

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I64-I2-I58

ОБЩЕЖИТИЕ НА 108 МЕСТ

АЛЬБОМ III

С М Е Т Ы

17478-03

ЦЕНА 5-92

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I64-I2-I58

17478-03

Общедомовое на 108 мест

Альбом Ш

С М Е Т Ы

Сметная стоимость

Общая	157, 91 тыс.руб.
Строительно-монтажные работы	138, 82 тыс.руб.
Стоимость: I м3 здания	29,23 руб.
I м2 общей площади	103,09 руб.
I м2 жилой площади	207,8 руб.
I места	1285,27 руб.

Разработан:

Проектным институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

Технический проект

Утвержден Госграждан-
строем, письмо № СЗ-3-546
от 27 февраля 1980 г.

Рабочие чертежи введены в
действие ЦНИИЭПграждан-
сельстроем

Приказ № 80/т от 27.10.81

Главный инженер
института

В.Д.Линевич

Главный архитектор
проекта

Л.Н.Евграфова

Начальник отдела
смет и ПОС

Е.Д.Герасимова

СО Д Е Р Ж А Н И Е

17478-03

№№ п/п	Наименование смет	Стр.
-	Пояснительная записка	3
-	Объектная смета	5
-	Сводка объемов и стоимости строитель- но-монтажных работ	7
I	Смета № I - на общестроительные работы	13
2	Смета № 2 - на отопление	63
3	Смета № 3 - на вентиляцию	67
4	Смета № 4 - на холодное водоснабжение	70
5	Смета № 5 - на горячее водоснабжение	74
6	Смета № 6 - на канализацию	77
7	Смета № 7 - на электроосвещение	79
8	Смета № 8 - на устройство связи	97
9	Смета № 9 - на мебель, инвентарь, постель- ные принадлежности	116
IO	Калькуляция стоимости сборных железобетон- ных конструкций	117
II	Расчет стоимости сборных ж/бетонных конструкций	123
I2	Сводная ведомость потребности в материалах и полуфабрикатах	133
I3	Вспомогательные таблицы № I-5 на варианты решения	144
I4	Сводная ведомость затрат труда	152

17478-03

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Смена на общежитие на 108 мест по рабочим чертежам типового проекта составлена в соответствии с Временной инструкцией по разработке проектов и смет для жилищно-гражданского строительства СН-40I-69.

Объем работ подсчитан по рабочим чертежам типового проекта.

В качестве нормативной базы при составлении смет на общестроительные работы приняты ЕРЕР-69 Госстроя СССР, подрайон "а" I территориального района с расценкой стоимости сметных строительных материалов и сборных железобетонных изделий по базисным ценам, а привозных материалов - по Ценнику № I средних районных сметных цен Госстроя СССР.

Сметы на монтажные работы составлены по Ценникам Госстроя СССР на монтаж оборудования с расценкой материалов, не учтенных в ценниках по Ценнику № I средних районных сметных цен Госстроя СССР.

Накладные расходы приняты:

на общестроительные работы	- 16, 5%
на сантехнические работы	- 14,9 %
на металлоконструкции	- 8,3 %
Плановые накопления	- 6%

Сметная стоимость по типовому проекту определена для основного варианта с наружными ограждающими конструкциями, предусмотренными для зоны с нормальной влажностью и расчетной температурой "-30°C".

В проекте приняты следующие конструктивные решения:

1. Фундаменты - ленточные бутобетонные.
 2. Стены из кирпича глиняного пустотелого.
 3. Перекрытия - из сборных железобетонных многопустотных панелей.
 4. Крыша - чердачная по наклонным деревянным стропилам.
 5. Кровля - из волнистых асбестоцементных листов.
 6. Перегородки - кирпичные, крупнопанельные.
 7. Полы - дощатые, линолеум, керамическая плитка.
 8. Лестницы - сборные железобетонные марши и площадки.
- Окна и балконные двери по серии I.I35-I, вып. I
Двери наружные - остекленные
по серии I.I35-II часть I
Двери внутренние - глухие и остекленные
по серии I.I36-I0
Отделка наружная - расшивка швов и окраска красками ПХВ
Отделка внутренняя - оклейка обоями, облицовка плиткой,
окраска клеевая, водоземulsionная,
масляная.

Составила



Л. Киселева

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА
Общежитие на 108 мест

164-12-158 (Ш)

№ пп	№ смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.						Технико-экономические показатели		
			строи- тель- ных работ	монтаж- ных работ	инжен. обор.	техно- логич. обор. мебели и ин- вентаря	про- чих зат- рат	все- го	наимено- вание един. измер.	коли- чест- во един. изм.	стои- мость един. изм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	I	Общестроительные работы	116,53					116,53	м2 об- щей площади	1346,57	86,54
2	2	Отопление	3,90	-	-	-	-	3,90	"	"	2,89
3	3	Вентиляция	0,83	-	-	-	-	0,83	"	"	0,61
4	4	Холодное водоснабжение	0,75	-	-	-	-	0,75	"	"	0,57
5	5	Горячее водоснабжение	1,66	-	-	-	-	1,66	"	"	1,23

1 - 5 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
6	6	Канализация	5,49	-	-	-	-	5,49	м2 об- щей площади	1346,57	4,06
7	7	Электроосвещение	-	8,15	-	-	-	8,15	"	"	6,07
8	8	Устройства связи	-	1,51	0,46	-	-	1,97	"	"	1,46
9	9	Технологическое оборудование, мебель и инвен- тарь	-	-	-	18,63	-	18,63	"	"	13,84
Итого:			129,16	9,66	0,46	18,63	-	157,91	"	"	117,28

164-12-158 (Ш)

- 6 -

Главный архитектор проекта *Евграфова* Л.Е.Евграфова
 Руководитель сметной группы *Косарева* В. Косарева
 Составила: *Киселева* — Л.Киселева

17478-03

С В О Д К А
объемов и стоимости строительно-монтажных работ
по общежитию на 108 мест

164-12-158 (Ш)

№ пп	Наименование работ	Един. изм.	Кол-во един. изм.	Стоимость по смете, в руб.			Всего	Стоимость ед. изм. в руб.	Лимитированные затраты в %	Всего с лимитированными затратами	Удельный вес в % к общей стоимости строительно-монтажных работ	
				Прямые затраты	на строительно-монтажные работы	на комплектные изделия						Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. Строительные работы												
А. Подземная часть здания												
Работы нулевого цикла:												
1	Земляные работы мЗ		446,34	293	-	293	69	362	0,81	-	-	0,26
2	Фундаменты "		95,83	2165	-	2165	508	2673	27,89	-	-	1,90

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
III	Стены	м3	103,12	2574	-	2574	605	3178	30,82	-	-	2,29
IV	Перекрытие	м2	33,66	337	-	337	79	416	12,36	-	-	0,30
V	Лестницы	м2	11,85	652	-	652	153	805	67,93	-	-	0,58
VI	Прочие работы	м3 зда- ния	4748,85	3184	-	3184	748	3932	0,83	-	-	2,83
Итого по ра- ботам нулевого цикла:						9205	2162	11367	-	-	-	8,16
Работы, не входя- щие в нулевой цикл:												
VII	Полы узла вво- да	м2	16,18	31	-	31	7	38	2,35	-	-	0,03
VIII	Подготовка под полы I этажа	м2	433,31	1193	-	1193	280	1473	3,40	-	-	1,06
IX	Двери	м2	1,44	40	-	40	9	49	34,03	-	-	0,04

164-12-158 (III)

- 8 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
X	Внутренняя отделка	м2	82	24	-	24	6	30	0,37	-	-	0,02
XI	Наружная отделка	"	66	96	-	96	22	118	1,79	-	-	0,08
XII	Прочие работы	м3 здан.	4748,85	799	-	799	188	987	0,21	-	-	0,71
	Итого по работам, не входящим в нулевой цикл:					2183	513	2696	-	-	-	1,94
	Итого по подземной части здания:					11388	2675	14063	-	-	-	10,10
	Б. Надземная часть здания											
XIII	Стены											
	а) наружные	м3	478,6	12696	-	12696	2989	15678	32,76	-	-	11,3
	б) внутренние	"	308,25	7791	-	7791	1830	9621	31,21	-	-	6,93

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
XIV	Перекрытия и покрытие	м2	1762,34	15547	-	15547	3652	19199	10,89	-	-	13,82
XV	Перегородки	м2	1675,56	8428	-	8428	1980	10408	6,21	-	-	7,5
XVI	Лестницы	м2	57,57	831	-	831	195	1026	17,82	-	-	0,74
XVII	Кровля	"	1279,78	6718	-	6718	1578	8296	6,48	-	-	5,97
XVIII	Окна и балконные двери	"	206,86	5044	-	5044	1185	6229	30,11	-	-	4,5
XIX	Двери	м2	331,44	5460	-	5460	1833	6743	20,34	-	-	4,85
XX	Полы	м2	1414,61	6338	-	6338	1489	7827	5,53	-	-	5,64
XXI	Внутренняя отделка	"	8402,80	5295	-	5295	1244	6539	0,78	-	-	4,70
XXII	Наружная отделка	м2	588	253	-	253	59	312	0,53	-	-	0,22
XXIII	Прочие работы	м3 здан.	4748,85	8582	-	8582	2012	10594	2,23	-	-	7,63

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	31
В т.ч. металло- конструкции	-	-		37	-	37	5	42				
Итого по надзем- ной части здания				82983		82983	19489	102472		-	-	73,8
Итого по обще- строительным работам				94371		94371	22164	116535		-	-	83,9
В т.ч. метал- локонструкции						37	5	42		-	-	-
II. Санитарно- технические работы												
Отопление	м2 общей пло- щади		1346,57	-	-	-	-	3896	2,89	-	-	2,81
Вентиляция	"	"		-	-	-	-	827	0,61	-	-	0,6
Холодное во- доснабжение	"	"		-	-	-	-	750	0,57	-	-	0,54
Горячее во- доснабжение	"	"		-	-	-	-	1658	1,23	-	-	1,2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	164-12-158 (ш)
Канализация	м2 общей пло- щади	1346,57	-	-	-	-	-	5488	4,06	-	-	3,95	
Итого санитарно- технические работы	"	"						12619	-	-	-	9,10	
Ш. Электромон- тажные работы													
Электроосве- щение	"	"	-	-	-	-	-	8156	6,06	-	-	5,9	
Устройства связи	"	"	-	-	-	-	-	1508	1,12	-	-	1,1	- 12 -
Итого электро- монтажных ра- бот	"	"						9664	-	-	-	7,0	
Всего по объекту:								138818				100	

Главный архитектор проекта *Евграфова* Л.Евграфова

Руководитель сметной
группы

Косарева В.Косарева

Составила:

Кисельва Л.Кисельва

17478-03

17478-03

С М Е Т А № I

Общепитие на 108 мест

Общестроительные работы

Сметная стоимость
в ценах, введенных
с I.I.1969 г.
116,53 тыс.руб.

Показатели по смете:

Объем здания 4748,85 м³
Общая площадь 1346,57 м²
Общая приведенная площадь 1412,09 м²
Жилая площадь 668,0 м²
Число рабочих мест 108

Стоимость:

I м³ здания 24,54 руб.
I м² жилой площади 174,44 руб.
I м² общей площади 86,54 руб.
I м² общей приведенной площади 82,53 руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					единицы руб.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7

А. Подземная часть

Работы нулевого цикла

I. Земляные работы

I	I-406-77 I-407-77 т.ч.п.39	Срезка растительного слоя бульдозером с перемещением до 50 м	100 м ³	0,97	8,91	9
---	----------------------------------	--	--------------------	------	------	---

Цена: (2,52+1,58x4)= 8,91

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
2	I-332-77 т.ч.п.27 IO-4I-г	Погрузка раститель- ного грунта экска- ватором обратная лопата с ковшом емкостью 0,25м3	IO0 м3	0,97	15,45	15
		Цена: I7, IO-I6, 5х х0, I-I5, 45				
3	Ц.3 ч. I стр. 28	Транспорт грунта до I км	тн	I36,28	0,25	34
4	I-368-77 IO-44-е	Работа на отвале при транспортиро- вании грунта I груп- пы автомобилями- самосвалами до IO т	IO0 м3	0,97	I,64	2
5	I-82-77 IO-2I-е	Разработка грунта II группы экскава- тором обратная ло- пата с ковшом км- костью 0,5 м в отвал	IO0 м3	2,92	IO,9	32
6	I-325-77 IO-4I-ж	Разработка грунта II группы экскава- тором обратная ло- пата 0,5 м3 с пог- рузкой на автомоби- ли-самосвалы (из- лишний грунт)	IO0 м3	0,29	I4,40	4
7	I-635-77 IO-II4-с т.ч.п. I3	Срезка недобора грунта II группы вручную в котлова- нах и траншеях	м3	I8,0	I,27	23
		Цена: I,06хI,2= =I,27				

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
8	I-408-77 I-409-77 т.ч.п.39 I0-48-д	Перемещение грунта в резерв для обрат- ной засыпки и под- сыпки под полы бульдозером мощ- ностью 70-100 л.с. на 50 м	I00 м3	3,20	10,40	33
		Цена: $(3,29 \times 0,85 + 1,9 \times 4) = 10,40$				
9	"-	То же, из резерва	I00 м3	3,20	10,40	33
		Цена: $3,29 \times 0,85 \times 1,9 \times 4 = 10,40$				
10	I-438-77 I-439-77 I0-49-д	Обратная засыпка траншей и котло- ванов бульдозером мощностью 80-100 л.с. грунтом II группы с перемеще- нием до 30 м	I00 м3	0,44	5,10	2
		Цена: $1,65 + 0,69 \times 5$				
11	I-636-77 I0-II4-б	Обратная засыпка траншей и котло- ванов вручную	м3	11,0	0,43	5
12	I-715-77 I0-I22-а	Подсыпка под полы грунта I группы вручную с перемеще- нием тачками 20 м	м3	27	0,42	11
13	I-54-77 т.ч.п.17	То же, экскаватором с грейферным ковшом	I00 м3	2,38	17,25	41

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Цена: 13,8x1,25= 17,25				
I4	I-824-77 IO-156-л	Уплотнение грунта II группы пневмати- ческими трамбовками	100 м3	2,82	12,40	35
I5	Цен.3 стр.28	Транспорт лишнего грунта на I км	тн	50,75	0,25	13.
I6	I-369-77 IO-44-ж	Работа на отвале при транспортиро- вании грунта II группы	100 м3	0,29	1,96	I
		Итого по I разде- лу "Земляные работы"	руб.			293
		II. Фундаменты				
I7	I2-I2-68 20-I-м	Фундаменты ленточ- ные бутобетонные из бетона М-100 и бута М-200	м3	95,83	3,87	371
		Итого:	руб.			371
		Материалы				
I8	ЦСЦ п. II	Бетон М-100	м3	68,04	20,8	1415
I9	"-п.305	Камень бутовый М-200	м3	42,17	9,0	379

I 2 3 4 5 6 7

Итого: руб. 1794

Итого по разделу
II "Фундаменты" руб. 2165

III. Стены

21 I2-46-68 Стены подвалов
20-7-6 бутобетонные м3 103,12 5,07 523

21 I3-6I-68 Армирование стен
2I-9-г над проемами тн 0,150 179,0 27

22 I3-I6-68 Горизонтальная
2I-6-а гидроизоляция стен
цементным раство-
ром, толщ. 20 мм м2 110,82 0,19 21

23 I3-30-68 Боковая обмазочная
2I-6-ж гидроизоляция стен
битумной мастикой
в 2' слоя м2 52,08 0,56 29

Итого: руб. 600

Материалы

24 ЦСЦ п. I3 Бетон М-100 м3 73,22 20,8 1523

25 -"-п.305 Камень бутовый
М-200 м3 45,37 9,0 408

26 -"-п.95 Раствор цементный
М-25 м3 3,44 12,60 43

17478-03

I _ 2 _ _ 3 _ _ _ 4 _ _ 5 _ _ 6 _ 7 _ _ _

Итого: руб. 1974

Итого по разделу
III "Стены" руб. 2574

IV. Перекрытие

27	II-323-7I I9-I6-д	Укладка плит пере- крытия площадью до 10 м2	шт	2	3,10	6
28	II-474-7I I9-30-м	Установка крепеж- ных элементов ве- сом до 5 кг со сваркой	тн	0,0II	259,0	3
29	II-456-7I I9-27-а	Укладка плит балконов и лод- жий	шт	3	4,60	14
		Итого:	руб.			23
30	Кальк. №I	Стоимость изделий плита ПЛ-39-I2	шт	2	36,38	73
31	Кальк. №I	Плиты сборные ж/бе- тонные ПТ63-I5	шт	2	79,65	159
32	"-	То же, ПЛ-63-I2	шт	1	76,96	77
33	ЦСЦ прил.2	Крепежные эле- менты	тн	0,0II	459,0	5
		Итого:	руб.			314
		Итого по разделу IV "Перекрытие над узлом ввода"	руб.			337

17478-03

I - 2 - - - 3 - - - - - 4 - - - 5 - - - 6 - - - 7 - -

У. Лестницы

34	II-379-7I I9-I9-6	Монтаж сборных ж/бетонных лест- ничных площадок весом до 2,5 т	шт	2	4,27	9
35	II-I88-7I I9-II-a	Укладка сборных ж/б перемычек весом до I тн	шт	2	I,63	3
36	I3-30-2- -68 2I-23-a	Укладка сборных ж/бетонных ступе- ней	м	I2,6	0,7I	9
37	I6-39-68 25-6a	Уплотнение грун- та щебнем	м2	26,88	0,06	2
38	I6-43-68 25-6-д	Устройство бетон- ной подготовки из бетона М-I00 толщ. 80 мм	м3	2,69	2,33	6
39	I6-230-68 25-I7-д	Покрyтия из кера- мической плитки	м2	II,85	3,50	4I
40	I3-3I7-68 2I-23-з	Установка стальных лестничных решеток с основным поруч- нем	пм	3,6	6,96	25
4I	I3-35-68 2I-9a	Кладка кирпичной стенки под ступе- ни	м3	0,18	3,47	I
42	I7-3I7-68 27-24-a	Штукатурка кирпич- ных стенок цемент- ным раствором	м2	I,38	0,53	I

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
			Итого:	руб.		97

Материалы

43	ЦСЦ п.222	Щебень	м3	1,13	9,31	11
44	ЦСЦ п.13	Бетон М-100	м3	2,74	20,8	57
45	"- п.98	Раствор цементный М-100	м3	0,25	17,90	4
46	"-л.325	Кирпич глиняный обожженный	т.шт.	0,07	47,50	3
47	"-п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	0,04	13,10	1
48	"-а.120	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	0,04	14,80	1
49	"-п.125	Раствор известковый 1:2,5	м3	0,01	13,60	-
			Итого:	руб.		77

Изделия

50	Расчет № 2 п. 3	Лестничные площадки ЛПР22-18кВ	м2	9,42	44,75	422
51	Расчет № 12	Перемычки Iпр38-27. 25.22у	шт	2	12,24	24

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
52	Расчет № 2 п. 5	Ступени сборные ж/бетонные ЛС-ІІВ ЛС-ІІ, ЛС-ІІН	шт	12	2,63	32
		Итого:	руб.			478
		Итого по разделу У "Лестницы"	руб.			652
		VI. Прочие работы				
		а) подпольные каналы				
53	I6-43-68 25-6-д	Бетонная подго- товка из бетона М-50, толщ. 100 мм	м3	21,01	2,33	49
54	I3-4I-68 2I-7-д	Кладка стен при- ямков и каналов из обыкновенные го глиняного кир- пича	м3	52,20	4,18	218
55	II-3I3-7I I9-I4л	Укладка плит пок- рытия каналов площадью до 0,5 м 2	шт	8,0	0,19	2
56	II-3I4-7I I9-I4-м	То же, площадью до I м2	шт	72,0	0,47	34
57	I5-328-72 23-6I	Покрытие каналов деревянными ши- тами	м2	120,0	0,06	7

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
58	I3-30-68 2I-6-ж	Боковая изоляция стен канала го- рячим битумом за 2 раза	м2	I64,84	0,56	92
59	I5-I-72 23-Ia	Укладка деревян- ных брусьев под щиты	м3	I,62	84	I36
60Ф	I2-73-68 20-I0a	Монолитные задел- ки бетона М-I50	м3	2,4	II,I0	27
Итого:			руб.			565
Материалы						
6I	ЦСЦ п. I4	Бетон М-I50	м3	2,44	29,80	56
62	ЦСЦ п. II	Бетон М-50	м3	2I,43	I7,9	384
63	ЦСЦ п. 325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	20,93	47,50	994
64	ЦСЦ п. 96	Раствор цемент- ный М-50	м3	I3,45	I4,20	I92
Итого:			руб.			I626
Изделия						
65	Кальк. № I	Плиты сборные ж/бе- тонные ПТП I2.5-8-6	шт	8	2,70	22
66	"-	То же, ПТП I2,5-II-9	"	72	5,56	400

1	2	3	4	5	6	7
67	Ц. I ч. II п. 394 стр. I78	Щиты деревянные	м2	120,0	3,59	43I
		Итого:	руб.			853
		Итого по разделу "а" "Подпольные каналы"	руб.			3044
		б) Крыльцо входа в узел ввода				
68	I2-I2-68 20-Im	Фундаменты ленточ- ные бутобетонные из бетона М-100 и бута М-200	м3	1,44	3,87	6
69	I3-35-68 2I-7-б	Кладка кирпичных стен	м3	2,20	3,47	8
70	I3-58-68 2I-9а	Расшивка швов кладки	I00 м2	0,12	10,3	I
71	I3-302-68 24-23-а	Укладка сборных железобетонных ступеней	мм	11,70	0,71	8
72	I3-30-68 2I-6-ж	Боковая изоляция стен горячим би- тумом за 2 раза	м2	12,0	0,56	7
73	I6-43-68 25-6д	Бетонная подготов- ка из бетона М-100	м3	0,27	2,33	I
74	I6-110-68 25-12-о	Железнение бетон- ной поверхности площадок	м2	3,42	0,08	-

17478-03

I _ _ 2 _ _ _ 3 _ _ _ _ 4 _ _ 5 _ _ _ 6 _ _ _ 7 _ _

		Итого:	руб.			3I
Стоимость материа- лов и изделий						
75	ЦСЦ п.13	Бетон М-100	м3	1,30	20,80	27
76	ЦСЦ п.305	Бут М-200	м3	0,63	9,0	6
77	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	0,84	47,50	40
78	ЦСЦ п.103	Раствор цементно- известковый М-25	м3	0,51	13,10	7
79	Расчет № 2 п. 6	Сборные ж/бетон- ные ступени марки ЛС9-17	шт	13	2,25	29
		Итого:	руб.			109
		Итого по разделу "б"	руб.			140
		Итого по разделу У1 "Прочие рабо- ты"	руб.			3184
		Итого по работам нулевого цикла	руб.			9205
Работы, не входя- щие в нулевой цикл						

17478-03

I - 2 - - 3 - - - 4 - - - 5 - - - 6 - - - 7 -

УП. Полы - узла
ввода

80	I6-43-68 25-6д	Бетонная подготов- ка из бетона М-100	м3	I,29	2,33	3
81	I6-110-68 25-12-6	Железнение бетон- ной поверхности	м2	I6,18	0,08	I
		Итого:	руб.			4

Материалы:

82	ЦСЦ п.13	Бетон М-100	м3	I,32	20,80	27
		Итого:	руб.			27
		Итого по разде- лу УП "Полы узла ввода"	руб.			3I

УШ. Подготовка под
полы I-го этажа

83	I6-39-68 25-6-а	Уплотнение грун- та щебнем	м2	970,64	0,06	22
84	I6-43-68 25-6-д	Бетонная подго- товка из бетона М-100 толщ. 80 мм	м3	23,52	2,33	55
85	I6-86-68 25-10а	Бетонная стяжка из бетона М-150 толщ. 50 мм	м2	40,7I	0,18	7

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
86	I6-44-68 I6-45-68 25-7а,б	Оклеечная гидро- изоляция из 2-х слоев гидроизола на битумной мас- тике	I00 м2	0,4I	I53,0	63
		Цена: 92+6I,0= =I53,0				
87	I6-75-68 26-9-б	Утепление керам- зитом	м3	0,4	2,IO	I
88	I6-86-68 25-IOв	Стяжка из керам- зитобетона толщ. 50 мм	м2	6,70	0,18	I
89	I9-66-68 28-3-ж	Изоляция из мине- наловатных плит толщ. 40 мм	м3	0,49	5,57	3,0
90	I6-94-68 25-II-д	Лаги по плитам перекрытий при толщине покрытия 29 мм	м2	I2,15	0,35	4
9I	I6-82-68 I6-83-68 25-IO-а,б	Цементная стяжка толщ. 25 мм	м2	II8,94	0,17	20
		Цена: 0,16+0,0063= =0,17				
92	I6-9I-68 25-II-б	Лаги по кирпичным столбикам высотой в 2 ряда при толщине покрытия 29 мм	м2	I96,19	0,84	I65
		Итого:	руб.			34I
		Материалы:				

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
93	ЦСЦ п.222	Щебень каменный	м3	15,57	9,31	145
94	ЦСЦ п.13	Бетон М-100	м3	23,99	20,80	499
95	"-а.14	Бетон М-150	м3	2,08	22,80	47
96	"-п.36I	Керамзит	м3	0,44	10,4	5
97	ЦСЦ п.57	Керамзитобетон	м3	0,34	28,80	8
98	Ц.1 ч.1 п.169 стр.152	Плиты минерало- ватные М-150	м3	0,5	33,0	17
99	"- п.98	Раствор цемент- ный М-100	м3	3,13	17,90	56
100	ЦСЦ п. 325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	1,57	47,50	75
		Итого:	руб.			852
		Итого по разделу УШ "Подготовка под полы I-го этажа"	руб.			1193
		Х. Двери				
101	15-188-72 23-35-а	Установка наружных дверных блоков площ. до 3 м2 в каменных стенах	м2	1,44	1,33	2
		Итого:	руб.			2

17478-03

I _ _ 2 _ _ _ 3 _ _ _ _ _ 4 _ _ _ 5 _ _ _ 6 _ _ _ 7 _ _ _

Изделия

I02	Ц. I ч. II п. 65	Стоимость дверных блоков ДС-18-8у	м2	1,44	22,70	33
-----	---------------------	--------------------------------------	----	------	-------	----

I03	Ц. I ч. I п. 527	Скобяные изделия для однопольных дверей входных в здание	к-т	I	5,23	5
-----	---------------------	---	-----	---	------	---

	Итого:	руб.				38
--	--------	------	--	--	--	----

	Итого по разделу X "Двери"	руб.				40
--	-------------------------------	------	--	--	--	----

XI. Внутренняя
отделка

I04	I07-297-68 27-23-д	Сплошное выравни- вание бетонных поверхностей стен (однослойная шту- катурка)	м2	67,33	0,15	10
-----	-----------------------	---	----	-------	------	----

I05	I7-588-68 27-64-д 27-49-а	Внутренняя извест- ковая окраска по штукатурке	I00 м2	0,82	5,55	5
-----	---------------------------------	--	-----------	------	------	---

I06	I7-657-68 27-55-е 27-66-е к-2,4 Доп. к БРЕБР в.3	Масляная окраска дверного заплот- нения Цена: 0,22x2,4= =0,53	м2	1,44	0,53	I
-----	--	---	----	------	------	---

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
I07	I7-703-68 27-60-з 27-68-з	Масляная окраска решеток лестнич- ных ограждений	I00 м2	0,04	54,80	2
		Итого:	руб.			18
		Материалы:				
I08	ЦСЦ п. I20	Раствор цементно- известковый I:I:6	м3	0,4	14,80	6
		Итого:	руб.			6
		Итого по разделу X "Внутренняя от- делка"	руб.			24
		XII. Наружная отделка				
I09	I7-200-68 27-I7-а	Штукатурка пополя	м2	64,12	0,63	40
I10	I7-620-68 27-52-д	Окраска пополя перхлорвиниловой краской	I00 м2	0,66	43	28
		Итого:	руб.			68
		Материалы:				
III	ЦСЦ п. I20	Раствор цементно- известковый I:I:6	м3	1,86	14,80	28
		Итого:	руб.			28

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Итого по разделу XI "Наружная от- делка"	руб.			96
		ХII. Прочие работы				
		а) Крыльцо				
II2	I2-I2-68 20-I-м	Фундаменты ленточ- ные бутобетонные	м3	8,45	3,87	33
II3	I3-35-68 2I-7-б	Кладка стен из кирпича глиня- ного обыкновен- ного	м3	3,74	3,47	13
II4	I3-58-68 2I-9-а	Расшивка швов кирпичной клад- ки	100 м2	0,31	10,3	3
II5	I3-35-68 2I-7-б	Кладка кирпичных стен цветочниц	м3	0,57	3,47	2
II6	I3-302-68 2I-23-а	Укладка ступеней по готовому ос- нованию	м	37,20	0,71	26
II7	I6-43-68 25-6-д	Бетонное основа- вание из бетона М-100 толщ. 80 мм под плас- щадки	м3	0,42	2,33	1
II8	I6-II0-68 25-I2-о	Железнение бетон- ных поверхностей	м2	5,37	0,08	-
		Итого:	руб.			78

17478-03

I _ 2 _ _ _ 3 _ _ _ _ 4 _ _ _ 5 _ _ _ 6 _ _ _ 7 _

Материалы

I19	ЦСЦ п.13	Бетон М-100	м3	6,42	20,80	I34
I20	ЦСЦ п.305	Камень бутовый М-200	м3	3,72	9,0	33
I21	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обжженный	т.шт	1,65	47,50	78
I22	ЦСЦ п.103	Раствор цементно- известковый М-25	м3	0,99	13,10	13
Итого:			руб.			258

Изделия

I23	Расчет № 2 п.7	Ступени сборные ж/бетонные марки ЛС-12	шт	10	3,00	30
I24	"-" п.8	То же, марки СНК - 6-21-3,5	шт	12	9,24	111
Итого:			руб.			141
Итого по разделу по "а"			руб.			477

б) Отмостка

I25	32-200-71 32-201-71 45-53 а,б	Устройство осно- вания отмостки из щебня толщ. 150 мм	100 м2	0,97	22,20	22
-----	-------------------------------------	--	-----------	------	-------	----

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Цена: 20,1+0,42x x5 = 22,20				
I26	32-197-71 32-198-71 25-52a,б	Покрытие отстойки из литой мелкозер- нистой стали толщ. 30 мм	100 м2	0,97	10,79	10
		Цена: 9,20+1,59= = 10,79				
		Итого:	руб.			32
		Материалы:				
I27	ЦСЦ п.233	Щебень рядовой	м3	18,04	8,64	156
I28	"-п.235	Щебень 5-10 мм	"	3,49	9,21	32
I29	-	Вода	"	1,94	0,10	-
I30	ЦСЦ п.309	Смесь асфальто- бетонная	тн	6,89	14,50	100
I31	"- п.300	Песок	м3	0,49	4,96	2
		Итого:	руб.			290
		Итого по разделу "0"	руб.			322
		Итого по разделу XI "Прочие работы"	руб.			799
		Итого по работам, не входящим в ну- левой цикл	руб.			2183

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
		Итого по подземной части здания	руб.			II388
		Б. Надземная часть				
		ХШ. Стены				
		а) наружные				
I32	I3-69-68 2I-IO-a	Кладка стен из кирпича глиняного пустотелого	м3	465,27	3,66	I703
I33	I3-58-68 2I-9-a	Расшивки швов кладки	I00 м2	II,79	IO,30	I2I
I34	II-199-7I I9-II-a	Укладка перемычек весом до 0,3 тн	м3	I2,30	9,30	II4
I35	II-188-7I I9-IIa	Укладка перемычек весом до I тн	шт	I6	I,63	26
		Итого:	руб.			I964
		Материалы:				
I36	ПСЦ п.326	Кирпич пустотелый М-100	т.шт.	I80,52	45,80	8267
I37	"- п.103	Раствор цементно-известковый М-25	м3	II6,32	I3,10	I524

17478-03

I - 2 - - - 3 - - - - 4 - - - 5 - - - 6 - - - 7 -

Итого: руб. 979I

Изделия:

Расчет № I	Перемычки сборные ж/бетонные марки:					
I38 п. I	IпрI-I2.I2.6	шт	8	0,67	5	
I39 п. 2	Iпр2-I5.I2-I4	"	I26	I,70	2I4	
I40 п. 3	Iпр2-I6.I2.I4	"	I24	I,7I	2I2	
I4I п. IO	Iпр.3-I9.I2.I4	"	-	I,80	-	
I42 п. 4	Iпр.3-24.I2.I4	"	56	2,5I	I4I	
I43 п. 5	Iпр.38-I2.I2.22у	"	8	I,92	I5	
I44 п. 6	Iпр.38-I5.I2.22у	"	26	2,77	72	
I45 п. 7	Iпр.8-I8.I2.22у	"	3	2,90	9	
I46 п. 8	Iпр.38-I8.I2.22у	"	2I	3,75	79	
I47 п. II	Iпр.28-20.25.22у	"	-	7,08	-	
I48 п. I2	Iпр.38-27.25.22у	"	I6	I2,24	I96	

Итого: руб. 943

						<i>17478-03</i>	
I	2	3	4	5	6	7	
		Итого по "а"	руб.				I2698
		б) Внутренние					
I49	I3-35-68 2I-7-6	Кладка стен из кирпича глиня- ного обыкновен- ного	мЗ	304,47	3,47		I057
I50	II-I99-7I I9-II-и	Укладка перемычек весом до 0,3 тн	мЗ	3,78	9,30		35
		Итого:	руб.				I092
		Материалы:					
I5I	ЦСЦ п.32I	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт.	II6,6I	47,50		5539
I52	ЦСЦ п.103	Раствор цементно- известковый М-25	мЗ	70,03	I3,10		917
		Итого:	руб.				6456
		Изделия:					
I53	Расчет № I	Перемычки сборные ж/бетонные марки:					
I54	п.1	IпрI-I2.I2.6	шт	2I	0,67		I4
I55	п.2	Iпр.2-I5.I2.I4	"	40	I,70		68
I56	п.3	Iпр.2-I6.I2.I4	"	I7	I,7I		29
I57	п.6	Iпр.38-I5.I2.22у	"	34	2,77		94

17478-03						
I	2	3	4	5	6	7
I58	п.8	Ипр.38-18.12.22у	шт.	10	3,75	38
		Итого:	руб.			243
		Итого по "б"	руб.			7791
		Итого по разделу "Стены" XIII	руб.			20447
XIV. Перекрытия						
I59	II-323-7I I9-I6-д	Укладка плит пок- рытия толщиной более 16 см пло- щадь до 10 м2	шт	229	3,10	710
I60	II-474-7I I9-30-м	Установка крепеж- ных деталей в сбор- ных конструкциях	тн	0,122	259	32
I61	II-456-7I I9-27-а	Укладка плит бал- конов и лоджий	шт	14	4,60	64
I62	II-457-7I I9-27-б	Укладка карнизных плит	шт	4	4,2	17
I63	I2-77-68 20-10-д	Устройство моно- литных железобк- тонных участков покрытия из бето- на М-200	м3	1,35	20,80	28
		Итого:	руб.			851
Материалы:						
I64	ЦСЦ п.15	Бетон М-200	м3	1,37	24,60	34

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
I65	Ц. I ч. II п. 25	Арматура из стали А-I	тн	0,046	I65,0	8,0
I66	"- п. 27	То же, из стали А-III	тн	0,063	I93,0	I2
I67	ЦСЦ прил. 2	Крепежные элемен- ты	кг	I22,0	0,3I0	38
Итого:			руб.			92

Изделия:

I68	Кальк. I	Плиты сборные же- лезобетонные ПТ63-I5	шт	32	79,65	2549
I69	"-	ПТ63-I2	"	8	62,97	504
I70	"-	ПТ 63-I0	"	5	52,25	26I
I7I	"-	ПС63-I5	"	24	I7,69	I865
I72	"-	ПС63-I2	"	56	6I.4I	3439
I73	"-	ПС5I-I2	"	I2	49,80	598
I74	"-	П63-I5	"	28	76,75	2I49
I75	"-	П63-I2	"	34	60,8I	2068
I76	"-	П5I-I2	"	6	49,I8	295
I77	"-	ПМ-63-I2	"	4	76,96	309
I78	"-	ПМ-63-I2 л/п	"	2	77,79	I56

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
I79	Кальк. № I	ПЛ 39-I2	шт	4	36,38	I46
I80	"-	ПЛ 39-I2-п	"	2	36,52	73
I8I	Расчет № 3 п. 3I	Балконные плиты ПБ 36-5а	шт	2	36,49	73
I82	"- п. 2	ПБ 36-4	"	-	33,54	-
I83	"- п. I	ПБ 36-36-6а	"	-	39,44	-
I84	Расчет № 3 п. 4	Карнизные плиты КВ-28	шт	4	29,77	II9
Итого:			руб.			I4604
Итого по разделу "Перекрытия" XIУ			руб.			I5547
XV. Перегородки						
I85	II-453-7I I9-26-а	Монтаж сборных гипсобетонных перегородок площ. до 5 м2	м2	I657,48	I,54	2553
I86	II-454-7I I9-26-б	То же, до IO м2	м2	IO,56	I,07	II
I87	II-474-7I I9-30-м	Крепежные элемен- ты перегородок	тн	0,262	259,0	68

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
I88	I3-47-68 2I-7-з	Кирпичные перегородки армированные в I/2 кирпича в тамбурах	м2	8,0	0,96	8
I89	-I9-I06-68 28-7-ж	Утепление перегородок минераловатными плитами	м2	0,86	63,0	54
I90	I9-II7-68 28-7-к	Утепление тамбура снизу плитами минераловатными	м3	0,14	81,0	11
I91	I8-9-68 24-2-г	Обшивка стен и потолков асбестоцементными листами	м2	20,31	1,82	37
Итого:			руб.			2742
Материалы:						
I92	ЦСЦ п.525	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	0,41	47,50	19
I93	ЦСЦ п.103	Раствор цементно-известковый М-25	м3	0,18	13,10	2
Итого:			руб.			21
Изделия:						
I94	Сб.доп. ЕРЕР вып. I п.369	Гипсобетонные панели перегородок	м2	1669,04	3,29	5491

17478-03

I _ 2 _ _ _ 3 _ _ _ _ 4 _ _ 5 _ _ _ 6 _ _ _ 7 _ _

I95	ЦСЦ прил.2	Крепежные элемен- ты	кг	262	0,663	I74
		Итого:	руб.			5665
		Итого по разделу "Перегородки" XV	руб.			8428
		XVI. Лестницы				

I96	II-379-7I I9-I9-6	Укладка лестничных площадок и маршей весом до 2,5 тн	шт	I6	4,27	68
I97	I3-3I7-68 2I-23-з Ц. I ч. II п. 3I8 Ц. I ч. I п. I98 стр. 230	Установка стальных лестничных решеток Цена: (6,96-0,37)+ +0,76=7,35	пм	2I,74	7,35	I60
I98	II-I89-7I I9-II-a	Укладка сборных ж/бетонных пере- мычек весом до I тн	шт	4	I,63	7
		Итого:	руб.			235

Изделия:

I99	Расчет № I п. I2	Стоимость сборных ж/бетонных пере- чек I пр. 38-27.25.22у	шт	4	I2,24	49
-----	------------------------	--	----	---	-------	----

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
200	Расчет № 2 п. 4	Стоимость сборных ж/бетонных маршей ЛМ-28-III	шт	8	27,17	217
201	"-" п. I	То же, лестничных площадок ЛПР 22-15-к	шт	4	37,72	151
202	п. 2	ЛПР-18-к	"	4	44,75	179
		Итого:	руб.			596
		Итого по разделу "Лестницы" XVI	руб.			831
		XVII. Кровля				
203	I6-600-68 26-10-в	Утепление перекрытия пенобетонными плитами, укладываемыми насухо	I00 м2	6,05	14,5	88
204	I5-143-72 23-24-б	Установка стропил из досок и брусьев	м3	17,19	83,70	1439
205	I6-504-68 26-3-а	Покрытие кровли волнистыми асбестоцементными листами по обрешетке с ее устройством	м2	1279,78	1,64	2099
206	I5-253-72 23-49-в	Огнезащита обрешетки под кровлю	I00 м2	12,8	11,60	148
207	I5-251-72 23-49-а	То же, стропил, балок и мауэрлатов	м3	18,75	3,61	68

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
208	I5-I47-72 23-25-в	Устройство деревянных карнизов при отнесе карниза до 500 мм	I м карниза	95,0	I,90	I8I
209	I5-4I-72 23-9-а	Обшивка карнизов чистыми досками	м2	47,5	I,9I	9I
2I0	I5-I49-72 23-26-а	Слуховые окна прямые моугольные ОС	шт	6	I4,40	86
2II	I6-594-68 26-9-з	Ограждение кровли металлическими перилами	I00м ограж.	0,9	256,0	230
2I2	I7-699-68 27-60-з 27-68-з	Масляная окраска металлического ограждения кровли	I00м2 окраски	0,36	58,80	2I
2I3	I5-2-72 23-I-а	Укладка прогонов и мауэрлата	м3	I,56	85,0	I33
2I4	I7-852-68 27-69-а прим.3	Остекление слуховых окон Цена: I,04хI,II= =I,15	м2	3,12	I,15	4
2I5	I6-585-68 26-9-в прим.I	Обделки на фасадах из оцинкованной кровельной стали	I00м2 фасада	II,79	7,77	92
		Итого	руб.			4680
		Материалы и изделия				
2I6	Ц.I ч.I	Приборы фрамужные	к-т	6	0,82	5

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
217	Ц.1 ч.1У стр.52 Ц.3 ч.1 п.14 стр.6 п.26 ЦЦ т.ч. п.5 прил.1 п.27	Плиты пенобетон- ные М-300 Цена: (24,0+6,05х х0,3х1,04)+0,78)х х1,02=27,19	м3	74,78	27,19	2033
		Итого:	руб.			2038
		Итого по разделу "Кровля" ХУП	руб.			6718
		ХУШ. Окна и балкон- ные двери				
218	15-151-72 23-27-а	Установка окон- ных блоков площадью до 2 м2 в каменных стенах с двойными и спаренными перепле- тами	м2	133,5	3,04	406
219	15-152-72 23-27-б	То же, площадь более 2 м2 в камен- ных стенах	м2	48,53	2,19	106
220	15-198-72 23-37-а Доп.к БРЕР в.7	Установка балкон- ных дверных бло- ков площадью до 3м2 с двойными и спаренными пе- реплетами	м2	24,83	1,86	46
221	15-186-72 23-34-б	Установка подокон- ных деревянных до- сок при высоте проема до 2 м	м2 пролета	182,03	0,71	129

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
222	I5-I5I-72 23-27-6	Установка оконных блоков с тройным остеклением пло- щадью до 2 м2 в каменных стенах	м2	-	4,56	-
		Цена: 2,04xI,5= =4,56				
223	I5-I52-72 23-27-6	То же, площадь бо- лее 2 м2	"	-	3,29	-
		Цена: 2,19xI,5= =3,29				
224	I5-I98-72 23-37-а Доп.к ЕРЕР в.7	Установка балкон- ных дверных блоков с тройным остекле- нием площ. до 3м2	м2	-	1,86	-
225	Доп.к ЕРЕР I7-856-68 27-69-в	Остекление окон- ных блоков с тройными переп- летами	м2	-	3,38	
		Цена: 2,03xI,IIx xI,5 =3,38				
226	I7-870-68 27-69-з к-I,5 доп. I	Остекление балкон- ных дверных поло- тен с тройным ос- теклением	м2	-	3,17	
		Цена: I,87xI,13x xI,5=3,17				
227	I7-856-68 27-699-в Доп. к ЕРЕР в. I	Остекление окон- ных спаренных переплетов 3 мм стеклом	м2	-	2,25	-
		Цена: 2,03xI,II= =2,25				

17478-03

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
228	I7-853-68 27-69-6	То же, двойных переплетов	м2	182,03	2,29	4I7
		Цена: 2,06xI,II= =2,29				
229	I7-870-68 27-69-з доп. к БРЕР п. I	Остекление балкон- ных спаренных двер- ных полотен оконным 3 мм стеклом на штапиках	м2	-	2,II	-
230	I7-869-68 27-69-ж Доп. к БРЕР в. I	То же, с раздель- ными двойными полот- нами	м2	20,40	I,94	40
		Цена: I,72xI, I3= =I,94				
		Итого:	руб.			II44
		Изделия:				
231	Ц. I ч. II п. I30	ОР-I5.05	м2	7,10	19,80	I4I
232	"- п. I47	ОР-I5. I2в	м2	47,24	16,50	779
233	"- п. I49	ОР-I5. I4в	м2	79,20	15,0	II88
234	"-	ОР-I5. 2I-в	"	48,52	13,30	645
235	"- п. 9	БР- 22.07	"	24,83	18,70	464
236	Ц. I ч. I п. 543	Стоимость прибо- ров для окон одно- створных	к-т	10	2,50	25

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
237	"- п.545	То же, для окон двухстворных	к-т	68	5,02	34I
238	"- п.547	То же, для окон трехстворных	"	16	7,5I	I20
239	Ц. I ч. I п.536	Стоимость прибо- ров для однополь- ных балконных дверей с двойными полотнами	к-т	16	3,26	52
240	Ц. I ч. II п.3I5	Стоимость подокон- ных досок шириной 25 мм	пм	135,6	I,07	I45
24I	Ц, I ч. II п.90	Окна спаренные ОС-I5-05	м2	-	I6,80	-
242	"- п. I06	ОС-I2-I2в	"	-	I4,20	-
243	"- п. I07	ОС-I5-I4в	"	-	I3, I0	-
244	"- п. I23	ОС-I5-2Iв	"	-	I0,0	-
245	Ц I ч. II п.4	Двери балконные БС-22-07	м2	-	I7,60	-
246	Ц. I ч. II п.3I4	Подоконные доски деревянные шириной 20 мм	пм	-	0,7I	-
247	Ц. I ч. II п.9I п. I3I	Блоки оконные с тройным остекле- нием марки 03 РС I5.09ф	м2	-	I4,90	-

17478-03

I - 2 - - - 3 - - - - 4 - - - 5 - - - 6 - - - 7 - - -

Цена: $(13,40+16,4) \times$
 $\times 0,73$

248	Ц. I ч. II п. I47, I06	То же, ОЗРС I5.I2ф м2 Цена: $(16,5+14,2) \times$ $\times 0,73 = 15,35$	-	I5,35	
249	"- п. I49	ОЗРС I5.I4 ф м2 Цена: $(15,0+13,10) \times$ $\times 0,13 = 14,05$	-	I4,05	-
250	"- п. I65	ОЗРС I5.2I ф " Цена: $(13,30+10,1) \times$ $\times 0,73) = 11,65$	-	11,65	-
25I	"- п. 4 п. 9	Балконный дверной блок с тройным остеклением БЗРС 22.07 м2 Цена: $(17,6+18,7) \times$ $\times 0,73$	-	26,50	-
		Стоимость приборов для окон со спарен- ными переплетами			
252	Ц. I ч. I п. 548	Одностворными к-т	-	I,94	-
253	"- п. 549	Двухстворными "	-	3,34	-
254	"- п. 550	Трехслойными "	-	4,72	-

17478-03

I _ 2 _ _ _ 3 _ _ _ 4 _ _ 5 _ _ _ 6 _ _ _ 7 _ _

I	2	3	4	5	6	7
		Скобяные приборы для балконных две- рей со спаренными переплетами				
255	Ц. I ч. I	однопольные	к-т	-	2,5I	-
	Ц. I ч. I	Скобяные изделия для окон с трой- ным остеклением				
256	п. 542, 548	одностворных с фюр- точкой	к-т	-	2,33	-
		Цена: (2,72+I,44)х х0,5=2,33				
257	п. 544 549	То же, двухстворных с фюрточкой	"	-	4,18	-
		Цена: (5,02+3,34)х х0,5= 4,18				
258	п. 546, п. 550	Трехстворных с фюр- точкой	к-т	-	6,12	-
		Цена: (7,5I+4,72)х х0,5 = 6,12.				
259	п. 536 п. 538	Скобяные изделия для балконных две- рей однопольных с тройным остекле- нием	"	-	2,89	-
		Цена: (3,26+2,5I)х х0,5 = 2,89				
		Итого:	руб.			3900

		17478-03				
I	2	3	4	5	6	7
		Итого по разделу "Окна" ХУШ	руб.			5044
XIX. Двери						
260	I5-I88-72 I5-I9I-72 23-35-а	Установка наруж- ных дверных бло- ков площ. прибор- ов в каменных стенах	м2	7,98	2,23	I8
		Цена: I,33+0,9= =2,23				
26I	I5-I90-72 I5-I9I-72 23-35-в прим. I	То же, в тамбур- ных перегород- ках	м2	I0,64	3,05	32
		Цена: 2,15+0,9= =2,05				
262	I5-I88-72 23-35-а	Установка внутрен- них дверных блоков площ. до 3м2 с при- резкой приборов в каменных стенах	м2	80,98	I,33	I08
263	I5-I90-72 23-35-в	То же, в перего- родках	м2	23I,84	2,15	498
264	I7-874-68 27-69-к прим. I Доп. к ЕРЕР в. I стр. 96 к=I, I3	Остекление дверных одинарных полотен 4 мм стеклом	м2	37,5I	2,29	86
		Цена: 2,03xI, I3				
		Итого:	руб.			742

<i>17478-03</i>						
1	2	3	4	5	6	7
Изделия:						
265	Ц.І ч.П п.45	Наружные дверные блоки марки: ДН-20-4,8-І3	м2	7,98	І2,6	І0І
266	п.43	ДН-20-4,8-6,6н	"	І0,64	І3,2	І40
Внутренние двер- ные блоки:						
267	п.63	Дт - 8	м2	І,85	39,20	73
268	п.24	Д0 - 2І - І3 Цена: 9,30+0,42= =9,72	м2	28,93	9,72	28І
269	п.27	Д0 2І-8 Цена: 10,9+0,42=11,32	м2	51,2	11,32	580
270	п.І7 Т.ч. п.49а	ДГ 2І-І0 Цена: 10,6+1,10= =11,70	м2	64,22	11,70	753
271	п.І9 Т.ч. п.49а	ДГ 2І-9 Цена: 11,10+1,10= =12,20	м2	97,2	12,20	1186
272	п.20 Т.ч. п.49а	ДГ 2І-7 Цена: 12,30+1,10= =13,40	м2	63,94	13,40	857
273	п.3І	ДК 2І-І3	м2	5,38	10,30	55

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Приборы для дверей входные в здание				
274	Ц. I ч. I п. 528	полуторапольные	к-т	7	6,44	45
275	"- п. 540	Приборы для внутренних дверей однопольных	к-т	II9	4,34	5I6
276	п. 533	То же, для дверей санузлов	"	46	1,53	70
277	ЦI ч. I п. 54I	То же, для двухпольных дверей	к-т	II	4,68	5I
278	п. 629	То же, для касающихся двухпольных дверей	к-т	2	5,07	IO
		Итого:	руб.			47I8
		Итого по разделу "Двери" XIX	руб.			5460
		XX. Полы				
		подготовка под полы 2 и 3 этажей				
279	I6-82-68 I6-83-68 25-I0a,б	Цементная стяжка раствора М-I50 толщ. 40 мм	м2	204,02	0,185	38
		Цена: 0,16+0,0063x x4 = 0,185				

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
280	I9-66-68 28-3-ж	Ленточные прокладки из минераловатных плит марки I00, толщ. 30мм м3		II,46	5,57	64
28I	I6-94-68 25-II-д	Лаги из досок шир. 80 и толщиной 40 мм по плитам перекрытия	м2 пола	764,26	0,35	267
		Покрытия I-го этажа				
282	I6-336-68 25-23-б Ц I ч. I п. 3I3, 3I2	Покрытие из линолеума с теплоизоляционным слоем 5 мм	м2	I25,64	5,19	652
		Цена: 3,85(4,49-3,19)x1,03 = 5,19				
283	I6-230-68 25-I7-д	Покрытия из плиток керамических (метлахских) с крамителем на цементном растворе	м2	53,85	3,50	I88
284	I6-308-68 25-22-в	Дощатое покрытие из досок толщ. 29мм	м2	208,34	3,26	679
285	I6-347-68 25-23 прим. 2	Плинтуса для полов из линолеума	I00 м2	I,32	27,20	36
		Покрытия для полов 2 и 3 этажей				
286	I6-336-68 25-23-б Ц. I ч. I п. 3I3 3I2	Покрытие из линолеума на теплозвукоизоляционной основе толщ. 5мм	м2	204,02	5,19	I059

17478-03

I - 2 - - - 3 - - - - - 4 - - - 5 - - - 6 - - - 7 - - -

Цена: 3,85+(4,49-3,19)х
х1,03= 5,19

287	I6-230-68 25-17-д	Покрытие из кера- мической плитки на цементном растворе	м2	58,5	3,50	205
288	I6-308-68 25-22-в	Дощатые полы из досок т.29 мм	м2	764,26	3,26	2491
189	I6-347-68 25-23 прим.2	Плинтуса для по- лов из линолеума	100м2 пола	2,14	27,20	58

Итого: руб. 5737

Материалы:

290	ЦСЦ п.99	Раствор цементный М-150	м3	8,61	19,60	169
291	"-" п.98	Раствор цемент- ный М-100	м3	2,36	17,90	42
292	Ц I ч. I п.169	Плиты минераловат- ные на синтетичес- ком связующем	м3	11,8	33,0	390

Итого: руб. 601

Итого по разделу
"Полы" XXI руб. 6338

XXI. Внутренняя
отделка

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
293	I7-299-68 27-24-а	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором кирпичных стен	м2	2034	0,44	895
294	I7-32I-68 27-28-п	Подготовка гипсо-бетонных панелей под отделку	м2	3336,08	0,05	I67
295	I7-703-68 27-60-з 27-68-з	Окраска металлического ограждения лестниц	I00 м2	0,25	54,80	I4
296	I7-II0-68 27-I2-а прим.2	Облицовка стен глазурированной плиткой	м2	34,03	3,88	I32
297	I7-54I-68 27-49-г	Водоземulsionная окраска стен	I00 м2	30,57	25,8	789
298	I7-576 27-64-б	Клеевая окраска стен	"	2,55	9,42	24
299	I7-649-68 27-55-з	Улучшенная масляная окраска стен белыми с добавлением колера	м2	I27,6	0,7I	9I
300	I7-952-68 I7-72-а	Оклейка стен обоями	м2	I504;I7	0,33	496
30I	I7-644-68 27-55-в	Масляная окраска полов дощатых масляной краской	м2	I08I,5	0,85	9I9
302	I7-576-68 27-64-б	Клеевая окраска потолков лестничных маршей и площадок	I00 м2	I2,56	9,42	II8

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
303	I7-324-68 27-68-г	Отделка поверхнос- ти потолков из же- лезобетонных плит под окраску	м2	1504,37	0,12	181
304	27-588-68 27-64-д 27-48-д	Известковая побел- ка стен и потол- ков	100 м2	0,58	5,55	3
305	I7-59I-68 27-49-г	Водоэмульсионная окраска потолков	100 м2	2,83	25,80	73
306	I7-3II-68 27-24-м	Улучшенная штука- турка оконных и дверных откосов	м2	173,45	0,93	161
307	I7-644-68 27-55в	Улучшенная масля- ная окраска дере- вянных плинтусов	м2	34,6	0,85	29
308	I7-658-68 I7-656-68 27-55-ж, д Доп. к ЕРЕР в. 27-66 ж, д	Улучшенная масля- ная окраска окон- ных блоков со спа- ренными перепле- тами Цена: 0,29x(2,5- -0,3)+0,96x0,3= =0,93	м2	-	0,93	-
309	"-"	То же, блоков с тройным остеклени- ем Цена: 0,29x(2,5+1,5- -0,3)+0,96x0,3	м2	-	1,363	-

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
3I0	I7-659-68 27-55-в	Улучшенная масляная окраска оконных и дверных откосов белилками	м2	I73,45	0,74	I28
3I1	I7-658-68 I7-656-68 Доп. к ЕРЕР в.3 27-55-ж,д	Улучшенная масляная окраска оконных блоков белилками с разделительными переплетами Цена: $0,29 \times (2,8 - 0,3) + 0,96 \times 0,2 = 1,013$	м2	I82,07	I,0I3	I84
3I2	I7-657-68 27-66-е "-"	Улучшенная масляная окраска дверных блоков глухих в стенах Цена: $0,22 \times 2,4 = 0,53$	м2	52,05	0,53	28
3I3	I7-657-68 27-55-е	То же, остекленных Цена: $0,22 \times 1,8 = 0,40$	м2	6I,32	0,40	25
3I4	I7-657-68 I7-655-68 27-55е,г Доп.к ЕРЕР в. 3	Масляная окраска дверных глухих блоков в перегородках Цена: $0,22 \times (2,7 - 0,3) + 0,77 \times 0,3 = 0,76$	м2	I75,26	0,76	I33
3I5	"-"	То же, остекленных Цена: $0,22(2,1 - 0,3) + 0,77 \times 0,3 = 0,63$	м2	67,54	0,63	43
Итого:						4633

17478-03

I - 2 - - - - 3 - - - - - 4 - - - - 5 - - - - 6 - - - - 7 - - -

Материалы:

3I4	ЦСЦ п. I25	Раствор извест- ковый 1:2,5	м3	44,07	I3,60	599
-----	---------------	--------------------------------	----	-------	-------	-----

3I5	"-" п. I20	Раствор цементно- известковый I:I:6	м3	4,24	I4,80	63
-----	---------------	---	----	------	-------	----

	Итого:		руб.			662
--	--------	--	------	--	--	-----

	Итого по разделу "Внутренняя отдел- ка XXI"		руб.			5295
--	---	--	------	--	--	------

XXII. Наружная отделка

3I6	I7-620-68 27-52-д	Окраска поверх- ностей стен фаса- да перхлорвини- ловыми красками	I00 м2	5,88	43,0	253
-----	----------------------	--	-----------	------	------	-----

	Итого по разделу "Наружная отделка" XXII		руб.			253
--	--	--	------	--	--	-----

XXIII. Прочие работы

а) встроенные шкафы
по серии I.I72-4

3I7	ВиАШ I.I72-4 кальк. № 2	Сборка, установ- ка, окраска и стои- мость встроенных шкафов и антресо- лей Ш-I, Ш-Ia	шт	24	I33,58	32I
-----	----------------------------------	---	----	----	--------	-----

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
318	"- кальк. №3	То же, марки Ш-2, Ш-2а	шт	20	253,33	5067
319	"- кальк № 4	То же, марки Ш-3, Ш-3а	шт	12	62,98	765
		Итого по разделу "а"				6144
		б) люк выхода на чердак				
320	I5-I94-72 23-37-д	Установка блока люка выхода на чердак Л-9	м2	0,81	0,87	1
321	I4-29-71 32-7-ж т.ч. п.6	Стремянка лаза на чердак	тн	0,140	29,30	4
322	I4-I78-71 22-2г-д	Масляная окраска м/к стрелянки	тн	0,140	10,5	1
		Итого:	руб.			6
		Изделия:				
323	Ц. I ч. II п. 69	Стоимость люка утепленного Л-9	м2	0,81	29,50	24
324	Ш ч. I п. 534	Приборы для люка	к-т	1	1,54	2
325	Ш ч. II п. 458	Стоимость металли- ческой лестницы стрелянки	тн	0,140	235	33

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Итого:	руб.			59
		Итого по разделу "6"	руб.			65
		в т.ч. м/констр.	руб.			
		в) Лоджии и балконы				
326	I3-32I-68 2I-23-к	Металлическое ограждение балконов	м реш.	10,8	6,95	75
327	2I-23-к	То же, лоджий	м	30,0	3,74	112
328	I8-9-68 24-2-г	Облицовка балконов асбестоцементными листами	м2	6,5	1,82	12
329	I3-47-68 2I-7-з	Кладка перегородок ограждения лоджий из обыкновенного кирпича в I/2 кирпича армированного	м2	44,73	0,96	43
330	I7-200-68 27-I7-а	Штукатурка стен лоджий с внутренней стороны цементным раствором	м2	68,89	0,63	43
33I	I7-620-68 27-52-д прим. I	Окраска перхлорвиниловыми красками	I00 м2	0,69	43	30Я
332	I3-58-68 2I-9-а	Расшивка швов кирпичной кладки ограждения лоджий с наружной стороны	I00 м2	0,93	10,30	10

17478-03

I - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 -

333	I6-82-68 2I-I0a	Цементная стяжка п.20 мм	м2	59,14	0,16	9
334	I3-35-68 2I-7-б	Стены несущие лоджий из обыкновенного глиняного кирпича	м3	18,3	3,47	64
		Итого:	руб.			398

Материалы:

335	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	9,29	47,50	44I
336	"- п.103	Раствор цементно-известковый 25	м3	5,24	13,10	69
337	"- п.120	Раствор цементно-известковый I:I:6	м3	2,0	14,80	30
338	"- п.98	Раствор цементный М-100	м3	1,24	17,90	22
		Итого:	руб.			562
		Итого по "в"	руб.			960

г) Вентиляционные шахты

339	2I-I59- -68 59-32-a	Вытяжные вентиляционные шахты сечением до I м2 из дощатых щитов с прокладкой войлока и обивкой с двух сторон кровельной стали	м2 м2 внутр. поверх. шахт	55,32	8,73	483
-----	---------------------------	---	---------------------------------------	-------	------	-----

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Итого по "Г"	руб.			483
		д) Вентканалы				
340	I3-4I-68 2I-7-a	Кладка каналов из кирпича глиняного обыкновенного	м3	7,72	4,19	32
34I	I9-I06-68 28-7-ж	Утепление каналов минераловатными плитами	м3	4,76	63,0	300
342	II-3I3-7I I9-I4-л	Укладка плоских плит покрытия каналов площадью до 0,5 м2	шт	40	0,19	8
343	II-3I4-7I I9-I4м	То же, площадью до I м 2	шт	I8	0,47	8
344	I2-73-68 20-I0-a	Устройство монолитных ж/б участков верекрытия каналов из бетона М-200	м3	0,5	II,10	6
345	I8-9-68 24-2-г	Обшивка коробов асбестоцементными листами по минераловатным плитам	м2	95,29	I,82	I73
		Итого:	руб.			527
		Материалы:				
346	ЦСЦ п.325	Кирпич глиняный обыкновенный	т.шт	3,10	47,50	I47
347	"-" п.96	Раствор цементный М-50	м3	2,35	I4,20	33

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
348	ПСЦ п.15	Бетон М-200	м3	0,51	24,60	13
349	Ц I ч. II п.21	Арматура класса А-I	тн	0,01	166,0	2
		Итого:		руб.		195
Изделия:						
350	Кальк. №1	Плиты перекрытия каналов ПТП 12,5- -8-6	шт.	40	2,70	108
351	"-"	То же, ПТП 12,5- -11-9	шт.	18	5,56	100
		Итого:		руб.		208
		Итого по "д"		руб.		930
		Итого по разделу "Прочие работы" XXIII		руб.		8582
		в т.ч. металло- конструкции		руб.		37

Составила: *Л.Киселева*

С М Е Т А № 2

Общепитие на 108 мест

Отопление

Сметная стоимость в
ценах введенных с
I.I.1969 г.
3,90 тыс.руб.

Показатели по смете:

1.	Объем здания	4748,85	м3
2.	Общая площадь	1346,57	м2
3.	Жилая площадь	668,04	м2
4.	Общая приведенная площадь	412,09	м2
5.	Число мест	108	
6.	Стоимость		
	I м3 здания	0,82	руб.
	I м2 общей площади	2,89	руб.
	I м2 жилой площади	5,84	руб.
	I м2 общей приведенной площади	2,76	руб.
	I места	36,11	руб.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. К-во изм.		Сметная стоимость	
					единицы руб.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7

I. Сантехнические работы

1	23-646 32-9-6	Радиаторы типа М-140-А0	экм	238	5,29	1259
2	23-652 32-15 Сб. доп. 2 п. 295I	Конвекторы типа "Комфорт"-20 0,28+7,36	"	-	7,64	-
		Трубопроводы из стальных водогазопроводных труб диаметром:				
3	23-50 30-10-6	50 мм	м	85	1,49	127

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
4	23-49 30-I0-a	40 мм	м	165	1,24	205
5	23-48 30-I0a	32 мм	м	70	1,12	78
6	23-47 30-I0-a	25 мм	м	85	0,96	82
7	23-46 30-I0-a	20 мм	"	245	0,79	194
8	23-45 30-I0a	15 мм	"	288	0,74	213
9	23-678 32-II-a	Элеватор стальной № I	шт	-	22,4	-
10	23-663 32-I0-a	Грязевик из сталь- ных труб диам. 50 мм	"	2	15,9	32
II	23-662 32-I0-a	"- 40 мм	"	-	13,3	-
		Задвижки параллель- ные диаметр: 30 ч 80р				
12	23-I07 30-I5a	50 мм	шт	4	11,0	44
		Стоимость муфтовой арматуры:				
13	II I ч. III п. II6	Вентиль муфтовый 15ч 8п диам. 40 мм	"	3	2,53	8
14	"- п. II7	диам. 50 мм	"	1	3,15	3
15	п. II2	диам. 15 мм	"	7	0,79	6
16	п. I464	Кран двойной регу- лировки диам. 15 мм	"	42	0,41	17

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
I7	п. I465	диам. 20 мм	шт	56	0,48	27
I8	п. I508	Кран пробно-опуск- ной IOБ 90кI диам. I5 мм	"	4	I,48	6
I9	23-689 32-I2г	Краны воздушные радиаторные типа "Маевского"	"	34	0,40	I4
20	23-683 32-I2в	Термометры	к-т	2	2,18	4
2I	23-204 30-24-б Ц I ч. Ш п. I87	Установка венти- лей фланговых I5ч 9п диам. 40 мм	шт	-	7,24	-
		Цена: 3,44+3,80				
22	23-687 32-I2-б	Манометры с трех- ходовым краном	к-т	2	4,18	8
23	Ц I ч. Ш п. I533	Краны трехходовые у радиатора диам. I5 мм	шт	3	I,48	4
24	23-I04 30-I4-а	Испытание системы трубопровода гид- равлическим давлени- ем	м	938	0,03	28
		Итого:				2359
		Накладные расхо- ды - I4,9%				35I
		Итого:				27IO
		Плановые накоп- ления - 6%				I62
		Итого:				2872
		Пуск и регули- ровка I%				29
		Итого по I раз- делу				290I

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		II. Общестроительные работы				
25	I7-737 27-62в	Покрытие трубопровода антикоррозийным лаком	100 м2	0,70	31,20	22
26	I9-26 28-2-г	Изоляция трубопровода полупилюндрами минераловатными на синтетическом связующем	м3	4,0	49,8	199
27	I9-228 28-I5-д	Покрытие трубопроводов лакостеклотканью	м2	200	2,7I	542
28	I7-703 27-60-з	Масляная окраска неизолированных трубопроводов за 2 раза	100 м2	0,40	54,8	22
29	I7-703 27-60-з тех.ч.	Масляная окраска радиаторов 54,8-25=29,80	"	0,72	29,80	2I
		Итого:				806
		Накладные расходы - 16,5%				133
		Итого:				939
		Плановые накопления 6%				56
		Итого по II разделу				995
		Всего по смете:				3896

/ Составила: *Шабалина* О.Шабалина

17478-03

С М Е Т А № 3

Общестите на 108 мест

Вентиляция

Сметная стоимость в
ценах, введенных с
I.I.1969 г.
0,83 тыс.руб.

Показатели по смете:

1.	Объем здания	4748,85	м3
2.	Общая площадь	1346,57	м2
3.	Жилая площадь	668,04	м2
4.	Общая приведенная площадь	1412,09	м2
5.	Число мест	108	
6.	Стоимость:		
	I м3 здания	0,17	руб.
	I м2 общей площади	0,61	руб.
	I м2 жилой площади	1,24	руб.
	I м2 общей приведенной площади	0,59	руб.
	I места	7,69	руб.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость единицы общая руб. руб.	
------	-------------	-------------------------------	----------	------	---	--

I 2 3 4 5 6 7

I. Сантехнические работы

1	24-502 33-19-а	Вентиляторы осевые типа "Самал"	шт	I	25,5	26
2	24-405 33-9-а тех.ч. п.13	Решетки жалюзийные размером 150x150мм	шт	95	0,99	94
3	24-406 33-9-а п. 13	То же, разм. 200x200 мм	"	71	1,11	79

<i>17478-03</i>						
<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
4	24-365 33-7-а	Установка дефлек- торов диаметром: 200 мм	шт	4	8,48	34
5	24-366 33-7-а	280 мм	"	10	9,35	94
6	24-367 33-7-а	400 мм	"	4	12,7	51
7	24-354 33-6-а	Установка зонтов из стали перим. 1000 мм	"	1	1,75	2
8	Ц I ч III п 860	Стоимость зонтов из стали перим. 1000 мм	кг	4,5	0,54	2
		Итого				572
		Накладные расходы - 14,9%				57
		Итого				439
		Плановые накопле- ния 6%				26
		Итого				465
		Пуск и регулиров- ка 2,5%				12
		Итого по разделу I				477
		II. Общестроительные работы				
9	I8-I4 24-4-б	Установка асбесто- цементных коробов периметром до 1000 мм	м2	139	0,46	64

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
I0	Пр-нт 06-04 п.956	Стоимость коробов размером 200x250мм м I,37xI,089		100	1,49	I49
II	Пр-нт 06-04 п.953	Стоимость коробов размером I50x200мм м Цена:0,9IxI,089		70	0,99	69
I2	I7-703 27-60-з т.ч. п.27 к=0,5	Окраска решеток Цена: 54,8x0,5	I00 м2	0,05	27,4	I
		Итого:				283
		Накладные расходы - 16,5%				47
		Итого:				330
		Плановые накопления - 6%				20
		Итого по II разделу				350
		Всего по смете:				827

/ Составила:  О.Шабалина

17478-03

С М Е Т А № 4
Общезитие на 108 мест
Холодное водоснаб-
жение

Сметная стоимость в
ценах, введенных с
I. I. 1969 г.
0,75 тыс.руб.

Показатели по смете:

1. Объем здания	4748,85	м3
2. Общая площадь	1346,57	м2
3. Жилая площадь	668,04	м2
4. Общая приве- денная площадь	1412,09	м2
5. Число мест	108	
6. Стоимость:		
I м3 здания	0,16	руб.
I м2 общей площади	0,57	руб.
I м2 жилой пло- щади	1,12	руб.
I м2 общей при- веденной площади	0,53	руб.
I места	6,94	руб.

№№ пп	Обосно- вание	Наименование ра- бот или затрат	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					единицы руб.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7

I. Сантехнические
работы

1	23-I 30-I-a	Ввод водопровода из чугунных напор- ных труб диамет- ром 65 мм	м	3,0	2,56	8
2	23-2I 30-2-a	Фасонные части чу- гунные 65 мм к на- порным чугунным трубам	т	0,02	397,0	8
		Трубопровод из сталь- ных водопровод- ных оцинкованных труб диаметром:				

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
3	23-57 30-IO-B	15 мм	м	150	1,07	16I
4	23-58 30-IO-B	20 мм	"	10,0	1,07	II
5	23-59 30-IOB	25 мм	м	110	1,34	147
6	23-60 30-IO-B	32 мм	"	25	1,6I	40
7	23-6I 30-IO-B	40 мм	"	30	1,87	56
		Вентили муфтовые запорные 15ч 8р2 диаметром:				
8	Ц I ч. III п. IO4	15 сс	шт	70	0,70	49
9	"- п. IO5	20 мм	"	2	0,83	2
IO	"- п. IO6	25 мм	"	16	1,17	
II	"- п. IO8	40 мм	"	1	2,25	2
I2	23-386 3I-II-6	Краны поливочные диам. 25 мм	I вент	2	1,79	4
I3	ЦI ч. III п. I9I8	Стоимость ствола ручного	шт	2	1,33	3
I4	"- п. I824	Стоимость рукава поливочного пень- кового	м	20,0	1,34	27

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
I5	23-I04 30-I4-a	Испытание системы водоснабжения гидравлическим давлением	м	325	0,03	10
		Итого:				528
		Накладные расходы - 14,9%				79
		Итого:				607
		Плановые накопления - 6%				36
		Итого по I разделу				643
		II. Общестроительные работы				
I3	19-5I 28-3-г	Изоляция трубопроводов минераловатными матами	м3	0,69	7,77	5
I4	Ц I ч. I п. 240	Стоимость минераловатных матов	"	0,92	23,2	2I
I5	19-I46 28-II-a	Оштукатуривание изоляции асбестоцементным раствором толщ. 10 мм	м2	36,2	0,80	29
I6	Доп. № I к ЕРЕР 19-203 29-I3-ж	Оклейка рубероидом поверхности изоляции	м2	39,5	0,29	II
I7	19-209 28-I4-б	Окраска изолированных поверхностей маслянными составами за 2 раза	м2	39,5	0,52	2I
		Итого:				87
		Накладные расходы 16,5 %				14

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Итого:				101
		Плановые накопле- ния - 6%				6
		Итого по II разделу				107
		Всего по смете:				750

Составила: *Шабалина* О. Шабалина

С М Е Т А № 5

17478-03

Общедомовое на 108 мест

Горячее водоснабжение

Сметная стоимость в
ценах, введенных с
I.I.1969 г.
1,66 тыс.руб.

Показатели по смете:

1.	Объем здания	4748,85	м3
2.	Общая площадь	1346,57	м2
3.	Жилая площадь	668,04	м2
4.	Общая приведенная площадь	1412,09	м2
5.	Число мест	108	
6.	Стоимость:		
	I м3 здания	0,35	руб.
	I м2 общей площади	1,23	руб.
	I м2 жилой площади	2,48	руб.
	I м2 общей приведенной площади	1,17	руб.
	I места	15,37	руб.

№№ п/п	Обосно- вание	Наименование ра- бот или затрат	Един. К-во изм.		Сметная стоимость	
					единица руб.	общая руб.

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

I. Сантехнические работы

Трубопроводы из
стальных водога-
зопроводных оцин-
кованных труб
диаметром:

1	23-57 30-10В	15 мм	м	150	1,07	161
2	23-58 30-10В	20 мм	"	170	1,07	182
3	23-59 30-10-В	25 мм	"	90	1,34	121

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
4	23-60 30-10B	32 мм	м	50	1,61	81
5	23-61 30-10-B	40 мм	"	25	1,87	47
6	23-62 30-10-F	50 мм	м	40	2,30	92
7	23-342	Смесители для душевых на гиб- ком шланге	КОМП.	32	12,0	384
		Стоимость вентилей запорных муфтовых 15ч 8п2 диаметром:				
8	III ч. III п. II2	15 мм	шт	40	0,79	32
9	"-" п. II3	20 мм	"	18	0,95	17
10	"-" п. II4	25 мм	"	14	1,34	19
11	"-" п. II5	32 мм	"	1	1,67	2
12	"-" п. II7	50 мм	"	1	3,15	3
13	23-322 31-2-B	Установка полотен- це-сушителей диам. 32 мм	"	33	2,47	82
14	23-104 30-14-a	Испытание системы водоснабжения гид- равлическим давле- нием	м	5,25	0,03	16
		Итого:				1239
		Накладные расходы -14,9%				185
		Итого:				1424

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
		Плановые накопления - 6%				85
		Итого по I разделу:				1509
		II. Общестроительные работы				
I5	I9-5I 28-3-г	Изоляция трубопроводов минераловатными трубами	мЗ	I, II	7,77	9
I6	Щ ч. I п. 240	Стоимость минераловатных матов	"	I, 49	23,2	35
I7	I9-I46 28-II-a	Оштукатуривание изоляции трубопроводов асбестоцементным раствором толщиной 10 мм	м2	56,2	0,80	45
I8	I9-209 28-I4-б	Окраска изолированных поверхностей масляными составами за 2 раза	"	6I, I	0,52	32
		Итого:				121
		Накладные расходы - 16,5%				20
		Итого:				141
		Плановые накопления 6%				8
		Итого по разделу				149
		Всего по смете				1658

/ Составила:



О. Шабалина

17478-03

С М Е Т А № 6

Общестите на 108 мест

Канализация

Сметная стоимость
в ценах, введенных
с I. I. 1969 г.
5,49 тыс. руб.

Показатели по смете:

1.	Объем здания	4748,85	м3
2.	Общая площадь	1346,57	м2
3.	Жилая площадь	668,04	м2
4.	Общая приведенная площадь	1412,09	м2
5.	Число мест	108	
6.	Стоимость:		
	I м3 здания	1,16	руб.
	I м2 общей площади	4,06	руб.
	I м2 жилой площади	8,22	руб.
	I м2 общей приведенной площади	3,89	руб.
	I места	50,83	руб.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость единицы общая руб. руб.	
------	-------------	-------------------------------	------------	------	---	--

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

I. Сантехнические работы

Трубопроводы из
чугунных канализационных труб
диаметром:

I	23-34 30-6-а	50 мм	м	80	2,52	202
2	23-35 30-6-б	100 мм	"	300	3,95	1185
3	23-302 3I-I-а	Ванны чугунные эмалированные с напольным сифоном	к-т	I	44,1	44

17478-03

I	2	3	4	5	6	7
4	23-355 3I-4A	Мойки чугунные эмалированные с сифоном, смеси- телем и конштей- нами	к-т	32	19,8	634
5	23-342 3I-2-д	Установка смеси- телей единых для ванн и умывальни- ка СМ-ВУ-III	к-т	2I	12,0	252
6	29-339 3I-2-д 23-3I7 3I-Iг	Установка смеси- телей для ванны СМ-В-III	шт	12	11,6	139
7	23-3I7 3I-Iг	Установка умываль- ников со смесите- лем СМ-УМ-ВКЦ	шт	13	17,7	230
8	23-352 3I-3-г	Трап чугунный диам. 100 мм	шт	1	7,16	7
9	23-306 3I-I-в Ц I ч. III п. I556	Умывальники кера- мические с бутылоч- ным сифоном	к-т	2I	8,96	188
		Цена: 10,2-1,24				
10	23-349 3I-2в	Душевые поддоны чугунные глубокие	"	32	28,3	906
11	23-366 3I-5-а	Унитазы керами- ческие "Компакт" с бачком	"	33	21,8	719
		Итого:				4506
		Накладные расхо- ды - 14,9%				671
		Итого:				5177
		Плановые накопле- ния - 6%				311
		Всего по смете:				5488

/ Составила: *Шабалина* 0, Шабалина

С М Е Т А № 7

Общезижение на 108 мест

Электроосвещение

Сметная стоимость в
ценах, введенных с
I.I 1969 г.
8,15 тыс руб

в том числе:
монтажных работ 8,15 тыс руб.

Показатели по смете:

1. Объем здания	4748,85 м3
2. Общая площадь	1346,57 м2
3. Жилая площадь	668,04 м2
4. Общая приведенная площадь	1412,09 м2
5. Число мест	108
6. Стоимость:	
I м3 здания	1,72 руб.
I м2 общей площади	6,07 руб.
I м2 жилой площади	12,21 руб.
I м2 общей приведенной площади	5,78 руб.
I места	75,56 руб.

164-12-158 (Ш)

- 79 -

№ пп	Обоснование	Наименование работ и элементов затрат	Ед. изм.	К-во изм.	Затраты		Сметная стоимость			Общая стоимость,		
					един.	всего	един.	изм. руб...	Общая	монтажные	Общая	монтажные
					изм.	изм. чел.	обор.	монтажные	общая в т.ч.	общая в т.ч.	монтажные	работы
					чел.	час.		работы	общая в т.ч.	общая в т.ч.	работы	работы
					час.			общая в т.ч.	общая в т.ч.	общая в т.ч.	работы	работы
								з/пл.	з/пл.	з/пл.	з/пл.	з/пл.
								ОСНОВН.	ОСНОВН.	ОСНОВН.	ОСНОВН.	ОСНОВН.
								по	по	по	по	по
								экспл.	экспл.	экспл.	экспл.	экспл.
								машин	машин	машин	машин	машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I Монтажные работы												

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
I	8-7099	Щитки осветитель- ные групповые с количеством групп до 8	I00 шт	0,06	475	28,5	-	525	<u>222</u> 2,3I	-	32	I3
		Подготовка к вклю- чению автоматов:										
2	8-6699	Автоматические вык- лючатели однополюс- ные на 50а	шт	38	0,6	22,8	-	0,60I	0,3I	-	24	I2
3	8-6605 к10,7	Вводная панель ВРУ-1-2I	шт	2I	0,7	7,0	-	I2,8x 0,7	4,9x 0,7	-	9	3
		Подготовка к вклю- чению панели ВРУ1-2I:							0,22x0,7			
4	8-6683	Переключатель на 250а	полюс	6	0,7	4,2	-	I, I3	0,38	-	7	2
5	8-6687	Предохранители на ток до: 200а	шт	I8	0,4	7,2	-	0,58	0,22	-	I0	4

164-12-158 (Ш)

- 80 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
6	8-6688	400а	шт	3	0,7	2,1	-	1,08	0,36	-	3	I
7	8-6730	Трансформатор тока ТК-20	шт	3	0,4	1,2	-	0,48	0,19	-	1	I
8	8-6733	Счетчик САЧУ- - И672	шт	1	2	2	-	2,32	1,08	-	2	I
9	8-6699	Автоматы АБ-25	шт	2	0,6	1,2		0,64	0,31		1	I
10	8-6735	Лампы накалива- ния	шт	2	0,9	1,8	-	0,9	0,42		2	I
II	8-7103	Щиток осветитель- ный УОШВ-6	100 шт	0,07	492	33,4	-	411	214	-	29	15
12	8-7095	Щиток групповой ОПМ-1	100 шт	0,01	358	3,6	-	435	157 0,74	-	4	2
13	8-7014	Светильники под- весные для поме- щений с нормаль- ными условиями среды	"	0,34	136	46,2	-	164	<u>58,4</u> 22	-	56	<u>20</u> 7

164-12-158 (Ш)

- 81 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
I4	8-7038	Светильники для люминесцентных ламп	100 шт	0,33	222	73,3	-	257	$\frac{97,7}{20,4}$	-	85	$\frac{32}{7}$
I5	8-7055	Телефоны потолочные: до 2 ламп	"	0,75	146	109,5	-	220	$\frac{62,6}{0,29}$	-	165	47
I6	8-7056	до 5 ламп	"	0,20	238	47,6	-	406	$\frac{112}{37,7}$	-	81	22
I7	8-7060	Светильники настенные	"	0,37	135	50,0	-	247	$\frac{58,1}{12,2}$	-	91	$\frac{21}{5}$
I8	8-7015	Светильник для ламп накаливания для помещений с повышенной влажностью	"	0,12	161	19,3	-	193	$\frac{70,1}{25,0}$	-	23	$\frac{8}{3}$
I9	8-7011	Патрон настенный	"	0,12	37	4,4	-	70,7	16,0	-	8	2

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>
20	8-7002	Выключатель одно- клавишный для скрытой проводки	100 шт	0,72	75	54,0	-	106	32,7	-	76	24
21	8-7002	Выключатель сдвоенный для скрытой провод- ки	"	0,45	75	33,8	-	106	32,7	-	48	15
22	8-5993	Розетка штепсель- ная 2-х полюсная с 3-им заземляю- щим контактом брызгозащищенная	шт	4	2	8		2,05	0,72 0,01		4	2
23	8-5990	Розетка штепсель- ная 3-х полюсная с 4-м заземляю- щим контактом	шт	32	1	32	№	1,76	0,69 0,01	-	56	22
24	8-7122	Плита электричес- кая бытовая Льсьва -8	шт	32	3	96	-	3,02	1,44 0,03		97	46 1

164-12-158 (Ш)

- 83 -

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>II</u>	<u>I2</u>	<u>I3</u>
25	8-5970	Выключатель пакет- ный ВПКМ-2-10	шт	I	2	2		2,6	$\frac{I, I2}{0,01}$		3	I
26	8-7009a	Блок с выключа- телем и штепсель- ными розетками с количеством устано- вочных аппаратов	I00 шт	объем- 0,26	40	I0,4		34,2	I7		9	4
27	8-7009б	4	"	0,06	47	2,8		40,5	20		2	I
28	8-7003	Выключатель брыз- гонепроницаемый	I00 шт	0,04	82	3,3	-	233	35,4	-	9	I
29	8-7007	Розетка штепсель- ная двухполюсная для скрытой про- водки	"	0,85	75	63,8	-	II7	32,7	-	99	28
30	8-7007	Розетка штепсель- ная двойная для скрытой проводки	"	0,5I	75	38,3	-	II7	32,7	-	60	I7

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
31	8-7090	Звонок электрический квартирный с встроенным понизительным трансформатором и кнопка	100 к-т	0,33	46	15,2	-	45,6	21		15	7
32	8-6036	Автоматический выключатель АЗ124	шт	6	6	36		8,77	<u>2,88</u> 0,04		53	17
33	8-7063	Фонарь номерного знака	"	0,01	204	2,0		289	<u>86,7</u> 13,4		3	1
34	8-4223	Провод АППВС при скрытой про-водке	100м	21,0	14,0	294		15,6	<u>5,6</u> 0,94		328	<u>118</u> 20
35	8-4208	Кабель АНРГ сече-нием до 2,5 мм ²	"	1,3	73	94,9		95,5	<u>31,7</u> 8,18		124	<u>41</u> 11

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Прокладка винипластовых труб под заливку бетоном диам.:												
36	8-45I0	до 25 мм	100 м	7,26	260,	188,8		27	<u>11.2</u> 0,08		196	<u>81</u> 1
37	8-45II	до 32 мм	"	0,55	29	16,0		33,4	<u>12.7</u> 0,12		18	7
38	8-45I2	до 50 мм	"	0,56	32	17,9		40,7	<u>13.7</u> 0,25		23	8
Затягивание проводов в проложенные трубы, провод первый, суммарное сечение в мм ² до:												
39	8-437I	2,5	"	1,51	6	9,1		6,86	<u>2.69</u> 0,81		10	<u>4</u> 1
40	8-4372	6	"	5,75	8	46,0		8,49	<u>3.35</u> 4,97		49	<u>19</u> 6

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
41	8-4373	I6	100 м	0,55	10	5,5		12,6	$\frac{4,82}{1,59}$		7	$\frac{3}{1}$
42	8-4374	35	"	0,26	14	3,6		15,3	$\frac{6,03}{1,78}$		4	2
43	8-4375	70	"	0,3	15	4,5		16,5	$\frac{6,41}{1,97}$		5	$\frac{2}{1}$
44	8-4403	За каждый последующий провод сечением до: 2,5 мм2	"	2,46	3	7,4		2,37	1,31		6	3
45	8-4404	6 мм2	"	11,58	3	34,7		2,72	1,47		31	17
46	8-4405	16 мм2	"	1,91	5	9,6		4,54	2,5		9	5
47	8-4406	35 мм2	"	0,82	6	4,9		5,1	2,81		4	2
48	8-4407	70 мм2	"	0,60	8	4,8		5,98	3,3		4	2
49	36-401	Труба асбестоцементная диам. 100мм	км	0,006	203	1,2		870,99	89		5	1

164-12-158 (Ш)

- 87 -

17478-03

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

790+89x0,9I

Итого руб 1605,8 1990 709
64

Плановые накопле-
ния 6% " 119

Итого по разделу
I " 1605,8 2109

П. Материалы, не
учтенные ценни-
ком

50	I5-04-II - 72 г. доп. I п 2-893	Вводная панель ВРУ-I-2I Цена: 7IхI,047	шт	I	74,34	74
5I	I5-04-II п 4-005	Щитки силовые: СУ 944I-I5 Цена: 42,5хI,047	шт	5	44,50	223
52	п 4-00I	СУ 944I-II Цена: 58,5хI,047	"	I	50,78	5I

164-12-158 (Ш)

- 88 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Цена: 5,3xI,083										
59	Щч У стр 3II 323	ПО-02 Цена: 1,92+2,1	шт	2				4,02			8	
60	15-07 доп 20 п 3-206	Л20IIГ-2x40 Цена: 17,0xI,083	"	33				18,4I			608	
61	Фрунзен- ский опытный завод	НСБ45,2x60/ ЕД062x60 Цена: 13xI,083	"	24				14,08			338	
62	---"	НСБ45 3x60/ЕД- 063x60 Цена: 20xI,083	шт	20				21,66			433	
63	Таллин- ский завод "Эсто- пласт"	Арт. 38 Цена: 4,2xI,083	шт	17				4,55			78	

164-12-158 (ш)

- 90 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
64	I6-02 п 54-014	Звонок электричес- кий ЗП - 220 с кнопкой	шт	33				2,21			73	
		Цена: 2,05x1,076										
65	Ц I ч У стр 34I	Розетка штепсель- ная 2-х полюсная с 3-им заземляю- щим контактом	шт	4				0,68			3	
		Цена: 0,36+0,32										
66	Ц I ч У стр 34I	Розетка штепсель- ная 3-х полюсная с 4 заземляющим контактом	шт	32				2,63			84	
		Цена: 2,2+0,43										
67	I5-04-I п 01-028	Автоматический выключатель АЗ124	шт	6				18,9			113	
		Цена: 18x1,05										
68	I5-04-I п 06-059	Выключатель пакет- ный ВПКМ-2-10	шт	32				63,37			2028	
		Цена: 1,1x1,05										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
69	15-04-I п 06-059	Выключатель пакет- ный ВПКМ-2-10	шт	1				1,16			1	
		Цена: 1,1x1,05										
70	15-04 доп 5 п 17-396	Блок УБ-С-2 на 2 выключателя и 1 розетку	шт	26				0,86			22	
		Цена: 0,76x1,086										
71	15-04 доп 5 п 17-397	Блок УБ-С-3 на 3 выключателя и 1 розетку	шт	6				0,87			5	
		Цена: 0,8x1,086										
72	Ц I ч У стр 324	Лампа люминесцент- ная ЛБ-40	10 шт	7,0				13,2			92	
73	15-15 п 6-002	Стартер для ламп СК-220	"	7,0				2,04			14	
		Цена: 1,9x1,076										
		Лампы накаливания:										
74	15-15 п 7-026	НБ-220-60	"	21,0				0,81			17	
		Цена: 0,75x1,086										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
75	"- п.7-008	НБ-220-25 Цена: 0,7xI,086	10 шт	0,2				0,76			I		164-12-158 (ш)
76	"- п 7-034	НБ-220-100 Цена: 0,85xI,086	"	4,5				0,92			4		
77	"- п 7-040	НБ-220-150 Цена: 0,90xI,086	"	0,4				0,98					
78	24-05 п I-732	Фонарь номерного знака Цена: I,35xI,083	шт	I				I,46			I		I 93 I
79	I5-09 т I28	Провод марки АПШВС -660 сеч. I (2x x2,5) мм2 Цена:43,0xI,109	км	I,648				47,7			79		
80	"-"	То же, сеч. I (3x2,5) мм2 Цена: 65,0xI,109	"	0,5I5				72,I			37		17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
81	I5-09- - 7I г. т I26	Провод марки АПВ- - 660 сечением: 2,5 мм ²	км	0,409				26,1			II	
		Цена: 23,5xI, I09										
82	"-	6 мм ²	км	1,784				39,92			7I	
		Цена: 36xI, I09										
83	"-	10 мм ²	"	0,124				62,10			8	
		Цена: 56xI, I09										
84	"-	16 мм ²	"	0,13				86,50			II	
		Цена: 78xI, I09	"									
85	"-	25 мм ²	"	0,08				126,43			10	
		Цена: 114xI, I09										
86	"-	35 мм ²	км	0,03I				163,02			5	
		Цена: 147xI, I09										

164-12-158 (Ш)

- 94 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
87	-"	50 мм2 Цена: 215хI, I09	км	0,093				238,44			22	
88	05-03-7I п 8-0II4	Труба винилпласто- вая диаметром: 20 мм Цена 255хI, II4	"	0,156				284,07			44	
89	П.8-0II6	25 мм Цена: 294хI, II4	"	0,592				438,92			260	
90	п 8-0II7	32 мм Цена: 575хI, II4	км	0,057				640,55			37	
91	п 8-0II8	40 мм Цена: 822хI, II4	"	0,027				915,7I			25	
92	п 8-0II9	50 мм Цена: II77хI, II4	"	0,03I				I3II, I8			4I	

I64-I2-I58 (III)

I 95 I

17478-03

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II 12 13

93	15-09- - 7I стр 35	Кабель АНРГ-660 сечением: 2x2,5 мм2 Цена: 95xI, I07	км	0,082				105,17		9
94	"-	3xI,5 мм2 Цена: I50xI, I07	км	0,052				166,05		9

Итого	руб									5705
Плановые накопле- ния 6%	"									342
Итого по разделу II	"									6047
Всего по смете	руб			1605,8						8156 <u>709</u> 64

Составила

О.Шабалина

164-12-158 (ш)

- 96 -

17478-03

СМЕТА № 8
Общеклассификация на 108 мест

Устройство связи

Сметная стоимость в ценах,
введенных с I.I.1969 г.

Показатели по смете:

I,97 тыс.руб.
в том числе:
а) оборудование - 0,46 тыс.руб.
б) монтажные работы - 1,51 тыс.руб.

1. Объем здания	4748,85 м3
2. Общая площадь	1346,57 м2
3. Жилая площадь	668,04 м2
4. Общая приведенная площадь	1412,09 м2
5. Число мест	108
6. Стоимость:	
I м3 здания	0,41 руб.
I м2 общей площади	1,46 руб.
I м2 жилой площади	3,95 руб.
I м2 общей приведен- ной площади	1,40 руб.
I места	18,24 руб.

№пп	Обоснование работ и элементов затрат	Наименование ра-бот и элементов затрат	Ед.изм.	К-во	Затраты труда		Сметная стоимость		Общая стоимость			
					един.изм.	всего	ед.изм.руб.	руб.	обор. работ	монтажных работ		
					изм.	чел. час	обор.	монтажных работ	обор.	монтажных работ		
						час	общая	в т.ч. з/пл.	общая	в т.ч. з/пл.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

I. РАДИОФИКАЦИЯ

а) Монтажные работы

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
I	ЕРЕР 36-54I	Стойка радиотран- сляционная с одной траверсой на на- пряж. до 240 в	шт	I	7,4	7,4		I7,49	<u>6,7</u> 0,44		I7	7
		I4,3+3,5Iх0,9I= =I7,49										
2	8-280I	Устройство ввода со стойки	ввод	I	3	3	3,94	I,6I			4	2
3	10-2096	Абонентский транс- форматор типа ТАЛУ - 25Т	шт	I	I	I	I,30	0,65			I	I
4	10-7242	Разветвительные и ограничитель- ные коробки УК- 2П, КУ_2с	"	36	I	36	0,769	0,26			28	9
5	8-7007	Радиорозетки	100 шт	0,34	75	25,5	II7	32,7			40	II
6	8-45II	Прокладка вини- пластовых труб под заливку бе- тоном, внутрен- ний диам. 32 мм	200	4,0	29	II6	33,4	<u>I2,7</u> 0,12			I34	5I

164-12-158 (шт)

- 98 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	164-12-158 (Ш)
7	10-3098 Цена Муром- ского з-да	Громкоговоритель 0,25 ГД	шт	1	4	4	3,56	1,88	8	9	4	2	
8	8-4371	Затягивание про- вода в проложен- ные трубы, сеч. до 2,5 мм ²	"	4,0	6	24,0	6,86	<u>2,69</u> 0,81	-	-	27	<u>11</u> 3	
9	8-4223	Прокладка прово- да марки ПТЖ- 2х1,2 мм скрыто	"	0,3	14	4,2	15,6	<u>5,6</u> 0,94	-	-	5	2	199
		Итого:				221,1				8	260	<u>96</u> 3	1
		Плановые накоп- ления 6%	руб.								16		
		Накопления на обо- рудование - 9,4%	"							1			
		Итого по "а"	"			221,1				9	276	<u>96</u> 3	17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	16-01-П п 5-018	Абонентский транс- форматор типа ТАГУ-25Т	шт	1				2,0			2	
		Цена: 1,9x1,076										
11	15-09 т 119	Провод марки ПТШ-2x1,2 мм	км	0,443				26,1			12	
		Цена: 23,5x1,109										
12	05-03 п 8-0117	Труба винилас- товая 32 мм	"	0,412				640,55			264	
		Цена: 575x1,114										
		Итого	руб								278	
		Плановые накоп- ления 6%	"								17	
		Итого по "б"	"								295	
		Всего по I разде- лу "Радиофикация"	"			221,1				9	571	$\frac{96}{3}$

164-12-158 (ш)

- 100 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
а) Монтажные работы												
I3	8-7292	Распределительная коробка КРПН-10	шт	1	4	4		4,97	<u>1,83</u> 0,17		5	2
I4	Кальк. № 1	Шкаф устройства связи ШЭСЦ-02	шт	4	1,6	6,4		10,19	0,2		41	1
I5	10-794 16-02-72 доп 5 п 04-0048	Телефонный аппарат ТА-72	шт	2	0,6	1,2	9,45	0,56	0,3	19	1	1
I6	8-4511	Прокладка вини-пластовых труб скрыто диам. 32 мм	100 м	0,5	29	24,5		33,4	<u>12,7</u> 0,12		17	6
I7	8-4223	Прокладка кабеля скрыто	"	0,04	14	0,6		15,6	<u>5,6</u> 0,94		1	
I8	8-4371	Прокладка провода ТРП-1х2х х 0,5 мм ²	"	0,05	6	0,3		6,86	<u>2,69</u> 0,81			

164-12-158 (Ш)

- 101 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	
19	8-4223	То же, скрыто	100 м	0,10	14	1,4		15,6	<u>5,6</u> 0,94		2	1	
20	8-2807	Ввод телефонный	ввод	I	II,2	II,2		13,5	5,26		14	5	
		Итого	руб			49,6				19	81	16	
		Плановые накопления - 6%	руб								5		
		Начисления на оборудование - 9,4%	"							2			
		Итого по "а"	"			49,6				21	86	16	
		б) Материалы, не учтенные ценником:											
21	15-09 т.112	Провод ТРП-1х2х х0,5 мм	км	0,062				12,2			1		
		Цена: II,0хI,109											
22	05-03 п 8-0117	Труба винилпласт- овая диам.32мм	"	0,052				640,55			33		
		Цена: 575хI,114											

164-12-158 (ш)

- 102 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	15-09 стр 75	Кабель ТПП 10х2х0,5	км	0,004					181,01		1	
		Цена: 165х1,097										
		Итого	руб								35	
		Плановые накопления - 6%	"								2	
		Итого по "б"	"								37	
		Всего по II разделу "Телефонизация"	"			49,6				21	123	16
		III. Телевидение										
		а) Монтажные работы										
24	10-4800	Определение места установки антенны ант. I	I	6	6				11,7	<u>2,78</u> 0,96	12	<u>3</u> 1
25	10-4802	Установка антенны	шт	1	16	16			20,3	<u>8,1</u> 1,23	20	<u>8</u> 1

164-12-158 (III)

- 103 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	
26	10-48II	Измерения контрольные и сдача работ	шт.	1	2	2		4,56	<u>1,03</u> 0,39		5	1	164-12-158 (Ш)
27	10-4823 Цена п/я 6653	Усилитель типа "УТО"	шт	1	3	3	83	3,55	1,57	83	4	2	
28	10-4822	Коробка телевизионная разветвительная и распределительная	"	3	1	3		1,0	0,52		3	2	- 104 -
29	8-437I	Прокладка кабеля в трубе	100 м	0,65	6	3,9		6,86	<u>2,69</u> 0,81		4	2	
		Итого	руб			33,9				83	48	<u>18</u> 2	
		Начисления на оборудование -9,4%								8			17478.03
		Плановые накопления- 6%	руб								3		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Итого по "а"	руб				33,9			91	51	<u>18</u> 2
		б) Материалы, не учтенные ценником:										
30	16-01-1 п 3-100	Антенная телевизионная типа АТВК	шт	1				16,4			16	
		Цена: 15,2х1,076										
31	16-01-1 п 3-095	Коробка распределительная КРТ-3	"	1				0,52			1	
		Цена: 0,48х1,086										
32	16-01-1 п 3-093	Коробка разветвительная типа КРТВ-6	"	2				1,19			2	
		Цена: 1,1х1,086										
33	Щ чУ стр.190	Кабель марки РК-75-4-15	км	0,036				171,0			6	
34	15-09 т II4	То же, РК-75-9-13	"	0,03				269,9			8	
		Цена: 246х1,097										

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	164-12-158 (ш)
		Итого	руб								33		
		Плановые накопления - 6%	"								2		
		Итого по "б"	руб								35		
		Всего по III разделу	руб			33,9				91	86	<u>18</u> 2	
		IV. Электрочасофикация											
		а) Монтажные работы											
35	10-7135 17-03-73 п 1-097	Установка электропервичных часов типа П-КЛЗ-24	шт	1	8,0	8,0	65	8,38	4,59	65	8	5	
36	10-7185	То же, электровторичных часов типа ВП-300-24-66 к	"	2	2	4		2,19	0,98		4	2	
37	8-45II	Труба винилпластовая диам.32 мм в полу	100 м	0,25	29	7,3		33,4	<u>12,7</u> 0,12		8	3	17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38	10-7242	Монтаж разветвительной коробки типа УКП-2П	шт	2	1,0	2,0		0,769	0,26		2	1
39	8-4403	Прокладка провода ПРИШМ в трубе	100 м	0,4	3,0	1,2		2,37	1,31		1	1
		Итого	руб			22,5				65	23	12
		Плановые накопления - 6%	"								1	
		Начисления на оборудование - 9,4%	"						6			
		Итого по "а"	"			22,5				71	24	12
		б) материалы, не учтенные цеником										
40	05-03 п 8-0117	Трубы винилпласт- вые диам. 32мм Цена: 575x1,114	км	0,025				640,55			16	

164-12-158 (Ш)

- 107 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43	10-7002 16-02-72 Доп № I	Приемно-контроль- ный прибор "Сиг- нал-12АМ"	шт	I	55	55	154	49,5	28,3	154	50	28
44	10-7017 16-02-72г. п 03-0035	Приставка "Сиг- нал-12Б"	шт	I	6	6	63	5,75	3,17	63	6	3
45	8-5869	Шкаф с уплотне- нием в защитном исполнении 800x1200x310	"	I	4	4		5,69	1,8		6	2
46	8-1316 15-11-72 п 1-072	Аккумуляторная батарея типа 6стс-45эмс	"	2	4	8	14,8	3,8	1,7	30	8	3
47	10-7241	Датчик тепловой легкоплавкий ДТЛ	"	82	I	82		1,02	0,24		84	20
48	10-7051	Звонок громкого боя МЗ-1	"	I	2	2		1,96	1,08		2	I

164-12-158 (Ш)

- 109 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	164-12-158 (Ш)
49	8-70II	Патрон стеной	100 шт	0,0I	37	0,4		70,7	0,26		I		
50	10-7042	Коробка разветви- тельная УК-2I	шт	4I	I	4I		0,769	0,26		32	II	
5I	8-45II	Прокладка вини- пластовых труб диам. 32 мм в перекрытиях	100 м	3,9	29	II3,I		33,4	<u>12,7</u> 0,12		I30	50	
52	8-437I	Прокладка перво- го провода в трубах	"	3,9	6	23,4		6,86	2,69		27	10	- 110 -
53	8-4403	Прокладка после- дующего провода в трубах	"	0,1	3	0,3		2,37	1,3I				
54	8-4223	Прокладка провода АШВС 2x2,5 мм2 скрыто	"	0,4	I4	5,6		15,6	<u>5,6</u> 0,94		6	2	17478-03
		Итого	руб			340,8				247	352	I3I	
		Плановые накопле- ния - 6%									2I		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Начисления на оборудование - 9,4%	руб							23			164-12-158 (Ш)
		Итого по "а"	"			340,8				270	373	131	
		б) материалы, не учтенные цен- ником:											
55	24-05 п 1-87	Шкаф с уплотнени- ем в защитном ис- полнении	шт	I				13,66			14		- III -
		Цена: 13x1,05I											
56	16-02 п 54-019	Звонок МЗ-I	"	I				4,46			4		
		Цена: 4,15x1,076											
57	15-05 п 7-003	Лампа накалива- ния 220 в, 15 вт	шт	I				0,07					
58	05-03 п 8-0117	Труба винилпласто- вая диам.32 мм	км		0,402			640,55			258		17478-03
		Цена: 575,1,114											

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	
59	I5-09 т II2	Провод ТРП-1х2х х0,5 Цена: II,0хI,I09	км	0,4I2				12,2			5		I49-I2-I58 (ш)
60	I5-09-7I стр I08	Провод АШВС- 2х2,5 Цена: 43хI,I09	"	0,04I				47,69			2		
		Итого	руб								283		
		Плановые накоп- ления - 6%									I7		I - II2 -
		Итого по "б"	"								300		
		Итого "Пожарная сигнализация"	"			340,8				270	673	I3I	
		УI. Молниезащита											
6I	8-47I8	Шины заземления из арматурной стали диам.8 мм в здании	I00	0,3	40	I2		54,7	<u>I7,1</u> 0,29		I6	5	I7478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Итого:	руб.								283	
		Плановые накопления - 6%	"								17	
		Итого по "б"	"								300	
		Итого "Пожарная сигнализация"	"			340,8					270 673	131
		У1. Молниезащита										
6I	8-47I8	Шины заземления из арматурной стали диам. 8 мм в здании	100 м	0,3	40	12	-	54,7	<u>17,1</u> 0,29	-	16	5
		Итого:	руб.								16	5
		Плановые накопления - 6%									1	
		Итого по УП разделу				12					17	5

164-12-158 (Ш)

- 113 -

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>
СВОДКА ПО СМЕТЕ5												
1.	Радиофикация	руб.				221,1				9	554	<u>96</u> 3
2.	Телефонизация	"				49,6				21	123	16
3.	Телевидение	"				33,9				91	86	<u>18</u> 2
4.	Часофикация	"				22,5				71	55	12
5.	Пожарная сигнализация	"				340,8				270	673	131
6.	Молниезащита	"				12				-	17	5
	Всего:	"				679,9				462	1508	<u>278</u> 5

/ Составила: *К.С.* О. Шабалина

164-12-158 (Ш)

- 114 -

17478-03

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I
стоимости изготовления и монтажа шкафа
устройства связи

№ шп	Основание	Наименование	Един. изм.	Коли- чество	Цена	Стои- мость
I	2	3	4	5	6	7
I	Типовые кон- струкции, изделия, уз- лы зданий и сооружений серия I-172-3 Д-I6	Монтажная сто- лярная плита	шт	I	I,93	I,93
2	"-" Д-II	Дверь двухствор- чатая	шт	I	8,26	8,26
Итого:						10,19

Затраты труда I,6 чел/час.

/ Составила: *Шм* О.Шабалина

С М Е Т А № 9 17478-03

Общежитие на 108 мест

Мебель, инвентарь, постельные принадлежности

Сметная стоимость в
ценах, введенных с
I.I.1969 г.
18,63 тыс.руб.

Показатели по смете:

1. Объем здания 4748,85 м3
2. Общая площадь 1346,57 м2
3. Жилая площадь 668,04 м2
4. Общая приведенная площадь 1412,09 м2
5. Число мест 108
6. Стоимость:

I м3 здания	3,92 руб.
I м2 жилой площади	27,89 руб.
I м2 общей площади	13,84 руб.
I м2 общей приведенной площади	13,19 руб.
I места	172,5 руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметн. стоимость	
					един. руб.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7

I	Письмо Совета Министров СССР и ВЦСПС от 6 сентября 1974 г. № 706	Мебель, инвентарь, постельные принадлежности исключается стоимость встроенных шкафов	мест	108	172,52	18632
		Цена: 200,52 - 28,0 = 172,52				
		Итого:	руб.			18632

Составила:  Н. Князева

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I

стоимости сборных железобетонных изделий, определенной
по прейскуранту 06-08 к смете № I на общестроительные
работы

№ п/п	Характеристика изделия	Марка изделий и расчет стоимости единицы измерения							
		ПТ-63-15	ПТ63-12	ПТ63-10	ПС63-15	ПС63-12	П63-15	П63-12	П51-12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	Марка бетона	200	200	200	200	200	200	200	200
2	Объем в плотном теле, м3	1,176	0,884	0,73	1,176	0,884	1,176	0,884	0,719
3	Площадь изделия м2	9,36	7,47	6,22	9,36	7,47	9,36	7,47	6,05
4	Приведенная толщина, см	12,55	11,80	11,72	12,60	11,8	12,55	11,80	11,88
5	Нормативная нагрузка, кг/м2	970	970	970	800	800	660	660	660

164-12-158

- 117 -

17478-03

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Вес изделия, тн	2,94	2,2I	I,825	2,94	2,2I	2,94	2,24	I,8
7	Длина пролета, м	6,28	6,28	6,28	6,28	6,28	6,28	6,28	6,28
8	Единица измерения,	м2							
9	Пункт по прейскуранту 06-08	I900							
I0	Цена по пр-ту	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30	6,30
II	Поправка по нормативную нагрузку	-	-	-	-0,20	-0,20	-0,30	-0,30	-0,30
I2	Поправка на величину пролета	+0,66	+0,66	+0,66	+0,66	+0,66	+0,66	+0,66	+0,66
I3	Поправка на приведенную толщину	-	-	-	-	-	-	-	-

164-12-158(Ш)

- I18 -

17478-03

	<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
I4 Реквизит, т.ч.п.7	<u>0,55x</u> <u>x1,176</u>	<u>0,55x</u> <u>x0,884</u>	<u>0,55x</u> <u>x0,73</u>	<u>0,55x</u> <u>x1,176</u>	<u>0,55x</u> <u>x0,884</u>	<u>0,55x</u> <u>x1,176</u>	<u>0,55x</u> <u>x0,884</u>	<u>0,55x</u> <u>x0,884</u>	<u>0,55x</u> <u>x0,719</u>	<u>0,55x</u> <u>x0,719</u>
	9,36	7,47	6,22	9,36	:7,47=	9,36	7,47	:0,05		
	=0,07	=0,07	=0,06	=0,07	=0,07	=0,07	=0,07	=0,07	=0,07	=0,07
I5 Транспорт по ЦСЦ, прил. I	<u>4,16x</u> <u>x2,94</u>	<u>4,16x</u> <u>x2,21</u>	<u>4,16x</u> <u>x1,825</u>	<u>4,16x</u> <u>x2,94</u>	<u>4,16x</u> <u>x2,21</u>	<u>4,16x</u> <u>x2,94</u>	<u>4,16x</u> <u>x2,24</u>	<u>4,16x</u> <u>x1,8</u>	<u>4,16x</u> <u>x1,8</u>	<u>4,16x</u> <u>x1,8</u>
	9,36	7,47	6,22	9,36	:7,47	9,36	7,47	:6,05=		
	=1,31	=1,23	=1,22	=1,31	=1,23	=1,31	=1,25	=1,24		
I6 Стоимость единицы с учетом поправок	8,34	8,26	8,24	8,14	8,06	8,04	7,98	7,97		
I7 С учетом заготови- тельно-складских расходов К-1,02	8,51	8,43	8,40	8,30	8,22	8,20	8,14	8,13		
I8 Стоимость I шт. изделия	79,65	62,97	52,25	77,69	61,41	76,75	60,81	49,18		

Составила: *Кисел* - Л.Киселева

№ п/п	Характеристика изделия	ПС5I-I2	ПТП2,5-8-6	ПТП2,5- -II4,9	ПМ-63-I2	ПМ63-I2лп	ПМ39-I2	ПМ39-I2п
I	2	II	I2	I3	I4	I5	I6	I7
I	Марка бетона	200	200	200	200	200	200	200
2	Объем в плотном теле, м ³	0,719	0,038	0,079	1,137	1,202	0,627	0,637
3	Площадь изделия, м ²	6,05	0,48	0,99	7,47	7,47	4,62	4,62
4	Приведенная толщина, см	11,88	8,0	8,0	15,20	16,10	13,6	13,85
5	Нормативная нагрузка, кг/м ²	800	1250	1250	952	952	865	865
6	Вес изделия, тн	1,8	0,096	0,198	2,84	3,01	1,570	1,990

164-12-158 (Ш)

-120-

17478-03

I	2	II	I2	I3	I4	I5	I6	I7
7	Длина пролета, м	6,28	0,80	I,I	6,28	6,28	3,88	3,88
8	Единица измерения,	м2	м2	м2	м2	м2	м2	м2
9	Пункт по прейскуранту 06-08	I900	I90I	I90I	I908	I908	I904	I904
I0	Цена по пр-ту	6,30	4,80	4,80	7,65	7,65	6,10	6,10
II	Поправка на нормативную нагрузку	-0,20	-0,20	0,20	-	-	-	-
I2	Поправка на величину пролета	+0,66	-	-	0,06x xII= =0,66	0,06x xII= =0,66	0,03 x4= =0,12	0,03x4= =0,12
I3	Поправка на приведенную толщину	-	-0,36	-0,36	-	-	-	-

164-12-158 (Ш)

- 121 -

17478-03

I	2	II	I2	I3	I4	I5	I6	I7
I4	Реквизит, т.ч.п.7	0,55x x0,719: :6,05= =0,07	0,55x x0,038: :0,48= =0,04	0,55x x0,079: :0,99= =0,04	0,55x x1,137: :7,47= =0,08	0,55x x1,202: :7,47= =0,09	0,55x x0,627: :4,62= =0,07	0,55x x0,637: :4,62= =0,08
I5	Транспорт по ЦСЦ, прил. I	4,16x x1,8: :6,05= =1,24	4,16x x0,096: :0,48= =0,83	4,16x x0,198: :0,99= =0,83	4,5x x1,84: :7,47= =1,71	4,5x x3,01: :7,47= =1,81	4,5x x1,57: :4,62= =1,53	4,5x x1,59: :4,62= =1,55
I6	Стоимость едини- цы с учетом поп- равок	8,07	5,51	5,51	10,10	10,21	7,72	7,75
I7	С учетом загото- вительно-склад- ских расходов K=1,0	8,23	5,62	5,62	10,30	10,41	7,87	7,91
I8	Стоимость I шт изделия	49,80	2,70	5,56	76,96	77,79	36,38	36,52

РАСЧЕТ № I

Сметные цены на индустриальные изделия перемычек
и опорных подушек

№ п/п	Марка изделия	Марка бето- на	Объем бето- на	№ пунк- та по ЦСЦ	Цена руб/ м3	Стоим. изде- лия без арма- туры р/шт.	Арматура								Цена из- делия с армату- рой руб/шт.
							цена руб 0,173 кг	цена руб 0,184 кг	цена руб 0,194 кг	цена руб 0,214 кг	к-во сум- ма	к-во сум- ма	к-во сум- ма	к-во сум- ма	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	ИПР1-12- -12-6	200	0,01	445I	52,70	0,53	-	-	-	-	-	-	0,64	0,14	0,67
2	ИПР22-15. 12.-14	"	0,03	"	"	1,58	-	-	-	-	-	-	0,56	0,12	1,70
3	ИПР2-16. 12-14	"	0,03	"	"	1,58	-	-	-	-	0,37	0,07	0,27	0,06	1,71

164-12-158 (ш)

- 123 -

17478-03

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>16</u>
4	IIP3-24. I2-I4	200	0,04	445I	52,70	2,II	-	-	-	-	1,5	0,29	0,52	0,II	2,5I
5	IIP38-I2. I2-22д	"	0,03	"	"	1,58	-	-	-	-	1,4	0,27	0,35	0,07	1,92
6	IIP38-I5. I2.22y	"	0,04	"	"	2,II	-	-	-	-	3,0	0,58	0,38	0,08	2,77
7	IIP8-I8. I2.22y	"	0,05	"	"	2,64	0,7I	0,12	-	-	0,7	0,14	-	-	2,90
8	IIP38-I8. I2.22y	"	0,05	"	"	2,64	1,2I	0,2I	-	-	4,66	0,90	-	-	3,75
9	IIP38-24. 25.22y	"	0,13	"	"	6,85	6,36	1,10	-	-	8,64	1,68	-	-	9,63
10	IIP3-I9. I2.I4	"	0,03	"	"	1,58	-	-	-	-	0,75	0,15	0,3I	0,07	1,80

	<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>16</u>
II	ИП28-20. 25.22у	200	0,11	445I	52,70	5,80	-	-	-	-	4,52	0,88	1,85	0,40	7,08	
I2	ИП38-27. 25.22у	"	0,15	"	"	7,9I	8,22	1,42	-	-	14,99	2,9I	-	-	12,24	

Составила: *Мисел* Л. Киселева

17478-03

РАСЧЕТ № 2

Сметные цены на индустриальные изделия:
лестничных маршей, площадок, проступей
и ступеней

№ п/п	Марка изделия	Пог.м.	Площадь изделия м ²	№ пункта по ЦСЦ	Цена руб/м ²	Сметная стоим. руб/шт.
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
I	ЛПР22-15-к	-	3,97	4743	9,50	37,72
2	ЛПР 22-18-к	-	4,71	"	9,50	44,75
3	ЛПР22-18 кв	-	4,71	"	9,50	44,75
4	ЛМ 28-11п	-	2,86	"	9,50	27,17
5	ЛС-11-17, ЛС11, ЛС11Н; ЛС-11В	1,05	-	4746	2,50	2,63
6	ЛС9-17	0,90	-	4746	2,50	2,25
7	ЛС12-	1,20	-	4746	2,50	3,00
8	СНК-6-21-3,5	2,1	-	4747	4,40	9,24

Составила:

 Л. Киселева

17478-03

РАСЧЕТ № 3

Оптовые цены на индустриальные изделия
балконных плит

№ ш	Марка изделия	Марка бетона	Площадь изделия, м ²	№ пункта по ЦСЦ	Цена руб/м ²	Цена изделия руб/шт.
1	2	3	4	5	6	7
1	ПБ36-5а	200	4,45	476I	8,2	36,49
2	ПБ36-4	"	4,09	"	8,2	33,54
3	ПБ36-6а	"	4,8I	"	8,2	39,44

Составила: *Кирилл* Л. Киселева

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2

стоимости встроенных шкафов марки Ш-I
и Ш-Ia по серии I.I72-4

№ ш	Обоснова- ние	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость	
					един. руб.	общая руб.
I	2	3	4	5	6	7
I	Серия I.I72-4 стр.13	Дверки шкафа ДШ-I7-4	шт	4	10,14	40,56
2	"- стр.15	Дверки антресоли ДА 5 - 4	"	4	4,73	18,92
3	"- стр.19	Стенка боковая СБ-2	"	I	10,88	10,88
4	"- стр.19	Стенка боковая добр 2СБ-4	"	I	3,71	3,71
5	"- v	Стенка промежу- точная Исп-I	"	3	7,43	22,29
6	"- v	Полка антресоль- ная (I663x600)	шт	2	3,08	6,16
7	"- стр.20	Полка переставная IШ-6	"	I4	I,47	20,58
8	"- стр.21	Монтажный брус МБ-I	"	9	0,32	2,88

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>
9	"-	Штангодержатель ЩД-2	шт	4	0,11	0,44
I0	"-	Штанга ШТ-4	"	2	0,08	0,16
II	"-	Полкодержатель ЩД-2	"	20	0,21	4,20
I2	"-	Плнтус	пм	1,7	0,61	1,03
I3	"-	Наличник Н-1	"	6,8	0,26	1,77
Итого:			руб.			133,58

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 3

17478-03

стоимости встроенных шкафов марки Ш-2,
Ш-2а по серии I.I72-4

№ шп	Обоснова- ние	Наименование ра- бот или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная един. руб.	стоимость общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
I	Серия I.I72-4	Дверка шкафа Дш I7-4	шт	6	10,14	60,74
2	"-	Дверка антресоли ДА 5-4	"	6	4,73	28,38
3	"-	Дверка шкафа Дш I7-5	"	I	13,26	13,26
4	"-	Дверка антре- соли ДА-5-5	"	I	6,92	6,92
5	"-	Стенка боковая СБ-2	"	I	10,88	10,88
6	"-	Стенка боковая добор 2СБ-4	"	I	3,71	3,71
7	"-	Стенка боковая I,87 м2	"	2	10,36	20,72
8	"-	Стенка боковая добор I,04Ix0,7м	"	2	3,10	6,20
9	"-	Стенка промежу- точная СП-I	"	5	7,43	37,15

17478-03

1	2	3	4	5	6	7
I0	Серия I.I72-4	Полка антресоль- ная I,5 м2	шт	3	3,08	9,24
II	"-	Полка антресоль- ная 0,7 м2	"	2	1,93	3,85
I2	"-	Полка перестав- ная IШ-6	"	2I	1,47	30,87
I3	"-	Полка перестав- ная 0,7 м2	"	2	1,84	3,68
I4	"-	Ленточный брус МБ-I	"	I6	0,32	5,12
I5	"-	Штангодержатель Щ-2	"	6	0,11	0,66
I6	"- стр.2I	Штанга ШТ-4--	шт	3	0,08	0,24
I7	"-	Полкодержатель Щ-2	"	30	0,21	6,30
I8	"-	Плинтус	пм	3,10	0,61	1,89
I9	"-	Наличник Н-I	"	13,10	0,26	3,41
Итого:			руб.			253,33

Составила: *Лиса* Л. Кисилева

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4

17478-03

стоимости встроенных шкафов марки Ш-3,
Ш-3а, по серии I.I72-4

№ п/п	Обосно- вание	Наименование ра- бот или затрат	Един. изм.	К-во	Сметн. стоимость	
					един. руб.	общая руб.
1	2	3	4	5	6	7
I	Серия I.I72-4	Дверки шкафа ДШ-17-4,5	шт	I	11,70	11,70
2	"-	Дверка антресоли ДА6-4,5	"	I	8,26	8,26
3	"-	Стенка боковая СБ-2	"	I	10,88	10,88
4	"-	Стенка боковая добор ЗСБ-4	"	I	3,71	3,71
5	"-	Стенка шкафа задняя СШ-17-5	"	I	12,20	12,20
6	"-	Полка антресоль- ная ЗПА-5	"	I	1,93	1,93
7	"-	Полка переставная ЗШ-5	"	5	1,84	9,20
8	"-	Монтажный брус МБ-1	"	3	0,32	0,96
9	"-	Полкодержатель Щ-2	"	10	0,21	2,10
10	"-	Плинтус	пм	1,0	0,61	0,61
II	"-	Наличник Н-1	пм	5,50	0,26	1,43
Итого:			руб.			62,98

Составила: *Киселева* Л. Киселева

потребности в материалах и полуфабрикатах
для строительства

Приложение к смете № I

Общестроительные работы

№ п/п	Наименование	Един. изм.	К о л и ч е с т в о		
			подзем- ная часть	надзем- ная часть	всего
I	2	3	4	5	6
I	Затраты труда	ч/д	336,43	2582,99	2919,42
2	Заработная плата	руб	773,80	5942,50	6716,3
	Материалы:				
3	Белила цинковые тертые	кг	3,3	285,85	289,15
4	Битум БН-III	т	-	0,10	0,10
5	Битум жидкий	т	0,79		0,79
6	Болты	кг	-	0,05	0,05
7	Болты оцинкованные	т	-	0,34	0,34
8	Бордюр обойный	м	-	1359,5	1359,5
9	Бруски Шс 50-60 мм	м3	-	0,01	0,01
10	Бруски и брусья Шс 70 мм и более	"	-	0,01	0,01
II	Бумага	кг	-	192,95	192,95

17478-03

I	2	3	4	5	6
I2	Бруски и брусья 75 мм и более	м3	0,58	-	0,58
I3	Вода	м3	1,94	-	1,94
I4	Водонепроницаемая бумага	м2	197,30	539,9	737,2
I5	Войлок строитель- ный	"	-	52,7	52,7
I6	Гвозди строитель- ные	кг	5,95	568,82	574,77
I7	Гвозди кровель- ные оцинкован- ные	"	-	1304	1304
I8	Гвозди штукатур- ные	кг	-	0,10	0,10
I9	Гидроизол	м2	-	88,1	88,1
20	Гипс	т	-	15,33	15,33
21	Грунтовка битум- ная	т	0,08	0,28	0,36
22	Дрова	м3	-	0,08	0,08
23	Доски полового настила 29 мм	м3	-	23,12	23,12
24	Доски Шс 25-35 мм	"	2,21	2,55	4,76

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
25	Доски Шс 25-32 мм	м3	0,13	0,22	0,35
26	Доски Шс 40мм и более	"	0,13	0,18	0,31
27	Доски IY с 40 мм и более	"	-	0,03	0,03
28	Доски строганные Нс 40 мм и более	"	-	0,03	0,03
29	Доски строганные в четверть Пс 19-22 мм	"	-	0,17	0,17
30	То же, 25-32 мм	"	-	0,25	0,25
31	Доски IY с 50-60 мм	"	-	0,02	0,02
32	Закрепы	кг	-	80,9	80,9
33	Замазка меловая	"	3,4	182,0	185,4
34	Известь негашеная	"	8,67	-	8,67
35	Камень буттовый	м3	91,9	-	91,9
36	Кирпич глиняный обыкновенный	тыс.шт	25,06	126,31	151,37
37	Кирпич пустотелый	"	-	180,52	180,52

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
38	Керамзит	м3	0,44	-	0,44
39	Клей разный	кг	-	11,73	11,73
40	Крахмал	"	-	225,59	225,59
41	Краски тертые	"	2,78	1685,38	1688,16
42	Купорос медный	"	-	7,14	7,14
43	Линолеум	м2	-	208,1	208,1
44	Мастика	т	0,52	0,44	0,96
45	Мастика битумная	"	1,75	2,55	4,30
46	Мазут топочный	"	-	10,20	10,20
47	Минераловатные плиты	м3	0,5	11,8	12,3
48	Листы асбестоцемент- ные волнистые обьк- новенного профиля	м2	-	925,6	925,6
49	То же, усиленного профиля	м2	-	52,2	52,2
50	Мел	кг	0,28	564,4	564,68
51	Мыло	"	-	7,1	7,1
52	Обои	м2	-	3072,1	3072,1

17478-03

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
53	Олифа	кг	1,25	270,64	271,89
54	Пакля	"	7,31	242,4	315,50
55	Паста меловая	"	-	451,86	451,86
56	Паста антисепти- ческая	"	-	22,95	22,95
57	Пергамин	м2	-	9,0	9,0
58	Песок	м3	0,49	-	0,49
59	Плиты пенобетон- ные	м3	-	74,78	74,78
60	Плита керамичес- кая	м2		34,03	34,03
61	Плитки керамические метлахские	м2	-	162,6	162,6
62	Проволока разная	кг	56,4	2,7	59,1
63	Поковки	"	-	256,5	256,5
64	Поковки оцинко- ванные	"	-	10,0	10,0
65	Растворитель Р-4	"	0,3	162,6	162,9
66	Рубероид	м2	110,8	892,8	1003,6

17478-03

I	2	3	4	5	6
67	Сетка металличе- ческая тканая	м2	0,6	1219,7	1225,7
68	Смола	кг	-	65,2	65,2
69	Сульфат аммония	кг	-	144,5	144,5
70	Сталь кровельная оцинкованная	т	-	1,12	1,12
71	Сталь круглая (катанка)	т	-	0,10	0,10
72	Стекло жидкое	кг	49,47	-	49,47
73	Стекло оконное 3 мм	м2	8,16	438,1	519,7
74	Толь	м2	172,0	279,5	458,5
75	Цемент-400	т	20,5	147,9	168,4
76	Шлаковата	м3	-	0,59	0,59
77	Шпаклевка купорос- ная	кг	1,19	21,76	22,96
78	Шпаклевка перхлор- виниловая	"	-	174,7	174,7
79	Шурупы оцинкован- ные	"	-	118,7	118,7
80	Щебень	м3	38,23	-	38,23

Полуфабрикаты:

17478-03

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
81	Анкерные крепления	тн	-	0,38	0,38
82	Арматура для монолита	т	-	0,12	0,12
83	Бетон тяжелый М-50	м3	21,43	-	21,43
84	Бетон тяжелый М-100	м3	177,3	-	177,3
85	Бетон тяжелый М-150	м3	4,52	-	4,52
86	Бетон М-200	"	-	1,88	1,88
87	Раствор цементный 100	"	3,38	-	3,38
88	Раствор цементный 25	"	3,48	-	3,48
89	Раствор цементный 75	"			
90	Раствор цементный 50	"	13,45	2,35	15,80
91	Раствор цементный 150	"	-	8,61	8,61
92	Раствор цементно-известковый 25	"	1,50	194,87	196,37
93	Раствор известковый	"	-	44,07	44,07

17478-03

I	2	3	4	5	6
94	Раствор цементно-известковый	м3	-	6,24	6,24
95	Раствор цементный I:I:6	м3	2,30	-	2,30
96	Смесь асфальто-бетонная	т	6,89	-	6,89
97	Керамзитобетон	м3	0,34	-	0,34
98	Щиты опалубки	м2	159,21	-	159,21
99	Плинтус	пм	-	1137,24	1137,24
I00	Наличники	пм	-	1373,4	1373,4
I0I	Щиты настила	м2	-	2,93	2,93

17478-03

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

Приложение к смете № 2

I	Затраты труда	ч/дн	I56,43
2	Машины	руб.	24,18
	Сантехнические и строительные материалы:		
3	Белила цинковые тертые	кг	I5,23
4	Болты с гайками	"	5,2
5	Краски тертые	"	2,9I
6	Кронштейны радиаторные	шт	369
7	Лак	кг	4,2
8	Лента стальная упаковочная	"	5I,2
9	Лакостеклоткань	м2	I86
I0	Олифа	кг	I2,43
I I	Полуцилиндры минераловатные	м3	4,I2
I2	Рубероид	м2	I86
I3	Сталь листовая кровельная	м2	60
I4	Прочие материалы	руб.	45,06

Приложение к смете № 3

		<i>17478-03</i>	
I	2	3	4
I	Затраты труда	ч/дн	82,48
2	Машины	руб.	6,92
Сантехнические и строительные материалы			
3	Белила цинковые тертые	кг	0,68
4	Краски тертые	"	0,13
5	Олифа	"	0,56
6	Прочие материалы	руб.	32,16
Приложение к смете № 4			
I	Затраты труда	ч/дн.	31,38
2	Машины	руб.	5,47
Строительные материалы			
3	Белила цинковые тертые	кг	7,9
4	Клей малярный	"	0,2
5	Краски тертые	"	1,07
6	Маты минераловатные	м3	0,82
7	Мастика битумная	кг	II
8	Мел молотый	"	0,4
9	Олифа	кг	7,11

17478-03

I	2	3	4
I0	Проволока стальная стоженная черная	"	3,3
II	Раствор асбестоцементный	м3	0,36
I2	Рубероид	м2	45,43
I3	Прочие материалы	руб.	6,64
Приложение к смете № 5			
I	Затраты труда	ч/дн	50,65
2	Машины	руб.	9,7I
Строительные материалы			
3	Белила цинковые тертые	кг	I2,22
4	Краски тертые	"	I,65
5	Клей малярный	"	0,3I
6	Маты минераловатные	м3	I,32
7	Мел молотый	кг	0,6I
8	Олифа	"	II,0
9	Проволока стальная отож- женная черная	"	3,33
I0	Раствор асбестоцементный	м3	0,56
II	Прочие материалы	руб.	I6,65
Приложение к смете № 6			
I	Затраты труда	ч/дн.	I36,77
2	Машины	руб.	24,37
3	Прочие материалы	руб.	I23,47

Составила:

О. Шабалина

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № I

объемов работ для различных вариантов расчетного давления на грунт основания - I,5 кгс/см² и - 2,5 кгс/см² со стенами из пустотелого кирпича

№ пп	№ поз. по смете к основному варианту	Един. изм.	Объем работ		
			предусмотренные сметой к основному варианту из пустотелого кирп. -30° - 2,0 кгс/см ²	соответствующие варианты	
			-I,5 кгс/см ²	-2,5 кгс/см ²	
I	2	3	4	5	6

А. Подземная часть

П. Фундаменты

I	I7	м ³	95,83	115,67	83,72
2	I8	м ³	68,04	82,13	59,44
3	I9	м ³	42,17	50,89	36,84

Составила:

Киселева
Д. Киселева

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № 2

Объемов работ для различных вариантов температур наружного воздуха при расчетном давлении на грунт основания $=2,0$ кгс/см² со стенами из пустотелого кирпича к смете № I на общестроительные работы

№№ ПП	№№ поз. по смете к основ- ному варианту	Един. изм.	Объемы работ		
			предусмот- ренные сметой к основному варианту из пусто- телого кирпича-30	соответствующие варианту рас- четной температуры наружного воздуха - 20° - 40°	
I	2	3	4	5	6

А. Подземная часть

II. Фундаменты

I	I9	мЗ	95,83	85,63	I04,68
2	I8	мЗ	68,04	60,79	74,32
3	I9	мЗ	42,17	37,68	46,06

III. Стены

4	20	"	I03,12	90,55	I20,46
5	22	"	I10,82	96,26	I24,46
6	24	"	73,22	64,29	85,53
7	25	"	45,37	39,84	53,0
8	26	"	3,44	2,98	3,86

Б. Надземная часть

УШ. Стены

17478-03

I	2	3	4	5	6
9	I32	мЗ	465,27	35I,I4	542,79
I0	I34	мЗ	I2,30	9,I3	I5,87
II	I36	мЗ	I80,52	I36,24	2I0,6
I2	I37	мЗ	II6,32	84,27	I30,27
I3	I38	шт	8	4	I2
I4	I39	"	I26	88	II9
I5	I40	"	I24	87	I6I
I6	I4I	"	-	-	40
I7	I42	"	56	34	78
I8	I44	"	26	26	2I
I9	I47	"	-	-	5
		ХУI	Перекрытия		
20	I8I	шт	2	-	-
2I	I82	"	-	2	-
22	I83	"	-	-	2
		ХУII	Кровля		
23	2I7	мЗ	74,78	56,08	99,70

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
		XVII - Окна и балконные двери			
24	2I8	м2	I33,5	-	-
25	2I9	"	48,53	-	-
26	220	"	24,83	-	-
27	222	м2	-	-	I29,20
28	223	"	-	-	60,14
29	224	"	-	-	24,62
30	225	"	-	-	I89,34
3I	226	"	-	-	24,62
32	227	"	-	I79,66	-
33	228	"	I82,03	-	-
33a	229	"	-	24,64	-
34	230	м2	20,40	-	-
35	23I	м2	7,10	-	-
36	232	"	47,24	-	-
37	233	"	79,20	-	-
38	234	"	48,53	-	-

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
39	235	M2	24,83	-	-
40	236	K-T	I0	-	-
4I	237	"	68	-	-
42	238	"	I6	-	-
43	239	"	I6	-	-
44	240	IIM	I35,6	-	I35,6
45	24I	M2	-	6,70	-
46	242	"	-	46,48	-
47	243	"	-	78,0	-
48	244	"	-	48,48	-
49	245	"	-	24,64	-
50	246	IIM	-	I35,6	-
5I	247	M2	-	-	I2,87
52	248	"	-	-	47,27
53	249	"	-	-	80,70
54	250	"	-	-	48,50
55	25I	"	-	-	24,62

17478-03

<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
56	252	к-т	-	10	-
57	253	"	-	68	-
58	254	"	-	16	-
59	255	"	-	16	-
60	256	"	-	-	10
61	257	к-т	-	-	68
62	258	"	-	-	16
63	259	"	-	-	16

XXI. Внутренняя отделка

64	308	м2	-	179,66	-
65	309	м2	-	-	189,34
66	3II	"	182,07	-	-
67	3I3	"	61,95	61,76	61,74

Составила: *Кирилл* Л. Киселева

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № 3
 объемов работ для варианта с конвекторами
 к смете № 2 на отопление

№№ п/п	№ пози- ций в смете к основ- ному вариан- ту	Един. изм.	Объемы работ	
			предусмотренные сметой к основ- ному варианту	соответствующие ва- рианту с конвекто- рами
<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
I	I	экм	238	-
2	2	"	-	238

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № 4
 объемов работ для варианта с элеваторным
 узлом управления к смете № 2 на отопление

№№ п/п	№ пози- ций в смете к основ- ному вариан- ту	Един. изм.	Объемы работ	
			предусмотренные сметой к основ- ному варианту	соответствующие варианту с эле- ваторным узлом управления
I	3	м	85	83
2	4	"	I65	I68
3	9	шт	-	I
4	10	"	2	I
5	11	"	-	I
6	12	"	4	2
7	15	"	7	6
8	20	"	2	3
9	21	"	-	-

17478-03

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА № 5

объемов работ для различных вариантов расчетной
температуры наружного воздуха к смете № 2 на
отопление

№№ ПП	№ пози- ции в смете к основ- ному вариан- ту	Един. изм.	Объемы работ				
			предусмотренные сметой к основ- ному варианту	соответствующие варианту с расчет- ной температурой наружного воздуха			
				-20°С	-25°С	-35°С	-40°С
I	I	экм	238	229	228,2	217,4	238,4
2	29	100м ²	0,72	0,69	0,69	0,65	0,72

Составила: *Шабалина* О.Шабалина

Сводная ведомость затрат
труда

17478-03

№№ пп	Наименование конструк- тивных элементов и ви- дов затрат	Затраты труда в чел.-днях
<u>I</u>	<u>2</u>	<u>3</u>

Смета № I

А. Подземная часть здания

Работы нулевого цикла:

I	Земля	21,8
II	Фундаменты	51,98
III	Стены	69,73
IV	Перекрытие над узлом ввода	1,16
V	Лестницы	9,40
VI	Прочие работы	98,63

Итого по работам
нулевого цикла:

252,70

Работы, не входящие
в нулевой цикл:

VII	Полы узла ввода	1,06
VIII	Подготовка под полы I этажа	41,26
IX	Двери	0,32
X	Внутренняя отделка	5,23

I _ _ 2 _ 3 _

XI	Наружная отделка	13,3I
XII	Прочие работы	22,55

	Итого по работ, не входящим в нулевой цикл:	83,73
--	---	-------

	Итого по подземной части здания:	336,43
--	----------------------------------	--------

Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ ЗДАНИЯ

XIII	Стены наружные и внутренние	615,79
------	-----------------------------	--------

XIV	Перекрытия и покрытия	86,44
-----	-----------------------	-------

XV	Перегородки	412,35
----	-------------	--------

XVI	Лестницы	15,67
-----	----------	-------

XVII	Кровля	179,24
------	--------	--------

XVIII	Окна	99,82
-------	------	-------

XIX	Двери	79,9I
-----	-------	-------

XX	Полы	266,5I
----	------	--------

XXI	Внутренняя отделка	683,04
-----	--------------------	--------

XXII	Наружная отделка	18,II
------	------------------	-------

XXIII	Прочие работы	126,II
-------	---------------	--------

	Итого по надземной части здания:	2582,99
--	----------------------------------	---------

17478-03

I - - - - - 2 - - - - - 3 - - - - -

Итого по общестроительным работам:	2919,42
Смета № 2 - Отопление	156,43
Смета № 3 - Вентиляция	82,48
Смета № 4 - Холодное водоснабжение	31,38
Смета № 5 - Горячее водоснабжение	50,65
Смета № 6 - Канализация	136,77
Смета № 7 - Электроосвещение	235,45
Смета № 8 - Устройства связи	99,69
Смета № 9 - Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	-
Всего по зданию:	3712,27

Составила:

Киселева Л.Киселева