

КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ПО ЭЛЕКТРОННОМУ МАШИНОВАНИЮ  
ГОССТРОЙ РСФСР

---

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ ЖИЛЫХ И  
ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 125-045/1.2

БЛОК-СЕКЦИЯ 9-ЭТАЖНАЯ 54-КВАРТИРНАЯ РЯДОВАЯ  
1А 1А 1Б 1Б 2А 2А

ЧАСТЬ 8

СМЕТЫ

Раздел 8-1. Неизменяемая часть блок-секции

1984г.

КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОНУ ИМ. А. А. ЯКУШЕВА

ГОССТРОЙ РСФСР

КОМПЛЕКСНАЯ СЕРИЯ ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ ЖИЛЫХ И  
ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 125-045/1.2

БЛОК-СЕКЦИЯ 9-ЭТАЖНАЯ 54-КВАРТИРНАЯ РИДОВАЯ

1А 1А 1Б 1Б 2А 2А  
ЧАСТЬ 8

Стоимость:		Братск	У-Илимск
Общая	т.руб.	377,068	447,438
Строительно-монтажных работ	т.руб.	370,44	440,81
1 м <sup>2</sup> общей приведенной площади	руб.	184,66	219,12
1 квартиру	т.руб.	6,98	8,29
1 человека	т.руб.	4,19	4,97

Разработан Конструкторским  
бюро по железобетону

УТВЕРЖАЕН ГОССТРОЕМ РСФСР  
ПОСТАНОВЛЕНИЕМ № 48 от 21 июня 1982 г.  
Введен в действие Конструкторским  
бюро по железобетону  
Приказ № 94 от 30 июня 1984 г.

Заведующий Братским  
комплексным отделом

Главный конструктор проекта

И.о. руководителя сметной  
группы

*В.Д. Якушев*  
*А.И. Сечейко*  
*В.А. Прохорова*

В.Д. Якушев

А.И. Сечейко

В.А. Прохорова

С О Д Е Р Ж А Н И Е

№ пп	Номера локальных смет	Наименование	Страницы
1	2	3	4
1.		Пояснительная записка	5
2.		Объектная смета № 1	7
3.		Объектная смета № 2	9
4.		Сводка объемов и стоимости работ на блок-секцию для г.Братска	II
5.		Сводка объемов и стоимости работ на блок-секцию для г.Усть-Илимска	14
6.	№ 1	Локальная смета на общестроительные работы	17
7.		Калькуляции 1-9 к локальной смете № 1	85
8.	№ 2	Локальная смета на дополнительный вертикальный транспорт	108
9.	№ 3	Локальная смета на отопление	III
10.	№ 4	Локальная смета на вентиляцию	123
11.	№ 5	Локальная смета на холодное водоснабжение	128
12.	№ 6	Локальная смета на горячее водоснабжение	136
13.	№ 7	Локальная смета на канализацию	143
14.	№ 8	Локальная смета на водосток	150
15.	№ 9	Локальная смета на приобретение и монтаж приборов эл.освещения и эл. оборудования	157
16.		Калькуляции № 1,2 к локальной смете № 9	166
17.	№ 10	Локальная смета на слабые токи	169
18.	№ 11	Локальная смета на мусоропровод	179
19.	№ 12	Локальная смета на приобретение и монтаж лифта	182
20.		Вариант локальной сметы № 1. Свайные фундаменты	188
21.		Вариант локальной сметы № 1. Теплый чердак	200

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>
22.	Вариант локальной сметы № I. Объемные санкабины		215
23.	Вариант локальной сметы № I. Отделка фасадов		224
24.	Вариант локальной сметы № I. Ограждения лоджий		228
25.	Вариант локальной сметы № I. Внутренняя отделка		231
26.	Вариант локальной сметы № I. Полы из линолеума		234
27.	Вариант локальной сметы № I. Утеплитель - фибролит		240
28.	Ведомость потребности в производст- венных ресурсах		243

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметы к т.п.125-045/1.2 блок-секции 9-этажной 54-квартирной рядовой 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А разработаны Братским комплексным отделом Конструкторского бюро по железобетону Госстроя РСФСР, составлены в соответствии с "Инструкцией по типовому проектированию" (СН 227--82).

Объемы общестроительных, сантехнических и других работ подсчитаны по рабочим чертежам типового проекта в соответствии со "Строительными нормами и правилами".

Сметная стоимость определена по зональным районным единичным расценкам на строительные работы и зональным сметным ценам для Братского промэнергорайона, утвержденным Иркутским Облисполкомом для применения с 1 января 1984 года (Распоряжение № 439-Р от 31 мая 1983 года и № 254-Р от 8 апреля 1983 года).

Нормы накладных расходов на строительные работы, осуществляемые Братскгэсстроем в Братско-Усть-Илимском территориально-промышленном комплексе приняты:

на строительные работы нулевого цикла - 22,3%  
 строительные работы надземной части,  
 кроме внутренних сантехнических работ - 17,8%  
 сантехнические работы - 18,3%  
 металлоконструкции - 11,8%  
 плановые накопления - 8%

В локальных сметах к стоимости прямых затрат строительно-монтажных работ приняты поправки, учитывающие местные условия строительства, согласно "Каталога зональных единичных расценок на строительные конструкции и работы с применением местных материалов", утвержденного распоряжением Иркутского Облисполкома № 439-Р 31 мая 1983 года:

	Братск	У-Илим
Увеличение з/платы по районному коэффициенту	40%	60%
Увеличение стоимости эксплуатации машин	5%	5%
Увеличение стоимости привозных материалов в местностях, приравненных к районам Крайнего Севера Иркутской области	3,66%	2,88%

Сметы составлены для здания с техническим подпольем для расчетной зимней температуры  $-46^{\circ}\text{C}$  для г.Братска и Усть-Илимска при следующих конструктивных решениях:

1. Фундаменты - ленточные.
2. Стены подполья - сборные железобетонные панели.
3. Стены наружные - керамзитобетонные однослойные панели толщиной 400мм, 480мм, высотой на этаж.
4. Стены внутренние - несущие железобетонные плоские панели толщиной 160 мм.
5. Перекрытия - сборные железобетонные панели с круглыми пустотами толщ.220 мм.
6. Перегородки - керамзитобетонные толщиной 80 мм.
8. Полы - дощатые - в жилых комнатах, коридорах и кухнях; в санузлах, на лестничных площадках - керамическая плитка.
9. Кровля - рулонная.
10. Лестницы - сборные железобетонные.
11. Балконы и лоджии - с железобетонными экранами, плоскими, лоджии - с одинарным остеклением.
12. Окна - с тройным остеклением (ГОСТ I6289-70).
13. Внутренняя отделка - санузлы, кухня - масляная окраска панелей на высоту I,8м, рабочий фронт кухни - глазурованная плитка, жилые помещения, прихожая и лестнично-лифтовый узел - клеевая окраска.
14. Наружная отделка - щебень, втопленный в декоративно-защитный слой.
15. Инженерное оборудование - центральное отопление, холодное и горячее водоснабжение, канализация, водостоки, мусоропровод, лифт, электрооборудование и слабые токи.

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

на строительные работы 9-этажной блок-секции рядовой с одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А г.Братск

В ценах, введенных с I.I.84г.

Сметная стоимость - 377,068 т.руб.  
Нормативная условно-  
чистая продукция - 48,64 т.руб.  
Показатели по смете:  
стоимость на: I м2 общей приве-  
денной площади - 184,66 руб.  
I квартиру - 6,98 т.руб.  
I человека - 4,19 т.руб.

№ п/п	Номера смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость в тыс.руб.										Технико-экономические показатели		
			Строй- тельн. работ	Мон- таж. р-т	Обо- руд. и инв.	Меб. и затр.	Проч. затр.	Всего	в т.числе:		НУЧП	Наим. ед. изм.	К-во ед. изм.	Ст-ть ед. изм.	
									Основ. з/пл.	Экспл. машин з/пл.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Локальная смета № 1	Общестроительные работы	296,832	-	-	-	-	296,832	10,309	4,652	30,074	м2	2042	145	
2.	Локальная смета № 2	Вертикальный транспорт	4,501	-	-	-	-	4,501	-	3,413	6,86	"	"	2	
3.	Локальная смета № 3	Отопление	4,333	-	-	-	-	4,333	0,472	0,022	1,105	"	"	2	
4.	Локальная смета № 4	Вентиляция	1,324	-	-	-	-	1,324	0,206	0,008	0,496	"	"	1	
5.	Локальная смета № 5	Холодное водоснабжение	1,167	-	-	-	-	1,167	0,196	0,003	0,454	"	"	1	

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.	Локальная смета № 6	Горячее водоснабжение	1,486	-	-	-	-	1,486	0,286	0,006	0,611	-"	-"	I
7.	Локальная смета № 7	Канализация	12,575	-	-	-	-	12,575	0,812	0,052	1,997	-"	-"	6
8.	Локальная смета № 8	Водостоки	0,171	-	-	-	-	0,171	0,023	0,001	0,056	-	-	-
9.	Локальная смета № 9	Электроосвещение и электрооборудование	-	9,26	-	5,4	-	14,66	0,769	0,05	1,441	-"	-"	7
10.	Локальная смета № 10	Слабые токи	-	1,071	-	-	-	1,071	0,282	0,048	0,584	-"	-"	I
11.	Локальная смета № 11	Мусоропровод	0,909	-	-	-	-	0,909	0,055	0,091	0,293	-"	-"	-
12.	Локальная смета № 12	Лифт	-	3,168	6,625	-	-	9,793	0,943	0,203	2,058	-"	-"	5
13.	Локальная смета № 1-ЭБ <sub>9</sub> -7	Общестроительные работы ЭБ <sub>9</sub> -7	27,104	-	-	-	-	27,104	0,726	0,39	2,24	-"	-"	13
14.	Локальная смета № 2-ЭБ <sub>9</sub> -7	Обошление ЭБ <sub>9</sub> -7	1,142	-	-	-	-	1,142	0,162	0,005	0,373	-"	-"	I
ВСЕГО по смете:			351,544	13,499	6,625	-	5,4	377,068	15,22	8,94	48,64	-"	-"	185

Заведующий Братским КО  
КБ по железобетону

Главный конструктор проекта

И.о.руководителя сметной группы  
Составила  
Проверила

В.Д.Якушевич

А.И.Сечейко

В.А.Прохорова  
инж. И.И.Чувашова  
и.о.рук.гр. В.А.Прохорова



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 2

на строительство 9-этажной блок-секции рядовой с одно-двухкомнатными квартирами  
IA IA IB IB 2A 2A. г.Усть-Илимск

Сметная стоимость - 447,438 т.руб.

Нормативная условно-

чистая продукция - 53,99 т.руб.

Стоимость на:

I м2 приведенной общей площади - 219,12 руб.

I квартиру - 8,29 т.руб.

I человека - 4,97 т.руб.

Составлена в ценах 1984 года

№ пп	Номера смет	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость в тыс.руб.								Технико-экономические показатели				
			Строительных работ	Монтажных работ	Оборуд.	Мебели и инв.	Проч. затр.	Всего	в т.числе:		НУЧП	Наим. един. изм.	К-во един. изм.	Ст-ть един. изм.	
									Основ. з/пл.	Эксп. машин					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Локальная смета № 1	Общестроительные работы	360,091	-	-	-	-	360,091	11,782	4,888	33,510	м2	2042	176	
2.	Локальная смета № 2	Дополнительный вертикальный транспорт	4,763	-	-	-	-	4,763	-	3,639	7,314	"	"	2	
3.	Локальная смета № 3	Отопление	4,425	-	-	-	-	4,425	0,539	0,022	1,256	"	"	2	
4.	Локальная смета № 4	Вентиляция	1,352	-	-	-	-	1,352	0,235	0,008	0,564	"	"	1	
5.	Локальная смета № 5	Холодное водоснабжение	1,195	-	-	-	-	1,195	0,224	0,003	0,518	"	"	1	

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.	Локальная смета № 6	Горячее водоснабжение	1,526	-	-	-	-	1,526	0,304	0,006	0,678	-"	-"	I
7.	Локальная смета № 7	Канализация	12,636	-	-	-	-	12,636	0,928	0,055	2,270	-"	-"	6
8.	Локальная смета № 8	Водостоки	0,172	-	-	-	-	0,172	0,025	0,002	0,061	-"	-"	-
9.	Локальная смета № 9	Электроосвещение и электрооборудования	-	9,428	-	-	5-4	14,828	0,878	0,055	1,643	-"	-"	7
10.	Локальная смета № 10	Слабые токи	-	1,149	-	-	-	1,149	0,321	0,052	0,660	-"	-"	I
11.	Локальная смета № 11	Мусоропровод	0,919	-	-	-	-	0,919	0,062	0,095	0,315	-"	-"	-
12.	Локальная смета № 12	Лифт	-	3,386	6,625	-	-	9,911	1,069	0,207	2,287	-"	-"	5
13.	Локальная смета № 13	Общестроительные работы ЭБ <sub>9</sub> -7	33,309	-	-	-	-	33,309	0,878	0,416	2,499	-"	-"	16
14.	Локальная смета № 14	Обопление	1,162	-	-	-	-	1,162	0,184	0,006	0,421	-"	-"	I
		ЭБ <sub>9</sub> -7												
ВСЕГО по смете:			421,55	13,863	6,625	5,4	447,438	17,429	9,454	53,996	-"	-"	-"	219

Заведующий Братским  
КО КБ по железобетону  
Гл.конструктор проекта  
И.о.руководителя сметной гр.  
Составила  
Проверила

*В.Д.Якушевич*  
*В.А.Прохорова*  
*инж.И.И.Чувашова*

В.Д.Якушевич  
А.И.Сечейко  
В.А.Прохорова  
инж.И.И.Чувашова  
и.о.рук.гр.В.А.Прохорова

С В О Д К А

объемов и стоимости строительно-монтажных работ 9-этажной блок-секции рядовой с одно-двухкомнатными квартирами IА IА IБ IБ 2А 2А для г.Братска

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость, руб.					Нормативная условно- чистая продукция				Уд. вес ст-ти вида р- в % к общей ст-ти р-т по смете	
				Пря- мые затр.	Накладные расходы % сумма	План. нак-я в % от ст-ти гр.5,7	Всего по гр. 5,7,8	в т.числе:		Нак-е расх. % от ст.гр. 10,11	План-е нак-я % от ст.гр. 10,11	Всего по дан- ным гр. 10,11, 12,13		
								Основн. з/пл.	Эксплуат. машин в т.ч. з/пл.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. Общестроительные работы														
А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ														
1.	Земляные работы			952	22,3	212	93	1257	III	807/87	523	404	1845	0,37
2.	Основания под фундаменты и фундаменты			8957	-"	1997	876	11830	I7I	298/133	267	206	942	3,51
3.	Стены			7995	-"	1783	782	10560	249	357/155	345	267	1218	3,14
4.	Перекрытия			3655	-"	815	358	4828	92	64/27	89	69	314	1,43
5.	Перегородки			113	-"	25	11	149	13	1/-	8	6	28	0,04
6.	Проемы			69	-"	15	7	91	I	-	I	-	2	0,03
7.	Полы			137	-"	31	13	181	10	-	6	4	20	0,05
8.	Лестницы			420	-"	91	41	552	11	15/7	15	11	52	0,16
	в т.ч.м/конструкции			(27)	11,8	(3)	(2)	(32)	(1)	(2/1)	(2)	(1)	(6)	-
9.	Прочие работы			616		137	60	813	13	16/7	17	13	59	0,24
	ИТОГО по "А"			22914		5106	2241	30261	671	1558/416	1271	980	4480	8,98

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ														
1. Стены а) наружные	39465	I7,8	7025	37I9	50209	690	768/293	83I	642	293I	I4,9I			
2. б) внутренние	42558	"	7575	40II	54I44	596	603/234	683	528	24I0	I6,08			
3. Перекрытия	33357	"	5938	3I44	42439	93I	45I/200	788	608	2778	I2,60			
4. Крыша	979I	"	I743	923	I2457	585	284/I08	495	382	I746	3,70			
5. Перегородки	I3752	"	2448	I296	I7496	42I	432/I92	486	375	I7I4	5,19			
6. Окна и балконные двери	I6325	"	2906	I538	20769	340	20/7	205	I58	723	6,17			
7. Двери	II75I	"	2092	II07	I4950	790	95/35	504	389	I779	4,44			
8. Полы	I44I4	"	2566	I358	I8338	2097	I5I/56	I28I	989	45I8	5,44			
9. Лестницы	345I	"	607	325	4383	I74	I00/36	I56	I2I	55I	I,30			
в т.ч.м./конструкции	(II4)	II,8	(I3)	(I0)	(I37)	(4)	(7/3)	(6)	(5)	(22)	-			
10. Балконы и лоджии	3038	I7,8	534	286	3858	I85	74/3I	I48	II4	52I	I,15			
в т.ч.м./конструкции	(II8)	II,8	(I4)	(II)	(I43)	(6)	(8/3)	(8)	(6)	(28)	-			
II. Наружная отделка	69	I7,8	I2	6	87	53	-	30	23	I06	0,03			
I2. Внутренняя отделка	6878	I7,8	I224	550	8652	2286	46/I7	I329	I026	4687	2,57			
I3. Прочие работы	I424	"	249	I34	I807	I58	I9/8	I05	78	360	0,54			
в т.ч.м./конструкции	(78)	II,8	(9)	(7)	(95)	(3)	(6/3)	(5)	(4)	(I8)	-			
в т.с.сантехнические работы	(33)	I8,3	(6)	(3)	(42)	(I4)	-	(I2)	(6)	(32)	-			
I5. Шкафы, антресоли, кладовые	I3348	I7,8	2376	I258	I6982	332	5I/3I	2I8	I69	770	5,04			
ИТОГО по "Б"	20962I		37295	I9655	26657I	9638	3094/I248	7259	5602	25594	79,15			
ИТОГО по "А" и "Б"	232535		4240I	2I896	296832	I0309	4652/I664	8530	6582	30074	88,13			
Дополнительный вертикальный транспорт	3538	-	-	-	450I	-	34I3/I585	-	-	6860	I,34			

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
М у соропровод				690	-	-	-	909	55	91/34	-	-	293	0,27
Лифт				2159	-	-	-	3168	943	203/77	-	-	2058	0,94
ИТОГО по I разделу:				238922	-	42401	21896	305410	11307	8359/3360	8530	6582	39285	90,68
II. Сантехнические работы														
Отопление				3383	-	-	-	4333	472	22/6	-	-	1105	1,29
Вентиляция				1036	-	-	-	1324	206	8/3	-	-	496	0,39
Холодное водоснаб- жение				912	-	-	-	1167	196	3	-	-	454	0,35
Горячее водоснаб- жение				1160	-	-	-	1486	266	6	-	-	611	0,44
Канализация				9840	-	-	-	12575	812	52/21	-	-	1997	3,73
Водостоки				135	-	-	-	171	23	1	-	-	56	0,05
ИТОГО сантехнических работ				16466	-	-	-	21056	1975	92/30	-	-	4719	6,25
III. Электротехнические работы														
Электрооборудование и электроосвещение				7901	-	-	-	9260	769	50/39	-	-	1441	2,75
Телефонизация				261	-	-	-	321	48	5/1	-	-	94	0,1
Радиофикация				255	-	-	-	412	164	7/1	-	-	303	0,12
Телевидение				219	-	-	-	286	57	35/15	-	-	163	0,08
Заземление и ка- нализация				37	-	-	-	52	13	1/-	-	-	24	0,01
ИТОГО слаботочные				772	-	-	-	1071	282	48/17	-	-	584	0,32
ИТОГО по III разделу				8673	-	-	-	10331	1051	98/56	-	-	2025	3,07
ВСЕГО по сводке:				264061		42401	21896	336797	14333	8549/3446	8530	6585	46029	100%

Составил: *Сидус*  
Гл. конструктор проекта  
И. о. рук. сметной группы  
инж. И. Чувашова

*В.А. Прохорова*  
Проверил: *В.А. Прохорова*  
А.И. Сечейко

В.А. Прохорова

## С В О Д К А

объемов и стоимости строительно-монтажных работ 9-этажной блок-секции  
рядовой с одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А

г. Усть-Илимск

№ п/п	Наименование конструктивных элементов и видов работ	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость, руб.							Нормативная условно- чистая продукция			Уд.вес ст-ти
				Пря- мые затр.	Накладные расходы % сумма	План. нак-я в % от ст.гр. 5,7	Всего по гр. 5,7,8	в том числе:		Нак-е расх. % от ст.гр. 10,11	В план. нак-х % от ст.гр. 10,11	Всего вида по дан- ным гр.10, 11,12, 13		
								Основн. з/пл.	Экспл. машин з/пл.по экспл.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. Общестроительные работы														
А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ														
1.	Земляные работы			972	22,3	217	95	1284	126	819/99	539	416	1900	0,32
2.	Основания под фунда- менты и фундаменты			12455	"	2777	1219	16451	195	317/152	292	225	1029	4,10
3.	Стены			11131	"	2482	1089	14702	285	380/178	379	293	1337	3,67
4.	Перекрытия			4887	"	1090	478	6455	106	67/30	99	76	348	1,61
5.	Перегородки			165	"	37	16	218	14	1/-	9	7	31	0,05
6.	Проемы			70	"	16	7	93	1	-	1	-	2	0,02
7.	Полы			160	"	36	16	212	11	-	6	5	22	0,05
8.	Лестницы			558	"	121	54	733	13	16/8	17	13	59	0,18
	в т.ч.м/конструкции			(29)	11,8	0	(3)	(35)	(2)	(3/2)	(3)	(2)	(10)	
9.	Прочие работы			727	22,3	162	71	960	14	17/8	18	14	63	0,24
ИТОГО по "А"				31125		6938	3045	41108	765	1617/475	1360	1049	4791	10,25

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ														
1. Стены а) наружные	45587	I7,8	8114	4296	57997	789	809/334	911	703	3212	I4,47			
2. б) внутренние	58010	—	10326	5467	73803	682	636/267	751	580	2649	I8,41			
3. Перекрытия	44958	—	8003	4237	57198	1064	480/229	880	679	3103	I4,27			
4. Крыша	11924	—	2122	1124	15170	669	299/123	552	426	1946	3,78			
5. Перегородки	15514	—	3117	1650	22281	482	459/219	563	414	1891	5,56			
6. Окна и балконные двери	16254	—	2893	1532	20679	389	21/8	234	180	824	5,16			
7. Двери	11783	—	2097	1110	14990	902	100/40	571	441	2014	3,74			
8. Полы	14674	—	2612	1383	18669	2397	159/64	1457	1125	5138	4,66			
9. Лестницы	4485	—	791	422	5698	198	106/42	173	134	611	I,42			
в т.ч.м./конструкции	(114)	II,8	(13)	(10)	(137)	(5)	(7/3)	(7)	(5)	(24)	—			
10. Балконы и лоджии	3367	I7,8	593	317	4277	211	78/35	165	127	581	I,07			
в т.ч.м./конструкции	(117)	II,8	(14)	(10)	(141)	(6)	(8/3)	(8)	(6)	(28)	—			
11. Наружная отделка	77	I7,8	14	7	98	61	—	35	27	123	0,02			
12. Внутренняя отделка	7165	—	1275	675	9115	2613	48/19	1517	1171	5349	2,27			
13. Прочие работы	1645	—	288	155	2088	181	21/10	115	89	406	0,52			
в т.ч.м./конструкции	(77)	II,8	(9)	(7)	(93)	(3)	(6/3)	(5)	(4)	(18)	—			
в т.ч.сантехнические работы	(35)	I8,3	(6)	(3)	(44)	(16)	—	(9)	(7)	(32)	—			
14. Шкафы, антресоли, кладовые	13300	I7,8	2367	1253	16920	379	55/35	247	191	872	4,22			
ИТОГО по "Б"	250743		44612	23628	318983	11017	3271/1425	8144	6287	28719	79,56			
ИТОГО по "А" и "Б"	281868		51550	26673	360091	11782	4888/1900	9504	7336	33510	89,81			
Дополнительный вертикальный транспорт	3744	—	—	—	4763	—	3639/1811	—	7314	7314	I,19			
Мусоропровод	702	—	—	—	919	62	95/38	—	—	315	0,23			
Лифт	2276	—	—	—	3286	1069	207/81	—	—	2287	0,82			
ИТОГО по I разделу	288590		51550	26673	369059	12913	8829/3830	9504	7336	43426	92,05			

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II. Сантехнические работы														
Отопление				3456	-	-	-	4425	539	22/6	-	-	1256	1,10
Вентиляция				1058	-	-	-	1352	235	8/3	-	-	564	0,34
Холодное водоснаб- жение				933	-	-	-	1195	224	3	-	-	518	0,30
Горячее водоснабже- ние				1191	-	-	-	1526	304	6	-	-	678	0,38
Канализация				9889	-	-	-	12636	928	55/24	-	-	2270	3,15
Водоотки				135	-	-	-	172	25	2	-	-	61	0,04
ИТОГО сантехнических работ				16662	-	-	-	21306	2255	96/33	-	-	5347	5,31
III. Электротехнические работы														
Эл.оборудование и эл.освещение				7959	-	-	-	9428	878	55/43	-	-	1643	2,35
Телефонизация				265	-	-	-	332	54	6/2	-	-	106	0,08
Радиофикация				277	-	-	-	456	187	7/2	-	-	343	0,11
Телевидение				229	-	-	-	307	66	38/18	-	-	184	0,08
Заземление, канали- зация				38	-	-	-	54	14	1/-	-	-	27	0,01
ИТОГО слаботочные				809	-	-	-	1149	321	52/22	-	-	660	0,29
ИТОГО по III разделу:				8768	-	-	-	10577	1199	107/65	-	-	2303	2,64
ВСЕГО по сводке				314020	51550	26673	400942		16367	9032/3928	9504	7336	51076	100

Гл.конструктор проекта  
И.о.руковод.сметной группы  
Составил:  
Проверил:

А.И.Сечейко  
В.А.Прохорова  
И.о.смет.И.И.Чувашова  
И.о.рук.см.гр.В.А.Прохорова



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

на общестроительные работы по 9-этажной блок-секции рядовой с одно-  
двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с I.I.84г.

Сметная стоимость  $\frac{296,832}{360,091}$  т.руб.  
Нормативная условно-  
чистая продукция  $\frac{34,074}{33,516}$  т.руб.  
Показатели по смете:  
Стоимость на  
I м2 приведенной  
общей площади  $\frac{145,36}{176,34}$  руб.  
I квартиру 5,5/6,7 т.руб.  
I человека 3,3/4,0 т.руб.

№ пп	Обоснование принятой единичной стоимости	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				ИУЧП
					в том числе:				в том числе:				
					Бра-тск	У-Илим	Основ. з/пл.	Экспл. машин	Бра-тск	У-Илим	Основн. з/пл.	Экспл. машин	
							з/пл. по экспл.				з/пл. по экспл.		

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

А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

I. Земляные работы

I.	I-230	Срезка растительного												
	I-237	слоя с перемещением												
	29-1	на 30 метров												
	29-8	$\pi=0,0338+0,0338 \times 0,1+$												
	к=I,05	$+(0,0277+0,0277 \times 0,1) \times 2$												
	хI,1		м3	55	0,098	0,098	-	0,098/0,033	5	5	-	5/2	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		З.пл.э.м.=(0,0118+ +0,00968x2)x1,05											
2.	I-56 II-I4 к=I,I5 к=I,I	Разработка экскаватором с ковшом вместимостью 0,5 м3 грунта II гр. в ствал ц=0,132+0,125x0,15 Э.м.=0,125x1,15 З.пл.э.м.=0,052x1,1	м3	60	0,151	0,151	0,0065	0,143/0,057	9	9	-	9/3	9
3.	I-I75 22-I4 к=I,I5 к=I,I	То же, с погрузкой в автосамосвалы ц=0,156+0,148x0,15 ц=0,148x1,15 ц=0,061x1,1	м3	595	0,178	0,178	0,0076	0,17/0,067	106	106	5	101/40	106
4.	I-954 79-8 к=I,2	Доработка вручную грунта II группы ц=1,56+1,56x0,2 Осн.э/пл.=1,56x1,2	м3	30	1,87	1,87	1,87	-	56	56	56	-	56
5.	I-231 I-238 29-2 29-9 к=I,I к=I,05	Перемещение грунта II группы бульдозером в резерв на 30 метров ц=0,0408+0,0408x0,1+(0,0323+ +0,0323x0,1)x2 Э.м.=(0,0408+0,323x2)x x1,1	м3	90	0,116	0,116	-	0,116/0,039	10	10	-	10/4	14

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.	I-257 3I-2 I-269 3I-I3 к=I,I к=I,05	Обратная засыпка грунта II гр.бульдозером с пере- мещением на 30 метров $\Pi=0,0189+0,0189 \times 0,1 +$ $+(0,0108+0,0108 \times 0,1) \times 2$ $\Sigma.м.= (0,0189+0,0108 \times 2) \times I, I$ $\Sigma.пл. \Sigma.м.= (0,00659+0,00378 \times 2)$ $\times I,05$	м3	72	0,045	0,045	-	0,045/0,015	3	3	-	3/I	3
7.	I-963 8I-2 г.ч.р.3 к=I,2	То же, вручную $\Pi=0,46+0,46 \times 0,2$ Осн.в.э/пл.=0,46xI,2	м3	18	0,55	0,55	0,55	-	10	10	10	-	10
8.	I-II85 II8-II к=I,I5 к=I,I	Уплотнение грунта II гр. пневмотрамбовками	"	90	0,116	0,116	0,074	0,042/0,0273	10	10	7	4/2	11
9.	I-I74 22-I3 к=I,I5 к=I,I	Погрузка растительного слоя экскаватором - в автосамосвалы $\Sigma.м.=0,124 \times I, I5$ $\Sigma.пл. \Sigma.м.=0,0515 \times I, I$	"	55	0,13	0,13	0,0064	0,143/0,056	7	7	-	8/3	8
10.	ССЦ ПГ-I стр.33	Отвозка лишнего грунта автосамосвалами на рас- стояние в I км =I,75 т/м3 масса=I,75x650	т	1138	0,52	0,52	-	0,52	592	592	-	592	592

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
II. I-I89 24-2	Ремонт и содержание дорог при транспорти- ровке грунта на 1 км ц=0,0053х2		м3	650	0,011	0,011	-	0,009/0,003	7	7	-	6/2	6
I2. I-I95	Работы на отвале		"	650	0,0132	0,0132	0,0016	0,0113/0,0036	9	9	I	7/2	8
	ИТОГО по разделу:		руб.	-	-	-	-	-	824	824	79	745/59	824
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%		руб.	-	-	-	-	-	37	37	-	<u>37/3</u>	<u>37</u>
												<u>37/3</u>	<u>37</u>
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	861	861	79	<u>782/62</u>	<u>861</u>
												79	<u>782/62</u> 861
	Увеличение з/платы на 40%		руб.	-	-	-	-	-	57	84	<u>32</u>	<u>25/25</u>	<u>57</u>
	на 60%										47	<u>37/37</u>	<u>84</u>
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	918	945	<u>111</u>	<u>807/87</u>	<u>918</u>
											126	819/99	945
	Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66%		руб.	-	-	-	-	-	34	27	-	-	-
	на 2,88%												
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	952	972	<u>111</u>	<u>807/87</u>	<u>918</u>
	по г.Братску		руб.	-	-	-	-	-			126	819/99	945
	по г.Усть-Илимску		руб.	-	-	-	-	-					

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
II. Основание под фундаменты и фундаменты													
I.	II-3 I-3	Устройство песчаной подушки под фундаменты	м3	9,12	13,7	17,4	1,62	-	125	159	15	-	15
2.	7-2 I-2	Укладка блоков ленточ- ных фундаментов весом 1,5 тонны	шт.	8	2,09	2,09	0,5	1,59/0,57	17	17	4	13/5	17
3.	7-3 I-3	То же, весом до 3,5т	"	42	2,99	2,99	0,76	2,23/0,79	126	126	32	94/33	126
4.	7-4 I-4	То же, весом более 3,5т	"	4	3,99	3,99	0,99	3,0/1,06	56	56	14	42/15	56
5.	ЗСН п.7.79	Стоимость фундаментных блоков весом до 5 тонн объем от 0,2 м3 до 1 м3 из бетона М-150, длиной до 3м $\Pi = (60,7 - 1,02) + 47,6 \times 0,16$ $\Pi = (92,7 - 1,02) + 47,6 \times 0,16$	м3	20,44	67,29	99,30	-	-	1375	2030	-	-	-
6.	"	То же, объемом более 1 м3 $\Pi = 60,7 - 1,02$ $\Pi = 92,7 - 1,02$	м3	15,96	59,68	91,68	-	-	952	1463	-	-	-
7.	"	То же, объемом более 1 м3 из бетона М-200	м3	13,7	60,7	92,7	-	-	832	1270	-	-	-
8.	ЗСН п.7-80	То же, весом до 5т объемом более 1 м3 длиной более 3м из бетона М-200	м3	22,4	62,9	101	-	-	1409	2262	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9. ЗСЦ табл. I	Стоимость арматуры ст. кл. А-III 240x1,16	т	0,519	278,4	278,4	-	-		I44	I44	-	-	-
10. -"	То же, кл. В-I 320x1,16	т	0,03	371,2	371,2	-	-		II	II	-	-	-
11. -"	Стоимость арматуры ст. кл. А-III	т	0,935	240	240	-	-		224	224	-	-	-
12. -"	То же, кл. В-I	т	0,071	320	320	-	-		23	23	-	-	-
13. 7-I I-I	Установка опорных по- дшек ОП-I весом до 0,5т	шт.	37	1,52	1,52	0,37	1,15/0,42		56	56	14	43/16	57
14. ЗСЦ п. 7.79	Стоимость опорных по- дшек из бетона М-100 длиной до 3м п=60,7-I,02x2+47,6x0,45 п=92,7-I,02x2+47,6x0,45	м3	4,44	80,08	112,08	-	-		356	498	-	-	-
15. ЗСЦ табл. I	Стоимость арматуры ст. кл. А-I п=220x1,45	т	0,0215	319	319	-	-		7	7	-	-	-
16. 6-I6 I-I6	Монолитная плита ПМ-I 2,2А из бетона М-200	м3	2,362	43,5	52,9	1,0	0,77/0,23		103	125	2	2/1	4
17. ССЦ ч. II п. IV п. I3	Стоимость арматуры кл. А-III	т	0,055	287	287	-	-		16	16	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18. -"- п.1		То же, кл.А-I	т	0,066	263	263	-	-	I7	I7	-	-	-
19. 7-7 I-7		Установка поддона шахты лифта ПШ-18.19.7	шт. I		7,59	7,59	I,74	5,85/2,13	8	8	2	6/2	8
20. ЗСЦ п.7-8I		Стоимость поддона из бетона М-200 весом более 5т	м3	2,05	63,4	102	-	-	I30	209	-	-	-
21. ЗСЦ т.2		Стоимость арматуры кл.А-I	т	0,012	220	220	-	-	3	3	-	-	-
22. -"-		То же, кл. А-III	т	0,125	240	240	-	-	30	30	-	-	-
23. -"-		То же, закладных деталей	т	0,0045	410	410	-	-	2	2	-	-	-
24. -"-		Металлизация закладных деталей	кг	4,52	0,17	0,17	-	-	I	I	-	-	-
25. -"- 7-490 36-I		Установка тумб Т-32-I весом 0,08т в шахте лифта	шт. 2		I,78	I,89	0,22	0,79/0,29	4	4	-	2/I	2
26. ЗСЦ п.7.76		Стоимость тумб из бетона М-200 объемом 0,032 м3	м3	0,074	94,8	127	-	-	7	9	-	-	-
27. ЗСЦ т.ч.т.I		Стоимость закладных деталей	т	0,0084	410	410	-	-	3	3	-	-	-
28. -"-		Металлизация закладных деталей	кг	3,42	0,17	0,17	-	-	I	I	-	-	-

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29.	II-69 II-3 II-70 II-4	Заливка цементным раствором в шахте лифта толщ. 50мм ц=132+26х6 ц=136+27х6	100м2	0,0261	288	298	-	-	8	8	-	-	-
30.	7-572 44-I- -I.8	Установка панелей шахты лифта "россынью" площ. до 6 м2	шт.	4,36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	ЗСЦ п.9.126 прим.	Стоимость панелей из бетона объемным весом 2500 кг/м3 с расходом стали 6 кг В-19.9-2 В-19.9-3 В-17.9-3 ц=12,9+0,31х2 ц=18,0+0,31х2	м2	-	13,52	18,62	-	-	-	-	-	-	-
32.	7-430 38-5.1- -I.8	Укладка перемычек прогонов весом до 1т	шт. 23	2,66	2,66	1	1,28/0,46	61	61	23	29/11	53	
33.	ЗСЦ п.7.281	Стоимость прогонов из бетона М-250 дли- ной ц=98-1,02 ц=136-1,02	м3	7,06	96,98	134,98	-	-	685	953	-	-	-
34.	7-446 38-10. I.8	Установка перемычек весом до 0,3т	шт. 34	0,38	0,38	0,08	0,12/0,06	13	13	3	6/2	9	



Типовой проект 125-045/1.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35. ЭСЦ т.1	Стоимость арматуры кл.А-I	т	0,03	220	220	-	-		7	7	-	-	-
36. ЭСЦ п.7.76	Стоимость перемычек из бетона М-200	м3	8,40I	94,8	127	-	-		796	1067	-	-	-
37. ЦСЦ т.2	Стоимость арматуры ст.кл.А-III	т	0,345	240	240	-	-		83	83	-	-	-
38. -"-	То же, В-I	т	0,2II	320	320	-	-		68	68	-	-	-
39. 6-I6 I-I6	Монолитный участок УМ-I из бетона М-200	м3	12,28	43,5	52,9	1,0	0,77/0,23		534	650	12	9/3	2I
40. ССЦ ч.П р.1У п.13	Стоимость арматуры кл.А-III	т	0,57I	287	287	-	-		164	164	-	-	-
41. 7-68I 49-3- -I.8	Установка шахт лифта весом до 3т (ШЛ-32.9-I)шт. I			3,88	3,9I	1,37	1,74/0,65		4	4	I	2/I	3
42. ЭСЦ п.9.300	Стоимость шахты лифта ШЛ-32.9-I	шт. I		8I,3	II2	-	-		8I	II2	-	-	-
	ИТОГО по II разделу:	руб.		-	-	-	-		8542	II964	122	243/90	370
	Увеличение стоимости эксплуатации машин 5% "	-		-	-	-	-		12	12	12/5	12/5	12
	ИТОГО:	руб.		-	-	-	-		8554	II976	122	120/95	382

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение з/платы на 40% для Братска	руб.	-	-	-	-	-	87	-	49	38/38	87
		на 60% для У-Илима	руб.	-	-	-	-	-	-	130	73	57/57	130
		ИТОГО: для Братска	руб.	-	-	-	-	-	8641		171	298/133	469
		для Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-		12106	195	317/152	512
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	316	-	-	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	349	-	-	-
		ИТОГО:											
		по Братску	руб.	-	-	-	-	-	8957		171	298/133	469
		по Усть-Илимску	руб.	-	-	-	-	-		12455	195	317/152	512
		Ш. Стены											
1.	7-546 43-1	Установка цокольных панелей до 12 м2	шт.	18	9,45	10,1	1,7	3,19/1,13	170	182	31	57/20	88
2.	ЭЦ п.9.763	Стоимость цокольных панелей ЦР-32.18-3	шт.	8	150	210	-	-	1200	1680	-	-	-
3.	"- п.9.759	То же, ЦР-32.6-1	шт.	2	46,4	65,5	-	-	93	131	-	-	-
4.	ЭЦ п.9.94	Стоимость цокольных панелей длиной до 3м весом до 5т, несущие толщиной 40см ЦР-12.18-1л, ЦР-12.18-2л п=26,0-0,46+0,77-0,26 п=35,2-0,46+0,77-0,26	м2	8,448	26,05	35,25	-	-	220	298	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	-"	То же, самонесущие ПРУ-12.18-1л ц=26,0-0,46-0,26 ц=35,2-0,46-0,26	м2	4,54	25,28	34,48	-	-	115	157	-	-	-
6.	-" п.9.95	То же, ПР31.18-1л ПР-31.18-2л ц=26,7-0,46-0,26 ц=37,5-0,46-0,26	м2	11,1	25,98	36,78	-	-	288	408	-	-	-
7.	ЭСИ	Металлизация закладных деталей	т	0,186	170	170	-	-	32	32	-	-	-
8.	ЭСИ п.9.761	То же ПР-31.18-1 ПР-31.18-2	шт.	-	145	205	-	-	-	-	-	-	-
9.	ЭСИ п.9.753	То же, ПР-12.18-1 ПР-12.18-2 ПРУ- 12.18-1	шт.	-	55,3	78,1	-	-	-	-	-	-	-
10.	8-13 4-1 ЭСИ п.105	Горизонтальная гидро- изоляция цементным раствором М 25 ц=25,2+33,0х3,1 ц=25,2+35,1х3,1	100м2	0,48	127,5	134,01	19,6	1,5/0,45	61	64	9	1/-	10
11.	8-27 4-7	Вертикальная гидро- изоляция горячим битумом за 2 раза поверхно- стей, соприкасающих- ся с грунтом	"	1,95	92	92	19,5	1,5/0,45	179	179	38	3/1	41

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12.	7-400 36-1	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5т	шт.	112	1,78	1,89	0,22	0,79/0,29	I99	212	25	88/32	113
13.	7-401 36-2	То же, массой до 1т	шт.	46	2,30	2,41	0,3	1,09/0,4	I06	111	14	50/18	64
14.	7-402 36-3	То же, массой до 1,5т	"	15	3,53	3,67	0,47	1,63/0,6	53	55	7	24/9	31
15.	7-403 36-4	То же, массой более 1,5т	"	29	4,48	4,65	0,61	2,03/0,74	I30	I35	18	59/21	77
16.	ЗСЦ п.151	Стоимость блоков из бетона М-100 объемом менее 0,3м	м3	27,395	60,4	91,1	-	-	I655	2496	-	-	-
17.	ЗСЦ п.153	То же, объемом от 0,3 до 0,5 м3	м3	4,303	58,2	88,9	-	-	250	383	-	-	-
18.	ЗСЦ п.155	То же, объемом более 0,5 м3	м3	27,836	58,1	94,3	-	-	I617	2625	-	-	-
19.	ССЦ.П р.19 п.13	Стоимость арматуры ст.к.А-III	т	0,22	287	287	-	-	63	63	-	-	-
20.	ЗСЦ прим.к табл.2	Установка брусков ИД-10 (в заводских условиях)	мм	9,6	0,61	0,61	-	-	6	6	-	-	-
21.	-"- т.ч.т.5	Транспортные и изгото- вительно-складские рас- ходы	м2	0,72	0,31	0,31	-	-	-	-	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22.	ССЦ, II п. 17	Стоимость фрамуг	м2	0,72	25,6	25,6	-	-	18	18	-	-	-
23.	8-59 7-3	Армирование клад- ки стен подвала сетками	т	0,278	196	196	27,8	1,38/9,41	54	54	8	-	8
24.	8/36 5-4	Кирпичная кладка стенки толщ. 25см под ЦР	м3	0,35	65,9	99,0	2,1	0,81/0,24	23	35	1	-	1
25.	6-90 ЗСЦ п. 36, 38	Монолитные заделки стен подвала из бе- тона М-100) ц=47,8-(40,6-38)х х1,02 ц=57,2-(49,8-46,5)х х1,02	м3	4,75	45,15	53,83	-	-	214	256	-	-	-
26.	7-578 44-3- -1.8	Установка фундамен- тных панелей площадью до 15 м2	шт.	3	5,05	5,05	1,57	1,49/0,54	15	15	5	4/2	9
27.	ЗСЦ п. 9. 127 прим. к таб. 9 п. 5	Стоимость панелей ЦВ-58.2.23-1(2) толщиной 16см с расходом стали 13 кг/м2, длиной более 3м из бетона М300 ц=13,2+0,14х3+0,31х х9 ц=19,3+0,14х3+0,31х9	м2	24,12	16,41	22,51	-	-	396	543	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28. ЗСЦ п.9.127 "-	То же, ЦВ-58-2.21-I с расходом стали 12 кг/м2 п=13,2+0,14x3+0,31x8 п=19,3+0,14x3+0,31x8 м2			10,8	16,1	22,2	-	-	174	240	-	-	-
29. ЗСЦт.1	Металлизация заклад- ных		т	0,074	170	170	-	-	13	13	-	-	-
30. 7-285 17-I	Установка соедини- тельных элементов		т	0,133	363	363	92	8/2,4	48	48	12	1/-	13
31. ЗСЦт.1	Металлизация		кг	133	0,17	0,17	-	-	23	23	-	-	-
32. 7-701 51-I	Уплотнение стыков наружных стеновых панелей прокладка- ми		м	51	0,435	0,435	0,0402	0,0008/0,0002	22	22	2	-	2
33. 7-707 51-7	Герметизация сты- ков мастикой		м	51	0,922	0,922	0,11	0,206/0,0618	47	47	6	11/3	17
34. 7-714 51-I4	Чеканка и расшивка раствором швов		м	51	0,0485	0,0485	0,0454	0,0031/0,009	2	2	2	-	2
35. 7-713	Окраска швов		м	51	0,0242	0,0242	0,0054	0,0001/-	1	1	-	-	-
36. ЗСЦ разд.Х п.О.506	Надбавка за отдел- ку цокольных пане- лей		м2	73	1,31	1,31	-	-	96	96	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
37.	ЗСЦ	Отделка плиточным											
	разд. X	материалом											
	т.Б	п=0,93+5+0,01	м2	73.3	5,94	5,94	-	-	-	-	-	-	-
	0.602												
	прим.												
	т.часть												
	п.19,24												
	Пр-нт												
	06-11-01												
	п.4-033												
38.	ЗСЦ	Окраска декоративно-											
	разд. X	защитная наружных стен	м2	73	0,56	0,56	-	-	-	-	-	-	-
	т.А												
	0.142												
39.	ЗСЦ	Отделка наружных стен											
	разд. X	рельефным рисунком	м2	73	0,55	0,55	-	-	-	-	-	-	-
	0.004												
	ИТОГО по разделу III:		руб.	-	-	-	-	-	7583	10630	178	298/106	476
	Увеличение стоимости												
	эксплуатации машин												
	на 5%		руб.	-	-	-	-	-	15	15		15/5	15
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	7598	10645	178	313/111	491
	Увеличение з-платы												
	на 40% для г.Братска		руб.	-	-	-	-	-	115		71	44/44	115
	на 60% для У-Илимска		руб.	-	-	-	-	-	-	174	107	67/67	174

Типовой проект 125-045/1.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ИТОГО для Братска	руб.	-	-	-	-	-	7713		249	357/155	606
		для Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	10819	285	380/178	665
		Увеличение стоимости											
		привозных материалов											
		на 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	282	-	-	-
		на 2,38%	руб.	-	-	-	-	-	-	312	-	-	-
		ИТОГО по Братску:	руб.	-	-	-	-	-	7995		249	357/155	606
		ИТОГО по У-Илимску	руб.	-	-	-	-	-	-	11131	285	380/178	665
		IV. Перегородки											
1.	7-448	Укладка плит перекры-	шт. 12		2,84	2,89	1,06	0,7/0,26	34	36	13	8/3	31
	39-1.	тий площадью до 5 м2											
	1.8												
2.	7-451	То же, площадью до	" 25		4,20	4,26	1,58	1,22/0,44	105	107	40	31/11	71
	39-1-	15 м2											
	-1.8												
3.	7-454	То же, площадью до	" 2		5,24	5,32	1,74	1,55/0,56	10	11	3	3/1	6
	39-3-	20 м2											
	-1.8												
4.	ЭСЦ	Стоимость плит <sup>ре</sup> перекры-	шт. 4		38,8	58,2	-	-	155	233	-	-	-
	п.9.859	тий ПК-32.8											
5.	-"-	То же, ПК-29.12	шт. 2		35,2	48,9	-	-	70	98	-	-	-
	п.9.871												
6.	-"-	То же, ПК 4,5-64.12	шт. 1		97,9	133	-	-	98	133	-	-	-
	п.9.875												



Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7. -"- п.9.883	То же, ПК 6-32.24-10 шт.			4	89,6	I25	-	-	358	500	-	-	-
8. -"- п.9.881	То же, ПК6-32.12 шт.			4	44,6	62,9	-	-	I78	252	-	-	-
9. -"- п.9.216	Стоимость панелей перекрытий толщиной I2см, массой до 5т, длиной 3,18, н/н=800 кг/м2 (ПК6-32.24, ПК6-32.24-20, ПК6-32.24-21, ПК6-32.24-22, ПК6-32.24-23) ц=11,0+0,31-0,04-0,01 ц=15,3+0,31-0,04-0,01 м2												
					I25,74	11,26	I5,56	-	-	I416	I957	-	-
10. ЗСЦ п.9.216	То же, длиной 6,38м, н/н=660кг/м2 ПК 4.5-64.24-(20)21 ПК 4.5-64.12-5, ПК 4,5- 64.24-26(27) ц=11,0+0,31-0,04+1,48 ц=15,3+0,31-0,004+1,648 м2												
					68,038	I2,75	I7,05	-	-	967	1160	-	-
11. ЗСЦ	Металлизация закладных т			0,223	I70	I70	-	-	38	38	-	-	-
12. 7-707 51-7	Герметизация стыков наружных конструкций панелей с перекрытиями			мм 52	0,922	0,922	0,11	0,206/0,0618	48	48	6	11/3	17
13. 7-701 51-1	Уплотнение стыков про- кладками			мм 52	0,424	0,424	0,0402	0,0008/0,0002	22	22	2	-	2
14. 7-714 51-14	Чеканка и расшивка швов раствором			мм 52	0,0485	0,0485	0,0454	0,0031/0,009	3	3	2	-	2

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15. 6-I79	Монолитные участки перекрытий из бетона М-200	м3	1,15	75,4	86,0	-	-	-	37	99	-	-	-
	ИТОГО по разделу IV	руб.	-	-	-	-	-	-	3489	4696	66	53/18	119
	Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	3	3	-	3/1	3
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	3492	4699	66	56/19	122
	Увеличение з/платы на 40% по г.Братску	руб.	-	-	-	-	-	-	34	-	36	8/8	34
	на 60% по г.У-Илимску	"	-	-	-	-	-	-	-	51	40	11/11	51
	ИТОГО по Братску:	руб.	-	-	-	-	-	-	3526	-	92	64/27	156
	по Усть-Илимску	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4750	106	67/30	173
	Увеличение стоимости привозных материалов 3,66% для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	-	129	-	-	-	-
	2,88% для У-Илимска	"	-	-	-	-	-	-	-	137	-	-	-
	ИТОГО для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	-	3655	-	92	64/27	156
	для У-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	-	4887	106	67/30	173
	У. Перегородки												
11. 3-43 5-8	Перегородки армиро- ванные из кирпича керамического толщ. в 1/2 кирпича	м2	8,96	9,02	13,40	0,74	0,77/0,023	81	120	7	1/-	3	4

Типовой проект 125-045/1.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.	-"	То же, под плиту Щ-9(10) в лестничном узле											
		м2	2,64	9,02	13,40	0,74	0,077/0,023	24	35	2	-	2	
		ИТОГО по разделу У: руб.		-	-	-	-	105	155	9	1/-	10	
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%											
		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ИТОГО: руб.		-	-	-	-	105	155	9	1/-	10	
		Увеличение з/платы на 40% г.Братск											
		руб.	-	-	-	-	-	4	-	4	-	4	
		на 60% г.У-Илимск											
		руб.	-	-	-	-	-	-	5	5	-	5	
		ИТОГО: г.Братск		руб.	-	-	-	-	109	13	1/-	14	
		г.Усть-Илимск		руб.	-	-	-	-	-	160	14	1/-	15
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66% г.Братск											
		руб.	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	
		2,88% г.Усть-Илимск											
		руб.	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	
		ИТОГО: г.Братск		руб.	-	-	-	-	113	13	1/-	14	
		ИТОГО: г.У-Илимск		руб.	-	-	-	-	-	165	14	1/-	15
		IV. Проемы											
1.	10-107 20-3	Установка дверного блока в тепловой узел и тех.подполье											
		м2	1,67	2,18	2,18	0,67	0,13/0,04	4	4	1	-	1	

5

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	ССП ч. II п. 264	Стоимость блоков ДС I8-8 (ДС 20-8)	м2	I,67	33,6	33,6	-	-	56	56	-	-	-
3.	ССП ч. I п. 446	Стоимость скобяных изделий для дверей	к-т I		6,99	6,99	-	-	7	7	-	-	-
		ИТОГО по разделу УИ:	руб.		-	-	-	-	67	67	I	-	I
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%	руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	
		ИТОГО:	руб.		-	-	-	-	67	67	I	-	I
		Увеличение з/платы на 40% г. Братск	руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		на 60% г. У-Илимск	руб.		-	-	-	-	-	I	I	-	I
		ИТОГО: г. Братск	руб.		-	-	-	-	67	-	I	-	I
		г. Усть-Илимск	руб.		-	-	-	-	-	68	I	-	I
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.		-	-	-	-	2	-	-	-	-
		2,88%	руб.		-	-	-	-	-	2	-	-	-
		ИТОГО: для г. Братска	руб.		-	-	-	-	69	-	I	-	I
		для г. Усть-Илимска	руб.		-	-	-	-	-	70	I	-	I

Типовой проект I25-045/I.2

УП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
УП. Побы													
1.	II-II I-II	Подстилающий слой из бетона М-100 по грунту на полы и перегородку. м3	2,47	42,2	51,1	1,62	-		104	126	4	-	4
2.	II-69 II-3	Стяжка цементная толщ. 20мм 100м2	0,193	132	136	15,5	1-02/0,31		25	26	3	-	3
ИТОГО по разделу УП: руб.			-	-	-	-			129	152	7	-	7
Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%			руб.	-	-	-	-		-	-	-	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-		129	152	7	-	7
Увеличение з/платы на 40%			руб.	-	-	-	-		3	-	3	-	3
на 60%			руб.	-	-	-	-		-	4	4	-	4
ИТОГО: для Братска			руб.	-	-	-	-		132		10	-	10
для г. Усть-Илимска			руб.	-	-	-	-		-	156	11	-	11
Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66%			руб.	-	-	-	-		5				
на 2,83%			руб.	-	-	-	-		-	4	-	-	-
ИТОГО для г. Братска			руб.	-	-	-	-		137		10	-	10
для г. Усть-Илимска			руб.	-	-	-	-		-	160	11	-	11

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
УШ. Лестницы													
1.	7-505 4I-3	Укладка лестничных маршей весом до 1т	шт.	I	4,63	4,65	I, I4	3/I, II	5	5	I	3/I	4
2.	7-503 4I-2-I.8	То же, площадок ве- сом более 1т	шт.	I	4, I3	4, I5	I, 35	2, 4I/0, 7I	4	4	I	2/I	3
3.	ЗСИ п.9.893	Стоимость марша ЛМ-10. I2-I	"	I	49, I	67, 7	-	-	49	68	-	-	-
4.	"- п.9.895	Стоимость площадки ЛП-30. I7-I	"	I	69, 3	105	-	-	69	105	-	-	-
5.	8-130 I9-2	Укладка сборных ж/б ступеней по грунто- вому основанию	м2	-	7, 55	8, 53	I, 5I	0, 2/0, 06	-	-	-	-	-
6.	ЗСИ п.9.263	Стоимость ЛС-12	шт.	-	6, 54	8, 23	-	-	-	-	-	-	-
7.	7-503 4I-2-I.8	Укладка плит ПЦ-3(ПЦ- 4)	шт.	I	4, I3	4, I5	I, 35	2, 4I/0, 7I	4	4	I	2/I	3
8.	ЗСИ 9.230	Стоимость плиты ПЦ-3 (ПЦ-4) п=12, I-0, 28+0, 3I п=16, 6-0, 28+0, 3I	м2	4, 035	I2, I3	I6, 63	-	-	49	67	-	-	-
9.	7-448 39-I-I.8	Установка плиты ПЦ-2	шт.	I	2, 84	2, 89	I, 06	0, 7/0, 26	3	3	I	I/-	2

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13. ЗСЦ п.9.224	Стоимость плиты ПЦ-2 длиной до 3м, толщ. 10см п=10,3-0,37 п=13,5-0,37	м2	1,5	9,93	13,13	-	-		15	20	-	-	-
11. 7-503 41-2-1.8	Укладка плиты ПЦ-6	шт.	1	4,13	4,15	1,35	2,41/0,71	4	3	1	2/1	3	
12. ЗСЦ п.9.257	Стоимость плиты ПЦ-6	м2	7,414	14,8	22,4	-	-		110	166	-	-	-
13. Разд.Х т.Б 0-628	Надбавка на плитку керамическую ЛП-30. 17-1 ПЦ-6	м2	11,76	1,37	1,37	-	-		16	16	-	-	-
14. ССЦ ч.1 р.1 п.147	Стоимость плитки площадь=11,76х0,9	м2	10,58	2,86	2,86	-	-		30	30	-	-	-
15. ЗСЦ т.1	Металлизация закладных кг		2,94	0,17	0,17	-	-		-	-	-	-	-
16. 9-46 7-1	Установка стремянки в техподполье	т	0,05	58	58	13,8	32,1/11,8	3	3	1	2/1	3	
17. ССЦ ч.П п.1975	Стоимость металлокон- струкций лестниц-стре- мянкок п=373+373х0,25х1,0075	т	0,05	457,87	457,87	-	-		23	23	-	-	-
18. 13-316 69г.	Решетки ограждения стальные лестниц с сосновым поручнем п=7,48+1,35х0,12+0,05х х0,15+6,08х0,25	мм	1,6	9,17	9,17	1,51	0,06/0,02	15	15	2	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I9. I5-635	Окраска масляными лаками												
I65-4-30	поручня за 2 раза	100м2 0,013	36,4	36,4	9,6	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО по разделу УШ: руб.		-	-	-	-	-	-	399	533	8	I2/5	20
	в т.ч.м/конструкций	"	-	-	-	-	-	-	(26)	(26)	(I)	(2/I)	(3)
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	I	I	-	I/-	I
	в т.ч.м/конструкций	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	400	534	8	I3/5	2I
	в т.ч.м/конструкций	руб.	-	-	-	-	-	-	(26)	(26)	(I)	(2/I)	(3)
	Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	-	-	5	-	3	2/2	5
	на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	8	5	3/3	3
	в т.ч.м/конструкций	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	"	"	-	-	-	-	-	-	-	(2)	(I)	(I/I)	(2)
	ИТОГО: г.Братск	"	-	-	-	-	-	-	405		II	I5/7	26
	г.Усть-Илимск	"	-	-	-	-	-	-	-	542	I3	I6/8	29
	в т.ч.м/конструкций	"	-	-	-	-	-	-	(26)	(I)	(2/I)	(3/2)	(3)
										(29)	(2)		(5)
	Увеличение стоимости привозных материалов												
	3,66%	"	-	-	-	-	-	-	I5				
	2,88%	"	-	-	-	-	-	-	-	I6	-	-	-
	в т.ч.м/конструкции	"	-	-	-	-	-	-	(I)	(I)	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ИТОГО по г.Братску	руб.	-	-	-	-	-	420		11	15/7	26
		по г.У-Илимску	руб.	-	-	-	-	-		558	13	16/8	29
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(27)		(1)	(2/1)	(3)
			руб.	-	-	-	-	-		(29)	(2)	(3/2)	(5)
IX. Прочие работы													
1.	7-452 39-2-1.8	Укладка плит входа ПД-8, ПД-9, ПД-10 площадью до 15 м2	шт.	3	4,45	4,51	1,58	1,47/0,43	13	14	5	4/1	9
2.	ЗСП п.9.3Г7	Стоимость плит входа массой до 5т, длиной более 3м	м2	22,65	16,2	20,4	-	-	367	462	-	-	-
3.	ЗСП т.1	Металлизация заклад- ных деталей	кг	3,24	0,17	0,17	-	-	1	1	-	-	-
4.	27-229 51-13	Основание под отмост- ку из гравия толщ. 100мм	100м2	0,52	171	200	1,67	4,77/1,46	89	104	1	2/1	3
5.	27-218 51-1 27-223 51-2	Асфальтовая отмостка толщ. 25мм п=404-74,5х2,5 п=403-74,5х2,5	"	0,52	217,75	216,75	4,9	12,7/4,82	113	113	3	7/3	10
6.	8-61 7-5	Установка решеток для вытирания ног	т	0,012	353	355	23	6,32/1,9	4	4	-	-	-
		ИТОГО по разделу IX:	"	-	-	-	-	-	587	698	9	13/5	22

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5% руб.			-	-	-	-	I	I	-	I/-	I
		ИТОГО:	руб.		-	-	-	-	588	699	9	I4/5	23
		Увеличение з/платы на 40%	руб.		-	-	-	-	6	-	4	2/2	6
		на 60%	руб.		-	-	-	-	-	8	5	3/3	8
		ИТОГО: г.Братск	руб.		-	-	-	-	594		I3	I6/7	29
		г.Усть-Илимск	руб.		-	-	-	-	-	707	I4	I7/8	3I
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.		-	-	-	-	22	20	-	-	-
		2,88%	руб.		-	-	-	-					
		ИТОГО: для г.Братска	"	-	-	-	-	-	6I6		I3	I6/7	29
		для г.Усть-Илимска	"	-	-	-	-	-	-	727	I4	I7/8	3I

## Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

### 1. Стены а) наружные

I.	7-558	Установка панелей											
	43-6-1.8	наружных стен площадью до 6 м2 с поясной, ленточной и пилонной раз-											
		резкой в бескаркасно-											
		панельных жилых домах											
		и общественных зданиях шт.	10	5,12	5,50	1,18	1,47/0,44	5I	55	I2	I5/4	27	

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	7-561 43-7-I.8	То же, площадью до 16 м2	шт.	5	7,26	7,69	1,69	1,97/0,58	36	38	8	10/3	18
3.	7-549 43-3-I.8	То же, с разрезкой на этаж площадью до 6 м2	шт.	54	7,22	7,91	1,33	1,53/0,45	390	427	72	83/24	155
4.	7-552 43-4-I.5	То же, площадью до 15 м2 при разрезке на этаж	шт.	16	8,85	9,63	1,67	2/0,59	142	154	27	32/9	59
5.	7-555 43-5-I.8	То же, площадью до 25 м2	шт.	46	10,8	11,6	2,12	2,56/0,76	497	534	98	118/35	216
6.	ЗСЦ п.9.721	Стоимость наружных панелей НР-32.28-5 НР-32.28-6	шт.	16	243	292	-	-	3888	4672	-	-	-
7.	"- п.9.779	Стоимость наружных панелей НР-62.28-2	шт.	9	374	438	-	-	3366	3942	-	-	-
8.	"- п.9.773	То же, НР-64.28-4(5)	шт.	18	455	533	-	-	8190	9594	-	-	-
9.	"- п.9.728	То же, НРУ-12.28-3(4)	шт.	18	106	128	-	-	1908	2304	-	-	-
10.	"- п.9.743	То же, ННР-64.14-1Б	шт.	4	283	340	-	-	1132	1360	-	-	-
11.	"- п.9.713	То же, (НР-31.28-2)	шт.	-	182	220	-	-	-	-	-	-	-

Типовой проект 125-046/1.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I 2.	ЗСЦ п.9.6I	То же (НР-3I.28-9)	шт.	-	204	245	-	-	-	-	-	-	-
I2.	ЗСЦ п.9.6I	Стоимость панелей наружных стен длиной до 3,9м, толщиной 40 см, массой до 5т плотность бетона 1000кг/м3, самонесу- щие без проемов ННР- -32.14-2Б НПУ-12.14-1А(2А) п=32,3-0,46 п=38-0,46	м2	38,08	31,84	37,54	-	-	1212	1430	-	-	-
I4.	ЗСЦ п.9.6I	То же, длиной до 3,9м несущие, без проемов для 1-5 этажей НР- -12.28-1(2) п=32,3+0,77-0,26 п=38+0,77-0,26	м2	65,6	32,81	38,51	-	-	2152	2526	-	-	-
I5.	ЗСЦ п.9.6I	То же, для 6-9 эта- жей п=32,3+1,43-0,26 п=38+1,43-0,26	м2	52,48	33,47	39,17	-	-	1757	2056	-	-	-
I6.	ЗСЦ п.9.62	То же, самонесущие без проемов, НР-64.10- -2 п=32,6+0,26 п=39,3+0,26	м2	6,39	32,86	39,56	-	-	210	253	-	-	-

1  
4

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17. ЗСЦ п.9.63	То же, весом более 5т с проемами до 10 м2 НР-64.28-22(23), НР-64.30-2 для 1-5 этажей ц=32,7+0,6I ц=39,5+0,6I		м2	143,06	33,3I	40,II	-	-	4765	5738	-	-	-
18. -"	То же, для 6-9 этажей НР-64.28-22(23) ц=32,7+0,6I+0,77 ц=39,5+0,6I+0,77		м2	104,64	34,08	40,88	-	-	3566	4278	-	-	-
19. ЗСЦ т.ч.т.1	Металлизация заклад- ных деталей		т	1,455	170	170	-	-	247	247	-	-	-
Стоимость заполняемых проемов в заводских условиях													
20. ЗСЦ т.ч.п.9	Оконных блоков		мп	832,7	0,66	0,66	-	-	550	550	-	-	-
21. -"	То же, балконных бло- ков		мп	312,77	0,66	0,66	-	-	206	206	-	-	-
22. ЗСЦ т.ч.	Транспорт и заготови- тельно-складские расхо- ды: связанные с достав- кой комплектующих изделий												
	блоки оконные		м2	298,77	0,3I	0,3I	-	-	93	93	-	-	-
	блоки балконные		м2	83,16	0,25	0,25	-	-	2I	2I	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.	3СИ разд. X 0.506	Отделка наружной по- верхности панелей и торцов угловых пане- лей	м2	961,33	1,31	1,31	-	-	1259	1259	-	-	-
24.	7-707 5I-7	Герметизация стыков наружных стеновых панелей мастикой	м	828	0,922	0,922	0,11	0,206/0,0618	763	763	91	171/51	262
25.	7-701 5I-I	Уплотнение стыков наружных стеновых панелей прокладками	м	828	0,435	0,435	0,0402	0,0008/0,0002	360	360	33	1/-	34
26.	7-714 5I-I4	Чеканка и расшивка раствором швов наруж- ных стеновых панелей	м	828	0,0485	0,0485	0,0454	0,0031/0,009	40	40	38	3/7	41
27.	7-713 5I-I3	Солнцезащита гермети- зации стыков	м	828	0,0242	0,0242	0,0054	-	20	20	4	-	4
28.	7-709	Герметизация стыков коробок окон и бал- конных дверей со стенами	100м	10,6	88,4	88,4	10,4	20,6/6,18	937	937	110	218/66	328
		ИТОГО по "а"	руб.						37758	43857	493	651/199	1144
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.		-	-	-	-	33	33		33/10	33
		ИТОГО по Братску по У-Илим	руб.		-	-	-	-	37791	43890	493	684/209	1177
		Увеличение з/платы											

Типовой проект 125-045/1.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		по районному коэффи- циенту на 40%	руб. -	-	-	-	-	-	281	-	197	84/84	281
		на 60%	руб. -	-	-	-	-	-	-	421	296	125/125	421
		ИТОГО: для Братска	руб.	-	-	-	-	-	38072	-	690	768/293	1458
		для Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	44311	789	809/334	1598
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		на 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	1393	-	-	-	-
		на 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	1276	-	-	-
		ИТОГО по г.Братску	руб.	-	-	-	-	-	39465	-	690	768/293	1458
		по г.Усть-Илиму	руб.	-	-	-	-	-	-	45587	789	809/334	1598
		б) внутренние											
I.	7-573	Установка панелей											
	44-1-1.8	внутренних стен пло- щадью до 6 м2 в жилых и общественных здании- ях	шт.	27	4,63	4,63	1,29	1,36/0,73	125	125	35	37/20	72
2.	7-576	То же, площадью до											
	44-2-1.8	10 м2	шт.	54	5,03	5,03	1,45	1,59/0,47	272	272	78	86/25	164
3.	7-579	То же, площадью до											
	44-3-1.8	15 м2	шт.	55	5,34	5,34	1,57	1,78/0,53	294	294	86	98/29	184
4.	7-582	То же, площадью до											
	44-4-1.8	25 м2	шт.	72	6,27	6,27	2,11	2,03/0,6	451	451	152	146/43	298
5.	ЗСИ	Стоимость внутренних											
	п.9.799	стен В-55,25-1, В-55.25- -1с	шт.	6	191	277	-	-	1146	1662	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.	-"- п.9.780	B-I2.25-I	шт.	5	42,3	60,5	-	-	212	303	-	-	-
7.	-"- п.9.784	B-I4.25-3	шт.	18	34	43,7	-	-	612	787	-	-	-
8.	ЗСП п.9.826	B-32.25-2	шт.	10	133	169	-	-	1330	1690	-	-	-
9.	-"- п.9.811	B-60.25-2	шт.	6	164	238	-	-	984	1428	-	-	-
10.	-"- п.9.820	B-60.28-3	шт.	4	190	274	-	-	760	1096	-	-	-
11.	ЗСП п.9.126 прим.	Стоимость панелей внутренних стен толщи- ной 16см длиной 3м, массой до 5т из бетона М 250 с расходом стали 4кг 90-I2.25-I п=12,9+0,14х2 п=18,0+0,14х2	м2	11,9	13,18	18,28	-	-	157	218	-	-	-
12.	ЗСП п.9.127	То же, длиной более 3м с расходом стали 4 кг п=13,2+0,14х2 п=19,3+0,14х2	м2	113,03	13,48	19,58	-	-	1524	2213	-	-	-
13.	-"-	То же, с расходом стали 6 кг п=13,2+0,14х2+0,31х2 п=19,3+0,14х2+0,31х2	м2	99,58	14,72	20,2	-	-	1466	2012	-	-	-



Типовой проект I25-045/I.2 УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14. ЗСП п.9.128	То же, с расходом стали 4кг, массой более 5т ц=13,3+0,14х2 ц=19,4+0,14х2		м2	404,99	13,58	19,68	-	-	5500	7970	-	-	-
15. ЗСП п.9.128	То же, расход стали 5кг ц=13,3+0,14х2+0,31 ц=19,4+0,14х2+0,31		м2	105,9	13,89	19,99	-	-	1471	2117	-	-	-
16. -"	То же, расход стали 6кг ц=13,3+0,14х2+0,31х2 ц=19,4+0,14х2+0,31х2		м2	107,83	14,20	20,3	-	-	1531	2189	-	-	-
17. ЗСП п.9.127	То же, длиной более 3м из бетона М-150, массой до 5т, с рас- ходом стали до 4кг		м2	306,52	13,3	19,3	-	-	4046	5916	-	-	-
18. -"	То же, с расходом стали 6кг ц=13,2+0,31х2 ц=19,3+0,31х2		м2	62,24	13,82	19,92	-	-	860	1240	-	-	-
19. ЗСП п.9.128	То же, массой более 5т с расходом стали 4кг		м2	569,6	13,3	19,4	-	-	7576	11050	-	-	-
20. -"	То же, с расходом ста- ли 6 кг ц=19,4+0,31х2 ц=13,3+0,31х2		м2	53,67	13,92	20,02	-	-	747	1074	-	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21. ЗСН п.9.830	Стоимость ВЗ-32.28.2- -1	шт.	18	221	288	-	-		3978	5184	-	-	-
22. 7-688 49-5-1.8	Установка вентиляци- онных блоков ИВБВ-9. 28-3	шт.	108	2,31	2,32	0,69	1,32/0,39	249	251	75	143/42	218	
23. ЗСН п.9.144	Стоимость вентиляци- онных блоков ИВБВ-9. 28-3	м2	259,2	17,2	21,4	-	-		4458	5547	-	-	-
24. ЗСН табл.1	Металлизация заклад- ных	кг	641	0,17	0,17	-	-		109	109	-	-	-
25. 7-285 17-1	Установка соединитель- ных элементов	т	1,752	363	363	-	-		636	636	-	-	-
26. ЗСН табл.1	Металлизация соедини- тельных элементов	т	1,752	170	170	-	-		298	170	-	-	-
	ИТОГО по "б"	руб.		-	-	-	-		40792	56004	426	510/159	936
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%	руб.		-	-	-	-		26	26		26/8	26
	ИТОГО:	руб.		-	-	-	-		40818	56030	426	536/167	962
	Увеличение з/платы на 40%	руб.		-	-	-	-		237		170	67/67	237
	на 60%	руб.		-	-	-	-		-	356	256	100/100	356
	ИТОГО: г.Братск	руб.		-	-	-	-		41055		596	603/234	1199
	г.Усть-Илимск	руб.		-	-	-	-			56386	682	636/267	1318

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
У в е личение стоимости													
привозных материалов													
		3,66%	руб.		-	-	-	-	I503				
		2,88%	руб.		-	-	-	-	-	I624			
		ИТОГО для г.Братска	руб.		-	-	-	-	42558		596	603/234	II99
		ИТОГО для г.У-Илимска	руб.		-	-	-	-	-	58010	682	636/267	I3I8
II. Перекрытия													
I.	7-448	Укладка плит перекры-											
	39-I-I.8	тий площадью до 5 м2	шт.	97	2,84	2,89	I,06	0,7/0,26	275	280	I03	68/25	I7I
2.	7-45I	То же, площадью до I5											
	39-2-I.8	м2	шт.	229	4,20	4,26	I,58	I,22/0,44	962	976	362	279/I0I	64I
3.	7-454	То же, до 20 м2	шт.	I8	5,24	5,32	I,74	I,55/0,56	94	96	3I	28/I0	59
4.	ЗСП	Стоимость П6-32.8	шт.	39	38,8	58,2	-	-	I5I3	2270	-	-	-
	п.9.859												
5.	"-	То же, П6-32.I0	шт.	5	50,4	75,7	-	-	252	379	-	-	-
	п.9.860												
6.	"-	То же, ПК6-32.I2	шт.	37	44,6	62,9	-	-	I650	2327	-	-	-
	п.9.88I												
7.	"-	То же, П6-32.I2-I	шт.	9	58,2	85,9	-	-	524	773	-	-	-
	п.9.86I												
8.	"-	То же, ПК6-32.24-I0	шт.	36	89,6	I25	-	-	3226	4500	-	-	-
	п.9.883												

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	I0	I1	I2	I3	I4
9.	п.9.875	То же ПК4,5-64.I2	шт.	9	97,9	I33	-	-	88I	II97	-	-	-
IO.	ЗСЦ п.9.2I6	Стоимость панелей перекрытий толщиной I2см массой до 5т, длиной 3,18 м/н=800 кг/м2 (ПК6-32.24, ПК6-32.24-20 (2I), ПК6-32.24-22(23) ПК6-32.24-29) п=II,0+0,3I-0,04-0,0I п=I5,3+0,3I-0,04-0,0I	м2	II72,3	II,26	I5,56	-	-	I3200	I824I	-	-	-
II.	п.9.233	То же, длиной 6,38м н/н=660 кг/м2 ПК4,5-64.I2-5; ПК4,5-64.24-20(2I), ПК4,5-64.24-26(27) п=II,0+0,3I-0,04+I,48 п=I5,3+0,3I-0,04+I,48	м2	6I2,32	I2,75	I7,05	-	-	7807	IO440	-	-	-
I2.	ЗСЦ п.9.233	Стоимость сплошных плит перекрытия пролетом 3м н/н=380 кг/м2, толщ. I6см с отверстием (П4.5-30.35-3) п=I3+0,6I-0,05 п=I8,1+0,6I-0,05	м2	9,78	I3,56	I8,66	-	-	I33	I82	-	-	-
I3.	ЗСЦ п.9.234	То же, пролетом 3,18м толщиной 22см с отверстием (П4.5-32.24-5) п=I3,3+0,6I+0,3Iх6+0,06 п=I9,4+0,6I+0,3Iх6+0,06	м2	28,105	I5,83	2I,93	-	-	445	6I6	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I4. ЗОЦ п.9.234	То же, н/н=970 кг/м <sup>2</sup> с отверстием (И8-32.24-2) п=13,3+0,6I+0,3Iх6+ +0,15 п=19,4+0,6I+0,3Iх6+ +0,15	м2	3,42	15,92	22,02	-	-	-	54	75	-	-	-
I5. ЗОЦ т. I	Металлизация заклад- ных	т	1,92I	I70	I70	-	-	-	327	327	-	-	-
I6. ЗОЦ 6-90 п.36.38	Монолитные участки по плитам перекрытия (вафли) из бетона М-100 п=47,8-(40,6-38)хI,02 п=57,2-(49,8-46,5)х хI,02	м3	2,52	45,15	53,83	-	-	-	114	136	-	-	-
I7. 7-70I 5I-I	Уплотнение стыков пе- рекритий по периметру здания прокладками на клею	100м	4,82	43,5	43,5	0,02	0,08/0,02	210	210	-	-	-	3 8
I8. 7-7I5 5I-I5	Промазка и расшивка снизу швов панелей перекрытия	"	9,67	I7,6	I7,5	-	-	-	I70	I70	I69	-	I69
	ИТОГО по II разделу:	руб.	-	-	-	-	-	-	31837	43195	665	375/136	1040
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	I9	I9	-	I9/7	I9
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	31856	43214	665	394/143	1059

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	-	323	-	266	57/57	323
		на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	485	399	86/86	485
		ИТОГО для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	32179	931	451/200	1382	
		ИТОГО для У-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	43699	1064	480/229	1544
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	1178				
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	1259			
		ИТОГО для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	33357	931	451/200	1382	
		ИТОГО для г.У-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	44958	1064	480/229	1544

### III. Крыша

1.	7-424 38-3-I.8	Укладка чердачных балок весом до 1т БЧ-20, БЧ-16	шт.	17	1,60	1,60	0,65	0,79/0,3	27	27	11	13/5	24
2.	ЗСЦ п.7.280	Стоимость балок длиной до 2,5м, объемом до 0,3 м3 из бетона М100 п=104-1,02х4 п=136-1,02х4	м3	3,16	99,92	131,92	-	-	316	417	-	-	-
3.	ЗСЦ т.ч.т.1	Стоимость арматуры ст.кл.А-I	т	0,055	220	220	-	-	12	12	-	-	-
4.	"-	То же, ст.кл.В-I	т	0,0123	320	320	-	-	4	4	-	-	-
5.	8-36 5-4	Кирпичная кладка для опирания плит покрытия	м3	1,19	65,9	99,0	2,1	0,81/0,24	78	118	2	1/-	3



Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		$\pi=8,49+0,31 \times 4-0,12$ $\pi=11,6+0,31 \times 4-0,12$	m2	71,1	9,61	12,72	-	-	683	904	-	-	-
I5. ЗСЦ п.9,159		То же, длиной 3,58 <u>ПА-III</u> $1,5 \times 3,6$ $\pi=8,49+0,31 \times 4-0,07$ $\pi=11,6+0,31 \times 4-0,07$	m2	10,66	9,66	12,77	-	-	103	136	-	-	-
I6. -"		То же, длиной 3,18 привед. толщ. II см <u>(ПА-III)</u> $3 \times 3,2$ $\pi=8,49+0,31 \times 3-0,12$ $\pi=11,6+0,31 \times 3-0,12$	m2	47,4	9,30	12,41	-	-	441	588	-	-	-
I7. -"		То же, длиной 3,18 м, привед. толщ. I3 см с отверстием ( <u>ПА-III</u> ) $1,5 \times 3,2$ -I(2) $\pi=8,49+0,61+0,31 \times 5-0,12$ $\pi=11,6+0,61+0,31 \times 5-0,12$	m2	12,16	10,53	13,64	-	-	128	166	-	-	-
I8. -"		То же, длиной 3,58 см привед. толщ. I7 см с от- верстием <u>ПА-III</u> - Ip(Iл) $3 \times 3,6$ $\pi=8,49+0,61+0,31 \times 9-0,07$ $\pi=11,6+0,61+0,31 \times 9-0,07$	шт. 2	67,8	92,0	-	-	-	136	184	-	-	-



Типовой проект 125-945/1.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19.	ЗСП I п.78	Стоимость <u>ПА-IУ</u> I,5x6	- I шт.	2	67,8	92,0	-	-	136	184	-	-	-
20.	ЗСП п.1-82	Стоимость плиты III-IA-IУт	шт.	2	124	167	-	-	248	334	-	-	-
21.	"- т.1	Металлизация закладных деталей	кг	19,52	0,17	0,17	-	-	3	3	-	-	-
22.	7-467	Установка лотковых плит покрытия толщиной более 16см площадью до 15 м2, длиной до 6м	шт.	16	1,67	1,68	0,53	0,96/0,28	27	27	8	15/4	23
23.	ЗСП п.7.203	Стоимость лотков из бетона М-200, длиной более 3м	м3	5,12	92,9	131	-	-	476	671	-	-	-
24.	ЗСП т.ч.т.1	Стоимость арматуры ст.кл.А-I	т	0,174	220	220	-	-	38	38	-	-	-
25.	"-	То же, ст.кл.А-III	т	0,161	240	240	-	-	39	39	-	-	-
26.	"-	То же, ст.кл.В-I	т	0,038	320	320	-	-	12	12	-	-	-
27.	12-299 13-300	Цементная стяжка по дну лотка для создания уклона со средней тол- щиной 65мм п=77,8+4,27x50 п=81,2+4,27x50 0.з.пл.=7,64+0,03x50 <u>Э.м. = 0,74+0,05x50</u> з.пл. 0,22+0,02x50	100м2	0,163	291,3	294,79,14	3,24/1,22	47	48	I	I/-	2	

Типовой проект I25-045/1.2 УП

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28.	7-663 47-9-I.8	Укладка прижимных камней весом до 0,5т	шт.	34	I,36	I,38	0,34	0,43/0,12	46	47	12	15/4	27
29.	ЗСЦ п.9.307	Стоимость прижимных камней из бетона М-200 длиной до 3м	м3	2,32	113	145	-	-	262	336	-	-	-
30.	ЗСЦ т.ч.т.I	Стоимость арматуры ст.кл.А-I	т	0,048	220	220	-	-	II	II	-	-	-
31.	"-	То же, ст.кл.В-I	т	0,044	320	320	-	-	I4	I4	-	-	-
32.	I2-299 I2-300	Цементная стяжка по плитам покрытия толщиной 10мм п=77,8-4,27х5 п=81,2-4,27х5 0,3/пл.=7,64-0,03х5 э.м.=0,74+0,05х50 3/пл.=0,22+0,02х50	100м2	3,105	56,45	59,85	7,49	0,49/0,12	I75	I86	23	2/-	25
33.	I2-I76 2-6-2	Кровля рулонная из 4-х слоев рубероида с защитным слоем из гравия на битумной мастике для здания шириной 12м	м2	310,5	3,68	3,68	0,55	0,156/0,047	1143	1143	171	42/15	219
34.	I2-277 8-2	Отделка фасадных из оцинкованной кровельной стали без водосточных труб	100м2	13,51	9,51	9,51	2,3	0,01/-	I28	I28	31	-	31

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.	7-69I 49-6-I.8	Установка вентпакт массой до 2,5т	шт.	10	4,35	4,36	1,37	2,6/0,77	44	44	14	28/8	40
36.	ЗСЦ п.9.3I2	Стоимость вентпакт из бетона М-100	м3	6,94	85,9	131	-	-	596	909	-	-	-
37.	ЗСЦ т.ч.т.1	Стоимость арматуры ст.кл.А-I	т	0,064	220	220	-	-	14	14	-	-	-
38.	"-	То же, ст.кл.В-I	т	0,137	320	320	-	-	44	44	-	-	-
39.	"-	Стоимость закладных деталей	кг	12,8	0,410	0,410	-	-	5	5	-	-	-
40.	"-	Металлизация заклад- ных деталей	кг	12,8	0,17	0,17	-	-	2	2	-	-	-
41.	7-445 38-10-I.8	Укладка перемычек весом до 0,3т	шт.	8	0,34	0,34	0,08	0,15/0,06	3	3	1	1/-	2
42.	ЗСЦ п.7.76	Стоимость перемычек из бетона М200 длиной до 3м массой до 5т	м3	1,28	94,8	127	-	-	121	163	-	-	-
43.	ЗСЦ т.ч.т.1	Стоимость арматуры ст.кл.А-III	т	0,15	240	240	-	-	36	36	-	-	-
44.	"-	То же, кл.В-I	т	0,03	320	320	-	-	10	10	-	-	-
45.	7-285 17-I	Установка соединитель- ных элементов	т	0,056	363	363	-	-	20	20	-	-	-
46.	ЗСЦ т.1	Металлизация соедини- тельных элементов	т	0,056	170	170	-	-	10	10	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ИТОГО по разделу III:	руб.		-	-	-	-	9235	II28I	4I8	24I/73	659
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.		-	-	-	-	I2	I2	-	I2/4	I2
		ИТОГО:	руб.		-	-	-	-	9247	II293	4I8	253/77	67I
		Увеличение з/платы на 40%	руб.		-	-	-	-	I98		I67	3I/3I	I98
		на 60%	руб.		-	-	-	-	-	297	25I	46/46	297
		ИТОГО: г.Братск	руб.		-	-	-	-	9445		585	284/I08	869
		г.Усть-Илимск	руб.		-	-	-	-	-	II590	669	299/I23	968
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66%	руб.		-	-	-	-	346				
		на 2,88%	руб.		-	-	-	-	-	334			
		ИТОГО: для Братска	руб.		-	-	-	-	979I		585	284/I08	869
		для Усть-Илимска	руб.		-	-	-	-	-	II924	669	299/I23	968
		IV. Перегородки											
I.	7-623 46-I-I.8	Установка крупнопанель- ных перегородок площадью до 6 м2	шт.	I80	3,24	3,24	0,86	0,77/0,29	583	583	I55	I39/52	294
2.	7-626 46-2-I.8	То же, площадью до 6 м2	шт.	36	3,6	3,6	I,0I	0,98/0,36	I30	I30	36	35/I3	7I
		Стоимость изделий											
3.	ЗСП 9.838	III-I8-I	шт.	I8	4I,3	55,2	-	-	743	994	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	-"- 9.843	ПП-30-1	шт.	18	68,6	91,6	-	-	1235	1649	-	-	-
5.	-"- 9.844	ПП-30-2	шт.	18	50,8	67,9	-	-	914	1222	-	-	-
6.	ЗСЦ п.9.837	Изделия санкабин "россыпью" ПП-15-2, ПП-15-4	шт.	36	33	44,1	-	-	1188	1588	-	-	-
7.	-"- п.9.832	ПП-6-2	шт.	36	13,5	18,1	-	-	486	652	-	-	-
8.	-"- п.9.838	ПП-18-1	шт.	18	41,3	55,2	-	-	743	994	-	-	-
9.	ЗСЦ п.9.102	Стоимость перегородок длиной до 3м, толщиной 0,08 из бетона М-150 с расходом стали до 4 кг/м2 (ПП-13-2, ПП-18-3)	м2	270	8,82	11,4	-	-	2381	3078	-	-	-
10.	7-678 49-2-1.8	Установка сантехподдонов	шт.	54	5,02	5,17	0,52	1,49/0,58	271	279	28	80/31	108
11.	ЗСЦ п.9.326	Стоимость сантехподдо- нов массой до 5т длиной до 3м	м2	206	8,61	11,0	-	-	1774	2266	-	-	-
12.	7-707 51-6	Герметизация стыков поддонов и кабин	100м	4,29	92,2	92,2	11	20,6/6,18	396	396	47	88/27	135
13.	7-701 51-1	Уплотнение стыков прокладками	"	4,29	43,5	43,5	4,02	0,08/0,02	187	187	17	-	17

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I4.	7-68I 49-3-I.8	Установка объемных элементов шахт лифтов весом до 2,5т	шт.	I	3,88	3,9I	I,37	I,74/0,65	4	4	I	2/I	3
I5.	7-684 49-4-I.8	То же, весом более 2,5т	шт.	8	4,64	4,69	I,49	I,9I/0,7	37	38	I2	I5/6	27
I6.	ЗСЦ п.9.299	Стоимость объемных элементов шахт ШЛ-32- 28А	шт.	8	226	304	-	-	I808	2432	-	-	-
I7.	"-" п.9.300	То же, ШЛ-32-9А	шт.	I	8I,3	II2	-	-	8I	II2	-	-	-
I8.	ЗСЦ	Металлизация закладных кг	32I		0,17	0,17	-	-	55	55	-	-	-
I9.	8-43 5-8	Перегородки армирован- ные из кирпича керамиче- ского толщиной в I/2 кирпича	м2	6,29	9,02	I3,4	0,74	0,077/0,023I	57	84	5	-	5
		ИТОГО по разделу IV:	руб.		-	-	-	-	I3073	I6743	30I	359/I30	660
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.		-	-	-	-	I8	I8	-	I8/7	I8
		ИТОГО:	руб.		-	-	-	-	I309I	I676I	30I	377/I37	678
		Увеличение з/платы на 40%	руб.		-	-	-	-	I75		I20	55/55	I75
		на 60%	руб.		-	-	-	-	-	263	I8I	82/82	263
		ИТОГО для г.Братска	руб.		-	-	-	-	I3266		42I	432/I93	853
		для Усть-Илимска	"		-	-	-	-		I7024	482	459/2I9	94I

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66% на 2,88%	руб. руб.	- -	- -	- -	- -	- -	486 -	- 490	- -	- -	- -
		ИТОГО: для Братока: для Усть-Илимска	руб. руб.	- -	- -	- -	- -	- -	13752 -	- 17514	421 482	432/192 459/219	853 941
		У. Окна и балконные двери											
1.	10-103 19-2	Установка подоконных досок при высоте проема до 2м	м2 проема	298,8	0,96	0,96	0,34	0,03/0,01	287	287	102	9/3	III
2.	ССЧ.П п.358	Стоимость подоконных досок толщиной 34мм ИД-14-15	м	130,5	1,38	1,38	-	-	180	180	-	-	-
3.	ССЧ.П п.361	То же, толщиной 42мм ИД-22-15	м	79,2	1,58	1,58	-	-	125	125	-	-	-
4.	ССЧ.П п.68	Стоимость оконных бло- ков ИОЗРС 04.11 ИОЗРС 04,14	м2	1,07	44,6	44,6	-	-	48	48	-	-	-
5.	"- п.72	То же, ОЗРС 18.09А	м2	24,64	28,7	28,7	-	-	707	707	-	-	-
6.	"- п.82	То же, ОЗРС 15.12Ф	м2	91,26	34,8	34,8	-	-	3176	3176	-	-	-
7.	"- п.83	То же, ОЗРС 15-14Ф	м2	72,72	32,4	32,4	-	-	2356	2356	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8.	-"	То же, ОЗРС I5.2IФ	м2	I09,I	3I	3I	-	-	3382	3382	-	-	-
9.	ССЧ.П п.2I2	Стоимость балконных блоков дверных с трой- ным остеклением БЗРС 22.07, БЗРС 22.07Л	м2	83,I6	35,7	35,7	-	-	2969	2969	-	-	-
10.	I5-709 20I-2-36	Остекление оконных блоков 3мм стеклом	м2	проема 298,86	4,I3	4,I3	0,403	0,023/0,007	I234	I234	I20	7/2	I27
II.	I5-27 20I-5-37	То же, балконных блоков	м2	83,I6	2,37	2,37	0,255	0,0I3/0,004	I97	I97	2I	I/-	22
12.	ССЧ.П п.493	Стоимость наличников шириной 74мм	мн	I58	0,34	0,34	-	-	54	54	-	-	-
13.	ССЧ.И п.430 п.4I3	Стоимость приборов для трехстворных окон с форточкой ц=3,08+6,4х0,5	к-т	36	6,28	6,28	-	-	226	226	-	-	-
14.	-" п.428	То же, двухстворных с форточкой ц=2,2+4,4х0,5	к-т	90	4,4	4,4	-	-	396	396	-	-	-
15.	-" п.424 п.408	То же, одностворных без форточки ц=0.88+I,82х0,5	к-т	I6	I,79	I,79	-	-	29	29	-	-	-
16.	-" п.424 п.406	То же, для балконных дверей ц=2,4I+5,65х0,5	к-т	54	5,24	5,24	-	-	283	283	-	-	-
ИТОГО по разделу У:			руб.	-	-	-	-	-	I5649	I5649	243	I7/5	260



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	I	I	-	I/-	I
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	I5650	I5650	243	I8/5	26I
		Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	-	99		97	2/2	99
		на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	I49	I46	3/3	I49
		ИТОГО для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	I5749		340	20/7	360
		для г.Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	I5799	389	2I/8	4I0
		Увеличение стоимости привозных материалов 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	576				
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	455	-	-	-
		ИТОГО: для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	I6325		340	20/7	360
		для Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	I6254	389	2I/8	4I0
		VI. Двери											
I.	10-105 20-I	Установка наружных дверных блоков до 3 м2 в каменных стенах	м2	I2,52	I,48	I,48	0,55	0,35/0,11	I9	I9	7	4/I	II
2.	10-105 20-I т.ч. т. I	Установка пружин ц=0,55x0,32	м2	I2,52	0,18	0,18	0,18	-	2	2	2	-	2
3.	Пр-нт 08-01 п.191 (69г)	Стоимость пружин ц=3,27x1,25	шт.	5	4,09	4,09	-	-	20	20	-	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	10-107 20-3	Установка внутренних дверных блоков площадью до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	457,74	2,18	2,18	0,67	0,13/0,04	998	998	307	60/18	367
5.	10-140 26-1	Конопатка паклей двер- ных коробок в стенах	м <sup>2</sup>	110	1,4	1,4	0,2	-	154	154	22	-	22
6.	15-929 201-6	Остекление дверных одинарных полотен 3мм стеклом	м <sup>2</sup>	55,95	2,17	2,17	0,478	0,014/0,004	121	121	27	1/-	28
7.	СЦЧ. II п. 247	Стоимость дверных блоков ДН-20-4, 8-13	м <sup>2</sup>	7,98	22,1	22,1	-	-	176	176	-	-	-
8.	"- п. 255	То же, ДН-20-9-16с	м <sup>2</sup>	2,06	21,3	21,3	-	-	44	44	-	-	-
9.	"- п. 265	То же, ИДГ-3	м <sup>2</sup>	2,48	33,5	33,5	-	-	83	83	-	-	-
10.	"- п. 218	Стоимость дверных блоков ДГ-21-9 ДГ-21-9л, ДГ-21-9суп, ДГ-2-9супл, ДГ-25-7, ДГ-25-7л	м <sup>2</sup>	313,2	16,8	16,8	-	-	5262	5262	-	-	-
11.	"- п. 220	То же, Д0-21-9, Д0-21-9л	м <sup>2</sup>	97,2	11,2	11,2	-	-	1087	1087	-	-	-
12.	"- п. 224	То же, Д0-21-13А	м <sup>2</sup>	47,34	11,6	11,6	-	-	549	549	-	-	-
13.	СЦЧ. I п. 446	Стоимость приборов для дверей входных в здание однопольных	к-т	I	6,99	6,99	-	-	7	7	-	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14. -"- п.447	То же, двухполюсных	к-т	4	9,31	9,31	-	-		37	37	-	-	-
15. -"- п.448	То же, входных в комнату однополюсных	к-т	108	3,05	3,05	-	-		329	329	-	-	-
16. -"- п.449	То же, двухполюсных	"	18	3,04	3,04	-	-		55	55	-	-	-
17. -"- п.446	То же, входных в квартиру	"	54	6,99	6,99	-	-		377	377	-	-	-
18. -"- п.448	То же, входных в санузел	"	72	3,05	3,05	-	-		220	220	-	-	-
19. 15-356 (72) 23-66	Уплотнительные прокладки п=5,9+5,34x0,12+0,56x0,25	100м2	3,17	6,68	6,68	-	-		21	21	-	-	-
20. ц.гч.1 (68) п.464	Стоимость прокладки п=0,27x1,25	100м	3,17	0,34	0,34	-	-		1	1	-	-	-
21. 10-74 13-3 прим.	Установка фрамужных щитов	м2	28,81	4,6	4,6	1,49	0,34/0,1	132	132	43	10/3	53	
22. 10-28 4-1	Каркас для щитов из брусев	м3	0,383	112	112	12,9	1,3/0,39	43	43	5	1/-	6	
23. 10-33 6-2	Обшивка щитов древесноволокнистыми плитами	м2	57,62	1,12	1,12	0,1	0,02/0,01	65	65	6	1/-	7	

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
24.	10-34 6-3	Заполнение щитов мягкими ДВП толщиной 16мм ц=1,99х4	м2	21,15	7,96	7,96	0,3	0,02/0,01	168	168	6	-	6
25.	15-561 159-1	Окраска щитов масляной краской за 2 раза	м2	28,81	0,69	0,315	0,0069/0,0021		20	20	9	-	9
26.	10-202 37-2	Огнезащита каркаса щитов	м3	0,383	7,75	7,75	1,48	0,03/0,01	3	3	1	-	1
27.	10-155 29-6	Установка и крепление наличников	100м	31,06	4,44	4,44	4,16	0,13/0,04	138	138	129	4/1	133
28.	ССПч.П п.492	Стоимость наличников шириной 54мм	м	1313	0,27	0,27	-	-	355	355	-	-	-
29.	-"- п.493	То же, шириной 74мм	м	1793	0,34	0,34	-	-	610	610	-	-	-
		ИТОГО по разделу УП:	руб.		-	-	-	-	11096	11096	564	81/24	645
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.		-	-	-	-	4	4	-	4/1	4
		ИТОГО:	руб.		-	-	-	-	11100	11100	-	4/1	4
		Увеличение з/платы на 40%	руб.		-	-	-	-	236		226	10/10	236
		на 60%	руб.		-	-	-	-	-	353	338	15/15	353
		ИТОГО г.Братск	руб.		-	-	-	-	11336		790	95/35	885
		г.Усть-Илимск	руб.		-	-	-	-	-	11453	902	100/40	1002

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.		-	-	-	-	415	-	-	-	-
		2,88%	руб.		-	-	-	-	-	330	-	-	-
		ИТОГО для г.Братска для г.Усть-Илима	руб.		-	-	-	-	11751	790	95/35	885	1002
										11783	902	100/40	1002
		УП. Полы											
1.	II-182 27-1	Полы дощатые толщиной 28мм при ширине досок 98мм	100м2	17,99	440	440	42,8	3,82/1,15	7916	7916	770	69/21	839
2.	II-63 9-3	Укладка лаг по плитам перекрытия	"	17,99	81,8	81,8	14,2	0,99/0,3	1472	1472	255	18/5	273
3.	II-53 7-4	Устройство теплозвуко- изоляции из плит ДВП толщиной 12мм над техпод- польем	"	1,92	94,0	94,0	4,09	1,76/0,53	180	180	8	3/1	11
4.	II-54 7-5	То же, под лаги по меж- дуэтажным перекрытиям	"	16,07	29,8	29,8	2,52	0,53/0,16	479	479	40	9/3	49
5.	II-3 1-3	Тепло и звукоизоляция песком	м3	3,53	13,7	17,4	1,62	-	48	61	6	-	6
6.	II-135 25-17	Покрытие из плиток ке- рамических с красителя- ми на цементном раство- ре (в Мусорокамере, в лоджиях)	100м2	1,76	467	472	61,4	4,52/1,36	822	831	108	8/2	116

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7.	II-I35 20-37	То же, в санузлах	100м2	1,76	467	472	61,4	4,52/1,36	822	831	108	8/2	116
8.	—	То же, в лестничных узлах и колясочной	"	2,44	467	472	61,4	4,52/1,36	1139	1152	150	11/3	161
9.	II-I36 20-4	Покрытие из плиток мозаичных	"	0,98	414	423	54,2	3,37/1,01	406	412	53	3/1	56
		ИТОГО по разделу УИ:	руб.	—	—	—	—	—	13284	13334	1498	129/38	1628
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	—	—	—	—	—	6	6	—	6/2	6
		ИТОГО:	руб.	—	—	—	—	—	13290	13340	1498	135/40	1633
		Увеличение з/платы на 40% для Братска	руб.	—	—	—	—	—	615	—	599	16/16	615
		на 60% для У-Илимска	руб.	—	—	—	—	—	—	923	899	24/24	923
		ИТОГО для Братска	руб.	—	—	—	—	—	13905	—	2097	151/56	224°
		для Усть-Илимска	руб.	—	—	—	—	—	—	14263	2397	159/64	2556
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.	—	—	—	—	—	509	—	—	—	—
		2,88%	руб.	—	—	—	—	—	—	411	—	—	—
		ИТОГО для Г.Братска	руб.	—	—	—	—	—	14414	—	2097	151/56	224°
		для Г.Усть-Илимска	руб.	—	—	—	—	—	—	14674	2397	159/64	2556

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
УИ. Лестницы													
I. 7-503	Укладка лестничных пло-												
4I-2-I.8	щадок массой более 1т	шт.	I6	4,13	4,15	I,35	2,41/0,7I	66	66	22	39/II	6I	
2. 7-507	Укладка лестничных мар-												
4I-4-I.8	шей массой более 1т	шт.	I6	3,84	3,86	I,24	2,35/0,69	6I	62	20	38/II	58	
3. ЗСЦ	Стоимость лестничных		I6	69,3	105	-	-	II09	I680	-	-	-	
п.9.895	площадок марки ЛП-30.17-												
	-I, ЛП-30.17-5, ЛП-30.17-4												
4. -"-	Стоимость лестничных												
п.9.894	маршей ЛМ-28.12-I	шт.	I6	71,1	97,9	-	-	II38	I566	-	-	-	
5. Разд. X	Надбавка за плитку												
т.Б	керамическую	м2	76,7I	I,37	I,37	-	-	105	105	-	-	-	
0-626													
6. ССЦ. I	Стоимость плитки												
р. I п.	площадь 76,7Ix0,9	м2	69	2,86	2,86	-	-	197	197	-	-	-	
7. 7-235	Установка соединитель-												
17-I	ных элементов	кг	8	0,363	0,363	-	-	3	3	-	-	-	
8. ЗСЦ	Металлизация соедини-												
табл. I	тельных элементов	кг	8	0,17	0,17	-	-	1	1	-	-	-	
9. 9-46	Монтаж лестниц-стремян												
т. часть	нок	т	0,202	59,38	59,38	15,18	32,1/11,8.12	12	12	3	6/2	9	
т.2													

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10. 9-46 т. часть т.2	Монтаж лестниц-стре- мяннок	т	0,202	59,38	59,38	15,18	32,1/11,8	12	12	3	6/2	9	
11. ССЧ. II п. I975	Стоимость металлокон- струкций лестниц-стремя- нок ц=373+337x0,02x1,0075+ +115,6x1,01	т	0,202	473,64	473,64	-	-	96	96	-	-	-	-
12. I3-3I6 (69Г)	Решетки ограждения стальные с основным поручнем ц=7,48+1,35x0,12+0,05x x0,15+6,08x0,25 0,3/пл.=1,35x1,12=1,51 3.пл. по э.м.=0,02x1,12= =0,02 Э.м.=0,05x1,15=0,06 Материалы=6,08x1,25=7,6 мм. 52			9,17	9,17	1,51	0,06/0,02	477	477	79	3/1	82	
	ИТОГО по разделу УШ: в т.ч.м/конструкции	руб. руб.		-	-	-	-	3265 (108)	4265 (108)	124 (3)	86/25 (6/2)	210 (9)	
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%	руб.		-	-	-	-	4	4	-	4/1	4	
	в т.ч.м/конструкции	руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ИТОГО: в т.ч.м/конструкции	руб. руб.		-	-	-	-	3269 (108)	4269 (108)	124 (3)	90/26 (6/2)	214 (9)	
	Увеличение з/платы на 40%	руб.		-	-	-	-	60		50	10/10	60	
	на 60%	руб.		-	-	-	-		90	74	16/16	90	



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		в т.ч.м/конструкции	руб.		-	-	-	-	(2)	(3)	(1) (2)	(1/1) (1/1)	(2) (3)
		ИТОГО г.Братск	руб.		-	-	-	-	3329		174	100/36	274
		г.Усть-Илимск	руб.		-	-	-	-	-	4359	198	106/42	304
		в т.ч.м/конструкций	руб.		-	-	-	-	(110)		(4)	(7/3)	(11)
			руб.		-	-	-	-	-	(111)	(5)	(7/3)	(12)
		Увеличение стоимости привозных материалов 3,66%	руб.		-	-	-	-	122	126			
		2,88%											
		в т.ч.м/конструкций	руб.		-	-	-	-	(4)	(3)			
		ИТОГО: г.Братск	руб.		-	-	-	-	3451		174	100/36	274
		г.Усть-Илимск	руб.		-	-	-	-	-	4485	198	106/42	304
		в т.ч.м/конструкции	руб.		-	-	-	-	(114)		(4)	(7/3)	(11)
			руб.		-	-	-	-	-	(114)	(5)	(7/3)	(12)

IX. Лоджи

1.	7-448 39-I-I.8	Укладка плит перекры- тий лоджий площадью до 5 м2	шт.	18	2,84	2,84	1,06	0,7/0,26	51	52	19	13/5	32
2.	ЗСЦ п.9.871	Стоимость плит перекрытия ПР-29.12	шт.	10	35,2	48,9	-	-	352	489	-	-	-
3.	"-" п.9.872	ПР-29.12-I	шт.	8	33,4	45,8	-	-	267	366	-	-	-
4.	ЗСЦ т.ч.т.1	Металлизация закладных деталей	т	0,17	170	170	-	-	29	29	-	-	-
5.	7-659	Установка ж/б экранов лоджий	шт.	18	2,42	2,45	0,6	1,14/0,43	44	44	11	21/6	32

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.	ЗСЦ п.9-318	Стоимость ж/б экранов из бетона М-200 МРЗ-150 п=98,9+1,33х2 п=131+1,33х2	м3	2,34	101,56	133,66	-	-	238	313	-	-	-
7.	ЗСЦ т.ч.т.1	Стоимость арматуры ст.кл.1	т	0,9378	220	220	-	-	8	8	-	-	-
8.	"-	То же, ст.кл.В-1	т	0,0634	320	320	-	-	20	20	-	-	-
9.	"-	То же, закладных де- талей	т	0,333	410	410	-	-	137	137	-	-	-
10.	9-46 7-1 т.ч.т.2	Установка металлоконст- рукций ограждения лод- жий п=58+13,8х0,1	т	0,101	59,38	59,38	15,2	32,1/11,8	6	6	2	3/1	5
11.	ССЦ.П п.1981	Стоимость металлоконст- рукций ограждения п=338+309х0,25х1,0075	т	0,101	415,8	415,8	-	-	42	42	-	-	-
12.	9-46 т.ч.т.2	Установка крышек по- жарного люка	т	0,118	59,38	59,38	15,2	32,1/11,8	7	7	2	4/1	6
13.	ССЦ.П п.1975	Стоимость металлокон- струкций п=373+337х0,02х1,0075+ +15,6х1,01	т	0,118	473,64	473,64	-	-	56	56	-	-	-
14.	10-75	Установка оконных бло- ков площадью более 2 м2	м2	76,86	3,33	3,33	1,15	0,27/0,08	256	256	88	21/6	109

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I5. ССЦч.П п.66 т.ч.п.53	Стоимость ИОЛ-1 ц=26,2-26,2х0,38	м2	76,86	I6,24	I6,24	-	-	-	I248	I248	-	-	-
I6. I5-705	Остекление оконных одинарных переплетов лоджий 3мм стеклом	м2	76,86	I,37	I,37	0,125	0,005/0,0024	I05	I05	I0	-	-	I0
	ИТОГО: по разд. IX в т.ч.м/конструкций	руб. руб.	-	-	-	-	-	2866 (III)	3178 (III)	I32 (4)	62/21 (7/2)	I94 (II)	
	Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	3	3	-	3/I	3	
	в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2869 (III)	3181 (III)	I32 (4)	65/22 (7/2)	I97 (II)	
	в т.ч.м/конструкций	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Увеличение з/платы на 40% для Братска	руб.	-	-	-	-	-	62	-	53	9/9	62	
	на 60% для У-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	92	79	I3/I3	92	
	в т.ч.м/конструкций	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	для Братска	руб.	-	-	-	-	-	(3)	-	(2)	(I/I)	(3)	
	для У-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	(3)	(2)	(I/I)	(3)	
	ИТОГО: для Братска	руб.	-	-	-	-	-	2931	-	I85	74/31	259	
	для Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	3273	211	78/35	289	
	в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(II4)	(II4)	(6)	(8/8)	(I4)	
	Увеличение стоимости привозных материалов	руб.	-	-	-	-	-	I07	94	-	-	-	
	на 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	на 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	в т.ч.м/конструкций	руб.	-	-	-	-	-	(4)	(3)	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ИТОГО г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	3038		185	74/31	259
		ИТОГО г.Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	3367	211	78/35	289
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(118)	(117)	(6)	(8/3)	(14)
		Х. Наружная отделка											
1.	I5-533	Окраска силикатными красками разделительных стенок лоджий и козырьков	100м2	1,67	23,8	23,8	17,1	0,16/0,05	40	40	29	-	29
2.	I5-533	То же, ж/б экранов	"	0,51	23,8	23,8	17,1	0,16/0,05	12	12	9	-	9
		ИТОГО по разделу Х:	руб.	-	-	-	-	-	52	52	38	-	38
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	52	52	38	-	38
		Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	-	15	-	15	-	15
		60%	руб.	-	-	-	-	-	-	23	23	-	23
		ИТОГО: г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	67	-	53	-	53
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	75	61	-	61
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ИТОГО для г.Братска	руб.		-	-	-	-	69	-	53	-	53
		ИТОГО для г.Усть-Илимска		-	-	-	-	-	-	77	61	-	61
		XI. Внутренняя отделка											
1.	I5-82	Облицовка стен вдоль кухонного оборудования керамической плиткой	100м2	0,99	441	441	94,7	2/0,6	437	437	94	2/1	96
2.	I5-90	Облицовка стен керами- ческой плиткой в мусоро- камере	"	0,15	532	532	119	2/0,6	80	80	18	-	18
3.	I5-90	То же, всанузлах	"	2,16	532	532	119	2/0,6	1149	1149	257	4/1	261
4.	I5-256 205-5-II	Улучшенная штукатурка кирпичных перегородок	100м2	0,11	142	142	46,4	6,3/4,03	16	16	5	1/-	6
5.	ЗСЦ р.2 табл.А л.0,01	Подготовка внутренних поверхностей стен под улучшенную окраску	м2	5759	0,18	0,18	-	-	1037	1037	-	-	-
6.	I5-570	Улучшенная масляная окраска стен	100м2	18,23	60,4	60,4	18,5	0,69/0,21	1101	1101	337	13/4	350
7.	I5-571	То же, потолков му- соросорокамеры и тамбура	"	0,04	69,2	69,2	20,3	1,26/0,38	3	3	1	-	1
8.	I5-502	Улучшенная клеевая ок- раска стен и потолков	"	57,35	13,1	13,1	6,8	0,07/0,02		751	751	390	394 4/1
9.	I5-563	Улучшенная масляная ок- раска дощатых полов	"	17,99	72,3	72,3	27,8	0,8/0,24	1301	1301	500	14/4	514

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10. I5-570	Улучшенная масляная окраска откосов		100м2	1,65	60,4	60,4	18,5	0,69/0,21	100	100	31	I/-	32
	ИТОГО по разделу XI:	руб.		-	-	-	-	-	5975	5975	1633	39/II	1672
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%	руб.		-	-	-	-	-	2	2	-	2/I	2
	ИТОГО:	руб.		-	-	-	-	-	5977	5977	1633	41/I2	1674
	Увеличение з/платы на 40%	руб.		-	-	-	-	-	658		653	5/5	658
	на 60%	руб.		-	-	-	-	-	-	987	980	7/7	987
	ИТОГО для Братска	руб.	-	-	-	-	-	-	6635		2286	46/I7	2332
	для Усть-Илимска	руб.		-	-	-	-	-	-	6964	2613	48/I9	2661
	Увеличение стоимости привозных материалов 3,66%	руб.		-	-	-	-	-	243				
	2,88%	-	-	-	-	-	-	-	-	201			
	ИТОГО для г.Братска	руб.		-	-	-	-	-	6878		2286	46/I7	2332
	для Усть-Илимска	руб.		-	-	-	-	-	-	7165	2613	48/I9	2661
	XII. Прочие работы												
1. 7-659 прим.	Установка экранов входа ЭВ-3, ЭВ-9	шт.	3		2,42	2,45	0,6	1,14/0,43	7	7	2	3/I	5
2. ЗСЦ Д.9.322 Д.4.1.9	Стоимость экрана входа	м2	12,24		11,6	13,9	-	-	142	170	-	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.	7-455	Установка козырька над входом	шт.	I	5,55	5,63	I,74	I,86/0,55	6	6	2	2/I	4
4.	ЗСЦ п.9.229 т.ч.п.3	Стоимость козырька толщ.120мм без гидро-изоляции (АВ-2Г) длиной более 3м веом более 5т п=II,6+0,66 п=I6,2+0,66	м2	I6,23	I2,26	I6,86	-	-	I99	274	-	-	-
5.	II-I2 2-I	Стяжка по козырьку гидроизоляционная	м2	I7,23	I,50	I,48	0,106	0,0094/0,0028	26	26	2	-	2
6.	ЗСЦ т.ч.т.1	Металлизация закладных деталей	кг	7	0,17	0,17	-	-	I	I	-	-	-
7.	ЗСЦ т.ч.т.4	Доплата за морозостой- кость п=I,33x2	м3	2,33	2,66	2,66	-	-	6	6	-	-	-
8.	7-656 47-7-1.8	Установка РС площадью до 5 м2	шт.	I	2,26	2,27	0,9	I,13/0,42	2	2	I	I/-	2
9.	ЗСЦ п.9.102	Стоимость РС-I длиной до 3м толщиной 0,08м	м2	3,78	8,82	II,4	-	-	33	43	-	-	-
10.	II-53	Утепление стен тамбура и мусорокамеры плитами ДВП толщ.12,5мм	м2	10,26	0,94	0,94	0,04	0,018/0,0053	10	10	-	-	-
11.	10-109 20-5	Установка утепленного люка ИД-76	м2	0,77	I,38	I,38	0,69	0,13/0,04	I	I	I	-	I

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
12.	ССЧ.П п.271 прим.	Стоимость люка ИД-76	м2	0,77	39,2	39,2	-	-	30	30	-	-	-
13.	ССЧ.І п.448	Стоимость приборов для люка	к-т	І	3,05-	3,05	-	-	3	3	-	-	-
14.	8-36 5-4	Стены из кирпича в ма- шинное отделение	м3	1,79	65,9	99,0	2,1	0,81/0,24	118	177	4	1/-	5
15.	8-45 5-9	Перегородки неармиро- ванные из кирпича толщиной 120мм в ма- шинное отделение	м2	6,03	8,79	13,2	0,62	0,076/0,023	53	80	4	-	4
16.	26-35	Утепление стен машинного отделения минераловатными пли- тами	м3	1,73	35,6	35,6	12,6	1,22/0,37	62	62	22	2/1	24
17.	ССЧ.І п.137	Стоимость плит минерало- ватных	м3	1,73	14,1	14,1	-	-	24	24	-	-	-
18.	15-269 205-І-12	Штукатурка цементно- известковым раствором по кирпичу в машинное отделение	м2	19,73	1,19	1,22	0,445	0,066/0,0414	23	24	9	1/1	10
19.	15-511	Окраска по штукатурке оелюкатными красками	м2	19,73	0,12	0,12	0,077	0,0003/0,0001	2	12	2	-	2
20.	20-496 11-1	Установка зонтов над вентблоками	шт.	6	4,69	4,69	1,72	0,01/-	28	28	10	-	10



Типовой проект 125-045/1.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21.	9-46 7-1	Установка лестниц и стремянков в машинном отделении	т	0,163	58	58	13,8	32,1/11,8	9	9	2	5/2	7
22.	ССЧ. II п. 1975	Стоимость м/конструкций лестниц-стремянков п=373+337x0,02x1,0075+ +15,6x1,01	т	0,163	395,55	395,55	-	-	64	64	-	-	-
23.	7-285 17-1	Установка соединитель- ных элементов	т	0,021	363	363	-	-	8	8	-	-	-
24.	ЗСЦ т.ч. т. I	Металлизация соедини- тельных элементов	т	0,021	170	170	-	-	4	4	-	-	-
25.	7-285 17-1	Установка крепежных элементов (телерадио- стойки)	т	0,039	363	363	92	8/2,4	14	14	4	-	4
26.	10-33 6-2	Обшивка стояков в санузеле плитами ДВП	м2	36	1,12	1,12	0,1	0,02/0,01	40	40	4	1/-	5
27.	II-44-3-4 (69)	Установка абонентных почтовых ящиков на 4 отделения п=27,3+3,1x0,12+24,2x x0,25	шт.	12	33,72	33,72	3,472	-	405	405	42	-	42
28.	15-575	Покраска масляной крас- кой почтовых ящиков	100м2	0,06	108	108	33,8	1,26/0,38	6	6	2	-	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		ИТОГО по разделу XII:	руб.	-	-	-	-	-	1326	1526	113	16/6	129
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(73)	(73)	(2)	(5/2)	(7)
		в т.ч.сантехработы	руб.	-	-	-	-	-	(28)	(28)	(10)	-	(10)
		Увеличение стоимости	руб.	-	-	-	-	-	1	1	-	1/-	1
		эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в т.ч.сантехработы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	1327	1527	113	17/6	130
		в т.ч.м/конструкции-	руб.	-	-	-	-	-	(73)	(73)	(2)	(5/2)	(7)
		в т.ч.сантехработы	руб.	-	-	-	-	-	(28)	(28)	(10)	-	(10)
		Увеличение з/платы	руб.	-	-	-	-	-	47	-	45	2/2	47
		на 40%	руб.	-	-	-	-	-	-	72	68	4/4	72
		на 60%	руб.	-	-	-	-	-	(2)	(2)	(1)	(1/1)	(2)
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(4)	-	(4)	-	(4)
		в т.ч.сантехработы	руб.	-	-	-	-	-	-	(6)	(6)	-	(6)
		ИТОГО: для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	1374	-	158	19/8	177
		для г.Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	1599	181	21/10	202
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(75)	(75)	(3)	(6/3)	(9)
		в т.ч.сантехработы	руб.	-	-	-	-	-	(32)	-	(14)	-	(14)
		Увеличение стоимости	руб.	-	-	-	-	-	-	(34)	(16)	-	(16)
		привозных материалов	руб.	-	-	-	-	-	50	46	-	-	-
		3,66%, 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	(3)	(2)	-	-	-
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(1)	(1)	-	-	-
		в т.ч.сантехработы	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО: по г.Братску	руб.	-	-	-	-	-	1424	-	158	19/8	177
		по г.Усть-Илимску	руб.	-	-	-	-	-	-	1645	181	21/10	202
		в т.ч.м/конструкции	руб.	-	-	-	-	-	(78)	(77)	(3)	(6/3)	(9)
		в т.ч.сантехработы	руб.	-	-	-	-	-	(33)	-	(14)	-	(14)
				-	-	-	-	-	-	(35)	(16)	-	(16)

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
XIII. Шкафы, антресоли и кладовые													
1. Кальк.1	Шкаф внутриквартирный III-8у	шт.	18	135,36	135,36	3,22	0,62/0,16	2436	2436	58	11/3	69	
2. Кальк.2	Шкаф III-13у	шт.	18	80,36	80,36	0,82	0,07/0,01	1446	1446	15	1/-	16	
3. Кальк.3	Шкаф III-5у	шт.	18	97,79	97,79	3,59	0,66/0,64	1760	1760	65	12/12	77	
4. Кальк.4	Шкаф антресольный IIIA-1у	шт.	18	27,7	27,7	0,94	0,18/0,04	499	499	17	3/1	20	
5. Кальк.5	Кладовая КЛ-1у	шт.	18	75,23	75,23	2,22	0,16/0,03	1354	1354	40	3/1	43	
6. Кальк.6	Шкаф под мойку ОК-3	шт.	54	32,1	32,1	0,38	0,1/0,03	1733	1733	21	5/2	26	
7. Кальк.7	Стол-шкаф ОК-4	шт.	54	65,61	65,61	0,38	0,1/0,03	3543	3543	21	5/2	26	
ИТОГО:		руб.	-	-	-	-		12771	12771	237	40/21	277	
Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%		руб.	-	-	-	-		2	2	-	2/1	2	
ИТОГО:		руб.	-	-	-	-		12773	12773	237	42/22	279	
Увеличение з/платы по районному коэффициенту на 40%		руб.	-	-	-	-		104		95	9/9	104	
на 60%		руб.	-	-	-	-		-	155	142	13/13	155	
ИТОГО: г.Братск		руб.	-	-	-	-		12877		332	51/31	383	
г.Усть-Илимск		руб.	-	-	-	-		-	12928	379	55/35	434	

Типовой проект 125-045/1.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	471	-	-	-	-
		на 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	372	-	-	-
		ИТОГО: по г.Братску	руб.	-	-	-	-	-	13348	-	332	51-31	383
		по г.Усть-Илимску	руб.	-	-	-	-	-	-	13300	379	55/35	434

/ Составил

*С.С. Сливко*

инженер Сливко Н.А.

Проверил

*В.А. Прохорова*

И.о.руководителя группы  
Прохорова В.А.

# КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 1

на шкаф Ш-8у

Основание: рабочие чертежи

№ пп	Обоснование единичной расценки	Наименование работ или затрат	Един.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
						Основн. з/пл.	Эксплуат.		Основная з/пл.	Эксплуат.
							машин			машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Ю-151 29-1	Установка шкафов полок	м2	3,38	0,91	0,64	0,05/0,01	3,08	2,16	0,17/0,03
2.	Ю-152 29-3	То же, дверных бло- ков	1бл.	2	0,919	0,354	0,153/0,046	1,84	0,71	0,31/0,09
3.	Ю-150 29-1	То же, шкафов стено- нок	м2	0,99	0,23	0,35	0,14/0,04	0,98	0,35	0,14/0,04
4.	СШЧ.П 4.78	Стоимость шкафов стенок	м2	0,99	12,0	-	-	11,88	-	-
5.	"- п.7.78	То же, полки	м2	3,38	12,0	-	-	40,56	-	-
6.	"- п.436	То же, дверных бло- ков и шкафов дву- польных	м2	2,12	17,4	-	-	36,88	-	-

Типовой проект I25-045/I,2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.	"- п.433	То же, однополюсных	м2	1,33	18,6	-	-	24,74	-	-
8.	"- п.322	Стоимость галтели	мм	3,8	0,23	-	-	0,87	-	-
10.	"- п.323	То же, наличника	"	2,8	0,21	-	-	0,59	-	-
11.	"- п.322	То же, притворной планки	"	6,4	0,23	-	-	1,47	-	-
12.	"- I5-564 I59-I	Улучшенная масляная окраска шкафов за 2 раза	100м2	0,11	69	-	-	7,59	-	-
13.	I5-564 I59-4	То же, дверных блоков	"	0,069	75,9	-	-	5,24	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	135,36	3,22	0,62/0,16

/ Составила

Проверила

*Селинкова*

*М.И.*

инженер  
Селинкова Н.А.

И.о.руководителя  
группы  
Прохорова В.А.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 2  
на шкаф И-13у

Основание: чертежи рабочие

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость единицы			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
						Основн. з/пл.	Эксплуат. машин		Основн. з/пл.	Эксплуат. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	10-151	Установка по месту шкафовых полок	м2	0,73	0,91	0,64	0,05/0,01	0,66	0,47	0,04/0,01
2.	10-152	То же, дверных шкафовых блоков	1бл.	1	0,919	0,0354	0,0153/0,0046	0,92	0,04	0,02/-
3.	10-155	Установка и крепление наличников	100см	0,074	4,44	4,16	0,13/0,04	0,33	0,31	0,01/-
4.	ССЧ.П. 478	Стоимость шкафовых полок	м2	1,41	12	-	-	16,92	-	-
5.	ССЧ.П. 435	То же, дверных шкафовых блоков, двупольных	м2	2,99	18,6	-	-	55,61	-	-
6.	-"- П.326	Стоимость плинтуса ГОСТ 8242-75	м	2,4	0,23	-	-	0,55	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.	"- п.497	Стоимость штанги ИП-2	шт.	1	0,46	-	-	0,46	-	-
9.	"- п.500	Штангодержатель ИД-I	шт.	2	0,27	-	-	0,54	-	-
10.	I5-564 I59-I	Улучшенная масляная окраска полок за 2 раза	100м2	0,015	69	-	-	1,04	-	-
11.	I5-564 I59-4	То же, дверных бло- ков	"	0,03	75,9	-	-	2,38	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	80,36	0,82	0,67/0,01

/Составила:

*Сергей*

Проверила:

*Вал*

инженер Слинкова Н.А.

К.о.руководителя  
группы Прохорова В.А.



Типовой проект I25-045/I.2

УШ

# КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 3

на шкаф- 5у

Основание: рабочие чертежи

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
						Основн. з/пл.	Эксплуат. машин		Основн. з/пл.	Эксплуат. машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	IO-I50 29-I	Установка шкафов стенок	м2	2,81	0,83	0,35	0,14/0,04	2,33	0,98	0,39/0,11
2.	IO-I52 29-3	То же, дверных блоков шкафов	16л.	I	0,919	0,354	0,153/0,040	0,92	0,35	0,15/0,5
3.	IO-I5I 29-2	То же, полки	м2	I,8	0,91	0,64	0,05/0,01	I,64	I,15	0,09/0,02
4.	IO-I55 29-6	То же, наличников и галтели	100см	0,268	4,44	4,16	0,13/0,04	I,19	I,11	0,03/0,01
5.	ССЦ.П п.478	Стоимость шкафов стенок	м2	2,81	12	-	-	33,72	-	-
6.	"-	То же, полки	м2	I,8	12	-	-	21,6	-	-
7.	ССЦ.П п.432	То же, дверных шкафов блоков однопольных	м2	I,33	18,6	-	-	24,73	-	-

39  
6  
1

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.	"- п.322	То же, галтели	пм	1,8	0,23	-	-	0,41	-	-
9.	"- п.323	То же, наличника	пм	25	0,21	-	-	5,25	-	-
10.	"- прим. п.323	То же, притворной планки	пм	8,6	0,21	-	-	1,81	-	-
11.	I5-564 I59-1	Улучшенная масляная окраска шкафов за 2 раза	м2	4,61	0,69	-	-	3,18	-	-
12.	I5-564 I59-4	То же, дверных бло- ков	"	1,33	0,759	-	-	1,01	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	97,79	3,59	0,66/0,64

/Составила: *Селинкова*

инженер Селинкова Н.А.

Проверила: *Прохорова*

И.о.руководителя  
группы Прохорова В.А.

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

# КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 4

на шкаф антресольный ША-Iy

Основание: рабочие чертежи

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	в том числе:		Всего	в том числе:		Экспл. машин	Экспл. машин
						Основн. з/пл.	Экспл. машин		Основн. з/пл.	Экспл. машин		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	IO-I53 29-4	Установка блоков дверных антресоль- ных	Юбл.	0,1	4,95	1,64	0,48/0,14	0,50	0,16	0,05/0,01		
2.	IO-I5I	То же, полки	лм2	0,9	0,91	0,64	0,05/0,01	0,82	0,58	0,05/0,01		
3.	IO-I50 29-1	То же, стенок	"	0,58	0,83	0,35	0,14/0,04	0,48	0,20	0,08/0,03		
4.	ССЧ ч.П п.453	Стоимость блоков дверных антресольных	м2	0,42	33,5	-	-	14,07	-	-		
5.	"- п.431 прим.	То же, полки	м2	0,9	12	-	-	10,8	-	-		
6.	"- п.338 прим.	То же, бруска сеч. 137x37	м3	0,003	134	-	-	0,40	-	-		

15

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. -"- п.323	То же, притворной планки	мм	3	0,21	-	-		0,63	-	-
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-		27,7	0,94	0,18/0,04

/ Составила: *Слинькова*

инженер Слинькова Н.А.

Проверила: *Волос*

И.о.руководителя группы  
Прохорова В.А.

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

# КАЛЬКУЛЯЦИЯ №5

на кладовую КМ-Iy

Основание: рабочие чертежи

№ пп	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость ед., руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
						Основн. з/пл.	Экспл. машин		Основн. з/пл.	Экспл. машин
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	IO-I52	Установка блока дверного шкафового однопольного	бл.	I	0,919	0,354	=,0153/0,0046	0,92	0,35	0,02/-
2.	IO-I5I	То же, полок	м2	2,52	0,91	0,64	0,05/0,01	2,29	1,61	0,13/0,03
3.	IO-I55	То же, наличников и галтели	100м	0,063	4,44	4,16	0,13/0,04	0,28	0,26	0,01/-
4.	ССИЧ.П п.435	Стоимость дверных шкафовых блоков однопольных	м2	1,68	19,5	-	-	32,76	-	-
5.	"- п.478	То же, полок	м2	2,52	12	-	-	30,24	-	-
6.	"- п.322	То же, галтели	м2	4	0,23	-	-	0,92	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

<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>
7.	-"- п.322	То же, наличника	мI	5,6	0,23	-	-	1,29	-	-
8.	I5-564 I59-I	Улучшенная масляная окраска полок и стенок за 2 раза	I00м2	0,076	69	-	-	5,24	-	-
9.	-"- I58-4	То же, дверных блоков	"	0,017	75,9	-	-	1,29	-	-
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	75,23	2,22	0,16/0,03

/Составила: *Сиды*

инженер Сливькова Н.А.

Проверила:

*Вос*

И.о.руководителя группы  
Прохорова В.А.

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

# КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 6

на шкаф под мойку ОК-3

Основание: чертежи серии I25 часть IO раздел IO.6-I00

№ п/п	Обоснование принятой единичной стоимости	Наименование работ работ или затрат	Един.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
						Основн. з/пл.	Экспл. машин з/пл.		Основн. з/пл.	Экспл. машин з/пл.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	IO-I54 29-5	Установка столов-шка- фов под мойку	шт.	I	I,22	0,38	0,1/0,03	I,22	0,38	0,1/0,03
2.	ССЦч.П п.480	Стоимость боковой стенки	м2	0,97	I2,5	-	-	I2,12	-	-
3.	ССЦч.П п.483	То же, полок	м2	0,11	I3,6	-	-	I,49	-	-
4.	ССЦч.П п.466	То же, стенок	м2	0,14	25,4	-	-	3,55	-	-
5.	"	То же, стенок	м2	0,11	25,4	2,79	-	2,79	-	-
6.	I5-56I I59-I	Окраска столов масля- ной краской за 2 раза	100м2	0,0396	69	-	-	2,73	-	-
7.	ССЦч.П п.427	Стоимость блоков двер- ных	м2	0,31	26,5	-	-	8,2	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ВСЕГО:			руб.	-	-	-	-	32,1	0,38	0,1/0,03

/ Составила:

*ин. 248 -*

Проверила:

*В.А.*

инженер Слинкова Н.А.

и.о.руководителя группы  
Прокорова В.А.



Типовой проект I25-045/I.2

УШ

КАЛИКУЛЯЦИИ № 7 на стол-шкаф ОК-4

Основание: чертежи серии I25 раздел IO.6.I00

№ пп	Обоснование принятой единичной сметной стоимости	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.		
					Всего в том числе:			Всего в том числе:		
					Основн. з/пл.	Эксплуат. машин		Основн. з/пл.	Эксплуат. машин	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	IO-I54 29-5	Установка столов-шкафов	шт.	I	I,22	0,38	0,1/0,03	I,22	0,38	0,1/0,03
2.	ССЧ.П п.480	Стоимость боковой стенки	м2	0,46	I2,5	-	-	5,75	-	-
3.	ССЧ.П п.485	То же, полок	м2	0,38	I2,4	-	-	4,71	-	-
4.	ССЧ.П п.485	То же, полки выдвижной	м2	0,32	I2,4	-	-	3,96	-	-
5.	"-	То же, полки-ящика	м2	I,086	I2,4	-	-	I3,39	-	-
6.	ССЧ.П п.462	То же, стенок	м2	0,11	I4,3	-	-	I,57	-	-
7.	I5-56I I59-I	Окраска шкафов масляной краской за 2 раза	100м2	0,0712	69	-	-	4,89	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. ССЧ.П п.485	То же, щита	м2	0,355	12,4	-	-	-	4,4	-	-
9. -"-	То же, борт пристенный	м2	0,038	12,4	-	-	-	0,47	-	-
10. ССЧ.П п.337	То же, бруски долевой и поперечных	м3	0,014	111	-	-	-	1,55	-	-
11. ССЧ.П п.444	То же, дверных бло- ков	м2	0,37	52	-	-	-	19,24	-	-
ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	65,61	0,32	0,1/0,03

/ Составила:

*Слинькова*

инженер Слинькова Н.А.

Проверила:

*В.П. Прохорова*

и.о. руководителя группы  
В.П. Прохорова

Типовой проект 125-045/1.2

УИ

## КАЛ Ь К У Л Я Ц И Я № 8

к смете № I на приобретение санитарно-технических  
кабин СК-13, СК-14

Основание: чертежи серии I.188 вып.2,4,5

Сметная стоимость: г.Братск - 579,26 руб.

г.У-Илимск - 639,26 руб.

Составлена в ценах, введенных с 1.01.84 года

№ п/п	Обоснование принятой единичной стоимости	Наименование работ или заграт	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость руб.			
					единицы		общая	
					Братск	У-Ил.		Бр.У-И
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	ЗСЦ п.9.330	Стоимость сантехкабин раздельной площадью пола до 4 м2	шт.	1	216	276	216	276
		Надбавка за сантехническое оборудование и электротехническое оборудование						
		Установка:						
2.	ЗСЦ г.11А	Умывальника с выпуском и сифоном	1 ком.	1	2,85	2,85	2,85	2,85
3.	"	Ванны с выпуском и сифоном	"	1	4,05	4,05	4,05	4,05
4.	"	Унитаз "Компакт"	"	1	4,85	4,85	4,85	4,85
5.	"	Смесителя для ванны и умывальника	шт.	1	1,8	1,8	1,8	1,8
6.	"	Вентиляционной решетки	"	2	0,3	0,3	0,6	0,6
7.	"	Светильника с патроном	"	2	1,1	1,1	2,2	2,2
8.	"	Полотенцесушителя	"	1	0,9	0,9	0,9	0,9
9.	ЗСЦ г.11Б	Трубопроводы из чугунных канализационных труб	м труб	2,25	1,0	1,0	2,25	2,25

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9
I0.	ЭЩ т.11Б	Трубопроводы из стальных водопро- водных труб Ø до 40 мм вкл-но	м труб	32,5	0,6	0,6	19,5	19,5
II.	"-	Электропроводка	м	2,6	0,2	0,2	0,52	0,52
I2.	ССЦ ч.П	Стоимость умывальника	шт.	I	18,6	18,6	18,6	18,6
I3.	ССЦ-III п.66	Стоимость ванны ВУМ-1700	шт.	I	55	55	55	55
I4.	ССЦ-III п.1762	Стоимость унитаза	"	I	10,1	10,1	10,1	10,1
I5.	"- п.1425	Стоимость полотен- цесушителя	"	I	1,8	1,8	1,8	1,8
I6.	24-15 п.3-482	Стоимость вентиля- ционной решетки ц=0,65x1,02	"	2	0,66	0,66	1,32	1,32
I7.	ССЦ-II п.15-08	Смесители СМ-ВУ-Ш	"	I	11,6	11,6	11,6	11,6
I8.	I5-07-01 п.32	Стоимость светиль- ника НСУ-I ц=2,1 x 1,1	"	2	2,31	2,31	4,62	4,62
I9.	ССЦ-III п.15-6	Трубопроводы из чугунных канализа- ционных труб Ø 100 мм	м	2,25	3,97	3,97	8,93	8,93
20.	01-04	Патрубок компенса- ционный ц=1,71x1,02	шт.	I	1,74	1,74	1,74	1,74
21.	01-04	То же, переходной д=100x50 ц=0,42x1,02	"	I	0,43	0,43	0,43	0,43
22.	ССЦ-III п.1538	Трубопроводы водо- газопроводные Ø 40 мм	м	15,46	1,07	1,07	16,54	16,54

## Типовой проект I25-045/I.2 VIII

I	2	3	4	5	6	7	8	9
23.	ССЦ-III п.1539	То же, $\phi$ 50 мм	м	1,77	1,31	1,31	2,32	2,32
24.	"- п.1546	Трубопроводы водо- газопроводные д=15 мм оцинкован- ные	"	5,45	0,94	0,94	5,12	5,12
25.	"- п.1584	То же, д=25 мм	"	2,94	1,11	1,11 <del>3,26</del>	3,26	3,26
26.	"- п.1549	То же, д=32 мм	"	6,88	1,33	1,33	9,15	9,15
27.	ССЦ-I п.82	Тройник прямой д=15 мм	шт.	1	0,16	0,16	0,16	0,16
28.	"- п.90	То же, д=100 мм	"	2	1,73	1,73	3,46	3,46
29.	"-	То же, переходной 100x50 мм	шт.	1	1,73	1,73	1,73	1,73
30.	"- п.100	Муфта прямая короткая д=15 мм	"	2	0,094	0,094	0,19	0,19
31.	"- п.114	Муфта прямая компенсирующая	"	2	0,341	0,341	0,68	0,68
32.	"- п.118	Контргайка д=15 мм	"	2	0,027	0,027	0,054	0,054
33.	"-	Пробка д=50 мм	"	1	0,145	0,145	0,145	0,145
34.	ССЦ ч.1 ч.III п.78	Вентиль 15Б-ЗК д=15 мм	"	2	0,98	0,98	1,96	1,96
35.	24-15 п.1-021 прим.	Отвод круглоизогну- тый д=50 мм	"	2	1,78	1,78	1,78	1,78
36.	ЭСЦ разд.X т.А 0.122	Улучшенная клеевая окраска потолка и стен сантехкабин	м2	7,28	0,27	0,27	1,96	1,96
37.	"-	Улучшенная масляная окраска на высоту 1,8 м	"	8,12	1,05	1,05	8,52	8,52

Типовой проект I25-045 /1.2

VIII

I	2	3	4	5	6	7	8	9
38.	-"- 0.629 ССП-I п.105	глазур. Облицовка керами- ческой плиткой стен под ванной и мойкой и поклей- ной части ц=1,35 ±3,II	м2	6,46	4,446	4,46	28,81	28,81
39.	ЗСЦ ч.X 0.169	Окраска сантехобо- рудования трубопро- водов масляной краской за 2 раза	"	3,1	0,83	0,83	2,57	2,57
40.	06-07 стр.208 п.6	Установка дверных блоков ДП-25-7	м	12,52	0,5	0,5	6,26	6,26
41.	ССЦ ч.П п.218	Стоимость блоков ДП-25-7	м2	3,3	16,8	16,8	55,44	55,44
42.	ЗСЦ табл.II п.24	Устройство встроен- ных шкафов с запол- нением дверных проемов	"	1,4	1,1	1,1	1,54	1,54
43.	ЗСЦ -"- п.26	Сборка шкафных полки	"	0,76	1,6	1,6	1,22	1,22
44.	ССЦ ч.П разд. XIV п.459	Стоимость блоков дверных шкафных	м2	0,72	26,9	26,9	19,37	19,37
45.	-"- п.462	Стоимость стенки шкафной задней	"	0,72	14,3	14,3	10,3	10,3
46.	-"- п.471	То же, боковых	"	0,79	19,6	19,6	15,28	15,28
47.	-"- п.471	То же, полки	м2	0,76	13,6	13,6	10,32	10,32
48.	I5-544 I58-I	Масляная окраска шкафов	м2	3,25	0,449	0,449	1,46	1,46
Итого на санкабину: руб.							579,26	639,26

Составила: *И. Чувашова* И. Чувашова  
Проверила: *В. Прохорова* В. Прохорова

Типовой проект 125-045/1.2 УИИ

КАЛКУЛЯЦИЯ № 9к смете № I на приобретение санитарно-технических  
кабин СК-15, СК-16 (совмещенные)

Основание: чертежи серии I.188-5 вып. 5, 6, 7

Сметная стоимость: г. Братск 471,26 руб.

г. Усть-Илимск - 521,26 руб.

Составлена в ценах, введенных с 1.01.84 г.

№ п/п	Обоснование принятой единичной сметной строимости	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимость в рублях			
					единицы		общая	
					Бр.	У-Ил.	Бр.	У-Ил.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	ЭСП п.9.328	Стоимость сантехка- бин совмещенных площадью пола 5 м2	шт.	1	179	229	179	229
	ЭСП	Надбавка за сантехническое оборудование и электротехническое оборудование						
		Установка:						
2.	г.11А	умывальника с выпуском и сифоном	1 ком.	1	2,85	2,85	2,85	2,85
3.	"	ванны с выпуском и сифоном	"	1	4,05	4,05	4,05	4,05
4.	"	унитаза "Компакт"	"	1	4,85	4,85	4,85	4,85
5.	"	смесителя для ванны и умывальника	шт.	1	1,8	1,8	1,8	1,8
6.	"	вентиляционной решет- ки	"	1	0,3	0,3	0,3	0,3
7.	"	светильника с патро- ном	"	1	1,1	1,1	1,1	1,1
8.	ЭСП г.11Б	Трубопроводы из чугу- нных канализационных труб	м	2,1	1,0	1,0	2,1	2,1

Типовой проект И25-045 /1.2 УИИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.	ЭСП г.ИЕ	Трубопроводы из стальных водопроводных труб Ø 40 мм ВК-НО	м	23,34	0,6	0,6	14,0	14,0
10.	"-	Полотенцесушитель	шт.	1	0,9	0,9	0,9	0,9
11.	"-	Электропровода	м	2,6	0,2	0,2	0,52	0,52
12.	ССП-III п.И649	Стоимость умываль- ника	шт.	1	18,6	18,6	18,6	18,6
13.	"- п.66	Стоимость ванны ВУМ-1700	"	1	55	55	55	55
14.	"- п.И762	Стоимость унитаза	"	1	10,01	10,01	10,01	10,01
15.	"- п.И425	Стоимость полотенце- сушителя	"	1	1,8	1,8	1,8	1,8
16.	24-И5 п.3-482	Стоимость вентиляци- онной решетки пласт- массовый РК 120x120	"	1	0,69	0,69	0,69	0,69
17.	ССП-II п.И508	Стоимость СМ-ВУ-III	"	1	11,6	11,6	11,6	11,6
18.	И5-07 01 п.32	Стоимость светиль- ника НСУ-I ц=2,1х1,1	шт.	1	2,31	2,31	2,31	2,31
19.	ССП-III п.И576	Трубопроводы из чу- гунных канализаци- онных труб Ø 100 мм	м	2,1	3,97	3,97	8,34	8,34
20.	01-04	Патрубок компенса- ционный ц=1,71 x 1,02	шт.	1	1,74	1,74	1,74	1,74
21.	01-04	То же, переходной д=100x50 ц=0,42x1,02	"	1	0,43	0,43	0,43	0,43



Типовой проект И25-045/1.2 VIII

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22.	ССЦ-III п.1534	Трубопроводы водопроводные $\phi$ 40 мм	м	11,38	1,07	1,07	12,18	12,18
23.	"- п.1536	То же, $\phi$ 50 мм	"	0,08	1,31	1,31	0,1	0,1
24.	"- п.1546	Трубопроводы водопроводные $\phi$ 15 мм оцинкованные	"	5,31	0,94	0,94	4,99	4,99
25.	"- п.1548	То же, $\phi$ 25 мм	"	5,05	1,11	1,11	5,61	5,61
26.	"- п.1538	То же, черные $\phi$ 40 мм	"	1,52	1,07	1,07	1,63	1,63
27.	ССЦ ч. I п.82	Тройник прямой $\phi$ 15 мм	шт.	2	0,16	0,16	0,32	0,32
28.	"-	То же, переходной 100x50 мм	"	1	1,73	1,73	1,73	1,73
29.	"- п.100	Муфта прямая короткая $\phi$ 15 мм	"	4	0,094	0,094	0,38	0,38
30.	"- п.114	Муфта прямая компенсирующая	"	4	0,341	0,34	1,36	1,36
31.	"- п.118	Контргайка $\phi$ 15 мм	"	5	0,27	0,27	1,35	1,35
32.	"-	Пробка $\phi$ 50 мм	"	1	0,145	0,145	0,145	0,145
33.	ССЦ-III п.78	Вентиль 15Б-ЗК $\phi$ 15 мм	"	1	0,98	0,98	0,98	0,98
34.	24-15 п.1-021 прям.	Отвод крутоизогнутый $\phi$ 50 мм $\phi$ 1,75 x 1,02	"	1	1,78	1,78	1,78	1,78

Типовой проект 125-045 /I.2      VIII

I	2	3	4	5	6	7	8	9
35.	ЗСП разд. X т. А 0.122	Улучшенная клеевая окраска потолков и стен сантехкабины	м2	6,63	0,27	0,27	1,79	1,79
36.	ЗСП разд. X 0-629 ССЦ-I п.105	Облицовка керамической глазурованной плиткой стен названной и мойкой в цокольной части п=1,35+3,11	"	6,08	4,46	4,46	27,11	27,11
37.	"- 0.168	Улучшенная масляная окраска на высоту 1,8 м	м2	8,19	1,05	1,05	8,59	8,59
38.	"- 0.169	Окраска сантехобору- дования масляной краской за 2 раза	"	3,1	0,83	0,83	2,57	2,57
39.	06-07 стр.208	Установка дверных блоков ДГ-25-7	м	6,26	0,5	0,5	3,13	3,13
40.	ССЦ ч.П п.218	Стоимость блоков ДГ-25-7	м2	1,65	16,8	16,8	27,72	27,72
41.	ЗСП таб. II п.24	Устройство встроенных шкафов с заполнением дверных проемов	м2 разв. поверх. шкафа	1,16	1,1	1,1	1,27	1,27
42.	ЗСП "- п.26	Сборка встроенных шкафных полок	м2 полки	0,44	1,6	1,6	0,71	0,71
43.	ССЦ ч.П разд. XXVI п.459	Стоимость блоков дверных шкафов	м2	0,56	26,9	26,9	14,95	14,95
44.	"- п.462	Стоимость стенки шкафной задней	"	0,54	14,3	14,3	7,72	7,72
45.	"- п.471	То же, боковых	"	0,7	19,6	19,6	13,72	13,72

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9
46.	"- П.483	То же, полки	м2	0,44	13,6	13,6	5,98	5,98
47.	I5-544 I58-I	Масляная окрас- ка шкафов	"	3,22	0,449	0,449	1,45	1,45
Итого на санкабину" руб.							471,26	521,26

Составила *И.Чувашова* И.Чувашова

Проверила *В.Прохорова* В.Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

к типовому проекту 9-этажной блок-секции на 54 квартиры. Рядовая с  
одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А на дополнительный  
вертикальный транспорт

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с 1.01.84г.

Сметная стоимость: г.Братск 3,54 т.руб.  
г.Усть-Илимск - 3,74 т.руб.  
НУЧП - 3,413 т.руб.  
3,639 т.руб.

Стоимость на:  
1 м<sup>2</sup> прив. общей площади 1,73 руб.  
1,84 руб.  
1 квартиру - 0,07 т.руб.  
0,07 т.руб.  
1 человека - 0,04 т.руб.  
0,04 т.руб.

№ пп	Обоснование принятой единичной стоимости	Наименование работ или затрат	Един. Кол-во	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					НУЧП
				Всего		В том числе			Всего		В том числе			
				Бр.У-Ил.	Осн. з/пл.	экспл.маш. з/пл.	з/пл.поэкс.	Бр.У-Ил.	Осн. з/п	экспл.маш. з/пл.поэк.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		XIII. Дополнительный вертикальный транспорт											-108-	
I.	7-7I6	Эксплуатация грузо-пассажирских подъемников (лифтов) при строительстве 9-этажного жилого дома	338 м2 заст.		8,34	8,34	-	8,34/3,19	2819	2819	-	2819/1078	2819	
		Итого по разделу XIII: руб.	-		-	-	-	-	2819	2819	-	2819/1078	2819	

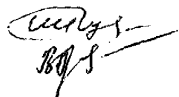
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5 %	руб.	-	-		-	-	I4I	I4I	-	I4I/54	I4I
		Итого:	руб.	-	-		-	-	2960	2960	-	2960/II32	2960
		Увеличение з/плат по районному коэффи- циенту на 40 %	руб.	-	-		-	-	453	-	-	453/453	453
		на 60 %	"	-	-		-	-	<del>679</del>	679	-	679/679	679
		Итого: г.Братск	руб.	-	-		-	-	3413	-	-	3413/I585	3413
		г.Усть-Илимск	"	-	-		-	-		3639	-	3639/I8II	3639
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66 %	руб.	-	-		-	-	I25	-	-	-	-
		на 2,88 %	"	-	-		-	-	-	I06	-	-	-
		Итого: для г.Братска	"	-	-		-	-	3538	-	-	3413/I585	3413
		для г.У-Илимск	"	-	-		-	-	-	3744	-	3639/I8II	3639
		Накладные расходы 17,8 %	руб.						630	666			
		НУЧП - 57 %	"										I945 2074

Типовой проект I25-045 /I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого: г. Братск	руб.						4168	-	-	3413/1585	5358
		г. У-Илимск	"							4410	-	3639/1811	5713
		Плановые накопления	"						333	353			
		8 %											<u>1562</u>
		НУЧП - 44 %	"										<u>1601</u>
		Итого: для г. Братска	"						4501	-	-	3413/1585	6860
		для г. У-Илимска	"							4763	-	3639/1811	7314

Составила

Проверила



инженер И. Чувашова

и.о. руковод. группы В. Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

к типовому проекту 9-этажной блок-секции на 54 квартиры. Рядовая  
с одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с I.01.84

Сметная стоимость: г.Братск - 4,33 тыс.руб.  
г.У-Илимск - 4,43 "руб.

НУЧП - 1.105 тыс.руб.  
1.256

Стоимость на:

I м<sup>2</sup> привед. общей площади - 2,13 руб.  
2,17

I квартиру - 0,68 т.руб.  
0,08

I человека - 0,05 т.руб.  
0,05

г. руб.											
№ пп	Обоснование	Наименование работ или запрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУЧП
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
						осн. з/пл.	экспл. маш з/пл. по экспл.		осн. з/пл.	экспл. маш. з/п по экспл.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ниже отм. +0,000											
I.	I6-35	Трубопроводы для отопления из сталь- ных водопровод- ных труб Ø 15 мм	м	35	0,87	0,21	0,01	30	7	-	7.
2.	I6-36	То же, Ø 20 мм	м	10	0,93	0,21	0,01	9	2	-	2
3.	I6-37	То же, Ø 25 мм	м	7	1,05	0,21	0,01	7	1	-	1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
4.	IG-38	То же, $\phi$ 32 мм	м	49	1,16	0,21	0,01	57	10	-	10
5.	16-40	То же, $\phi$ 50 мм	м	34	1,63	0,27	0,03/0,01	55	9	I/2-	10
6.	16-67	Трубопроводы из стальных электро- сварных труб $\phi$ 76x3	м	23	2,25	0,47	0,05/0,02	52	11	I/-	12
7.	16-68	То же, $\phi$ 89x3	"	7	2,62	0,53	0,07/0,02	18	4	-	4
8.	ССЦ ч. III п. 1013	Кран пробковый 11БК $\phi$ 15 мм	шт.	34	0,95	-	-	32	-	-	-
9.	"- п. 1014	То же, $\phi$ 20 мм	шт.	-	1,35	-	-	-	-	-	-
10.	"- п. 1015	То же, $\phi$ 25 мм	"	-	2,01	-	-	-	-	-	-
11.	ССЦ-4 ч. III п. 79 прим.	Вентиль запорный 15Б1БК $\phi$ 20 мм	"	4	1,21	-	-	5	-	-	-
12.	ССЦ-4 ч. III п. 78 прим.	Вентиль запорный 15Б16К	"	-	0,98	-	-	-	-	-	-
13.	"- п. 80 прим.	То же, $\phi$ 25 мм	"	2	1,68	-	-	3	-	-	-



Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I4. I6-II7	Задвижка 30ч6бр Ø 50 мм	шт.	2	18,7	-	-	37	-	-	-	-
I5. I6-II8	То же, Ø 80 мм	шт.	2	26,6	-	-	53	-	-	-	-
I6. I6-2I9	Испытание системы диаметром до 50 мм	I00м	I,35	3,95	3,73	-	5	5	-	5	
I7. I6-220	То же, до I00 мм	"	0,3	4,23	3,73	-	I	I	-	I	
I8. I3-I2I	Огрунтовка трубопро- водов ИФ-020	I00м2	0,25	7,89	2,05	$\frac{0,2}{0,06}$	2	I	-	I	
I9. I3-I68	Окраска трубопрово- дов краской БТ-I77 за 2 раза	-"	0,25	I4,66	I,96	$\frac{0,30}{0,08}$	4	-	-	-	
20. 26-2 ССП 4-I р.IV	Изоляция трубопрово- дов полуцилиндрами минераловатными	м <sup>3</sup>	0,87	54,7I3	I0,3	$\frac{0,48}{0,I4}$	48	9	-	9	
2I. 26-73 ССП 4-I п.206	Обертывание трубопро- водов лакокостеклотканью п-I2,7+0,0826xI05	I00м2	0,36	2I,37	II,8	$\frac{0,05}{0,02}$	8	4	-	4	
Итого:		руб.					426	64	2	66	
в т.ч. строит. работ:		"					(62)	(I4)	(-)	(I4)	

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22.	с ЕРЕР № I8 т.ч.п. I,II	Пуск и регулировка - 2 % по п. I-I7	руб.	-	-	-	-	I	I	-	I
		Итого I р.	руб.					427	65	2	67
		в т.ч. строит. работ						(62)	(14)	(-)	(14)
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5% руб.						-	-	-	-
		Итого:						427	65	2	<del>114</del> 67
		в т.ч. строит. работ:	"					(62)	(14)	-	(14)
		Увеличение з/плат на 40 %	"					26	26	-	26
		в т.ч. строит. работ	"					(6)	(6)	-	(6)
		Итого:	руб.					453	91	2	93
		в т.ч. строит. работ:	"					(68)	(20)	-	20
		Увеличение стоимости привозных мат-в на 3,66%	"					I7			
		в т.ч. строит. работ	"					(2)			
		Итого I раздел:	руб.					470	91	2	93
		в т.ч. строит. работ	"					(70)	(20)	-	(20)
		Накладные расходы I8,3 %	"					73			65
		НУЧП - 88,8 %	"								
		Накладные расходы 22,3 %	"					I6			
		НУЧП 57 %	"								II

Типовой проект I25-045 /I,2. УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого:	руб.					559	91	2	169
		Плановые накоп-									
		ления 8 %	руб.					45			
		НУЧП - 44 %	"								41
		Итого для г.Братска:	руб.					604	91	2	210
		<u>Для г.Усть-Илимска</u>									
		Итого по I разделу:	руб.					427	65	2	67
		в т.ч. строит. работ:	"					(62)	(14)	(-)	(14)
		Увеличение стоимости									
		эксплуатации машин									
		на 5 %	руб.					-	-	-	-
		Итого:	руб.					427	65	2	67
		в т.ч. строит. работ	"					(62)	(14)	(-)	(14)
		Увеличение з/платы									
		на 60 %	"					39	39	-	39
		в т.ч. строит. работ:	"					(8)	(8)	-	(8)
		Итого:	руб.					496	104	2	106
		в т.ч. строит. работ	"					(70)	(22)	(-)	(22)
		Увеличение стоимости									
		привозных мат-в на									
		2,88 %	руб.					14			
		в т.ч. строит. работ	руб.					(2)			

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого по I разделу: руб.							510	104	2	106
	в т.ч. в строит. работ: руб.							(72)	(22)	(-)	(22)
	Накладные расходы 18,3 % руб.							80			
	НУЧП - 88,8 % руб.										75
	Накладные расходы 22,3 % руб.							16			
	НУЧП - 57 % "										13
	Итого: руб.							606	104	2	194
	Плановые накопления 8 % руб.							48			
	НУЧП - 44 % "										47
	Итого для г.У-Илимска "							654	104	2	241
	<u>Выше отм. + 0,000</u>										

I. 16-35

Трубопроводы для  
отопления из сталь-  
ных водогазопровод-  
ных труб  $\varnothing$  15 мм

м 82 0,87 0,21 0,01 71 17 1 18

Типовой проект 125-045 /1.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	16-36	То же, $\phi$ 20 мм	м	448	0,93	0,21	0,01	417	94	4	98
3.	16-37	То же, $\phi$ 25 мм	м	-	1,05	0,21	0,01	-	-	-	-
4.	ССП-4 ч. III п. 1036	Кран трехходовой КРТ $\phi$ 15 мм	шт.	18	1,06	-	-	19	-	-	-
5.	"-" п. 1037	То же, КРТ 20	шт.	71	1,13	-	-	80	-	-	-
6.	18-229	Воздушный кран Маевского	"	6	0,5	0,08	-	3	-	-	-
7.	ССП ч. III п. 1034	Кран двойной регулировки $\phi$ 15 мм	"	-	1,38	-	-	-	-	-	-
8.	"-" п. 1035	То же, $\phi$ 20 мм	"	-	1,54	-	-	-	-	-	-
9.	18-112	Установка стальных радиаторов	экм	202,69	1,34	0,25	$\frac{0,06}{0,02}$	272	51	$\frac{12}{4}$	63
10.	Д-193-42 (69г.)	Изготовление стальных штампованных радиаторов РСТ-одинарных $\Pi=5,74 \times 1,25$	"	120,38	7,175	-	-	864	-	-	-

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
II. Д-193-42	То же, двойных РСТ -2-2-3 ц=6,07хI,25	экм	3,0	10,08	-	-	30	-	-	-	-
I2. -"-	То же, двойных РСТ 2-2-4 ц=7,83 х I,25	"	5,58	9,78	-	-	65	-	-	-	-
I3. -"-	То же, РСТ -2-2-5 ц=7,68 х I,25	"	6,78	9,575	-	-	65	-	-	-	-
I4. -"-	То же, РСТ 2-2-6 ц=7,54хI,25	"	18,89	9,425	-	-	177	-	-	-	-
I5. -"-	То же, РСТ 2-2-7 ц=7,45 х I,25	"	9,33	9,31	-	-	87	-	-	-	-
I6. -"-	То же, РСТ 2-2-8 ц=7,38хI,25	"	7,06	9,225	-	-	65	-	-	-	-
I7. -"-	То же, РСТ 2-2-9 ц =7,32хI,25	"	9,15		-	-	-	-	-	-	-
I8. Д-194-42 (69г.)	То же, тройных РСТ 2-3-3 ц=9,50 х I,25	"	-	11,875							
I9. -"-	То же, РСТ 2-3-4 ц=9,13хI,25	"	-	11,41	-	-	-	-	-	-	-

Типовой проект 125-045 /1.2 УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.	Д-194-42 (69г.)	То же, РСГ 2-3-5 ц=8,88 х 1,25	экм	3,22	11,10	-	-	36	-	-	-
21.	"	То же, РСГ 2-3-6	"	3,84	10,86	-	-	42	-	-	-
22.	"	То же, РСГ 2-3-7 ц=8,56 х 1,25	"	4,43	10,70	-	-	47	-	-	-
23.	"	То же, РСГ 2-3-8 ц=8,45 х 1,25	"	20,24	10,56	-	-	214	-	-	-
24.	"	То же, РСГ 2-3-9 ц=8,36 х 1,25	"	-	10,45	-	-	-	-	-	-
25.	16-219	Испытание трубопро- водов до $\phi$ 50 мм	100м	5,3	3,93	3,73	-	21	20	-	20
26.	26-2 ССЦ-4 р. IV п. 148	Изоляция труб полу- цилиндрами минерало- ватными	м <sup>3</sup>	0,54	54,713	10,3	$\frac{0,48}{0,14}$	3	I	-	I
27.	15-614	Масляная окраска неизолированных трубопроводов и радиаторов	100м <sup>2</sup>	2,21	56,9	38,4	-	126	85	-	85
		Итого:	руб.					2694	268	17/4	285
		в т.ч. строит. работ:	"					(129)	(86)	(-)	(86)

Типовой проект I25-045 /I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
с ЕРЕР № 18 2 % т.ч.п. I,II	Пуск и регули- ровка 2 %	руб.						4	4	-	4
	Итого II раздел: "							2698	272	I7/4	289
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %							I	-	I/-	I
	Итого: руб.							2699	272	I8/4	290
	в т.ч. строит. работ: "							(I29)	(86)	-	(86)
	Увеличение з/плат на 40 %	руб.						III	I09	2/2	III
	в т.ч. строит. работ "							(34)	(34)	-	(34)
	Итого: руб.							2810	381	20/6	401
	в т.ч. строит. работ: "							(I63)	(I20)	-	(I20)
	Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66 %	руб.						I03			
	в т.ч. строит. работ: "							(6)			
	Итого: руб.							2913	381	20/6	401
	в т.ч. строит. работ "							(I69)	(I20)	-	(I20)
	Накладные расходы 18,3% "							502			
	НУЧП - 88,8 % "										250





Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			в т.ч. строит. работы	руб.				(5)			
			Итого:	руб.				2946	435	20/6	455
			в т.ч. строит. работы	"				(186)	(138)	-	(138)
			Накладные расходы								
			18,3 %	руб.				505			
			НУЧП - 88,8 %	"							261
			Накладные расходы 22,3%	"				41			
			НУЧП - 57 %	"							79
			Итого по II разделу:	руб.				3492	435	20/6	815
			Плановые накопления 8%	"				279			
			НУЧП 44 %								200
			Итого:	руб.				3771	435	20/6	1015

Составила - *Исакова* инженер Г.Исакова  
 Проверил - *В.Прохорова* и.о.руководителя группы В.Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

к типовому проекту 9-этажный блок-секции на 54 квартиры.  
Рядовая с одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А.  
На вентиляцию

Основание: рабочие чертежи.

Составлены в ценах, введенных с I.0I.84 г.

Сметная стоимость: г.Братск I,32 тыс.руб.

г.У-Илимск I,35 тыс.руб.

НУЧП - 0,496 т.руб.

0,564 т.руб.

Стоимость на  
I м2 приведенной общ.площади - 0,65 руб.  
0,66 руб.

I квартиру - 0,02 руб.  
0,02 т.руб.

I человека - 0,01/0,01 т.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или заказ	Ед. изм.	Кол-во	Сметная стоимость един,руб.			Общая стоимость, руб.			НУЧП
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
						осн. з/пл.	экспл.маш. з/пл.по эксл.		осн. з/пл.	з/п по эксл.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I.	20-735 (прим.)	Электровентиль- тор ВК-7У 4-Самил	шт.	I3	43,1	2,37	<u>0,08</u> 0,02	517	28	I/-	29
2.	20-404	Решетки вентиляци- онные РВ I20х200; 200х200	"	I23	3,03	0,84	<u>0,05</u> 0,02	373	I03	6/2	I09

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	20-3	Воздуховод из кровельной гофрированной стали 0,5мм, периметром до 1000 мм	м2	7	5,42	0,88	$\frac{0,04}{0,01}$	38	6	-	6
4.	I5-6I4	Масляная окраска воздуховодов	100м2	0,07	56,9	38,4	-	4	3	-	3
		Итого по III разделу: руб.						932	140	7/2	147
		в т.ч. строит. работы "						(4)	(3)	-	(3)
с ЕРЕР № 2 т.ч.4 п. I.20		Пуск и регулировка 5 %	руб.					7	7	-	7
		Итого:	руб.					939	147	7/2	154
		в т.ч. строит. работы "						(4)	(3)	-	(3)
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %						-	-	-	-
		Итого:	руб.					939	147	7/2	154
		в т.ч. строит. работ: "						(4)	(3)	-	(3)
		Увеличение з/платы на 40 %	руб.					60	59	1/1	60
		в т.ч. строит. работ: "						(1)	(1)	-	(1)
		Итого:	руб.	-	-	-	-	999	206	8/3	214
		в т.ч. строит. работ "		-	-	-	-	(5)	(4)	-/-	(4)

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
	Увеличение стоимости привозных материалов 3,66 %		руб.	-	-	-	-	37			
	в т.ч. строит. работ		"	-	-	-	-	-			
	Итого:		руб.	-	-	-	-	1036	206	8/3	214
	в т.ч. строит. работ:		"	-	-	-	-	(5)	(4)	-	(4)
	Накладные расходы 18,3 %		руб.					189			
	НУЧП - 88,8 %		руб.								186
	Накладные расходы 22,3 %		"					I			
	НУЧП 57 %		"								2
	Итого:		"					1226	206	8/3	402
	Плановые накопления 8 %		"	-	-	-	-	98			
	НУЧП - 44 %		"	/	-	-	-				94
	Итого для г.Братска		руб.					1324	206	8/3	496

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>Для гор. Усть-Илимска</u>											
Итого:	руб.							939	147	7/2	154
в т.ч. строит. работ:"								(4)	(3)	-	(3)
Увеличение стоимости эксплуатации машин											
5 %	"							-	-	-	-
Итого:	руб.							939	147	7/2	154
в т.ч. строит. работ:"								(4)	(3)	-	(3)
Увеличение з/платы на 60 %	руб.							89	88	1/1	89
в т.ч. строит. работн "								(2)	(2)	-	(2)
Итого:	руб.							1028	235	8/3	243
в т.ч. строит. работ: "								(6)	(5)	-	(5)
Увеличение стоимости привозных материалов											
2,88 %	"							30			
в т.ч. строит. работн: руб.								(-)			
Итого:	руб.							1058	235	8/3	243
в т.ч. строит. работн "								(6)	(5)	-	(5)

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
		Накладные расходы 18,3 %	руб.					I93			
		НУЧП - 86,8 %	руб.								2II
		Накладные расходы 22,3 %	руб.					I			
		НУЧП - 57 %	руб.								3
		Итого:	руб.					I252	235	8/3	457
		Плановые накопления 8 %	"					I00			
		НУЧП - 44 %	"								I07
		Итого для г.У-Илимска "						I352	235	8/3	564

Составила

*Исаф*

инженер Г.Исакова

Проверил

*Рыж*

и.о. руководителя группы В.Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5

к типовому проекту 9-этажной блок-секции на 54 квартиры. Рядовая с  
одно-двухкомнатными квартирами: 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с 1.01.84 г.

Сметная стоимость: г.Братск - 1,167 т.руб.  
г.У-Илимск - 1,195 т.руб.

НУЧП

Стоимость на

1 м2 привед. общей площади -  $\frac{0,57}{0,59}$  руб.

1 квартиру -  $\frac{0,02}{0,02}$  т.руб.

1 человека -  $\frac{0,01}{0,01}$  т.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУЧП
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
						осн. з/пл.	экспл. машин з/пл. по экс.		осн. з/пл.	экспл. машин з/пл. по экс.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Ниже отм. ± 0,000 м									1 2 3
I.	I6-4I	Трубопровод для водоснабжения из стальных водопроводных труб оцинкованных Ø15мм	м	2	1,2	0,23	0,01	2	-	-	-
2.	I6-43	То же, Ø 25 мм	м	22	1,37	0,23	0,01	30	5	-	5



Типовой проект 125-045 /1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	I6-44	То же, $\phi$ 32 мм	м	22	1,59	0,23	0,01	35	5	-	5
4.	I6-219	Испытание системы до 50 мм	100 м	0,46	3,95	3,73	-	2	2	-	2
5.	ССЦ ч. III п. 78	Вентиль муфтовый латунный 15БЗр $\phi$ 15 мм	шт.	1	0,98	-	-	1	-	-	-
6.	" п. 80	То же, $\phi$ 25 мм	шт.	3	1,68	-	-	5	-	-	-
7.	" п. 81	То же, $\phi$ 32 мм	шт.	6	2,12	-	-	13	-	-	-
8.	I6-I85	Кран поливочный $\phi$ 15 мм	шт.	1	2,16	0,19	0,01	2	-	-	-
9.	I6-I85	То же, $\phi$ 25 мм	шт.	2	2,16	0,19	0,01	4	-	-	-
10.	ССЦ-4-I 26-73 п. 206	Обертывание грубо-проводов лако-стек-лотканью $\Pi=12,7+0,0826 \times 105$	100м2	0,14	21,37	11,8	0,05	0,02	3	2	2
11.	ССЦ ч. 4 гр. IV п. 148	Изоляция грубопро-водов полуцилинд-рами	м <sup>3</sup> м	0,32	54,713	10,3	$\frac{0,48}{0,14}$	18	3	-	3
12.	I5-6I4	Масляная окраска труб	100м2	0,056	56,9	38,2	-	3	2	-	3

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого IV раздел:	руб.					II8	I9	-	I9
		в т.ч. строит. работ "						(24)	(7)	-	(7)
		Увеличение стоимости									
		эксплуатации машин									
		5 %	"					-	-	-	-
		Итого:	руб.					II8	I9	-	I9
		в т.ч. строит. работ:	"					(24)	(7)		(7)
		Увеличение з/платы									
		на 40 %	"					8	8	-	8
		в т.ч. строит. работ "						(3)	(3)	-	(3)
		Итого:	руб.					I26	27	-	27
		в т.ч. строит. работ "						(27)	(10)	-	(10)
		Увеличение стоимости									
		привозных мат-в на									
		3,66 %	"					5			
		в т.ч. строит. работ:	"					(1)			
		Итого:	руб.					I3I	27	-	27
		в т.ч. строит. работ "						(28)	(10)		(10)
		Накладные расходы									
		I8,3 %	руб.					I9			
		НУЧП - 88,8 %	руб.								I5

Типовой проект 125-045 /1.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы 22,3%	руб.					6			
		НУЧП - 57 %	руб.								6
		Итого:	руб.					156	27	-	48
		Плановые накопления 8%	руб.					12			
		НУЧП 44 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	12
		Итого для г.Братска	руб.					168	27	-	60
		<u>Для Усть-Илимска</u>									
		Итого:	руб.					118	19	-	19
		в т.ч. строит. работы	руб.					(24)	(7)	-	(7)
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %	руб.					-	-	-	-
		Итого:	руб.					118	19	-	19
		в т.ч. строит. работ	руб.					(24)	(7)	-	(7)
		Увеличение зарплат на 60 %	руб.					11	11	-	11
		в т.ч. строит. работ:	руб.					(4)	(4)	-	(4)
		Итого:	руб.					129	30	-	30
		в т.ч. строит. работ:	руб.					(28)	(11)	-	(11)
		Увеличение стоимости привозных мат-в на 2,88% "	"					4			
		в т.ч. строи. работ	"					(1)			
		Итого:	руб.					133	30	-	30

125

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		в т.ч. строит. работ	руб.					(29)	(II)	-	(II)
		Накладные расходы									
		18,3 %	руб.					19			
		НУЧП - 88,8 %	руб.								17
		Накладные расходы									
		22,3 %	руб.					6			
		НУЧП 57 %	руб.								6
		Итого:	руб.					158	30	-	53
		Плановые накопления	"								
		8%						13	-	-	13
		НУЧП - 44 %									
		Итого для У-Илимска	руб.					171	30	-	66
		Выше отм. ± 0,000									
I. I6-4I		Трубопроводы для водо- снабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб Ø 15 мм	м	246	I,2	0,23	0,01	295	57	2	59
2. I6-44		То же, Ø 32 мм	м	146	I,52	0,23	0,01	232	34	I	35
3. ССЦ ч. III п. 78		Вентиль муфтовый латун- ный I6БЗк Ø 15 мм	шт.	144	0,98	-	-	141			14

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4.	16-219	Испытание системы до $\varnothing$ 15 мм	100м	3,92	3,95	3,73	-	15	15	-	15
5.	15-614	Масляная окраска труб 100 мм		0,38	56,9	38,2	-	22	15	-	15
		Итого раздел У:	руб.					705	121	3	124
		в т.ч. строит. работ:	"					(22)	(15)	-	(15)
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %	"					-	-	-	-
		Итого:	руб.					705	121	3	124
		в т.ч. строит. работ:	"					(22)	(15)	-	(15)
		Увеличение з/платы на 40 %	"					48	48	-	48
		в т.ч. строит. работ	"					(6)	(6)	-	(6)
		Итого:	руб.					753	169	3	172
		в т.ч. строит. работ	"					(28)	(21)	-	(21)
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66 %	"					38			
		в т.ч. строит. работ	"					(1)			
		Итого:	руб.					781	169	3	172
		в т.ч. строит. работ:	руб.					(89)	(21)	-	(21)

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Накладные расходы											
18,3 %			руб.					138			
НУЧП 88,8			"								134
Накладные расходы											
22,3 %			"					6			
НУЧП - 57 %			"								12
Итого:			руб.					925	169	3	318
Плановые накопления											
8 %			"					74			
НУЧП - 44 %			"								76
Итого для г.Братска			руб.					999	169	3	394
<u>Для гор. Усть-Илимска</u>											
Итого:			руб.	-	-	-	-	705	121	3	124
в т.ч. строит. работ:			"	-	-	-	-	(22)	(15)	-	(15)
Увеличение стоимости											
эксплуатации машин											
на 5 %			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:				-	-	-	-	705	121	3	124
в т.ч. строит. работ:			руб.	-	-	-	-	(22)	(15)	(-)	(15)
Увеличение зарплаты											
на 60 %			"	-	-	-	-	73	73	-	73
в т.ч. строит. работ:			"	-	-	-	-	(9)	(9)	-	(9)

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого:	руб.	-	-	-	-	778	194	3	197
		в т.ч. строит. работ"		-	-	-	-	(31)	(24)	-	(24)
		Увеличение стоимости привозных материалов на 2,88 %	руб.	-	-	-	-	22	-	-	-
		в т.ч. строит. работ: "		-	-	-	-	(1)			
		Итого:	руб.	-	-	-	-	800	194	3	197
		в т.ч. строит. работ:	руб.	-	-	-	-	(32)	(24)	-	(24)
		Накладные расходы 18,3 %	руб.					141			154
		НУЧП - 88,8 %	руб.	-	-	-	-	7			14
		Накладные расходы 22,3 %	руб.					7			
		НУЧП 57,0 %									14
		Итого:	руб.					948	194	3	365
		Плановые накопления 8 %	"					76			
		НУЧП - 44 %									87
		Итого для г.Усть-Илимска:	руб.					1024	194	3	452

Составила  
Проверил

*Исакова*  
*В.П.*

инженер Г.Исакова  
и.о.руководителя В.Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 6

к типовому проекту 9-этажной блок-секции на 54 квартиры. Рядовая  
с одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А.

На горячее водоснабжение

Основание: рабочие чертежи.  
Составлена в ценах, введенных с I.0I.84 г.

Сметная стоимость: г.Братск - I,49 г.руб.  
г.Усть-Илимск - I,53 г.руб.

НУЧП - 0,611 г.руб.  
0,678 г.руб.

Стоимость на:  
I м2 привед. общей площади - 0,73 руб.  
0,75 руб.

I квартиру - 0,03 г.руб.  
0,03 г.руб.  
I человека - 0,02 г.руб.  
0,02 г.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУЧ
					Всего	в том числе осн. з/пл.	экспл. машин з/п по эксп.	Всего	в том числе осн. з/пл.	эксп. маш з/п по экп.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Ниже отм. ± 0,000									
I.	I6-4I	Трубы для водоснаб- жения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб Ø 15 мм	м	9	I,2	0,23	0,01	II	2	-	2



Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
2.	I6-42	То же, $\varnothing$ 20 мм	м	I5	I,36	0,23	0,0I	20	3	-	3
3.	I6-43	То же, $\varnothing$ 25 мм	м	IO	I,37	0,23	0,0I	14	2	-	2
4.	I6-44	То же, $\varnothing$ 32 мм	м	26	I,59	0,23	0,0I	4I	6	-	6
5.	ССП ч.Ш п.78	Вентиль муфтовый I5B39 $\varnothing$ 15 мм	шт.	2	0,98	-	-	2	-	-	-
6.	" п.79	То же, $\varnothing$ 20 мм	шт.	4	I,2I	-	-	5	-	-	-
7.	" п.80	То же, $\varnothing$ 25 мм	шт.	2	I,68	-	-	3	-	-	-
8.	" п.8I	То же, $\varnothing$ 32 мм	шт.	6	2,12	-	-	13	-	-	-
9.	I6-2I9	Испытание системы до $\varnothing$ 50 мм	100м	0,6	3,95	3,73	-	2	2	-	2
IO.	I6-I85	Кран поливочный $\varnothing$ 15 мм	шт.	I	2,16	0,19	0,0I	2	-	-	-
II.	26-2 ССП ч.4 р.1У п.148	Изоляция полуцилин- драми минераловат- ными	м <sup>3</sup>	0,56	54,7I3	IO,3	<u>0,48</u> 0,14	3I	6	-	6
I2.	I5-6I4	Масляная окраска труб	100м2	0,066	56,9	38,2	-	4	3	-	3
		Итого:	руб.					I48	24	-	24
		в т.ч. строит. работ "						(35)	(9)	-	(9)

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	148	24	-	24
		в т.ч. строит. работ	руб.	-	-	-	-	(35)	(9)	-	(9)
		Увеличение з/платн на 40 %	руб.	-	-	-	-	10	10	-	10
		в т.ч. строит. работ	руб.	-	-	-	-	(4)	(4)	-	(4)
		Итого:	руб.	-	-	-	-	158	34	-	34
		в т.ч. строит. работ	руб.	-	-	-	-	(39)	(13)	-	(13)
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66 %	"	-	-	-	-	6			
		в т.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	(1)			
		Итого:	руб.	-	-	-	-	164	34	-	34
		в т.ч. строит. работ		-	-	-	-	(40)	(13)	-	(13)
		Накладные расходы 18,3 %	"	-	-	-	-	23			
		НУЧП - 88,8 %	руб.	-	-	-	-				19
		Накладные расходы 22,3 %	"	-	-	-	-	9			
		НУЧП - 57 %	"	-	-	-	-				7
		Итого:	руб.	-	-	-	-	196	34	-	60
		Плановые накопления 8 %	"	-	-	-	-	16			
		НУЧП - 44 %	руб.	-	-	-	-				6
		Итого для г.Братска	руб.	-	-	-	-	212	34	-	66

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>Для г. Усть-Илимска</u>											
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	148	24	-	24	
в т.ч. строит. работ:	"						(35)	(9)	-	(9)	
Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	148	24	-	24	
в т.ч. строит. работ:	"	-	-	-	-	-	(35)	(9)	-	(9)	
Увеличение заработной платы на 60 %	"	-	-	-	-	-	14	14	-	14	
в т.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	-	(5)	(5)	-	(5)	
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	162	38	-	38	
в т.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	-	(40)	(14)	-	(14)	
Увеличение стоимости привозных материалов на 2,88 %	руб.	-	-	-	-	-	(1)				
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	167	38	-	38	
в т.ч. строит. работ:	"	-	-	-	-	-	(41)	(14)	-	(14)	
Накладные расходы 18,3 %	"	-	-	-	-	-	23	-	-	-	
Итого - 88,8 %	руб.										21

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Накладные расходы 22,3 %	руб.	-	-	-	-	9	-	-	-
		НУЧП - 57 %	"	-	-	-	-	-	-	-	8
		Итого:	руб.	-	-	-	-	199	38	-	38
		Плановые накопления 8 %	руб.	-	-	-	-	16	-	-	-
		НУЧП - 44 %	"	-	-	-	-	-	-	-	17
		Итого для г.Усть-Илимска "	"	-	-	-	-	215	38	-	55
		Выше отм.+ 0.000									
I.	I6-4I	Трубы для водоснабже- ния из стальных водо- газопроводных оцинко- ванных труб $\varnothing$ 15 мм	м	241	1,2	0,23	0,01	289	55	2	57
2.	I6-42	То же, $\varnothing$ 20 мм	м	104	1,36	0,23	0,01	141	24	1	25
3.	I6-43	То же, $\varnothing$ 25 мм	м	50	1,37	0,23	0,01	69	12	1	13
4.	I6-44	То же, $\varnothing$ 32 мм	м	150	1,59	0,23	0,01	239	35	2	37
5.	ССЦ ч.III п.78	Вентиль муфтовый I5БЗе $\varnothing$ 15 мм	шт.	108	0,98	-	-	105	-	-	-
6.	I6-2I9	Испытание системы до $\varnothing$ 50 мм	100м	5,46	3,95	3,73	-	22	20	-	20
7.	I5-6I4	Окраска масляной краской	100м2	0,52	56,9	38,2	-	895	166	6	172
		в г.ч. строит. работ	руб.					(30)	(20)	-	(20)

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Увеличение эксплуатации машин на 5 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого:	"	-	-	-	-	895	166	6	172
		в т.ч. строит. работ:	руб.	-	-	-	-	(30)	(20)	-	(20)
		Увеличение зарплат на 40 %	руб.	-	-	-	-	66	66	-	66
		в т.ч. строит. работ	руб.	-	-	-	-	(8)	(8)	-	(8)
		Итого:	руб.	-	-	-	-	961	232	6	238
		в т.ч. строит. работ	руб.	-	-	-	-	(38)	(28)	-	(28)
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66 %	"	-	-	-	-	35			
		в т.ч. строит. работы	руб.	-	-	-	-	(1)			
		Итого:	руб.	-	-	-	-	996	232	6	238
		в т.ч. строит. работы	руб.	-	-	-	-	(39)	(28)	-	(28)
		Накладные расходы 18,5 %	руб.	-	-	-	-	175			186
		Накладные расходы 28,3 %	"	-	-	-	-	9			
		НУЧ - 57 %	"	-	-	-	-				16
		Итого:	руб.	-	-	-	-	1180	232	6	440
		Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	94			
		НУЧ - 44 %	"	-	-	-	-				105
		Итого для г.Братска	руб.	-	-	-	-	1274	232	6	545

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>Для г. Усть-Илимска</u>											
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	895	166	6	172
в т.ч. строит. работ:		-	-	-	-	-	-	(30)	(20)	-	(20)
Увеличение эксплу-											
атации машин на 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	895	166	6	172
в т.ч. строит. работ	"	-	-	-	-	-	-	(30)	(20)	-	(20)
Увеличение зарплаты											
на 60 %	руб.	-	-	-	-	-	-	100	100	-	100
в т.ч. строит. работ	руб.	-	-	-	-	-	-	(12)	(12)	-	(12)
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	995	266	6	272
в т.ч. строит. работ	руб.	-	-	-	-	-	-	(42)	(32)	-	(32)
Увеличение стоимости											
привозных материалов											
на 2,88 %	руб.	-	-	-	-	-	-	29			
в т.ч. строит. работ	"	-	-	-	-	-	-	(1)			
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	1024	266	6	272
в т.ч. строит. работ	"	-	-	-	-	-	-	(43)	(32)	-	(32)
Накладные расходы 18,3 %	"	-	-	-	-	-	-	180			
НУЧП - 88,8 %	руб.	-	-	-	-	-	-	<del>180</del>			213
Накладные расходы 22,3 %	"	-	-	-	-	-	-	10			
НУЧП - 57 %	руб.	-	-	-	-	-	-				18
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	1214	266	6	503
Плановые накопления 8%	"	-	-	-	-	-	-	97			
НУЧП - 44 %	"	-	-	-	-	-	-				120
Итого для г. Усть-Илимска:	руб.	-	-	-	-	-	-	1311	266	6	623

Составила -  
Проверил -

инженер Г.Исакова  
и.о. рук. группы В.Прохорова

1  
2

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

# ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7

к типовому проекту 9-этажной блок-секции на 54 квартиры. Рядовая с  
одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 2А 2А 1Б 1Б.

На канализацию.

Сметная стоимость: г.Братск - 12,58 т.руб.  
НУЧП - 1.997 т.руб. г.Усть-Илимск - 12,64 т.ру  
2,270 т.руб.

Стоимость на:  
1 м2 привед. общей площади - 6,17 руб.  
6,20 руб.

1 квартиру - 0,23 т.руб.

0,23 т.руб.

1 человека - 0,14 т.руб.

0,14 т.руб.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или заграт	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУЧП
					Всего	в том числе		Всего	в том числе		
						осн. з/пл.	экспл.машин з/пл. по эксц.		осн. з/пл.	экспл.маш. з/н по эксц.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

НИЖЕ ОШЕТКИ ± 0,000

I.	I6-30	Трубопроводы из чугунных канализационных труб Ø 50 мм	м	I	3,26	0,45	<u>0,02</u> 0,01	3	-	-	-	1 4
2.	I6-3I	То же, Ø 100 мм	м	78	4,67	0,49	<u>0,03</u> 0,01	364	38	<u>2</u> I	40	

Типовой проект I25-045 /I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2
3.	I7-37	Трап чугунный эма- лированный ТП-100 шт.	I	I4,9	I, I4	<u>0,03</u> 0,01	I5	I	-	I	
4.	I5-653	Окраска трубопроводов Кузбасслаком 100м2	0,28	3I,2	29,4	-	9	8	-	8	
		Итого: руб.					39I	47	2/I	49	
		в т.ч. строит. работ руб.					(9)	(8)	-	(8)	
		Увеличение зарплаты на 40 % руб.					I9	I9	-	I9	
		в т.ч. строит. работ руб.					(3)	(3)	-	(3)	
		Итого: руб.					410	66	2/I	68	
		в т.ч. строит. работ: руб.					(I2)	(II)	-	(II)	
		Увеличение стоимости привозных мат-в на 3,66 % руб.					I5				
		в т.ч. строит. работы руб.					-				
		Итого: руб.					425	66	2/I	68	
		в т.ч. строит. работы "					(I2)	(II)	-	(II)	
		Накладные расходы I8,3 % руб.					76				
		НУЧП - 86,8 % руб.								5I	
		Накладные расходы 22,3 % "					3				
		НУЧП - 57 % "								6	
		Итого: руб.					504	66	2/I	I25	
		Плановые накопления 8% "					40				
		НУЧП - 44 % "								30	
		Итого для Братска: руб.					544	66	2/I	I55	



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
<u>Для г.Усть-Илимска</u>											
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	39I	47	2/I	49
	в т.ч. строит. работ "		-	-	-	-	-	(9)	(8)	-	(8)
	Увеличение эксплуата-										
	ции машин на 5 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	39I	47	2/I	49
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	(9)	(8)	-	(8)
	Увеличение зарплаты										
	на 60 %	руб.	-	-	-	-	-	29	28	I/I	29
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	(5)	(5)	-	(5)
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	420	75	3/2	78
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	(14)	(13)	-	(13)
	Увеличение стоимости										
	привозных материалов										
	2,88 %	руб.	-	-	-	-	-	I2			
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	(-)			
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	432	75	3/2	78
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	(14)	(13)	-	(13)
Накл.	расходы 18,3 %	руб.	-	-	-	-	-	76	-	-	-
НУЧП	- - 88,8 %		-	-	-	-	-	-	-	-	58
	Накладные расходы										
	22,3 %	руб.	-	-	-	-	-	3	-	-	7
	НУЧП - 57 %		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	5II	75	3/2	143
	Плановые накопления										
	8 %	руб.	-	-	-	-	-	4I			
	НУЧП - 44 %	руб.	-	-	-	-	-	-			34
	Итого для г.Усть-Илимска "		-	-	-	-	-	552	75	3/2	177

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>Выше отм. ± 0,000</u>											
1. 16-30	Трубопроводы из чугу- нных канализационных труб $\varnothing$ 50 мм	м	81	3,26	0,45	$\frac{0,02}{0,01}$	264	36	2/1	38	
2. 16-31	То же, $\varnothing$ 100 мм	м	210	4,67	0,49	$\frac{0,03}{0,01}$	981	103	6/2	109	
3. 17-62 4-2	Установка унитаза керамического ТП-ПВ	к-т	54	25,7	1,86	$\frac{0,14}{0,04}$	1388	100	8/2	108	
4. 17-11 1-3	Установка умывальников одиночных полукруглых без спинки	"	54	14,6	0,97	$\frac{0,06}{0,02}$	788	52	3/1	55	
5. 17-52 3-3	Установка смесителей СМ-ВУ-ШП	шт.	54	12,2	0,51	$\frac{0,01}{0,01}$	659	28	1	29	
6. 17-2 1-1	Установка ванн купаль- ных прямообортных эмалированных В-Ч-1700	к-т	54	54,1	1,84	$\frac{0,31}{0,09}$	2921	99	$\frac{17}{5}$	116	
7. 17-83 6-1	Мойка чугунная эмалированная МЧ-1Б	"	54	29,7	1,14	$\frac{0,05}{0,02}$	1604	62	$\frac{3}{1}$	65	
8. 17-48 3-1	Установка полотенце- сушителей двухвитковых $\varnothing$ 85 мм	шт.	54	3,52	0,37	$\frac{0,02}{0,01}$	190	20	$\frac{1}{1}$	21	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	15-653	Окраска труб кузбасслаком за 2 раза	100 м2	0,83	31,2	29,4	-	26	24	-	24
10.	16-39 7-1	Трубопроводы из стальных водопазо- проводных труб Ø 40 мм	м	3	1,31	0,21	0,01	4	1	-	1
11.	16-40 7-2	То же, Ø 50 мм	м	21	1,63	0,27	0,03	34	6	1	7
12.	16-40 7-2 15-614	Масляная окраска труб за 2 раза	100м2	0,046	56,9	38,4	-	3	2	-	2
Итого:		руб.						3862	533	42/13	575
в т.ч. строит. работ:"								(29)	(26)	-	(26)
Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %		руб.						2	-	2/1	2
Итого:		руб.	-	-	-	-	-	3864	533	44/14	577
в т.ч. строит. работ "			-	-	-	-	-	(29)	(26)	-/-	(26)
Увеличение зарплат на 40 %		руб.	-	-	-	-	-	219	213	6/6	219
в т.ч. строит. работы "			-	-	-	-	-	(10)	(10)	-	(10)
Итого		руб.	-	-	-	-	-	9083	746	50/20	796
в т.ч. строит. работы:"			-	-	-	-	-	(39)	(36)	-	(36)
Увеличение стоимости привозных материалов 3,66 %		руб.						332			
в т.ч. строит. работы								(1)			

Типовой проект I25-045 /I.2 УП

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	9415	746	50/20	796
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	(40)	(36)	-	(36)
	Накладные расходы										
	18,3 %	"						1716			
	НУЧП - 88,8 %	"									765
	Накладные расходы										
	22,3 %	"						9			
	НУЧП - 57 %	"									21
	Итого:	руб.						III40	746	50/20	1492
	Плановые накопления 8% "							891			
	НУЧП - 44 %	"									350
	Итого для г.Братска:	руб.	-	-	-	-	-	I2031	746	50/20	1842
	<u>Для г.Усть-Илимска</u>										
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	8862	533	42/13	575
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	(29)	(26)	-	(26)
	Увеличение эксплуатационных машин на 5 %	"	-	-	-	-	-	2	-	2/1	2
	в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	8864	533	44/14	577
	в т.ч. строит. работ:	"	-	-	-	-	-	(29)	(26)	-	(26)
	Увеличение зарплат на 60 %	"	-	-	-	-	-	328	320	8/8	328

Типовой проект I25-034/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12
		В т.ч. строит. работы	руб.	-	-	-	-	(16)	(16)	-	(16)
		Итого:	"	-	-	-	-	9192	853	52/22	905
		в т.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	(45)	(42)	-	(42)
		Увеличение стоимости привозных мат-в 2,88%	"	-	-	-	-	265	-	-	-
		в т.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	(1)	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	9457	853	52/22	905
		в т.ч. строит. работы	руб.	-	-	-	-	(46)	(42)	-	(42)
		Накладные расходы 18,3 %	руб.	-	-	-	-	1722			
		НУЧП - 88,8 %	"	-	-	-	-				766
		Накладные расходы 22,3 %	руб.	-	-	-	-	10			
		НУЧП - 57 %	"	-	-	-	-				24
		Итого:	руб.	-	-	-	-	11189	853	52/22	1695
		Плановые накопления 8 %	"	-	-	-	-	895	-	-	-
		НУЧП - 44 %	"	-	-	-	-	-	-	-	398
		Итого для г.Усть-Илимска	"	-	-	-	-	12084	853	52/22	2093

Составила: *Светлана*  
 Проверила: *В.И.*

инженер Г.Исакова  
 и.о.руководителя группы В.Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8

к типовому проекту 9-этажной блок-секции на 54 квартиры. Рядовая с  
одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А

На водосток.

Сметная стоимость: г.Братск - 0,171 т.руб.  
г.Усть-Илимск - 0,172 т.р.

Основание: рабочие чертежи.

НУП - 0,056 т.руб.

Составлена в ценах, введенных с I.0I.84 г.

0,061 т.руб.

Стоимость на:

I м<sup>2</sup> привед. общей площади - 0,08 руб.  
0,08 руб.

I квартиру - 0,003 т.руб.  
0,003 т.руб.

I человека - 0,002 т.руб.  
0,002 т.руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или затрат	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			НУП
					всего	в том числе		всего	в том числе		
						осн. з/пл.	экспл.машин з/п по экс.		осн. з/п	экспл.маш. з/п по экс	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

ниже отм. ± 0,000

I. I6-68

Трубопроводы из  
стальных электро-  
сварных труб  
Ø 89х3

м 9 2,62 0,53 0,07  
0,02 24 5 I  
I

Типовой проект I25-045/I.2 /УИ/

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	I6-4I	Трубопроводы из водогазопроводных спикованных труб Ø 15 мм м									
				3	I,2	0,23	0,01		4	I	-
		Накладные расходы 22,3 % руб.									
		НУЧП - 57 %									
		Итого: руб.									
								55	I3	I/-	27
		Плановые накоп- ления 8 % руб.									
		НУЧП - 44 % руб.									
		Итого для г.Братска:"									
								59	I3	I/-	33
		<u>Для г.Усть-Илимска</u>									
		Итого: руб.									
		в г.ч. строит. работ"									
								4I (2)	9 (I)	I/- -	IO (I)
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 % "									
		в г.ч. строит. работы " -									
								-	-	-	-
		Итого: руб.-									
								4I	9	I/-	IO
		в г.ч. строит. работы " -									
								(2)	(I)	-	(I)
		Увеличение зарплаты на 60 % "									
								5	5	-	5

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	в г.ч. строит. работы	руб.	-	-	-	-	-	(1)	(1)	-	(1)
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	46	14	1/-	15
	в г.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	-	(3)	(2)	-	(2)
	Увеличение стоимости привозных мат-в 2,88 %	"	-	-	-	-	-	I			
	в г.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	-	(-)			
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	47	14	1/-	15
	в г.ч. строит. работы	"	-	-	-	-	-	(3)	(2)	-	(2)
	Накладные расходы 18,3 %	руб.	-	-	-	-	-	8			
	НУЧП - 88,8 %	"	-	-	-	-	-				12
	Накладные расходы 22,3 %	"	-	-	-	-	-	I			
	НУЧП - 57 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	56	14	2/-	28
	Плановые накопления 8 %	"	-	-	-	-	-	4			
	НУЧП - 44 %	"	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	Итого: для г.У-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	60	14	2/-	35
	<u>Всего отг. ± 0.000</u>										
I. 16-68	Трубопроводы из стальных электросварных труб Ø 89х3	м	2	2,62	0,53	0,07	0,02	5	I	-	I



Типовой проект 125-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	23-12	Труба асбестоцемент- ная напорная Ø 100-БТБ	м	27	1,4	0,09	0,01	38	2	-	2
3.	16-188	Установка воронки водосточной В-1 Ø 100 мм	шт.	1	2,29	1,69	<u>0,45</u> 0,14	2	2	-	2
4.	ССП ч. II п. 2105	Стоимость воронки ц=408+405х0,25х1,0075	т	0,044	582,01	-	-	26	-	-	-
5.	16-103	Фланцевое соедине- ние на стальных трубопроводах Ø до 100 мм	I соед.	2	5,06	0,88	<u>0,17</u> 0,85	10	2	-	2
6.	26-2 ССП ч. 4 р. IV п. 148	Изоляция трубопро- водов полушлин- драми минерало- ватными	м³	0,015	54,713	10,3	<u>0,48</u> 0,14	1	-	-	-
7.	15-614	Масляная окраска труб за 2 раза	100м²	0,005	56,9	38,4	-	-	-	-	-
		Итого:	руб.	-	-	-	-	82	7	-	7
		в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	(1)	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Увеличение зарплат										
	на 40 %										
	в т.ч. строительных работ										
	руб.	-	-	-	-	-	-	3	3	-	3
	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	85	10	-	10
	в т.ч. строит. работ"										
	"	-	-	-	-	-	-	(1)	-	-	-
	Увеличение стоимости										
	привозных материалов										
	на 3,66 %										
	"	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	88	10	-	10
	в т.ч. строит. работ"										
	"	-	-	-	-	-	-	(1)	-	-	-
	Накладные расходы										
	18,3 %										
	руб.	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	Накладные расходы										
	22,3 %										
	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Плановые накопления										
	8 %										
	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого для г.Братска										
	"	-	-	-	-	-	-	112	10	-	23

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<u>Для г.Усть-Илимска</u>											
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	82	7	-	7
в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	-	(I)	-	-	-
Увеличение стоимости											
эксплуатации машин											
на 5 %	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	82	7	-	7
в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	-	(I)	-	-	-
Увеличение з/платы											
на 60 %	руб.	-	-	-	-	-	-	4	4	-	4
в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	86	11	-	11
в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	-	(I)	-	-	-
Увеличение стоимости											
привозных материалов											
2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Итого:	руб.	-	-	-	-	-	-	88	11	-	11
в т.ч. строит. работы "		-	-	-	-	-	-	(I)	-	-	-
Накладные расходы											
18,3 %	руб.	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-
НУИИ - 88,8 %		-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Накладные расходы											
22,3 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
НУИИ - 57 %		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого:		руб.	-	-	-	-	104	11	-	21
	Плановые накопле-		"	-	-	-	-	8	-	-	-
	ния 8 %		"	-	-	-	-	-	-	-	5
	НУЧП - 44 %		"	-	-	-	-	-	-	-	5
	Итого: для г.У-Илимска			-	-	-	-	112	11	-	26
	Всего по сантехническим										
	работам для г.Братска : руб.	-	-	-	-	-	-	21056	1975	$\frac{92}{30}$	4719
	для Усть-Илимска: "	-	-	-	-	-	-	21306	2255	96/33	5347

/ Составила *Исакова*

инженер Г.Исакова

Проверил *В.Прохорова*

и.э.рук.группы В.Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 9

на приобретение и монтаж приборов электроосвещения электросиловой части 9-этажной блок-секции. Рядовая с одно-двухкомнатными квартирами  
IA IA IB IB 2A 2A

Сметная стоимость: г.Братск - 14,66 тыс.руб.  
г.У-Илимск - 14,83 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция I,44/I,64 т.руб.

Стоимость на I м2 приведенной общей площади 7,20/7,28 руб.  
I квартиру 0,27/0,27 т.руб.  
I человека 0,16/0,16 т.руб.

№ пп	Наименование прейскуранта, ценника, № позиций	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во	Затраты ч-час	Сметная стоимость в рублях									
						Единицы					Всего				
						Ед.	Общ.	Обор.	Монтажных работ		Обор.	Монтажных работ		Общ.	в т.ч.з/пл.
									Общ.	в т.ч.з/пл.		Общ.	в т.ч.з/пл.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I. Монтажные работы															
I.	2I-I I-I	Монтаж электропровод- ки в однокомнатных квартирах с обычной санкабиной в 9-этаж- ном доме	кв.	36	10,7	385,2	-	16,2	5,97	0,14/0,09	-	583	215	5/3	
2.	2I-2 I-2	То же, в двухкомнатных квартирах	кв.	18	13	234	-	20,8	7,28	0,14/0,09	-	374	131	3/2	

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	2I-49 5-I	Прокладка магистрали	100м	0,17	58,6	9,96	-	68,4	32,7	-		12	6	-
4.	2I-5I 6-I	Монтаж стояков в готовых каналах	I м стойка- этаж	18	5,18	93,2	-	4,49	3,03	0,14/0,09	8I		55	3/2
5.	2I-55 8-I	Прокладка распре- сетей в подвалах	I свето- точка	17	1,06	18,02		2,32	0,53	-		39	10	-
6.	2I-60 9-2	Освещение лестничных клеток, карманов, мусоросборников, входов в секции	"	67	1,07	71,7	-	2,21	0,8	0,23/0,16	148		54	15/11
7.	2I-65	Установка плит элек- трических	I плита	54	2,28	123,1		2,17	1,36	0,23/0,16	117		73	12/9
8.	2I-67 I3	Установка милицей- ского фонаря	шт.	I	3,31	3,31	-	2,59	1,84	-		3	2	-
9.	8-534-I3	Коробка протяжная	кг	61,50	0,34	20,91		0,39	0,04	0,01		24	2	I
10.	2I-I52	Установка ящика с по- нижающим трансформатором ЯТП-0,25	100шт.	0,01	138	1,38		125	86	5/3,27	I		I	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-		1382	549	39/27
		Увеличение з/платы 40%, 60%												
		549x0,4, 549x0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	-		231	220	11/11
		27x0,4 27x0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	-		345	329	16/16
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-		1613	769	50/38

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1727	878	55/43
		Увеличение стоимости												
		материалов 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1672	769	50/38
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1777	878	55/43
		Накладные расходы												
		769x0,87	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	669	769	50/38
		878x0,87	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	764	878	55/43
		Косвенные расходы												
		40% 11x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
		16x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2345	769	50/38
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2547	878	55/43
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	188	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	204	-	-
		ИТОГО: г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2533	769	50/38
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2751	878	55/43
		Затраты труда	чел.-час				960,78							
		НУЧП для г.Братска=(769+50)x1,44+(769+50)x0,32=1441руб.												
		НУЧП для г.У-Илимска=(878+55)x1,44+(878+55)x0,32=1643руб.												
		Материалы, не учтенные ценником												
I.	Кальк.1	Щиток осветительный этажный с аппаратом для отключения лест- ничного стояка на 3 квартиры												
		100,8x1,106	шт.	2	-	-	-	III,57	-	-	-	223	-	-
2.	Кальк.2	То же, без аппарата для отключения												
		80,69x1,106	шт.	16	-	-	-	89,24	-	-	-	1428	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	ц.лч.у стр.218 п.240	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП-0,25	шт.	I	-	-	-	I4,I	-	-	-	I4	-	-
4.	Письмо Госстроя № 63-Д	Электроплита 50хI,107	шт.	54	-	-	-	55,35	-	-	-	2989	-	-
5.	ц.лч.у р.3 п.152	Светильник ЛПО 02х2х40	шт.	-	-	-	-	I8,50	-	-	-	-	-	-
6.	Пр-нт 28-100I п.2	Светильник ПО-2I 3,4хI,II4	шт.	I	-	-	-	3,79	-	-	-	4	-	-
7.	ц.лч.у п.4I	Светильник ППР-100	шт.	25	-	-	-	5,7	-	-	-	I43	-	-
8.	Доп.20 к I5-07 п.3-164	Светильник НБО I,85хI,II4х0,90	шт.	56	-	-	-	2,02	-	-	-	II3	-	-
9.	I-у п.357	Стекло светильника 8,85хI,02	10шт.	5,6	-	-	-	9,03	-	-	-	5I	-	-
10.	I-у п.137 прим.	Светильник НСУ-I	шт.	54	-	-	-	I,95	-	-	-	105	-	-
II.	"- п.228	Указатель подъезда СУП-М	шт.	I	-	-	-	2,83	-	-	-	3	-	-



Типовой проект I25-045/I.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I2.	Доп.2 28-Ю.01	Фонарь милицейский 3,4хI, II4	шт.	I	-	-	-	3,79	-	-	-	4	-	-
I3.	I-У п.23I	Лампа люминесцентная ЛБ 40-4	шт.	-	-	-	-	7,38	-	-	-	-	-	-
I4.	I-У п.25I	Стартер типа I5-80/СК-220	Юшт.	-	-	-	-	I,46	-	-	-	-	-	-
I5.	"- п.258	Лампы накаливания Б-220-40 IхI,02	Юшт.	0,6	-	-	-	I,02	-	-	-	I	-	-
I6.	"- п.264	Б-220-60 I,02хI,02	"	7,3	-	-	-	I,04	-	-	-	8	-	-
I7.	"- п.276	Б-220-100 I,IIхI,02	"	0,4	-	-	-	I,13	-	-	-	-	-	-
I8.	I5-07 п.7-0I4	Патрон подвесной 0,17хI, I09	шт.	I09	-	-	-	0,189	-	-	-	2I	-	-
I9.	"- п.7-0I6	То же, настенный пластмассовый 0,4хI, I09	шт.	90	-	-	-	0,44	-	-	-	40	-	-
20.	"- п.7-0I7	То же, фарфоровый 0,105хI, I09	"	I8	-	-	-	0,12	-	-	-	2	-	-
2I.	Доп.I к I5-04	Выключатель однопо- люсной утопленного типа 0,32хI, I09	шт.	I24	-	-	-	0,35	-	-	-	43	-	-
22.	"- п.7-0I8	То же, двойной 0,73хI, I09	шт.	44	-	-	-	0,8I	-	-	-	36	-	-

12

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23.	Доп. I к I5-04	То же, герметического исполнения	"	6	-	-	-	0,85	-	-	-	5	-	-
24.	I5-04 п. I7-077	То же, для открытой установки 0,14x1,109	шт.	I	-	-	-	0,16	-	-	-	-	-	-
25.	"- п. I7-076 прим.	Блок с 3-мя выключа- тельными и комбиниран- ной розеткой 0,9x1,109	шт.	I8	-	-	-	I,0	-	-	-	I8	-	-
26.	"- п. I7-075	То же, с 2-мя выключа- тельными и розеткой 0,8x1,109	шт.	36	-	-	-	0,89	-	-	-	32	-	-
27.	I5-04 п. I-001	Выключатель кнопочный AB-2A 0,5x1,109	шт.	7	-	-	-	0:55	-	-	-	4	-	-
28.	I-У п. I58	Розетка штепсельная	шт.	I44	-	-	-	0,14	-	-	-	20	-	-
29.	"- к=I,5	То же, двойная 0,14x1,5	шт.	71	-	-	-	0,21	-	-	-	I5	-	-
30.	I-У п. I64	Розетка с 3-им зазем- ляющим контактом	"	54	-	-	-	0,24	-	-	-	I3	-	-
31.	"- п. 202	Провод АППВФ сеч. 2х х2,5 мм2	км	2,673	-	-	-	40,3	-	-	-	108	-	-
32.	I-У п. 218	Звонок электрический ЭИ-220	шт.	54	-	-	-	I,85	-	-	-	100	-	-

Типовой проект I25-045/1.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33.	-"- п.205	То же, 3x2,5 мм <sup>2</sup>	км	0,91	-	-	-	58,3	-	-	-	53	-	-
34.	-"- п.489	Провод ТРП 1x2x0,5	км	-	-	-	-	13,3	-	-	-	-	-	-
35.	I5-09 п.148	Провод ПРД 2x0,75 50x1,2x1,147	км	0,055	-	-	-	68,82	-	-	-	4	-	-
36.	I-Y п.166	Провод АПВ сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	"	1,9	-	-	-	22,6	-	-	-	43	-	-
37.	-"- п.167	То же, 4 мм <sup>2</sup>	"	0,19	-	-	-	30,3	-	-	-	6	-	-
38.	-"- п.169	То же, 10 мм <sup>2</sup>	"	3,05	-	-	-	64,9	-	-	-	198	-	-
39.	-"- п.170	То же, 16 мм <sup>2</sup>	"	0,119	-	-	-	97,3	-	-	-	12	-	-
40.	-"- п.172	То же, 35 мм <sup>2</sup>	"	0,145	-	-	-	192	-	-	-	28	-	-
41.	Пр-нт 05-03 п.817	Трубы винипластовые диаметром 25мм Вес=80x0,29 ц=900x1,107x0,8	т	0,023	-	-	-	797,04	-	-	-	18	-	-
42.	-"-	То же, Д=63мм Вес =35x1,174 ц=900x1,107x0,8	т	0,061	-	-	-	797,04	-	-	-	49	-	-

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43.	1-У п.531	Труба полиэтиленовая ППН 25сл	Юм	18,6	-	-	-	1,34	-	-	-	25	-	-
44.	24-16-49 п.1056	Металлорукав РЭПХ-50 580х1,033	км	0,01	-	-	-	599,14	-	-	-	6	-	-
45.	п.1ч.1 п.128	Труба стальная электросварная Т20х1,5	м	47	-	-	-	0,16	-	-	-	8	-	-
46.	"- п.130	То же, Т 32х2,0	м	47	-	-	-	0,33	-	-	-	16	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	6009	-	-
		Увеличение стоимости привозных материалов												
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	6229	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	6182	-	-
		Плановые накопления												
		8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	498	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	495	-	-
47.	Письмо Госстроя № 63-Д	Стоимость электро- плит - прочие затраты 150-50	шт.	54	-	-	-	100	-	-	-	5400	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	12127	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	12077	-	-
		ВСЕГО по смете:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	14660	-	-
		г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	14828	-	-
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-

Гипсовый проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		в т.ч. прочие												
		затраты	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5400	-	-
		в т.ч. НУЧП г. Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1441	-	-
		г. Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1643	-	-
		трудоzатраты	чел-час	-	961	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Составила:

*Чувашова*

инж. И. И. Чувашова

Проверила:

*Прохорова*

И. о. рук. гр. В. А. Прохорова

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ № 1

стоимости осветительного этажного щитка ШУЭ-1Р30  
с аппаратом для отключения лестничного стояка на  
3 квартиры

Сметная стоимость 100,82 руб.

Составлена в ценах, введенных с 1.1.84г.

№ пп	Наименование прейскуранта, ценника, № позиций	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-во	Сметная стоим. в руб.	
					Един.	Общая
1	2	3	4	5	6	7
1.	15-017 п.1-103	Стоимость металличе- ских конструкций шкафа	шт.	1	18,7	18,7
		Аппаратура в шкафу:				
2.	15-04 п.01-108 15-07 п.1-325	Выключатель АЗП4-7 9,5х1,0275+5,0	шт.	1	14,76	14,76
3.	15-04 п.01-008 15-17 п.1-351	Выключатель АП 50-2 1,75х1,0275+2	шт.	3	3,8	11,40
4.	16-01 п.07-039 15-17 п.1-477	Счетчик СОИ-449 6х0,79х1,0275+1,85	шт.	3	6,72	20,16
5.	15-04 п.01-055 15-17 п.1-351	Автомат АЕ 103Г 1,75х1,0275+1,05	шт.	6	2,85	17,1
6.	15-04 п.01-095 15-17 п.1-351	Выключатель А 316Г 2,2х1,0275+1,05	шт.	3	3,31	9,93
7.	15-04 п.17-086 15-17 п.1-453	Розетка штепсельная РШП 0,35х1,0275+1,0	шт.	1	1,36	1,36
		ИТОГО:	руб.			93,41
		Комплектная регулировка	руб.	-	-	7,47
		8%	руб.	-	-	100,88
		ВСЕГО по калькуляции				

Составила  
Проверила

*Седукт*  
*80/1*

инж. И. Чувашова  
и.о. рук. гр. В. Прохоро

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

# КАЛ Ь К У Л Я Ц И Я № 2

стоимости осветительного этажного щитка ЩУЭ-4-1РЭ0  
без аппарата для отключения лестничного стояка  
на 3 квартиры

Сметная стоимость 80,69 руб.

Составлена в ценах, введенных с 1.1.84г.

№ п/п	Наименование прейскуранта пенника, № позиций	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Един. изм.	К-во	Сметная стоимость в руб.	
					Един.	Общая
1	2	3	4	5	6	7
I.	I5-I7 п. I-I03	Стоимость металличе- ских конструкций шкафа	шт.	I	I8,7	I8,7
		Аппаратура в шкафу:				
2.	I5-04 п. 01-I08 I5-I7 п. I-352	Выключатель А 3И4-7 9,5xI,0275+5,0	шт.	-	-	-
3.	I5-04 п. 01-008 I5-I7 п. I-35I	Выключатель АП 50-2 I,75xI,0275+2	шт.	3	3,8	II,40
4.	I7-01 п. 07-039 I5-I7 п. I-477	Счетчик СОИ-449 6x0,79xI,0275+I,85	шт.	3	6,72	20,16
5.	I5-04 п. 01-055 I5-I7 п. I-35I	Автомат АЕ I03I I,75xI,0275+I,05	шт.	6	2,85	I7,1
6.	I5-04 п. 01-09 I5-I7 п. I-35I	Выключатель А 3И6I 2,2xI,0275+I,05	шт.	3	3,3I	9,93
7.	I5-04 п. I7-086 I5-I7 п. I-453	Розетка штепсельная РШП 0,35xI,0275+I,0	шт.	I	I,36	I,36

Типовой проект I25-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7
		ИТОГО	руб.	-	-	74,71
		Комплектная регули- ровка 8%	руб.	-	-	5,98
		ИТОГО по калькуляции	руб.	-	-	80,69

Составила: *И.И. Чувашова*

инж. И. Чувашова

Проверила: *В.В. Прохоров*

и.о.рук.гр. В. Прохоров



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 10

к типовому проекту по 9-этажной рядовой блок-секции с одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А на слабые токи

Основание: рабочие чертежи

Составлена в ценах, введенных с 1.01.84г.

Сметная стоимость: г.Братск - 1,07 т.руб.

г.Усть-Илимск - 1,15 т.руб.

Стоимость на:

I м2 приведенной общей площади 0,53/0,56 руб.

I квартиру 0,02/0,02 т.руб.

I человека 0,01/0,01 т.руб.

№ пп	Наименование прейскуранта ценника, № позиций	Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ	Ед. изм.	К-ВО	Затраты труда ч-час.		Сметная стоимость, руб.									
					Ед.	Общ.	Единицы					Общая				
							Обор. Монтажных работ					Обор. Монтажных работ				
							Всего в т.ч.					Всего в т.ч.				
							Основ. Экспл.					Основ. Экспл.				
							з/пл. машин					з/пл. машин				
							з/пл.					з/пл.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ

1.	10-975-5	Шкаф слаботочный распаячный	шт.	1	-	-	-	1,61	1,24	0,06/0,02	-	2	1	-		
2.	10-975-5	Щиток слаботочный ЩС(м)	шт.	1	-	-	-	1,61	1,24	0,06/0,02		29	22	17-		

Типовой проект 125-045/1.2      УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.	10-972-10	Коробка телефонная распределительная	шт.	1	-	-	-	4,01	1,62	0,55/0,13		4	2	1/-
4.	10-54-7	Кабель по стенке	100м	0,27	-	-	-	31,6	18,9	5,97/1,21		9	5	2/1
5.	10-970-1	Комплекс измерений постоянным током смонтированных пар	100 пар	0,15	-	-	-	9,14	8,61	-		1	1	-
6.	8-406-3	Ввод гибкий диам. 20мм	шт.	1	-	-	-	0,83	0,32	-		1	-	-
7.	10-967-1	Муфта разветвитель- ная 20х2	"	1	-	-	-	6,71	3,11	0,87/0,27		7	3	1/-
8.	10-127-2	Установка телефона ТА	"	1	-	-	-	0,46	0,39	-		-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-		53	34	5/1
		Увеличение зарплаты 40% 34х0,4 1х0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-		14	14	-
		60% 34х0,6 1х0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	-		20	20	1/1
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-		67	48	5/1
			руб.	-	-	-	-	-	-	-		73	54	6/2
		Увеличение стоимости привозных материалов												
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-		69	48	5/1
			руб.	-	-	-	-	-	-	-		75	54	6/2
		Накладные расходы												
		77% 48х0,77	руб.	-	-	-	-	-	-	-		37	-	-
		54х0,77	руб.	-	-	-	-	-	-	-		42	-	-

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		в т.ч. косвенные расходы 40%, 60%												
		1х0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I	-	-
		1х0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I06	48	5/1
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I18	54	6/2
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
		ИТОГО: г. Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I14	48	5/1
		г. Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I27	54	6/2
		НУЧП г. Братск = (48+5)х1,44 + (48+5)х0,33 = 94												
		НУЧП г. Усть-Илимск = (54+6)х1,44 + (54+6)х0,33 = 106												
		Материалы, не учтенные ценником												
1.	I5-I7 п. I-I06	Шкаф слаботочный этажный ШС(м) 7х1,244	шт.	I8	-	-	-	8,57	-	-	-	I54	-	-
2.	"- п. I-I07	Шкаф распределительный 7,9х1,224	шт.	I	-	-	-	9,67	-	-	-	I0	-	-
3.	I-У стр. 120 п. 2543	Кабель связи ТПП 20х2х0,5	км	0,012	-	-	-	341	-	-	-	4	-	-
4.	"- п. 2542	То же, 10х2х0,5	км	0,015	-	-	-	208	-	-	-	3	-	-
5.	Пр-нт 24-16-49 п. I-051	Металлорукав диам. 20мм 170х1,107	"	0,005	-	-	-	188,19	-	-	-	I	-	-

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6.	Пр-кт 16-02 п.04-001	Стоимость телефона ТА-72 п=11,35x0,95x1,0275	шт.	1	-	-	-	13,33	-	-	-	13	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	185	-	-
		Увеличение стоимости привозных материалов												
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	192	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	190	-	-
		Плановые накопления												
		8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	207	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	205	-	-
		ВСЕГО по телефони-												
		зации г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	321	48	5/1
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	332	54	6/2
		в т.ч.НУЧ г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-
		II. РАДИОФИКАЦИЯ												
1.	34-64I	Радиостойка РС-I	шт.	-	-	-	-	14,6	4,34	-	-	15	4	-
2.	10-397-5	Трансформатор абонентский ТАГ-10	шт.	1	-	-	-	1,48	1,34	-	-	1	1	-
3.	10-975 -9	Коробка ответвительная УК-2п	шт.	20	-	-	-	0,86	0,69	0,11/0,02		17	14	-
4.	10-975-9	Коробка ограничительная УК-2с	шт.	54	-	-	-	0,86	0,69	0,11/0,02		46	37	6/1

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.	8-591-6	Радиорозетка	100шт.	1,08	-	-	-	25,1	17,1	0,04/0,02	-	37	18	-
6.	10-54-10	Провод ППЖ открито пл. плинтусу	100м	13	-	-	-	3,46	3,15	-	-	45	41	-
7.	8-402-2	Провод ПВЖ	"	0,21	-	-	-	12,7	7,55	3,71/1,18	-	3	2	1/-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	154	117	7/1
		Увеличение з/платы на 40%, 60%												
		117x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	47	47	-
		1x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	70	70	1
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	201	164	7/1
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	224	187	7/2
		Увеличение стоимости привозных материалов												
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	208	164	7/1
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	230	187	7/2
		Накладные расходы 77%												
		164x0,77	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	126	-	-
		187x0,77	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	144	-	-
		в т.ч. косвенные расходы												
		40%, 60%												
		1, x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1x0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	334	164	7/1
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	375	187	7/2
		Плановые накопления												
		8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	361	164	7/1
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	405	187	7/2
		для г.Братска НУЧП=(164+7)х1,44+(187+7)х0,33=303												
		для г.Усть-Илимск=(187+7)х1,44+(187+7)х0,33=343												
		Материалы, не учтенные ценником												
1.	Пр-нт 29-02-20 п.313	Трансформатор аба- нентский ТАГУ 2х1,06 шт.	I	-	-	-	-	2,21	-	-	-	2	-	-
2.	I-У стр.163 п.491	Провод ПВЖ 1,8 мм2	км	0,21	-	-	-	26,6	-	-	-	6	-	-
3.	"	Провод ППЖ 2х0,6	"	1,3	-	-	-	15,5	-	-	-	20	-	-
4.	" стр.208 п.22	Розетка радиотранс- ляционная	шт.	103	-	-	-	0,16	-	-	-	17	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
		Увеличение стоимости привозных материалов 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-
		ВСЕГО по радиоси- кации	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	412	164	7/1
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	456	187	7/2

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		НУЧП	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	303	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	343	-	-
III. ТЕЛЕВИДЕНИЕ														
1.	IO-604-1	Определение места установки антенны с изменением величины телеканала АТВК	шт.	2	-	-	-	10,1	2,35	7,70/2,72		20	5	15/5
2.	IO.604-2 IO.604-9	Установка коллективной антенны M=II, I+I З-па: 4,94+0,97	шт.	2	-	-	-	12,1	5,97	5,60/2,01		24	12	11/4
3.	IO-605-2	Усилитель ОТТУ	шт.	1	-	-	-	2,26	1,31	-	-	2	1	-
4.	IO-605-1	Коробка распределительная	шт.	18	-	-	-	0,58	0,46	-	-	10	8	-
5.	IO-54-7	Кабель по стене	ЮОм	0,8	-	-	-	31,6	18,9	5,97/1,92		25	15	5/2
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	81	41	31/11
		Увеличение з/платы на 40%, 60%												
		41x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	20	16	4/4
		11x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	32	25	7/7
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	101	57	35/15
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	113	66	38/18
		Увеличение стоимости привозных материалов												
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-

175-

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I05	57	35/I5
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	II6	66	38/I8
		Накладные расходы												
		77% 57x0,77	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-
		66x0,77	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5I	-	-
		В т.ч. косвенные												
		расходы 10%, 60%												
		4x0,4	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		7x0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
		ИТОГО для г.Братска	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I5I	57	35/I5
		для г.Усть-Илимска	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I7I	66	38/I8
		Плановые накопления												
		8%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I2		
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I4		
		ИТОГО г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I63	57	35/I5
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	I85	66	38/I8
		для г.Братска НУЧП=(57+35)xI,44+(57+35)x0,33=I63												
		для г.Усть-Илима НУЧП=(66+38)xI,44+(66+38)x0,33=I84												
		Материалы, не учтенные ценником												
I.	I6-0I	Антенна коллективного												
	п.02-483	пользования												
	п.2-484	(9,0+4,60)x0,76xI,104 шт.	2	-	-	-	-	II,4I	-	-	-	23	-	-
2.	I6-0I	Усилитель ОТГУ												
	п.2-292	64xI,109	шт.	I	-	-	-	70,98	-	-	-	7I	-	-
3.	I6-0I	Коробка телевизион-												
	п.2-490	ная КРТВ												
		0,33xI,105	"	I9	-	-	-	0,36	-	-	-	6	-	-



Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4.	т.У стр. 133 п.2753	Кабель РК 75,4.11	км	0,08	-	-	-	131	-	-	-	10	-	-
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	110	-	-
	Увеличение стоимости													
	привозных материалов													
	3,66%		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
	2,88%		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	114	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-
	Плановые накопления													
	8%		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	122	-	-
	ВСЕГО по телевидению													
	г.Братск		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	286	57	35/15
	г.Усть-Илимск		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	307	66	38/18
	в т.ч. НУЧП г.Братск		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	163	-	-
	г.Усть-Илим		руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	184	-	-
	IV. ЗАЗЕМЛЕНИЕ													
1.	8-471-1	Электроды из угловой стали	Юшт.	0,5	-	-	-	19,3	4,60	0,7/0,1	-	10	2	-
2.	8-472-2	Шины заземления полосовой стали сечением 160мм	100м	0,08	-	-	-	27	6,8	0,9/0,1	-	2	1	-
3.	3-472-8	Заземлитель из круглой стали $\phi$ 8 мм	"	0,38	-	-	-	51,8	14,9	1,6/0,1	-	20	6	1/-

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	32	9	1/-
		Увеличение з/платы на 40%, 60%												
		9x0,4 9x0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-
		ИТОГО г. Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	36	13	1/-
		г. Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	37	14	1/-
		Увеличение стоимости привозных материалов												
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	37	13	1/-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	38	14	1/-
		Накладные расходы 87%												
		13x0,87	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
		14x0,87	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
		ИТОГО г. Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-
		г. Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-
		Плановые накопления 8%												
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
		ИТОГО: г. Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	52	13	1/-
		г. Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	54	14	1/-
		г. Братск НУЧП=(13+1)x1,44+(13+1)x0,32=24												
		г. Усть-Илим НУЧП=(14+1)x1,44+(14+1)x0,32=27												
		Сводка итогов:											г. Братск	г. У-Илимск
		Стоимость телефонизации	руб.									321	332	-
		Радиофикация	руб.									412	456	-
		Телевидение	руб.									286	307	-
		Заземление	руб.									52	54	-
		ИТОГО	руб.									1071	1149	-
		НУЧП	руб.									584	660	-

Составила:  
Проверила:

*(подпись)*  
*Воп*

инж. И. И. Чувашова  
и. о. рук. гр. А. Прохорова

178-

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № II

к типовому проекту по 9-этажной блок-секции рядовой с одно-двухкомнатными квартирами IA IA IB IB 2A 2A на устройство мусоропровода

Основание: рабочие чертежи

Составлена в ценах, введенных с I.I.84г.

Сметная стоимость: г.Братск 0,91 т.руб.

г.Усть-Илимск 0,92 т.руб.

Стоимость на:

I м2 приведенной общей площади 0,45/0,45 руб.

I квартиру 0,02/0,02 т.руб.

I человека 0,01/0,01 т.руб.

№ пп	Обоснование сметной стоимости или № ед. расценок	Наименование ра- бот или затрат	Един. К-во изм.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Итого	
				Всего	в т. числе:		Всего	в т. числе:			
					Основн. з/пл.	Экспл. машин		Основн. з/пл.	Экспл. машин		
											з/пл.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I.	8-182 8-185	Мусоропровод в 9-этаж- ных блок-секциях со стволом из асбестоце- ментных труб d=400мм с 7-ю приемными клапа- нами и мусоросборной камерой на Iм этаже <u>391</u> + I,97x2 = <u>395</u> 392 = 396 36,3+I,47x2=39,24 76,7+0,05x2=76,8 23+0,02x2=23,04	I мусоро- провод I		<u>395</u> 396	39,24	<u>76,8</u> 23,04	<u>395</u> 396	39	<u>77</u> 23	II6

Типовой проект I25-045/I.2 УП

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.	Пр-кт I9-0I-3 п. I6-0IO в ценах I969г.	Стоимость тележки мусоросборника емкостью 46м <sup>3</sup> п=29,5хI,25	шт.	I	36,88	-	-	37	-	-	-
3.	ц. Iч. I стр. 90 I969г.	Стоимость мусоросбор- ника 5I,4хI,25	шт.	I	64,25	-	-	64	-	-	-
4.	"-	Клапан приемный I8,7хI,25	шт.	7	23,38	-	-	I64	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	<u>660</u> 66I	39	<u>77</u> 23	I36
		Увеличение эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	4	-	4/I	4
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	<u>664</u> 665	39	<u>8I</u> 24	I40
		Увеличение по з/плате 40%,60%	руб.	-	-	-	-	26	<u>I6</u>	<u>IO/I0</u>	26
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	<u>37</u> 690	23 55	<u>I4/I4</u> <u>9I/34</u>	37 I46
		Накладные расходы I7,8% "	-	-	-	-	-	702 <u>I27</u> I29	62	95/38	I57
		НУЧП 57%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	83
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	<u>842</u> 85I	-	-	<u>239</u> 246

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	67/68	-	-	-
		НУЧП 44%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	64/69
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	<u>909</u>	<u>55</u>	<u>91/31</u>	<u>293</u>
								919	62	95/38	315

Составила:

*Чувашова*

инж. И. И. Чувашова

Проверила:

*Прохорова*

и.о.рук. гр. В. А. Прохорова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I2

к типовому проекту по 9-этажной блок-секции рядовой с одно-двухкомнатными квартирами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А на приобретение и монтаж лифта

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с I.I.84г.

Сметная стоимость: г.Братск 9,79 т.руб.  
г.Усть-Илимск 9,91 т.руб.

НУЧП - 2,06/2,29 т.руб.

Стоимость на:

I м2 приведенной общей площади 4,81/4,87 руб.

I квартиру 0,18/0,18 т.руб.

I человека - 0,11/0,11 т.руб.

№	Наименование пп прейскуранта, ценника, № позиций	Наименование и ха- рактеристика обо- рудования и монтаж- ных работ	Един. изм.	К-во	Стоимость в рублях											
					Единицы				Общая							
					Обору- дован.	Монтажных работ			Обору- дован.	Монтажных работ						
						в т.числе:				в т.числе:						
						Основн. Экспл.					Основн. Экспл.					
						з/пл. машин					з/пл. машин					
					з/пл.					з/пл.						
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				

I. Монтажные работы

I.	3-560-I	Лифт пассажирский										
	Пр-нт	грузоподъемностью										
	18-06	320кг со скоростью										
	п.15-002	подъема 0,65м/сек на										
		9 остановках, машин-										
		ное отделение верхнее										
		с автоматич.раздвижн.										
		дверями										
			шт.	I	6180	744	487	186/65,4	6180	744	487	186/65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	10-758-7	Доплата за монтаж телефонно-диспетчерской связи	к-т	1	-	18,7	15,9	-	-	19	16	-
3.	8-724-1	Заготовка и монтаж шин заземления в здании сеч.до 100 м2	100м2	1,0	-	61,3	36,6	0,4/0,17	-	61	37	-
		Подготовка к включению отдельных аппаратов и приборов, установленных на панели, пультах и щитах пассажирского лифта г/п 320 кг										
4.	8-574-1	Рубильник вводного устройства ВУ-1 до 200 а	полус	3	-	0-53	0,2	-	-	2	1	-
5.	8-574-6	Предохранители на 200а	шт.	7	-	0,66	0,34	-	-	5	2	-
6.	8-574-23	Автоматы 3-х полюсные до 50а	"	2	-	1,14	0,78	-	-	2	2	-
7.	8-574-28	Переключатель пакетный 2-х полюсной до 25а	шт.	2	-	0,28	0,16	-	-	1	-	-
8.	8-574-49	Ключи и кнопки управления с количеством элементов до 3	шт.	25	-	1,09	0,61	-	-	27	15	-
9.	8-574-4г	Блок-контакты с числом контакторов до 12	шт.	4	-	2,14	1,14	-	-	9	5	-
10.	8-574-53	Трансформатор напряжения	шт.	3	-	0,51	0,13	-	-	2	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
II. 8-574-36	Контакты постоянного тока		шт.	47	-	0,94	0,46	-	-	44	22	-
I2. 8-574-55	Реле электрические разных назначений		шт.	17	-	1,19	0,73	-	-	20	12	-
I3. 8-574-56	Выпрямители, сухие конденсаторы проволочные сопротивления, штепсельные розетки		шт.	25	-	0,55	0,33	-	-	14	8	-
I4. 8-574-50	Командоаппараты (этажные переключатели, датчик)		шт.	11	-	0,43	0,18	-	-	5	2	-
II. Металлоконструкции												
I. 8-91-4	Монтаж металлоконструкций		т	0,5	-	377	33,3	4,7/1,41	-	189	17	2/1
2. 9-106	Монтаж алюминиевого обрамления		100м2	0,14	-	738	480	35/10,4	-	103	67	5/1
3. Пр-нт ОI-23 стр.68 при. п.1ч.П стр.197	Стоимость алюминиевых конструкций 2810+293,3=3103,3		т	0,144	-	3103,3	-	-	-	447	-	-
ИТОГО по I и II разделу:					руб.	-	-	-	-	6180	1694	193/67
Отклонения по з/плате:					"	-	-	-	-	49	49	
ЦМО № 8 I23x0,4/0,6										74	74	



Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		№ 3,10	503x0,4/0,6	руб.	-	-	-	-	-	<u>201</u>	<u>201</u>	
		24x0,4/0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>302</u>	<u>302</u>	
										<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>
										14	14	14
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>1954</u>	<u>943</u>	<u>203/77</u>
										2084	1069	207/81
		Увеличение стоимости привозных материалов								<u>72</u>		
		<u>3,66</u>	руб.	-	-	-	-	-	-	60	-	-
		2,88										
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>2026</u>	<u>943</u>	<u>203/77</u>
										2144	1069	207/81
		Накладные и косвенные расходы										
		172x0,87	руб.	-	-	-	-	-	-	150	-	-
		704x0,8	руб.	-	-	-	-	-	-	563	-	-
		Косвенные расходы (от з/пл=24руб)										
		10 <sub>x</sub> x0,4/0,6	руб.	-	-	-	-	-	-	4/6	-	-
		ИТОГО г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>2743</u>	<u>943</u>	<u>203/77</u>
										2863	1069	207/81
		Накладные расходы по п.п. 2,3 разд.П - II,8%	руб.	-	-	-	-	-	-	57	-	-
		в т.ч.НУЧП - 57,8%										
		72x0,578=42	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>2800</u>	<u>943</u>	<u>203/77</u>
										2920	1069	207/81
		Плановые накопления 8% "	-	-	-	-	-	-	-	<u>224</u>		
										234		

-185-

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ИТОГО монтажа:			руб.	-	-	-	-	-	-	3024 3154	943 1069	203/77 207/91
Начисление на оборудо- вание 7,2%			руб.	-	-	-	-	-	445	-	-	-
ИТОГО оборудования			руб.	-	-	-	-	-	6625	-	-	-
В т.ч. ИИЧП												
г. Братск - $943+203+1146 \times 0,32 + (943+203) \times 0,44 = 2016 + 42 = 2058$												
г. Усть-Илимск - $1069+207+1276 \times 0,32 + (1069+207) \times 0,44 = 2245 + 42 = 2287$												
III. Материалы, не учтенные цеником												
1.	ц. I-У стр. 152 п. 228	Провод АПВ-500 сеч. 2,5 мм <sup>2</sup>	м	1263	-	0,0292	-	-	-	37	-	-
2.	"- п. 230	То же, сеч. 6 мм <sup>2</sup>	м	27	-	0,0469	-	-	-	1	-	-
3.	"- п. 243	То же, ПВ-500 сеч. 2,5 мм <sup>2</sup>	м	10	-	0,0529	-	-	-	1	-	-
4.	"- п. 242	То же, сеч. 1,5 мм <sup>2</sup>	м	55	-	0,0391	-	-	-	2	-	-
5.	"-	То же, ПВ-500 сеч. 2,5 мм <sup>2</sup> 0,075х1,147	м	3	-	0,086	-	-	-	-	-	-
6.	ц. I-I	Трубы диам. 25мм	м	40	-	0,41	-	-	-	16	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	I5-09 таб.4-020	Кабель гибкий марки КПРЛШЗ-2-13-2,5 1085х1,146	км	0,04	-	I243,41	-	-	-	50	-	-
8.	"	То же, КПР ЛШЗ-I-6 670х1,146	км	0,028	-	767,82	-	-	-	21	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	I28	-	-
		Увеличение стоимости привозных материалов 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	5/4	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	I33/I32	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	I44/I43	-	-
		Плановые накопления 8%	руб.	-	-	-	-	-	-	I44/I43	-	-
		ВСЕГО монтажные работы	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>3168</u> 3286	<u>943</u> 1069	<u>203/77</u> 207/81
		ИТОГО оборудования	руб.	-	-	-	-	-	-	6625	-	-
		ВСЕГО по смете на I лифт Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>9793</u> 9911	<u>943</u> 1069	<u>203/77</u> 207/81
		в т.ч. НУЧП	руб.	-	-	-	-	-	-	<u>2058</u> 2287	-	-

Составила:

Проверила:

И.И. Чувапова

и.о.рук.гр.В.А. Прохорова

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

# ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № I

на общестроительные работы блок-секции 9-этажной 54-квартирной рядовой  
IA IA IB IB 2A 2A. Свайные фундаменты. Планировочное решение тип. I.

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с I.I.84г.

№ п/п	№ УСН единичных расценок, шифры норм СНИП	Наименование работ или затрат	Един. К-во изм.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					НУЧП
				Всего		в том числе:			Всего		в том числе:			
				Бр-к	У-Ил.	Основ.Экспл. з/пл. машин		Бр-к	У-Ил.	Основ.Экспл. з/пл. машин				
						з/пл.	з/пл.			з/пл.	з/пл.			
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Исключить из сметы № I														
А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ														
П. Основание под фундаменты и фундаменты														
поз. I-42		Раздел полностью исключить												
		ИТОГО по разделу П												
		исключить	руб.	-	-	-	-	8957	-	171	298/133	469		
			руб.	-	-	-	-	-	12455	195	317/152	512		
III. Стены														
поз. I 7-546		Установка цокольных панелей до 12 м2	шт.	2	9,45	10,1	1,7	3,19/1,13	19	20	3	6/2	9	

188

Типовой проект 125-045/1.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	поз.6 ЗСП п.9.95	Стоимость покорьных панелей длиной более 3м ЦР 31.18-1л ЦР 31.18-2л	м2	11,1	25,98	36,78	-	-	288	408	-	-	-
3.	поз.7 ЗСП т.1	Металлизация заклад- ных деталей	т	0,016	170	170	-	-	3	3	-	-	-
4.	поз.12 7-400	Установка блоков стен подвала массой до 0,5 т	шт.	112	1,78	1,89	0,22	0,79/0,29 <sup>199</sup>	212	25	88/32	113	
5.	поз.13 7-401	То же, массой до 1т	шт.	46	2,30	2,41	0,3	1,09/0,4	106	111	14	50/18	64
6.	поз.14 7-402	То же, массой до 1,5т	шт.	15	3,53	3,67	0,47	1,63/0,6	53	55	7	24/9	31
7.	поз.15 7-403	То же, массой более 1,5т	шт.	29	4,48	4,65	0,61	2,03/0,74	130	135	18	59/21	77
8.	поз.16 ЗСП п.151	Стоимость блоков из бетона М-100 объемом менее 0,3 м3	м3	27,395	60,4	91,1	-	-	1655	2496	-	-	-
9.	поз.17 ЗСП п.153	То же, объемом от 0,3 до 0,5 м3	м3	4,303	58,2	88,9	-	-	250	383	-	-	-
10.	поз.18 ЗСП п.155	То же, объемом более 0,5 м3	м3	27,836	58,1	94,3	-	-	1617	2625	-	-	-
11.	поз.19 СЦЧ.П р.1V п.13	Стоимость арматуры ст.кл.А-III	т	0,22	287	287	-	-	63	63	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I2. поз.23 8-59	Армирование кладки стен подвала сетками		т	0,278	196	196	27,8	1,38/9,41	54	54	8	-	8
I3. поз.25 6-90 ЗСЦ п.36,38	Монолитные заделки стен подвала из бетона <del>из кирпича</del> М-100		м3	4,75	45,15	53,83	-	-	214	256	-	-	-
I4. поз.26 7-578	Установка фундаментных камней площ.до 15 м2		шт.	3	5,05	5,05	1,57	1,49/0,54	15	15	5	4/2	9
I5. поз.27 п.9.127	Стоимость камней ПБ- 58.2-23-(2)I толщ.16 см с расходом стали 13 кг/м2, длиной более 3м из бетона М-300		м2	24,12	16,41	22,51	-	-	396	543	-	-	-
I6. поз.28 ЗСЦ п. п.9.127	То же, ПБ-58.2.2I-I с расходом стали 12 кг/м2			10,8	16,1	22,2	-	-	174	240	-	-	-
I7. поз.29 ЗСЦ т.1	Металлизация закладных деталей		т	0,074	170	170	-	-	13	13	-	-	-
I8. поз.31 ЗСЦ т.1	Металлизация		кг	133	0,17	0,17	-	-	23	23	-	-	-
	Итого:		руб.	-	-	-	-	-	5320	7703	92	232/84	324
	Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5%		руб.	-	-	-	-	-	12	12	-	12/4	12
	Итого:		руб.	-	-	-	-	-	5332	7715	92	244/88	336

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение з/платы по районному коэффициенту											
		на 40%	руб.	-	-	-	-	-	72	-	37	35/35	72
		на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	108	55	53/53	108
		ИТОГО по г.Братску	руб.	-	-	-	-	-	5404	-	129	279/123	408
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	7823	147	297/141	444
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		на 3,66% 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	198	-	225	-	-
		ИТОГО по III разделу											
		исключить г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	5602	-	129	279/123	408
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	8048	147	297/141	444
		ИТОГО по II и III разделам											
		исключить:											
		г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	14559		300	577/256	877
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	20503	342	614/293	956

Добавить к смете № I

А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

II. Основание под фундаменты и фундаменты

- I. Д-7-10- Бурение скважин д=470мм  
-16 самоходными буровыми  
Доп.ЕРЕР установками УБ-50л в  
-69 грунтах III-IV категории  
прим. п=2,18+2,08х0,15+0,1х0,25+  
Письмо +(0,044+0,042х0,15+0,002х  
Госстроя х0,25)х5  
№ ВА-3861- м 318,63 2,77 2,77 - 2,42 883 883 - 771 771

Типовой проект 125-045/1.2 УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	Д-7-1- -14 Дополн. ЕРЕР-69	Заливка скважин раст- вором, вибропогружение свай длиной 4м и добив- ка дизмолотом до проект- ного отказа п=26,1+1,29х0,12+19,78х х0,15+5,03х0,25	м3	15,91	30,47	30,47	1,44	22,74	485	485	23	362	385
3.	Д-7-2-14	То же, длиной 5м п=24,6+1,25х0,12+19,02х0,15+ +4,33х0,25	м3	22,54	28,69	28,69	1,4	21,87	647	647	32	493	525
4.	ЗСЦ п.7.96	Стоимость свай (СЧ-30)	шт.	3	36,9	51,0	-	-	11	153	-	-	-
5.	ЗСЦ п.7-126	Стоимость свай длиной до 8м, периметр сторон 1200мм	м	405	9,21	12,7	-	-	3730	5144	-	-	-
6.	ЗСЦ п.108	Стоимость раствора М-100	м3	27,6	42,2	44,3	-	-	1165	1223	-	-	-
7.	7-5 1-5	Установка сборных ж/б оголовков весом до 1т	шт.	50%	3,2	3,2	0,75	2,45/0,89	160	160	38	123/45	161
8.	ЗСЦ п.7.141	Стоимость оголовков из бетона М-200 п=91,8-1,02х2 п=124-1,02х2	м3	5,92	89,76	121,96	-	-	531	722	-	-	-
9.	ЗСЦ т.1	Стоимость арматуры ст.кл.А-I	т	0,043	220	220	-	-	9	9	-	-	-



Типовой проект I25-045/I.2 VII

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
IC. ЗСЦ т. I	То же, сталь кл. А-III	т	1,264	240	240	-	-		303	303	-	-	-
II. 5-3I т. 9-I	Срубка свай	шт.	92	1,19	1,19	0,59	0,6/0,18	109	109	54	55/17	109	
I2. ЗСЦ т. I	То же, закладные детали	т	0,027	410	410	-	-		11	11	-	-	-
I3. -"-	Металлизация	кг	27	0,17	0,17	-	-		58	5	-	-	-
I4. ЗСЦ	Стоимость бетона М-200 для замоноличивания оголовков	м3	1,74	43,4	53,4	-	-		76	93	-	-	-
I5. 6-10 I-10	Оголовки монолитные из бетона М-200	м3	8,6	48,4	57,8	2,05	1,01/0,3	416	497	18	9/3	27	
I6. ССЦ ч. I п. I	стоимость арматуры ст. кл. А-III	т	0,086	293	293	-	-		25	25	-	-	-
I7. -"- п. 43	То же, В-I	т	1,139	430	430	-	-		490	490	-	-	-
I8. ССЦ ч. II табл. I9	Стоимость закладных деталей	т	0,156	340	340	-	-		53	53	-	-	-
I9. ЗСЦ т. I	Металлизация	кг	156	0,17	0,17	-	-		27	27	-	-	-
20. 7-5 I-5	Установка фундаментных столбиков	шт.	21	3,2	3,2	0,75	2,45/0,89	67	67	16	51/19	67	
21. ЗСЦ п. 7. I	Стоимость столбиков из бетона М-200 объемом	м3	3,02	117,96	149,96	-	-		356	453	-	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УЩ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22.	ЗСЦ т.1	Стоимость арматуры ст.кл. А-I	тн	0,153	220	220	-	-	34	34	-	-	-
23.	ЗСЦ т.1	То же, ст.кл.А-III	"	0,115	240	240	-	-	28	28	-	-	-
24.	"	То же, закладных деталей	"	0,081	410	410	-	-	33	33	-	-	-
25.	"	Металлизация	кг	81	0,17	0,17	-	-	14	14	-	-	-
26.	7-422 т.38-1	Укладка балок ростверка весом до 1,5 тн	шт.	6	3,37	3,38	0,99	$\frac{1,97}{0,7}$	20	20	6	12/4	18
27.	7-423 т.38-2	То же, весом до 3тн	шт.	9	6,13	6,14	1,73	$\frac{3,78}{1,33}$	55	55	16	34/12	50
28.	7-573	Установка панельного ростверка площадью до 6 м2	"	1	4,63	4,63	1,29	$\frac{1,36}{0,73}$	5	5	1	1/1	2
29.	7-576	То же, площадью до 10 м2	шт.	3	5,03	5,03	1,45	$\frac{1,59}{0,47}$	15	15	4	5/1	9

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
30. ЗСЦ п.7-281 т.ч.п.13	Стоимость балок рост- верка объемом до I м3 длиной от 2,5 до 4м из бетона М-200 п=98-1,02х2 п=136-1,02х2		м3	2,16	95,96	133,96	-	-	207	289	-	-	-
31. ЗСЦ п.7.284 т.ч.п. 13	То же, объемом до I м3 длиной более 4 до 6м п=102-1,02х2 п=142-1,02х2		м3	6,42	99,96	139,96	-	-	642	899	-	-	-
32. ЗСЦ т.1	Стоимость арматуры кл.А-I		т	0,033	220	220	-	-	7	7	-	-	-
33. "-	То же, ст.кл.А-III		т	0,972	240	240	-	-	233	233	-	-	-
34. "-	То же, закладные дета- ли		"	0,104	410	410	-	-	43	43	-	-	-
35. ЗСЦ п.9.126 прим. к таб.2 п.4 к таб.9 п.5	Стоимость панельных ростверков длиной более до 3м толщиной 0,16 см из бетона М-200 с рас- ходом стали - 12кг п=(12,9+0,14+0,31х8)х х0,85 п=(18,0+0,14+0,31х8)х х0,85		м2	1,707	13,19	17,53	-	-	23	30	-	-	-
36. ЗСЦ п.9.127 "-	То же, длиной более 3м ФП-59.2.16-I п(13,2+0,14+0,31х8)х х0,85 п(19,3+0,14+0,31х8)х0,85		м2	7,703	13,44	18,63	-	-	104	144	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
37. -"-	<p>То же, ФП-59.2.18-I  ФП-59.2.18-2 с расходом  стали 14 кг  <math>\Pi = (13,2+0,14+0,31 \times 10) \times 0,85</math>  <math>\Pi = (19,3+0,14+0,31 \times 10) \times 0,85</math> м2</p>												
			18,12	13,97	19,16	-	-		253	347	-	-	-
38. ЗСПт. I	<p>Металлизация закладных  деталей блок и панелей  ростверка</p>												
		кг	2II	0,17	0,17	-	-		36	36	-	-	-
39. 7-430 38-5.1.8	<p>Укладка перемычек про-  гонов весом до 1т</p>												
		шт.	2	2,66	2,66	I	1,28/0,46		5	5	2	3/I	5
40. ЗСП п.7.28I	<p>Стоимость прогонов из  бетона М-250  <math>\Pi = 98-1,02</math>  <math>\Pi = 136-1,02</math></p>												
		м3	0,34	96,98	134,98	-	-		33	46	-	-	-
41. 7-446 38-10.1.8	<p>Установка перемычек  весом до 0,3т</p>												
		шт.	3	0,38	0,38	0,08	0,19/0,06	I	I		-	I/-	I
42. ЗСП п.7.76	<p>Стоимость перемычек  из бетона М-200</p>												
		м3	0,152	94,8	127	-	-		14	19	-	-	-
43. ЗСПт. I	<p>Стоимость арматуры  ст. кл. А-III</p>												
		т	0,028	240	240	-	-		7	7	-	-	-
44. -"-	<p>То же, В-I</p>												
		т	0,002	320	320	-	-		I	I	-	-	-
45. 7-68I 49-3-1.8	<p>Установка шах лифта  весом до 3т (ШЛ-32.9-I)</p>												
		шт.	I	3,88	3,9I	I,37	I,74/0,65	4	4		I	2/I	3
46. ЗСП п.9.300	<p>Стоимость шахт лифта  ШЛ-32.9-I</p>												
		шт.	I	8I,3	II2	-	-		8I	II2	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
47.	6-90	Набетонка из бетона											
	ЗСП	М-100 под прогон											
	36,38	п=47,8-(40,6-38)хI,02											
		п=57,2-(49,9-46,5)хI,02	0,03м3	45,15	53,83	-	-	-	I	2	-	-	-
		ИТОГО по разделу П:	руб.	-	-	-	-	-	II558	I3988	2II	I922/I04	2I33
		Увеличение стоимости											
		эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	96	96	-	96/5	96
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	II654	I4084	2II	2018/I09	2329
		Увеличение з/платы по											
		районному коэффициенту на 40%	руб.	-	-	-	-	-	I28	-	84	44/44	I28
		на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	I92	I27	65/65	I92
		ИТОГО г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	II782	-	295	2062/I53	2357
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	I4276	338	2083/I74	242I
		Увеличение стоимости											
		привозных материалов											
		3,68% 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	43I	4II			
		ИТОГО по разделу П:											
		добавить:	руб.	-	-	-	-	-	I22I3		295	2062/I53	2357
			руб.	-	-	-	-	-	-	I4687	338	2083/I74	242I
		III. Стены											
1.	7-546	Установка цокольных											
		панелей до 12 м2	шт.	6	9,45	10,1	1,7	3,19/1,13	57	6I	10	19/7	29
2.	ЗСП	Стоимость цокольных											
	п.9.95	панелей длиной более											
		3м ЦР-31.18-1											
		ЦР-31.18-2	м2	33,29	25,98	36,78	-	-	865	I224	-	-	-
3.	ЗСПт.1	Металлизация закладных											
		деталей	кг	112	0,17	0,17	-	-	19	19	-	-	-

Типовой проект I25-044/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	7-400	Установка блоков стен подвалов массой до 0,5т	шт.	2		1,78	1,89	0,79/0,29 0,22	4	4	-	2/I	2
5.	ЗСП п.151	Стоимость блоков из бетона М-100 объемом менее 0,3м3	м3	0,039	60,4	91,1	-	-	24	36	-	-	-
6.	ССПч. II р. IV п. 13	Стоимость арматуры ст. кл. А-III	т	0,02	287	287	-	-	6	6	-	-	-
7.	7-285	Установка соединительных элементов	т	0,170	363	363	92	8/2,4	62	62	16	1/-	17
8.	ЗСПт. I	Металлизация	кг	170	0,17	0,17	-	-	29	29	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	1066	1441	26	22/8	48
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	1	1	-	1/-	1
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	1067	1442	26	23/8	49
		Увеличение з/платы по районному коэффициенту на 40%	руб.	-	-	-	-	-	13	-	10	3/3	13
		на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	21	16	5/5	21
		ИТОГО г. Братск	руб.	-	-	-	-	-	1018	-	36	26/11	62
		г. Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	1463	42	28/13	70
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66% 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	40	42	-	-	-
		ИТОГО по разделу III	руб.	-	-	-	-	-	1120	-	36	26/11	62
		добавить г. Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	1505	42	28/13	70
		г. Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2

УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ВСЕГО по II и III разделу													
добавить:													
г. Братск				руб.		-	-	-	-	I333	-	33I	2088/I64 2418
г. Усть-Илимск				руб.		-	-	-	-	I6I92	380	2111/I87	249I

Составила:

*И.И. Чувапова*

инж. И.И. Чувапова

Проверила:

*В.А. Прохорова*

и.о. рук. гр. Прохорова В.А.

Типовой проект 125-045 /I.2 УШ

ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 1

на общестроительные работы 9-этажной блок-секции 54 квартирной  
рядовой 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А.

Вариант кровли с теплым чердаком.

Основание: рабочие чертежи.

Составлена в ценах, введенных с 1.01.84 г.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ или загр.	Ед. изм.	К-во	Сметная стоимоость в рублях				Основная ст-ть в руб.				НУЧП
					Всего	В том числе			Всего	В том числе			
						Братск У-Ил.	осн. з/пл.	эксп.маш. з/плата		Бр. У-Ил.	осн. з/п	экспл.маш з/плата	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1. Исключить из сметы № 1

1. Надземная часть

а). стены наружные

1.	поз. I 7-558 43-6-I.8	Установка панелей наружных стен пло- щадью до 6 м <sup>2</sup> с поясной, ленточной и пилонной разре- зой в жилых зданиях	шт.	10	5,12	5,50	1,18	<u>1,47</u> 0,44	51	55	12	<u>15</u> 4	27
----	-----------------------------	--	-----	----	------	------	------	---------------------	----	----	----	----------------	----



Типовой проект I25-045/I.2 УИИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	поз.2 7-56I 43-7-I.8	То же, площадью до 15 м2	шт.	4	7,26	7,69	1,67	$\frac{1,97}{0,58}$	29	31	7	$\frac{8}{2}$	15
3.	поз.10 ЭСН п.9.743	Строимость ИИР- 6414-IV	шт.	4	283	340	-	-	1132	1360	-	-	-
4.	поз.13 ЭСН п.9.61	Строимость панелей наружных стен дли- ной до 3,2 м, толщ. 40 см, массой до 5 т, плотность бетона 1000 кг/м <sup>3</sup> , самонесущие, без проемзв ИИР-32.14- 2Б, ИИВ-12.14-1А (2А)											
		п=32,3-0,46	м2	38,08	31,84	37,54	-	-	1312	1430	-	-	-
		п=38-0,46											
5.	поз.19 ЭСН г.ч.г.1	Металлизация закладных деталей	т	0,147	170	170	-	-	25	25	-	-	-
6.	поз.22 ЭСН р.Х 0.506	Отделка наружных поверхностей па- нелей	м2	72,95	1,31	1,31	-	-	96	96	-	-	-
		Итого по "а":	руб.						2545	2997	19	$\frac{23}{6}$	42
		Увеличение стоимости эксплуатации машин на 5 %	"						1	1	-	1	1

Тяловой проект 125-045 /1.2 УП

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого: руб.									2546	2998	19	<u>24</u> 6	43
Увеличение з/пл.									10	-	8	2/2	10
на 40 %									-	15	11	4/4	15
на 60 %									2556	-	27	26/8	53
Итого: руб.									-	3013	30	28/10	58
Увеличение стоимости привозных материалов 3,66 %									94	87	-	-	-
на 2,88%									-	-	-	-	-
Итого исключить по "а": г.Братск руб.									2650	-	27	26/8	53
г.Усть-Илимск "									-	3100	30	28/10	58

### III. Крыша

7. поз. I-46 Исключить весь  
раздел

Исключить много

по разделу III:

г.Братск руб.

г.Усть-Илимск "

Всего исключить

по I, III разделам: "

г.Братск

г.Усть-Илимск "

9791	-	585	284/108	969
-	11924	639	266/133	969
12441	-	612	310/116	929
-	15024	690	327/133	1029

202

Титульный проект 125-045/1.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
II. <u>Добавить к смете № I</u>													
I. Стены а). наружные													
I. поз.3 7-549 43-3-1.8	Установка панелей наружных стен при разрезке на этаж площадью до 6 м <sup>2</sup>			шт.	2	7,22	7,91	1,33	$\frac{1,53}{0,45}$	14	16	3	3/1 6
2. поз.4 7-552 43-4-1.8	То же, площадью до 1,5 м <sup>2</sup>			"	8	8,85	9,63	1,67	$\frac{2}{0,59}$	71	77	13	16/5 29
3. поз.5 7-555 43-5-1.8	То же, площадью до 25 м <sup>2</sup>			шт.	4	10,8	11,6	2,12	$\frac{2,56}{0,76}$	43	46	8	10/3 13
4. ЗСН 9-728	Стоимость панелей наружных стен НПР-12.28-1, 12.28-2			шт.	2	106	128	-	-	212	256	-	- -
5. ЗСН п.9.63 тех.часть примеч.	Стоимость панелей длиной более 3,9м толщ.40 см, массой более 5 т из бето- на плотностью 1000 кг/м <sup>3</sup> , без проемов, самонесущие НПР-64.28-1												
	п=32,7+0,26+0,77 к=39,5+0,26+0,77			м <sup>2</sup>	67,06	33,73	40,53	-	-	2262	2718	-	- -

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6.	ЗСЦ п.9.6I	То же, длиной до 3,9 м, само- несущие без проемов НПР-32.28-I п=32,3+0,77-0,26 п=38+0,77-0,26	м2	70,94	32,8I	38,5I	-	-	2328	2732	-	-	-
7.	ЗСЦ п.ч.г.I	Металлизация закладных деталей	кг	77,18	0,17	0,17	-	-	13	13	-	-	-
8.	7-707 5I-7	Герметизация стыков наружных стеновых панелей мастикой	м	52	0,922	0,922	0,11	$\frac{0,206}{0,0618}$	48	48	6	$\frac{11}{3}$	17
9.	7-70I 5I-I	Уплотнение стыков панелей наружных стеновых проклад- ками на мастике	м	52	0,435	0,435	0,0402	$\frac{0,0008}{0,0002}$	23	23	2	-	2
10.	7-7I4 5I-I4	Чеканка и расшивка швов	м	52	0,0485	0,0485	0,0454	$\frac{0,0031}{0,009}$	3	3	2	-	2
11.	7-7I3 5I-I3	Солнцезащита герме- тизации стыков	м	52	0,0242	0,0242	0,0054	-	1	1	-	-	-
12.	ЗСЦ п.Х 0.506	Отделка наружных поверхностей	м2	149,04	1,3I	1,8I	-	-	195	195	-	-	-
Итого:			руб.						5213	6128	34	$\frac{40}{13}$	74

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Увеличение стоимости эксплуатации машин													
5 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	$\frac{2}{1}$	2
Итого: г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	5215	6130	34	42/13	76
Увеличение зарплат	"	-	-	-	-	-	-	-	19	-	14	5/5	19
на 40 %	"	-	-	-	-	-	-	-	-	28	20	8/8	28
на 60 %	"	-	-	-	-	-	-	-	5234	-	48	47/18	95
Итого: г.Братск	"	-	-	-	-	-	-	-	-	6158	54	50/21	104
г.Усть-Илимск	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Увеличение стоимости привозных материалов													
на 3,66 %	руб.	-	-	-	-	-	-	-	192	177	-	-	-
на 2,88 %	"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу:													
г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	5426	-	48	47/18	95
г.Усть-Илимск	"	-	-	-	-	-	-	-	-	6335	54	50/21	104
<u>III. Крыша</u>													
1. 7-424	Укладка прогонов	шт.	I2	I,60	I,60	0,65	$\frac{0,79}{0,3}$	I9	I9		8	9/4	I7
38.8-I.8	весом до I тн												
2. 7-427	То же, весом	шт.	6	2,66	2,66	I,I3	$\frac{I,37}{0,52}$	I6	I6		7	8/3	I5
38.4-I.8	до 3 тн												
3. ЭСН	Стоимость прогонов	з											
7-282	длиной от 3 до 6,5м	м	3,96	98,5	I38	-	-	390	546		-	-	-
	из бетона М-300												
	П-32-I,4,5												

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	ЗСЦ п.7-288	То же, длиной более 6 до 9 м	м <sup>3</sup>	4,02	103	141	-	-	414	567	-	-	-
5.	ЗСЦ г.ч.г.1	Стоимость армату- ры кл. А-I	т	0,197	220	220	-	-	43	43	-	-	-
6.	"-	То же, В-I	т	0,006	320	320	-	-	2	2	-	-	-
7.	"-	То же, А-III	т	1,073	240	240	-	-	258	258	-	-	-
8.	"-	То же, металлизация закладных	"	0,195	170	170	-	-	33	33	-	-	-
9.	7-662	Укладка парашет- ных плит массой до 5 тн	шт.	44	1,27	1,29	0,34	$\frac{0,34}{0,13}$	56	57	15	$\frac{15}{6}$	30
10.	ЗСЦ 9-307	Стоимость парашет- ных плит из бето- на М-200 длиной до 3 м, массой до 5 т	м <sup>3</sup>	2,57	113	145	-	-	290	373	-	-	-
11.	ЗСЦ г.ч.г.1	Стоимость армату- ры кл.В-I	т	0,029	320	320	-	-	9	9	-	-	-
12.	"-	То же, ст.кл.А-I	т	0,034	220	220	-	-	7	7	-	-	-
13.	9-47 7-2	Установка поддона под вентиляту из листовой стали (21М-53-I)	т	0,076	46,8	46,8	19	$\frac{17,6}{5,43}$	4	4	1	1/-	2

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14.	ССП ч. II п. 2056	Стоимость подпо- на из листовой стали	т	0,076	312,39	312,39	-	-	24	24	-	-	-
		п=260+208x0,25x1,00x +5											
15.	7-8573 41-I-18	Установка панелей площадью до 6 кв.м в жилых зданиях	шт.	3	4,63	4,63	1,29	$\frac{1,36}{0,41}$	14	14	4	4/1	8
16.	ЗСП п. 9.307	Стоимость треуголь- ных рам (ТР-2,3)	м³	2,44	113	145	-	-	276	354	-	-	-
17.	ЗСП г. ч. г. I	Стоимость арма- туры кл. А-I	т	0,276	220	220	-	-	61	61	-	-	-
18.	"-	То же, В-I	т	0,03	320	320	-	-	10	10	-	-	-
19.	"-	То же, А-III	т	0,117	240	240	-	-	28	28	-	-	-
20.	"-	То же, закладных деталей	т	0,055	410	410	-	-	23	23	-	-	-
21.	7-425	Укладка балок весом до 1 тн (ПБ-5)	шт.	5	1,80	1,80	0,65	$\frac{0,99}{0,29}$	9	9	3	5/1	8
22.	7-281	Стоимость балок ПБ-5 длиной до 3 м из бетона М-200	м³	1,7	95,96	133,96	-	-	163	228	-	-	-
		п=98-I,02x2 п=136-I,02x2											

Типовой проект I25-045 /I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.	ЗСП г.ч.г.1	Стоимость армату- ры кл. А-I	т	0,007	220	220	-	-	2	2	-	-	-
24.	"	То же, В-I	т	0,0024	320	320	-	-	1	1	-	-	-
25.	"	То же, закладных деталей	т	0,0039	410	410	-	-	2	2	-	-	-
26.	"	Металлизация закладных деталей	кг	3,9	0,17	0,17	-	-	1	1	-	-	-
27.	7-452	Укладка плит пере- крытий толщиной более 16 см, площ. до 10 кв.м в жилых зданиях	шт.	7	4,45	4,51	1,58	<u>1,47</u> 0,43	31	32	11	10/3	21
28.	7-449	То же, площадью до 5 кв.м	"	5	3,01	3,06	1,06	<u>0,87</u> 0,26	15	15	5	4/1	9
29.	9-873	Стоимость плит перекрытий ПР-30.12	шт.	1	36,5	50,6	-	-	37	51	-	-	-
30.	9-681	То же, ПК 632-12	"	1	44,6	62,9	-	-	45	63	-	-	-
31.	9-882	То же, ПК 6.32-24	"	1	89,6	126	-	-	90	126	-	-	-
32.	ЗСП п.9.234	Стоимость плит покрытия сплош- ных, प्रदेशом 5,98м: толщ.22см, п/п=700 кг/м <sup>2</sup> железобетон П60-8 п=13,3+0,31х6+1,25 п=19,4+0,31х6+1,25	м <sup>2</sup>	9,44	16,41	22,51	-	-	155	212	-	-	-



Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33.	-"	То же, пролетом 4,78 м П48-16 $\Pi=13,3+0,31 \times 6+0,56$ $\Pi=19,4+0,31 \times 6+0,56$	м2	30,4	15,72	21,82	-	-	478	663	-	-	-
34.	ЗСП п.9.227	То же, пролетом 2,8 м, толщ. 12 см $H/H=1000$ кг/м2 П 28-22 $\Pi=11,3-0,08$ $\Pi=15,1-0,08$	"	6,16	11,22	15,02	-	-	69	93	-	-	-
35.	ЗСП п.9.224	То же, пролетом 1,6 м, толщ. 10 см, $H/H=800$ кг/м2, П16-16 $\Pi=10,3-0,34$ $\Pi=13,5-0,34$	"	2,56	9,96	13,16	-	-	25	34	-	-	-
36.	ЗСП п.9.216	То же, многорус- совый пролетом 5,86 м, прив. толщ. 9 см, $H/H=$ $=780$ кг/м2 $\Pi=11,0-0,31 \times 2-0,04+1,62$ $\Pi=15,3-0,31 \times 2-0,04+1,62$	м2	9,37	11,96	16,26	-	-	112	152	-	-	-
37.	ЗСП п.1.99	Стоимость плит по- крытия длиной 5,97 м, " шириной 2,98 м, $H/H=$ $=880$ кг/м2 весом до 5 т ПБ-5А1УТ-1	"	15,63	8,72	11,1	-	-	136	173	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.	ЗСЦ п.1.97	То же, н/н730кг/м2 III-4Аг-IVг	м2	23I,28	8,II	10,5	-	-	1876	2428	-	-	-
39.	ЗСЦ г.ч.г.1	Металлизация соединительных элементов	г	0,165	I70	I70	-	-	28	28	-	-	-
40.	7-688 примен.	Установка вентшахт площадью до 6 м2, массой до I т ВШ-3 шт.	шт.	10	2,3I	2,32	0,69	$\frac{1,32}{0,39}$	23	23	7	I3/4	20
41.	7-69I прим.	То же, массой до 2,5 тн ВШ-4	"	2	4,35	4,36	I,37	$\frac{2,6}{0,77}$	9	9	3	5/2	8
42.	9.3II	Стоимость ВШ-3 из бетона М-200	м3	0,136	78,7	I24	-	-	II	I7	-	-	-
43.	9.3II	То же, ВШ-4 из бетона М-300 п=78,7+I,02х2 п=I24+I,02х2	м3	I	80,74	I26.04	-	-	8I	I26	-	-	-
44.	ЗСЦ г.ч.г.1	Стоимость арматуры кл. А-I	г	0,03I	220	220	-	-	7	7	-	-	-
45.	"-	То же, В-I	г	0,52	320	320	-	-	I66	I66	-	-	-
46.	"-	То же, закладных деталей	г	0,165	4I0	4I0	-	-	68	68	-	-	-
47.	"-	Металлизация закладных деталей	г	0,165	I70	I70	-	-	28	28	-	-	-

Тиковый проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4
48.	8-45 5-9	Перегородки не- армированные из кирпича гли- няного обжига- венного толщ. в 1/2 кирпича	100 м2	0,759	879	I320	62	$\frac{7,59}{2,28}$	667	I002	47	6/2	53
49.	15-262 205-5- -II	Улучшеннаяшту- катурка кирпичных перегородок	"	I,52	I36	I40	46,4	$\frac{6,8}{4,03}$	207	2I3	7I	10/6	8I
50.	15-527 I56-2-24	Окраска силикатны- ми красками кирпич- ных стен	"	0,759	I4,5	I4,5	7,98	$\frac{0,06}{0,02}$	II	II	6	-	6
51.	10-109 20-5	Установка утеплен- ного люка ИД-76	м2	I,54	I,38	I,38	0,69	$\frac{0,13}{0,04}$	2	2	I	-	I
52.	ССЦ ч-II п.271	Стоимость ИД-76	"	I,54	39,I	39,I	-	-	60	60	-	-	-
53.	12-299 I2-300	Цементная стяжка толщиной 30 см											
		$p=0,778+0,=43 \times I5$ $p=0,812+0,045 \times I5$	"	I,23	I,42	I,49	0,076	$\frac{0,0079}{0,0024}$	2	2	-	-	-
54.	I2-288	Утепление керамзитом кирпичных толщиной 90мм	м3	I,II	40,8	48,7	I,I7	$\frac{I,08}{0,32}$	45	54	I	I/-	2
55.	10-107	Установка двери ДСТ-I5-8 в кирпич- ной перегородке	м2	I,2	2,I8	2,I8	0,67	$\frac{0,13}{0,04}$	3	3	I	-	-

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
56.	ССЦ ч. II 264	Стоимость ДСТ 15-8	м <sup>2</sup>	1,2	33,6	33,6	-	-	40	40	-	-	-
57.	ССЦ ч. I п. 446	Стоимость прибо- ров для однополь- ных дверей	к-т	I	6,99	6,99	-	-	7	7	-	-	-
58.	7-446 30-10-18	Установка переми- чек весом до 0,3т шт.	шт.	3	0,38	0,38	0,08	$\frac{0,19}{0,06}$	I	I	-	I/-	I
59.	ССЦ 7.76	Стоимость переми- чек из бетона М200	м <sup>3</sup>	0,13	94,8	127	-	-	12	17	-	-	-
60.	ССЦ г.ч.г. I	Стоимость В-I	кг	3	0,22	0,22	-	-	I	I	-	-	-
61.	7-285	Установка крепеж- ных элементов весом до 5 кг	т	0,056	353	363	92	$\frac{8}{2,24}$	20	20	5	-	5
62.	"- 17-I	То же, более 5 кг (гелеантенна и радиостойка)	"	0,06	363	363	92	$\frac{8}{2,24}$	22	22	6	-	6
63.	ССЦ г.ч.г. I	Металлизация крепежных эл-тов	кг	116	0,17	0,17	-	-	20	20	-	-	-

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
64.	I2-I76	Кровля рулонная из 4-х слоев рубероида с закрытым слоем на битумной мастике для здания шириной до 12 м	100м2	3,105	368	368	54,9	$\frac{15,6}{4,69}$	1143	1143	170	4/15	218
65.	I2-301 10-3 I2-302 10-4	Зероуравнивающие стяжки покрытий из асфальтобетона толщ. 40 мм	"	3,105	216	214,4	17,5	$\frac{0,91}{0,37}$	671	666	54	3/1	57
66.	I2-288 9-5	Утепление покрытий керамзитовым гравием М-400 толщ. 18,6 см	м <sup>3</sup>	57,75	40,8	48,7	1,17	$\frac{1,08}{0,32}$	2356	2812	68	62/18	130
67.	I2-289	Пароизоляция из рубероида на битумной мастике	100 м2	3,105	56,1	56,1	10,7	$\frac{1,3}{0,39}$	174	174	33	4/1	37
68.	9-46 7-1	Установка лестнич-стремянки (ИМ-28-I ИМ-31.1)	т	0,066	58	58	13,8	$\frac{32,1}{11,8}$	4	4	1	2/1	3
69.	ССЦ ч. II п. I975	Стоимость металло-конструкций	т	0,066	373	373	-	-	25	25	-	-	-
70.	I5-653	Окраска металло-конструкций	"	0,066	31,2	31,2	29,4	-	2	2	2	-	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
71.	6-179 16-7	Монолитная набетонка из бетона М-200	м <sup>3</sup>	1,01	75,4	86,0	8,64	<u>1,29</u> 0,39	76	87	9	1/-	10
	Итого:	рубл.							11216	13593	539	<u>212</u> 69	751
	Увеличение ст-ти эксплуатации машин 5 %								11	11	-	11/4	11
	Итого:	руб.							11227	13604	539	223/73	762
	Увеличение з/пл. на 40 %	руб.	-	-	-	-	-	245	-	216	29/29	245	
	60 %	руб.	-	-	-	-	-	-	367	323	44/44	367	
	Итого г.Братск:	"	-	-	-	-	-	11472	-	755	252/102	1007	
	г.Усть-Илимск	"	-	-	-	-	-	-	13971	862	267/117	1129	
	Увеличение ст-ти привз.матер-в 3,66%, 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	420	402	-	-	-	
	Итого по разделу III												
	добавить: г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	11892	-	755	252/102	1007	
	г.Усть-Илимск	"	-	-	-	-	-	-	14373	862	267/117	1129	
	Итого по разделам I и III												
	добавить:	"	-	-	-	-	-	17318	-	803	299/120	1102	
									20708	916	317/138	1233	

С о с т а в л я

Проверила

инженер Н.А.Слинькова

и.о.рук.гр. В.А.Прохорова

ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № I

на общестроительные работы блок-секции 9-этажной 54-квартирной рядовой  
IA IA IB IB 2A 2A Объемные сантехкабины

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с I.I.84г.

№	п.п.	№ УСН единичн. расцен. и шифры норм СНИП	Наименование работ или затрат	Един. измер.	К-во един. изм.	Сметная стоимость един., руб.				Общая стоимость, руб.			
						Всего в том числе:				Всего в том числе:			
						Бр-к У-Ил.		Основн. Экспл.		Бр-к У-Ил.		Основн. Экспл.	
						з/пл.		з/пл. машин		з/пл.		з/пл. машин	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			I. Исключить из сметы № I										
			Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ										
			1. Стены										
			б) внутренние										
1.	поз. I2 ЗСП п.9. I27		Стоимость панелей внутренних стен длиной более 3м толщ. I6см из бетона М-250 массой до 5т с расходом стали до 4кг 9В-32-25-Гг	м2	64,3	I3,48	I9,58	-	-	867	I259	-	-
2.	поз. I7 ЗСП п.9. I27		То же, длиной более 3м из бетона М-150 массой до 5т с расхо- дом стали до 4 кг (В-32.25-Гг)	м2	80,37	I3,2	I9,3	-	-	1061	I551	-	-

Типовой проект 125-045/1.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.	поз.25 7-285 17-1	Установка соединитель- ных элементов	т	0,220	363	363	92	8/2,4	80	80	20	2/1	22
4.	поз.26 ЗСЦт.1	Металлизация соедини- тельных элементов	кг	220	0,17	0,17	-	-	37	37	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2045	2927	20	2/1	22
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2045	2927	20	2/1	22
		Увеличение з/платы по районному коэффициенту на 40%	руб.	-	-	-	-	-	8	-	8	-	8
		на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	13	12	1/1	13
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2053	-	28	2/1	30
		Увеличение стоимости привозных материалов								2940	32	3/2	35
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-
		ИТОГО по разделу I:	руб.	-	-	-	-	-	2128	-	28	2/1	30
			руб.	-	-	-	-	-	-	3025	32	3/2	35

IV. Перегородки

1.	поз.1 7-623 46-1-1.8	Установка крупнопанель- ных перегородок площадью до 6 м <sup>2</sup>	шт.	162	3,24	3,24	0,86	0,77/0,29	525	525	139	125/47	264
2.	поз.6 ЗСЦ п.9.837	Стоимость перегородок ПП-15-2, ПП-15-4	шт.	36	33	44,1	-	-	1188	1588	-	-	-



иповой проект I25-045/I.2 УШ

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
поз.7 ЗСП п.9.832	То же, III-6-2	шт.	36	13,5	18,1	-	-	486	652	-	-	-
поз.8 ЗСП п.9.838	То же, III-18-I	шт.	18	41,3	55,2	-	-	743	994	-	-	-
поз.9 ЗСП п.9.102	Стоимость перегородок длиной до 3м, толщ.0,08м из бетона М-150 с расходом стали до 4 кг/м2	м2	270	8,82	11,4	-	-	2381	3078	-	-	-
	ИТОГО исключить:	руб.	-	-	-	-	-	5323	6837	139	125/47	264
	Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	6	6	-	6/2	6
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	5329	6843	139	131/49	270
	Увеличение з/платы по районному коэффициенту на 40%	руб.	-	-	-	-	-	76	-	56	20/20	76
	на 60%	руб.	-	-	-	-	-	-	112	83	29/29	112
	ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	5405	-	195	151/69	346
		руб.	-	-	-	-	-	-	6955	222	160/78	382
	Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	198	-	-	-	-
	на 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-
	ИТОГО по разделу IV исключить	руб.	-	-	-	-	-	5603	-	195	151/69	346
		руб.	-	-	-	-	-	-	7155	222	160/78	382

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
VI. Двери													
1. поз.4 10-107 20-3	Установка внутренних дверных блоков площадью до 3м2		м2	166,14	2,18	2,18	0,67	0,13/0,04	362	362	III	22/7	133
2. поз.6 15-729 201-6	Остекление дверных оди- нарных полотен 3мм стеклом		м2	13,5	2,17	2,17	0,478	0,014/0,004	29	29	6	-	6
3. поз.10 ССЦч.П п.218	Стоимость дверных бло- ков ДП-25-7, ДП-25-7л		м2	118,8	16,8	16,8	-	-	1996	1996	-	-	-
4. поз.11 п.224	То же, ДО-21-9, ДО-21-9д		м2	32,4	11,2	11,2	-	-	363	363	-	-	-
5. поз.15 ССЦч. I п.448	Стоимость приборов для дверей входных в комнату однопольных и санузлы		к-т	90	3,05	3,05	-	-	275	275	-	-	-
ИТОГО по разделу VI исключить			руб.	-	-	-	-	-	3025	3025	II7	22/7	139
Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%			руб.	-	-	-	-	-	I	I	-	I/-	I
ИТОГО			руб.	-	-	-	-	-	3026	3026	II7	23/7	140
Увеличение з/платы по районному коэффициенту			руб.	-	-	-	-	-	50	-	47	3/3	50
на 40%			руб.	-	-	-	-	-	74	-	70	4/4	74
на 60%			руб.	-	-	-	-	-	3076	-	164	26/10	190
ИТОГО:			руб.	-	-	-	-	-	-	3100	187	27/11	214

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66% на 2,88% ИТОГО по разделу У1 исключить	руб. руб. руб. руб.	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	113 - 3189 -	89 - 3189 3189	- - 164 187	26/10 27/11	190 214	
		ХП. Шкафы, антресоли, кладовые												
I. поз.4 кальк.4		Шкаф антресольный ША-1у	шт. 18	27,7	27,7	0,94	0,18/0,04	499	499	499	499	17	3/1	20
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	499	499	499	499	17	3/1	20
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	499	499	499	499	17	3/1	20
		Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	7	-	-	7	-	-	7
		60%	руб.	-	-	-	-	-	11	-	10	1/1	11	11
		ИТОГО:	руб. руб.	- -	- -	- -	- -	506 -	- 510	- 510	24 27	3/1 4/2	27 31	27 31
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66% на 2,88% ИТОГО по разделу ХП:	руб. руб. руб. руб.	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	19 525 -	15 - 525	- - 525	24 27	3/1 4/2	27 31	27 31
		ВСЕГО по надземной части исключить г.Братск г.Усть-Илимск	руб. руб. руб. руб.	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	11445 - -	11445 13894 -	411 468	182/81 194/93	583 662	583 662	583 662

Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
П. ДОБАВИТЬ К СМЕТЕ № I													
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ													
I. Стены б) внутренние													
1.	ЗСП 9.827	Стоимость В-32.25-I	шт.	10	172	218	-	-	1720	2180	-	-	-
2.	ЗСП п.9.127	Стоимость 9В-32.25-I	м2	64,3	13,48	19,58	-	-	867	1259	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2587	3439	-	-	-
		Увеличение стоимости привозных материалов на 3,66%	руб.	-	-	-	-	-	95	-	-	-	-
		на 2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-
		ИТОГО по разделу I добавить	руб.	-	-	-	-	-	2682	-	-	-	-
			руб.	-	-	-	-	-	-	3538	-	-	-
IV. Перегородки													
1.	7-623 46-1-I.8	Установка крупнопанель- ных перегородок площ. до 6 м2	шт.	18	3,24	3,24	0,86	0,77/0,29	58	58	15	14/5	29
2.	7-626 46-2-I.8	То же, площадью до 10 м2	шт.	36	3,6	3,6	1,01	0,98/0,36	130	130	36	35/13	71
3.	ЗСП п.9.838	Стоимость перегородок III-18-I	шт.	18	41,3	35,2	-	-	743	634	-	-	-
4.	ЗСП 9.843	То же, III-30-I	шт.	18	68,6	91,6	-	-	1235	1649	-	-	-

- 230 -

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	ЭЦН п.9.844	То же, III-30-2	шт.	18	50,8	67,9	-	-	914	1222	-	-	-
6.	7-675 48-I-1.8	Установка кабин санитарно-технических узлов	шт.	54	4,91	5,2	1,22	1,41/0,51	265	281	66	76/28	142
7.	Кальк.1	Стоимость санитарно-технических узлов СК-13, СК-14	шт.	18	579,26	639,26	-	-	10427	11507	-	-	-
8.	Кальк.2	То же, СК-15, СК-16	шт.	36	471,26	521,26	-	-	16965	18765	-	-	-
9.	ЭЦН т.1	Металлизация закладных	кг	377	0,17	0,17	-	-	64	64	-	-	-
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	30801	34310	117	125/46	242
	Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%		руб.	-	-	-	-	-	6	6	-	6/2	6
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	30807	34316	117	131/48	248
	Увеличение з/платы на 40%		руб.	-	-	-	-	-	66	-	47	19/19	66
	60%		руб.	-	-	-	-	-	-	99	70	29/29	99
	ИТОГО:		руб.	-	-	-	-	-	30873	-	164	150/67	314
	Увеличение стоимости привозных материалов		руб.	-	-	-	-	-	-	34415	187	160/77	347
	на 3,66%		руб.	-	-	-	-	-	1130	-	-	-	-
	на 2,66%		руб.	-	-	-	-	-	-	991	-	-	-
	ИТОГО по разделу IV		руб.	-	-	-	-	-	32003	-	164	150/67	314
	добавить:		руб.	-	-	-	-	-	-	35406	187	160/77	347

221

Типовой проект I25-045/I.2 УП

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
У1. Двери													
1.	10-107	Установка внутренних дверных блоков площ. до 3 м2 в перегородках	м2	147,42	2,18	2,18	0,67	0,13/0,04	321	321	99	19/6	118
2.	15-729 201-6	Остекление дверных оди- нарных полотен 3мм стек- лом	м2	17,46	2,17	2,17	0,478	0,014/0,004	38	38	8	-	8
3.	СПЧ.П п.218	Стоимость дверных бло- ков глухих однополь- ных	м2	100,08	16,8	16,8	-	-	1681	1681	-	-	-
4.	"- п.224	То же, двухпольных под остекление	м2	47,34	11,6	11,6	-	-	549	549	-	-	-
5.	СП-1 п.448	Стоимость приборов для дверей входных в санузлы однопольных	к-т	72	3,05	3,05	-	-	220	220	-	-	-
6.	"- п.449	То же, двухпольных	к-т	18	3,04	3,04	-	-	55	55	-	-	-
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2864	2864	107	19/6	126
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	1	1	-	1/-	1
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2865	2865	107	20/6	127
		Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	-	45	-	43	2/2	45
		60%	руб.	-	-	-	-	-	-	68	64	4/4	68
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	2910	-	150	22/8	172
			руб.	-	-	-	-	-	-	2933	171	24/10	195

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Увеличение стоимости привозных материалов													
на 3,66%			руб.	-	-	-	-	-	107				
на 2,88%			руб.		-	-	-	-		84	-	-	-
ИТОГО по разделу I													
добавить:			руб.		-	-	-	-	3017		150	22/8	172
			руб.		-	-	-	-	-	3017	171	24/10	195
XII. Шкафы, антресоли, кладовые													
I. Кальк. 8	Шкаф антресольный ША-5у												
	шт.	18		35,02	35,02	0,89	0,14/0,02	630	630		16	3/-	19
ИТОГО:			руб.		-	-	-	-	630	630	16	3/-	19
Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%			руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ИТОГО:			руб.		-	-	-	-	630	630	16	3/-	19
Увеличение з/платы на 40%			руб.		-	-	-	-	6	-	6	-	6
60%			руб.		-	-	-	-	-	10	10	-	10
ИТОГО:			руб.		-	-	-	-	636	-	22	3/-	25
			руб.		-	-	-	-	-	640	26	3/-	29
Увеличение стоимости привозных материалов													
на 3,66%			руб.		-	-	-	-	23	-	-	-	-
на 2,88%			руб.		-	-	-	-	-	18	-	-	-
ИТОГО по разделу XII													
добавить:			руб.		-	-	-	-	659	-	22	3/-	25
			руб.		-	-	-	-	-	658	26	3/-	29
ВСЕГО добавить по над- земной части			руб.		-	-	-	-	38361		336	175/75	511
			руб.		-	-	-	-	-	42619	384	187/87	571

Составила:

Проверила:

инж. И. И. Чувашова

и.о.рук.гр. В. А. Прохорова

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

# ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № I

на общестроительные работы блок-секции 9-этажной 54-квартирной IА IА IБ IБ 2А 2А

Отделка фасадной поверхности наружных стен

Основание: рабочие чертежи

Составлена в ценах, введенных с I.I.84г.

№	Обоснование и принятой единичной стоимости	Наименование ра- бот или затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.				
					I	II	III	IV	V	I	II	III	IV	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Исключить из сметы № I												
		Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
		I. Стены												
		а) наружные												
1.	поз.23 ЗСЦ р,Х 0.506	Отделка наружной поверх- ности стен и торцов уг- ловых панелей мраморным цебоном втопленным в декоративно-защитный слой	м2	96I,33	I,3I	-	-	-	-	I259	-	-	-	-
		ИТОГО по I разделу исключить	руб.		-	-	-	-	-	I259	-	-	-	-



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Добавить к смете № I														
I. Стены а) наружные														
Вариант П.														
2.	ЗСПр.Х О-602 прим. Т.ч.п. 19,14 Пр-нт 06-11-01 п.4-033	Облицовка плиточным ма- териалом п=0,93+5,00+0,01	м2	970,94		5-94	-	-	-	5767	-	-	-	-
ИТОГО по разделу I			руб.	-	-	-	-	-	-	5767	-	-	-	-
ВСЕГО по варианту П			руб.	-	-	-	-	-	-	4508	-	-	-	-
добавить с учетом иск-			руб.	-	-	-	-	-	-	4508	-	-	-	-
лучения														
Увеличение стоимости			руб.	-	-	-	-	-	-	165				
привозных материалов			руб.	-	-	-	-	-	-	130				
3,66%														
2,88														
ВСЕГО по варианту П			руб.	-	-	-	-	-	-	4673				
добавить с учетом исклю-			руб.	-	-	-	-	-	-	4638				
чения г.Братск														
г.Усть-Илимск														
Вариант III:														
3.	ЗСП табл.А 0.142	Декоративно-защитная окраска панелей наружных стен	м2	961,33		-	0,56	-	-	-	-	538	-	-
ИТОГО по разделу I			руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	538	-	-
добавить														

2  
2  
02

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
		Всего по варианту III исключить с учетом добавления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	721	-	-
		Увеличение стоимости привозных материалов	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
		ИТОГО по варианту III исключить с учетом	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	747	-	-
		добавления г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	742	-	-
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	742	-	-
		Вариант IV												
4.	ЭСП табл.А 0.004	Отделка наружных панелей рельефным рисунком	м2	961,33	-	-	-	0,55	-	-	-	-	529	-
		ИТОГО по разд. I добавить	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	528	-
		ВСЕГО по варианту IV исключить с учетом до- бавления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	730	-
		Увеличение стоимости привозных материалов	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-
		ВСЕГО по варианту IV исключить с учетом до- бавления	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	757	-
		г.Братск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	751	-
		г.Усть-Илимск	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	751	-

Типовой проект 125-045/1.2

УЩ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Вариант У.														
5.	ЗСН р.х т.а 0.531	Отделка наружных стен слоем цветного бетона	м3	961,33	-	-	-	-	1,38	-	-	-	-	1327
ИТОГО по разд. I добавить руб.					-	-	-	-	-	-	-	-	-	1327
ВСЕГО по варианту У добавить с учетом исклю- чения			руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
Увеличение стоимости привозных материалов														
3,66%			руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2,88%			руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ВСЕГО по варианту У добавить с учетом исклю- чения г.Братск			руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
г.У-Илимск			руб.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	70

/С о с т а в и л а

П ро ве ри ла

ст. инж. И. И. Чувашова

и. о. рук. гр. В. А. Прохорова

227

ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № I

на общестроительные работы блок-секции 54-квартирной рядовой IА IА IБ IБ 2А 2А  
Ограждения лоджий I. Железобетонный экран с облицовкой плиткой  
II. Железобетонный экран с рельефным рисунком

Основание: рабочие чертежи

Составлена в ценах, введенных с I.I 84г.

№ п/п	Обоснование принятой единичной стоимости	Наименование работ и затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				НУЧП
					Всего		в том числе		Всего		в том числе:		
					Бр-к У-Ил.	Основн.Экспл. з/пл. <u>машин</u>	Бр-к У-Ил.	Основн.Экспл. з/пл. <u>машин</u>	Бр-к У-Ил.	Основн.Экспл. з/пл. <u>машин</u>	Бр-к У-Ил.	Основн.Экспл. з/пл. <u>машин</u>	
						з/пл.		з/пл.		з/пл.		з/пл.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Вариант I

Исключить из сметы № I

Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

Х. Наружная отделка

I.	поз32 I5-533	Окраска ж/б экранов лоджий	I00м2	0,5I	23,8	23,8	I7, I	0, I6/0,05	I2	I2	9	-	9
		ИТОГО по Х исключить							I2	I2	9	-	9
		Увеличение стоимости											
		з/платы на 40%	руб.						4	-	4	-	4
		на 60%	руб.						-	7	-	-	7
		ИТОГО:	руб.						I6	-	I3	-	I3
			руб.						-	I9	I6	-	I6

Типовой проект I25-045/I.2

УШ

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

Увеличение стоимости  
привозных материалов 3,66%  
2,88%

руб.

ИТОГО: исключить:

руб.  
руб.

Добавить к смете № I:

Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

Х. Наружная отделка

Вар. I

I. ВСП р.Х Облицовка экрана лоджий  
т.Б 0,60I плиткой  
т.ч.л. ц=0,93+5,0+0,0I  
19,24  
Пр-нт  
06-II-0I  
п.4-033

м2

5I

5,94

5,94

-

-

303

303

-

-

-

ИТОГО:

руб.

Увеличение стоимости  
привозных материалов

3,66%

2,88%

ИТОГО:

руб.

руб.

руб.

руб.

ВСЕГО по надземной  
части добавить с учетом  
исключения

руб.

руб.

303

303

-

-

-

II

-

-

8

3II4

3II

-

-

-

297

-

29I

-

-

-

222

Тепловой проект 125-045/1.2 УИ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Добавить к смете № 1											
		Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
		IX. Балконы и лоджии											
		Вар. II											
I.	ЭСН р.Х	Отделка ограждения лод-											
	табл. А	жий рельефным рисунком											
	0,004	ИТОГО:	м2	51	0,55	0,55	-	-	28	28	-	-	-
			руб.		-	-	-	-	28	28	-	-	-
		Увеличение стоимости											
		привозных материалов											
		3,66%	руб.		-	-	-	-	I	-	-	-	-
		2,38%	руб.		-	-	-	-	I	-	-	-	-
		ИТОГО:	руб.		-	-	-	-	29	-	-	-	-
			руб.		-	-	-	-	-	29	-	-	-
		ВСЕГО по надземной											
		части добавить:	руб.		-	-	-	-	29	-	-	-	-
		Вар. II	руб.		-	-	-	-	-	29	-	-	-

Составила:

*Светлана*

ст. инж. И. И. Чувашова

Проверила:

*80/1*

и. о. рук. гр. Прохорова

Типовой проект I25-045/I.2 - УШ

# ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № I

на общестроительные работы блок-секции 9-этажной 54-квартирной рядовой  
IA IA IB IB 2A 2A . Внутренняя отделка (оклейка стен обоями)

Основание: рабочие чертежи

Составлена в ценах, введенных с I.I.84г.

№	Обоснование или принятой единичной сметной стоимости	Наименование работ или затрат	Един. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				НУЧП
					Всего в том числе:				Всего в том числе:				
					Бр-к У-Ил.		Основ.Экспл. з/пл. машин		Бр-к У-Ил.		Основ.Экспл. з/пл. машин		
					з/пл.		з/пл.		з/пл.		з/пл.		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I. ИСКЛЮЧИТЬ ИЗ СМЕТЫ № I													
Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ													
XI. Внутренняя отделка													
I.	поз.5 ЭЦ р.Х табл.А п.О.01	Подготовка внутренних поверхностей стен под улучшенную окраску	м2	2375	0,18	0,18	-	-	428	428	-	-	-
2.	поз.8 15-502 152-2	Улучшенная клеевая ок- раска стен жилых комнат и передних	100м2	23,75	13,1	13,1	6,8	0,07/0,02	311	311	162	2/-	164
ИТОГО по разделу XI исключить			руб.		-	-	-		739	739	162	1/-	164

231

Типовой проект 125-045/1.2

УШ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение стоимости эксплуатации машин 5%	руб.	-	-	-	-	-	739	739	162	2/-	164
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	-	65	-	65	-	65
		60%	руб.	-	-	-	-	-	97	97	-	-	97
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	804	227	227	2/-	229
			руб.	-	-	-	-	-	-	836	259	2/-	261
		Увеличение стоимости привозных материалов											
		3,66%	руб.	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-
		2,88%	руб.	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-
		ИТОГО по разд. XI											
		исключить	руб.	-	-	-	-	-	833	-	227	2/-	229
			руб.	-	-	-	-	-	-	860	259	2/-	261
		П. ДОБАВИТЬ К СМЕТЕ № I											
		Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
		XI. Внутренняя отделка											
I.	15-802	Оклейка обоями улучшен-											
	252-I	ного качества стен жилых комнат и передних	100м2	23.75	37,6	37,6	15,3		893	893	363	-	363
		ИТОГО по разделу XI											
		добавить	руб.	-	-	-	-	-	893	893	363	-	363
		Увеличение з/платы на 40%	руб.	-	-	-	-	-	145	-	145	-	145
		60%	руб.	-	-	-	-	-	-	218	218	-	218
		ИТОГО:	руб.	-	-	-	-	-	1038	-	568	-	568
			руб.	-	-	-	-	-	-	1111	581	-	581



Типовой проект I25-045/I.2 УИ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Увеличение стоимости привозных материалов													
3,66%			руб.	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-
2,88%			руб.	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-
ИТОГО по разделу XI													
добавить													
г.Братск			руб.	-	-	-	-	-	1076	-	508	-	508
г.Усть-Илимск			руб.	-	-	-	-	-	-	1143	581	-	581
ВСЕГО по подземной													
части добавить с учетом													
исключения:													
г.Братск			руб.	-	-	-	-	-	243	-	-	-	-
г.Усть-Илимск			руб.	-	-	-	-	-	-	283	-	-	-

Составила:

Проверила:

*И.И. Чувашова*  
*В.А. Прохорова*

инж. И. И. Чувашова

и.о.рук.гр. В. А. Прохорова

типовой проект I25-045/I.2 УШ

ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № I

на общестроительные работы 9-этажной блок-секции 54 квартирной  
рядовой 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А

Полы из ленолеума

Основание: рабочие чертежи  
Составлена в ценах, введенных с I.01.84 г.

№ пп	Основание	Наименование работ или заказ	Ед. изм.	К-во	Стоимость единицы, руб.				Основная ст-ть руб.				Итого	
					Всего	В том числе			Всего	В том числе				
						Братск У-Ил.	осн. з/п	экспл.маш з/плата		Братск У-Ил.	осн. з/п	эксп.маш з/плата		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		I. <u>Исключить из сметы № I</u>												
		I. Надземная часть												
		а). <u>внутренняя отделка</u>												
		УП. Полы												
I.	поз. I II-182 22-I	Полы дощатые (кухни, коридоры)	100м <sup>2</sup>	7,83	440	440	42,8	<u>3,82</u> I,15	3247	3247	316	28/8	344	
2.	поз. 2 п. 63 9-3	Укладка лаг по плитам перекрытия	"	7,38	81,8	81,8	14,2	<u>0,93</u> 0,3	604	604	105	7/2	112	

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
3.	пэз.3 II-53 7-4	Устройство тепло-звукоизо- ляции из плит ДВП толщ. 12мм над теплоподоль- ем							$\frac{1,76}{0,53}$	70	70	3	I/-	4
		100м2	0,83	84,4	84,4	4,09								
		Итого по разделу УП исключить: руб.							392I	392I	424	36/I0	460	
		Увеличение ст-ти экспл. машин 5% руб.							2	2	-	2/-	2	
		Итого: руб.							3923	3923	424	38/I0	462	
		Увеличение стоимости з/пл. по р/к на 40% "							I73	-	I69	4/4	I73	
		на 60 % "							-	260	254	6/6	260	
		Итого:							4096	-	593	42/I4	635	
										5I83	678	44/6	722	
		Увеличение ст-ти привозных мат-в 3,66 % руб.							I50	-	-	-	-	
		2,88 %							-	I49	-	-	-	
		Итого по разделу УП исключить:							4246	-	593	42/I4	635	
									-	5332	678	44/I6	722	
<u>XI. Внутренняя отделка</u>														
4.	I5-563 I59-3	Улучшенная масляная окраска дощатых по- лов в кухнях и коридо- рах							$\frac{0,8}{0,24}$	534	534	205	6/2	2II
		100м2	7,38	72,3	72,3	27,8								

Типовой проект Г25-045/1.2 УП

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Итого по разделу XI исключить:									руб.	534	534	205	6/2	211
Увеличение ст-ти экспл. машин 5%									"	2	2	-	2/-	2
Итого:									руб.	536	536	205	6/2	213
Увеличение з/платы по районному к-ту									"	-	-	-	-	-
на 40 %									"	-	-	-	-	-
на 60 %									"	-	-	-	-	-
Итого:									руб.	619	-	287	9/3	294
										-	660	328	9/3	337
Увеличение ст-ти привозных мат-в									руб.	23	-	-	-	-
на 3,66%										-	19	-	-	-
2,88 %														
Итого по разл. XI:														
исключить									руб.	642	-	287	9/3	294
										-	679	328	9/3	337
Всего по надземной части исключить:										4888	-	880	51/17	929
										-	6011	1006	53/19	1059
<u>Добавить к смете № I</u>														
Б. Надземная часть														
УП. Полы														
I. II-205	Устройство покрытия													
28-I	из линолеума в кух-													
	нях и коридорах													
	100м2	7,38	535	535	43,6	0,75	3948	3948	322	6/2	328			
						0,22								

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	II-60 8-6 прим-но	Теплозвукоизоляция из плит ДВП, толщ. 36 мм ц=101 х 9	100 м2	0,83	909	909	36,81	<u>15,84</u> 4,74	754	754	31	13/4	44
3.	II-57A II-58A 3-3, 8-4	Устройство покрытия из легкого бетона толщ. 39 мм над техподпольем ц=120-4х25,1 ц=145+4х31,4	100м2	0,83	220,4	270,4	15,42	<u>2,24</u> 0,66	150	225	13	2/1	15
4.	-"	То же, по межэтажным перекрытиям толщ. 75 мм ц=120+11х25,1 ц=145+11х31,4	"	6,55	396,1	490,4	17,03	<u>4,2</u> 1,22	2594	3212	112	28/8	140
		Итого:	руб.						3498	4191	156	43/13	199
		Увеличение ст-ти эксплуатации машин 5 %	"						2	2	-	2/1	2
		Итого:	руб.						3500	4193	156	45/14	201
		Увеличение з/платы на 40 %	"						68	-	62	6/6	68
		на 60%	"						-	102	94	8/8	102

Типовой проект I25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого:	руб.						3568	-	218	51/20	269
									-	4296	250	53/22	303
		Увеличение ст-ти											
		привозных материалов											
		3,66 %							131	-	-	-	-
		2,88 %							-	124	-	-	-
		Итого по разделу											
		УП:	руб.						3699	-	218	51/20	269
		Добавить:	"						-	4419	250	53/22	303
		XI. Внутренняя отделка											
5.	I5-563	Улучшенная масляная	I00M2	0,738	72,3	72,3	27,8	$\frac{0,8}{0,24}$	53	53	21	I/-	22
	I59-3	окраска плинтусов											
	т.ч.п.	площ.=738х0,1 =73,8											
	2.30												
		Итого по разд.XI:	руб.						53	53	21	I/-	22
		добавить:											
		Увеличение з/п по											
		р.к. на 40 %	руб.						8	-	8	-	8
		на 60 %	"						-	13	13	-	13
		Итого:	руб.						61	-	29	I/-	30
									-	66	34	I/-	35
		Увеличение ст-ти											
		привозных м-в	руб.						2	-	-	-	-
		3,66							-	2	-	-	-
		2,88 %											

238

Типовой проект Г25-045 /I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Итого:	руб.						63	-	29	I/-	30
									-	68	34	I/-	35
		Всего добавить по							3762	-	247	52/20	299
		надземной части:	"						-	4487	284	54/22	338
			"										
		Всего по надземной							II26	-			
		части исключить с							-	I524			
		учетом добавления:	руб.										

Составила  
Проверила

*Сергей*  
*В.А.*

ст. инженер Чувашова И.И.  
м.э.рук.гр.В.А.Прохорова

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

ВАРИАНТ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № I

на общестроительные работы блок-секции 9-этажной 54 квартирной  
рядовой 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А  
Утеплитель Фибролит

Основание: рабочие чертежи.

Составлена в ценах, введенных с 1.01.84 г.

№ пп	Обоснование	Наименование работ или заказ	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				НУШ
					Всего	В том числе			Всего	В том числе			
						Бр.У-Ил.	осн. з/пл.	эксп.маш. з/плата		Бр.У-Ил.	осн. з/п	эксп.маш. з/плата	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Исключить из сметы № I													
Б. Надземная часть													
Ш. Кровля													
I.	поз. II	Утепление покры- тий керамзитовым гравием толщ. 27 см	м³	78,33	40,8	48,7	1,17	<u>1,08</u>	3196	3815	92	84/25	176
12-28819-5								0,32					
		Итого исключить:	руб.						3196	3815	92	84/25	176
		Увеличение стоимости экспл. машин 5 %	"						4	4	-	4/1	4
		Итого:	руб.						3200	3819	92	38/26	180



Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Увеличение ст-ти з/платы на 40 % на 60 %	руб.						46	-	37	9/9	46
									-	71	55	16/16	71
		Итого:	руб.						3246	-	129	97/35	226
			руб.						-	3890	147	104/42	151
		Увеличение ст-ти привозных м-в на 3,66% на 2,88% "							119	-	-	-	-
									-	112	-	-	-
		Итого исключить:	руб.						3365	-	129	97/35	226
									-	4002	147	104/42	151
		П. Добавить к смете № I											
		Б. Надземная часть											
		Ш. Кровля											
I. 12-286 9-3		Утепление покрытий плитами фибролитом толщ. 17 см	100 м2	3,10	17,3	17,3	15,5	$\frac{1,8}{0,53}$	54	54	48	6/2	54
2. ССЦ-I п. 319 прим-но		Строимость фибролитовых плит толщ. 25 мм (7 слоев)	"	3,19	1372	1372	-	-	4377	4377			
		л=196 х 7 Площ.=3,10 х 1,03											
		Итого по III разделу: добавить	руб.						4431	4431	48	6/2	54

Типовой проект I25-045/I.2 УШ

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Увеличение ст-ти экспл. машин 5%		руб.						-	-	-	-	-
	Итого:		руб.						443I	443I	48	6/2	54
У	Увеличение стоимости зарплаты по р.к. на 40 %		руб.						20	-	19	I/I	20
	на 60 %		"						-	29	29	I/I	29
	Итого:		руб.						445I	-	67	7/3	74
			"						-	4460	76	7/3	83
	Увеличение ст-ти привозных мат-в 3,66 %		руб.						163	-	-	-	-
	2,88 %		руб.						-	128	-	-	-
	Всего добавить с учетом исключения:		руб.						4614	-	67	7/3	74
									-	4588	76	7/3	83

Составил  
Проверил



инженер Т.В.Тельпуховская  
и.о. рук. группы В.А.Прохорова

12

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к  
типовому проекту 125-045/1.2 9-этажной блок-  
секции рядовой с одно-двухкомнатными кварти-  
рами 1А 1А 1Б 1Б 2А 2А с элементом обдувров-  
ки ЭБ<sub>9</sub>-7

Ресурсы	К о л и ч е с т в о	
	Братск	Усть-Илимск
I	2	3
<b>I. Общестроительные работы</b>		
<b>А. Подземная часть</b>		
Затраты труда, чел-час	1050	1050
Заработная плата, руб.	671	765
Строительные машины	1558	1617
<b>Б. Надземная часть</b>		
Затраты труда, чел-час	12590	12590
Заработная плата, руб.	9693	11079
Строительные машины, руб.	6598	7005
<b>ИТОГО: общестроительных работ</b>		
Затраты труда, чел-час	13640	13640
Заработная плата, руб.	10364	11844
Строительные машины, руб.	8156	8622
<b>II. Санитарно-технические работы</b>		
Затраты труда, чел-час	2240	2240
Заработная плата, руб.	1975	2255
Строительные машины, руб.	92	96
<b>III. Монтажные работы</b>		
<b>I. Электросвещение</b>		
Затраты труда, чел-час	810	810
Заработная плата, руб.	769	878
Строительные машины, руб.	50	55
<b>2. Слабые токи</b>		
Затраты труда, чел-час	810	810
Заработная плата, руб.	769	878
Строительные машины, руб.	50	55
<b>2. Слабые токи</b>		
Затраты труда, чел-час	360	360
Заработная плата, руб.	282	321
Строительные машины	48	52

Типовой проект 125-045/1.2 УШ

I	2	3
3. Лифт		
Затраты труда, чел-час	300	300
Заработная плата, руб.	943	1069
Строительные машины, руб.	203	207

IV. Элемент блокировки ЭБ<sub>9</sub>-7

Затраты труда, чел-час	1005	1005
Заработная плата, руб.	888	1012
Строительные машины	395	422
Всего:		
Затраты труда, чел-час	18355	18355
Заработная плата, руб.	15221	17379
Строительные машины, руб.	8944	9454

И.о. руководителя группы

Составила

Проверила

*В.А. Прохорова* — В.А. Прохорова

инженер И.И. Чувашова

и.о. рук. гр. В.А. Прохорова