-
66.	26-68 I3-4	Оклеивание поверх- ности изоляции стеклотканью м2	20	<u>1,29</u> 0,26	<u>0,02</u> 0,01	26	5	-	<u>0,44</u> 0,01	9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67.	Доп. вып. I ССРСЦ ч. I р. IV п. 697	Стоимость стекло- ткани м ²	20х х1,1 =22	1,09	-	24	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	776	173	5	-	302
		Накладные расходы - 16,5% руб.	-	-	-	128	-	-	-	-
		Нормативная трудо- емкость 0,092х128 чел. час	-	-	-	-	-	-	-	12
		Сметная з/плата 0,18х128 руб.	-	-	-	-	23	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	904	196	5	-	314
		Плановые накопле- ния - 8% руб.	-	-	-	72	-	-	-	-
		Итого по III разделу руб.	-	-	-	976	196	5	-	314

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Всего по смете
руб.

-

-

-

10967

1026

52

-

1428

Составила инженер I категории

Тш

Л.Н. Бабко

Проверила зав. группой

Мордон

Л.В. Коркина

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-7

К типовому проекту
(типовым проектным
решениям)

Физкультурно-оздоровительного центра (со стенами из кирпича)

на горячее водоснабжение

Основание: спецификация ВК.СО

Сметная стоимость	2,74	тыс.руб.
в том числе:		
оборудование	0,1	тыс.руб.
монтаж	0,005	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	607	чел.час
Трудозатраты построечные	580	чел.час
Сметная заработная плата	0,41	тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

№№ пп	Шифр и № позиции нормати- ва	Наименование работ и затрат, единица измерения	К-во	Стоим.ед.,руб.		Общая стоим.,руб.			Затраты труда ра- бочих, чел.час не занятых обслу- живанием машин <u>Обслужив. машины</u> на ед. всего	
				всего осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч. з/пл.	всего	осн. з/пл.	экспл. машин в т.ч.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II

I. Сантехнические
работы

I.	18-226 15-2	Установка манометра с трехходовым краном к-т	3	<u>3,91</u> 0,14	0,01	12	-	-	0,22	I
----	----------------	--	---	---------------------	------	----	---	---	------	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
2.	18-228 15-4	Установка термомет- ра прямого в оправе к-т	2	<u>2,41</u> 0,2	-	5	-	-	0,31	I
3.	ССРСЦ ч.Ш п.91	Стоимость вентиля муфтового 15кч18п д. 15 мм шт.	49	1,2	-	59	-	-	-	-
4.	"- п.92	То же, д. 20 мм шт.	22	1,43	-	31	-	-	-	-
5.	"- п.93	То же, д. 25 мм шт.	19	1,65	-	31	-	-	-	-
6.	"- п.94	То же, д. 32 мм шт.	6	2,15	-	13	-	-	-	-
7.	16-117 12-1	Установка задвижки 30ч6бр д. 50 мм на стальном трубопро- воде шт.	8	<u>17,4</u> 0,97	<u>0,13</u> 0,04	139	8	I	<u>1,51</u> 0,05	12
8.	16-118 12-2	То же, д. 80 мм шт.	3	<u>24,8</u> 1,71	<u>0,29</u> 0,09	74	5	I	<u>2,67</u> 0,12	8

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.	I6-4I 7-3	Прокладка трубо- проводов из сталь- ных водогазопро- водных оцинкован- ных труб д. 15 мм м	330	$\frac{1,2}{0,23}$	$\frac{0,01}{-}$	396	76	3	0,37	I22
10.	I6-42 7-3	То же, д. 20 мм м	205	$\frac{1,35}{0,23}$	0,01	277	47	2	0,37	76
11.	I6-43 7-3	То же, д. 25 мм м	170	$\frac{1,36}{0,23}$	0,01	231	39	2	0,37	63
12.	I6-44 7-3	То же, д. 32 мм м	115	$\frac{1,58}{0,23}$	0,01	182	26	1	0,37	43
13.	I6-46 7-4	То же, д. 50 мм м	98	$\frac{2,21}{0,29}$	$\frac{0,03}{0,01}$	217	28	$\frac{3}{1}$	$\frac{0,48}{0,01}$	$\frac{47}{1}$
14.	I6-48 7-5	То же, д. 80 мм м	95	$\frac{2,99}{0,35}$	$\frac{0,04}{0,01}$	284	33	$\frac{4}{1}$	$\frac{0,57}{0,01}$	$\frac{54}{1}$

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
15.	ССРСЦ ч.Ш п.96 шт.	Стоимость вентиля муфтового 15кц18п д.50 мм шт.	I	3,68	-	4	-	-	-	-
16.	16-127 12-1	Установка клапана обратного 19ч16р д. 50 мм шт.	I	<u>17,8</u> 0,97	<u>0,13</u> 0,04	18	1	-	<u>1,51</u> 0,05	2
17.	16-43 7-3 ССРСЦ ч.1 р.Ш п.51 п.39	Установка трубопро- водов из стальных водогазопроводных легких труб д.25 мм м Цена: 1,36-0,6+0,57=1,33	2	<u>1,33</u> 0,23	0,01	3	-	-	0,37	1
18.	16-44 7-3 "- п.52 п.40	То же, д.32 мм м Цена: 1,58-0,77+0,73=1,54	24	<u>1,54</u> 0,23	0,01	37	6	-	0,37	9
19.	16-46 7-4 "- п.54 п.42	То же, д. 50 мм м Цена: 2,21-1,18+1,11=2,14	10	<u>2,14</u> 0,29	<u>0,03</u> 0,01	21	3	-	<u>0,48</u> 0,01	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.	16-219 22	Гидравлическое испытание трубо- проводов д. труб до 50 мм 100 м	9,54	<u>3,94</u> 3,73	-	38	36	-	5,16	49
21.	16-220 22	То же, д. до 100 мм 100 м	0,95	<u>4,22</u> 3,73	-	4	4	-	5,16	5
		Итого, руб.	-	-	-	2076	312	<u>17</u> 2	-	500
		Накладные расходы - 13,3% руб.	-	-	-	276	-	-	-	-
		Нормативная трудо- емкость 0,092x276 чел. час	-	-	-	-	-	-	-	25
		Сметная з/плата 0,18x276 руб.	-	-	-	-	50	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	2352	362	<u>17</u> 2	-	525

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Плановые накопления - 8%, руб.	-	-	-	188	-	-	-	-
		Итого по I разделу руб.	-	-	-	2540	364	17	-	525
		<u>П. Оборудование и монтаж</u>								
22.	Пр-т I7-01 п.5-0174	Регулятор давления РД-32 шт.	I	90	-	90	-	-	-	-
23.	Ц. II- -39I-I	Монтаж регулятора давления РД-32 шт.	I	<u>2,79</u> 2,72	0,02	-	3	-	5	5
		Итого, руб.	-	-	-	<u>90</u> 3	3	-	-	5
		Запасные части - 2%, руб.	-	-	-	2	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	92	-	-	-	-
		Тара и упаковка - 2%, руб.	-	-	-	2	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	94	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Транспортные расходы - 4%, руб.	-	-	-	4	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	98	-	-	-	-
		Заготовительно- складские рас- ходы - 1,2% руб.	-	-	-	1	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	99	-	-	-	-
		Комплектация - 0,7% руб.	-	-	-	1	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	<u>100</u> 3	3	-	-	5
		Накладные расходы - 80%, руб.	-	-	-	<u>-</u> 2	-	-	-	-
		Нормативная трудо- емкость 0,54x2 чел. час	-	-	-	-	-	-	-	1
		Сметная з/плата 0,18x2 руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	<u>100</u> 5	3	-	-	6

294-8-34.92 Ал.УПІ

-194-

25343-10

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
		Сметная з/плата 0,18x12 руб.	-	-	-	-	2	-	-	-
		Итого, руб.	-	-	-	82	45	-	-	76
		Плановые накопле- ния - 8% руб.	-	-	-	7	-	-	-	-
		Итого по III разделу руб.	-	-	-	89	45	-	-	76
		Всего по смете руб.	-	-	-	2734	412	17	-	607

Составила инженер I категории

Тилл

Л.Н. Бабко

Проверила зав. группой

Каргина

Л.В. Каргина

Каргина