

С Е Р И Я 85

Жилые дома и блок-секции со стенами из кирпича

Конструктивный вариант подземной части здания.  
Свайные основания

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 85-012/1.2

Блок-секция 9-этажная 36-квартирная  
2Б.2Б.3Б.3Б

85-012/1.2, СМ2, Смета

ПЛАНИРОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ 2

С Е Р И Я 85

Жилые дома и блок-секции со стенами из кирпича

Конструктивный вариант подземной части здания.  
Свайные основания

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 85-012/1.2

Блок-секция 9-этажная 36-квартирная  
2Б.2Б.3Б.3Б

85-012/1.2-СМ2-1Смета  
Планировочное РЕШЕНИЕ 2

Разработана ЦНИИЭП жилища

Введена в действие ЦНИИЭП жилища  
28 января 1983 г. приказом № 33

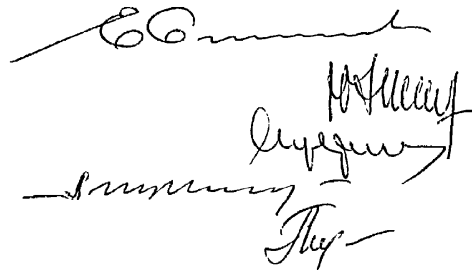
/Руководитель отделения  
проектных работ

Начальник мастерской № 10

Главный инженер проекта

Главный экономист  
отделения проектных работ

Начальник отдела № 25



А.И. Криппа

Ю.И. Эпельбаум

Е.С. Цукерман

Д.Б. Ломоносов

Л.Ф. Порфирьева

Москва, январь 1983 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА


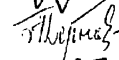

Сметы к рабочей документации типового проекта 9-этажной блок-секции 85-012/1.2 со свайным основанием составлены в соответствии с инструкцией по типовому проектированию СН 227-82. Сметная стоимость определена по единым районным единичным расценкам, введенным с 1 января 1969 г., для условий строительства в I территориальном районе (подрайон 1А). Стоимость местных строительных материалов и сборных железобетонных изделий определена для условий строительства во втором поясе Московской области.

Накладные расходы на строительные работы приняты в размере 16,5%, плановые накопления - 6% к сумме прямых затрат и накладных расходов.

Перечень конструктивных элементов и видов работ и их вариантов с краткой характеристикой приведен в содержании сметы.

Сметы к рабочей документации элементов блокировки приведены в отдельном томе.

В составлении сметной документации принимали участие:

Главный инженер проекта		Е.С. Цукерман
Главный специалист по сметам		Т.С. Дернова
Руководитель группы		А.В. Воронова

Ответственные за подготовку данных:

Старший инженер		М.М. Зельцер
Старший инженер		Н.И. Богачева

## СОДЕРЖАНИЕ СМЕТЫ

№ пп	Наименование разделов	Краткая характеристика проектного решения	№ стр.
Подземная часть здания			
Общестроительные работы			
I	Земляные работы		5
2	Фундаменты при толщине стен 51, 55 см	свайные основания	
	вариант 1	при нагрузке на сваю 40 т для фасада 1	6
	вариант 2	при нагрузке на сваю 40 т для фасада 2	7
	вариант 3	при нагрузке на сваю 50 т для фасада 1	8
	вариант 4	при нагрузке на сваю 50 т для фасада 2	10
	вариант 5	при нагрузке на сваю 60 т для фасада 1	11
	вариант 6	при нагрузке на сваю 60 т для фасада 2	12
3	Фундаменты при толщине стен 64, 68 см	свайные основания	
	вариант 1	при нагрузке на сваю 40 т для фасада 1	13
	вариант 2	при нагрузке на сваю 40 т для фасада 2	14
	вариант 3	при нагрузке на сваю 50 т для фасада 1	16
	вариант 4	при нагрузке на сваю 50 т для фасада 2	17

№ п/п	Наименование разделов	Краткая характеристика проектного решения	№ стр.
	вариант 5	при нагрузке на сваю 60 т для фасада I	18
	вариант 6	при нагрузке на сваю 60 т для фасада 2	19
4	Наружные стены толщиной 51 см	цокольная часть из обыкновенного кирпича, подземная часть - из бетонных блоков	
	вариант I	для фасада I	20
	вариант 2	для фасада 2	22
5	Наружные стены толщиной 55 см		
	вариант I	для фасада I	23
	вариант 2	для фасада 2	25
6	Наружные стены толщиной 64 см	цокольная часть из обыкновенного кирпича, подземная часть - из бетонных блоков	
	вариант I	для фасада I	26
	вариант 2	для фасада 2	28
7	Наружные стены толщиной 68 см		
	вариант I	для фасада I	29
	вариант 2	для фасада 2	30
6	Внутренние стены	из обыкновенного кирпича, бетонных блоков	32
7	Перекрытия	из сборных железобетонных многопустотных панелей	
	вариант I	при ребристых сантехнических плитах	34

№ п/п	Наименование разделов	Краткая характеристика проектного решения	№ стр.
	вариант 2	при многопустотных сантехнических плитах	35
8	Лестницы	сборные железобетонные марши и площадки, элементы входов	37
9	Лоджии и балконы	при ребристых плитах	
	вариант I	для фасада I	38
	вариант 2	для фасада 2	39
		при многопустотных плитах	
	вариант 3	для фасада I	39
	вариант 4	для фасада 2	40
		при многопустотных плитах "с носиком"	
	вариант 5	для фасада I	40
	вариант 6	для фасада 2	41
10	Шахта лифта		
	вариант I	конструкции шахты из сборных железобетонных элементов	41
	вариант 2	конструкции шахты из кирпича	42
II	Разные работы		43

№	НОРМАТИВ- П/П	ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ				
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
							ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
							В Т.Ч. ЗАР, ПЛ				В Т.Ч. ЗАР, ПЛ		
ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ													
РАЗДЕЛ:			ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		ВАР. 1								
1	1-	46А	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1	100КУБ	3,20	9,27	,68	8,59	29,66	29,66	2,18	27,49	
	10-	21Е	ГРУППЫ ЭКСКАВАТОРОМ- ДРАГЛАЙНОМ С КОВШОМ ЕМКОСТЬЮ 0,5КУБМ В ОТВАЛ	М				3,62				11,58	
2	1-	319А	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1 ГР.	100КУБ	1,33	11,41	,85	10,56	15,18	15,18	1,13	14,04	
	10-	41Е	ЭКСКАВАТОРОМ ОБР.ЛОПАТА 0,5 КУБМ В АВТОСАМОСВАЛЫ В ГОР.УСЛОВИЯХ	М				4,47				5,95	
3	1-	320А	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2ГР	100КУБ	13,30	14,17	1,04	13,13	188,46	188,46	13,83	174,63	
	10-	41Ж	ЭКСКАВАТОРОМ ОБР ЛОПАТА 0,5 С ПОГРУЗКОЙ В ГОР УСЛ	М				5,49				73,02	
4	1-	364	РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ	10М	13,40	1,96	1,06	,87	26,26	25,86	14,20	11,66	
	10-	44Ж	ВЫВОЗКЕ ГРУНТА 2ГР АВТОСАМОСВАЛАМИ					,27				3,62	
5	1-	403	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1 ГР.	100КУБ	1,34	2,41	,00	2,41	3,23	3,23	,00	3,23	
	10-	48Г	БУЛЬДОЗЕРОМ МОШН. 80-100 М Л,С, С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО10 М	М				,76				1,02	
6	1-	404	ПРИ ДАЛЬНОСТИ	100КУБ	5,36	1,47	,00	1,47	7,88	7,88	,00	7,88	
	10-	48-Г	ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУНТА СВЕРХ 10М НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10М К РАСЦЕНКЕ N403 ДОБАВЛЯТЬ	М				,46				2,47	
7	1-	433	ЗАСЫПКА ГРУНТОМ 1ГР.	100КУБ	2,60	1,39	,00	1,39	3,61	3,61	,00	3,61	
	10-	49	БУЛЬДОЗЕРОМ 80-100 Л.С, С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ НА 5М	М				,44				1,14	
8	1-	434	ПРИ ДАЛЬНОСТИ	100ШТ	5,20	,57	,00	,57	2,96	2,96	,00	2,96	
	10-	49-Г	ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУНТА СВЕРХ 5 М НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5 М К РАСЦЕНКЕ N433 ДОБАВЛЯТЬ					,18				,94	
9	1-	610А	ДОБОР ДО ПРОЕКТНЫХ	КУБМ	22,20	1,28	1,28	,00	28,42	28,42	28,42	,00	
	10-	103Б	ОТМЕТОК ВРУЧНУЮ В ГРУНТЕ 2 ГР										

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН
						В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.	
10	1- 750 10-140А	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ ВРУЧНУЮ В ПЛОТНЫХ ГРУНТАХ 2ГРУППЫ	100КВМ	5,60	6,40	6,40	,00	35,84	35,84	35,84	,00
11	1- 791 10-141А	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА 2 И 3 ГР ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ	100КУБ М	6,80	6,80	5,22	1,58	46,24	46,24	35,50	10,74
							,11				,75
12	Ц-3- 1 ЦЗ-РЗ,ТЗ	ОТВОЗКА ИЗЛИШНЕГО ГРУНТА Т НА 1 КМ ПРИ К=1		2320,00	,25	,00	,00	580,00	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						967,75	387,34	131,09	256,2
											100,48
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
13	Ц-3-31	ОТВОЗКА ИЗЛ.ГРУНТА СВЕРХ Т 1КМ, К=1		2320,00	,10	,00	,00	232,00	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						232,00			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1199,75	387,34	131,09	256,2
											100,48
РАЗДЕЛ:		ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т.СТЕН 51,55СМ				ВАР, 1					
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	46,70	16,40	1,80	14,60	765,88	765,88	84,06	681,82
							2,40				112,08
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ	ШТ	73,00	1,02	,61	,41	74,46	74,46	44,53	29,93
							,13				9,49
3	12- 191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ(РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗАДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ, РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	33,00	5,72	2,25	,75	188,76	99,00	74,25	24,75
							,23				7,59
4	16- 40 25-6-Б	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	4,60	1,45	1,07	,38	6,67	6,67	4,92	1,75

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН
						В Т.Ч.	ЗАР.ПЛ.			В Т.Ч.	ЗАР.ПЛ.
						.11				.51	
5	16-82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	92,40	.16	.10	.01	14,78	10,16	9,24	.92
6	26-4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-В73	М	37,80	1.33	.18	.00	50,27	6,80	6,80	.00
7	Ц1-2-Р4-	3 АРМАТУРА КЛАССА А3 ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	.90	180,00	.00	.00	162,00	.00	.00	.00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						1262,83	962,98	223,81	739,11
											129,67
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П98	РАСТВ.ЦЕМ.100	КУБМ	1,94	14,20	.00	.00	27,55	.00	.00	.00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	5,20	.46	.00	.00	2,39	.00	.00	.00
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	33,49	24,60	.00	.00	823,98	.00	.00	.00
11	ПРИЛ.К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	75,00	36,33	.00	.00	2724,75	.00	.00	.00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						853,92			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						2724,75			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						4841,50	962,98	223,81	739,11
											129,67
	РАЗДЕЛ:	ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т,СТЕН 51,55СМ					ВАР, 2				
1	7-85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	47,40	16,40	1,80	14,60	777,36	777,36	85,32	692,04
							2,40				113,76
2	7-155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	74,00	1,02	.61	.41	75,48	75,48	45,14	30,34
							.13				9,62

17351-28

№	НОРМАТИВ- П/П	ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
							ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч., ЗАР.ПЛ.		ИСТИН- ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч., ЗАР.ПЛ.
3	12-191Г 20-10		ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗАДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ, РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	33,30	5,72	2,25	,75	190,48	99,90	74,92	24,97
								,23				7,66
4	16-40 25-6-Б		ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	4,70	1,45	1,07	,38	6,81	6,81	5,03	1,79
								,11				,52
5	16-82 20-10А		СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	93,20	,16	,10	,01	14,91	10,25	9,32	,93
6	26-4 38-1-Б		ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00
7	Ц1-2-Р4-3		АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,92	180,00	,00	,00	165,60	,00	,00	,00
			ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						1280,92	976,61	226,54	750,0
												131,56
			МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П98		РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	1,96	14,20	,00	,00	27,79	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П300		ПЕСОК	КУБМ	5,31	,46	,00	,00	2,44	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П15		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	33,80	24,60	,00	,00	831,47	,00	,00	,00
11	ПРИЛ, К СМЕТЕ		СЦ7-30	ШТ	76,00	36,33	,00	,00	2761,08	,00	,00	,00
			ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						861,70			
			ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						2761,08			
			ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						4903,70	976,61	226,54	750,0
												131,56
			РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т, СТЕН 51,55СМ									
			ВАР. 3									
1	7-85 17-17Г		ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	КУБМ	39,00	16,40	1,80	14,60	639,60	639,60	70,20	569,40



17351-28

П/П	НОРМАТИВ- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО- ЧИСТАЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
		ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ			2,40					93,60	
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	61,00	1,02	,61	,41	62,22	62,22	37,21	25,01
							,13				7,93
3	12- 191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗАДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ. РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	26,80	5,72	2,25	,75	153,30	80,40	60,30	20,10
							,23				6,16
4	16- 40 25-6-Б	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	3,80	1,45	1,07	,38	5,51	5,51	4,07	1,44
							,11				,42
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	75,00	,16	,10	,01	12,00	8,25	7,50	,75
6	26- 4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00
7	Ц1-2-Р4- 3	АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,80	180,00	,00	,00	144,00	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						1066,90	802,78	186,08	616,71
											108,11
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П98	РАСТВ.ЦЕМ.100	КУБМ	1,57	14,20	,00	,00	22,36	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	4,29	,46	,00	,00	1,98	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	27,20	24,60	,00	,00	669,17	,00	,00	,00
11	ПРИЛ.К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	63,00	36,33	,00	,00	2288,79	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						693,51			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						2288,79			

П/П	НОРМАТИВ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИН- НИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч.				В Т.Ч.	
						ЗАР.ПЛ.				ЗАР.ПЛ.	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								4049,20	802,78	186,08	616,71
											108,11
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т, СТЕН 51,55СМ					ВАР, 4						
1	7-85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	39,70	16,40	1,80	14,60	651,08	651,08	71,46	579,62
							2,40				95,28
2	7-155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	62,00	1,02	,61	,41	63,24	63,24	37,82	25,42
							,13				8,06
3	12-191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ, РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	27,10	5,72	2,25	,75	155,01	81,30	60,97	20,32
							,23				6,23
4	16-40 25-6-Б	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	3,80	1,45	1,07	,38	5,51	5,51	4,07	1,44
							,11				,42
5	16-82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	75,90	,16	,10	,01	12,14	8,35	7,59	,76
6	26-4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00
7	Ц1-2-Р4-3	АРМАТУРА КЛАССА А3 ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,81	180,00	,00	,00	145,80	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1083,06	816,28	188,71	627,51
											109,99
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
8	ЦСЦ П98	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	1,59	14,20	,00	,00	22,63	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	4,29	,46	,00	,00	1,98	,00	,00	,00

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.		ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.
						ЗАР.ПЛ.	ЗАР.ПЛ.				ЗАР.ПЛ.
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	27,51	24,60	,00	,00	676,66	,00	,00	,00
11	ПРИЛ.К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	64,00	36,33	,00	,00	2325,12	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						701,27			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						2325,12			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						4109,44	816,28	188,71	627,51
											109,99
	РАЗДЕЛ:	ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т.СТЕН 51,55СМ				ВАР. 5					
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ АЛИНОЯ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	33,30	16,40	1,80	14,60	546,12	546,12	59,94	486,18
							2,40				79,92
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	52,00	1,02	,61	,41	53,04	53,04	31,72	21,32
							,13				6,76
3	12- 191Г	ФУНДАМЕНТЫ(РОСТВЕРКИ) ПОД ЗДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ. РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	23,40	5,72	2,25	,75	133,85	70,20	52,65	17,55
							,23				5,38
4	16- 40 25-6-Б	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЯ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	3,20	1,45	1,07	,38	4,64	4,64	3,42	1,22
							,11				,35
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	65,50	,16	,10	,01	10,48	7,20	6,55	,65
6	26- 4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00
7	Ц1-2-Р4- 3	АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,92	180,00	,00	,00	165,60	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						964,00	688,01	161,09	526,91

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т,Ч,				В Т,Ч,	
						ЗАР, ПЛ,				ЗАР, ПЛ,	
											92,41
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П98	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	1,38	14,20	,00	,00	19,53	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	3,62	,46	,00	,00	1,66	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	23,75	24,60	,00	,00	584,27	,00	,00	,00
11	ПРИЛ. К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	54,00	36,33	,00	,00	1961,82	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						605,47			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						1961,82			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						3531,29	688,01	161,09	526,9
											92,41
		РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т. СТЕН 51,55СМ									
							ВАР, 6				
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ АЛИНОЯ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	33,90	16,40	1,80	14,60	555,96	555,96	41,02	494,94
							2,40				81,36
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТВОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	53,00	1,02	,61	,41	54,06	54,06	32,33	21,73
							,13				6,89
3	12- 191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ, РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	23,70	5,72	2,25	,75	135,56	71,10	53,32	17,77
							,23				5,45
4	16- 40 25-6-Б	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	3,30	1,45	1,07	,38	4,78	4,78	3,53	1,25
							,11				,36
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	66,40	,16	,10	,01	10,62	7,30	6,64	,66

П/П	ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.				ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
6	26-38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00	,00
7	Ц1-2-Р4-	3 АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,93	180,00	,00	,00	167,40	,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								978,67	700,01	163,65	536,3	94,06
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
8	ЦСЦ П98	РАСТВ.ЦЕМ.100	КУБМ	1,39	14,20	,00	,00	19,80	,00	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	3,73	,46	,00	,00	1,72	,00	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	24,06	24,60	,00	,00	591,76	,00	,00	,00	,00
11	ПРИЛ.К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	55,00	36,33	,00	,00	1998,15	,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								613,28				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								1998,15				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								3590,09	700,01	163,65	536,3	94,06
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т, СТЕН 64,68СМ ВАР. 1												
1	7-17Г	85 ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	51,20	16,40	1,80	14,60	839,68	839,68	92,16	747,52	122,88
2	7-17-30А	155 СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЯ	ШТ	80,00	1,02	,61	,41	81,60	81,60	48,80	32,80	10,40
3	12-20-10	191Г ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗАДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ. РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА	КУБМ	35,20	5,72	2,25	,75	201,34	105,60	79,20	26,40	8,10

85-012/1,2,СМ.2-1

- 14 -

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч.,				В Т.Ч.,	
						ЗАР.ПЛ.				ЗАР.ПЛ.	
МАРКИ 200											
4	16- 40 25-6-Б	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	4,90	1.45	1.07	.38	7.10	7.10	5.24	1.86
							.11				.54
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	98,60	.16	.10	.01	15.78	10.85	9.86	.99
6	26- 4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1.33	.18	.00	50.27	6.80	6.80	.00
7	Ц1-2-Р4- 3	АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	.87	180.00	.00	.00	156.60	.00	.00	.00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1352.38	1051.63	242.07	809.51
											141.91
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
8	ЦСЦ П98	РАСТВ.ЦЕМ.100	КУБМ	2,07	14.20	.00	.00	29.40	.00	.00	.00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	5,54	.46	.00	.00	2.55	.00	.00	.00
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	35,73	24.60	.00	.00	878.91	.00	.00	.00
11	ПРИЛ.К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	82,00	36.33	.00	.00	2979.06	.00	.00	.00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								910.86			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								2979.06			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								5242.29	1051.63	242.07	809.51
											141.91
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т,СТЕН 64,68СМ ВАР, 2											
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОМОЩЬ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	51,80	16.40	1.80	14.60	849.52	849.52	93.24	756.28
							2.40				124.32

. 85-012/1, 2, CM.2-1

15

17351-28

[illegible]

85-012/1,2,СМ:2-1

- 16 -

17351-28

ИНН	НОРМАТИВЫ П/П ЧИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ,		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ,
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч.				В Т.Ч.	
						ЗАР.ПЛА				ЗАР.ПЛА	
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т.СТЕН 64,68СМ ВАР, 3											
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	42,90	16,40	1,80	14,60	703,56	703,56	77,22	626,34
							2,40				102,96
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЯНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	67,00	1,02	,61	,41	68,34	68,34	40,87	27,47
							,13				8,71
3	12- 191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ, РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	28,90	5,72	2,25	,75	165,31	86,70	65,02	21,67
							,23				6,65
4	16- 40 25-6-Б	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	4,00	1,45	1,07	,38	5,80	5,80	4,28	1,52
							,11				,44
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	80,90	,16	,10	,01	12,94	8,90	8,09	,81
6	26- 4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00
7	Ц1-2-Р4- 3	АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,75	180,00	,00	,00	135,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1141,22	880,10	202,29	677,81
											118,76
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
8	ЦСЦ П98	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	1,70	14,20	,00	,00	24,12	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	4,52	,46	,00	,00	2,08	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	29,33	24,60	,00	,00	721,60	,00	,00	,00
11	ПРИЛ,К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	69,00	36,33	,00	,00	2506,77	,00	,00	,00



17357-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ				
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ; ОСНОВНАЯ ЭКСПЛ, ЗАРАБОТ- МАШИН НАЯ ПЛАТА	ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ; ОСНОВНАЯ ЭКСПЛ, ЗАРАБОТ- МАШИН НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч. ЗАР.ПЛА	
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ					747,81						
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ					2506,77						
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ					4395,80 880,10 202,29 677,81						
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т.СТЕН 64,68СМ					ВАР. 4						
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ АЛИНОЯ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	43,50	16,40	1,80	14,60	713,40	713,40	78,30	635,10
							2,40	104,40			
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТВОДНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ	ШТ	68,00	1,02	,61	,41	69,36	69,36	41,48	27,88
							,13	8,84			
3	12- 191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ(РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗААНИЯ ПРИ ТОЛЩ, РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	29,20	5,72	2,25	,75	167,02	87,60	65,70	21,90
							,23	6,72			
4	16- 40 25-6-Б	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	4,10	1,45	1,07	,38	5,94	5,94	4,39	1,56
							,11	,45			
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	81,80	,16	,10	,01	13,09	9,00	8,18	,82
6	26- 4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00
7	Ц1-2-Р4- 3	АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,76	180,00	,00	,00	136,80	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ					1155,89 892,11 204,85 687,21						
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ					120,41						

85-012/1,2,СМ.2-1

18-

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч.				В Т.Ч.	
						ЗАР.ПЛ.				ЗАР.ПЛ.	
8	ЦСЦ П98	РАСТВОР ЦЕМ. 100	КУБМ	1,72	14,20	,00	,00	24,39	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	4,63	,46	,00	,00	2,13	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	29,64	24,60	,00	,00	729,09	,00	,00	,00
11	ПРИЛ. К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	70,00	36,33	,00	,00	2543,10	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								755,62			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								2543,10			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								4454,61	892,11	204,85	687,21
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т, СТЕН 64,68СМ ВАР. 5											
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	34,60	16,40	1,80	14,60	567,44	567,44	62,28	505,16
											83,04
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	54,00	1,02	,61	,41	55,08	55,08	32,94	22,14
											7,02
3	12- 191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗАДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ, РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	25,40	5,72	2,25	,75	145,29	76,20	57,15	19,05
											5,84
4	16- 40 25-6-Б	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	3,60	1,45	1,07	,38	5,22	5,22	3,85	1,37
											,40
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	71,10	,16	,10	,01	11,38	7,82	7,11	,71
6	26- 4 38-1-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВУЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00
7	Ц1-2-Р4- 3	АРМАТУРА КЛАССА А3 ДЛЯ	Т	,90	180,00	,00	,00	162,00	,00	,00	,00

85-012/1,2,СМ.2-1

- 19 -

17357-28

КД	НОРМАТИВ- П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:	ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
							ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
ФУНДАМЕНТОВ											
			ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ					996,68	718,56	170,14	548,4
											96,30
			МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ								
8	ЦСЦ П98		РАСТВОР, ЦЕМ. 100	КУБМ	1,49	14,20	,00	,00	21,20	,00	,00
9	ЦСЦ П300		ПЕСОК	КУБМ	4,07	,46	,00	,00	1,87	,00	,00
10	ЦСЦ П15		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	25,78	24,60	,00	,00	634,21	,00	,00
11	ПРИЛ. К СМЕТЕ		СЦ7-30	ШТ	56,00	36,33	,00	,00	2034,48	,00	,00
			ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ					657,28			
			ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ					2034,48			
			ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ					3688,44	718,56	170,14	548,4
											96,30
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т. СТЕН 64,68СМ ВАР. 6											
1	7- 85 17-17Г		ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЯ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	35,20	16,40	1,80	14,60	577,28	577,28	63,36
								2,40			513,92
											84,48
2	7- 155 17-30А		СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЯНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	55,00	1,02	,61	,41	56,10	56,10	33,55
								,13			22,55
											7,15
3	12- 191Г 20-10		ФУНДАМЕНТЫ (РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗАДАНИЯ ПРИ ТОЛЩ. РЕБРА ДО 600ММ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	КУБМ	25,70	5,72	2,25	,75	147,00	77,10	57,82
								,23			19,27
											5,91
4	16- 40 25-6-Б		ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	3,60	1,45	1,07	,38	5,22	5,22	3,85
								,11			1,37
											,40

17351-28

№	П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
							ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	
							В Т.Ч.					В Т.Ч.
							ЗАР.ПЛ.					ЗАР.ПЛ.
5	16-	82	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ	КВМ	72,00	.16	.10	.01	11,52	7,92	7,20	.72
	20-	10А	ТОЛЩИНОЙ 20ММ									
6	26-	4	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	37,80	1.33	.18	.00	50,27	6,80	6,80	.00
	38-	1-Б	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ									
			125ММ-ВТЗ									
7	Ц1-	2-Р4-	3 АРМАТУРА КЛАССА А3 ДЛЯ	Т	.92	180,00	.00	.00	165,60	.00	.00	.00
			ФУНДАМЕНТОВ									
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ									1013,00	730,42	172,59	557,81
												97,94
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
8	ЦСЦ	П98	РАСТВ.ЦЕМ.100	КУБМ	1,51	14,20	.00	.00	21,47	.00	.00	.00
9	ЦСЦ	П300	ПЕСОК	КУБМ	4,07	.46	.00	.00	1,87	.00	.00	.00
10	ЦСЦ	П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	26,09	24,60	.00	.00	641,70	.00	.00	.00
11	ПРИЛ,К		СЦ7-30	ШТ	57,00	36,33	.00	.00	2070,81	.00	.00	.00
	СМЕТЕ											
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ									665,04			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ									2070,81			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									3748,85	730,42	172,59	557,81
												97,94
РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛШ.51СМ												
						ВАР, 1						
1	11-	28	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН	КУБМ	11,26	6,10	1,22	2,69	68,69	44,03	13,74	30,29
	19-	2А	ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4									
			КУБМ									
								1,13				12,72
2	11-	29	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН	КУБМ	18,92	3,59	.72	1,56	67,92	43,14	13,62	29,52
	19-	2Б	ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ									
			0,4КУБМ					.65				12,30
3	11-	199	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ	КУБМ	.24	9,30	2,48	5,50	2,23	1,92	.60	1,32
	19-	11И	ДО 0,3Т									
								1,78				.43

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.					В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
4	13- 30 21-6~Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН. ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД.,ПО ВЫРОВНЕН, ПОВЕРХН.БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,70	,56	,18	.00	12,71	4,09	4,09	.00
5	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, ОБЫКН.,С ПРОСТЫМ АРХ. ОФОРМЛ.,ВЫС.ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	12,30	3,47	2,20	1,14	42,68	41,08	27,06	14,02
							.34				4,18
6	16- 44 25-7А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ,ПЕРВЫЙ СЛОЯ	100КВМ	,21	92,00	10,70	1,50	19,32	2,56	2,25	,31
							.50				.10
7	16- 45 25-5Б	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ,ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	,21	61,00	3,90	.69	12,81	,96	,82	.14
							.21				.04
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								226,36	137,77	62,17	75,6
											29,78
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
8	ЦСЦ П103	РАСТВ.ЦЕМ.,-ИЗВ.25	КУБМ	2,83	13,10	,00	.00	37,06	,00	,00	.00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН.ОБЫКН.	ШТ	4,71	47,50	,00	.00	223,77	,00	,00	.00
10	РСЦ15-79	1ПРЗ	ШТ	12,00	,62	,00	.00	7,44	,00	,00	.00
11	СЕР85 10, 9-1	ФБС2	ШТ	15,00	18,03	,00	.00	270,45	,00	,00	.00
12	СЕР85 10, 9-1	ФБС3	ШТ	2,00	22,55	,00	.00	45,10	,00	,00	.00
13	СЕР85 10, 9-1	ФБС5	ШТ	9,00	9,53	,00	.00	85,77	,00	,00	.00
14	СЕР85 10, 9-1	ФБВ15	ШТ	2,00	5,78	,00	.00	11,56	,00	,00	.00
15	СЕР85 10, 9-1	ФБС13	ШТ	2,00	8,76	,00	.00	17,52	,00	,00	.00
16	СЕР85 10, 9-1	ФБС12	ШТ	12,00	7,20	,00	.00	86,40	,00	,00	.00

ИН НОРМАТИВ- П/П	НУМЕРЫ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч, ЗАР.ПЛ.		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч, ЗАР.ПЛ.
9-1											
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								260,83			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								524,24			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1011,43	137,77	62,17	75,6
											29,78
РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 51СМ							ВАР. 2				
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	12,58	6,10	1,22	2,69	76,74	49,19	15,35	33,84
							1,13				14,22
2	11- 29 19-2Б	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	КУБМ	18,92	3,59	,72	1,56	67,92	43,14	13,62	29,52
							,65				12,30
3	11- 199 19-11У	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	,24	9,30	2,48	5,50	2,23	1,92	,60	1,32
							1,78				,43
4	13- 30 21-6-Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД, ПО ВЫРОВНЕН, ПОВЕРХН, БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,70	,56	,18	,00	12,71	4,09	4,09	,00
5	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, ОБЫКН, С ПРОСТЫМ АРХ, ОФОРМЛ, ВИС, ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	12,50	3,47	2,20	1,14	43,37	41,75	27,50	14,25
							,34				4,25
6	16- 44 25-7А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100КВМ	,21	92,00	10,70	1,50	19,32	2,56	2,25	,31
							,50				,10
7	16- 45 25-5Б	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	,21	61,00	3,90	,69	12,81	,96	,82	,14
							,21				,04
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								235,11	143,60	64,22	79,3
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											31,34

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ  РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
8	ЦСЦ П103	РАСТВОР, ЦЕМ., ИЗВ. 25	КУБМ	2,87	13,10	,00	,00	37,66	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН. ОБЫКН.	ШТ	4,79	47,50	,00	,00	227,41	,00	,00	,00
10	РСЦ15-79	1ПРЗ	ШТ	12,00	,62	,00	,00	7,44	,00	,00	,00
11	СЕР85 10, 9-1	ФБС2	ШТ	15,00	18,03	,00	,00	270,45	,00	,00	,00
12	СЕР85 10, 9-1	ФБС3	ШТ	2,00	22,55	,00	,00	45,10	,00	,00	,00
13	СЕР85 10, 9-1	ФБС5	ШТ	9,00	9,53	,00	,00	85,77	,00	,00	,00
14	СЕР85 10, 9-1	ФБС6	ШТ	2,00	11,42	,00	,00	22,84	,00	,00	,00
15	СЕР85 10, 9-1	ФБВ15	ШТ	2,00	5,78	,00	,00	11,56	,00	,00	,00
16	СЕР85 10, 9-1	ФБС13	ШТ	2,00	8,76	,00	,00	17,52	,00	,00	,00
17	СЕР85 10, 9-1	ФБС12	ШТ	12,00	7,20	,00	,00	86,40	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								265,07			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								547,08			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1047,26	143,60	64,22	79,31
РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 55СМ ВАР. 1											
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	11,26	6,10	1,22	2,69	68,69	44,03	13,74	30,29
											1,13
											12,72
2	11- 29 19-2Б	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	КУБМ	18,92	3,59	,72	1,56	67,92	43,14	13,62	29,52
											,65
											12,30
3	11- 199 19-11И	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	,24	9,30	2,48	5,50	2,23	1,92	,60	1,32
											1,78
											,43

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ  РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- НОВАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т,Ч, ЗАР.ПЛ.		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т,Ч, ЗАР.ПЛ.	
4	13- 30 21-6пЖ	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН, ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД, ПО ВЫРОВНЕН, ПОВЕРХН.БИТУМНОЯ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,80	,56	,18	,00	12,77	4,10	4,10	,00
5	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, ОБЫКН, С ПРОСТЫМ АРХ, ОФОРМЛ,, ВЫС, ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	13,30	3,47	2,20	1,14	46,15	44,42	29,26	15,16
							,34				4,52
6	16- 44 25-7А	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЯ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЯ	100КВМ	,23	92,00	10,70	1,50	21,16	2,81	2,46	,34
							,50				,11
7	16- 45 25-5Б	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИАРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЯ МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	,23	61,00	3,90	,69	14,03	1,06	,90	,16
							,21				,05
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						232,95	141,47	64,68	76,7
											30,13
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П103	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 25	КУБМ	3,06	13,10	,00	,00	40,07	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН, ОБЫКН,	ШТ	5,09	47,50	,00	,00	241,96	,00	,00	,00
10	РСЦ15-79	1ПРЗ	ШТ	12,00	,62	,00	,00	7,44	,00	,00	,00
11	СЕР85 10, 9-1	ФБС2	ШТ	15,00	18,03	,00	,00	270,45	,00	,00	,00
12	СЕР85 10, 9-1	ФБС3	ШТ	2,00	22,55	,00	,00	45,10	,00	,00	,00
13	СЕР85 10, 9-1	ФБС5	ШТ	9,00	9,53	,00	,00	85,77	,00	,00	,00
14	СЕР85 10, 9-1	ФБВ15	ШТ	2,00	5,78	,00	,00	11,56	,00	,00	,00
15	СЕР85 10, 9-1	ФБС13	ШТ	2,00	8,76	,00	,00	17,52	,00	,00	,00
16	СЕР85 10, 9-1	ФБС12	ШТ	12,00	7,20	,00	,00	86,40	,00	,00	,00



17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч.				В Т.Ч.	
						ЗАР.ПЛ.				ЗАР.ПЛ.	
9-1											
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						282,03			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						524,24			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1039,22	141,47	64,68	76,7
											30,13
РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ.55СМ											
ВАР, 2											
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	12,58	6,10	1,22	2,69	76,74	49,19	15,35	33,84
							1,13				14,22
2	11- 29 19-2Б	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	КУБМ	18,92	3,59	,72	1,56	67,92	43,14	13,62	29,52
							,65				12,30
3	11- 199 19-11И	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	,24	9,30	2,48	5,50	2,23	1,92	,60	1,32
							1,78				,43
4	13- 30 21-6-Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН. ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД,ПО ВЫРОВНЕН, ПОВЕРХН,БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,80	,56	,18	,00	12,77	4,10	4,10	,00
5	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, ОБЫКН,С ПРОСТЫМ АРХ, ОФОРМЛ.,ВЫС,ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	13,50	3,47	2,20	1,14	46,84	45,09	29,70	15,39
							,34				4,59
6	16- 44 25-7А	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИАРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ,ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100КВМ	,23	92,00	10,70	1,50	21,16	2,81	2,46	,34
							,50				,11
7	16- 45 25-5Б	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИАРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ,ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	,23	61,00	3,90	,69	14,03	1,06	,90	,16
							,21				,05
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						241,70	147,30	66,73	80,5
											31,69
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									

17351-28

№ П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ИЛИ ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
8	ЦСЦ П103	РАСТВОР, ЦЕМ., -МЗВ, 25	КУБМ	3,10	13,10	,00	,00	40,68	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН, ОБЫКН.	ШТ	5,17	47,50	,00	,00	245,60	,00	,00	,00
10	РСЦ15-79	1ПРЗ	ШТ	12,00	,62	,00	,00	7,44	,00	,00	,00
11	СЕР85 10, 9-1	ФБС2	ШТ	15,00	18,03	,00	,00	270,45	,00	,00	,00
12	СЕР85 10, 9-1	ФБС3	ШТ	2,00	22,55	,00	,00	45,10	,00	,00	,00
13	СЕР85 10, 9-1	ФБС5	ШТ	9,00	9,53	,00	,00	85,77	,00	,00	,00
14	СЕР85 10, 9-1	ФБС6	ШТ	2,00	11,42	,00	,00	22,84	,00	,00	,00
15	СЕР85 10, 9-1	ФБВ15	ШТ	2,00	5,78	,00	,00	11,56	,00	,00	,00
16	СЕР85 10, 9-1	ФБС13	ШТ	2,00	8,76	,00	,00	17,52	,00	,00	,00
17	СЕР85 10, 9-1	ФБС12	ШТ	12,00	7,20	,00	,00	86,40	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								286,27			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								547,08			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1075,05	147,30	66,73	80,51
								31,69			
РАЗДЕЛ:		НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 64СМ			ВАР. 1						
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	11,18	6,10	1,22	2,69	68,20	43,71	13,64	30,07
							1,13				
2	11- 29 19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	КУБМ	25,84	3,59	,72	1,56	92,77	58,92	18,60	40,31
							,65				
3	11- 199 19-11И	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	,24	9,30	2,48	5,50	2,23	1,92	,60	1,32
							1,78				

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН
							В Т.Ч. ЗАР, ПЛА				В Т.Ч. ЗАР, ПЛА
4	13- 30 21-6-к	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД, ПО ВЫРОВНЕН. ПОВЕРХН, БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,80	.56	.18	.00	12,77	4,10	4,10	.00
5	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, ОБЫКН, С ПРОСТЫМ АРХ, ОФОРМЛ., ВЫС, ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	15,50	3,47	2,20	1,14	53,78	51,77	34,10	17,67
							.34				5,27
6	16- 44 25-7А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100КВМ	.27	92,00	10,70	1,50	24,84	3,29	2,89	.40
							.50				.13
7	16- 45 25-5Б	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	.27	61,00	3,90	.69	16,47	1,24	1,05	.19
							.21				.06
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						271,06	164,95	74,99	89,91
											35,32
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П103	РАСТВ, ЦЕМ.-ИЗВ, 25	КУБМ	3,56	13,10	.00	.00	46,70	.00	.00	.00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН, ОБЫКН.	ШТ	5,94	47,50	.00	.00	281,98	.00	.00	.00
10	РСЦ15-79	1ПРЗ	ШТ	12,00	.62	.00	.00	7,44	.00	.00	.00
11	СЕР85 10, 9-1	ФБСЗ	ШТ	19,00	22,55	.00	.00	428,45	.00	.00	.00
12	СЕР85 10, 9-1	ФБС6	ШТ	7,00	11,42	.00	.00	79,94	.00	.00	.00
13	СЕР85 СМ, 0-1	ФБВ16	ШТ	2,00	7,23	.00	.00	14,46	.00	.00	.00
14	СЕР85 10, 9-1	ФБС13	ШТ	12,00	8,76	.00	.00	105,12	.00	.00	.00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						328,69			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						635,41			

НОРМАТИВ- П/П	НОРМАТИВ- ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ,		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ,
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч.				В Т.Ч.	
						ЗАР, ПЛ.				ЗАР, ПЛ.	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1235,15	164,95	74,99	89,9
											35,32
РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 64 СМ							ВАР, 2				
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0.4 КУБМ	КУБМ	12,50	6.10	1.22	2.69	76.25	48.87	15.25	33.62
							1.13				14.12
2	11- 29 19-2Б	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4 КУБМ	КУБМ	25,84	3.59	.72	1.56	92.77	58.92	18.60	40.31
							.65				16.80
3	11- 199 19-11И	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	.24	9.30	2.48	5.50	2.23	1.92	.60	1.32
							1.78				.43
4	13- 30 21-6Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД. ПО ВЫРОВНЕН, ПОВЕРХН. БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,80	.56	.18	.00	12.77	4.10	4.10	.00
5	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН. ОБЫКН, С ПРОСТЫМ АРХ, ОФОРМЛ., ВЫС. ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	15,80	3.47	2.20	1.14	54.83	52.77	34.76	18.01
							.34				5.37
6	16- 44 25-7А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100КВМ	.27	92.00	10.70	1.50	24.84	3.29	2.89	.40
							.50				.13
7	16- 45 25-5Б	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	.27	61.00	3.90	.69	16.47	1.24	1.05	.19
							.21				.06
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								280.15	171.11	77.26	93.8
											36.91
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
8	ЦСЦ П103	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 25	КУБМ	3,63	13.10	.00	.00	47.61	.00	.00	.00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН. ОБЫКН,	ШТ	6.05	47.50	.00	.00	287.44	.00	.00	.00

17351-28

№ П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И № ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ  РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
10	РСЦ15-79	1ПРЗ	ШТ	12,00	.62	.00	.00	7,44	.00	.00	.00
11	СЕР85 10. 9-1	ФБСЗ	ШТ	19,00	22,55	.00	.00	428.45	.00	.00	.00
12	СЕР85 10. 9-1	ФБС6	ШТ	9,00	11.42	.00	.00	102.78	.00	.00	.00
13	СЕР85 СМ. 0-1	ФБВ16	ШТ	2,00	7.23	.00	.00	14.46	.00	.00	.00
14	СЕР85 10. 9-1	ФБС13	ШТ	12,00	8.76	.00	.00	105.12	.00	.00	.00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								335,05			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								658,25			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1273.45	171.11	77.26	93.8
											36,91
РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ.68СМ											
ВАР, 1											
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДАВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	15,13	6,10	1.22	2,69	92.31	59.17	18,46	40.71
							1.13				17.10
2	11- 29 19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДАВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	КУБМ	27,32	3.59	.72	1,56	98.08	62,29	19,67	42.62
							.65				17.76
3	11- 199 19-11И	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	.24	9.30	2,48	5.50	2.23	1.92	.60	1,32
							1,78				.43
4	13- 30 21-6-Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН. ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД. ПО ВЫРОВНЕН. ПОВЕРХН. БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,90	.56	.18	.00	12.82	4,12	4,12	.00
5	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН. ОБЫКН. С ПРОСТЫМ АРХ. ОФОРМЛ., ВЫС. ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	16,40	3,47	2,20	1,14	56.91	54.78	36,08	18,70
							.34				5,58
6	16- 44	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ	100КВМ	.28	92.00	10,70	1.50	25.76	3,42	3,00	.42

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч.				В Т.Ч.	
						ЗАР.ПЛ.				ЗАР.ПЛ.	
	25-7А	ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ				.50				.14	
7	16- 45 25-5Б	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ 100КВМ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	.28	61.00	3.90	.69	17.08	1.29	1.09	.19
							.21				.06
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						305.19	186.97	83.02	103.91
											41.061
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П103	РАСТВ, ЦЕМ.-ИЗВ, 25	КУБМ	3.77	13.10	.00	.00	49.41	.00	.00	.00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН, ОБЫКН.	ШТ	6.28	47.50	.00	.00	298.36	.00	.00	.00
10	РСЦ15-79	ГПРЗ	ШТ	12.00	.62	.00	.00	7.44	.00	.00	.00
11	СЕР85 10, 9-1	ФБС3	ШТ	2.00	22.55	.00	.00	45.10	.00	.00	.00
12	СЕР85 СМ, 0-1	ФБС4	ШТ	15.00	27.09	.00	.00	406.35	.00	.00	.00
13	СЕР85 СМ, 0-1	ФБС14	ШТ	12.00	10.51	.00	.00	126.12	.00	.00	.00
14	СЕР85 СМ, 0-1	ФБС7	ШТ	9.00	13.77	.00	.00	123.93	.00	.00	.00
15	СМ, 0-1Т, 9	ФБВ17	ШТ	2.00	8.71	.00	.00	17.42	.00	.00	.00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						347.77			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						726.36			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1379.32	186.97	83.02	103.91
											41.061
	РАЗДЕЛ:	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ, 68СМ									
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДАВЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	16.45	6.10	1.22	2.69	100.36	64.33	20.07	44.26
							1.13				18.59

17351-28

№	П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
							ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
							ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
							НАЯ ПЛАТА			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	
							В Т.Ч.				В Т.Ч.	
							ЗАР.ПЛ.				ЗАР.ПЛ.	
2	11- 29	19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4 КУБМ	КУБМ	27,32	3.59	.72	1.56	98,08	62,29	19,67	42,62
								.65				17,76
3	11- 199	19-11И	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	.24	9.30	2.48	5,50	2.23	1,92	.60	1,32
								1,78				.43
4	13- 30	21-6-Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН. ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД. ПО ВЫРОВНЕН. ПОВЕРХН. БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	22,90	.56	.18	.00	12,82	4,12	4,12	.00
5	13- 35А	21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН. ОБЫКН. С ПРОСТЫМ АРХ. ОФОРМЛ. ВИС. ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	16,80	3.47	2,20	1,14	58,30	56,11	36,96	19,15
								.34				5,71
6	16- 44	25-7А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100КВМ	.28	92.00	10,70	1,50	25,76	3,42	3,00	.42
								.50				.14
7	16- 45	25-5Б	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	.28	61,00	3,90	.69	17,08	1,29	1,09	.19
								.21				.06
			ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						314,63	193,47	85,51	107,91
												42,69
			МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
8	ЦСЦ П103		РАСТВ. ЦЕМ. - ИЗВ. 25	КУБМ	3,86	13.10	.00	.00	50,62	.00	.00	.00
9	ЦСЦ П325		КИРПИЧ ГЛИН. ОБЫКН.	ШТ	6,43	47,50	.00	.00	305,63	.00	.00	.00
10	РСЦ15-79		1ПРЗ	ШТ	12,00	.62	.00	.00	7,44	.00	.00	.00
11	СЕР85 10, 9-1		ФБС3	ШТ	2,00	22,55	.00	.00	45,10	.00	.00	.00
12	СЕР85 СМ, 0-1		ФБС4	ШТ	15,00	27,09	.00	.00	406,35	.00	.00	.00
13	СЕР85 10, 9-1		ФБС6	ШТ	2,00	11,42	.00	.00	22,84	.00	.00	.00

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
14	СЕР85 СМ, О=1	ФБС14	ШТ	12,00	10.51	,00	,00	126,12	,00	,00	,00
15	СЕР85 СМ, О=1	ФБС7	ШТ	9,00	13.77	,00	,00	123,93	,00	,00	,00
16	СМ,О=1Т.9	ФБВ17	ШТ	2,00	8.71	,00	,00	17,42	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								356,25			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								749,20			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1420,08	193,47	85,51	107,91
											42,69
РАЗДЕЛ		ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ			ВАР. 1						
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	21,92	6,10	1,22	2,69	133,71	85,71	26,74	58,96
							1,13				
											24,77
2	11- 29 19-2Б	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	КУБМ	15,96	3,59	,72	1,56	57,30	36,39	11,49	24,90
							,65				
											10,37
3	11- 188 19-11А	УКЛАДКА ПРОГОНОВ БАЛОК СТРОПИЛЬНЫХ НОГ ВЕСОМ ДО 1Т БЕЗ СВАРКИ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	2,00	1,63	,56	,73	3,26	2,58	1,12	1,46
							,24				
											,48
4	11- 199 19-11В	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	1,18	9,30	2,48	5,50	10,97	9,42	2,93	6,49
							1,78				
											2,10
5	13- 30 21-6Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД., ПО ВЫРОВНЕН, ПОВЕРХН. БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	23,30	,56	,18	,00	13,05	4,19	4,19	,00
6	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, ОБЫКН., С ПРОСТЫМ АРХ. ОФОРМЛ., ВЫС. ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	1,60	3,47	2,20	1,14	5,55	5,34	3,52	1,82
							,34				
											,54
7	16- 44 25-7А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ	100КВМ	,16	92,00	10,70	1,50	14,72	1,95	1,71	,24



17351-28

П/П	НОРМАТИВ- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.			ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
		МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ					,50				,08
8	16-45 25-56	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	,16	61.00	3.90	,69	9.76	,73	,62	,11
							,21				,03
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						248,32	146.32	52.33	93.91
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									38.38
9	ЦСЦ П103	РАСТВ. ЦЕМ. - ИЗВ. 25	КУБМ	,37	13.10	,00	,00	4.82	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН. ОБЫКН.	ШТ	,61	47.50	,00	,00	29.11	,00	,00	,00
11	РСЦ15-79	1ПР17	ШТ	6,00	1.79	,00	,00	10.74	,00	,00	,00
12	РСЦ15-79	1ПР5	ШТ	5,00	1.57	,00	,00	7.85	,00	,00	,00
13	РСЦ15-79	1ПР6	ШТ	2,00	1.58	,00	,00	3.16	,00	,00	,00
14	РСЦ15-79	1ПР3	ШТ	3,00	,62	,00	,00	1.86	,00	,00	,00
15	СЕР85 10, 9-1	ФБС2	ШТ	11,00	18.03	,00	,00	198.33	,00	,00	,00
16	СЕР85 10, 9-1	ФБС3	ШТ	3,00	22.55	,00	,00	67.65	,00	,00	,00
17	СЕР85 10, 9-1	ФБС5	ШТ	7,00	9.53	,00	,00	66.71	,00	,00	,00
18	СЕР85 10, 9-1	ФБС6	ШТ	3,00	11.42	,00	,00	34.26	,00	,00	,00
19	СЕР85 СМ, 0-1	ФБВ16	ШТ	4,00	7.23	,00	,00	28.92	,00	,00	,00
20	СЕР85 10, 9-1	ФБВ15	ШТ	5,00	5.78	,00	,00	28.90	,00	,00	,00
21	СЕР85 10, 9-1	ФБС13	ШТ	7,00	8.76	,00	,00	61.32	,00	,00	,00
22	СЕР85 10, 9-1	ФБС12	ШТ	24,00	7.20	,00	,00	172.80	,00	,00	,00

17351-28

П/П	НОРМАТИВЫ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
23	РСЦ15-79	1ПР19	ШТ	1,00	3,83	,00	,00	3,83	,00	,00	,00
24	РСЦ15-79	1ПР18	ШТ	6,00	2,77	,00	,00	16,62	,00	,00	,00
25	РСЦ15-79	2ПР20	ШТ	2,00	12,21	,00	,00	24,42	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						33,93			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЙ						727,37			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1009,62	146,32	52,33	93,91
											38,38
		РАЗДЕЛ: ПЕРЕКРЫТИЯ					ВАР, 1				
1	11- 320 19-16Б	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ ДО 16СМ ПЛОЩАДЬЮ ДО 10КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	2,00	2,34	,73	,83	4,68	3,12	1,46	1,66
							,30				,60
2	11- 322 19-16Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩ. БОЛ 16СМ, ПЛОЩ ДО 5КВМ В ЖИЛ И ОБЩ ЗДАНИЯХ	ШТ	13,00	2,35	,68	,65	30,55	17,29	8,84	8,45
							,23				2,99
3	11- 323 19-16Д	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	26,00	3,10	,85	,84	80,60	43,94	22,10	21,84
							,30				7,80
4	11- 324 19-16Б	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 10М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	3,00	4,86	1,43	1,35	14,58	8,34	4,29	4,05
							,43				1,29
5	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	21,40	,16	,10	,01	3,42	2,35	2,14	,21
6	16- 602 26-10Г	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ МИНЕРАЛЬНЫМ ВОЙЛОКОМ МАРКИ 100 НА БИТУМНОМ	100КВМ	,07	42,90	11,30	,40	3,00	,82	,79	,03
							,10				,01

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
						ЗАРАБОТ-	МАШИН		ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН
						НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.		ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.
						ЗАР.ПД.				ЗАР.ПД.	
СВЯЗКЕ В ОДИН СЛОЙ											
7	16-608Б 26-10Б	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ КЕРАМЗИТОМ	КУБМ	3,20	1.85	1,10	,75	5.92	5.92	3,52	2,40
							.23				.74
8	19-204 28-13Ж	ОБЕРТЫВАНИЕ ИЗОЛЯЦИИ ТОЛЕМ В 1 СЛОЙ С ПРОМАЗКОЙ БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ	КВМ	7,10	,38	,12	,01	2,70	,92	,85	,07
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								145,45	82,71	43,99	38,7
											13,42
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
9	ЦСЦ П98	РАСТВ.ЦЕМ.100	КУБМ	,45	14,20	,00	,00	6,38	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П365	КЕРАМЗИТ	КУБМ	3,52	6,20	,00	,00	21,82	,00	,00	,00
11	10,9-13Т, 39	ПР9-63-12С	ШТ	5,00	51,37	,00	,00	256,85	,00	,00	,00
12	РСЦ7-75П81	ПК4-63,15А	ШТ	7,00	77,18	,00	,00	540,26	,00	,00	,00
13	РСЦ1-73	ПС30-12А	ШТ	2,00	23,85	,00	,00	47,70	,00	,00	,00
14	РСЦ1-73	ПС30-15А	ШТ	4,00	30,74	,00	,00	122,96	,00	,00	,00
15	РСЦ1-73	ПТ42-12А	ШТ	7,00	36,20	,00	,00	253,40	,00	,00	,00
16	РСЦ16-79	ПК6-63-15А	ШТ	2,00	77,93	,00	,00	155,86	,00	,00	,00
17	РСЦ16-79	ПК4-63,18А	ШТ	3,00	91,00	,00	,00	273,00	,00	,00	,00
18	СМ,0-1	ПС30-27С	ШТ	2,00	62,55	,00	,00	125,10	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								28,21			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЙ								1775,13			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1948,79	82,71	43,99	38,7
											13,42
РАЗДЕЛ:		ПЕРЕКРЫТИЯ		ВАР, 2							

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ				
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ		В ТОМ ЧИСЛЕ: ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		
					В Т.Ч. ЗАР.ПЛА.		В Т.Ч. ЗАР.ПЛА.		В Т.Ч. ЗАР.ПЛА.			
1	11- 320 19-16Б	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ ДО 16СМ ПЛОЩАДЬЮ ДО 10КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	2,00	2,34	,73	,83	4,68	3,12	1,46	1,66	
							,30				,60	
2	11- 322 19-16Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТ ТОЛЩ. БОЛ 16СМ, ПЛОЩ ДО 5КВМ В ЖИЛ И ОБЩ ЗДАНИЯХ	ШТ	13,00	2,35	,68	,65	30,55	17,29	8,84	8,45	
							,23				2,99	
3	11- 323 19-16А	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	32,00	3,10	,85	,84	99,20	54,08	27,20	26,88	
							,30				9,60	
4	16- 602 26-10Г	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ МИНЕРАЛЬНЫМ ВОЙЛОКОМ МАРКИ 100 НА БИТУМНОЕ СВЯЗКЕ В ОДИН СЛОЙ	100КВМ	,07	42,90	11,30	,40	3,00	,82	,79	,03	
							,10				,01	
5	19- 204 28-13Ж	ОБЕРТЫВАНИЕ ИЗОЛЯЦИИ ТОЛЕМ В 1 СЛОЙ С ПРОМАЗКОЙ БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ	КВМ	7,10	,38	,12	,01	2,70	,92	,85	,07	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								140,13	76,23	39,14	37,00	
											13,20	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
6	РСЦ7-75П, 82	ПК4-63-12А	ШТ	5,00	59,65	,00	,00	298,25	,00	,00	,00	
7	РСЦ7-75П81	ПК4-63,15А	ШТ	7,00	77,18	,00	,00	540,26	,00	,00	,00	
8	РСЦ1-73	ПС30-12А	ШТ	2,00	23,85	,00	,00	47,70	,00	,00	,00	
9	РСЦ1-73	ПС30-15А	ШТ	4,00	30,74	,00	,00	122,96	,00	,00	,00	
10	РСЦ1-73	ПТ42-12А	ШТ	7,00	36,20	,00	,00	253,40	,00	,00	,00	
11	РСЦ16-79	ПК6-63-15А	ШТ	3,00	77,93	,00	,00	233,79	,00	,00	,00	

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.			ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
12	РСЦ1-73	ПТ63-15СТА-3	ШТ	5,00	87,24	,00	,00	436,20	,00	,00	,00
13	СМ,0-1	ПЗ0-270	ШТ	2,00	62,55	,00	,00	125,10	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						2057,66			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						2197,79	76,23	39,14	37,0
											13,20
		РАЗДЕЛ: ЛЕСТНИЦЫ									
						ВАР. 1					
1	11- 199 19-11И	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ . КУБМ ДО 0,3Т		1,39	9,30	2,48	5,50	12,93	11,09	3,45	7,64
							1,78				2,47
2	13- 35А 21-7Б	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, КУБМ ОБЫКН, С ПРОСТЫМ АРХ, ОФОРМЛ., ВЫС. ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25		4,70	3,47	2,20	1,14	16,31	15,70	10,34	5,36
							,34				1,60
3	13- 64 21-9-Е	УСТАНОВКА МАТАЛЛИЧЕСКИХ Т РЕШЕТОК НАА ПРИЯМКАМИ		,04	285,00	18,70	5,30	11,40	,96	,75	,21
							1,60				,06
4	13- 303 21-23А	ЛЕСТНИЦЫ С МОЗАИЧНЫМИ М СТУПЕНЯМИ (БЕЗ СТОИМОСТИ СТУПЕНЕЙ)		21,80	,76	,68	,02	16,57	15,26	14,82	,44
							,01				,22
5	14- 29 22-7-Ж	ЛЕСТНИЦЫ ПЛОЩАДКИ ПЕРИЛА Т СТАЛЬНЫЕ		,06	26,10	13,60	7,70	1,57	1,28	,82	,46
							2,40				,14
6	14- 178 22-25Г	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ Т СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ		,06	10,50	4,90	,30	,63	,31	,29	,02
							,10				,01
7	18- 210 24-30-А	УСТАНОВКА ПЛАСТИМАССОВЫХ 100М ПОРУЧНЕЯ		,03	84,00	8,20	,10	2,52	,25	,25	,00
8	Ц1-2-Р1- 451	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ Т ЛОАЖИЯ		,06	244,00	,00	,00	14,64	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						76,56	44,85	30,72	14,1
											4,50
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ПРОАУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН
						В Т.Ч., ЗАР.ПЛ.				В Т.Ч., ЗАР.ПЛ.	
9	ЦСЦ П103	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 25	КУБМ	1,08	13,10	,00	,00	14,16	,00	,00	,00
10	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН, ОБЫКН.	ШТ	1,80	47,50	,00	,00	85,50	,00	,00	,00
11	РСЦ15-79	1ПР2	ШТ	10,00	1,04	,00	,00	10,40	,00	,00	,00
12	РСЦ15-79	1ПР5	ШТ	3,00	1,57	,00	,00	4,71	,00	,00	,00
13	10,9-11П39	ЛС22	ШТ	2,00	9,54	,00	,00	19,08	,00	,00	,00
14	10,9-11П42 А	ЛС11	ШТ	6,00	4,54	,00	,00	27,24	,00	,00	,00
15	РСЦ15-79	1ПР9	ШТ	4,00	2,51	,00	,00	10,04	,00	,00	,00
16	РСЦ15-79	1ПР18	ШТ	1,00	2,77	,00	,00	2,77	,00	,00	,00
17	РСЦ15-79	1ПР21	ШТ	9,00	2,92	,00	,00	26,28	,00	,00	,00
18	10,9-14Т,9	ЛС18	ШТ	6,00	7,58	,00	,00	45,48	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								99,67			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								146,00			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								322,23	44,85	30,72	14,1
											4,50
РАЗДЕЛ:		ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ				ВАР, 1					
1	11м 323 19-16А	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗАДАНИЯХ	ШТ	2,00	3,10	,85	,84	6,20	3,38	1,70	1,68
							,30				,60
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								6,20	3,38	1,70	1,6
											,60
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
2	10,9-18Т9	ПР6-63-12Л	ШТ	2,00	54,14	,00	,00	108,28	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								108,28			

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								114,48	3,38	1,70	1,61
											,60
РАЗДЕЛ: ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ					ВАР, 2						
1	11- 323 19-16А	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	4,00	3,10	,85	,84	12,40	6,76	3,40	3,36
							,30				1,20
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								12,40	6,76	3,40	3,31
											1,20
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
2	10,9-18Т9	ПК6-63-12А	ШТ	4,00	54,14	,00	,00	216,56	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								216,56			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								228,96	6,76	3,40	3,31
											1,20
РАЗДЕЛ: ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ					ВАР, 3						
1	11- 323 19-16А	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	2,00	3,10	,85	,84	6,20	3,38	1,70	1,68
							,30				,60
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								6,20	3,38	1,70	1,61
											,60
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
2	РСЦ16-79	ПК6-63-12А	ШТ	2,00	61,58	,00	,00	123,16	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								123,16			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								129,36	3,38	1,70	1,61

17351-28

П/П		НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:	ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
							ОСНОВНАЯ ЭКСПЛ, ЗАРАБОТ- МАШИН НАЯ ПЛАТА		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЭКСПЛ, ЗАРАБОТ- МАШИН НАЯ ПЛАТА	
							В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.			В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
											,60
РАЗДЕЛ:		ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ			ВАР, 4						
1	11- 323 19-16А	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	4,00	3.10	,85	.84	12.40	6,76	3,40	3.36
						-----				-----	
										1,20	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								12.40	6.76	3.40	3.3
										-----	
										1,20	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
2	РСЦ16-79	ПК6-63-12А	ШТ	4,00	61,58	,00	,00	246,32	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								246.32			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								258,72	6,76	3,40	3,3
										-----	
										1,20	
РАЗДЕЛ:		ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ			ВАР, 5						
1	11- 323 19-16А	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	2,00	3.10	.85	.84	6,20	3,38	1,70	1.68
						-----				-----	
										,60	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								6,20	3,38	1,70	1,6
										-----	
										,60	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
2	РСЦ1-73П35 1	ПЛ63-12А	ШТ	2,00	72,65	,00	,00	145,30	,00	,00	,00
						-----				-----	
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								145,30			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								151,50	3,38	1,70	1.6
										-----	
										,60	



П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
РАЗДЕЛ: ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ					ВАР, 6						
1	11- 323 19-16А	УКЛАДКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2 В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	ШТ	4,00	3,10	,85	,84	12,40	6,76	3,40	3,36
							,30				1,20
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						12,40	6,76	3,40	3,36
											1,20
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
2	РСЦ1-73ПЗ5 ПЛ63-12А 1		ШТ	4,00	72,65	,00	,00	290,60	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						290,60			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						303,00	6,76	3,40	3,36
											1,20
РАЗДЕЛ: ШАХТЫ ЛИФТА					ВАР, 1						
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	,11	6,10	1,22	2,69	,68	,44	,14	,30
							1,13				,13
2	11- 322 19-16Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТ ТОЛЩ. БОЛ 16СМ, ПЛОЩ ДО 5КВМ В ЖИЛ И ОБЩ ЗДАНИЯХ	ШТ	1,00	2,35	,68	,65	2,35	1,33	,68	,65
							,23				,23
3	11- 464 19-30Б	УСТАНОВКА ОБЪЕМНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ШАХТ ЛИФТОВ ВЕСОМ ДО 3Т	ШТ	1,00	9,20	4,38	4,21	9,20	8,59	4,38	4,21
							1,42				1,42
4	12- 42 20-5В	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ В МОНОЛИТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	,01	309,00	40,40	,90	3,09	,41	,40	,01
							,30				,00
5	12- 173Г 20-24В	УКАДКА БЕТОНА МАРКИ 200 В КОНСТРУКЦИИ БЕЗ УСТРОЙСТВА ОПАЛУБКИ	КУБМ	,09	2,05	1,10	,53	,18	,15	,10	,05
							,16				,01

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО- ЧИСТАЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
6	16-40 25-6-Б	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	2,02	1,45	1,07	,38	2,93	2,93	2,16	,77
							,11				,22
7	16-43В 25-6-А	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100 ПО ГРУНТУ	КУБМ	,50	2,33	1,65	,04	1,16	,84	,82	,02
							,01				,00
8	16-82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	2,63	,16	,10	,01	,42	,29	,26	,03
9	16-86В 25-10В	СТЯЖКИ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100	КВМ	2,63	,18	,10	,03	,47	,34	,26	,08
							,01				,03
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								20,50	15,32	9,21	6,1
											2,05
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
10	ЦСЦ П98	РАСТВ.ЦЕМ.100	КУБМ	,06	14,20	,00	,00	,78	,00	,00	,00
11	ЦСЦ П13	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 100	КУБМ	,64	20,80	,00	,00	13,40	,00	,00	,00
12	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	2,28	,46	,00	,00	1,05	,00	,00	,00
13	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	,09	24,60	,00	,00	2,26	,00	,00	,00
14	РСЦ5-75Л14 Т32 5		ШТ	2,00	4,27	,00	,00	8,54	,00	,00	,00
15	РСЦ7-75 П. ПК6-24,15А 41		ШТ	1,00	24,19	,00	,00	24,19	,00	,00	,00
16	РСЦ5-75Л14 ШЛ32-14 5		ШТ	1,00	71,95	,00	,00	71,95	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								17,49			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								104,68			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								142,67	15,32	9,21	6,1
											2,05
РАЗДЕЛ: ШАХТЫ ЛИФТА											
ВАР. 2											

17351-28

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН			ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН
1	11- 322 19-16Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ПОКРЫТ ТОЛЩ. БОЛ 16СМ, ПЛОЩ. ДО 5КВМ В ЖИЛ И ОБЩ. ЗДАНИЯХ	ШТ	1,00	2,35	,68	,65	2,35	1,33	,68	,65
							,23				,23
2	16- 40 25-6-Б	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	2,02	1,45	1,07	,38	2,93	2,93	2,16	,77
							,11				,22
3	16- 438 25-6-А	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100 ПО ГРУНТУ	КУБМ	,50	2,33	1,65	,04	1,16	,84	,82	,02
							,01				,00
4	16- 82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	2,63	,16	,10	,01	,42	,29	,26	,03
5	16- 86В 25-10В	СТЯЖКИ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100	КВМ	2,63	,18	,10	,03	,47	,34	,26	,08
							,01				,03
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						7,34	5,74	4,19	1,5
											,48
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
6	ЦСЦ П98	РАСТВ. ЦЕМ. 100	КУБМ	,06	14,20	,00	,00	,78	,00	,00	,00
7	ЦСЦ П13	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 100	КУБМ	,64	20,80	,00	,00	13,40	,00	,00	,00
8	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	2,28	,46	,00	,00	1,05	,00	,00	,00
9	РСЦ1-73П21 8	ПТ27-15А	ШТ	1,00	27,41	,00	,00	27,41	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						15,23			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						27,41			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						49,98	5,74	4,19	1,5
											,48
		РАЗДЕЛ:									
		РАЗНЫЕ РАБОТЫ									
1	11- 474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ	Т	,03	259,00	206,00	28,00	7,77	7,02	6,18	,84

П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛАТ.			В Т.Ч. ЗАР.ПЛАТ.		
19-30М		ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ				8,00					.24
2 11-475 19-30-Н		УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ БОЛЕЕ 5КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖБ КОНСТРУКЦИЯХ	Т	.01	113,00	77,00	20,00	1,13	.97	.77	.20
						6,00					.06
3 13-30 21-6-Ж		БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ФУНД, ПО ВЫРОВНЕН, ПОВЕРХН, БИТУМНОЯ МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ	КВМ	5,40	.56	.18	.00	3,02	.97	.97	.00
4 13-41А 21-1А		СТЕНЫ ПРИЯМКОВ И КАНАЛОВ ИЗ КИРПИЧА ОБЫКН, НА ЦЕМ.-ИЗВ, РАСТВ, 25	КУБМ	2,50	4,18	2,95	.25	10,45	8,00	7,37	.62
							.08				.20
5 13-48А 21-7Н		ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН, ОБЫКН, ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА НА РАСТВОРЕ 25	КВМ	3,05	.66	.57	.06	2,01	1,92	1,74	.18
							.02				.06
6 15-151 23-27А		УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2КВМ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ (БЕЗ СТОИМОСТИ БЛОКОВ И ПРИБОРОВ	КВМ	.50	3,04	.89	.37	1,52	.63	.44	.18
		КВМ					.11				.05
7 15-188 23-35-А		УСТАНОВКА НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ДО 3 КВМ С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	КВМ	.96	1,33	.61	.29	1,28	.86	.59	.28
							.08				.08
8 16-43В 25-6-А		ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 100 ПО ГРУНТУ	КУБМ	.80	2,33	1,65	.04	1,86	1,35	1,32	.03
							.01				.01
9 17-114 27-12А, ПРИМ2		ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМ. ГЛАЗУРОВ, ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ В ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	КВМ	5,70	5,45	1,00	.04	31,06	5,93	5,70	.23
							.01				.06
10 Ц1-1-Р1-		СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ	ШТ	1,00	4,34	.00	.00	4,34	.00	.00	.00

17351-28

П/П		Норматив- ные исто- чки и пози- ция	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- нения	Коли- чество	Стоимость единицы, руб			Общая стоимость, руб			
						Всего	В том числе:		Всего	Нормат, условно-	В том числе:	
							Основная	Экспл, Заработ- ная плата	Машин	Продук- ция	Основная	Экспл, Заработ- ная плата
							в т.ч., Зар.пл.,				в т.ч., Зар.пл.,	
540												
Двери входных в комнаты общественных зданий однопольные												
11	Ц1-4-Т46- 17		Закладные детали	кг	47,40	.31	.00	.00	14.69	.00	.00	.00
12	Ц1-2-Р2-69		Люки откидные глухие утепленные однопольные с высотой полотна 900мм	квм	.96	29.50	.00	.00	28.32	.00	.00	.00
13	Ц1-2-Р2- 194		Блоки оконные (поавальные) ОБП2	квм	.50	14.10	.00	.00	7.05	.00	.00	.00
Итого стоимость работ						114,52 27,66 25,09 2,51						
Материалы и изделия												
14	ЦСЦ П.96		раств.цем.50	кубм	.60	14.20	.00	.00	8.52	.00	.00	.00
15	ЦСЦ П13		бетон тяжелый 100	кубм	.82	20.80	.00	.00	16.97	.00	.00	.00
16	ЦСЦ П103		раств.цем.-изв.25	кубм	.07	13.10	.00	.00	.92	.00	.00	.00
17	ЦСЦ П325		кирпич глиняный, обикн.	шт	1,16	47.50	.00	.00	55.01	.00	.00	.00
Итого стоимость материалов						81.42						
Всего по разделу						195,94 27,66 25,09 2,51						

Выпущено 20.02.94г.  
С.Керимов