

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

17351-28

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

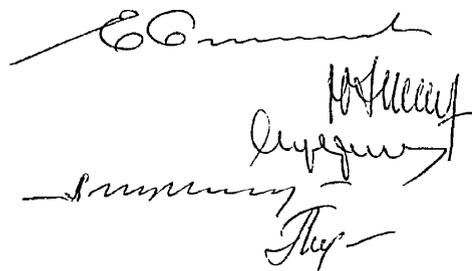
Руководитель отделения
проектных работ

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

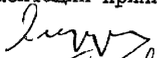
Сметы к рабочей документации типового проекта 9-этажной блок-секции 85-012/1.2 со свайным основанием составлены в соответствии с инструкцией по типовому проектированию СН 227-82. Сметная стоимость определена по единым районным единичным расценкам, введенным с 1 января 1969 г., для условий строительства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

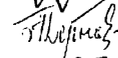
Накладные расходы на строительные работы приняты в размере 16,5%, плановые накопления - 6% к сумме прямых затрат и накладных расходов.

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 I	при нагрузке на сваю 40 т для фасада I	6
	вариант 2	при нагрузке на сваю 40 т для фасада 2	7
	вариант 3	при нагрузке на сваю 50 т для фасада I	8
	вариант 4	при нагрузке на сваю 50 т для фасада 2	10
	вариант 5	при нагрузке на сваю 60 т для фасада I	11
	вариант 6	при нагрузке на сваю 60 т для фасада 2	12
3	Фундаменты при толщине стен 64, 68 см	свайные основания	
	вариант I	при нагрузке на сваю 40 т для фасада I	13
	вариант 2	при нагрузке на сваю 40 т для фасада 2	14
	вариант 3	при нагрузке на сваю 50 т для фасада I	16
	вариант 4	при нагрузке на сваю 50 т для фасада 2	17

№ пп	Наименование разделов	Краткая характеристика проектного решения	№ стр.
	вариант 5	при нагрузке на сваю 60 т для фасада 1	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 1	для фасада 1	20
	вариант 2	для фасада 2	22
5	Наружные стены толщиной 55 см		
	вариант 1	для фасада 1	23
	вариант 2	для фасада 2	25
6	Наружные стены толщиной 64 см	цокольная часть из обыкновенного кирпича, подземная часть - из бетонных блоков	
	вариант 1	для фасада 1	26
	вариант 2	для фасада 2	28
7	Наружные стены толщиной 68 см		
	вариант 1	для фасада 1	29
	вариант 2	для фасада 2	30
6	Внутренние стены	из обыкновенного кирпича, бетонных блоков	32
7	Перекрытия	из сборных железобетонных многопустотных панелей	
	вариант 1	при ребристых сантехнических плитах	34

№ пп	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 1	для фасада 1	38
	вариант 2	для фасада 2	39
		при многопустотных плитах	
	вариант 3	для фасада 1	39
	вариант 4	для фасада 2	40
		при многопустотных плитах "с носиком"	
	вариант 5	для фасада 1	40
	вариант 6	для фасада 2	41
10	Шахта лифта		
	вариант 1	конструкции шахты из сборных железобетонных элементов	41
	вариант 2	конструкции шахты из кирпича	42
II	Разные работы		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- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
				ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА			ЭКСПЛ, МАШИН	
ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
РАЗДЕЛ:		ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			ВАР. 1						
1	1- 46А 10-21Е	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1 ГРУППЫ ЭКСКАВАТОРОМ- ДРАГЛАЙНОМ С КОВШОМ ЕМКОСТЬЮ 0.5КУБМ В ОТВАЛ	100КУБ М	3,20	9,27	,68	8,59	29,66	29,66	2,18	27,49
							3,62			11,58	
2	1- 319А 10-41Е	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1 ГР, ЭКСКАВАТОРОМ ОБР.ЛОПАТА 0,5 КУБМ В АВТОСАМОСВАЛЫ В ГОР.УСЛОВИЯХ	100КУБ М	1,33	11,41	,85	10,56	15,18	15,18	1,13	14,04
							4,47			5,95	
3	1- 320А 10-41Ж	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2ГР ЭКСКАВАТОРОМ ОБР ЛОПАТА 0,5 С ПОГРУЗКОЙ В ГОР УСЛ	100КУБ М	13,30	14,17	1,04	13,13	188,46	188,46	13,83	174,63
							5,49			73,02	
4	1- 364 10-44Ж	РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ВЫВОЗКЕ ГРУНТА 2ГР АВТОСАМОСВАЛАМИ	10М	13,40	1,96	1,06	,87	26,26	25,86	14,20	11,66
							,27			3,62	
5	1- 403 10-48Г	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1 ГР, БУЛЬДОЗЕРОМ МОШН, 80-100 М Л.С, С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М	100КУБ М	1,34	2,41	,00	2,41	3,23	3,23	,00	3,23
							,76			1,02	
6	1- 404 10-48-Г	ПРИ ДАЛЬНОСТИ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУНТА СВЕРХ М 10М НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10М К РАСЦЕНКЕ №403 ДОБАВЛЯТЬ	100КУБ М	5,36	1,47	,00	1,47	7,88	7,88	,00	7,88
							,46			2,47	
7	1- 433 10-49	ЗАСЫПКА ГРУНТОМ 1ГР, БУЛЬДОЗЕРОМ 80-100 Л.С, С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ НА 5М	100КУБ М	2,60	1,39	,00	1,39	3,61	3,61	,00	3,61
							,44			1,14	
8	1- 434 10-49-Г	ПРИ ДАЛЬНОСТИ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУНТА СВЕРХ 5 М НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5 М К РАСЦЕНКЕ №433 ДОБАВЛЯТЬ	100ШТ	5,20	,57	,00	,57	2,96	2,96	,00	2,96
							,18			,94	
9	1- 610А 10-103Б	ДОБОР ДО ПРОЕКТНЫХ ОТМЕТОК ВРУЧНУЮ В ГРУНТЕ 2 ГР	КУБМ	22,20	1,28	1,28	,00	28,42	28,42	28,42	,00

№ П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ		ВСЕГО	НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ	
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛА.		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛА.	
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	256,21
											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	256,21
											100,48
		РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т.СТЕН 51,55СМ									
		ВАР, 1									
1	7-85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЙ 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 СВАЙ 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 ЗДАНИЯ 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

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. МАШИНЫ			ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ
						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-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	.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

№ 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		
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ОСНОВНАЯ 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	ПОДСТИЛАЮЩИЯ СЛОЯ 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 А3 ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,92	180,00	,00	,00	165,60	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1280,92	976,61	226,54	750,01
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											131,56
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	750,01
											131,56
РАЗДЕЛ:		ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т, СТЕН 51,55СМ			ВАР. 3						
1	7-85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	КУБМ	39,00	16,40	1,80	14,60	639,60	639,60	70,20	569,40

17351-28

№ П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И №№ ПОЗИ- ЦИЙ	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.	ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	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 ПОАМОСТЕЙ	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 ТЯЖЕЛЫМ 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			

КМ	НОРМАТИВЫ 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	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	ИЗАР.ПЛ.	ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	ИЗАР.ПЛ.	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									4049,20	802,78	186,08	616,71	108,11
РАЗДЕЛ:		ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т,СТЕН 51,5СМ			ВАР, 4								
1	7-	85	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ 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	95,28
	17-	17Г						2,40					
2	7-	155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ	ШТ	62,00	1,02	,61	,41	63,24	63,24	37,82	25,42	8,06
	17-	30А						,13					
3	12-	191Г	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	6,23
	20-	10						,23					
4	16-	40	ПОАСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	3,80	1,45	1,07	,38	5,51	5,51	4,07	1,44	,42
	25-	6-Б						,11					
5	16-	82	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	75,90	,16	,10	,01	12,14	8,35	7,59	,76	
	20-	10А											
6	26-	4	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ 125ММ-ВТЗ	М	37,80	1,33	,18	,00	50,27	6,80	6,80	,00	
	38-	1-Б											
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 ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН			ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН			
					В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.				В Т.Ч. 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 ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	33,30	16,40	1,80	14,60	546,12	546,12	59,94	486,18			
													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			
													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			
													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			
													,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 А3 ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,92	180,00	,00	,00	165,60	,00	,00	,00			
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								964,00	688,01	161,09	526,91			

№	НОРМАТИВ- П/П	ИСТОЧНИКИ И НОМЕРЫ 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	
													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 АЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	33,90	16,40	1,80	14,60	555,96	555,96	61,02	494,94	
								2,40				81,36	
2	7- 155 17-30А		СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ 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	НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ		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.		
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-	АРМАТУРА КЛАССА АЗ ДЛЯ ФУНДАМЕНТОВ	Т	,93	180,00	,00	,00	167,40	,00	,00	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								978,67	700,01	163,65	536,31	
											94,06	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
8	ЦСЦ П98	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	1,39	14,20	,00	,00	19,80	,00	,00	,00	
9	ЦСЦ П300	ПЕСОК	КУБМ	3,73	,46	,00	,00	1,72	,00	,00	,00	
10	ЦСЦ П15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200	КУБМ	24,06	24,60	,00	,00	591,76	,00	,00	,00	
11	ПРИЛ. К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	55,00	36,33	,00	,00	1998,15	,00	,00	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								613,28				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								1998,15				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								3590,09	700,01	163,65	536,31	94,06
РАЗДЕЛ: ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т, СТЕН 64,68СМ ВАР. 1												
1	7-85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЙ 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	
											2,40	122,88
2	7-155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЙ 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	
											,13	10,40
3	12-191Г 20-10	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	
											,23	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. В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.		УСЛОВНО-	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
											.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 ПОАМОСТЕЙ 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
											124,32

85-012/1,2,СМ:2-1

- 16 -

17351-28

ИНН	НОРМАТИВЫ П/П/И 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, В ТОМ ЧИСЛЕ:			
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
							В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.					В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
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 ОТБОЙНЫМИ 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	

85-012/1,2, см.2-1

- 17 -

17351-28

№Н	НОРМАТИВ- П/П	ИСТОЧНИКИ И НОМ ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИН- НИЦА ИЗМЕН- ЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ				
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ. УСЛОВНО- ИСТЯЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:		НОРМАТ. УСЛОВНО- ИСТЯЯ
							ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ									747,81				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ									2506,77				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									4395,80	880,10	202,29	677,81	
118,76													
РАЗДЕЛ:		ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т.СТЕН 64,68СМ				ВАР. 4							
1	7-85 17-17Г		ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДИНОЧНЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТАМИ В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	43,50	16,40	1,80	14,60	713,40	713,40	78,30	635,10	
												104,40	
2	7-155 17-30А		СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТВОДНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	ШТ	68,00	1,02	,61	,41	69,36	69,36	41,48	27,88	
												8,84	
3	12-191Г 20-10		ФУНДАМЕНТЫ(РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗАДАНИЯ 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	
												6,72	
4	16-40 25-6-Б		ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	КУБМ	4,10	1,45	1,07	,38	5,94	5,94	4,39	1,56	
												,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-ВУЗ	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	,76	180,00	,00	,00	136,80	,00	,00	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ									1155,89	892,11	204,85	687,21	
120,41													
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ													

85-012/1,2,СМ.2-1

18

17351-28

№	НОРМАТИВ- П/П/Н	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:		
	ЧНИКИ И НН ПОЗИ- ЦИИ				ОСНОВНАЯ ЗАРБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	ВСЕГО	ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
8	ЦСЦ П98	РАСТВ.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	120,41
РАЗДЕЛ:		ФУНДАМЕНТЫ ПРИ Т,СТЕН 64,68СМ			ВАР, 5							
1	7- 85 17-17Г	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЯ 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	
							2,40				83,04	
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЯ	ШТ	54,00	1,02	,61	,41	55,08	55,08	32,94	22,14	
							,13				7,02	
3	12- 191Г 20-10	ФУНДАМЕНТЫ(РОСТВЕРКИ) ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОД ЗДАНИЯ 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	
							,23				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	
							,11				,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 -

17351-28

КН	НОРМАТИВ- П/П	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:		
	ННЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ				ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		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	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	1,49	14,20	,00	,00	21,20	,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	25,78	24,60	,00	,00	634,21	,00	,00	,00	
11	ПРИЛ.К СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	56,00	36,33	,00	,00	2034,48	,00	,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 64,6СМ 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	513,92	84,48
2	7- 155 17-30А	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СВАЯ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЯНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОАМОСТЕЙ	ШТ	55,00	1,02	,61	,41	56,10	56,10	33,55	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	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	1,37	,40

17351-28

№ 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	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
5	16-82 20-10А	СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	КВМ	72,00	.16	.10	.01	11,52	7,92	7,20	.72
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	.92	180,00	.00	.00	165,60	.00	.00	.00
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 СМЕТЕ	СЦ7-30	ШТ	57,00	36,33	.00	.00	2070,81	.00	.00	.00
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 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ 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 19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ 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

№ 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.	ПРОДУК- ЦИЯ	ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.
4	13-30 21-6Ж	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	,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	4,18
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	,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	,04
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								226,36	137,77	62,17	75,61	29,78
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
8	ЦСЦ П103	РАСТВ. ЦЕМ., -ИЗВ. 25	КУБМ	2,83	13,10	,00	,00	37,06	,00	,00	,00	,00
9	ЦСЦ П325	КИРПИЧ ГЛИН. ОБЫКН.	ШТ	4,71	47,50	,00	,00	223,77	,00	,00	,00	,00
10	РСЦ15-79	1ПРЗ	ШТ	12,00	,62	,00	,00	7,44	,00	,00	,00	,00
11	СЕР85 10, 9-1	ФБС2	ШТ	15,00	18,03	,00	,00	270,45	,00	,00	,00	,00
12	СЕР85 10, 9-1	ФБС3	ШТ	2,00	22,55	,00	,00	45,10	,00	,00	,00	,00
13	СЕР85 10, 9-1	ФБС5	ШТ	9,00	9,53	,00	,00	85,77	,00	,00	,00	,00
14	СЕР85 10, 9-1	ФБВ15	ШТ	2,00	5,78	,00	,00	11,56	,00	,00	,00	,00
15	СЕР85 10, 9-1	ФБС13	ШТ	2,00	8,76	,00	,00	17,52	,00	,00	,00	,00
16	СЕР85 10, 9-1	ФБС12	ШТ	12,00	7,20	,00	,00	86,40	,00	,00	,00	,00

КМ	НОРМАТИВ- 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.		
	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	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН	КУБМ	12,58	6,10	1,22	2,69	76,74	49,19	15,35	33,84	
	19-	2А	ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4					1,13				14,22	
			КУБМ										
2	11-	29	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН	КУБМ	18,92	3,59	,72	1,56	67,92	43,14	13,62	29,52	
	19-	26	ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ					,65				12,30	
			0,4КУБМ										
3	11-	199	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ВЕСОМ	КУБМ	,24	9,30	2,48	5,50	2,23	1,92	,60	1,32	
	19-	11У	ДО 0,3Т					1,78				,43	
4	13-	30	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН,	КВМ	22,70	,56	,18	,00	12,71	4,09	4,09	,00	
	21-	6-ж	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И										
			ФУНД, ПО ВЫРОВНЕН,										
			ПОВЕРХН, БИТУМНОЙ										
			МАСТИКОЙ В 2 СЛОЯ										
5	13-	35А	СТЕНЫ ИЗ КИРПИЧА ГЛИН,	КУБМ	12,50	3,47	2,20	1,14	43,37	41,75	27,50	14,25	
	21-	7Б	ОБЫКН, С ПРОСТЫМ АРХ,					,34				4,25	
			ОФОРМЛ, ВИС, ЭТАЖА ДО 5М										
			НА РАСТВОРЕ 25										
6	16-	44	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ	100КВМ	,21	92,00	10,70	1,50	19,32	2,56	2,25	,31	
	25-	7А	ГИАРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ					,50				,10	
			МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ										
7	16-	45	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ	100КВМ	,21	61,00	3,90	,69	12,81	,96	,82	,14	
	25-	5Б	ГИАРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ					,21				,04	
			МАСТИКЕ, ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ										
			ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						235,11	143,60	64,22	79,3	31,34
			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	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.
8	ЦСЦ П103	РАСТВ, 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
31,34											
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
											12,72
2	11- 29 19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	КУБМ	18,92	3,59	,72	1,56	67,92	43,14	13,62	29,52
											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
											,43

17351-28

№ П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСП. МАШИНЫ		НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСП. МАШИНЫ
						В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	
4	13-30 21-6пж	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	13,30	3,47	2,20	1,14	46,15	44,42	29,26	15,16
							,34				4,52
6	16-44 25-7А	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИАРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ 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 БИТУМНОЙ 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

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ИХ 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.	
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	14,22
							1,13					
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	12,30
							,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	,43
							1,78					
4	13- 30 21-6-Ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧН. ГИРОИЗОЛЯЦИЯ 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	4,59
							,34					
6	16- 44 25-7А	ГИРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ,ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100КВМ	,23	92,00	10,70	1,50	21,16	2,81	2,46	,34	,11
							,50					
7	16- 45 25-5Б	ГИРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИРОИЗОЛОМ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ,ПОСЛЕДУЮЩИЕ СЛОИ	100КВМ	,23	61,00	3,90	,69	14,03	1,06	,90	,16	,05
							,21					
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						241,70	147,30	66,73	80,5	31,69
		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-	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.
8	ЦСЦ П103	РАСТВ,ЦЕМ,-ИЗВ,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	80,5	
												31,69
	РАЗДЕЛ:	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛШ.64СМ					ВАР. 1					
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДАВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	КУБМ	11,18	6,10	1,22	2,69	68,20	43,71	13,64	30,07	
							1,13					12,63
2	11- 29 19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДАВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	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 ПЕРЕНЫЧЕК ВЕСОМ ДО 0,3Т	КУБМ	,24	9,30	2,48	5,50	2,23	1,92	,60	1,32	
							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		
					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.
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	КУБИ	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	КУБИ	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	ФБС3	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			

КН	НОРМАТИВ- П/П/ИНЫЕ 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		ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
						В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.					В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1235.15	164.95	74.99	89.9	
35.32												
РАЗДЕЛ:		НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 64СМ			ВАР, 2							
1	11- 28 19-2А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ 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 19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4КУБМ	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	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ИЛИ 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. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	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 ПОАВАЛОВ 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 ПОАВАЛОВ 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., ВИС, 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

№ П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	ИЗАР. ПЛ.	ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	ИЗАР. ПЛ.
						В Т.Ч.			В Т.Ч.		
2	11-29 19-26	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ 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, БИТУМНОЯ МАСТИКОЯ 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	16,80	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 БИТУМНОЯ МАСТИКЕ, ПЕРВЫЯ СЛОЯ	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 БИТУМНОЯ 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

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.	
14	СЕР85 СМ, 0-1	ФБС14	ШТ	12,00	10.51	,00	,00	126,12	,00	,00	,00	
15	СЕР85 СМ, 0-1	ФБС7	ШТ	9,00	13.77	,00	,00	123,93	,00	,00	,00	
16	СМ,0-1Т.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 I		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 19-26	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 ЗАДАНИЯХ	ШТ	2,00	1,63	,56	,73	3,26	2,58	1,12	1,46	
							,24				,48	
4	11- 199 19-11И	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 21-6-Ж	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, ВИС. 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- 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	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР.ПЛ.	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР.ПЛ.
МАСТИКЕ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ							,50				,08
8	16п 45 25-5Б	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
											38,38
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
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	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И Позиция	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		
					В Т.Ч.			В Т.Ч.			
					ЗАР.ПЛ.			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 ИЗДЕЛИЯ								727,37			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1009,62	146,32	52,33	93,9
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 ВОЛЛОКОМ 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- 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.
СВЯЗКЕ В ОДИН СЛОЙ											
7	16-608Б 26-10Е	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	П30-12А	ШТ	2,00	23,85	,00	,00	47,70	,00	,00	,00
14	РСЦ1-73	П30-15А	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	П30-27С	ШТ	2,00	62,55	,00	,00	125,10	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								28,21			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								1775,13			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1948,79	82,71	43,99	38,7
											13,42
РАЗДЕЛ:		ПЕРЕКРЫТИЯ			ВАР, 2						

№ 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		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСП. МАШИН				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 ВОЛЛОКОМ МАРКИ 100 НА БИТУМНОМ 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	37,01	
											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	П30-15А	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	

ИН	НОРМАТИВ- П/П НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ИН 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:		НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ		
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН				ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.					В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.			
12	РСЦ1-73	ПТ63-15СТА-3	ШТ	5,00	87,24	,00	,00	436,20	,00	,00	,00	,00		
13	СМ,0-1	П30-27С	ШТ	2,00	62,55	,00	,00	125,10	,00	,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 ДО 0,3Т	КУБМ	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, ОБЫКН, С ПРОСТЫМ АРХ, ОФОРМЛ., ВЫС. ЭТАЖА ДО 5М НА РАСТВОРЕ 25	КУБМ	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 РЕШЕТОК НАА ПРИЯМКАМИ	Т	,04	285,00	18,70	5,30	11,40	,96	,75	,21			
							1,60				,06			
4	13- 303 21-23А	ЛЕСТНИЦЫ С МОЗАИЧНЫМИ СТУПЕНЯМИ (БЕЗ СТОИМОСТИ СТУПЕНЕЙ)	М	21,80	,76	,68	,02	16,57	15,26	14,82	,44			
							,01				,22			
5	14- 29 22-7-Ж	ЛЕСТНИЦЫ ПЛОЩАДКИ ПЕРИЛА СТАЛЬНЫЕ	Т	,06	26,10	13,60	7,70	1,57	1,28	,82	,46			
							2,40				,14			
6	14- 178 22-25Г	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ	Т	,06	10,50	4,90	,30	,63	,31	,29	,02			
							,10				,01			
7	18- 210 24-30-А	УСТАНОВКА ПЛАСТМАССОВЫХ ПОРУЧНЕЙ	100М	,03	84,00	8,20	,10	2,52	,25	,25	,00			
8	Ц1-2-Р1- 451	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ ЛОАЖИЯ	Т	,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	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	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
											,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			

Код	Нормативные источники и позиции	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб			Общая стоимость, руб					
					Всего	В том числе:		Всего	Нормативная	В том числе:			
					Основная	Экспл.	Заработная плата	в т.ч. зар.пл.	условно-чистая продукция	Основная	Экспл.	Заработная плата	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	1,20
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ									12,40	6,76	3,40	3,36	1,20
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ													
2	10,9-18Т9	ПК6-63-12А	ШТ	4,00	54,14	,00	,00		216,56	,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ									216,56				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									228,96	6,76	3,40	3,36	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	,60
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ									6,20	3,38	1,70	1,68	,60
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ													
2	РСЦ16-79	ПК6-63-12А	ШТ	2,00	61,58	,00	,00		123,16	,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ									123,16				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									129,36	3,38	1,70	1,68	,60

17351-28

П/П	НОРМАТИВЫ И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
,60											
РАЗДЕЛ:		ЛОАЖИ 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
							,30				1,20
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						12,40	6,76	3,40	3,36
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									1,20
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	3,36
											1,20
РАЗДЕЛ:		ЛОАЖИ 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
							,30				,60
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						6,20	3,38	1,70	1,68
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									,60
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	1,68
											,60

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 ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ: ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	ОСНОВНАЯ МАШИН ЗАР.ПЛ.	ОСНОВНАЯ МАШИН 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	РСЦ1-73П35 1	П63-12А	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 ТОЛШ. БОЛ 16СМ, ПЛОЩ ДО 5КВМ В ЖИЛ И ОБЩ ЗАНИЯХ	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 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		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 5	Т32	ШТ	2,00	4,27	,00	,00	8,54	,00	,00	,00	
15	РСЦ7-75 П. 41	ПК6-24,15А	ШТ	1,00	24,19	,00	,00	24,19	,00	,00	,00	
16	РСЦ5-75Л14 5	ШЛ32-14	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, В ТОМ ЧИСЛЕ;		
					ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.	ВСЕГО	УСЛОВНО-	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.	ВСЕГО
					ЗАРАБОТ-	МАШИН		ЧИСТАЯ	ЗАРАБОТ-	МАШИИ	
					НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.		ПРОАУК-	НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.	
						ЗАР.ПЛ.		ЦИЯ		ЗАР.ПЛ.	
1	11-322 19-16Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ И ЛОКРЫТ 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			ВАР, 1						
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	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ		НОРМАТ. ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	
						В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.			В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.		
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 МАСТИКОЯ В 2 СЛОЯ	КВМ	5,40	.56	.18	.00	3,02	.97	.97	.00
4 13-41А 21-1А		СТЕНЫ ПРЯМКОВ 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, ТОЛЩИНОЯ 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 СЛОЯ 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, ПРЯМ2		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

№ П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И № ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИИ	В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИИ	В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	
540		ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ 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									.76
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 ГЛИН.ОБЫКН.	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
											.76

Выполнено 20.02.81г.
С.Климов