

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ГРАЖДАНСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ
И АРХИТЕКТУРЕ ПРИ ГОССТРОЕ СССР

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО И
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЖИЛИЩА
(ЦНИИЭП ЖИЛИЩА)

С Е Р И Я 85

ЖИЛЫЕ ДОМА И БЛОК-СЕКЦИИ СО СТЕНАМИ
ИЗ КИРПИЧА

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 85-012/1,2

9-ЭТАЖНАЯ 36-КВАРТИРНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ 2Б, 2Б, 3Б, 3Б

85-012/1,2 , СМ1.85 СМЕТА

17351 - 29

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ГРАЖДАНСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ
И АРХИТЕКТУРЕ ПРИ ГОССТРОЕ СССР

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО И
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЖИЛИЩА
(ЦНИИЭП ЖИЛИЩА)

С Е Р И Я 85-012/1,2

ЖИЛЫЕ ДОМА И БЛОК-СЕКЦИИ СО СТЕНАМИ
ИЗ КИРПИЧА

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 85-012/1,2

9-ЭТАЖНАЯ 36-КВАРТИРНАЯ БЛОК-СЕКЦИЯ 26,26.3Б,3Б

СМ1, 85 СМЕТА

РАЗРАБОТАНА ЦНИИЭП ЖИЛИЩА

ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ ЦНИИЭП ЖИЛИЩА
"26" ИЮЛЯ 1984Г, ПРИКАЗОМ №320

ПЕРЕСЧИТАНА В ЦЕНАХ 1984ГОДА

И.О. РУКОВОДИТЕЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ
ПРОЕКТНЫХ РАБОТ

В.М. ОСТРЕЦОВ

РУКОВОДИТЕЛЬ МАСТЕРСКОЙ №10

Ю.И. ЭПЕЛЬБАУМ

ГЛАВНЫЙ АРХИТЕКТОР ПРОЕКТА

А.И. МАСЕЕВА

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

Е.С. ЦУКЕРМАН

ГЛАВНЫЙ ЭКОНОМИСТ
ОТДЕЛЕНИЯ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ

А.Б. ЛОМОНОСОВ

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА №29

Л.Ф. ПОРФИРЬЕВА

85-012/1,2 -СМЛ.85					ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ						
№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛ-ВО НА ЗДАНИЕ,	СТОИМОСТЬ НА ЕДИНИЦУ РУБ.		
1	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	Т,РУБ.	262,84		СМЕТЫ К РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ТИПОВОГО ПРОЕКТА 85-012/1,2 СОСТАВЛЕНЫ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ТИПОВОМУ ПРОЕКТИРОВАНИЮ СМ227-82.	
2	В ТОМ ЧИСЛЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	Т,РУБ	257,31		СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНА ПО ЕДИНЫМ РАЙОННЫМ РАСЦЕНКАМ, ВВЕДЕННЫМ С 1 ЯНВАРЯ 1984 Г., ДЛЯ УСЛОВИЙ СТРОИТЕЛЬСТВА В 1 ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ РАЙОНЕ. СТОИМОСТЬ МЕСТНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ ОПРЕДЕЛЕНА ДЛЯ УСЛОВИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ В СМЕТЕ УЧТЕНЫ В РАЗМЕРЕ 16,5% НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,	
3	ЖИЛАЯ ПЛОЩАДЬ	КВМ	1228,24	214,0	13,3% НА САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ, ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ УЧТЕНЫ В РАЗМЕРЕ 8% ОТ СУММЫ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ И НАКЛАДНЫХ РАСХОДОВ.	
4	ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ	"	1987,74	132.23	В СОСТАВЛЕНИИ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПРИНИМАЛИ УЧАСТИЕ:	
5	ОБЩАЯ ПРИВ. ПЛОЩАДЬ	"	2094,7	125.48	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	
6	СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ЗДАНИЯ	КУБМ	9364,43	28,07	ГЛАВНЫЙ АРХИТЕКТОР ПРОЕКТА <i>М.И. Масеева</i> А.И. МАСЕЕВА	
7	КОЛИЧЕСТВО КВАРТИР	ШТ	36	7301	ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА <i>Е.С. Цукерман</i> Е.С. ЦУКЕРМАН	
8	СРЕДНЯЯ ПРИВЕДЕННАЯ ПЛОЩАДЬ КВАРТИРЫ	КВМ	58,19		ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО СМЕТАМ <i>Т.С. Дернова</i> Т.С. ДЕРНОВА	
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА <i>Е.С. Цукерман</i> Е.С. ЦУКЕРМАН					ПЕРЕСЧИТАЛА <i>С.И. Аубровина</i> С.И. АУБРОВИНА	
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО СМЕТАМ <i>Т.С. Дернова</i> Т.С. ДЕРНОВА					САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ	
					ГИП ОВ <i>Л.Ф. Иванова</i> Л.Ф. ИВАНОВА	
					ГИП ВК <i>В.М. Золотова</i> В.М. ЗОЛотоВА	
					РУКОВОДИТЕЛЬ СМЕТНОЙ ГРУППЫ <i>Л.М. Ветрова</i> Л.М. ВЕТРОВА	
					ПЕРЕСЧИТАЛА <i>Г.Н. Зуева</i> Г.Н. ЗУЕВА	
					ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ	
					ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ ГИП <i>М.В. Шищенко</i> М.В. ШИЩЕНКО	
					УСТРОЙСТВА СВЯЗИ <i>Б.А. Старик</i> Б.А. СТАРИК	
					РУКОВОДИТЕЛЬ СМЕТНОЙ ГРУППЫ <i>Г.В. Долгушина</i> Г.В. ДОЛГУШИНА	
					ПЕРЕСЧИТАЛА <i>Н.Н. Белоусова</i> Н.Н. БЕЛОУСОВА	
					<i>И.И. Пончек</i> И.И. ПОНЧЕК	

85-042/4.2.СМ1.85

3-

17351-29

СОДЕРЖАНИЕ СМЕТЫ			СОДЕРЖАНИЕ			
П/П	НАИМЕНОВАНИЕ	КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	НАИМЕНОВАНИЕ	КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТНОГО РЕШЕНИЯ	NN СТР	
1	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		26	КРОВЛЯ	4-ХСЛОЙНЫЙ КОВЕР ИЗ СТЕКЛОУБЕРОИДА	42
2	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА		27	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ 1 ЭТАЖА	ПОД ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ	43
3	СОДЕРЖАНИЕ СМЕТЫ		28	ПОЛЫ	ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ	43
4	ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА		29	ВХОДЫ		44
5	СВОДКА СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ		30	ОКНА И БАЛКОННЫЕ АВЕРИ	РАЗДЕЛЬНЫЕ БЛОКИ	47
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ			26	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ	БЕТОННЫЕ	49
6	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		27	АВЕРИ	ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ	49
7	ФУНДАМЕНТЫ	ВАР.1 1 ПЛАНИРОВОЧНОЕ РЕШЕНИЕ, 1 ФАСАД НАГРУЗКА 2,5 КГ/СМ ²	28	ВСТРОЕННАЯ МЕБЕЛЬ		52
8	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 51СМ	ЛЕНТОЧНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СТЕНОВЫЕ БЛОКИ И ПЕРЕМЫЧКИ, КИРПИЧНАЯ КЛАДКА	29	ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ		54
9	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	ИЗ ОБЫКНОВЕННОГО КИРПИЧА, КИРПИЧНАЯ ШАХТА ЛИФТА	30	ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ		55
10	ПЕРЕКРЫТИЯ	РЕБРИСТЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ	31	МАЛЯРНЫЕ И ОБОЙНЫЕ РАБОТЫ		56
11	ЛЕСТНИЦЫ		32	СТЕКОЛЬНЫЕ РАБОТЫ		57
12	ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ	РЕБРИСТЫЕ ПЛИТЫ	33	МУСОРОПРОВОД		57
13	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ 1 ЭТАЖА	ПОД ЛИНОЛЕУМНЫЕ ПОЛЫ ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ	34	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ		58
14	ПОЛЫ	ТЕХПОДПОЛЬЯ	35	РАЗНЫЕ РАБОТЫ		58
15	РАЗНЫЕ РАБОТЫ	ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ПРИЯМКИ	САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ			
НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ			30	ОТОПЛЕНИЕ	63	
16	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 51СМ	СБОРНЫЕ ПЕРЕМЫЧКИ, КЛАДКА СТЕН ИЗ ПУСТОТЕЛОГО КИРПИЧА С ОБЛИЦОВКОЙ СИЛИКАТНЫМ,	37	ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	65	
17	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	СТЕНЫ ИЗ ПУСТОТЕЛОГО КИРПИЧА, ПЕРЕМЫЧКИ,	38	ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	66	
18	ПЕРЕКРЫТИЯ	РЕБРИСТЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ	39	КАНАЛИЗАЦИЯ	67	
19	ЛЕСТНИЦЫ		40	ВОДОСТОК	67	
20	ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ	РЕБРИСТЫЕ ПЛИТЫ	41	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ	68	
21	ОГРАЖДЕНИЯ БАЛКОНОВ		НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ			
22	ШАХТЫ ЛИФТА	КИРПИЧНЫЕ СТЕНЫ	47	ОТОПЛЕНИЕ	70	
23	ПЕРЕГОРОДКИ	МЕЖКОМНАТНЫЕ	48	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ	70	
24	ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ ВАРИАНТЕ САУЗЛОВ РОССЫПЬЮ		49	ВЕНТИЛЯЦИЯ	71	
25	КРЫША	С ТЕПЛЫМ ЧЕРАДАКОМ	50	ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	71	
			51	ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	72	
			52	КАНАЛИЗАЦИЯ	73	
			53	ВОДОСТОК	74	
			54	ГАЗОСНАБЖЕНИЕ	76	
			55	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ	77	
			56	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	78	
			ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ			
			57	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	81	
			58	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ	81	
			НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ			
			59	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ	85	

85-012/1,2. см 1.85

" 4 "

17351-29

СОДЕРЖАНИЕ			СОДЕРЖАНИЕ		
НАИМЕНОВАНИЕ	КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТНОГО РЕШЕНИЯ	№ СТР	НАИМЕНОВАНИЕ	КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОЕКТНОГО РЕШЕНИЯ	№ СТР
60	ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ-МОНТАЖ	91			
61	РАДИОФИКАЦИЯ-МОНТАЖ	92			
62	ТЕЛЕВИДЕНИЕ-МОНТАЖ	93			
63	КАНАЛИЗАЦИЯ СВЯЗИ	94			
64	ЗАЗЕМЛЕНИЕ	95			
	СВОДКА СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬ- НО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ ПО ЭБ-1 ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ	98			
65	ФУНДАМЕНТЫ	100			
	ФУНДАМЕНТЫ ЛЕНТОЧНЫЕ НАГРУЗКА 2,5 КГ/КВСМ				
66	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ	101			
	ТОЛЩ. 51СМ КИРПИЧНАЯ КЛАДКА, СТЕНОВЫЕ БЛОКИ ПЕРЕМЫЧКИ				
67	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	103			
	КИРПИЧНАЯ КЛАДКА, СТЕНОВЫЕ БЛОКИ, ПЕРЕМЫЧКИ				
68	ПЕРЕКРЫТИЯ	104			
	РЕБРИСТЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ				
69	ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ	106			
70	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ 1 ЭТАЖА	106			
	НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ				
71	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ	108			
	ПЕРЕМЫЧКИ СБОРНЫЕ				
72	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	109			
73	ПЕРЕКРЫТИЯ	110			
	РЕБРИСТЫЕ ПЛИТЫ				
74	ЛОДЖИИ	112			
	РЕБРИСТЫЕ ПЛИТЫ				
75	ОГРАЖДЕНИЯ ЛОДЖИИ И БАЛКОНОВ	114			
	БЕТОННЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ				
76	ПЕРЕГОРОДКИ	116			
77	ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ ВАР. ШКАФ Ш1П САУЗЛОВ РОССЫПЬЮ	117			
78	КРЫША	118			
79	КРОВЛЯ	119			
	РУЛОННЫЙ КОВЕР ИЗ 4-Х СЛОЕВ СТЕКЛОРУБЕРОИДА				
80	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ ТИПОВОГО ЭТАЖА	120			
	ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ				
81	ПОЛЫ	121			
	ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМНЫЕ ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ				
82	ОКНА И БАЛКОННЫЕ ДВЕРИ	122			
	БЛОКИ С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ				
83	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ	123			
	БЕТОННЫЕ				
84	ДВЕРИ	124			
	ПРИ САУЗЛАХ РОССЫПЬЮ				
85	ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ	124			
86	ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ	125			
87	МАЛЯРНЫЕ И ОБОИНЫЕ РАБОТЫ	125			
88	РАЗНЫЕ РАБОТЫ	126			
89	ЛИФТЫ	128			
90	ВЫБОРКА ПОТРЕБНОСТИ МАТЕРИАЛОВ И ПОЛУФАБРИКАТОВ	134			
91	ВЕДОМОСТЬ ЗАТРАТ ТРУДА	136			

85-012/1,2.СМ1.85

5

17351-29

СМЕТА В СУММЕ _____ ТЫС.Р,
И НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-
ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ В СУММЕ _____ ТЫС.Р,
СОГЛАСОВАНА
ПОДРЯЧИК _____

СМЕТА В СУММЕ _____ ТЫС.Р,
УТВЕРЖАЕНА
ЗАКАЗЧИК _____

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 1
НА СТРОИТЕЛЬСТВО БЛОК-СЕКЦИИ 9-ЭТАЖНОЙ 36-КВАРТИРНОЙ

№ ____ 19__ Г.

№ П/П и РАСЧЕТОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ, ТЫС.РУБ.							ПОКАЗАТЕЛИ ЕДИНИЧН. СТОИМОСТИ, РУБ.		
		СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МОНТАЖНЫХ РАБОТ	ОБОРУДОВАНИЯ, МЕБЕЛИ И ИНВЕНТАРЯ	ПРОЧИХ ЗАТРАТ	ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ			НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТОЙ ПРОДУКЦИИ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		13,52				13,52	,45	1,65	3,02	6,46
2	САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ		1,45				1,45	,18	,01	,30	,69
	ИТОГО:		14,97				14,97	,63	1,66	3,32	7,15
НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
3	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		157,21				157,21	9,22	5,39	21,05	75,05
4	САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ		15,14				15,14	1,37	,13	3,09	7,23
5	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		5,95				5,95	,98	,46	2,53	2,84
6	ЛИФТЫ		1,07	1,51	5,53		8,11	,63	,22	1,70	3,87
	ИТОГО:		179,36	1,51	5,53		186,41	12,20	6,20	28,37	88,9
	ИТОГО ПО СМЕТЕ		194,33	1,51	5,53		201,38	12,83	7,86	31,69	96,14
	ЭБ 1						61,46	3,37	1,04	6,27	28,32
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ						262,84	16,15	8,9	37,96	125,47

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР (АРХИТЕКТОР) ПРОЕКТА
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО СМЕТАМ

А.И. Масеева
Т.С. Держова

А.И. МАСЕЕВА
Т.С. ДЕРЖОВА

СВОАКА
СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПО СМЕТЕ
К РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ

N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ				НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ						
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕТОМ НАКЛАДН, РАСХОДОВ	ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ			НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕ- ТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ
			РУБ	%			РУБ	ОСНОВН. ЗАРАБОТ, ПЛАТА	ЭКСПЛУА- ТАЦИЯ МАШИН	%	РУБ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ												
А, ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ												
1	ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	1391,31	16,5	229,57	1620,88	1390,35	96,70	1293,65	,0	,00	1390,35	
2	ФУНДАМЕНТЫ	2611,60	16,5	430,91	3042,52	155,59	46,96	108,63	,0	,00	155,59	
3	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ,51СМ	2005,15	16,5	330,85	2335,99	184,14	75,23	108,91	,0	,00	184,14	
4	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	1194,48	16,5	197,09	1391,57	113,81	35,15	78,66	,0	,00	113,81	
5	ПЕРЕКРЫТИЯ	2361,87	16,5	389,71	2751,58	77,37	44,58	32,79	,0	,00	77,37	
6	ЛЕСТНИЦЫ	143,36	16,5	23,65	167,02	17,41	14,03	3,38	,0	,00	17,41	
7	ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ	169,27	16,5	27,93	197,20	3,22	1,28	1,94	,0	,00	3,22	
8	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА	484,85	16,5	80,00	564,85	61,25	45,50	15,75	,0	,00	61,25	
9	ПОЛЫ	140,36	16,5	23,16	163,52	14,03	15,55	,47	,0	,00	14,03	
10	РАЗНЫЕ РАБОТЫ	246,03	16,5	40,60	286,63	77,62	73,09	4,52	,0	,00	77,62	
	ИТОГО:	10748,29		1773,47		2096,77	448,08	1648,68		,00		
					12521,75						2096,77	
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		8,0		1001,74			44,0			922,58	
	ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ				13523,49		448,08	1648,68			3019,34	
	ИТОГО ПО ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТИ				13523,49		448,08	1648,68			3019,34	
Б, НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ												
11	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ,51СМ	19158,87	16,5	3161,21	22320,08	1692,61	1223,32	469,30	,0	,00	1692,61	
12	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	12177,22	16,5	2009,24	14186,46	953,41	666,05	287,36	,0	,00	953,41	
13	ПЕРЕКРЫТИЯ	18169,79	16,5	2998,02	21167,81	598,39	347,33	251,06	,0	,00	598,39	
14	ЛЕСТНИЦЫ	2217,49	16,5	365,89	2583,38	202,86	111,91	90,94	,0	,00	202,86	

85-012/1,2.СМ1.85

7-

17351-29

№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ				НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ					
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ РУБ	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ	ВСЕГО РУБ	В ТОМ ЧИСЛЕ		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕ- ТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ
			Х	РУБ			ОСНОВН, ЗАРАБОТ, ПЛАТА	ЭКСПЛУА- ТАЦИЯ МАШИН	Х	РУБ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ	2283,45	16,5	376,77	2660,22	174,59	140,13	34,45	,0	,00	174,59
16	ОГРАЖДЕНИЯ ЛОДЖИИ И БАЛКОНОВ	1302,23	16,5	214,87	1517,10	55,00	30,65	24,35	,0	,00	55,00
17	ШАХТА ЛИФТА	4347,28	16,5	717,30	5064,58	477,75	372,50	105,25	,0	,00	477,75
18	ПЕРЕГОРОДКИ	6625,06	16,5	1093,13	7718,20	512,92	320,55	192,37	,0	,00	512,92
19	ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ ВАР,С/У РОССЫПЬЮ	2144,42	16,5	353,83	2498,24	124,85	77,00	47,86	,0	,00	124,85
20	КРЫША	3783,29	16,5	624,24	4407,53	82,25	52,77	29,48	,0	,00	82,25
21	КРОВЛЯ	1106,98	16,5	182,65	1289,64	140,31	113,38	26,92	,0	,00	140,31
22	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ ТИП,ЭТ	4082,15	16,5	673,55	4755,71	292,42	233,22	59,20	,0	,00	292,42
23	ПОЛЫ	7159,79	16,5	1181,36	8341,15	845,08	821,38	23,70	,0	,00	845,08
24	ВХОДЫ	1003,95	16,5	165,65	1169,61	151,15	126,82	24,33	,0	,00	151,15
25	ОКНА И БАЛКОННЫЕ АВЕРИ	9128,99	16,5	1506,28	10635,27	505,91	414,37	91,54	,0	,00	505,91
26	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ	512,92	16,5	84,63	597,55	40,03	36,30	3,73	,0	,00	40,03
27	АВЕРИ	5679,46	16,5	937,11	6616,57	294,56	248,12	46,44	,0	,00	294,56
28	ВСТРОЕННАЯ МЕБЕЛЬ	7675,96	16,5	1266,53	8942,50	311,86	254,46	57,41	,0	,00	311,86
29	ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ	3875,06	16,5	639,38	4514,44	1861,46	1654,85	206,61	,0	,00	1861,46
30	ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ	1371,50	16,5	226,30	1597,80	314,27	307,77	6,50	,0	,00	314,27
31	МАЛЯРНЫЕ И ОБОИНЫЕ РАБОТЫ	3085,79	16,5	509,16	3594,95	1410,57	1397,24	13,33	,0	,00	1410,57
32	СТЕКОЛЬНЫЕ РАБОТЫ	188,26	16,5	31,06	219,32	3,42	3,33	,08	,0	,00	3,42
33	МУСОРОПРОВОД	488,31	16,5	80,57	568,88	117,56	40,71	76,85	,0	,00	117,56
34	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕРТ,ТРАНСПОРТ	3131,67	16,5	516,73	3648,40	3131,67	,00	3131,67	,0	,00	3131,67
35	РАЗНЫЕ РАБОТЫ	4245,95	16,5	700,58	4946,53	321,24	229,63	91,61	,0	,00	321,24
	ИТОГО:	124945,81		20616,02		14616,11	9223,77	5392,32		,00	
					145561,81						14616,11
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		8,0		11644,94			44,0			6431,09
	ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ				157206,75		9223,77	5392,32			21047,20

№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ				НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ						
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ РУБ	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕТОМ НАКЛАДН, РАСХОДОВ	ВСЕГО РУБ	В ТОМ ЧИСЛЕ			НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕ- ТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ
			%	РУБ			ОСНОВН. ЗАРАБОТ, ПЛАТА	ЭКСПЛУА- ТАЦИЯ МАШИН	%	РУБ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ИТОГО ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ		157206,75				9223,77	5392,32			21047,20		
ВСЕГО:		170730,24				9671,85	7041,01			24066,54		
САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ												
А, ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ												
36	ОТОПЛЕНИЕ	306,59	13,3	40,78	347,36	57,12	54,90	2,22	63,0	35,99	93,11	
37	ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	95,19	13,3	12,66	107,85	14,26	13,74	,52	,0	,00	14,26	
38	ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	121,10	13,3	16,11	137,20	12,06	10,92	1,14	,0	,00	12,06	
39	КАНАЛИЗАЦИЯ	390,85	13,3	51,98	442,83	45,36	42,83	2,53	,0	,00	45,36	
40	ВОДОСТОК	45,81	13,3	6,09	51,91	9,77	8,68	1,09	,0	,00	9,77	
41	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ОТАЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ	217,61	16,5	35,91	253,52	45,36	44,98	,39	,0	,00	45,36	
42	ЗАТРАТЫ ПРИ СДАЧЕ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	1,14	13,3	,15	1,29	1,14	1,10	,04	63,0	,72	1,86	
ИТОГО:		1178,29		163,52		185,07	177,14	7,92		35,99		
						1341,81				221,06		
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		8,0		107,35				44,0		81,43		
ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ		1449,16				177,14	7,92			302,49		
ИТОГО ПО ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТИ		1449,16				177,14	7,92			302,49		
Б, НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ												
43	ОТОПЛЕНИЕ	669,95	13,3	89,10	759,06	184,16	177,04	7,12	63,0	116,02	300,18	
44	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ	1153,89	13,3	153,47	1307,35	50,60	44,53	6,07	63,0	31,88	82,48	
45	ВЕНТИЛЯЦИЯ	234,72	13,3	31,22	265,94	128,16	120,96	7,20	63,0	80,74	208,90	
46	ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	605,46	13,3	80,53	685,99	103,71	99,97	3,74	63,0	65,34	169,05	
47	ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	1160,45	13,3	154,34	1314,79	137,30	132,45	4,85	63,0	84,50	223,80	
48	КАНАЛИЗАЦИЯ	5605,37	13,3	745,51	6350,88	392,32	363,69	28,63	63,0	247,16	639,49	

85-012/1,2.СМ1.85

17351-29

N П/П	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ				НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ					
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ РУБ	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕТОМ НАКЛАДН. РАСХОДОВ	ВСЕГО РУБ	В ТОМ ЧИСЛЕ		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕ- ТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ
			Х	РУБ			ОСНОВН. ЗАРАБОТ, ПЛАТА	ЭКСПЛУА- ТАЦИЯ МАШИН	Х	РУБ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	ВОДОСТОК	142,74	13,3	18,98	161,73	18,08	16,26	1,82	63,0	11,39	29,47
50	ГАЗОСНАБЖЕНИЕ	1984,24	13,3	263,90	2248,14	122,67	109,75	12,92	63,0	77,28	199,95
51	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ	358,34	16,5	59,13	417,46	184,57	184,22	,35	63,0	116,28	300,85
52	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	416,53	16,5	68,73	485,25	159,28	104,72	54,56	63,0	100,35	259,63
53	ЗАТРАТЫ ПРИ СДАЧЕ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	18,15	13,3	2,41	20,56	18,15	17,13	1,02	63,0	11,43	29,58
	ИТОГО:	12349,83		1664,91		1498,99	1370,71	128,27		932,94	
					14014,73						2431,93
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		8,0		1121,18				44,0		659,56
	ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ				15135,91		1370,71	128,27			3091,49
	ИТОГО ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ				15135,91		1370,71	128,27			3091,49
	ВСЕГО:				16585,07		1547,85	136,20			3393,98
	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ										
	Б, НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ										
	1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ										
54	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ	3896,89	87,0	662,71	4559,60	1092,03	761,73	330,29	32,0	349,45	1441,48
55	ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ-МОНТАЖ	23,32	77,0	8,03	31,35	12,64	10,43	2,21	33,0	4,17	16,81
56	РАДИОФИКАЦИЯ-МОНТАЖ	194,98	77,0	76,60	271,58	130,89	99,47	31,42	33,0	43,19	174,09
57	ТЕЛЕВИДЕНИЕ-МОНТАЖ	183,14	77,0	30,58	213,72	73,36	39,72	33,64	33,0	24,21	97,57
58	КАНАЛИЗАЦИЯ СВЯЗИ	333,59	87,0	49,24	382,83	116,13	56,60	59,53	32,0	37,16	153,29
59	ЗАЗЕМЛЕНИЕ	40,55	87,0	9,52	50,07	12,35	10,95	1,40	32,0	3,95	16,30
	ИТОГО:	4672,47		836,68		1437,40	978,90	458,49		462,14	
					5509,15						1899,54
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		8,0		440,73				44,0		632,46
	ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ				5949,88		978,90	458,49			2531,99
	ИТОГО ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ				5949,88		978,90	458,49			2531,99

N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ				НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ						
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕТОМ НАКЛАДН, РАСХОДОВ	ВСЕГО РУБ	В ТОМ ЧИСЛЕ			НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕ- ТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ
			РУБ	%			РУБ	ОСНОВН. ЗАРАБОТ, ПЛАТА	ЭКСПЛУА- ТАЦИЯ МАШИН	%	РУБ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ВСЕГО:		5949,88				978,90	458,49			2531,99		
ОБОРУДОВАНИЕ												
Б, НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ												
60	ЛИФТЫ, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	201,73	16,0	32,28	234,00	44,81	38,25	6,56	67,0	30,02	74,83	
61	ЛИФТЫ, ЗАЕМЛЕНИЕ	33,81	87,0	9,98	43,79	12,28	11,47	,81	32,0	3,93	16,21	
62	ЛИФТЫ, ОТАЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ	124,10	16,0	19,86	143,96	76,94	75,56	1,38	67,0	51,55	128,48	
63	ЛИФТЫ, МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	522,76	8,6	44,96	567,72	43,84	14,39	29,44	41,0	17,97	61,81	
ИТОГО:		882,40		107,07		177,86	139,67	38,18		103,47		
						989,47					281,34	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			8,0		79,16				44,0		78,26	
ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ						1068,62	139,67	38,18			359,59	
2, МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ												
64	ЛИФТЫ, МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	1009,41	80,0	389,60	1399,01	673,00	487,00	186,00	64,0	371,20	1044,20	
ИТОГО:		1009,41		389,60		673,00	487,00	186,00		371,20		
						1399,01					1044,20	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ			8,0		111,92				44,0		296,12	
ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ						1510,93	487,00	186,00			1340,32	
3, ОБОРУДОВАНИЕ												
65	ЛИФТЫ, ОБОРУДОВАНИЕ	5533,00	,0	,00	5533,00	,00	,00	,00	,0	,00	,00	
ИТОГО:		5532,99		,00		,00	,00	,00		,00		
						5532,99					,00	
ИТОГО ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ						8112,54	626,67	224,18			1699,91	
ВСЕГО:						8112,54	626,67	224,18			1699,91	

85-012/1.2-СМ1.85

- 11 -

17351-29

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ 85-012/1,2
9-ЭТАЖНАЯ 36-КВАРТИРНАЯ БЛОК-СЕКЦИИ 2Б,2Б,3Б,3Б

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	ТЫС РУБ,	170,73
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ТЫС,РУБ,	-
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:		
СТОИМОСТЬ НА		
1. 1 КВМ ЖИЛОЙ ПЛОЩАДИ	РУБ,	139,0
2. 1 КВМ ОБЩЕЙ ПЛОЩАДИ	РУБ	85,89
3. 1 КВМ ОБЩЕЙ ПРИВЕДЕННОЙ ПЛОЩАДИ	РУБ,	81,51
4 1 КУБМ ОБЪЕМА	РУБ	18,23
5 1 КВАРТИРЫ	РУБ	4742,5

ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО СМЕТАМ
ПЕРЕСЧИТАЛА

Аверина /Т.С. АЕРНОВА/
Дубровина /С.И. ДУБРОВИНА/

NN	НОРМАТИВ- П/П	ИСТО- ЧНИКИ И NN ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ		В ТОМ ЧИСЛЕ: ОСНОВНАЯ ЭКСПЛ, ЗАРАБОТ- МАШИН НАЯ ПЛАТА
						В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,			В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,			
ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
РАЗДЕЛ:		ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ				ВАР, 1						
1	1-	174A	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1ГР С ПОГРУЗКОЙ В АВТОСАМОСВА Ы ЭКСКАВАТОРОМ 0,5КУБМ	ТЫС,КУ БМ	,17	149,66	6,41	143,05	25,44	25,44	1,09	24,32
		22-13 ТЧ, 1-11						56,65				9,63
2	1-	175A	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2ГР ЭКСКАВАТОРОМИ Н ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ С КОВШОМ ЕМК 0,5 КУБМ С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОСАМОСВА ЛЫ	ТЫС,КУ БМ	1,66	178,21	7,64	170,30	296,54	296,09	12,71	283,38
		Т 22-14 Т, Ч,1.11						67,54				112,39
3	1-	194	РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ДОСТАВКЕ ГРУНТА АВТОТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ, ГРУНТ 1ГРУППЫ	ТЫС,КУ БМ	,17	10,70	1,30	9,26	1,82	1,80	,22	1,57
		25-1						2,97				,50
4	1-	195	РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ДОСТАВКЕ ГРУНТА 2-3ГР АВТОТРАНСПОРТ СРЕДСТВАМИ	ТЫС,КУ БМ	1,66	13,20	1,59	11,34	21,96	21,52	2,65	18,87
		Т25-2						3,63				6,04
5	1-	230A	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1 ГРУППЫ БУЛЬДОЗЕРОМ 80 Л, С, С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М	ТЫС,КУ БМ	,17	37,18	,00	37,18	6,32	6,32	,00	6,32
		29-1 ТЧ 1, 2						12,39				2,11
6	1-	237A	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА 1 ГРУППЫ БУЛЬДОЗЕРОМ НА КАЖАБЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М ДОБАВЛЯТЬ К РАСЦЕНКЕ 230A	ТЫС,КУ БМ	,68	30,47	,00	30,47	20,72	20,72	,00	20,72
		29-8 ТЧ 1, 2						10,16				6,91
7	1-	257A	ЗАСЫПКА ТРАНШЕИ И КОТЛОВАНОВ ГРУНТОМ 2 ГРУППЫ БУЛЬДОЗЕРОМ 80 Л, С, С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ НА 10 М	ТЫС,КУ БМ	,33	20,79	,00	20,79	6,86	6,86	,00	6,86
		31-2 ТЧ 1, 2						6,92				2,28
8	1-	268A	ДОБАВЛЯЕТСЯ К РАСЦЕНКЕ 257A НА КАЖАБЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10М ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ГРУНТА БУЛЬДОЗЕРОМ	ТЫС,КУ БМ	,66	11,88	,00	11,88	7,84	7,84	,00	7,84
		31-13ТЧ 1- 11						3,97				2,62
9	1-	960A	ДОРАБОТКА ГРУНТА 2ГРУППЫ 100КУБ		,28	89,40	89,40	,00	25,03	25,03	25,03	,00

Код	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	Итого	Условно-чистая	Основная заработная плата	Экспл. машин	Итого
					в т.ч. зар.пл.						
80-2		ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЮ ДО 2М	М								
10	1-1129 116-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩ, МЕХАНИЗ, СПОСОБОМ, ГРУНТ 2 ГРУППЫ	100КВМ	7,00	,35	,00	,35	2,45	2,45	,00	2,45
							,11				,77
11	1-1184 118,10	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА 1 ГРУППЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ	100КУБ М	8,50	9,69	6,20	3,49	82,36	82,36	52,70	29,66
							2,29				19,46
12	Ц-ЗРЗ-1 ЦЗ СТР28	ОТВОЗКА ГРУНТА РАСТИТЕЛЬН И ИЗЛИШН АВТОСАМОСВ ДО 7Т НА 1КМ	Т	2900,00	,29	,00	,29	841,00	841,00	,00	841,00
							,09				261,00
13	16-55A 11-14 ТЧ 1,11,3,	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 1ГР ЭКСКАВАТОРОМ ГРЕЙФЕРОМ 0,3 КУБМ В ОТВАЛ	ТЫС.КУ БМ	,40	132,72	5,77	126,95	52,96	52,96	2,30	50,65
							50,43				20,12
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						1391,31	1390,35	96,70	1293,61
											443,84
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1391,31	1390,35	96,70	1293,61
											443,84
	РАЗДЕЛ:	ФУНДАМЕНТЫ									
1	7- Т1-2	УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛ ДО 4М И МАССЕ КОНСТР ДО 1,5Т	ШТ	23,00	2,09	,50	1,59	48,07	48,07	11,50	36,57
							,57				13,11
2	7- Т1-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО 4М И МАССЕ КОНСТР ДО 3,5Т	ШТ	28,00	2,99	,76	2,23	83,72	83,72	21,28	62,44
							,79				22,12
3	7- 401 Т36-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ МАССОЙ ДО 1Т	ШТ	5,00	1,39	,30	1,09	6,95	6,95	1,50	5,45
							,40				2,00
4	8- 10 3-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД КУБМ ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНЫХ	КУБМ	11,90	,74	,40	,32	8,81	8,57	4,76	3,81
							,10				1,19

NN	НОРМАТИВ-	П/П	ЧИКИ И	НН 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			ЧИСТАЯ	ЗАРАБОТ-	МАШИН		
														НАЯ ПЛАТА	В Т,Ч,			ПРОДУК-	НАЯ ПЛАТА	В Т,Ч,		
														ЗАР,ПЛ,	ЗАР,ПЛ,			ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	ЗАР,ПЛ,		
5	22-	2	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ М				36,00	2,77	,22	,01	99,72	8,28	7,92	,36								
		1-2	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ С																			
			СОЕДИНЕНИЕМ НА																			
			АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТАХ																			
			ИЗ ТРУБ ВТ-6 ДИАМ 150ММ																			
											ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ		247,27	155,59	46,96	108,6						
																	38,42					
														МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ								
6	ССЦ	2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100				КУБМ	,06	24,40	,00	,00	1,52	,00	,00	,00							
7	ССЦ	4-20	ПЕСОК				КУБМ	13,09	7,79	,00	,00	101,97	,00	,00	,00							
8	ССЦ	1-28	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 150,10-				КУБМ	,05	28,20	,00	,00	1,30	,00	,00	,00							
			20ММ																			
9	РСЦ	2-84	ФБС12,4,6-Т				ШТ	4,00	11,72	,00	,00	46,89	,00	,00	,00							
10	РСЦ	2-84	ФБС9,5,6-Т				ШТ	1,00	10,80	,00	,00	10,80	,00	,00	,00							
11	РСЦ	1-84	Ф12,12-1				ШТ	15,00	20,24	,00	,00	303,60	,00	,00	,00							
12	РСЦ	1-84	Ф12,24-1				ШТ	4,00	40,45	,00	,00	161,79	,00	,00	,00							
13	РСЦ	1-84	Ф12,8-1				ШТ	2,00	13,40	,00	,00	26,80	,00	,00	,00							
14	РСЦ	1-84	Ф120,12-2				ШТ	10,00	57,47	,00	,00	574,73	,00	,00	,00							
15	РСЦ	1-84	Ф124,12-2				ШТ	2,00	61,32	,00	,00	122,64	,00	,00	,00							
16	РСЦ	1-84	Ф128,12-2				ШТ	12,00	76,75	,00	,00	921,01	,00	,00	,00							
17	РСЦ	1-84	Ф18,12-2				ШТ	6,00	15,22	,00	,00	91,29	,00	,00	,00							
											ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ		104,79									
											ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ		2259,55									
											ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ		2611,60	155,59	46,96	108,6						
																	38,42					
РАЗДЕЛ:			НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ,51СМ						ВАР, 1													

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.	
1	7- 400 Т36-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ МАССОЙ ДО 0,5Т	ШТ	22,00	1,01	,22	,79	22,22	22,22	4,84	17,38	
							,29				6,38	
2	7- 401 Т36-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ МАССОЙ ДО 1Т	ШТ	10,00	1,39	,30	1,09	13,90	13,90	3,00	10,90	
							,40				4,00	
3	7- 402 Т36-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ МАССОЙ ДО 1,5Т	ШТ	30,00	2,10	,47	1,63	63,00	63,00	14,10	48,90	
							,60				18,00	
4	7- 403 Т36-4	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ МАССОЙ БОЛЕЕ 1, 5Т	ШТ	8,00	2,64	,61	2,03	21,12	21,12	4,88	16,24	
							,74				5,92	
5	7- 445 38-1-,1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЙ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	9,00	,23	,08	,15	2,07	2,07	,72	1,35	
							,06				,54	
6	8- 18 4-3	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ В 2 СЛОЯ РУБЕРОИДОМ	100КВМ	,25	182,00	10,80	4,37	46,05	3,84	2,73	1,11	
							1,26				,32	
7	8- 27 4-7	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ, ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ- БИТУМНАЯ	100КВМ	,61	90,00	19,50	1,50	54,90	12,81	11,89	,91	
							,45				,27	
8	8- 30А Т5-1	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ПРОСТЫЕ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА ЦЕНА РАСТВОРЕ ЦЕМ, ИЗВЕСТК, МАРКИ 25	КУБМ	,46	3,19	2,21	,81	1,47	1,39	1,02	,37	
							,24				,11	
9	8- 30Б Т5-1	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ПРОСТЫЕ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА НА РАСТВОРЕ ЦЕМ,= ИЗВЕСТК, МАРКИ 50	КУБМ	14,50	3,19	2,21	,81	46,25	43,79	32,04	11,74	
							,24				3,48	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								270,98	184,14	75,23	108,91	
												39,02

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,			В Т.Ч., ЗАР,ПЛ,
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
10	ССЦ 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	1,37	24,40	,00	,00	33,52	,00	,00	,00
11	ССЦ2-11	РАСТВ,ЦЕМ,-ИЗВ,25	КУБМ	,11	22,40	,00	,00	2,37	,00	,00	,00
12	ССЦ2-12	РАСТВ,ЦЕМ,-ИЗВ,50	КУБМ	3,33	23,50	,00	,00	78,37	,00	,00	,00
13	ССЦ 2-1	РАСТВ,ЦЕМ,25	КУБМ	,63	19,80	,00	,00	12,52	,00	,00	,00
14	ССЦ6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС, Ш	5,68	68,00	,00	,00	386,57	,00	,00	,00
15	ССЦ1-28	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 150,10- 20ММ	КУБМ	,64	28,20	,00	,00	18,16	,00	,00	,00
16	РСЦ2-84	ФБС12,4,6-Т	ШТ	10,00	11,72	,00	,00	117,23	,00	,00	,00
17	РСЦ2-84	ФБС24,4,6-Т	ШТ	30,00	22,20	,00	,00	666,00	,00	,00	,00
18	РСЦ2-84	ФБС24,5,6-Т	ШТ	8,00	27,78	,00	,00	222,21	,00	,00	,00
19	РСЦ2-84	ФБС9,4,6-Т	ШТ	22,00	8,62	,00	,00	189,71	,00	,00	,00
20	РСЦ15-84	1ПР1-12,12,6	ШТ	9,00	,83	,00	,00	7,51	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								531,91			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								1202,66			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								2005,15	184,14	75,23	108,9
											39,02
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ ВАР, 1											
1	7- 400 Т36-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ МАССОЙ ДО 0,5Т	ШТ	41,00	1,04	,22	,79	41,41	41,41	9,02	32,39
											11,89
2	7- 401 Т36-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ МАССОЙ ДО 1Т	ШТ	18,00	1,39	,30	1,09	25,02	25,02	5,40	19,62
											7,20
3	7- 402 Т36-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОАВАЛОВ МАССОЙ ДО 1,5Т	ШТ	8,00	2,10	,47	1,63	16,80	16,80	3,76	13,04
											4,80

КД	КД	КД	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. МАШИНЫ
4	7-403	Т36-4	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДАВАЛОВ МАССОЙ БОЛЕЕ 1,5Т	ШТ	3,00	2,64	,61	2,03	7,92	7,92	1,83	6,09
								,74				2,22
5	7-445	38-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЙ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	23,00	,23	,08	,15	5,29	5,29	1,84	3,45
								,06				1,38
6	8-18	4-3	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОКЛЕЕЧНАЯ В 2 СЛОЯ РУБЕРОИДОМ	100КВМ	,09	182,00	10,80	4,37	16,38	1,37	,97	,39
								1,26				,11
7	8-27	4-7	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ, ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ-БИТУМНАЯ	100КВМ	,18	90,00	19,50	1,50	16,20	3,78	3,51	,27
								,45				,08
8	8-36A	5-4	СТЕНЫ ВНУТРЕННИЕ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4М ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА РАСТВОР ЦЕМ-ИЗВ М=50	КУБМ	4,20	3,03	2,10	,81	12,73	12,22	8,82	3,40
								,24				1,01
			ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						141,75	113,81	35,15	78,6
												28,69
			МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
9	ССЦ 2-4		РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	,97	24,40	,00	,00	23,58	,00	,00	,00
10	ССЦ 2-12		РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 50	КУБМ	,97	23,50	,00	,00	22,70	,00	,00	,00
11	ССЦ 2-1		РАСТВ, ЦЕМ, 25	КУБМ	,22	19,80	,00	,00	4,45	,00	,00	,00
12	ССЦ 6-1		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС. Ш	1,60	68,00	,00	,00	108,53	,00	,00	,00
13	ССЦ 1-28		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 150,10-20ММ	КУБМ	,64	28,20	,00	,00	18,16	,00	,00	,00
14	РСЦ 2-84		ФБВ 9,4,6-Т	ШТ	6,00	7,13	,00	,00	42,75	,00	,00	,00
15	РСЦ 2-84		ФБВ 9,5,6-Т	ШТ	4,00	8,94	,00	,00	35,77	,00	,00	,00
16	РСЦ 2-84		ФБС 12,4,6-Т	ШТ	13,00	11,72	,00	,00	152,39	,00	,00	,00

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
17	РСЦ2-84	ФБС12,5,6-Т	ШТ	2,00	14,07	,00	,00	28,14	,00	,00	,00
18	РСЦ2-84	ФБС24,4,6-Т	ШТ	8,00	22,20	,00	,00	177,60	,00	,00	,00
19	РСЦ2-84	ФБС24,5,6-Т	ШТ	3,00	27,78	,00	,00	83,33	,00	,00	,00
20	РСЦ2-84	ФБС9,4,6-Т	ШТ	31,00	8,62	,00	,00	267,32	,00	,00	,00
21	РСЦ2-84	ФБС9,5,6-Т	ШТ	3,00	10,80	,00	,00	32,39	,00	,00	,00
22	РСЦ15-84	1ПР1-12,12,6	ШТ	3,00	,83	,00	,00	2,50	,00	,00	,00
23	РСЦ15-84	1ПР2-15,12,14	ШТ	7,00	2,10	,00	,00	14,73	,00	,00	,00
24	РСЦ15-84	1ПР38-12,12,22У	ШТ	6,00	2,38	,00	,00	14,28	,00	,00	,00
25	РСЦ15-84	1ПР38-15,12,22У	ШТ	7,00	3,44	,00	,00	24,11	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								177,42			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								875,31			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1194,48	113,81	35,15	78,61

28,69											
РАЗДЕЛ:		ПЕРЕКРЫТИЯ		ВАР, 1							
1	7- 451 39-2-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ ДО 15КВМ С ОПИРАНИЕМ ПО КОНТУРУ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30	ШТ	2,00	2,99	1,58	1,22	5,98	5,60	3,16	2,44
					-----				-----		
											,88
2	7- 460 39-5-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛ, ДО 25КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПРИ НАИБ, МАССЕ ЭЛЕМ,ДО 5Т И ВЫС,ЗА,ДО 30М	ШТ	8,00	2,09	,98	,71	16,72	13,52	7,84	5,68
					-----				-----		
											2,08
3	7- 463 39-6-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ,ДО 10КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПР И НАИБ,МАСЕЕ ЭЛЕМ,ДО 5Т И ВЫС ЗА ДО 30М	ШТ	15,00	3,09	1,39	1,06	46,35	36,75	20,85	15,90
					-----				-----		
											5,70

№ 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-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	
					В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
4	7-469 39-8-1,8	УСТАНОВКА РЕБРИСТЫХ ПАНЕЛЕЙ ПОКРЫТИЯ ПЛОЩ, ДО 10КВМ ПРИ НАИБ,МАССЕ ЭЛЕМ, ДО 5Т И ВЫС, ДО 30М	ШТ	9,00	1,73	,68	1,00	8,65	8,40	3,40	5,00
							,38				1,90
5	11-506 7-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ КЕРАМЗИТОМ	КУБМ	3,20	2,88	1,80	1,08	9,22	9,22	5,76	3,46
							,32				1,02
6	11-55 Т8-1	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20ММ ИЗ РАСТВОРА МАРКИ 100	100КВМ	,21	17,20	9,88	,95	3,66	2,31	2,10	,20
							,28				,06
7	26-36 Т8-9	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЯ И ПЕРЕКРЫТИЯ НАСУХО ПЛИТАМИ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ (1,02КУБМ)	КУБМ	,07	7,68	6,60	1,08	,54	,54	,46	,08
							,32				,02
8	26-70 13-7	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО	100КВМ	,07	24,70	14,40	,49	1,73	1,04	1,01	,03
							,15				,01
9	Ц1-1-Р1-613	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ТВК-350	КВМ	8,05	,29	,00	,00	2,33	,00	,00	,00
10	Ц1-1-Р4-5	ВОЙЛОК ЭЛАСТИЧНЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	КУБМ	,21	14,20	,00	,00	2,98	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								98,16	77,37	44,58	32,7
											11,68
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
11	ССЦ 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	1,42	24,40	,00	,00	34,65	,00	,00	,00
12	ССЦ2-5	РАСТВ,ЦЕМ,150	КУБМ	,43	25,90	,00	,00	11,25	,00	,00	,00
13	ССЦ7-21	КЕРАМЗИТ 400,20-40ММ	КУБМ	3,52	12,00	,00	,00	42,24	,00	,00	,00
14	РСЦ16-84	ПК4-63-15А	ШТ	8,00	88,01	,00	,00	704,09	,00	,00	,00
15	РСЦ16-84	ПК4-63-18А	ШТ	2,00	102,45	,00	,00	204,90	,00	,00	,00
16	РСЦ16-84	ПК6-63-15А	ШТ	5,00	90,02	,00	,00	450,08	,00	,00	,00

П/П	НORMАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НORMАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИИ	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИИ	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
17	10,9=2/84	ПР9=63=12С	ШТ	5,00	69,40	,00	,00	346,99	,00	,00	,00
18	РСЦ16-84	ПТ27=15А	ШТ	1,00	33,47	,00	,00	33,47	,00	,00	,00
19	РСЦ16-84	ПТ42=12А	ШТ	7,00	43,92	,00	,00	307,42	,00	,00	,00
20	СМО=1/84	П30=27С	ШТ	2,00	64,31	,00	,00	128,61	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								88,15			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								2175,56			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								2361,87	77,37	44,58	32,7
11,68											
РАЗДЕЛ:		ЛЕСТНИЦЫ			ВАР. 1						
1	7= 445 38=1=,1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОМ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	14,00	,23	,08	,15	3,22	3,22	1,12	2,10
											,84
2	7= 734 57=2	УСТРОЙСТВО ЛЕСТНИЦ ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТУПЕНЕЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ С МОЗАИЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ	100М	,15	86,30	80,10	5,90	12,86	12,81	11,93	,88
											,27
3	7= 737 58=3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ ЛЕСТНИЦ С ПОРУЧНЫМИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА	100М	,01	823,00	35,70	3,10	12,34	,58	,54	,05
											,01
4	8= 10 3=1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНЫХ	КУБМ	1,10	,74	,40	,32	,81	,79	,44	,35
											,11
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								29,24	17,41	14,03	3,3
1,23											
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
5	ССЦ 2=2	РАСТВ,ЦЕМ,50	КУБМ	,04	21,90	,00	,00	,82	,00	,00	,00
6	ССЦ 2=4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	,03	24,40	,00	,00	,85	,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	В ТОМ ЧИСЛЕ:			
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИИ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		НОРМАТ. УСЛОВНО ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИИ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
РАЗДЕЛ: ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА ВАР, 1												
1	11-7-1	50Б УСТРОЙСТВО ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ КЕРАМЗИТОМ	КУБМ	10,10	2,88	1,80	1,08	29,09	29,09	18,18	10,91	
							0,32				3,23	
2	11-18-1	55 УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20ММ ИЗ РАСТВОРА МАРКИ 100	100КВМ	,18	17,20	9,88	,95	3,10	1,95	1,78	,17	
							,28				,05	
3	11-8-2	56А ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩ СТЯЖКИ НА 10ММ ДОБАВЛЯЕТСЯ К РАСЦЕНКЕ 11-55	100КВМ	,27	,78	,32	,46	,21	,21	,09	,12	
							,14				,04	
4	11-18-2	56В ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩ СТЯЖКИ НА 20ММ ДОБАВЛЯЕТСЯ К РАСЦЕНКЕ 11-55	100КВМ	,07	1,56	,64	,92	,11	,11	,04	,06	
							,56				,04	
5	11А-8-3	57Б УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЛЕГКОБЕТОННЫХ ТОЛЩ 20ММ КЕРАМЗИТОБЕТОН М=75	100КВМ	1,60	22,00	14,50	1,12	35,20	24,99	23,20	1,79	
							,34				,54	
6	11А-8-4	58Б НА ИЗМЕНЕНИЕ ТОЛЩ ЛЕГКОБЕТОННЫХ СТЯЖЕК 10ММ КЕРАМЗИТОБЕТОН М=75	100КВМ	4,80	1,02	,46	,56	4,90	4,90	2,21	2,69	
							,16				,77	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						72,60	61,25	45,50	15,7	4,67
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ										
7	ССЦ2-5	РАСТВ.ЦЕМ,150	КУБМ	,79	25,90	,00	,00	20,34	,00	,00	,00	
8	ССЦ7-21	КЕРАМЗИТ 400,20-40ММ	КУБМ	11,11	12,00	,00	,00	133,32	,00	,00	,00	
9	ССЦ1-4,Т2,2	73Т КЕРАМЗИТОБЕТОН 75,5-10ММ	КУБМ	8,16	31,69	,00	,00	258,59	,00	,00	,00	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						412,25				
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						484,85	61,25	45,50	15,7	4,67

85-012/1,2.СМ1.85

23

17351-29

№ 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.	ВСЕГО	ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР.ПЛ.
РАЗДЕЛ:		ПОЛЫ		ВАР, 1								
1	11-11B T1-11	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОН М-100	КУБМ	3,40	2,50	1,62	,00	8,50	5,51	5,51	,00	
2	11-69 T11-3	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЯ ТОЛЩ 20ММ РАСТВ, М=200	100КВМ	,43	22,90	15,50	1,02 ----- ,31	9,85	7,10	6,66	,44 ----- ,13	
3	11-77 T11-11	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЯ	100КВМ	,43	9,83	7,86	,08 ----- ,02	4,23	3,41	3,38	,03 ----- ,01	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						22,57	16,03	15,55	,41 ----- ,14	
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ										
4	ССУ2-6	РАСТВ,ЦЕМ,200	КУБМ	,95	28,10	,00	,00	26,58	,00	,00	,00	
5	ССУ1-13	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 100,20= 40ММ	КУБМ	3,47	26,30	,00	,00	91,21	,00	,00	,00	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						117,79				
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						140,36	16,03	15,55	,41 ----- ,14	
РАЗДЕЛ:		РАЗНЫЕ РАБОТЫ		ВАР, 1								
1	8-4-7	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ, ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ= БИТУМНАЯ	100КВМ	,04	90,00	19,50	1,50 ----- ,45	3,60	,84	,78	,06 ----- ,02	
2	8-15-1	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ПРОСТЫЕ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА ЦИНА РАСТВОРЕ ЦЕМ, «ИЗВЕСТК, МАРКИ 25	КУБМ	,80	3,19	2,21	,81 ----- ,24	2,55	2,42	1,77	,65 ----- ,19	
3	8-59	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН	Т	,25	194,00	27,80	1,38	48,50	7,29	6,95	,34	

85-012/1,2-СМ1.85

24

17351-29

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	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.	
	7-3	И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИИ				,36				,09	
4	8-61 7-5	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ Т РЕШЕТОК ПРИЯМКОВ	Т	,04	318,10	23,00	6,40	12,72	1,18	,92	,26
						1,80					,07
5	10-72 Т13-1	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ КВМ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2КВМ	КВМ	,75	3,01	,93	,30	2,26	,92	,70	,22
						,09					,07
6	11-11В Т1-11	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОАСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОН М=100	КУБМ	,24	2,50	1,62	,00	,60	,39	,39	,00
7	15-201 201-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ	100КВМ	,04	40,50	35,60	4,90	1,62	1,62	1,42	,20
						2,33					,09
8	15-256 55-5-11	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	100КВМ	,31	65,60	46,40	6,80	20,27	16,49	14,38	2,11
						4,03					1,25
9	15-501 152-1	КЛЕЕВАЯ ПРОСТАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ	100КВМ	1,90	8,44	3,60	,06	16,04	6,95	6,84	,11
						,02					,04
10	15-568 Т409-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ СТЕН ПО ШТУКАТУРКЕ	100КВМ	,31	76,70	27,80	,80	23,78	8,87	8,62	,25
						,24					,07
11	15-614 Т414-8	МАСЛ. ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ. КОЛЕРА СТАЛЬН, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	,71	55,60	38,40	,03	39,48	27,29	27,26	,02
12	20-410 7-4	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ПОДВИЖНЫХ И НЕ ПОДВИЖНЫХ ДО 1 КВМ	ШТ	3,00	1,50	1,02	,10	4,50	3,36	3,06	,30
						,08					,24
13	Ц1-3-1474Б	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ НЕПОДВИЖНЫЕ ШТАМПОВАННЫЕ РАЗМЕРОМ 150X580ММ	КВМ	1,00	4,95	,00	,00	4,95	,00	,00	,00

85-012/1,2.СМ.85

= 25 =

17351-29

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	ВСЕГО	ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР,ПЛ
14	Ц1-2-Р2-	1 БЛОКИ ОКОННЫЕ ОАНОСТВОРНЫЕ СПАРЕННЫЕ ПЛОЩ, 0,49	КВМ	,75	20,30	,00	,00	15,22	,00	,00	,00	,00
15	П072701- Т2- 4Б Т.Ч.	НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫХ БЛОКОВ СПАРЕННЫЕ И РАЗДЕЛЬНЫЕ ПЕРЕПЛ ЗММ СТЕКЛОМ В ЗАВОДСКИХ УСЛОВИЯХ	КВМ	,75	3,47	,00	,00	2,60	,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								198,69	77,62	73,09	4,5	
												2,13
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
16	ССУ2-11	РАСТВ,ЦЕМ,-ИЗВ,25	КУБМ	,18	22,40	,00	,00	4,12	,00	,00	,00	,00
17	ССУ2-30	РАСТВ,ОТД,ЦЕМ,-ИЗВ,1:116	КУБМ	,65	23,70	,00	,00	15,44	,00	,00	,00	,00
18	ССУ6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС, Ш	,30	68,00	,00	,00	20,67	,00	,00	,00	,00
19	ССУ2-26	РАСТВ,ЦЕМ,113	КУБМ	,03	22,30	,00	,00	,67	,00	,00	,00	,00
20	ССУ1-15	БЕТОН ТЯЖЕЛЫИ 100,20- 40ММ	КУБМ	,24	26,30	,00	,00	6,44	,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								47,34				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								246,03	77,62	73,09	4,5	
												2,13

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.
НАЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
РАЗДЕЛ: НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ, 51СМ ВАР. 1											
1	7-127 9-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЯ ДО 0,7 Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫС,ЗАДАНИЯ ДО 30М	ШТ	40,00	1,50	,46	1,04	60,00	60,00	18,40	41,60
							,38				15,20
2	7-130 9-2-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЯ ДО 1Т,МОНТАЖ, ЭЛЕМ ДО 5Т ВЫСОТА ЗААН, ДО 30М	ШТ	36,00	1,77	,53	1,24	63,72	63,72	19,08	44,64
							,45				16,20
3	7-287 17-3	УСТАНОВКА ОПОРНЫХ УГОЛКОВ	Т	,13	293,00	8,18	,00	38,09	1,06	1,06	,00
4	7-445 38-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЯ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	142,00	,23	,08	,15	32,66	32,66	11,36	21,30
							,06				8,52
5	8-305 Т5-1	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ПРОСТЫЕ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА НА РАСТВОРЕ ЦЕМ, И ИЗВЕСТК,МАРКИ 50	КУБМ	13,00	3,19	2,21	,81	41,47	39,26	28,73	10,53
							,24				3,12
6	8-59 7-3	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЯ	Т	,88	194,00	27,80	1,38	170,72	25,68	24,46	1,21
							,36				,32
7	26-31 Т8-4	ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КОЛОНН ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НА БИТУМЕ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ(0,97КУБМ	КУБМ	,50	35,90	12,70	1,23	17,95	6,96	6,35	,61
							,62				,31
8	Ц1-1-Р4-116	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЖЕСТКИЕ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	КУБМ	,49	43,60	,00	,00	21,36	,00	,00	,00
9	8Г-72Г 9-1Т,4,3,4	СТЕНЫ ВЫСОТОЙ ДО 4М ИЗ КИРПИЧА ПУСТОТЕЛ,С ОБЛИЦ,СИЛИКАТН,КИРПИЧ, ТОЛЩ,380ММ РАСТВ ЦЕМ ИЗВ,50	КУБМ	6,60	3,96	2,92	,87	26,14	25,01	19,27	5,74
							,26				1,72

№ 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	
10	8Г-74Г 9-2Т,4,3,4	СТЕНЫ ВЫСОТОЙ ДО 4М ИЗ КИРПИЧА ПУСТОТЕЛО,С ОБЛИЦ,СИЛИКАТН,КИРПИЧОМ ТОЛШ 510ММ РАСТВ ЦЕМ-ИЗВ 50	КУБМ	382,40	3,52	2,55	,80	1346,05	1281,04	975,12	305,92	
							,24					91,78
11	8Г-76Г 9-3Т,4,3,4	СТЕНЫ ВЫСОТОЙ ДО 4М ИЗ КИРПИЧА ПУСТОТЕЛОГО С ОБЛИЦОВКОЙ СИЛИКАТНЫМ КИРПИЧОМ ТОЛШ 640ММ РАСТВОР ЦЕМ-ИЗВ,50	КУБМ	8,82	3,22	2,30	,75	28,40	26,90	20,29	6,61	
							,22					1,94
12	8-Е-74Г 9-2Т4 ПЗ,4	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ВЫС,ДО 4М ИЗ КИРПИЧА ПУСТОТЕЛОГО С ОБЛИЦОВКОЙ СИЛИКАТ, КИРПИЧОМ С УШИРЕННЫМ ШВОМ ТОЛШ,55СМ НА РАСТВ, ЦЕМ,-И	КУБМ	38,90	3,52	2,55	,80	136,93	130,31	99,19	31,12	
							,24					9,34
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1983,49	1692,61	1223,32	469,3	
												148,43
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
13	ССЦ 2-2	РАСТВ,ЦЕМ,50	КУБМ	,21	21,90	,00	,00	4,62	,00	,00	,00	
14	ССЦ 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	,35	24,40	,00	,00	8,66	,00	,00	,00	
15	ССЦ2-12	РАСТВ,ЦЕМ,-ИЗВ,50	КУБМ	105,61	23,50	,00	,00	2481,93	,00	,00	,00	
16	ССЦ6-14	КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ	ТЫС, Ш	56,54	61,20	,00	,00	3460,18	,00	,00	,00	
17	ССЦ6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС, Ш	4,94	68,00	,00	,00	335,92	,00	,00	,00	
18	ССЦ6-8	КИРПИЧ ПУСТОТЕЛЫЙ	ТЫС, Ш	108,31	78,60	,00	,00	8513,51	,00	,00	,00	
19	РСЦ15-84	1ПР2-15,12,14	ШТ	72,00	2,10	,00	,00	151,50	,00	,00	,00	
20	РСЦ15-84	1ПР2-16,12,14	ШТ	52,00	2,10	,00	,00	109,36	,00	,00	,00	
21	РСЦ15-84	1ПР3-22,12,14	ШТ	2,00	3,07	,00	,00	6,13	,00	,00	,00	
22	РСЦ15-84	1ПР38-18,12,22У	ШТ	16,00	4,63	,00	,00	74,15	,00	,00	,00	
23	РСЦ15-84	1ПР38-24,25,22У	ШТ	1,00	11,94	,00	,00	11,94	,00	,00	,00	

NN	НОРМАТИВ- П/П НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И NN 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,	ВСЕГО	ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР,ПЛ,
24	РСЦ15-84	ЗПР32-44.25,44	ШТ	36,00	37,07	,00	,00	1334,49	,00	,00	,00	
25	РСЦ15-84	ЗПР8-44.25,29	ШТ	39,00	17,51	,00	,00	683,02	,00	,00	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								14804,81				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								2370,59				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								19158,87	1692,61	1223,32	469,31	
												148,43
РАЗДЕЛ:		ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ			ВАР. 1							
1	7-127 9-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОМ ДО 0,7 Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫС,ЗДАНИЯ ДО 30М	ШТ	18,00	1,50	,46	1,04	27,00	27,00	8,28	18,72	
												6,84
2	7-445 38-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОМ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т ИВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	199,00	,23	,08	,15	45,77	45,77	15,92	29,85	
												11,94
3	8-36Ж 5-4	СТЕНЫ ВНУТРЕННИЕ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4М ИЗ ПУСТОТЕЛОГО КИРПИЧА РАСТВ ЦЕМ-ИИЗВ М-50	КУБМ	293,20	3,03	2,10	,81	888,40	853,21	615,72	237,49	
												70,37
4	8-59 7-3	АРМИРОВАНИЕ КЛААКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЯ	Т	,94	194,00	27,80	1,38	182,36	27,43	26,13	1,30	
												,34
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1143,53	953,41	666,05	287,31	
												89,49
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
5	ССЦ 2-2	РАСТВ,ЦЕМ,50	КУБМ	,04	21,90	,00	,00	,91	,00	,00	,00	
6	ССЦ 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	,50	24,40	,00	,00	12,14	,00	,00	,00	
7	ССЦ2-12	РАСТВ,ЦЕМ,-ИЗВ,50	КУБМ	67,44	23,50	,00	,00	1584,75	,00	,00	,00	
8	ССЦ6-8	КИРПИЧ ПУСТОТЕЛЫЙ	ТЫС, Ш	111,42	78,60	,00	,00	8757,29	,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 ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
9	РСЦ15-84	1ПР1-12,12,6	ШТ	109,00	,83	,00	,00	90,97	,00	,00	,00
10	РСЦ15-84	1ПР2-15,12,14	ШТ	8,00	2,10	,00	,00	16,83	,00	,00	,00
11	РСЦ15-84	1ПР2-16,12,14	ШТ	18,00	2,10	,00	,00	37,85	,00	,00	,00
12	РСЦ15-84	1ПР38-12,12,22У	ШТ	39,00	2,38	,00	,00	92,84	,00	,00	,00
13	РСЦ15-84	1ПР38-15,12,22У	ШТ	16,00	3,44	,00	,00	55,11	,00	,00	,00
14	РСЦ15-84	1ПР38-18,12,22У	ШТ	9,00	4,63	,00	,00	41,71	,00	,00	,00
15	РСЦ15-84	2ПР72-20,38.22У	ШТ	18,00	19,07	,00	,00	343,32	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								10355,08			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								678,63			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								12177,22	953,41	666,05	287,3
89,49											
РАЗДЕЛ:		ПЕРЕКРЫТИЯ		ВАР, 1							
1	7- 451 39-2-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ ДО 15КВМ С ОПИРАНИЕМ ПО КОНТУРУ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30	ШТ	18,00	2,99	1,58	1,22	53,82	50,40	28,44	21,96
							-----			-----	
							,44			7,92	
2	7- 460 39-5-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛ, ДО 25КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПРИ НАИБ, МАССЕ ЭЛЕМ,ДО 5Т И ВЫС,ЗА,ДО 30М	ШТ	8,00	2,09	,98	,71	16,72	13,52	7,84	5,68
							-----			-----	
							,26			2,08	
3	7- 463 39-6-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ,ДО 10КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПР И НАИБ,МАСЕЕ ЭЛЕМ,ДО 5Т И ВЫС ЗА ДО 30М	ШТ	135,00	3,09	1,39	1,06	417,15	330,75	187,65	143,10
							-----			-----	
							,38			51,30	
4	7- 469 39-8-1,8	УСТАНОВКА РЕБРИСТЫХ ПАНЕЛЕЙ ПОКРЫТИЯ ПЛОЩ,ДО 10КВМ ПРИ НАИБ,МАССЕ ЭЛЕМ,ДО 5Т И ВЫС,ЗА,ДО	ШТ	45,00	1,73	,68	1,00	77,85	75,60	30,60	45,00
							-----			-----	
							,38			17,10	

№№ п/п	Нормативные источники и №№ позиций	Наименование работ и затрат	Еди- ница изме- рения	Коли- чест- во	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе		Всего	Нормат. условно- чистая продукция	В том числе	
					основ- ная зара- ботная плата	эксп. в т.ч. маши- н зар.пл.		основная заработ- ная плата		эксп. в т.ч. маши- н зар.пл.	
5	II-50Б 7-1	Устройство тепло- и звукоизоляции керамзитом	кубм	28,80	2,88	1,80 0,32	82,94	82,94	51,84	31,10 9,22	
6	II-55 Т8-1	Устройство цементных стяжек толщи- ной 20 мм из раствора марки 100	100квм	1,93	17,20	9,88 0,95 0,28	33,20	20,90	19,07	1,83 0,54	
7	26-36 Т8-9	Изоляция покрытий и перекрытий насухо плитами без их стой- мости /1,02 кубм/	кубм	1,92	7,68	6,60 1,08 0,32	14,75	14,75	12,67	2,07 0,61	
8	26-70	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо	100 квм	0,64	24,70	14,40 0,49 0,15	15,81	9,53	9,22	0,31 0,10	
9	цI-I-рI- 613	Толь с крупнозернистой посыпкой ТВК-350	квм	73,60	0,29		21,34				
10	цI-I-р4-5	Войлок эластичный из минеральной ваты на синтетическом связующем	кубм	1,96	14,20		27,83				
		Итого стоимость работ					761,41	598,39	347,33	251,0 88,87	
		Материалы и изделия									
II	ССЦ 2-4	Раств.цем. 100	кубм	10,00	24,40		244,10				
I2	ССЦ 2-5	Раств.цем. 150	кубм	3,94	25,90		101,97				
I3	ССЦ 7-2I	Керамзит 400, 20-40 мм	кубм	31,68	12,00		380,16				
I4	РСЦ 16-84	ПК4-63-15А	шт	72,00	88,01		6336,82				
I5	РСЦ 16-84	ПК4-63-18А	шт	18,00	102,45		1844,08				
I6	РСЦ 16-84	ПК6-63-15А	шт	45,00	90,02		4050,73				
I7	IO.9-2/84	ПР9-63-12С	шт	45,00	69,40		3122,89				
I8	СМО-I/84	П18-15м	шт	8,00	21,26		170,11				

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:	
19	СМО-1/84	ПЗО-27С	ШТ	18,00	64,31	,00	,00	1157,53	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								726,24			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								16682,15			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								18169,79	598,39	347,33	251,00
								88,87			
РАЗДЕЛ:		ЛЕСТНИЦЫ			ВАР, 1						
1	7-502 41-2-1,8	УКЛАДКА ЛЕСТНИЧНЫХ ПЛОЩАДОК МАССОЙ БОЛЕЕ 1Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	17,00	3,32	1,35	1,92	56,44	59,59	22,95	32,64
											12,41
2	7-510 41-6-1,8	УКЛАДКА ЛЕСТН МАРШЕЙ - ПЛОЩ МАССОЙ БОЛЕЕ 1Т ПРИ НАИБ МАССЕ ЭЛЕМ ДО 5Т И ВЫСОТОЙ ЗА,ДО 30М	ШТ	17,00	5,76	2,40	3,31	97,92	97,07	40,80	56,27
											21,08
3	7-737 58-3	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯ ЛЕСТНИЦ С ПОРУЧНЫМИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА	100М	,65	823,00	35,70	3,10	534,95	25,22	23,20	2,01
											,65
4	15-614 Т414-8	МАСЛ,ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ,КОЛЕРА СТАЛЬН, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	,65	55,60	38,40	,03	36,14	24,98	24,96	,02
5	Ц1-1-Р1-150	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВААРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	КВМ	76,70	2,87	,00	,00	220,13	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								945,58	202,86	111,91	90,91
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
6	ССЦ 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	,42	24,40	,00	,00	10,29	,00	,00	,00
7	РСЦ14-84	ЛМ28-11П	ШТ	17,00	35,27	,00	,00	599,56	,00	,00	,00
								34,14			

№ пп	Нормативные источники и № позиций	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.	
8	РСЦ14-84	ЛПР-18к	шт.	16,00	38,92		622,71			
9	РСЦ14-84	ЛПР22-18кв	шт	1,00	39,35		39,35			
		Итого стоимость материалов					10,29			
		Итого стоимость изделий					1261,62			
		Всего по разделу					2217,49	202,86	111,91	90,9 34,14
	Раздел:	Лоджии и балконы		Вар. I						
I	7-647 47-4-1,8	Установка плит лоджий площ. до 10 квм в кирпичных и блочных зданиях при наибольшей массе элементов до 5т и высоте зданий	шт	20,00	1,61	0,64	32,20	32,20	12,80	19,40 7,00
2	II-14 ТЗ-1	Гидроизоляция рубероидом на мастике битумной первый слой	100 квм	1,15	96,60	33,40	111,09	46,39	38,41	7,98 2,39
3	II-15 ТЗ-2	Гидроизоляция рубероидом на мастике битумной последующий слой	100 квм	1,15	55,80	17,30	64,17	23,69	19,89	3,79 1,14
4	II-69 ТII-3	Устройство цементных покрытий толщ. 20мм раств. М-200	100 квм	1,15	22,90	15,50	26,33	19,00	17,82	1,17 0,36
5	II-77 ТII-II	Железнение цементных покрытий	100 квм	1,15	9,83	7,86	11,30	9,13	9,04	0,09 0,02
6	12-280 Т8-5	Устройство мелких покрытий из оцинкованной стали /брандмауэров, парапетов, свесов и т.п./	100 квм	0,26	192,00	45,80	49,92	12,01	11,91	0,11 0,03
7	12-289 9-6	Устройство оклеечной пароизоляции рубероидом в один слой на битумной мастике	100 квм	0,34	49,90	10,70	16,97	4,08	3,64	0,44 0,13
8	15-296	Отделка поверхностей	100 квм	1,61	3,93	3,10	6,33	5,23	4,99	0,24

85-012/1,2.СМ1.85

34-

17351-29

№ 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		УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
						В Т.Ч, ЗАР,ПЛ,					В Т.Ч, ЗАР,ПЛ,
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ							139,02	55,00	30,65	24,3	9,07
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
3	ССС 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	,30	24,40	,00	,00	7,32	,00	,00	,00
4	СМО-1/84	БОЛ63-9	ШТ	20,00	57,79	,00	,00	1155,89	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ							7,32				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ							1155,89				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							1302,23	55,00	30,65	24,3	9,07
РАЗДЕЛ:		ШАХТА ЛИФТА			ВАР, 1						
1	6-173В 16-1	УСТРОЙСТВО БЕЗБАЛОЧН ПЕРЕКР ТОЛЩ 200ММ ВИС ДО 6М БЕТОН М-200	КУБМ	,80	13,00	4,61	,81	10,40	4,34	3,69	,65
							,24				,19
2	6-175В 16-3	УСТРОЙСТВО БЕЗБАЛОЧН ПЕРЕКР ТОЛЩ БОЛЕЕ 200ММ БЕТОН М-200	КУБМ	3,90	8,72	3,24	,73	34,01	15,48	12,64	2,85
							,22				,86
3	7-445 38-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЯ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВИСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	80,00	,23	,08	,15	18,40	18,40	6,40	12,00
							,06				4,80
4	7-460 39-5-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЯ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛ, ДО 25КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПРИ НАИБ, МАССЕ ЭЛЕМ,ДО 5Т И ВИС,ЗА,ДО 30М	ШТ	8,00	2,09	,98	,71	16,72	13,52	7,84	5,68
							,26				2,08
5	8-36Ж 5-4	СТЕНЫ ВНУТРЕННИЕ ВИСОТА ЭТАЖА ДО 4М ИЗ ПУСТОТЕЛОГО КИРПИЧА РАСТВ ЦЕМ-ИИЗВ М-50	КУБМ	63,70	3,03	2,10	,81	193,01	185,37	133,77	51,60
							,24				15,29
6	8-43Б 5-8	ПЕРЕГОРОДКИ АРМИРОВАННЫЕ ТОЛ В 0,5 КИРПИЧА ПРИ ВИСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М ИЗ	100КВМ	,15	102,00	74,00	7,70	15,30	12,25	11,10	1,15
							2,31				,35

85-012/1,2.СМ1.85

17351-29

П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕНЕНИЯ	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.		НОРМАТИВНО-УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		
КИРПИЧА КЕРАМИЧЕСКОГО РАСТВ ЦЕМ-ИЗВ М=50												
7	8-5-9	45А	ПЕРЕГ НЕАРМИР ТОЛ В 1/2 КИРП ПРИ ВЬС ЭТ ДО 4М, КИРП КЕРАМ,РАСТ ЦЕМ-ИЗВ, 50	100КВМ	,90	75,40	62,00	7,59	67,86	62,63	55,80	6,83
								2,28				2,05
8	8-17-1	57	РАСШИВКА ШВОВ КЛАДКИ ИЗ КИРПИЧА 250X120X65	100КВМ	1,99	13,10	13,10	,00	26,07	26,07	26,07	,00
9	9-17-1	46	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ,ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	Т	,42	58,00	13,80	32,10	24,36	19,28	5,80	13,48
								11,80				4,96
10	11-18-1	55	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20ММ ИЗ РАСТВОРА МАРКИ 100	100КВМ	,15	17,20	9,88	,95	2,58	1,62	1,48	,14
								,28				,04
11	11-8-2	56А	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩ СТЯЖКИ НА 10ММ ДОБАВЛЯЕТСЯ К РАСЦЕНКЕ 11-55	100КВМ	,14	,78	,32	,46	,11	,11	,04	,06
								,14				,02
12	11-111-3	69	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЯ ТОЛЩ 20ММ РАСТВ, М=200	100КВМ	,14	22,90	15,50	1,02	3,21	2,31	2,17	,14
								,31				,04
13	12-18-5	280	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (БРАНДМАУЭРОВ, ПАРАПЕТОВ,СВЕСОВ И Т,П.)	100КВМ	,01	192,00	45,80	,41	1,92	,46	,46	,00
								,12				,00
14	12-9-6	289	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ПАРОИЗОЛЯЦИИ РУБЕРОИДОМ В ОДИН СЛОЙ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ	100КВМ	,01	49,90	10,70	1,30	,50	,12	,11	,01
								,39				,00
15	12-9-7	291	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ПАРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ ДОБАВЛЯТЬ К РАСЦ, N28	100КВМ	,01	40,50	7,56	1,02	,40	,09	,08	,01
								,31				,00
16	15-1110-1	82	ОБЛИЦОВКА СТЕН,ГЛАДКАЯ БЕЗ КАРНИЗОВ И ПЛИНТУСОВ БЕЛЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ	100КВМ	,27	422,00	94,70	2,00	113,94	26,11	25,57	,54
								,60				,16

№ пп	Нормативные источники и № позиций	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе		Всего	В том числе		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						основная заработная плата	экспл. машин в т.ч. зар.пл.	Нормат. условно-чистая продукция	основная заработная плата	экспл. машин в т.ч. зар.пл.	
		По кирпичу и бетону									
17	15-256 55-5-II	Улучшенная штукатурка стен цементно-известковым раствором стен по камню и бетону	100 квм	1,28	65,40	46,40	6,80 4,03	83,71	68,10	59,39	8,70 5,16
18	15-298 T210-I	Улучшенная штукатурка стен по сетке без устройства каркаса	100 квм	0,10	315,00	66,00	5,90 1,77	31,50	7,19	6,60	0,59 0,18
19	15-299 T210-2	Улучшенная штукатурка потолков по сетке без устройства каркаса	100 квм	0,02	323,00	74,00	6,00 1,80	6,46	1,60	1,48	0,12 0,04
20	15-304 61-I	Устройство каркаса при оштукатуривании стен	100 квм	0,10	73,00	13,40	0,50 0,15	7,30	1,39	1,34	0,05 0,01
21	15-305 61-2	Устройство каркаса при оштукатуривании потолков	100 квм	0,02	121,00	24,70	0,80 0,24	2,42	0,51	0,49	0,02
22	15-614 T414-8	Масл. окраска белыми с добавлением колера стали перешлетов, санприборов, труб до 50 мм за 2 раза	100 квм	0,10	55,60	38,40	0,03	5,56	3,84	3,84	
23	26-31 T8-4	Изоляция стен и прямоугольных колонн изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме без их стоимости 0,97 кубм	кубм	0,50	35,90	12,70	1,23 0,62	17,95	6,96	6,35	0,61 0,31
24	ц1-2-р1- 2095	Металлические конструкции из горячекатаных профилей, весом до 0,05 т	т	0,42	393,00			165,06			
25	ц1-1-р4- 116	Плиты теплоизоляционные жесткие минераловатные на битумном связующем	кубм	0,49	43,60			21,36			
26	ц1-2-р4-10	Арматура для монолитных перекрытий класса А-I	т	0,07	388,00			27,16			
27	ц1-2-р4-12	Арматура для монолитных	т	0,11	325,00			35,75			

П/П	НORMАТИВ- 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,		
ПЕРЕКРЫТИЯ КЛАССА А=3													
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								933,02	477,75	372,50	105,2	36,55	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ													
28	ССЦ 2-4	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	,55	24,40	,00	,00	13,35	,00	,00	,00		
29	ССЦ2-36	РАСТВ, ИЗВ, 1;2,5	КУБМ	,37	22,80	,00	,00	8,53	,00	,00	,00		
30	ССЦ2-12	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 50	КУБМ	17,07	23,50	,00	,00	401,05	,00	,00	,00		
31	ССЦ2-30	РАСТВ, ОТА, ЦЕМ, -ИЗВ, 1:1:6	КУБМ	2,39	23,70	,00	,00	56,73	,00	,00	,00		
32	ССЦ2-6	РАСТВ, ЦЕМ, 200	КУБМ	,31	28,10	,00	,00	8,65	,00	,00	,00		
33	ССЦ2-5	РАСТВ, ЦЕМ, 150	КУБМ	,45	25,90	,00	,00	11,62	,00	,00	,00		
34	ССЦ6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС, Ш	5,29	68,00	,00	,00	359,86	,00	,00	,00		
35	ССЦ1-29	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200, 10- 20ММ	КУБМ	4,77	29,30	,00	,00	139,78	,00	,00	,00		
36	ССЦ6-8	КИРПИЧ ПУСТОТЕЛЫЙ	ТЫС, Ш	24,21	78,60	,00	,00	1902,59	,00	,00	,00		
37	СМО-1/84	ИП19Л	ШТ	18,00	3,94	,00	,00	70,86	,00	,00	,00		
38	РСЦ16-84	ПТ27-15А	ШТ	8,00	33,47	,00	,00	267,78	,00	,00	,00		
39	РСЦ15-84	1ПР2-15, 12, 14	ШТ	45,00	2,10	,00	,00	94,69	,00	,00	,00		
40	РСЦ15-84	1ПР38-18, 12, 22У	ШТ	17,00	4,63	,00	,00	78,78	,00	,00	,00		
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								2902,16					
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								512,11					
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								4347,28	477,75	372,50	105,2	36,55	
РАЗДЕЛ: ПЕРЕГОРОДКИ ВАР, 1													
1	7-629 46-3-1,8	УСТАНОВКА ГИПСОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ	ШТ	72,00	3,56	1,08	,78	256,32	133,92	77,76	56,16		

85-012/1,2.СМ4.85

« 38»

17351-29

П/П	НОРМАТИВЫ И ИСТОЧНИКИ ИЛИ 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. МАШИН	ПРОДУКЦИЯ	УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
		ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩ ДО 6КВМ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО 30				.29				20,88	
2	7- 632 46-4=1,8	УСТАНОВКА ГИПСОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩ ДО 10КВМ ПРИ НАИ БОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО	ШТ	36,00	4,01	1,33	.97	144,36	82,80	47,88	34,92
							.36				12,96
3	7- 635 46-5=1,8	УСТАНОВКА ГИПСОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩ ДО 15КВМ ПРИ НАИБМАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО 30М	ШТ	72,00	5,16	1,72	1,29	371,52	216,72	123,84	92,88
							.48				34,56
4	8- 41A 5-7	ПЕРЕГОРОДКИ АРМИРОВАННЫЕ ТОЛЩ В 1/4 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТ ДО 4М КИРПИЧ КЕРАМИЧ РАСТВ ЦЕМ-ИЗВ М=50	100КВМ	.12	85,60	66,00	4,25	10,27	8,43	7,92	.51
							1,26				.15
5	8- 45A 5-9	ПЕРЕГ НЕАРМИР ТОЛ В 1/2 КИРП ПРИ ВЫС ЭТ ДО 4М, КИРП КЕРАМ,РАСТ ЦЕМ-ИЗВ, 50	100КВМ	.75	75,40	62,00	7,59	56,55	52,19	46,50	5,69
							2,28				1,71
6	8- 165 17-1	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ГИПСОВЫХ ПЛИТ В 1 СЛОЯ ТОЛЩИНОЙ ДО 100ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М	100КВМ	.30	88,30	55,50	7,36	26,49	18,86	16,65	2,21
							2,21				.66
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						865,51	512,92	320,55	192,3
											70,92
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
7	ССЦ2=12	РАСТВ,ЦЕМ,-ИЗВ,50	КУБМ	1,82	23,50	.00	.00	42,88	.00	.00	.00
8	ССЦ4=20	ПЕСОК	КУБМ	.18	7,79	.00	.00	1,40	.00	.00	.00
9	ССЦ6=1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС. Ш	4,13	68,00	.00	.00	281,03	.00	.00	.00

П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ 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. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
10	ССЦ П.7-46	ПЛИТЫ ГИПСОВЫЕ	КВМ	27,30	1,29	,00	,00	35,22	,00	,00	,00
11	10,9-16/84	ПГ1А	ШТ	18,00	46,17	,00	,00	830,97	,00	,00	,00
12	10,9-16/84	ПГ12	ШТ	18,00	27,78	,00	,00	500,07	,00	,00	,00
13	10,9-16/84	ПГ13	ШТ	18,00	33,83	,00	,00	609,00	,00	,00	,00
14	10,9-16/84	ПГ16	ШТ	18,00	16,52	,00	,00	297,40	,00	,00	,00
15	10,9-16/84	ПГ17	ШТ	18,00	45,76	,00	,00	823,75	,00	,00	,00
16	10,9-16/84	ПГ33	ШТ	18,00	6,36	,00	,00	114,51	,00	,00	,00
17	10,9-16/84	ПГ35	ШТ	18,00	43,31	,00	,00	779,62	,00	,00	,00
18	10,9-16/84	ПГ36	ШТ	18,00	48,29	,00	,00	869,26	,00	,00	,00
19	10,9-16/84	ПГ8А	ШТ	18,00	12,20	,00	,00	219,60	,00	,00	,00
20	10,9-16/84	ПГ9	ШТ	18,00	19,71	,00	,00	354,86	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						360,53			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						5399,03			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						6625,06	512,92	320,55	192,31
											70,92
	РАЗДЕЛ:	ПЕРЕГОРОАКИ ПРИ ВАР,С/У РОССЫПЬЮ		ВАР, 1							
1	7- 623 46-1-1,8	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОАК ПЛОЩ ДО 6КВМ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 3	ШТ	54,00	3,23	,86	,77	174,42	88,02	46,44	41,58
							,29				15,66
2	10- 151 29-2	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ ПОЛОК	КВМ	15,12	,90	,64	,05	13,61	10,43	9,68	,76
							,01				,15
3	10- 152 29-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ АВЕРНЫХ ШКАФНЫХ	10 ШТ	3,60	8,99	3,54	1,53	32,36	18,25	12,74	5,51
							,46				1,66
4	15- 624	ОКРАСКА ЭМАЛЕВЫМИ	100КВМ	,18	69,30	65,20	,07	12,47	8,15	8,14	,01

85-012/1,2.СМ1.85

« 42»

17351-29

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.
12	10,10-1/84	КПЗ	ШТ	18,00	149,63	,00	,00	2693,27	,00	,00	,00
13	10,10-1/84	КПЗ	ШТ	7,00	122,40	,00	,00	856,83	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								49,51			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								3550,11			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								3783,29	82,25	52,77	29,4
10,40											
РАЗДЕЛ		КРОВЛЯ			ВАР, 1						
1	12-132 2-1-1	КРОВЛИ РУЛОННЫЕ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ИЗ 3 СЛОЕВ СТЕКЛОРУБЕРИДА С- РМ И ВЕРХНЕГО СЛОЯ СТЕКЛО РУБЕРИДА С-РК	100КВМ	2,33	355,10	33,30	10,00	827,38	100,89	77,59	23,30
							3,00				6,99
2	12-280 Т8-5	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (БРАНМАУЭРОВ, ПАРАПЕТОВ, СВЕСОВ И Т.П.)	100КВМ	,37	192,00	45,80	,41	71,04	17,10	16,95	,15
							,12				,04
3	12-299 Т10-1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 15ММ	100КВМ	2,33	14,80	7,64	,74	34,48	19,53	17,80	1,72
							,22				,51
4	12-300Г 10-2	НА 5ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩ ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКИ ПО РАСЦЕНКЕ №299 РАСТВ,	100КВМ	6,99	,40	,13	,25	2,80	2,80	1,05	1,75
							,10				,70
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								935,70	140,31	113,38	26,9
8,25											
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
5	ССЦ2-3	РАСТВ, ЦЕМ, 75	КУБМ	7,35	23,30	,00	,00	171,28	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								171,28			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1106,98	140,31	113,38	26,9
8,25											

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,			В Т.Ч, ЗАР.ПЛ,
РАЗДЕЛ: ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ ТИП,ЭТ					ВАР, 1						
1	11-56А 8-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩ СТЯЖКИ НА 10ММ ДОБАВЛЯЕТСЯ К РАСЦЕНКЕ 11-55	100КВМ	2,15	,78	,32	,46	1,68	1,68	,69	,99
							,14				,30
2	Ц1-1-Р1- 701	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫ Е МЯГКИЕ ТОЛЩ,25ММ	КВМ	1302,10	1,22	,00	,00	1588,56	,00	,00	,00
3	11А-57Б 8-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЛЕГКОБЕТОННЫХ ТОЛЩ 20ММ КЕРАМЗИТОБЕТОН М=75	100КВМ	12,77	22,00	14,50	1,12	280,94	199,47	185,16	14,30
							,34				4,34
4	11А-58Б 8-4	НА ИЗМЕНЕНИЕ ТОЛЩ ЛЕГКОБЕТОННЫХ СТЯЖЕК 10ММ КЕРАМЗИТОБЕТОН М=75	100КВМ	38,28	1,02	,46	,56	39,05	39,05	17,61	21,44
							,16				6,12
5	Д11-53 7-4	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ИЗ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ И ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ (БЕЗ СТОИМОСТИ ПЛИТ, 1, 02 КВМ)	100КВМ	12,77	4,09	2,33	1,76	52,23	52,23	29,75	22,48
							,53				6,77
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1962,45	292,42	233,22	59,21
											17,54
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
6	ССЦ2-5	РАСТВ,ЦЕМ,150	КУБМ	2,19	25,90	,00	,00	56,80	,00	,00	,00
7	ССЦ1-73Т, Ч,Т2,2	КЕРАМЗИТОБЕТОН 75,5-10ММ	КУБМ	65,10	31,69	,00	,00	2062,90	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								2119,70			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								4082,15	292,42	233,22	59,21
											17,54
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ					ВАР, 1						
1	11-71 11-5	ПОКРЫТИЯ МОЗАИЧНЫЕ (ТЕРРАЦО) ТОЛЩ 20ММ БЕЗ РИСУНКА	100КВМ	,10	148,00	99,00	2,32	15,10	10,33	10,10	,24
							,70				,07

85-012/1,2, СМ1.85

« 44»

17351-29

№ 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		НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
						В Т.Ч.	В Т.Ч.		В Т.Ч.	В Т.Ч.	В Т.Ч.	
						ЗАР.ПЛ.	ЗАР.ПЛ.		ЗАР.ПЛ.	ЗАР.ПЛ.	ЗАР.ПЛ.	
2	11-73	ИЗМЕНЕНИЕ ТОЛЩ, ПОКРЫТИЯ, МОЗАИЧНОГО (ТЕРРАЦО) ТОЛЩ 5ММ	100КВМ	,10	11,40	11,20	,20	1,16	1,16	1,14	,02	
												,07
												,01
3	11-135	ПОКРЫТИЕ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ М=100	100КВМ	2,35	363,10	61,40	4,60	853,28	155,10	144,29	10,81	
							1,40					3,29
4	11-206	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПОЛИВИНИЛХЛОРИ ДНОГО НА ТКАНЕВОЙ ПОДОСНОВЕ МАРКИ А	100КВМ	14,36	421,10	43,60	,80	6046,99	637,58	626,10	11,49	
							,30					4,31
5	15-563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛОВ ПО ДЕРЕВУ КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ	100КВМ	1,43	71,20	27,80	,80	101,82	40,90	39,75	1,14	
							,24					,34
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								7018,35	845,08	821,38	23,7	
												8,02
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
6	ССЦ 2-4	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	5,24	24,40	,00	,00	127,87	,00	,00	,00	
7	ССЦ 2-6	РАСТВ, ЦЕМ, 200	КУБМ	,07	28,10	,00	,00	1,92	,00	,00	,00	
8	В0Ц	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ	КУБМ	,21	56,00	,00	,00	11,65	,00	,00	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								141,44				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								7159,79	845,08	821,38	23,7	8,02
РАЗДЕЛ: ВХОДЫ ВАР, 1												
1	8-3-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНЫХ	КУБМ	1,10	,74	,40	,32	,81	,79	,44	,35	
							,10					,11
2	8-5-2	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ИЗ СИЛИКАТНОГО КИРПИЧА НА РАСТВОРЕ	КУБМ	13,50	3,36	2,41	,78	45,36	43,06	32,53	10,53	
							,23					3,11

П/П	НORMАТИВ- 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.			
61-2		ОШТУКАТУРИВАНИИ ПОТОЛКОВ									
14	15- 541 406-4-23, 24	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100КВМ	,68	50,60	9,14	,76	34,41	6,73	6,22	,52
15	15- 614 Т414-8	МАСЛ.ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ.КОЛЕРА СТАЛЬН, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	,03	55,60	38,40	,03	1,67	1,15	1,15	,00
16	26- 31 Т8-4	ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КОЛОНН ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НА БИТУМЕ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ(0,97КУБМ	КУБМ	2,30	35,90	12,70	1,23	82,57	32,04	29,21	2,83
17	26- 34 Т8-7	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЯ И ПЕРЕКРЫТИЯ СНИЗУ ПЛИТАМИ БИТУМНОЙ МАСТИКЕ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ(0,99КУБМ)	КУБМ	,70	43,80	15,80	1,31	30,66	11,98	11,06	,92
18	Ц1-2-Р1- 2095	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, ВЕСОМ ДО 0,05Т	Т	,11	393,00	,00	,00	43,23	,00	,00	,00
19	Ц1-1-Р4- 116	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЖЕСТКИЕ МИРЕРАЛОВАТНЫЕ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	КУБМ	2,95	43,60	,00	,00	128,62	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						542,66	151,15	126,82	24,3
											8,63
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
20	ССЦ2-36	РАСТВ, ИЗВ, 1:2,5	КУБМ	,74	22,80	,00	,00	16,81	,00	,00	,00
21	ССЦ2-12	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 50	КУБМ	3,19	23,50	,00	,00	74,86	,00	,00	,00
22	ССЦ2-30	РАСТВ, ОТА, ЦЕМ, -ИЗВ, 1:1:6	КУБМ	,49	23,70	,00	,00	11,52	,00	,00	,00
23	ССЦ4-20	ПЕСОК	КУБМ	1,21	7,79	,00	,00	9,43	,00	,00	,00

85-012/1,2.СМ1.85

" 47 "

17351-29

КД	НОРМАТИВ- П/П	ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	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,
24	ССЦ6-14		КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ	ТЫС, Ш	5,18	61,20	,00	,00	317,26	,00	,00	,00
25	ССЦ2-5		РАСТВ, ЦЕМ, 150	КУБМ	,75	25,90	,00	,00	19,42	,00	,00	,00
26	ССЦ6-1		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС, Ш	,18	68,00	,00	,00	12,00	,00	,00	,00
			ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						461,29			
			ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1003,95	151,15	126,82	24,3
												8,63
			РАЗДЕЛ:	ОКНА И БАЛКОННЫЕ ДВЕРИ			ВАР, 1					
1	10-72 Т13-1		УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ КВМ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2КВМ	КВМ	25,90	3,01	,93	,30	77,96	31,86	24,09	7,77
								,09				2,33
2	10-74 13-3		УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ КВМ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С РАЗДЕЛЬНЫМИ И РАЗДЕЛЬНО- СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТ ПЛОЩ ДО 2КВМ	КВМ	212,90	4,47	1,49	,34	951,66	389,61	317,22	72,39
								,10				21,29
3	10-114 22-3		УСТАНОВКА БЛОКОВ С ПОЛОТНАМИ РАЗДЕЛЬНЫМИ И РАЗДЕЛЬНО-СПАРЕННЫМИ ПЛОЩ ДО 3М2	КВМ	34,00	4,24	1,34	,33	144,16	56,78	45,56	11,22
								,10				3,40
4	10-155 29-6		УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	100М	1,08	4,43	4,16	,13	4,78	4,63	4,49	,14
								,04				,04
5	15-625		ОКРАСКА ЭМАЛЕВЫМИ СОСТАВАМИ ОКОННЫХ ЗАПОЛНЕНИЯ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100КВМ	,39	83,40	59,00	,05	32,53	23,03	23,01	,02
								,03				,01
6	Ц1-1-Р1- 408		КОМПЛЕКТ СКОБЯНЫХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ОКОН С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ВЫС 1,5М ОДНОСТВ С ФОРТОЧКОЙ	ШТ	18,00	2,70	,00	,00	48,60	,00	,00	,00
7	Ц1-1-Р1- 410		КОМПЛЕКТ СКОБЯНЫХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ОКОН С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ	ШТ	16,00	3,56	,00	,00	56,96	,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	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ		УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	
						В Т,Ч, ЗАР,ПЛА				В Т,Ч, ЗАР,ПЛА	
ДВУХСТВОРНЫХ											
8	Ц1-1-Р1-411	КОМПЛЕКТ СКОБЯНЫХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ОКОН С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛАДВУХСТВОРНЫХ ВЫС ДО 1,5М С ФОРТОЧКОЙ	ШТ	90,00	4,30	,00	,00	387,00	,00	,00	,00
9	Ц1-1-Р1-443	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ БАЛКОННЫХ АВЕРЕЙ РАЗДЕЛЬНЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ	ШТ	18,00	5,43	,00	,00	97,74	,00	,00	,00
10	Ц1-2-Р2-19	БЛОКИ ОКОННЫЕ РАЗДЕЛЬНЫЕ ОДНОСТВОРНЫЕ ПЛОЩ 1,27, 1,53	КВМ	22,90	19,70	,00	,00	451,13	,00	,00	,00
11	Ц1-2-Р2-25	БЛОКИ ОКОННЫЕ РАЗДЕЛЬНЫЕ ДВУХСТВОРНЫЕ ПЛОЩ 1,14, 1,26	КВМ	18,20	23,50	,00	,00	427,70	,00	,00	,00
12	Ц1-2-Р2-27	БЛОКИ ОКОННЫЕ РАЗДЕЛЬНЫЕ ДВУХСТВОРНЫЕ С ФОРТОЧКОЙ ПЛОЩ 1,71, 1,93, 2,32	КВМ	171,80	22,60	,00	,00	3882,68	,00	,00	,00
13	Ц1-2-Р2-207	БЛОКИ БАЛКОННЫЕ РАЗДЕЛЬНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1.89, 2,07	КВМ	34,00	23,40	,00	,00	795,60	,00	,00	,00
14	Ц1-2-Р2-323	НАЛИЧНИКИ 54X13ММ	М	108,00	,18	,00	,00	19,44	,00	,00	,00
15	П072701-Т2-4Б Т.Ч.	НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫХ БЛОКОВ СПАРЕННЫЕ И РАЗДЕЛЬНЫЕ ПЕРЕПЛА 3ММ СТЕКЛОМ В ЗАВОАСКИХ УСЛОВИЯХ	КВМ	212,90	3,47	,00	,00	738,76	,00	,00	,00
16	П072701-Т2-5Б Т.Ч.	НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ БАЛКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ И РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛА 3ММ СТЕКЛОМ В ЗАВОАСКИХ УСЛОВИЯХ	КВМ	34,00	2,35	,00	,00	79,90	,00	,00	,00
17	Д10-2	ДЕРЕВЯННЫЕ ГЛУХИЕ ВСТАВКИ, ОБЛИЦОВАННЫЕ РЕЙКОЙ, ПО СЕРИИ 85, 86 (ИА)	КВМ	25,90	36,00	,00	,00	932,40	,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,
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								9128,99	505,91	414,37	91,51	27,08
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								9128,99	505,91	414,37	91,51	27,08
РАЗДЕЛ:		ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ			ВАР, 1							
1	8-177 18-1	УКЛАДКА ПОДОКОННЫХ МОЗАИЧНЫХ ПЛИТ	100КВМ	,55	74,20	66,00	6,78	40,81	40,03	36,30	3,73	1,12
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								40,81	40,03	36,30	3,73	1,12
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
2	ССЦ2-26	РАСТВ, ЦЕМ, 1:3	КУБМ	1,68	22,30	,00	,00	37,53	,00	,00	,00	,00
3	РСЦ4-84	А014-35	ШТ	36,00	4,00	,00	,00	144,03	,00	,00	,00	,00
4	РСЦ4-84	А016-35	ШТ	36,00	4,55	,00	,00	163,62	,00	,00	,00	,00
5	РСЦ4-84	А025-35	ШТ	18,00	7,05	,00	,00	126,93	,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								37,53				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								434,58				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								512,92	40,03	36,30	3,73	1,12
РАЗДЕЛ:		ДВЕРИ			ВАР, 1							
1	10-28 4-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	КУБМ	1,80	110,00	12,90	1,30	198,00	25,56	23,22	2,34	,70
2	10-72 Т13-1	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ КВМ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2КВМ	КВМ	,25	3,01	,93	,30	,75	,31	,23	,07	,02

85-012/1,2.СМ1.85

50-

17351-29

КД	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- 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
3	10-	105А	УСТАНОВКА АВЕРНЫХ БЛОКОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩ ДО 3М2 С ПРУЖИНОЙ ИЛИ ПНЕВМОЗАТВОРАМИ	КВМ	14,80	1,66	,73 ,38 ,14	24,57	16,43	10,80	5,62 2,07
4	10-	107	УСТАНОВКА АВЕРНЫХ БЛОКОВ В ПЕРЕГОРОДАХ И ДЕРЕВЯНЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩ ДО 3КВМ	КВМ	294,40	2,00	,67 ,13 ,04	588,80	235,52	197,25	38,27 11,78
5	10-	109	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЛЯ ЛЮКА В ПЕРЕКРЫТИЯХ	КВМ	,98	1,34	,69 ,13 ,04	1,31	,80	,68	,13 ,04
6	10-	140	КОНОПАТКА АВЕРНЫХ КОРОБОК В ПРОЕМАХ НАРУЖНЫХ СТЕН ПЛОЩАДЬЮ ДО 3 КВМ	КВМ	79,70	1,34	,20 ,00	106,80	15,94	15,94	,00
7	Ц1-1-Р1-	312	ПЛАСТИК БУМАЖНОСЛОИСТЫЙ, С ОДНОЙ СТОРОНЫ ДЕКОРАТИВНЫЙ, ТОЛЩ. 1 ММ (ОТБойный ЛИСТ)	КВМ	2,10	3,04	,00 ,00	6,38	,00	,00	,00
8	Ц1-1-Р1-	390	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ СТАЛЬНОЙ НИКЕЛИРОВАННЫЙ С КОМПЛЕКТОМ ДЕТАЛЕЙ И КЛЮЧАМИ	ШТ	3,00	2,91	,00 ,00	8,73	,00	,00	,00
9	Ц1-1-Р1-	398	ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ ПРУЖИННАЯ АВУСТОРОННЕГО ДЕЯСТВИЯ	100 ШТ	,05	230,00	,00 ,00	11,50	,00	,00	,00
10	Ц1-1-Р1-	446	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВХОДНЫХ АВЕРЕЙ В ЗААНИЕ ОДНОПОЛЬНЫХ	ШТ	41,00	6,73	,00 ,00	275,93	,00	,00	,00
11	Ц1-1-Р1-	447	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВХОДНЫХ АВЕРЕЙ В ЗААНИЕ АВУПОЛЬНЫХ	ШТ	2,00	8,94	,00 ,00	17,88	,00	,00	,00
12	Ц1-1-Р1-	448	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВХОДНЫХ АВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ ОДНОПОЛЬНЫХ	ШТ	108,00	2,97	,00 ,00	320,76	,00	,00	,00
13	Ц1-1-Р1-	449	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ АВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В ПОМЕЩЕНИЕ АВУПОЛЬНЫХ	ШТ	18,00	3,23	,00 ,00	58,14	,00	,00	,00

85-012/1,2.СМ1.85

= 51 =

17351-29

! NN	! П/П	! НОРМАТИВ- ! НЫЕ ИСТО- ! ЧНИКИ И ! NN 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,		
! 14	! Ц1-2-Р2-	! 1	! БЛОКИ ОКОННЫЕ ! ОАНОСТВОРНЫЕ СПАРЕННЫЕ ! ПЛОЩ, 0,49	! КВМ	! ,25	! 20,30	! ,00	! ,00	! 5,07	! ,00	! ,00	! ,00
! 15	! Ц1-2-Р2-	! 192	! ПЕРЕПЛЕТЫ ФРАМУЖНЫЕ ПЛОЩ ! 0,4-0,6 М2	! КВМ	! 6,60	! 7,82	! ,00	! ,00	! 51,61	! ,00	! ,00	! ,00
! 16	! Ц1-2-Р2-	! 217	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ ГЛУХИЕ ! ОАНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,39	! КВМ	! 50,00	! 15,00	! ,00	! ,00	! 750,00	! ,00	! ,00	! ,00
! 17	! Ц1-2-Р2-	! 218	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ ГЛУХИЕ ! ОАНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,59,1, ! 8	! КВМ	! 129,60	! 14,20	! ,00	! ,00	! 1840,32	! ,00	! ,00	! ,00
! 18	! Ц1-2-Р2-	! 220	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ С ! ПОЛОТНАМИ ПОД ! ОСТЕКЛЕНИЕ ПЛОЩ 1,59, ! 1,8	! КВМ	! 57,20	! 9,46	! ,00	! ,00	! 541,11	! ,00	! ,00	! ,00
! 19	! Ц1-2-Р2-	! 224	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ АВУПОЛЬНЫЕ ! ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ ПЛОЩ 2, ! 63	! КВМ	! 47,30	! 9,79	! ,00	! ,00	! 463,07	! ,00	! ,00	! ,00
! 20	! Ц1-2-Р2-	! 240	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ АВУПОЛЬНЫЕ ! С ОБИВКОЙ РЕЙКОЙ С ! НАРУЖИ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ! 2,66КВМ	! КВМ	! 12,20	! 18,70	! ,00	! ,00	! 228,14	! ,00	! ,00	! ,00
! 21	! Ц1-2-Р2-	! 260	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ СЛУЖЕБНЫЕ ! ОАНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,41	! КВМ	! 1,76	! 16,30	! ,00	! ,00	! 28,69	! ,00	! ,00	! ,00
! 22	! Ц1-2-Р2-	! 264	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ ! ОАНОПОЛЬНЫЕ СЛУЖЕБНЫЕ ! ТРУАНОВОЗГОРАЕМЫЕ ПЛОЩ, ! 1,41,1,67,1,85,2,06	! КВМ	! 1,85	! 28,30	! ,00	! ,00	! 52,35	! ,00	! ,00	! ,00
! 23	! Ц1-2-Р2-	! 268	! БЛОКИ АВЕРНЫЕ СЛУЖЕБНЫЕ ! УТЕПЛЕННЫЕ АВУПОЛЬНЫЕ ! ПЛОЩ,2,66	! КВМ	! 2,66	! 25,90	! ,00	! ,00	! 68,89	! ,00	! ,00	! ,00
! 24	! Ц1-2-Р2-	! 270	! ЛЮКИ И АВЕРИ-ЛАЗЫ ! УТЕПЛЕННЫЕ ПЛОЩ 0,96,1, ! 25	! КВМ	! ,98	! 30,40	! ,00	! ,00	! 29,79	! ,00	! ,00	! ,00
! 25	! П072701- ! Т2- 4Б ! Т.Ч.	! 1	! НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ ! ОКОННЫХ БЛОКОВ СПАРЕННЫЕ ! И РАЗДЕЛЬНЫЕ ПЕРЕПЛ ! ЗММ СТЕКЛОМ В ЗАВОАСКИХ	! КВМ	! ,25	! 3,47	! ,00	! ,00	! ,87	! ,00	! ,00	! ,00

П/П	НORMАТИВ- 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	НORMАТ, 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			
УСЛОВИЯХ											
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ							5679,46	294,56	248,12	46,4	
										14,61	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							5679,46	294,56	248,12	46,4	
										14,61	
РАЗДЕЛ:		ВСТРОЕННАЯ МЕБЕЛЬ			ВАР. 1						
1	10- 150 29-1	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ И АНТРЕСОЛЬНЫХ СТЕНОК	КВМ	127,02	,81	,35	,14	102,89	62,24	44,46	17,78
										5,08	
2	10- 151 29-2	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ ПОЛОК	КВМ	162,72	,90	,64	,05	146,45	112,28	104,14	8,14
										1,63	
3	10- 152 29-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ АВЕРНЫХ 10 ШТ ШКАФНЫХ		10,80	8,99	3,54	1,53	97,09	54,76	38,23	16,52
										4,97	
4	10- 153 29-4	УСТАНОВКА БЛОКОВ АВЕРНЫХ 10 ШТ АНТРЕСОЛЬНЫХ		30,60	4,81	1,64	,48	147,19	64,87	50,18	14,69
										4,28	
5	10- 155 29-6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	100М	2,02	4,63	4,16	,13	8,95	8,67	8,40	,26
										,08	
6	15- 624 165-2	ОКРАСКА ЭМАЛЕВЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ АВЕРНЫХ ЗАПОЛНЕНИЯ	100КВМ	,20	69,30	45,20	,07	13,86	9,05	9,04	,01
										,01	
7	Ц1-1-Р1- 344	ПОКОВКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЯ 2,5- 4КГ	КГ	90,00	,47	,00	,00	42,30	,00	,00	,00
8	Ц1-2-Р2- 430	БЛОКИ АВЕРНЫЕ ШКАФНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,85 0,9	КВМ	16,20	16,80	,00	,00	272,16	,00	,00	,00
9	Ц1-2-Р2- 432	БЛОКИ АВЕРНЫЕ ШКАФНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,0	КВМ	18,00	15,90	,00	,00	286,20	,00	,00	,00

№	НОРМАТИВ- П/П	ИСТОЧНИКИ И НОМ 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 В Т.Ч, ЗАР.ПЛ.				ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т.Ч, ЗАР.ПЛ.
10	Ц1-2-Р2-	436	БЛОКИ АВЕРНЫЕ ШКАФНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ АВУПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,7 1,8 2,0	КВМ	68,40	14,80	,00	,00	1012,32	,00	,00	,00
11	Ц1-2-Р2-	440	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,15	КВМ	2,70	46,00	,00	,00	124,20	,00	,00	,00
12	Ц1-2-Р2-	441	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,17	КВМ	5,40	42,10	,00	,00	227,34	,00	,00	,00
13	Ц1-2-Р2-	450	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ АВУПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,26	КВМ	18,72	42,50	,00	,00	795,60	,00	,00	,00
14	Ц1-2-Р2-	451	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ АВУПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,3	КВМ	10,80	38,80	,00	,00	419,04	,00	,00	,00
15	Ц1-2-Р2-	452	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ АВУПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,33,0,34,0,32	КВМ	5,76	36,30	,00	,00	209,09	,00	,00	,00
16	Ц1-2-Р2-	477	СТЕНКИ БОКОВЫЕ ПЛОЩ 0, 94,0,98	КВМ	82,56	10,80	,00	,00	891,65	,00	,00	,00
17	Ц1-2-Р2-	478	СТЕНКИ БОКОВЫЕ ПЛОЩ 1, 26,1,29	КВМ	22,32	10,20	,00	,00	227,66	,00	,00	,00
18	Ц1-2-Р2-	479	СТЕНКИ ДОБОРНЫЕ ПЛОЩ 0, 18-0,31	КВМ	22,14	10,80	,00	,00	239,11	,00	,00	,00
19	Ц1-2-Р2-	484	ПОЛКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ ПЛОЩ 0,19-0,28	КВМ	22,68	11,10	,00	,00	251,75	,00	,00	,00
20	Ц1-2-Р2-	485	ПОЛКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ ПЛОЩ 0,34-0,57	КВМ	63,72	10,70	,00	,00	681,80	,00	,00	,00
21	Ц1-2-Р2-	487	ПОЛКИ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,18-0,26	КВМ	7,56	11,30	,00	,00	85,43	,00	,00	,00
22	Ц1-2-Р2-		ПОЛКИ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПЛОЩ	КВМ	68,76	10,70	,00	,00	735,73	,00	,00	,00

85-012/1,2.СМ1.85

№ 54н

17351-29

№ П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	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. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
489		0,35=0,59									
23	Ц1-2-Р2-492	НАЛИЧНИКИ НЗ 10X54	М	201,60	,23	,00	,00	46,37	,00	,00	,00
24	Ц1-2-Р2-496	БРУСЬЯ МОНТАЖНЫЕ МБ-2-1	ШТ	288,00	1,56	,00	,00	449,28	,00	,00	,00
25	Ц1-2-Р2-499	ШТАНГИ ШТ-9, ШТ-10	ШТ	18,00	,55	,00	,00	9,90	,00	,00	,00
26	Ц1-2-Р2-500	ШТАНГОДЕРЖАТЕЛИ ША1	ШТ	36,00	,34	,00	,00	12,24	,00	,00	,00
27	Ц1-2-Р2-502	ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ ПА1, ПА2	ШТ	1080,00	,13	,00	,00	140,40	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						7675,96	311,86	254,46	57,4
											16,05
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						7675,96	311,86	254,46	57,4
											16,05
	РАЗДЕЛ:	ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ					ВАР, 1				
1	10-7-6	42 ПЕРЕГОРОДКИ КАРКАСНЫЕ ИЗ КВМ ФИБРОЛИТОВЫХ ПЛИТ ТОЛЩ, 75ММ, ОДНОСЛОЙНЫЕ		22,10	3,37	,45	,06	74,48	11,27	9,94	1,33
											,44
2	10-7-7	43 ПЕРЕГОРОДКИ КАРКАСНЫЕ ИЗ КВМ ФИБРОЛИТОВЫХ ПЛИТ ТОЛЩИНОЙ 50ММ, ДВУХСЛОЙНЫЕ С ВОЗДУШНОЙ ПРОСЛОЙКОЙ		5,10	4,29	,62	,07	21,88	3,52	3,16	,36
3	15-Т205-5	246 ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВНУТРИ ЗАНИЯ, УЛУЧШЕННАЯ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	100КВМ	28,34	57,80	40,00	6,20	1638,05	1309,31	1133,60	175,71
							3,58				101,46
4	15-Т206-1	277 ШТУКАТУРКА ПЛОСКИХ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	100КВМ	2,71	115,00	107,00	8,00	311,65	311,65	289,97	21,68
							2,28				6,18

№ 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; ОСНОВНАЯ ЭКСПЛ, ЗАРАБОТ- МАШИИ НАЯ ПЛАТА		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ ОСНОВНАЯ ЭКСПЛ, ЗАРАБОТ- МАШИИ НАЯ ПЛАТА	
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
5	15- 294 Т209-1	ОТДЕЛКА ПАНЕЛЬНЫХ СТЕН И ПЕРЕГРОРАОК ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ	100КВМ	18,88	6,27	5,30	,18	118,38	103,46	100,06	3,40
							,05				,94
6	15- 296 Т209-3	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПАНЕЛЬН, ПОТОЛКОВ ПОД ОКРАСКУ	100КВМ	14,66	3,93	3,10	,15	57,61	47,64	45,45	2,20
							,04				,59
7	15- 297 Т209-4	ОТДЕЛКА ПОТОЛКОВ ИЗ ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ	100КВМ	2,88	19,30	18,50	,15	55,58	53,71	53,28	,43
							,04				,12
8	15- 298 Т210-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100КВМ	,18	315,00	66,00	5,90	57,33	13,09	12,01	1,07
							1,77				,32
9	15- 299 Т210-2	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ПОТОЛКОВ ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100КВМ	,05	323,00	74,00	6,00	16,15	4,00	3,70	,30
							1,80				,09
10	15- 304 61-1	УСТРОЙСТВО КАРКАСА ПРИ ОШТУКАТУРИВАНИИ СТЕН	100КВМ	,18	73,00	13,40	,50	13,29	2,53	2,44	,09
							,15				,03
11	15- 305 61-2	УСТРОЙСТВО КАРКАСА ПРИ ОШТУКАТУРИВАНИИ ПОТОЛКОВ	100КВМ	,05	121,00	24,70	,80	6,05	1,27	1,23	,04
							,24				,01
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						2370,45	1861,46	1654,85	206,6
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									110,18
12	ССЦ2-36	РАСТВ, ИЗВ, 1:2,5	КУБМ	57,15	22,80	,00	,00	1303,12	,00	,00	,00
13	ССЦ2-30	РАСТВ, ОТА, ЦЕМ, -ИЗВ, 1:1:6	КУБМ	8,50	23,70	,00	,00	201,49	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						1504,61			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						3875,06	1861,46	1654,85	206,6
											110,18
РАЗДЕЛ:		ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ		ВАР, 1							

85-012/1,2.СМ1.85

56

№ 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.	
1	15- 82 Т110-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН, ГЛАДКАЯ БЕЗ КАРНИЗОВ И ПЛИНТУСОВ БЕЛЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100КВМ	3,25	422,00	94,70	2,00	1371,50	314,27	307,77	6,50	
							,60				1,95	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						1371,50	314,27	307,77	6,5	1,95
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1371,50	314,27	307,77	6,5	1,95
		РАЗДЕЛ:										
		МАЛЯРНЫЕ И ОБОЙНЫЕ РАБОТЫ										
		ВАР, 1										
1	15- 502 Т402-2	КЛЕЕВАЯ УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОМЕЩЕНИЯ ВЫСОТОЙ ДО 4М	100КВМ	19,80	12,90	6,80	,07	255,42	136,03	134,64	1,39	
							,02				,40	
2	15- 503 Т402-3	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ КЛЕЕВАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ ВЫСОТОЙ ДО 4 М ПО ШТУКАТУРКЕ	100КВМ	5,83	43,80	30,30	,14	255,35	177,47	176,65	,82	
							,03				,17	
3	15- 568 Т409-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ СТЕН ПО ШТУКАТУРКЕ	100КВМ	10,86	76,70	27,80	,80	832,96	310,60	301,91	8,69	
							,24				2,61	
4	15- 578 409-8-26	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ СТЕН ПО ШТУКАТУРКЕ	100КВМ	2,71	91,20	27,80	,80	247,15	77,51	75,34	2,17	
							,24				,65	
5	15- 614 Т414-8	МАСЛ, ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ, КОЛЕРА СТАЛЬН, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	4,87	55,60	38,40	,03	270,77	187,15	187,01	,15	
6	15- 624 165-2	ОКРАСКА ЭМАЛЕВЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ДВЕРНЫХ ЗАПОЛНЕНИЯ	100КВМ	1,80	69,30	45,20	,07	124,74	81,49	81,36	,13	
							,03				,05	
7	15- 802 Т602-1	ОКЛЕЙКА УЛУЧШЕННЫМИ ГРУНТОВАННЫМИ ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100КВМ	28,78	38,20	15,30	,00	1099,40	440,33	440,33	,00	

85-012/1,2.СМ1.85

57

17351-29

ИНН П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ИНН 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,	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								3085,79	1410,57	1397,24	13,3	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								3085,79	1410,57	1397,24	13,3	3,88
РАЗДЕЛ:		СТЕКЛЯНЫЕ РАБОТЫ										
					ВАР, 1							
1	15- 717 201-3-33	ОСТЕКЛ ОКОН 4ММ СТЕКЛОМ ДЕРЕВЯННЫХ ОДИНАРНЫХ ФРАМУЖНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ, УСТАНОВЛИВАЕМЫХ БЕЗ КОРБОК	100КВМ	.07	222,00	47,60	1,20	15,54	3,42	3,33	.08	
							.36				.03	
2	П072701- Т2- 3В Т,Ч,	НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ АВЕРНЫХ БЛОКОВ В ЗАВОДСКИХ УСЛОВИЯХ 4ММ ПРОЗР, СТЕКЛОМ	КВМ	116,70	1,48	.00	.00	172,72	.00	.00	.00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								188,26	3,42	3,33	.0	.03
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								188,26	3,42	3,33	.0	.03
РАЗДЕЛ:		МУСОРОПРОВОД										
					ВАР, 1							
1	8- 182 20-1	УСТРОЙСТВО МУСОРОПРОВОДА В ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМ 400ММ В 9ЭТ ЗААНИЯХ С 5 КЛАПАНАМИ	ШТ	1,00	309,00	36,30	76,70	309,00	113,00	36,30	76,70	
							20,00				20,00	
2	8- 185 20-4	НА ОДИН ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРИЕМНЫЙ КЛАПАН СВЕРХ УЧТЕННЫХ В РАСЦ, 182, 182А, 183	ШТ	3,00	1,96	1,47	.05	5,88	4,56	4,41	.15	
							.02				.06	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								314,88	117,56	40,71	76,8	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												20,06

КД	НОРМАТИВ- П/П	ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	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 ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,	
3	ССЦ 2-2		РАСТВ,ЦЕМ,50	КУБМ	,12	21,90	,00	,00	2,63	,00	,00	,00	
4	ГМС Р7-7 П,150		КЛАПАНЫ ПРИЕМНЫЕ	ШТ	8,00	14,80	,00	,00	118,40	,00	,00	,00	
5	ГМС Р7-7 П,148		МУСОРОСБОРНИК	ШТ	1,00	32,40	,00	,00	32,40	,00	,00	,00	
6	Ц1-2-Р1П20 95 ПРИ		ТЕЛЕЖКА МУСОРОСБОРНИКА	ШТ	1,00	20,00	,00	,00	20,00	,00	,00	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ									173,43				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									488,31	117,56	40,71	76,8	20,06
РАЗДЕЛ: ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕРТ,ТРАНСПОРТ ВАР, 1													
1	7- 716 52-1		ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРУЗО- ПАССАЖИРСКИХ ПОДЪЕМНИКОВ НА ПЕРВЫЕ 9 ЭТ ЖИЛЫХ ОБЩЕСТВ И АДМИНИСТР БЫТОВЫХ ЗАДАНИЯ ПРОМЫШЛ ПРЕАПРИЯТИЯ	КВМ	375,50	8,34	,00	8,34	3131,67	3131,67	,00	3131,67	
												3,19	1197,84
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ									3131,67	3131,67	,00	3131,6	1197,84
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									3131,67	3131,67	,00	3131,6	1197,84
РАЗДЕЛ: РАЗНЫЕ РАБОТЫ ВАР, 1													
1	7- 460 39-5-1,8		УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛ, ДО 25КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПРИ НАИБ, МАССЕ ЭЛЕМ,ДО 5Т И ВИС,ЗА,ДО 30М	ШТ	3,00	2,09	,98	,71	6,27	5,07	2,94	2,13	
												,26	,78
2	9- 46 Т7-1		МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ,ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	Т	,45	58,00	13,80	32,10	26,10	20,65	6,21	14,44	
												11,80	5,31
3	10- 150		УСТАНОВКА ПО МЕСТУ	КВМ	70,83	,81	,35	,14	57,37	34,71	24,79	9,92	

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,		
29-1		ШКАФНЫХ И АНТРЕСОЛЬНЫХ СТЕНОК									
4	10-151 29-2	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ ПОЛОК	КВМ	38,16	,90	,64	,05	34,34	26,33	24,42	1,91
5	10-153 29-4	УСТАНОВКА БЛОКОВ АВЕРНЫХ АНТРЕСОЛЬНЫХ	10 ШТ	11,70	4,81	1,64	,48	56,28	24,80	19,19	5,62
6	15-82 Т110-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН, ГЛААКАЯ БЕЗ КАРНИЗОВ И ПЛИНТУСОВ БЕЛЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100КВМ	,78	422,00	94,70	2,00	329,16	75,43	73,87	1,56
7	15-614 Т414-8	МАСЛ, ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ, КОЛЕРА СТАЛЬН, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	,05	55,60	38,40	,03	2,78	1,92	1,92	,00
8	26-63 11-7	ПОКРЫТИЕ ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛИСТАМИ И ПЛИТАМИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫМ И	100КВМ	,55	64,40	44,40	1,70	35,42	25,35	24,42	,93
9	34-283 47-1	ОПОРЫ СНИЖЕНИЯ АНТЕН ВЫСОТОЙ 1М	ШТ	2,00	8,66	2,33	,00	17,32	4,66	4,66	,00
10	34-284	НА КАЖДЫЙ МЕТР ВЫСОТЫ СВЕРХ 1 ДО 6М ДОБАВЛЯТЬ К РАСЦЕНКЕ №283 АЛЯ ОПОР	М	4,00	6,74	,75	,10	26,96	3,40	3,00	,40
11	Ц1-2-Р1- 2095	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, ВЕСОМ ДО 0,05Т	Т	,45	393,00	,00	,00	176,85	,00	,00	,00
12	Ц1-1-Р1-32	АСБОЦЕМЕНТНЫЕ ПЛИТКИ ПЛОСКИЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПРЕСОВАННЫЕ РАЗМЕРОМ 1200Х800Х8ММ	100ШТ	,55	106,00	,00	,00	58,30	,00	,00	,00
13	Ц1-1-Р1- 344	ПОКОВКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,5- 4КГ	КГ	81,00	,47	,00	,00	38,07	,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	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ		УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ	
					В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		
14	Ц1-1-Р4-125	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ ПОЛУЖЕСТКИЕ И ЖЕСТКИЕ М=150	КУБМ	49	25,60	0,00	0,00	12,54	0,00	0,00	0,00
15	Ц1-2-Р2-447	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,32;0,33	КВМ	2,97	28,00	0,00	0,00	83,16	0,00	0,00	0,00
16	Ц1-2-Р2-448	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,37	КВМ	17,28	25,90	0,00	0,00	447,55	0,00	0,00	0,00
17	Ц1-2-Р2-456	БЛОКИ АВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ДВУПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,63;0,66	КВМ	22,32	24,40	0,00	0,00	544,61	0,00	0,00	0,00
18	Ц1-2-Р2-469	СТЕНКИ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,19-0,22	КВМ	12,96	18,60	0,00	0,00	241,06	0,00	0,00	0,00
19	Ц1-2-Р2-471	СТЕНКИ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,24-0,34	КВМ	3,87	16,60	0,00	0,00	64,24	0,00	0,00	0,00
20	Ц1-2-Р2-474	СТЕНКИ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,53;0,5;0,44	КВМ	54,00	14,40	0,00	0,00	777,60	0,00	0,00	0,00
21	Ц1-2-Р2-487	ПОЛКИ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,18-0,26	КВМ	23,56	11,30	0,00	0,00	288,83	0,00	0,00	0,00
22	Ц1-2-Р2-489	ПОЛКИ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,35-0,59	КВМ	12,60	10,70	0,00	0,00	134,82	0,00	0,00	0,00
23	А9-1 ГМС 24-68	УСТАНОВКА ФЛАГОДЕРЖАТЕЛЕЙ СТАЛЬНЫХ ДВУХРОЖКОВЫХ ОКРАШЕННЫХ ЭМАЛЬЮ	ШТ	1,00	4,31	0,30	0,00	4,31	0,30	0,30	0,00
24	А10-1 ГМС 24-65	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ЭМАЛИРОВАННЫХ НОМЕРНЫХ ТАБЛИЧЕК ДЛЯ КВАРТИР	ШТ	36,00	0,20	0,05	0,00	7,20	1,80	1,80	0,00
25	А10-3 ГМС 24-66	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ЭМАЛИРОВАННЫХ НОМЕРНЫХ ТАБЛИЧЕК ДЛЯ ЭТАЖА И ПОДЪЕЗДА	ШТ	9,00	0,57	0,29	0,00	5,13	2,61	2,61	0,00

85-012/1.2.СМ1.85

- 62 -

17351-29

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2
НА САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ 85-012/1,2
9-ЭТАЖНОЙ 36-КВАРТИРНОЙ БЛОК-СЕКЦИИ 26,26,36,36

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	ТЫС РУБ,	16,59
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ТЫС.РУБ,	-
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:		
СТОИМОСТЬ НА		
1, 1 КВМ ЖИЛОЙ ПЛОЩАДИ	РУБ,	13,51
2, 1 КВМ ОБЩЕЙ ПЛОЩАДИ	РУБ,	8,35
3, 1 КВМ ОБЩЕЙ ПРИВЕДЕННОЙ ПЛОЩАДИ	РУБ,	7,92
4, 1 КУБМ ОБЪЕМА	РУБ,	1,77
5, 1 КВАРТИРЫ	РУБ,	460,8

СОСТАВИЛА РУКОВОДИТЕЛЬ ГРУППЫ
ПЕРЕСЧИТАЛА

Л.М. ВЕТРОВА
Г.Н. ЗУЕВА

/Л.М. ВЕТРОВА/

/Г.Н. ЗУЕВА/

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.	
					ЗАРАБОТ-	МАШИН	ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИН	ПРОДУК-	
					НАЯ ПЛАТА	НА ПЛАТ	ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	НА ПЛАТ	ЦИЯ	
					В Т.Ч.		В Т.Ч.		В Т.Ч.		
					ЗАР. ПЛ.		ЗАР. ПЛ.		ЗАР. ПЛ.		
9	Ц1-3-111	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА ДИАМ 25ММ	ШТ	3,00	1,59	,00	,00	4,77	,00	,00	,00
10	Ц1-3-112	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 16КГС/КВСМ ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	1,00	1,99	,00	,00	1,99	,00	,00	,00
11	Ц1-3-113	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 16КГС/КВСМ ДИАМЕТРОМ 40ММ	ШТ	1,00	2,79	,00	,00	2,79	,00	,00	,00
12	Ц1-3-1002	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ НАТЯЖНЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б1БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 6КГС/КВСМ ДИАМЕТРОМ 15ММ	ШТ	28,00	,86	,00	,00	24,08	,00	,00	,00
13	Ц1-3-1013	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б6БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 1МПА (10КГС КВСМ) ДИАМ 15ММ	ШТ	2,00	,92	,00	,00	1,84	,00	,00	,00
14	Ц1-3-1014	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б6БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 1МПА (10КГ КВСМ) ДИАМ 20ММ	ШТ	7,00	1,32	,00	,00	9,24	,00	,00	,00
15	Ц1-3-1015	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б6БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА ДИАМ 25ММ	ШТ	3,00	1,96	,00	,00	5,88	,00	,00	,00
16	Ц1-3-1016	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б6БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 1МПА ДИАМ 32ММ	ШТ	1,00	2,95	,00	,00	2,95	,00	,00	,00

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. зарплата		Чистая продукция	Основная	Экспл. зарплата	
					в т.ч.	в т.ч.		в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.	в т.ч.
17	Ц1-3-1017	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные 11Б6БК диам, до 40мм	шт	1,00	4,58	,00	,00	4,58	,00	,00	,00
		Итого стоимость работ						306,59	57,12	54,90	2,2
		Всего по разделу						306,59	57,12	54,90	2,2
		РАЗДЕЛ: ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ									
		ВАР, 1									
1	16-41 Т7-3	Прокладка трубопроводов из оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 15мм	м	6,00	1,20	,23	,01	7,20	1,44	1,38	,06
2	16-43 Т7-3	Прокладка трубопроводов из оцинкованных труб для водоснабжения диаметром 25мм	м	32,00	1,36	,23	,01	43,52	7,68	7,36	,32
3	16-44 7-3	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб для водоснабжения диам 32мм	м	12,00	1,58	,23	,01	18,96	2,88	2,76	,12
4	16-185 16-2	Установка кранов поливочных диаметром 25мм	шт	2,00	2,07	,19	,01	4,14	,40	,38	,02
5	16-219 22	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50мм	100м	,50	3,94	3,73	,00	1,97	1,86	1,86	,00
6	Ц1-3-78	Вентили проходные муфтовые латунные 15БЗР для воды давлением 1мпа диам 15мм	шт	2,00	,95	,00	,00	1,90	,00	,00	,00
7	Ц1-3-111	Вентили проходные муфтовые 15К418Р для воды давлением 1,6 мпа диам 25мм	шт	6,00	1,59	,00	,00	9,54	,00	,00	,00
8	Ц1-3-112	Вентили проходные	шт	4,00	1,99	,00	,00	7,96	,00	,00	,00

85-012/1,2. СМ1.85

66

17351-29

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	
МУФТОВЫЕ 15КЧ 18Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 16КГС/КВСМ ДИАМЕТРОМ 32ММ											
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ							95,19	14,26	13,74	,5	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							95,19	14,26	13,74	,5	
РАЗДЕЛ: ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ											
ВАР, 1											
1	16- 1-2	3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ РАСТРУБНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 80ММ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ	М 19,00	3,87	,27	,05	73,53	6,08	5,13	,95
											,38
2	16- Т7-3	41	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 15ММ	М 6,00	1,20	,23	,01	7,20	1,44	1,38	,06
3	16- 7-3	44	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВО- ДАНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМ 32ММ	М 13,00	1,58	,23	,01	20,54	3,12	2,99	,13
4	16- 22	219	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	100М ,38	3,94	3,73	,00	1,50	1,42	1,42	,00
5	Ц1-3-78		ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 1563Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1МПА ДИАМ 15ММ	ШТ 2,00	,95	,00	,00	1,90	,00	,00	,00
6	Ц1-3-80		ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 1563Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1МПА (10КГС/КВСМ, ДИАМЕТРОМ 25ММ)	ШТ 5,00	1,63	,00	,00	8,15	,00	,00	,00
7	Ц1-3-81		ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 1563Р ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1МПА (10КГС КВСМ) ДИАМ 32ММ	ШТ 4,00	2,07	,00	,00	8,28	,00	,00	,00

85-012/1,2,СМ1.85

« 68»

17351-20

№ П/П	НОРМАТИВ- 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 ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА
		ТРУБ 89/3,5ММ ДЛЯ ТЕПЛО- ГАЗОСНАБЖЕНИЯ БЕЗ СТОИМОСТИ КРЕПЛЕНИЯ				.02					.24	
3	16-102 Т11-2	УСТАНОВКА ФЛАНЦЕВЫХ СОЕДИНЕНИЯ НА СТАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДАХ ДИАМЕТРОМ 80ММ	ШТ	1,00	4,27	.88	.17	4,27	1,05	.88	.17	.05
4	16-219 22	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ 100М ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ		.04	3,94	3,73	.00	.16	.15	.15	.00	
5	16-220 Т22	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ 100М ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100ММ		.12	4,22	3,73	.00	.51	.45	.45	.00	
6	Ц1-3-1022	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 1126 ВК ДЛЯ ВОДЫ, ДИАМЕТРОМ 15ММ	ШТ	1,00	1,00	.00	.00	1,00	.00	.00	.00	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						45,81	9,77	8,68	1,01	.33
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						45,81	9,77	8,68	1,01	.33
	РАЗДЕЛ:	ИЗОЛЯЦИОННЫЕ И ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ			ВАР, 1							
1	15-613 Т414-7	ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ БОЛЕЕ 50ММ И Т.П. ЗА 2 РАЗА	100КВМ	.20	38,60	21,40	.03	7,72	4,29	4,28	.01	
2	15-614 Т414-8	МАСЛ.ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ.КОЛЕРА СТАЛЬН, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	.40	55,60	38,40	.03	22,24	15,37	15,36	.01	
3	26-7	ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ	КУБМ	1,40	16,80	11,00	.24	23,52	15,74	15,40	.34	

NN П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И NN 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		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
							В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.				В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.	
НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
РАЗДЕЛ:		ОТОПЛЕНИЕ			ВАР, 1							
1	16- Т7-1	35	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 15ММ	М	286,00	,86	,21	,01	245,96	62,92	60,06	2,86
2	16- Т7-1	36	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 20ММ	М	406,00	,91	,21	,01	369,46	89,32	85,26	4,06
3	16- Т7-1	37	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25ММ	М	20,00	1,03	,21	,01	20,60	4,40	4,20	,20
4	16- 22	219	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	100М	7,12	3,94	3,73	,00	28,05	26,56	26,56	,00
5	18- Т15-5	229	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ РАДИАТОРНЫХ	ШТ	12,00	,49	,08	,00	5,88	,96	,96	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ									669,95	184,16	177,04	7,1
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ									669,95	184,16	177,04	7,1
РАЗДЕЛ:		ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ			ВАР, 1							
1	18- 5-2	113	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ С КОЖУХОМ И КРЕПЛЕНИЯМИ ВЫСОКИЕ, ТИПАКВ-20-10, КВ-20-12, КВ-20-13	ТЫС.М	20,00	11,00	,22	,03	220,00	5,00	4,40	,60
												,20
2	18- 5-2	116	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ НАСТЕННЫЕ ТИПА КН-20-П, КН-20-К(ЭКМ)	ТЫС.М	182,40	5,12	,22	,03	933,89	45,60	40,13	5,47
												1,82
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ									1153,89	50,60	44,53	6,0
												2,02

П/П	НORMАТИВ- 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:		В Т.Ч.
						ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч. ЗАР,ПЛ
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1153,89	50,60	44,53	6,0	2,02
РАЗДЕЛ:		ВЕНТИЛЯЦИЯ			ВАР, 1							
1	20- 7-1	408 УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ ШЕЛЕВЫХ Р- 200 РАЗМЕРОМ 200X200ММ	ШТ	144,00	1,63	,84	,05	234,72	128,16	120,96	7,20	2,88
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								234,72	128,16	120,96	7,2	2,88
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								234,72	128,16	120,96	7,2	2,88
РАЗДЕЛ:		ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ			ВАР, 1							
1	16- Т7-3	41 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 15ММ	М	190,00	1,20	,23	,01	228,00	45,60	43,70	1,90	
2	16- Т7-3	42 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 20ММ	М	45,00	1,35	,23	,01	60,75	10,80	10,35	,45	
3	16- Т7-3	43 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 25ММ	М	92,00	1,36	,23	,01	125,12	22,08	21,16	,92	
4	16- 7-3	44 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВО- ДАНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМ 32ММ	М	47,00	1,58	,23	,01	74,26	11,28	10,81	,47	
5	16- 22	219 ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ	100М	3,74	3,94	3,73	,00	14,74	13,95	13,95	,00	

85-012/1,2.СМ1.85

73м

17351-29

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	Ц1-3-78	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 15БЗР ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1МПА ДИАМ 15ММ	ШТ	72,00	,95	,00	,00	68,40	,00	,00	,00	,00
9	Ц1-3-1013	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б6БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 1МПА (10КГС КВСМ) ДИАМ 15ММ	ШТ	2,00	,92	,00	,00	1,84	,00	,00	,00	,00
10	Ц1-3-1014	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б6БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 1МПА (10КГ КВСМ) ДИАМ 20ММ	ШТ	5,00	1,32	,00	,00	6,60	,00	,00	,00	,00
11	Ц1-3-1015	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б6БК ДЛЯ ЖИДКИХ СРЕД ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА ДИАМ 25ММ	ШТ	1,00	1,96	,00	,00	1,96	,00	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						1160,45	137,30	132,45	4,8	
												,36
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						1160,45	137,30	132,45	4,8	
												,36
	РАЗДЕЛ:	КАНАЛИЗАЦИЯ					ВАР, 1					
1	16- Т5-1	30 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМ,50ММ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЯ И В КАНАЛАХ	М	187,00	3,21	,45	,02	600,27	87,89	84,15	3,74	
												1,87
2	16- Т5-2	31 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМ 100ММ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЯ И В КАНАЛАХ	М	153,00	4,59	,49	,03	702,27	79,56	74,97	4,59	
												1,53
3	16- Т5-3	32 ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ	М	4,00	5,56	,57	,06	22,24	2,52	2,28	,24	

85-012/1,2.СМ1.85

№ 75

17351-29

№ 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	ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР,ПЛ
1	16-31 Т5-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМ 100ММ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ И В КАНАЛАХ	М	14,00	4,59	,49	,03	64,26	7,28	6,86	,42
											,14
2	16-57 8-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ 89/3,5ММ ДЛЯ ТЕПЛО- ГАЗОСНАБЖЕНИЯ БЕЗ СТОИМОСТИ КРЕПЛЕНИЯ	М	1,00	2,98	,53	,07	2,98	,60	,53	,07
											,02
3	16-60 Т8-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ БЕСШОВНЫХ ТРУБ 159/4,5ММ ДЛЯ ТЕПЛО- И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ БЕЗ СТОИМ, ТРУБОПРОВ, И КРЕПЛЕНИЯ	М	,50	,93	,74	,09	,46	,41	,37	,04
											,01
4	16-102 Т11-2	УСТАНОВКА ФЛАНЦЕВЫХ СОЕДИНЕНИЯ НА СТАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДАХ ДИАМЕТРОМ 80ММ	ШТ	1,00	4,27	,88	,17	4,27	1,05	,88	,17
											,05
5	16-188 Т17-1	УСТАНОВКА ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНОЙ ДИАМЕТРОМ 100ММ БЕЗ ЕЕ СТОИМОСТИ	ШТ	2,00	2,28	1,69	,45	4,56	4,28	3,38	,90
											,28
6	16-220 Т22	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100ММ	100М	,01	4,22	3,73	,00	,06	,06	,06	,00
7	22-9 Т1-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ НА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТАХ ИЗ ТРУБ ВТ-9 ДИАМЕТРОМ 100ММ	М	22,00	1,80	,19	,01	39,60	4,40	4,18	,22
8	Ц1-1-РЗ- 468	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ДИАМ, 159Х4,5ММ	М	,50	3,81	,00	,00	1,90	,00	,00	,00
9	ПЗ40708- Р1-1	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ В-1 ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	2,00	12,32	,00	,00	24,64	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								142,74	18,08	16,26	1,8

П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕНЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ: ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	
					В Т.Ч.	ЗАР.ПЛ.			В Т.Ч.	ЗАР.ПЛ.	
ЛАКОСТЕКЛОТКАНЬЮ											
5	26-76 Т12-2	ОКРАСКА ИЗОЛИРОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МАСЛЯНЫМ СОСТАВОМ ЗА ДВА РАЗА	100КВМ	,29	48,20	10,30	,08	13,98	3,01	2,99	,02
							,02				,01
6	26-78 Т14-4	ОКРАСКА ИЗОЛИРОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЛАКОМ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	,05	20,40	18,60	,01	1,02	,93	,93	,00
7	Ц1-1-Р4-149	ПОЛУЦИЛИНАРЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ ГОСТ23208-78 200	КУБМ	,69	30,10	,00	,00	20,77	,00	,00	,00
8	Ц1-1-Р4-193	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ РСТБ-В	ТЫС,КВМ	,03	1870,00	,00	,00	56,10	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								358,34	184,57	184,22	,3
											,06
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								358,34	184,57	184,22	,3
											,06
РАЗДЕЛ:		ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			ВАР, 1						
1	46-52 19-2 ПРИМЕН.	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЯ В СТЕНАХ И ПЕРЕКРЫТИЯХ ДЛЯ ПРОПУСКА ТРУБОПРОВОДОВ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ	100 ШТ	1,60	38,30	20,90	17,40	61,28	61,28	33,44	27,84
							4,41				7,06
2	446-70 22-2 ПРИМЕН	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ПРОПУСКА ТРУБОПРОВОДОВ В ПЕРЕКРЫТИЯХ	100 ШТ	1,60	113,00	44,00	1,60	180,80	72,96	70,40	2,56
							,48				,77
3	446-72 22-4ПРИМЕН	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ПРОПУСКА ТРУБОПРОВОДОВ В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ	100ШТ	,40	89,80	2,20	60,40	35,92	25,04	,88	24,16
							,66				,26
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								278,00	159,28	104,72	54,5
											8,09
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №3
НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И УСТРОЙСТВА СВЯЗИ

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ В5-012/1,2
9-ЭТАЖНОЙ 36-КВАРТИРНОЙ БЛОК-СЕКЦИИ 2Б, 2Б.3Б, 3Б

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	ТЫС РУБ,	5,95
НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДАУКЦИЯ	ТЫС, РУБ,	"
ПОКАЗАТЕЛИ ПО СМЕТЕ:		
СТОИМОСТЬ НА		
1, 1 КВМ ЖИЛОЙ ПЛОЩАДИ	РУБ,	4,84
2, 1 КВМ ОБЩЕЙ ПЛОЩАДИ	РУБ,	2,99
3, 1 КВМ ОБЩЕЙ ПРИВЕДЕННОЙ ПЛОЩАДИ	РУБ	2,84
4, 1 КУБМ ОБЪЕМА	РУБ	0,64
5, 1 КВАРТИРЫ	РУБ	165,27

СОСТАВИЛА РУКОВОДИТЕЛЬ ГРУППЫ СМЕТЧИКОВ:

ПЕРЕСЧИТАЛА

Белосова

Долгушина

/Г.В. ДОЛГУШИНА/

/Н.Н. БЕЛОУСОВА/

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.	
ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ												
РАЗДЕЛ:		ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			ВАР, 1							
1	1-960 Т80-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2 ГРУППЫ ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ С ОТКОСАМИ ПОД ФУНДАМЕНТЫ И ТРУБОПРОВОДЫ ГЛУБ	100КУБ М	,04	74,50	74,50	,00	2,98	2,98	2,98	,00	
2	1-968 Т81-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУНТОМ 2 ГРУППЫ	100КУБ М	,04	46,00	46,00	,00	1,84	1,84	1,84	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								4,82	4,82	4,82	,00	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								4,82	4,82	4,82	,00	
РАЗДЕЛ:		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			ВАР, 1							
1	Ц1-1-Р3- 130	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 32/3,2ММ МАРКИ БСТ2КП= БСТ4КП	М	2,00	,32	,00	,00	,64	,00	,00	,00	
2	Ц1-1-Р3- 135	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМ, 48ММ	М	2,00	,52	,00	,00	1,04	,00	,00	,00	
3	Ц1-5-Р2- 166	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 2, 5КВ,ММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	,39	22,80	,00	,00	8,89	,00	,00	,00	
4	Ц1-5-Р2- 167	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 4КВММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	,27	29,50	,00	,00	7,96	,00	,00	,00	
5	Ц1-5-Р2- 169	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 10КВММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	,01	65,60	,00	,00	,66	,00	,00	,00	
6	Ц1-5-Р2- 170	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 16КВ ММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	,09	98,20	,00	,00	8,84	,00	,00	,00	
7	Ц1-5-Р2- 489	ПРОВОД МАРКИ ТРП ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 05ММ	ТЫС,М	,02	13,40	,00	,00	,27	,00	,00	,00	

85-012/1,2.СМ1.85

82-

17351-29

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 В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		
8	Ц1-5-Р3-42	СВЕТИЛЬНИКИ ПОДВЕСНЫЕ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЯ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ТИПА ППР-200	ШТ	1,00	7,44	,00	,00	7,44	,00	,00	,00
9	Ц1-5-Р3-258	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ТИПА Б220-230-40ВТ	10 ШТ	,60	1,00	,00	,00	,60	,00	,00	,00
10	Ц1-5-Р3-265	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ТИПА Б220-230-60ВТ	10 ШТ	,10	1,03	,00	,00	,10	,00	,00	,00
11	Ц1-5-Р3-287	ЛАМПЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ ТИПА Т220-230-300	10ШТ	,10	1,86	,00	,00	,19	,00	,00	,00
12	П1507-Р1-45	ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК НСПОЗ-60-01УЗ	ШТ	6,00	1,37	,00	,00	8,22	,00	,00	,00
13	ПО503-Р8-124Г	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ НАР ДИАМ 25ММ СРЕДНЕГО ТИПА	ТЫС,М	,16	333,60	,00	,00	52,71	,00	,00	,00
14	ПО503-Р8-126Г	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ НАР ДИАМ 40ММ СРЕДНЕГО ТИПА	ТЫС,М	,02	753,20	,00	,00	17,32	,00	,00	,00
15	П1504-Р18-94	КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ПКЕ-212-ЗУЗ	ШТ	1,00	3,02	,00	,00	3,02	,00	,00	,00
16	Ц8-11-409	ЗАТЯГИВАНИЕ КАЖДОГО ПОСЛЕДУЮЩЕГО ОДНОЖИЛЬНОГО ИЛИ МНОГОЖИЛЬНОГО ПРОВОДА В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 2,5КВММ	100М	3,05	1,21	1,14	,00	3,69	3,48	3,48	,00
17	Ц8-1-409	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА ОДНОЖИЛЬНОГО ИЛИ МНОГОЖИЛЬНОГО В ОБЩЕЙ ПЛЕТКЕ СЕЧ, ДО 2,5 КВММ В ТРУБЫ ИЛИ МЕТАЛЛУКАВА	100М	,80	4,88	2,36	2,33 ----- ,71	3,90	3,75	1,89 ----- ,57	1,86 ----- ,57
18	Ц8-1-417	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ С НЕПОДВИЖНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ВНУТР, ДИАМ ДО 25ММ	100М	1,58	34,80	14,40	12,20 ----- 3,85	54,98	42,03	22,75 ----- 6,08	19,28 ----- 6,08
19	Ц8-2-405	КОНСТРУКЦИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СВАРНАЯ	Т	,01	395,00	24,90	3,10 -----	3,95	,28	,25 -----	,03 -----

85-012/1,2, СМ4.85

« 83»

17351-29

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,
						1,10					,01
20	Ц8-2-406	ТРУБА СТАЛЬНАЯ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ ДИАМЕТР ДО 40ММ	100М	,04	64,10	28,10	26,60	2,56	2,19	1,12	1,06
							9,94				,40
21	Ц8-2-409	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА ОДНОЖИЛЬНОГО ИЛИ МНОГОЖИЛЬНОГО В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ СЕЧ, ДО 6КВММ В ТРУБЫ ИЛИ МЕТАЛЛУРУКАВА	100М	,65	6,02	2,90	2,85	3,91	3,74	1,88	1,85
							,87				,57
22	Ц8-2-593	СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛ, С ПОДВЕСОМ НА КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕШ, С ПОВЫШ, ВЛАЖНОСТЬЮ И ПЫЛЬНОСТЬЮ, ХИМИЧЕСКИ АКТИВНОЙ И ВЗРЫВОО	100ШТ	,08	116,00	48,80	58,00	9,28	8,54	3,90	4,64
							18,20				1,46
23	Ц8-3-409	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 16 КВ, ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛУРУКАВА	100М	,40	9,29	4,10	4,84	3,72	3,58	1,64	1,94
							1,46				,58
24	Ц8-3-417	ТРУБА ВИННИПЛАСТОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТРА 50ММ	100М	,23	59,50	18,40	19,50	13,68	8,72	4,23	4,48
							6,18				1,42
25	Ц8-3-591	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСК ИИ И ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	,01	49,80	38,40	1,10	,50	,39	,38	,01
26	Ц8-5-529	КНОПКА ИЛИ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 3Х	ШТ	1,00	1,99	1,09	,05	1,99	1,14	1,09	,05
							,01				,01
27	Ц8-12-409	ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОВОД СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 6 КВ, ММ ДОБАВЛЯТЬ	100М	2,00	1,38	1,26	,00	2,76	2,52	2,52	,00
28	Ц8-13-409	ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОВОД СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 16 КВ, М ДОБАВЛЯТЬ	100М	,64	2,53	2,38	,00	1,62	1,52	1,52	,00

П/П	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛ- 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.	
НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
РАЗДЕЛ:		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			ВАР, 1						
1	Ц1-1-Р3- 130	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 32/3,2ММ МАРКИ ВСТ2КП- БСТ4КП	М	130,00	,32	,00	,00	41,60	,00	,00	,00
2	Ц1-1-Р3- 135	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМ, 48ММ	М	40,00	,52	,00	,00	20,80	,00	,00	,00
3	Ц1-5-Р2- 166	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 2, 5КВ,ММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	29,20	22,80	,00	,00	665,76	,00	,00	,00
4	Ц1-5-Р2- 167	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 4КВММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	,73	29,50	,00	,00	21,53	,00	,00	,00
5	Ц1-5-Р2- 169	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 10КВММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	,04	65,60	,00	,00	2,62	,00	,00	,00
6	Ц1-5-Р2- 170	ПРОВОД МАРКИ АПВ СЕЧ 16КВ ММ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 380В	ТЫС,М	,26	98,20	,00	,00	25,53	,00	,00	,00
7	Ц1-5-Р2- 202	ПРОВОД МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5КВМ	ТЫС,М	2,80	40,70	,00	,00	113,96	,00	,00	,00
8	Ц1-5-Р2- 205	ПРОВОД МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3Х2,5КВММ	ТЫС,М	1,30	58,90	,00	,00	76,57	,00	,00	,00
9	Ц1-5-Р2- 206	ПРОВОД МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3Х4КВММ	ТЫС,М	,54	87,00	,00	,00	46,98	,00	,00	,00
10	Ц1-5-Р2- 489	ПРОВОД МАРКИ ТРП ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 05ММ	ТЫС,М	,02	13,40	,00	,00	,27	,00	,00	,00
11	Ц1-5-Р3-	1 СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ С ДИФФУЗНЫМ ОТРАЖАТЕЛЕМ ТИПА НСПО1-100/Б20-04УЗ	ШТ	18,00	3,75	,00	,00	67,50	,00	,00	,00

85=012/1,2. CM1.85

= 86 =

17351-29

КД	НН	НОРМАТИВ- П/П/ИНЫЕ ИСТО-	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
						ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-		
		НН ПОЗИ- ЦИЯ				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,
12	Ц1-5-Р3-42		СВЕТИЛЬНИКИ ПОДВЕСНЫЕ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ТИПА ППР-200	ШТ	1,00	7,44	,00	,00	7,44	,00	,00	,00
13	Ц1-5-Р3-138		СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ НАСТЕННЫЙ С РАССЕИВАТЕЛЕМ ШАРОВОЙ ФОРМЫ ТИПА НБ006Х100	ШТ	28,00	2,60	,00	,00	72,80	,00	,00	,00
14	Ц1-5-Р3-228		УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВХОД" СУП-М-У2(СТВ-01)	ШТ	2,00	2,86	,00	,00	5,72	,00	,00	,00
15	Ц1-5-Р3-258		ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ТИПА Б220-230-40ВТ	10 ШТ	2,00	1,00	,00	,00	2,00	,00	,00	,00
16	Ц1-5-Р3-265		ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ТИПА Б220-230-60ВТ	10 ШТ	6,30	1,03	,00	,00	6,49	,00	,00	,00
17	Ц1-5-Р3-287		ЛАМПЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ ТИПА Т220-230-300	10 ШТ	,10	1,86	,00	,00	,19	,00	,00	,00
18	Ц1-5-Р6-240		ЯЩИК С Понижающим ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ЯТП-0,25	ШТ	2,00	14,20	,00	,00	28,40	,00	,00	,00
19	Ц1-5-Р4-150		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТИПА А-700	ШТ	36,00	,46	,00	,00	16,56	,00	,00	,00
20	Ц1-5-Р4-151		ВИЛКА К ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКЕ А-700	ШТ	36,00	,41	,00	,00	14,76	,00	,00	,00
21	Ц1-5-Р4-217		ЗВОНОК БЕЗЫСКРОВНЫЙ С МЕЛОДИЧНЫМ БОЕМ НА НАПРЯЖЕНИЕ 127-220В	ШТ	36,00	4,63	,00	,00	166,68	,00	,00	,00
22	Ц1-5-Р9-501		ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТЯЖЕЛОГО ТИПА НАР,ДИАМ 10ММ	10М	40,00	,70	,00	,00	28,00	,00	,00	,00
23	ВОЦ-5А		СТОИМОСТЬ ВВОДНО- РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА ВРУ1-12-10	ШТ	1,00	156,02	,00	,00	156,02	,00	,00	,00
24	ВОЦ-6А ЦЕНА 3-АА		ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ 1-48-03	ШТ	1,00	230,26	,00	,00	230,26	,00	,00	,00
25	П150401-38		ШКАФ СОВМЕЩЕННЫЙ ДЛЯ	ШТ	9,00	44,12	,00	,00	397,08	,00	,00	,00

85-012/1,2.СМ1.85

87

17351-29

МН 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		НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
						В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,				В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,	
		СИЛЬНОТОЧНЫХ И СЛАБОТОЧНЫХ УСТРОЙСТВ, 4- КВАРТИРНЫХ ТИПА ШС-1М-М									
26	П0503-Р8- 124Г	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ НАР ДИАМ 25ММ СРЕАНЕГО ТИПА	ТЫС,М	,23	333,60	,00	,00	77,40	,00	,00	,00
27	П0503-Р8- 125Г	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ НАРУЖНЫМ ДИАМ 32ММ СРЕАНЕГО ТИПА	ТЫС,М	,03	527,30	,00	,00	15,82	,00	,00	,00
28	П1504-Р18- 51	КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ ТИПА ПЕ-222	ШТ	3,00	2,27	,00	,00	6,81	,00	,00	,00
29	П1504-Р4- 236	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ТИПА ПМЕ-222 НЕРЕВЕРСИВНЫЙ С ТЕПЛОВЫМ РЕЛЕ	ШТ	2,00	9,67	,00	,00	19,34	,00	,00	,00
30	П1504-Р1- 99	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСК ИЯ С РАСЦЕПИТЕЛЕМ 3- ПОЛЮСНЫЙ НА 100А	ШТ	1,00	12,40	,00	,00	12,40	,00	,00	,00
31	П1509-Т5, 51А-4Б	ПРОВОДА ОСВЕТИТЕЛЬНОЙ АРМАТУРЫ МАРКИ ПРКС СЕЧ1,5КВ ММ НА НАПР ЯЖЕНИЕ 660В В ПОЛИЭФИРНОЙ ИЛИ СТЕКЛЯННОЙ ОПЛЕТКЕ	ТЫС,М	,18	162,50	,00	,00	29,25	,00	,00	,00
32	П1504-Р17- 75	БЛОК ИЗ 2 ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЯ, РОЗЕТКИ, ЗАКЛАДНОЙ КОРОБКИ И ДЕКОРАТИВНОЙ КРЫШКИ	ШТ	36,00	,87	,00	,00	31,32	,00	,00	,00
33	Ц8-10-591	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫ Я ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	100ШТ	,99	37,30	29,80	,04	36,93	29,54	29,50	,04
							,01				,01
34	Ц8-11-409	ЗАТЯГИВАНИЕ КАЖДОГО ПОСЛЕДУЮЩЕГО ОДНОЖИЛЬНОГО ИЛИ МНОГОЖИЛЬНОГО ПРОВОДА В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 2, 5КВММ	100М	,55	1,21	1,14	,00	,67	,63	,63	,00
35	Ц8-1-84	АППАРАТ (КНОПКА, КЛЮЧ УПРАВЛЕНИЯ, ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ) КОЛИЧЕСТВО	ШТ	36,00	,38	,33	,01	13,68	12,24	11,88	,36

П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	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.		
ПОАКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ ДО 2											
36	У8-1-406	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ ДО 25ММ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ	100М	1,30	54,00	23,20	23,10	70,20	60,19	30,16	30,03
							9,73				12,65
37	У8-1-409	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА ОДНОЖИЛЬНОГО ИЛИ МНОГОЖИЛЬНОГО В ОБЩЕЙ ПЛЕТКЕ СЕЧ, ДО 2,5 КВММ В ТРУБЫ ИЛИ МЕТАЛЛУКАВА	100М	2,00	4,88	2,36	2,33	9,76	9,38	4,72	4,66
							,71				1,42
38	У8-1-417	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ С НЕПОДВИЖНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ВНУТР, ДИАМ ДО 25ММ	100М	2,32	34,80	14,40	12,20	80,74	61,71	33,41	28,30
							3,85				8,93
39	У8-1-592	ПАТРОН СТЕННОЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	,36	15,40	11,10	,03	5,54	4,01	4,00	,01
							,01				,00
40	У8-1-604	БРА С ОДНОЙ ЛАМПОЙ	100ШТ	,28	92,40	34,20	24,50	25,87	16,44	9,58	6,86
							7,72				2,16
41	У8-2-402	ПРОВОД МАРКИ ППВ, АППВ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100М	46,40	12,70	7,55	3,71	589,28	522,46	350,32	172,14
							1,18				54,75
42	У8-2-405	КОНСТРУКЦИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СВАРНАЯ	Т	,30	395,00	24,90	3,10	118,50	8,40	7,47	,93
							1,10				,33
43	У8-2-409	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА ОДНОЖИЛЬНОГО ИЛИ МНОГОЖИЛЬНОГО В ОБЩЕЙ ПЛЕТКЕ СЕЧ, ДО 6КВММ В ТРУБЫ ИЛИ МЕТАЛЛУКАВА	100М	4,50	6,02	2,90	2,85	27,09	25,87	13,05	12,82
							,87				3,91
44	У8-2-591	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ УТОПЛЕННЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	100ШТ	,95	19,60	11,30	,05	18,62	10,78	10,73	,05
							,02				,02
45	У8-2-592	ПАТРОН ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ПОАВЕСНОЙ	100ШТ	1,64	38,20	23,40	,10	62,65	38,54	38,38	,16
							,02				,03

КД	НОРМАТИВ- П/П	ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	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,	УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т,Ч, ЗАР,ПЛ
46	Ц8-2-593		СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛ, С ПОДВЕСОМ НА КРЮКАХ ДЛЯ ПОМЕЩ, С ПОВЫШ, ВЛАЖНОСТЬЮ И ПЫЛЬНОСТЬЮ, ХИМИЧЕСКИ АКТИВНОЙ И ВЗРЫВОО	100ШТ	,84	116,00	48,80	58,00	97,44	89,71	40,99	48,72
								18,20				15,29
47	Ц8-2-610		ТРАНСФОРМАТОР ПОНИЗИТЕЛЬНЫЙ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОЖУХЕ МАССОЙ ДО 12КГ	100ШТ	,02	179,00	94,30	3,20	3,58	1,95	1,89	,06
								1,16				,02
48	Ц8-3-406		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 50ММ	100М	,40	70,70	32,40	27,70	28,28	24,04	12,96	11,08
								10,40				4,16
49	Ц8-3-409		ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 16 КВ,ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛУРУКАВА	100М	1,52	9,29	4,10	4,84	14,12	13,59	6,23	7,36
								1,46				2,22
50	Ц8-3-525		АППАРАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХ-ПОЛЮСНЫЙ НА СТЕНКЕ ИЛИ КОЛОНКЕ НА ТОК ДО 100А	ШТ	1,00	3,66	1,55	,07	3,66	1,62	1,55	,07
								,01				,01
51	Ц8-3-571		ЩИТ ИЗ ОТДЕЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ М ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ РАЗМ ДО 1900Х800ММ		1,60	10,60	4,95	1,52	16,96	10,35	7,92	2,43
								,59				,94
52	Ц8-3-591		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСК ИЯ И ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЯ	100ШТ	,05	69,80	38,40	1,10	2,49	1,97	1,92	,05
								,06				,00
53	Ц8-4-418		ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ В ПОЛУ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО 25ММ	100М	4,00	7,24	5,83	,13	28,96	23,84	23,32	,52
								,05				,20
54	Ц8-4-604		ФОНАРЬ СИГНАЛЬН, С НААПИСЬЮ "ВХОД", "ВЫХОД", "ВЕЗДЕ" И Т.П,	100ШТ	,02	83,40	41,00	31,10	1,67	1,44	,82	,62
								9,00				,18
55	Ц8-5-522		АППАРАТ ДО 25А ШТЕПЕЛЬНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ С КОНТАКТАМИ ДО	ШТ	36,00	2,32	1,02	,05	83,52	38,52	36,72	1,80
								,01				,36

85-012/1,2.СМ1.85

90

17351-29

Код	Нормативные источники	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		Условно-чистая продукция	Основная заработная плата	Экспл. машин	
						в т.ч. зар.пл.				в т.ч. зар.пл.	
4 ЦЕПЕЙ СЕТЕЙ СИЛОВЫХ ИЛИ УПРАВЛЕНИЯ, КО											
56	Ц8-5-529	КНОПКА ИЛИ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 3Х	ШТ	3,00	1,99	1,09	,05	5,97	3,42	3,27	,15
							,01				,03
57	Ц8-5-531	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ НА ТОК ДО 1000А	ШТ	2,00	4,93	2,05	,11	9,86	4,32	4,10	,22
							,02				,04
58	Ц8-5-612	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ГРУНТОВОЙ С АВТОМАТАМИ ДО 8 ГРУПП В ГОТОВОЙ НИШЕ	100ШТ	,09	345,00	164,00	6,00	31,05	15,30	14,76	,54
							2,50				,22
59	Ц8-6-591	РОЗЕТКА ШТЕПЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	100ШТ	,01	25,10	17,10	,04	,25	,17	,17	,00
							,02				,00
60	Ц8-7-417	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОЛА, ВНУТР, ДИАМ, ДО 50ММ	100М	,30	15,60	9,46	,75	4,68	3,06	2,84	,22
							,29				,09
61	Ц8-7-591	РОЗЕТКА ШТЕПЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	100ШТ	3,36	20,80	12,50	,02	69,89	42,07	42,00	,07
							,01				,03
62	Ц8-9-522	АППАРАТ ДО 63А ШТЕПЕЛЬНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОНКЕ С КОНТАКТАМИ ДО 30 ЦЕП СЕТ СИЛ ИЛИ УПР	ШТ	72,00	,25	,11	,00	18,00	7,92	7,92	,00
63	Ц8-12-409	ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОВОД СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 6 КВ, ММ ДОБАВЛЯТЬ	100М	2,75	1,38	1,26	,00	3,79	3,46	3,46	,00
64	Ц8-13-409	ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОВОД СУММАРНЫМ СЕЧЕНИЕМ ДО 16 КВ,М ДОБАВЛЯТЬ	100М	1,45	2,53	2,38	,00	3,67	3,45	3,45	,00
65	Ц10-12-54	ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ	100М	,15	11,20	10,80	,00	1,68	1,62	1,62	,00

КН	НОРМАТИВ- П/П/ИНЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И ПОЗИ- ЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА ИЗМЕ- РЕНИЯ	КОДИ- 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,
		СКРЕПАМИ НА БЕТОННОЙ СТЕНЕ									
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ					3896,89	1092,03	761,73	330,2	108,03
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ					3896,89	1092,03	761,73	330,2	108,03
		РАЗДЕЛ:									
		ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ=МОНТАЖ									
		ВАР, 1									
1	Ц1-5-Р1- 2526	КАБЕЛЬ СВЯЗИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ТПП ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 0,4ММ С ЧИСЛОМ ПАР 10	ТЫС,М	,02	158,00	,00	,00	3,16	,00	,00	,00
2	Ц1-5-Р1- 2527	КАБЕЛЬ СВЯЗИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ТПП ДИАМ.ЖИЛЫ 0, 4ММ С ЧИСЛОМ ПАР 20	ТЫС,М	,01	231,00	,00	,00	2,31	,00	,00	,00
3	Ц10-1-605	КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, УРАВНИТЕЛЬНАЯ, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЛИ ФИЛЬТРОВ СЛОЖЕНИЯ	ШТ	2,00	,58	,46	,00	1,16	,92	,92	,00
4	Ц10-1-960	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ МАССОЙ 1М ДО 1КГ В ПОДЗЕМНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	ТЫС,М	,02	137,00	74,20	32,00	2,74	2,12	1,48	,64
							9,66				,19
5	Ц10-1-966	МУФТА ПРЯМАЯ НА КАБЕЛЕ ЕМКОСТЬ 10Х2	ШТ	1,00	4,50	2,33	,70	4,50	3,03	2,33	,70
							,22				,22
6	Ц10-1-967	МУФТА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА КАБЕЛЕ ЕМКОСТЬ 20Х2	ШТ	1,00	6,71	3,11	,87	6,71	3,98	3,11	,87
							,27				,27
7	Ц10-1-970	КОМПЛЕКС ИЗМЕРЕНИЯ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ ПАРНЫХ КАБЕЛЕЙ ДО И ПОСЛЕ ВКЛЮЧЕНИЯ В ОКОНЕЧНЫЕ УСТРОЙСТВА ПАР	100ШТ	,30	9,14	8,61	,00	2,74	2,58	2,58	,00

85-012/1,2.СМ1.85

93

17351-29

КД	НОРМАТИВ- П/П/И 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	ВСЕГО	ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
					В Т.Ч. ЗАР,ПЛ,				В Т.Ч. ЗАР,ПЛ,		
10	Ц10-18-972	ВВОД АБОНЕНТСКИХ ИЛИ ГРУППОВЫХ С УСТАНОВКОЙ КОРБОК ИЛИ АЗУ»1 СО СТОЛБА ИЛИ СТОЙКИ НА СТЕНУ	ШТ	1,00	3,17	1,53	41	3,17	1,94	1,53	41
											13
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								194,98	130,89	99,47	31,4
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								194,98	130,89	99,47	31,4
РАЗДЕЛ: ТЕЛЕВИДЕНИЕ-МОНТАЖ											
											9,93
											9,93
РАЗДЕЛ: ТЕЛЕВИДЕНИЕ-МОНТАЖ											
											9,93
1	Ц1-5-Р1- 2772	КАБЕЛЬ МАРКИ РК-75-9-12	ТЫС,М	0,04	342,00	0,00	0,00	13,68	0,00	0,00	0,00
2	П150401-92	УСТРОЙСТВО АБОНЕНТСКОЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ Т,УАР- 6,1	ШТ	9,00	1,34	0,00	0,00	12,06	0,00	0,00	0,00
3	П1601-Р2- 395	УСИЛИТЕЛЬ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ТИПА УТ10-2(УТО)	ШТ	1,00	64,90	0,00	0,00	64,90	0,00	0,00	0,00
4	П1601-Р2- 484	АНТЕННА С МАЧТОЙ ТИПА АТГК	ШТ	1,00	10,10	0,00	0,00	10,10	0,00	0,00	0,00
5	Ц8-2-402	ПРОВОД МАРКИ ППВ, АППВ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100М	0,40	12,70	7,55	3,71	5,08	4,50	3,02	1,48
											47
6	Ц10-1-604	ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТА ОСТАНОВКИ АНТЕННЫ С ИЗМЕР,ВЕЛИЧИНЫ И КАЧЕСТВА СИГНАЛА, ТРАССЫ, КАБЕЛЯ, КОРБОК, ФИЛЬТРА, СЛОЖЕНИЯ, УСИЛИТЕЛЕ	ШТ	1,00	10,10	2,35	7,70	10,10	10,05	2,35	7,70
											72
7	Ц10-1-605	КОРБОКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, УРАВНИТЕЛЬНАЯ, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ИЛИ ФИЛЬТРОВ СЛОЖЕНИЯ	ШТ	9,00	0,58	0,46	0,00	5,22	4,14	4,14	0,00
8	Ц10-2-605	УСИЛИТЕЛЬ АНТЕННЫЙ ТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ИЛИ	ШТ	3,00	2,26	1,31	0,00	6,78	3,93	3,93	0,00

85-012/1,2,СМ1.85

94

17351-29

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.	
		СТАБИЛИЗИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО										
9	Ц10-3-605	РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ АБОНЕНТСКОГО КАБЕЛЯ В РАСПРЕДЕЛ КОРОВКУ И АБОНЕНТСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР, КАБЕЛЕЙ	ШТ	18,00	,18	,14	,00	3,24	2,52	2,52	,00	
10	Ц10-5-604	АНТЕННА КОЛЛЕКТИВНАЯ ДЛЯ ПРИЕМА ТЕЛЕВИДЕНИЯ ИЛИ УКВ ЧМ ВЕЩАНИЯ НА АНТЕН- ОПОРЕ ВЫС АО 8,6 С 1 ЯРУСОМ НА БЕТ ИЛИ МЕТАЛ КР ШТ	ШТ	1,00	16,60	8,49	5,60	16,60	14,09	8,49	5,60	
							2,01				2,01	
11	Ц10-8-606	ИЗМЕРЕНИЕ НА ВЫХОДЕ АТЕННЫ С РАЗДЕЛКОЙ И ПОДКЛЮЧЕНИЕМ КАБЕЛЯ К АНТЕННЕ КАНАЛЬНОМУ ФИЛЬТРУ ДЛЯ ОДНОГО КАНАЛА НА 1 ИЗМЕР	ШТ	1,00	7,55	7,40	,00	7,55	7,40	7,40	,00	
12	Ц10-11-604	АНТЕННА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ПРИЕМА ТЕЛЕВИДЕНИЯ НА РАНЕЕ УСТАНОВЛЕННОЙ АНТЕННОЙ ОПОРЕ С ДЕЙСТВУЮЩИМИ ТЕЛЕВИЗИОН, АНТЕННАМИ	ШТ	1,00	9,63	3,77	4,86	9,63	8,63	3,77	4,86	
							1,73				1,73	
13	Ц10-22-943	ИСПЫТАНИЕ ЭЛЕКТР,ПРОЧН, ИЗОЛЯЦИИ 4Х-ТРУБОЧ	ШТ	1,00	18,20	4,10	14,00	18,20	18,10	4,10	14,00	
							3,59				3,59	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						183,14	73,36	39,72	33,6	
											10,52	
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						183,14	73,36	39,72	33,6	
											10,52	
	РАЗДЕЛ:	КАНАЛИЗАЦИЯ СВЯЗИ						ВАР, 1				
1	П0503-Р8- 124Г	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ НАР ДИАМ 25ММ СРЕДНЕГО ТИПА	ТЫС,М	,02	333,60	,00	,00	6,67	,00	,00	,00	

35-012/1,2.СМ1,85

« 95»

17351-29

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	ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		
					В Т.Ч.,		В Т.Ч.,				
					ЗАР, ПЛ,		ЗАР, ПЛ,				
2	ПО503-Р8- 125Г	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ НАРУЖНЫМ ДИАМ 32ММ СРЕАНЕГО ТИПА	ТЫС,М	,20	527,30	,00	,00	105,46	,00	,00	,00
3	ПО503-Р8- 127Г	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ НАР ДИАМ 51ММ, СРЕАНЕГО ТИПА	ТЫС,М	,06	1076,00	,00	,00	64,56	,00	,00	,00
4	Ц8-1-409	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА ОДНОЖИЛЬНОГО ИЛИ МНОГОЖИЛЬНОГО В ОБЩЕЙ ПЛЕТКЕ СЕЧ, ДО 2,5 КВММ В ТРУБЫ ИЛИ МЕТАЛЛУКАВ А	100М	3,00	4,88	2,36	2,33 ----- ,71	14,64	14,07	7,08	6,99 ----- 2,13
5	Ц8-1-417	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ С НЕПОДВИЖНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ВНУТР, ДИАМ ДО 25ММ	100М	,20	34,80	14,40	12,20 ----- 3,85	6,96	5,32	2,88	2,44 ----- ,77
6	Ц8-2-417	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО КОНСТРУКЦИЯМ С НЕПОДВИЖНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ВНУТРЕННИМ ДИАМ ДО 32ММ	100М	2,00	49,80	17,80	19,20 ----- 6,07	99,60	74,00	35,60	38,40 ----- 12,14
7	Ц8-3-417	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ВНУТРЕННИИ ДИМЕТРАДО 50ММ	100М	,60	59,50	18,40	19,50 ----- 6,18	35,70	22,74	11,04	11,70 ----- 3,71
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								333,59	116,13	56,60	59,51 ----- 18,75
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								333,59	116,13	56,60	59,51 ----- 18,75
РАЗДЕЛ:		ЗАЗЕМЛЕНИЕ			ВАР, 1						
1	Ц8-1-471	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ 10ШТ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ 50X50X5ММ		,40	19,30	4,60	,70 ----- ,10	7,72	2,12	1,84	,28 ----- ,04
2	Ц8-2-472	ЗАЗЕМЛЕНИЕ ГОРИЗОНТАЛЬН ИЗ ПОЛОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕН 160КВММ	100М	,16	27,00	6,80	,90	4,32	1,23	1,09	,14

85-012/1.2.СМ1.85

96

17351-29

П/П	НОРМАТИВ- ИСТО- ЧНИКИ И НИ ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИ- НИЦА	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ.		В ТОМ ЧИСЛЕ:
					ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.			УСЛОВНО-	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.
					ЗАРАБОТ-	МАШИН			ЧИСТАЯ	ЗАРАБОТ-	МАШИН
					НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.			ПРОДУК-	НАЯ ПЛАТА	В Т.Ч.
									ЦИЯ	ЗАР.ПЛ.	
3	Ц8-8-472	ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ ДИАМ, 8ММ	100М	,50	51,80	14,90	1,60	25,90	8,25	7,45	,80
							,10			,05	
4	Ц10-13-972	ЗАЩИТА КАБЕЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ЖЕЛОБАМИ ПО БЕТОННОЙ СТЕНЕ	М	3,00	,87	,19	,06	2,61	,75	,57	,18
							,02			,06	
					ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ			40,55	12,35	10,95	1,4
									,15		
					ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ			40,55	12,35	10,95	1,4
									,15		

85-012/1,2.СМ1.85

= 97 =

17351-29

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №4
НА ЭЛЕМЕНТ БЛОКИРОВКИ ЭВ1

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ 85-012/1,2

СВОДКА
СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПО СМЕТЕ
К РАБОЧИМ ЧЕРТЕЖАМ

№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ				НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ					
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕТОМ НАКЛАДН, РАСХОДОВ	ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕ- ТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ
			РУБ	%			РУБ	РУБ	ОСНОВН, ЗАРАБОТ, ПЛАТА	ЭКСПЛУА- ТАЦИЯ МАШИН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ											
А, ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ											
1	ФУНДАМЕНТЫ	2473,43	16,5	408,12	2881,55	110,04	29,58	80,46	,0	,00	110,04
2	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ,51СМ	989,44	16,5	163,26	1152,70	89,60	31,32	58,29	,0	,00	89,60
3	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	830,13	16,5	136,97	967,11	81,02	23,91	57,11	,0	,00	81,02
4	ПЕРЕКРЫТИЯ	632,10	16,5	104,30	736,40	20,41	11,93	8,48	,0	,00	20,41
5	ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ	141,80	16,5	23,40	165,20	4,56	1,80	2,76	,0	,00	4,56
6	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА	161,77	16,5	26,69	188,47	20,61	15,24	5,36	,0	,00	20,61
	ИТОГО:	5228,68		862,73		326,23	113,78	212,45		,00	
					6091,41						326,23
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		8,0		487,31				44,0		143,54
	ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ				6578,72		113,78	212,45			469,78
	ИТОГО ПО ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТИ				6578,72		113,78	212,45			469,78
Б, НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
1, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ											
7	НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ,51СМ	9305,41	16,5	1535,39	10840,80	904,99	680,73	224,26	,0	,00	904,99
8	ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ	6804,62	16,5	1122,76	7927,38	533,37	380,93	152,43	,0	,00	533,37
9	ПЕРЕКРЫТИЯ	5734,81	16,5	946,24	6681,05	192,90	115,41	77,49	,0	,00	192,90
10	ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ	1760,48	16,5	290,48	2050,95	157,93	120,81	37,12	,0	,00	157,93
11	ОГРАЖДЕНИЯ ЛОДЖИИ И БАЛКОНОВ	1393,09	16,5	229,86	1622,95	173,86	126,49	47,38	,0	,00	173,86
12	ПЕРЕГОРОАКИ	2434,47	16,5	401,69	2836,16	175,36	105,10	70,26	,0	,00	175,36
13	ПЕРЕГОРОАКИ ПРИ ВАР,С/У РОССЫПЬЮ	2584,78	16,5	426,49	3011,27	154,19	92,48	61,72	,0	,00	154,19
14	КРЫША	224,51	16,5	37,04	261,56	37,38	33,61	3,76	,0	,00	37,38

85-012/12.СМ1 ЭБ4.85

= 99 =

17351-29

N ПП	НАИМЕНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ЗАТРАТ	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ				НОРМАТИВНАЯ УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ						
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕТОМ НАКЛАДН, РАСХОДОВ	ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ			НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ		С УЧЕ- ТОМ НАКЛАД, РАСХОДОВ
			РУБ	%			РУБ	РУБ	ОСНОВН. ПЛАТА	ЭКСПЛУА- ТАЦИЯ	МАШИН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
15	КРОВЛЯ	1602,41	16,5	264,40	1866,81	65,01	46,71	18,30	,0	,00	65,01	
16	ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ ТИП,ЭТ	1302,78	16,5	214,96	1517,74	93,37	74,49	18,88	,0	,00	93,37	
17	ПОЛЫ	2257,86	16,5	372,55	2630,40	263,15	255,89	7,26	,0	,00	263,15	
18	ОКНА И БАЛКОННЫЕ АВЕРИ	3231,12	16,5	533,13	3764,25	171,64	140,11	31,53	,0	,00	171,64	
19	ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ	75,55	16,5	12,47	88,02	5,82	5,28	,54	,0	,00	5,82	
20	АВЕРИ	2267,60	16,5	374,15	2641,75	111,72	94,98	16,74	,0	,00	111,72	
21	ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ	966,70	16,5	159,51	1126,20	486,44	435,59	50,85	,0	,00	486,44	
22	ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ	793,36	16,5	130,90	924,26	181,80	178,04	3,76	,0	,00	181,80	
23	МАЛЯРНЫЕ И ОБОИНЫЕ РАБОТЫ	740,90	16,5	122,25	863,15	296,70	294,40	2,30	,0	,00	296,70	
24	РАЗНЫЕ РАБОТЫ	140,09	16,5	23,11	163,20	21,20	20,51	,69	,0	,00	21,20	
	ИТОГО:	43620,53		7197,36		4026,82	3201,55	825,26		,00		
					50817,89						4026,82	
	ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ		8,0		4065,43			44,0			1771,80	
	ИТОГО С ПЛАНОВЫМИ НАКОПЛЕНИЯМИ				54883,32		3201,55	825,26			5798,61	
	ИТОГО ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ				54883,32		3201,55	825,26			5798,61	
	ВСЕГО:				61462,04		3315,32	1037,70			6268,39	

№ 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.	
ИЗВ, РАСТВОРЕ МАРКИ 50											
10	8-59 7-3	АРМИРОВАНИЕ КЛААКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЯ	Т	,03	194,00	27,80	1,38	5,82	,88	,83	,04
							,36				,01
11	26-31 Т8-4	ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КОЛОНН ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НА БИТУМЕ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ (0,97 КУБМ)	КУБМ	,04	35,90	12,70	1,23	1,44	,56	,51	,05
							,62				,02
12	Ц1-1-Р4-116	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЖЕСТКИЕ МИРЕРАЛОВАТНЫЕ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	КУБМ	,04	43,60	,00	,00	1,74	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								124,64	89,60	31,32	58,21
											21,08
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
13	ССЦ 2-4	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	,76	24,40	,00	,00	18,58	,00	,00	,00
14	ССЦ2-12	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 50	КУБМ	1,13	23,50	,00	,00	26,48	,00	,00	,00
15	ССЦ 2-1	РАСТВ, ЦЕМ, 25	КУБМ	,27	19,80	,00	,00	5,44	,00	,00	,00
16	ССЦ6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС. Ш	1,86	68,00	,00	,00	126,75	,00	,00	,00
17	ССЦ1-28	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 150,10-20ММ	КУБМ	,36	28,20	,00	,00	10,12	,00	,00	,00
18	РСЦ2-84	ФБС12,4,6-Т	ШТ	13,00	11,72	,00	,00	152,39	,00	,00	,00
19	РСЦ2-84	ФБС12,5,6-Т	ШТ	2,00	14,07	,00	,00	28,14	,00	,00	,00
20	РСЦ2-84	ФБС24,4,6-Т	ШТ	12,00	22,20	,00	,00	266,40	,00	,00	,00
21	РСЦ2-84	ФБС24,5,6-Т	ШТ	6,00	27,78	,00	,00	166,66	,00	,00	,00
22	РСЦ2-84	ФБС9,4,6-Т	ШТ	6,00	8,62	,00	,00	51,74	,00	,00	,00
23	РСЦ15-84	1ПР1-10,12,14	ШТ	1,00	1,41	,00	,00	1,41	,00	,00	,00
24	РСЦ15-84	1ПР1-12,12,6	ШТ	2,00	,83	,00	,00	1,67	,00	,00	,00

№Н 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,			
25	РСЦ15-84	1ПР4-29.12,14	ШТ	2,00	4,51	,00	,00	9,01	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								187,38			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								677,42			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								989,44	89,60	31,32	58,2
21,08											
РАЗДЕЛ:		ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ			ВАР, 1						
1	7- 400 Т36-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ МАССОЯ ДО 0,5Т	ШТ	32,00	1,01	,22	,79	32,32	32,32	7,04	25,28
											9,28
2	7- 401 Т36-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ МАССОЯ ДО 1Т	ШТ	13,00	1,39	,30	1,09	18,07	18,07	3,90	14,17
											5,20
3	7- 402 Т36-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ МАССОЯ ДО 1,5Т	ШТ	8,00	2,10	,47	1,63	16,80	16,80	3,76	13,04
											4,80
4	7- 445 38-1, 1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЯ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	15,00	,23	,08	,15	3,45	3,45	1,20	2,25
											,90
5	8- 27 4-7	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ, ПО ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 2 СЛОЯ БИТУМНАЯ	100КВМ	,12	90,00	19,50	1,50	10,80	2,52	2,34	,18
											,05
6	8- 36А 5-4	СТЕНЫ ВНУТРЕННИЕ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4М ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА РАСТВОР ЦЕМ-ИЗВ М-50	КУБМ	2,70	3,03	2,10	,81	8,18	7,86	5,67	2,19
											,65
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								89,62	81,02	23,91	57,1
20,88											
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,	
7	ССЦ 2-4	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	,70	24,40	,00	,00	16,98	,00	,00	,00	
8	ССЦ 2-12	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 50	КУБМ	,62	23,50	,00	,00	14,59	,00	,00	,00	
9	ССЦ 6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС. Ш	1,03	68,00	,00	,00	69,77	,00	,00	,00	
10	ССЦ 1-28	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 150, 10- 20ММ	КУБМ	,49	28,20	,00	,00	13,75	,00	,00	,00	
11	РСЦ 2-84	ФБВ 9, 4, 6-Т	ШТ	10,00	7,13	,00	,00	71,26	,00	,00	,00	
12	РСЦ 2-84	ФБС 12, 4, 6-Т	ШТ	9,00	11,72	,00	,00	105,50	,00	,00	,00	
13	РСЦ 2-84	ФБС 24, 4, 6-Т	ШТ	8,00	22,20	,00	,00	177,60	,00	,00	,00	
14	РСЦ 2-84	ФБС 9, 4, 6-Т	ШТ	22,00	8,62	,00	,00	189,71	,00	,00	,00	
15	РСЦ 2-84	ФБС 9, 5, 6-Т	ШТ	4,00	10,80	,00	,00	43,18	,00	,00	,00	
16	РСЦ 15-84	1ПР 1-12, 12, 6	ШТ	2,00	,83	,00	,00	1,67	,00	,00	,00	
17	РСЦ 15-84	1ПР 2-15, 12, 14	ШТ	3,00	2,10	,00	,00	6,31	,00	,00	,00	
18	РСЦ 15-84	1ПР 38-12, 12, 22У	ШТ	4,00	2,38	,00	,00	9,52	,00	,00	,00	
19	РСЦ 15-84	1ПР 38-15, 12, 22У	ШТ	6,00	3,44	,00	,00	20,67	,00	,00	,00	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						115,09				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						625,42				
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						830,13	81,02	23,91	57,1	20,88
		РАЗДЕЛ:										
		ПЕРЕКРЫТИЯ										
1	7- 451 39-2-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ ДО 15КВМ С ОПИРАНИЕМ ПО КОНТУРУ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30	ШТ	2,00	2,99	1,58	1,22	5,98	5,60	3,16	2,44	,88
2	7- 463 39-6-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ ДО 10КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПР И НАИБ, МАСЕЕ	ШТ	4,00	3,09	1,39	1,06	12,36	9,80	5,56	4,24	1,52

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:		НОРМАТ, УСЛОВНО- ЧИСТАЯ
					ЗАРБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	ЗАРБОТ- НАЯ ПЛАТА	ПРОДУК- ЦИЯ	ЗАРБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	ЗАР,ПЛ	
					В Т.Ч,		В Т.Ч,		В Т.Ч,		ЗАР,ПЛ	
ЭЛЕМ, ДО 5Т И ВИС 3Д ДО 30М												
3	7-469 39-8-1,8	УСТАНОВКА РЕБРИСТЫХ ПАНЕЛЕЙ ПОКРЫТИЯ ПЛОЩ, ДО 10КВМ ПРИ НАИБ, МАССЕ ЭЛЕМ, ДО 5Т И ВИС, 3Д, ДО 30М	ШТ	1,00	1,73	,68	1,00	1,73	1,68	,68	1,00	
					-----		-----		-----		-----	
											,38	
4	11-506 7-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ КЕРАМЗИТОМ	КУБМ	,60	2,88	1,80	1,08	1,73	1,73	1,08	,65	
					-----		-----		-----		-----	
											,19	
5	11-55 Т8-1	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 20ММ ИЗ РАСТВОРА МАРКИ 100	100КВМ	,04	17,20	9,88	,95	,74	,47	,42	,04	
					-----		-----		-----		-----	
											,01	
6	26-36 Т8-9	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЯ И ПЕРЕКРЫТИЯ НАСУХО ПЛИТАМИ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ (1,02КУБМ)	КУБМ	,09	7,68	6,60	1,08	,69	,69	,59	,10	
					-----		-----		-----		-----	
											,03	
7	26-70 13-7	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО	100КВМ	,03	24,70	14,40	,49	,74	,45	,43	,01	
					-----		-----		-----		-----	
											,00	
8	Ц1-1-Р1- 613	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЯ ПОСЫПКОЙ ТВК-350	КВМ	3,20	,29	,00	,00	,93	,00	,00	,00	
9	Ц1-1-Р4-5	ВОЙЛОК ЭЛАСТИЧНЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	КУБМ	,09	14,20	,00	,00	1,28	,00	,00	,00	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								26,18	20,41	11,93	8,41	
								-----		-----		-----
												3,02
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												
10	ССЦ 2-4	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	,33	24,40	,00	,00	7,98	,00	,00	,00	
11	ССЦ2-5	РАСТВ, ЦЕМ, 150	КУБМ	,09	25,90	,00	,00	2,27	,00	,00	,00	
12	ССЦ7-21	КЕРАМЗИТ 400, 20-40ММ	КУБМ	,66	12,00	,00	,00	7,92	,00	,00	,00	
13	РСЦ16-84	ПК6-63-15А	ШТ	2,00	90,02	,00	,00	180,03	,00	,00	,00	

85-012/12.СМ1 Э61.85

106

17351-29

П/П	НORMАТИВ- 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	ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т,Ч, ЗАР,ПЛ		
14	РСЦ16-84	ПК6-63-18А	ШТ	2,00	104,86	,00	,00	209,71	,00	,00	,00
15	10,9-2/84	ПР9-63-12С	ШТ	1,00	69,40	,00	,00	69,40	,00	,00	,00
16	СМО-1/84	ПЗО-27С	ШТ	2,00	64,31	,00	,00	128,61	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								18,17			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								587,76			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								632,10	20,41	11,93	8,41
3,02											
РАЗДЕЛ:		ЛОДЖИИ И БАЛКОНЫ			ВАР, 1						
1	7-644 47-3-1,8	УСТАНОВКА ПЛИТ ЛОДЖИЯ ПЛОЩ ДО 5КВМ В КИРПИЧНЫХ И БЛОЧНЫХ ЗДАНИЯХ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЬС ЗА ДО 30М	ШТ	4,00	1,14	,45	,69	4,56	4,56	1,80	2,76
											1,04
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								4,56	4,56	1,80	2,76
1,04											
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
2	ССЦ 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	,07	24,40	,00	,00	1,60	,00	,00	,00
3	РСЦ4-84	ПЛЗО-12А	ШТ	2,00	36,51	,00	,00	73,01	,00	,00	,00
4	10,9-2/84	ПР6-30-12Л	ШТ	2,00	31,32	,00	,00	62,63	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								1,60			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								135,64			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								141,80	4,56	1,80	2,76
1,04											
РАЗДЕЛ:		ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ 1-ГО ЭТАЖА			ВАР, 1						
1	11-50Б 7-1	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ КЕРАМЗИТОМ	КУБМ	3,50	2,88	1,80	1,08	10,08	10,08	6,30	3,78

№ 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.ПЛ.					В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		
НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ													
РАЗДЕЛ:		НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ ТОЛЩ. 51СМ			ВАР. 1								
1	7-445 38-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЙ ШТ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	196,00	,23	,08	,15	45,08	45,08	15,68	29,40		
							,06				11,76		
2	8-57 Т7-1	РАСШИВКА ШВОВ КЛАДКИ ИЗ КИРПИЧА 250X120X65	100КВМ	2,62	13,10	13,10	,00	34,32	34,32	34,32	,00		
3	8-59 7-3	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИИ	Т	,39	194,00	27,80	1,38	75,66	11,38	10,84	,54		
							,36				,14		
4	8Г-72Г 9-1Т, 4, 3, 4	СТЕНЫ ВЫСОТОЙ ДО 4М ИЗ КИРПИЧА ПУСТОТЕЛ, С ОБЛИЦ, СИЛИКАТН, КИРПИЦ, ТОЛЩ, 380ММ РАСТВ ЦЕМ- ИЗВ, 50	КУБМ	3,40	3,96	2,92	,87	13,46	12,89	9,93	2,96		
							,26				,88		
5	8Г-74Г 9-2Т, 4, 3, 4	СТЕНЫ ВЫСОТОЙ ДО 4М ИЗ КИРПИЧА ПУСТОТЕЛ, С ОБЛИЦ, СИЛИКАТН, КИРПИЧОМ ТОЛЩ 510ММ РАСТВ ЦЕМ-ИЗВ 50	КУБМ	129,30	3,52	2,55	,80	455,14	433,15	329,71	103,44		
							,24				31,03		
6	8Ж-74Г 9-2 Т4 3, 4, 3, 6	КЛАДКА СТЕН ИЗ ПУСТОТЕЛОГО КИРПИЧА ТОЛЩ, 51СМ С ОБЛИЦОВКОЙ С ДВУХ СТОРОН СИЛИКАТНЫМ КИРПИЧЕМ НА РАСТВОРЕ 50	КУБМ	67,10	3,69	2,55	,80	247,60	224,78	171,10	53,68		
							,24				16,10		
7	8-Е-74Г 9-2Т4 ПЗ, 4	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ВЫС. ДО 4М ИЗ КИРПИЧА ПУСТОТЕЛОГО С ОБЛИЦОВКОЙ СИЛИКАТ, КИРПИЧОМ С УШИРЕННЫМ ШВОМ ТОЛЩ, 55СМ НА РАСТВ, ЦЕМ, -И	КУБМ	42,80	3,52	2,55	,80	150,66	143,38	109,14	34,24		
							,24				10,27		
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1021,92	904,99	680,73	224,21		
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ												70,19	

85-012/12:СМ1 ЭБ1.85

17351-29

П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕНЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
					ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	НОРМАТ, УСЛОВНО-ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	В ТОМ ЧИСЛЕ:	
8	ССЦ 2-4	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	,49	24,40	,00	,00	11,96	,00	,00	,00
9	ССЦ2-12	РАСТВ, ЦЕМ, -ИЗВ, 50	КУБМ	58,19	23,50	,00	,00	1367,58	,00	,00	,00
10	ССЦ6-14	КИРПИЧ СИЛИКАТНЫЙ	ТЫС, Ш	40,07	61,20	,00	,00	2452,38	,00	,00	,00
11	ССЦ6-8	КИРПИЧ ПУСТОТЕЛЫЙ	ТЫС, Ш	51,27	78,60	,00	,00	4029,86	,00	,00	,00
12	РСЦ15-84	1ПР1-10,12,14	ШТ	24,00	1,41	,00	,00	33,89	,00	,00	,00
13	РСЦ15-84	1ПР2-15,12,14	ШТ	72,00	2,10	,00	,00	151,50	,00	,00	,00
14	РСЦ15-84	1ПР2-16,12,14	ШТ	72,00	2,10	,00	,00	151,42	,00	,00	,00
15	РСЦ15-84	1ПР38-12,12,22У	ШТ	24,00	2,38	,00	,00	57,13	,00	,00	,00
16	РСЦ15-84	1ПР4-33,12,22	ШТ	4,00	6,95	,00	,00	27,81	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								7861,77			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								421,76			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								9305,41	904,99	680,73	224,2
											70,19
РАЗДЕЛ:		ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ			ВАР, 1						
1	7-445 38-1-1,8	УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЯ ДО 0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	94,00	,23	,08	,15	22,08	22,08	7,68	14,40
											5,76
2	8-36Ж 5-4	СТЕНЫ ВНУТРЕННИЕ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4М ИЗ ПУСТОТЕЛОГО КИРПИЧА РАСТВ ЦЕМ-ИЗВ М-50	КУБМ	165,00	3,03	2,10	,81	499,95	480,15	346,50	133,65
											39,60
3	8-45А 5-9	ПЕРЕГ НЕАРМИР ТОЛ В 1/2 КИРП ПРИ ВЫС ЭТ ДО 4М, КИРП КЕРАМ, РАСТ ЦЕМ-ИЗВ, 50	100КВМ	,24	75,60	62,00	7,59	18,10	16,70	14,88	1,82
											,55
4	8-49А 6-2	СТОЛБЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ НЕАРМИРОВАННЫЕ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА НА РАСТВОРЕ МАРКИ 25	КУБМ	3,00	6,58	3,68	,84	13,74	13,56	11,04	2,52
											,90

№ 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. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.			ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.	
5	8-59 7-3	АРМИРОВАНИЕ КЛААКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЯ	Т	,03	194,00	27,80	1,38	5,82	,88	,83	,04	
							,36				,01	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						559,69	533,37	380,93	152,4	
												46,82
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ										
6	ССЦ 2-4	РАСТВОР, ЦЕМ., 100	КУБМ	,24	24,40	,00	,00	5,86	,00	,00	,00	
7	ССЦ 2-11	РАСТВОР, ЦЕМ., -ИЗВ., 25	КУБМ	,66	22,60	,00	,00	14,78	,00	,00	,00	
8	ССЦ 2-12	РАСТВОР, ЦЕМ., -ИЗВ., 50	КУБМ	38,50	23,50	,00	,00	904,80	,00	,00	,00	
9	ССЦ 6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС. Ш	2,42	68,00	,00	,00	164,67	,00	,00	,00	
10	ССЦ 6-8	КИРПИЧ ПУСТОТЕЛЫЙ	ТЫС. Ш	62,70	78,60	,00	,00	4928,22	,00	,00	,00	
11	РСЦ 15-84	1ПР1-12,12,6	ШТ	18,00	,83	,00	,00	15,02	,00	,00	,00	
12	РСЦ 15-84	1ПР2-15,12,14	ШТ	14,00	2,10	,00	,00	29,46	,00	,00	,00	
13	РСЦ 15-84	1ПР38-12,12,22У	ШТ	34,00	2,38	,00	,00	85,70	,00	,00	,00	
14	РСЦ 15-84	1ПР38-15,12,22У	ШТ	28,00	3,44	,00	,00	96,44	,00	,00	,00	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						6018,32				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						226,62				
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						6804,62	533,37	380,93	152,4	46,82
		РАЗДЕЛ: ПЕРЕКРЫТИЯ										
1	7-451 39-2-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ ДО 15КВМ С ОПИРАНИЕМ ПО КОНТУРУ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30	ШТ	18,00	2,99	1,58	1,22	53,82	50,40	28,44	21,96	
							,44				7,92	
2	7-463 39-6-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИИ ПЛОЩ, ДО 10КВМ	ШТ	34,00	3,09	1,39	1,06	111,24	88,20	50,04	38,16	

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 ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
12	ССЦ 2-4	РАСТВ,ЦЕМ,100	КУБМ	2,94	24,60	,00	,00	71,79	,00	,00	,00
13	ССЦ2-3	РАСТВ,ЦЕМ,75	КУБМ	1,31	23,30	,00	,00	30,56	,00	,00	,00
14	ССЦ2-5	РАСТВ,ЦЕМ,150	КУБМ	,80	25,90	,00	,00	20,61	,00	,00	,00
15	ССЦ7-21	КЕРАМЗИТ 400,20=40ММ	КУБМ	6,38	12,00	,00	,00	76,56	,00	,00	,00
16	РСЦ16-84	ПК4-63-15А	ШТ	2,00	88,01	,00	,00	176,02	,00	,00	,00
17	РСЦ16-84	ПК4-63-18А	ШТ	2,00	102,45	,00	,00	204,90	,00	,00	,00
18	РСЦ16-84	ПК6-63-15А	ШТ	14,00	90,02	,00	,00	1440,26	,00	,00	,00
19	РСЦ16-84	ПК6-63-18А	ШТ	14,00	104,86	,00	,00	1677,71	,00	,00	,00
20	10,9-2/84	ПР9-63-12С	ШТ	9,00	69,40	,00	,00	624,58	,00	,00	,00
21	СМО-1/84	П30=27С	ШТ	18,00	64,31	,00	,00	1157,53	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						199,51			
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ						5281,00			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						5734,81	192,90	115,41	77,41
											27,50
РАЗДЕЛ: ЛОЖИИ И БАЛКОНЫ ВАР. 1											
1	7= 644 47-3=1,8	УСТАНОВКА ПЛИТ ЛОЖИИ ПЛОЩ ДО 5КВМ В КИРПИЧНЫХ И БЛОЧНЫХ ЗАДАНИЯХ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫС ЗА ДО 30М	ШТ	36,00	1,14	,43	,69	41,04	41,04	16,20	24,84
							,26				9,36
2	11= 14 Т3=1	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ РУБЕРОИДОМ 100КВМ НА МАСТИКЕ БИТУМНОМ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	,94	96,60	33,40	6,94	90,80	37,92	31,40	6,52	1,96
							2,08				
3	11= 15 Т3=2	ГИАРОИЗОЛЯЦИЯ РУБЕРОИДОМ 100КВМ НА МАСТИКЕ БИТУМНОМ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	,94	55,80	17,30	3,30	52,45	19,36	16,26	3,10	,93
							,99				

№ П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	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:	
4	11-69 Т11-3	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЯ ТОЛЩ 20ММ РАСТВ, М=200	100КВМ	,94	22,90	15,50	1,02	21,53	15,53	14,57	,96
											,29
5	11-77 Т11-11	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЯ	100КВМ	,94	9,83	7,86	,08	9,24	7,46	7,39	,08
											,02
6	12-280 Т8-5	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (БРАНАМАУЗРОВ, ПАРАПЕТОВ, СВЕСОВ И Т.П.)	100КВМ	,24	192,00	45,80	,41	46,08	11,09	10,99	,10
											,03
7	12-289 9-6	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ПАРОИЗОЛЯЦИИ РУБЕРОИДОМ В ОДИН СЛОЙ НА БИТУМНОЯ МАСТИКЕ	100КВМ	,30	49,90	10,70	1,30	14,97	3,60	3,21	,39
											,12
8	15-296 Т209-3	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПАНЕЛЬН, ПОТОЛКОВ ПОД ОКРАСКУ	100КВМ	1,24	3,93	3,10	,15	4,87	4,03	3,84	,19
											,05
9	15-541 406-4-23, 24	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК ПО ПОДГОТОВЛЕННОЯ ПОВЕРХНОСТИ	100КВМ	1,24	30,60	9,14	,76	62,74	12,28	11,33	,94
											,29
10	26-50 Т10-5	УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СЕТКИ НА ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЯНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	КВМ	93,60	1,30	,06	,00	121,68	5,62	5,62	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						465,41	157,93	120,81	37,1
											13,04
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
11	ССЦ 2-4	РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	,59	24,40	,00	,00	14,41	,00	,00	,00
12	ССЦ2-30	РАСТВ, ОТА, ЦЕМ, -ИЗВ, 1;1;1;6	КУБМ	,07	23,70	,00	,00	1,76	,00	,00	,00
13	ССЦ2-6	РАСТВ, ЦЕМ, 200	КУБМ	2,07	28,10	,00	,00	58,11	,00	,00	,00
14	РСЦ4-84	ПЛ30-12А	ШТ	18,00	36,51	,00	,00	657,10	,00	,00	,00
15	10,9-2/84	ПР6-30-12Л	ШТ	18,00	31,32	,00	,00	563,69	,00	,00	,00

№ 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.	УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч. ЗАР, ПЛ.	
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								74,28				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								1220,79				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1760,48	157,93	120,81	37,11	13,04
РАЗДЕЛ:		ОГРАЖДЕНИЯ ЛОДЖИИ И БАЛКОНОВ			ВАР. 1							
1	7-659 47-8-1,8	УСТАНОВКА ЭКРАНОВ ОГРАЖДЕНИЯ ПЛОЩ ДО 10КВМ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗА ДО 30М	ШТ	18,00	1,79	,60	1,14	32,22	31,32	10,80	20,52	
							,43				7,74	
2	8-45A 5-9	ПЕРЕГ НЕАРМИР ТОЛ В 1/2 КИРП ПРИ ВЫС ЭТ ДО 4М, КИРП КЕРАМ,РАСТ ЦЕМ-ИЗВ, 50	100КВМ	,60	75,40	62,00	7,59	45,24	41,75	37,20	4,55	
							2,28				1,37	
3	8-57 77-1	РАСШИВКА ШВОВ КЛААКИ ИЗ КИРПИЧА 250X120X65	100КВМ	,60	13,10	13,10	,00	7,86	7,86	7,86	,00	
4	8-59 7-3	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИИ	Т	,20	194,00	27,80	1,38	38,80	5,84	5,56	,28	
							,36				,07	
5	9-46 77-1	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ,ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	Т	,54	58,00	13,80	32,10	31,32	24,79	7,45	17,33	
							11,80				6,37	
6	15-82 7110-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН,ГЛААКАЯ БЕЗ КАРНИЗОВ И ПЛИНТУСОВ БЕЛЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100КВМ	,06	422,00	94,70	2,00	24,48	5,61	5,49	,12	
							,60				,03	
7	15-246 7205-5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВНУТРИ ЗДАНИЯ, УЛУЧШЕННАЯ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ-ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	100КВМ	,52	57,80	40,00	6,20	30,06	24,02	20,80	3,22	
							3,58				1,86	
8	15-535 7406-4-23	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ-ПЕРХЛОРВИНИЛ	100КВМ	,96	61,20	13,00	,80	58,75	13,25	12,48	,77	
							,23				,22	

85-Q12/12.СМ1 Э61.85

« 115 »

17351-29

П/П	НОРМАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	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
ОБАЯ											
9	15-541 406-4-23, 24	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЮЛЕК ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100КВМ	,52	50,60	9,14	,76	26,31	5,15	4,75	,40
											,12
10	15-614 Т414-8	МАСЛ.ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ.КОЛЕРА СТАЛЬИ, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	,32	55,60	38,40	,03	17,79	12,30	12,29	,01
11	Ц1-2-Р1- 2095	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, ВЕСОМ ДО 0,05Т	Т	,54	393,00	,00	,00	212,22	,00	,00	,00
12	Ц1-2-Р1- 2114	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ ТОЛСТОЛИСТОВОЙ СТАЛИ МАССА ОТПРАВОЧНОЙ МАРКИ ДО 0,05Т	Т	,25	441,00	,00	,00	110,25	,00	,00	,00
13	Ц1-1-Р1-32	АСБОЦЕМЕНТНЫЕ ПЛИТКИ ПЛОСКИЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПРЕСОВАННЫЕ РАЗМЕРОМ 1200Х800Х8ММ	100ШТ	,09	106,00	,00	,00	10,07	,00	,00	,00
14	А15-3 ГМС 24-15	УСТАНОВКА ЭКРАНОВ НА БАЛКОННЫЕ СТАЛЬНЫЕ РЕШЕТКИ (БЕЗ СТОИМОСТИ ИЗДЕЛИЙ)	КВМ	9,00	,29	,20	,02	2,61	1,98	1,80	,18
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						647,98	173,86	126,49	47,3
											17,79
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
15	ССЦ 2-4	РАСТВ.ЦЕМ,100	КУБМ	,27	24,40	,00	,00	6,59	,00	,00	,00
16	ССЦ2-36	РАСТВ.ИЗВ.1:12,5	КУБМ	,82	22,80	,00	,00	18,73	,00	,00	,00
17	ССЦ2-12	РАСТВ.ЦЕМ.-ИЗВ,50	КУБМ	1,38	23,50	,00	,00	32,43	,00	,00	,00
18	ССЦ2-30	РАСТВ.ОТА,ЦЕМ.-ИЗВ,1:1:6	КУБМ	,10	23,70	,00	,00	2,46	,00	,00	,00

П/П	НORMАТИВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ПОЗИЦИИ	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:	
					В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	ЭКСП. МАШИНЫ	В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	
19	ССЦ6-1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ТЫС. Ш	3,02	68,00	,00	,00	205,63	,00	,00	,00
20	СМО-1/84	БОЛ30-9	ШТ	18,00	26,63	,00	,00	479,26	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								265,85			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								479,26			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1393,09	173,86	126,49	47,31
17,79											
РАЗДЕЛ: ПЕРЕГОРОДКИ					ВАР, 1						
1	7-629 46-3-1,8	УСТАНОВКА ГИПСОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩ ДО 6КВМ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО 30	ШТ	36,00	3,56	1,08	,78	128,16	66,96	38,88	28,08
							,29			10,44	
2	7-632 46-4-1,8	УСТАНОВКА ГИПСОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩ ДО 10КВМ ПРИ НАИ БОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО	ШТ	18,00	4,01	1,33	,97	72,18	41,40	23,96	17,46
							,36			6,48	
3	7-635 46-5-1,8	УСТАНОВКА ГИПСОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩ ДО 15КВМ ПРИ НАИБМАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО 30М	ШТ	18,00	5,16	1,72	1,29	92,88	54,18	30,96	23,22
							,48			8,64	
4	8-165 17-1	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ГИПСОВЫХ ПЛИТ В 1 СЛОЕ ТОЛЩИНОЙ ДО 100ММ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М	100КВМ	,20	88,30	55,50	7,36	18,01	12,82	11,32	1,50
							2,21			,45	
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								311,23	175,36	105,10	70,21
26,01											
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
5	ССЦ4-20	ПЕСОК	КУБМ	,12	7,79	,00	,00	,95	,00	,00	,00

№ 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
6	ССЦ П,7-46	ПЛИТЫ ГИПСОВЫЕ	КВМ	18,56	1,29	,00	,00	23,95	,00	,00	,00
7	10,9-16/84	ПГ13	ШТ	18,00	33,83	,00	,00	609,00	,00	,00	,00
8	10,9-16/84	ПГ35	ШТ	18,00	43,31	,00	,00	779,62	,00	,00	,00
9	10,9-16/84	ПГ9	ШТ	36,00	19,71	,00	,00	709,72	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								24,90			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								2098,33			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								2434,47	175,36	105,10	70,2
26,01											
РАЗДЕЛ: ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ ВАР,С/У РОССЫПЬЮ ВАР, 1											
1	7- 623 46-1-1,8	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОН КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩ ДО 6КВМ ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО 3	ШТ	72,00	3,23	,86	,77	232,56	117,36	61,92	55,44
							,29			20,88	
2	10- 151 29-2	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ШКАФНЫХ ПОЛОК	КВМ	15,12	,90	,64	,05	13,61	10,43	9,68	,76
							,01			,15	
3	10- 152 29-3	УСТАНОВКА БЛОКОВ АВЕРНЫХ ШКАФНЫХ	10 ШТ	3,60	8,99	3,54	1,53	32,36	18,25	12,74	5,51
							,46			1,66	
4	15- 624 165-2	ОКРАСКА ЭМАЛЕВЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ АВЕРНЫХ ЗАПОЛНЕНИЯ	100КВМ	,18	69,30	45,20	,07	12,47	8,15	8,14	,01
							,03			,01	
5	Ц1-1-Р1- 344	ПОКОВКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЯ 2,5- 4КГ	КГ	18,00	,47	,00	,00	8,46	,00	,00	,00
6	Ц1-2-Р2- 431	БЛОКИ АВЕРНЫЕ ШКАФНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 0,6	КВМ	10,80	21,10	,00	,00	227,88	,00	,00	,00
7	Ц1-2-Р2- 432	БЛОКИ АВЕРНЫЕ ШКАФНЫЕ С ФУРНИТУРОЙ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,0	КВМ	18,00	15,90	,00	,00	286,20	,00	,00	,00

№ 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. МАШИН		НОРМАТ. ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		
						В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.					В Т.Ч. ЗАР.ПЛ.		
8	Ц1-2-Р2-484	ПОЛКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ ПЛОЩ 0,19-0,28	КВМ	15,12	11,10	,00	,00	167,83	,00	,00	,00		
9	Ц1-2-Р2-496	БРУСЬЯ МОНТАЖНЫЕ МБ-2=1	ШТ	72,00	1,56	,00	,00	112,32	,00	,00	,00		
10	Ц1-2-Р2-502	ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ ПА1, ПА2	ШТ	288,00	,13	,00	,00	37,44	,00	,00	,00		
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								1131,14	154,19	92,48	61,7	22,69	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ													
11	10,9-16/84 ПС1А		ШТ	36,00	21,23	,00	,00	764,45	,00	,00	,00		
12	10,9-16/84 ПС2		ШТ	18,00	18,36	,00	,00	330,48	,00	,00	,00		
13	10,9-16/84 ПС5П		ШТ	18,00	19,93	,00	,00	358,72	,00	,00	,00		
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								1453,64					
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								2584,78	154,19	92,48	61,7	22,69	
РАЗДЕЛ: КРЫША ВАР. 1													
1	6-15-9 1688	УСТРОЙСТВО ПОЯСА В ОПАЛУБКЕ	КУБМ	,20	13,70	4,91	1,06	2,74	1,19	,98	,21		
												,32	,06
2	12-110-1 299	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 15ММ	100КВМ	,09	14,80	7,64	,74	1,33	,75	,69	,07		
												,22	,02
3	15-1210-1 298	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100КВМ	,11	315,00	66,00	5,90	34,65	7,91	7,26	,65		
												1,77	,19
4	15-161-1 304	УСТРОЙСТВО КАРКАСА ПРИ ОШТУКАТУРИВАНИИ СТЕН	100КВМ	,11	73,00	13,40	,50	8,03	1,53	1,47	,05		
												,15	,02
5	26-178-4 31	ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КОЛОНН	КУБМ	1,30	35,90	12,70	1,23	46,67	18,11	16,51	1,60		

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:		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
		ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВОЛОКНИСТЫХ И ЗЕРНИСТЫХ МАТЕРИАЛОВ НА БИТУМЕ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ (0,97КУБМ)					,62					,81
6	26-33 Т8-6	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЯ И ПЕРЕКРЫТИЯ СВЕРХУ ПЛИТАМИ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ БЕЗ ИХ СТОИМОСТИ (0,96КУБМ)	КУБМ	1,00	14,00	6,70	1,18	14,00	7,88	6,70	1,18	
							,35					,35
7	Ц1-1-Р4- 116	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЖЕСТКИЕ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ	КУБМ	2,30	43,60	,00	,00	100,28	,00	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						207,70	37,38	33,61	3,7	
												1,45
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ										
8	ССЦ2-36	РАСТВ, ИЗВ, 1:2,5	КУБМ	,34	22,80	,00	,00	7,77	,00	,00	,00	,00
9	ССЦ2-3	РАСТВ, ЦЕМ, 75	КУБМ	,14	23,30	,00	,00	3,31	,00	,00	,00	,00
10	ССЦ1-17	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200, 20- 40ММ	КУБМ	,20	28,20	,00	,00	5,72	,00	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						16,81				
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						224,51	37,38	33,61	3,7	
												1,45
		РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ										
		ВАР, 1										
1	7-463 39-6-1,8	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ ПЛОЩ, ДО 10КВМ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПР И НАИБ, МАСШЕ ЭЛЕМ, ДО 5Т И ВЬС ЗА ДО 30М	ШТ	9,00	3,09	1,39	1,06	27,81	22,05	12,51	9,54	
							,38					3,42
2	12-132 2-1-1	КРОВЛИ РУЛОННЫЕ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ИЗ 3 СЛОЕВ СТЕКЛОРУБЕРОИДА С- РМ И ВЕРХНЕГО СЛОЯ	100КВМ	,76	355,10	33,30	10,00	269,88	32,91	25,31	7,60	
							3,00					2,28

К/П/Н	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.	ВСЕГО	ЧИСТАЯ	ОСНОВНАЯ	ЭКСПЛ.	
					ЗАРАБОТ-	МАШИ-	ПРОДУК-	ЗАРАБОТ-	МАШИ-		
					НАЯ ПЛАТА	НАЯ ПЛАТА	ЦИЯ	НАЯ ПЛАТА	НАЯ ПЛАТА		
					В Т,Ч,	В Т,Ч,		В Т,Ч,	В Т,Ч,		
					ЗАР,ПЛ,	ЗАР,ПЛ,		ЗАР,ПЛ,	ЗАР,ПЛ,		
СТЕКЛО РУБЕРОИДА С-РК											
3	12-280 Т8-5	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (БРАНДАМАУЭРОВ, ПАРАПЕТОВ, СВЕСОВ И Т.П.)	100КВМ	,06	192,00	45,80	,41	11,52	2,77	2,75	,02
											,01
4	12-299 Т10-1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ 15ММ	100КВМ	,76	14,80	7,64	,74	11,25	6,37	5,81	,56
											,17
5	12-300Г 10-2	НА 5ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩ ЦЕМЕНТНОЙ СТЯЖКИ ПО РАСЦЕНКЕ N299 РАСТВ.	100КВМ	2,28	,40	,15	,25	,91	,91	,34	,57
											,23
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								321,36	65,01	46,71	18,31
											6,10
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
6	ССЦ 2-4	РАСТВ.ЦЕМ,100	КУБМ	,60	24,40	,00	,00	14,65	,00	,00	,00
7	ССЦ2-3	РАСТВ.ЦЕМ,75	КУБМ	2,40	23,30	,00	,00	55,87	,00	,00	,00
8	10,10-1/84	КП2	ШТ	4,00	149,63	,00	,00	598,50	,00	,00	,00
9	10,10-1/84	КП3	ШТ	5,00	122,40	,00	,00	612,02	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								70,52			
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ								1210,53			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1602,41	65,01	46,71	18,31
											6,10
РАЗДЕЛ: ПОДГОТОВКА ПОД ПОЛЫ ТИП,ЭТ ВАР, 1											
1	11-56А 8-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩ СТЯЖКИ НА 10ММ ДОБАВЛЯЕТСЯ К РАСЦЕНКЕ 11-55	100КВМ	,60	,78	,32	,46	,47	,47	,19	,28
											,08
2	Ц1-1-Р1- 701	ПЛИТЫ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫ Е МЯГКИЕ ТОЛЩ,25ММ	КВМ	416,50	1,22	,00	,00	508,13	,00	,00	,00

85-012/1.2.СМІ ЭБІ.85

121-

17351-29

№ 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.
3	11А-576 8-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЛЕГКОБЕТОННЫХ ТОЛЩ 20ММ КЕРАМЗИТОБЕТОН М=75	100КВМ	4,08	22,00	14,50	1,12	89,76	63,73	59,16	4,57
											1,39
4	11А-586 8-4	НА ИЗМЕНЕНИЕ ТОЛЩ ЛЕГКОБЕТОННЫХ СТЯЖЕК 10ММ КЕРАМЗИТОБЕТОН М=75	100КВМ	12,24	1,02	,46	,56	12,48	12,48	5,63	6,85
											1,96
5	Д11-53 7-4	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ИЗ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ И ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ (БЕЗ СТОИМОСТИ ПЛИТ, 1, 02 КВМ)	100КВМ	4,08	4,09	2,33	1,76	16,69	16,69	9,51	7,18
											2,16
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								627,53	93,37	74,49	18,81
											5,59
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ											
6	ССЦ2-5	РАСТВ.ЦЕМ,150	КУБМ	,61	25,90	,00	,00	15,85	,00	,00	,00
7	ССЦ1-73Т, 4,Т2,2	КЕРАМЗИТОБЕТОН 75,5-10ММ	КУБМ	20,81	31,69	,00	,00	659,40	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ								675,26			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								1302,78	93,37	74,49	18,81
											5,59
РАЗДЕЛ:		ПОЛЫ			ВАР, 1						
1	11- 135 Т20-3	ПОКРЫТИЕ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ М-100	100КВМ	,70	363,10	61,40	4,60	254,17	46,20	42,98	3,22
											,98
2	11- 206 Т28-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПОЛИВИНИЛХЛОРИ ДНОГО НА ТКАНЕВОЙ ПОДОСНОВЕ МАРКИ А	100КВМ	4,59	421,10	43,60	,80	1932,85	203,80	200,12	3,67
											1,38
3	15- 563	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛОВ	100КВМ	,46	71,20	27,80	,80	32,75	13,16	12,79	,37

85-012/1.2.0M1 ЭБ1.85

122

17351-29

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, В ТОМ ЧИСЛЕ:		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР, ПЛ,	УСЛОВНО- ЧИСТАЯ ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	В Т.Ч, ЗАР, ПЛ,
T409-3		ПО ДЕРЕВУ КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ					,24				,11
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						2219,77	263,15	255,89	7,2
											2,47
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
4 ССЦ 2-4		РАСТВ, ЦЕМ, 100	КУБМ	1,56	24,40	,00	,00	38,09	,00	,00	,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						38,09			
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						2257,86	263,15	255,89	7,2
											2,47
		РАЗДЕЛ: ОКНА И БАЛКОННЫЕ АВЕРИ									
											ВАР, 1
1 10- 74 13-3		УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ КВМ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С РАЗДЕЛЬНЫМИ И РАЗДЕЛЬНО- СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТ ПЛОЩ ДО 2КВМ	КВМ	26,30	4,47	1,49	,34	117,56	48,13	39,19	8,94
							,10				2,63
2 10- 114 22-3		УСТАНОВКА БЛОКОВ С ПОЛОТНАМИ РАЗДЕЛЬНЫМИ И РАЗДЕЛЬНО-СПАРЕННЫМИ ПЛОЩ ДО 3М2	КВМ	68,00	4,24	1,34	,33	288,32	113,56	91,12	22,44
							,10				6,80
3 10- 155 29-6		УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	100М	1,08	4,43	4,16	,13	4,78	4,63	4,49	,14
							,04				,04
4 15- 625		ОКРАСКА ЭМАЛЕВЫМИ СОСТАВАМИ ОКОННЫХ ЗАПОЛНЕНИЯ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100КВМ	,09	83,40	59,00	,05	7,51	5,31	5,31	,00
							,03				,00
5 Ц1-1-Р1- 406		КОМПЛЕКТ СКОБЯНЫХ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ОКОН С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ОДНОСТВОРНЫХ ВЫС ДО 1,5М	ШТ	36,00	1,78	,00	,00	64,08	,00	,00	,00
6 Ц1-1-Р1- 443		СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ БАЛКОННЫХ АВЕРЕЯ РАЗДЕЛЬНЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ	ШТ	36,00	5,43	,00	,00	195,48	,00	,00	,00

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,		
7	Ц1-2-Р2-20	БЛОКИ ОКОННЫЕ РАЗДЕЛЬНЫЕ ОДНОСТВОРНЫЕ С ФОРТОЧКОЙ ПЛОЩАДЬЮ 0,84, 0,83	КВМ	26,30	26,30	,00	,00	691,69	,00	,00	,00		
8	Ц1-2-Р2- 207	БЛОКИ БАЛКОННЫЕ РАЗДЕЛЬНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,89, 2,07	КВМ	68,00	23,40	,00	,00	1591,20	,00	,00	,00		
9	Ц1-2-Р2- 323	НАЛИЧНИКИ 54X13ММ	М	108,00	,18	,00	,00	19,44	,00	,00	,00		
10	П072701- Т2- 46 Т.Ч.	НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫХ БЛОКОВ СПАРЕННЫЕ И РАЗДЕЛЬНЫЕ ПЕРЕПЛ ЗММ СТЕКЛОМ В ЗАВОДСКИХ УСЛОВИЯХ	КВМ	26,30	3,47	,00	,00	91,26	,00	,00	,00		
11	П072701- Т2- 56 Т.Ч.	НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ БАЛКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ И РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛ,ЗММ СТЕКЛОМ В ЗАВОДСКИХ УСЛОВИЯХ	КВМ	68,00	2,35	,00	,00	159,80	,00	,00	,00		
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								3231,12	171,64	140,11	31,5		
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ								3231,12	171,64	140,11	31,5	9,48	
РАЗДЕЛ: ПОАОКОННЫЕ ДОСКИ					ВАР, 1								
1	8- 177 18-1	УКЛАДКА ПОАОКОННЫХ МОЗАИЧНЫХ ПЛИТ	100КВМ	,08	74,20	66,00	6,78	5,94	5,82	5,28	,54		
							2,03				,16		
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ								5,94	5,82	5,28	,5	,16	
МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ													
2	ССЦ2-26	РАСТВ,ЦЕМ,1:3	КУБМ	,24	22,30	,00	,00	5,46	,00	,00	,00		
3	РСЦ4-84	АО6-35	ШТ	36,00	1,78	,00	,00	64,16	,00	,00	,00		

85-012/1.2-СМ1 ЭБ1.85

№ 124


17351-29

№ 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	ЭКСП, МАШИН В Т.Ч, ЗАР.ПЛ,		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСП, МАШИН В Т.Ч, ЗАР.ПЛ,	
ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ							5,66				
ИТОГО СТОИМОСТЬ ИЗДЕЛИЯ							64,16				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							75,55	5,82	5,28	,5	
РАЗДЕЛ: АБЕРИ							ВАР, 1				
1	10-28 4-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСОВ ИЗ БРУСЬЕВ	КУБМ	1,40	110,00	12,90	1,30	154,00	19,88	18,06	1,82
							,39				
2	10-107 20-3	УСТАНОВКА АБЕРНЫХ БЛОКОВ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯНЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩ ДО 3КВМ	КВМ	114,80	2,00	,67	,13	229,60	91,84	76,92	14,92
							,04				
3	Ц1-1-Р1- 448	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВХОДНЫХ АБЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ ОДНОПОЛЬНЫХ	ШТ	72,00	2,97	,00	,00	213,84	,00	,00	,00
4	Ц1-2-Р2- 217	БЛОКИ АБЕРНЫЕ ГЛУХИЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,39	КВМ	50,00	15,00	,00	,00	750,00	,00	,00	,00
5	Ц1-2-Р2- 218	БЛОКИ АБЕРНЫЕ ГЛУХИЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПЛОЩ 1,59,1, 8	КВМ	64,80	14,20	,00	,00	920,16	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ							2267,60	111,72	94,98	16,7	
							5,14				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							2267,60	111,72	94,98	16,7	
							5,14				
РАЗДЕЛ: ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ							ВАР, 1				
1	15-246 Т205-5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВНУТРИ ЗАДАНИЯ, УЛУЧШЕННАЯ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ-ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	100КВМ	6,39	57,80	40,00	6,20	369,34	295,22	255,60	39,62
							3,58				
2	15-277 Т206-1	ШТУКАТУРКА ПЛОСКИХ ОКОННЫХ И АБЕРНЫХ	100КВМ	1,12	115,00	107,00	8,00	128,80	128,80	119,84	8,96

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	ЭКСПЛ, МАШИН В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,		ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН В Т,Ч, ЗАР,ПЛ		
1	15- 502 Т402-2	КЛЕЕВАЯ УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОМЕЩЕНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 4М	100КВМ	6,64	12,90	6,80	,07	85,66	45,62	45,15	,46	
											,02	,13
2	15- 568 Т409-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА КОЛЕРОМ МАСЛЯНЫМ РАЗБЕЛЕННЫМ СТЕН ПО ШТУКАТУРКЕ	100КВМ	1,17	76,70	27,80	,80	89,74	33,46	32,53	,94	
							,24				,28	
3	15- 578 409-8-26	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ СТЕН ПО ШТУКАТУРКЕ	100КВМ	1,12	91,20	27,80	,80	102,14	32,03	31,14	,90	
							,24				,27	
4	15- 802 Т602-1	ОКЛЕЙКА УЛУЧШЕННЫМИ ГРУНТОВАННЫМИ ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100КВМ	12,13	38,20	15,30	,00	463,37	185,59	185,59	,00	
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						740,90	296,70	294,40	2,3	,68
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						740,90	296,70	294,40	2,3	,68
	РАЗДЕЛ:	РАЗНЫЕ РАБОТЫ										
												ВАР, 1
1	10- 72 Т13-1	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ КВМ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2КВМ		,25	3,01	,93	,30	,75	,31	,23	,07	
							,09				,02	
2	15- 79 109-1	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ СТЕН	100КВМ	,31	408,00	65,40	2,00	126,48	20,89	20,27	,62	
							,60				,19	
3	Ц1-2-Р2- 1	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОРНЫЕ СПАРЕННЫЕ ПЛОЩ, 0,49	КВМ	,25	20,30	,00	,00	5,07	,00	,00	,00	
4	П072701- Т2- 4Б Т,Ч,	НАДБАВКА ЗА ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫХ БЛОКОВ СПАРЕННЫЕ И РАЗДЕЛЬНЫЕ ПЕРЕПЛ ЗММ СТЕКЛОМ В ЗАВОДСКИХ УСЛОВИЯХ	КВМ	,25	3,47	,00	,00	,87	,00	,00	,00	

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
НА УСТРОЙСТВО ЛИФТА ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ
320 КГ

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ 85-012/1,2

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	ТЫС.РУБ.	8,11
В ТОМ ЧИСЛЕ:		
СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ	ТЫС.РУБ.	2,58
ОБОРУДОВАНИЕ	ТЫС.РУБ.	5,53
СТАРШИИ ИНЖЕНЕР		И.И.ПОНЧЕК

№ 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		
					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН		ПРОДУК- ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТ- НАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ, МАШИН	
						В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,			В Т,Ч, ЗАР,ПЛ,		
НААЗЕМНАЯ ЧАСТЬ											
РАЗДЕЛ:		ЛИФТЫ, МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			ВАР, 1						
1	Ц1-1-Р3	2 ТРУБА СТАЛЬНАЯ НЕОЦИНКОВАННАЯ ДИАМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 20ММ	М	45,00	,30	,00	,00	13,50	,00	,00	,00
2	Ц1-5-Р2- 228	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ 2Х5КВММ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660В	ТЫС,М	3,09	28,40	,00	,00	87,84	,00	,00	,00
3	Ц1-5-Р2- 230	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ 6 КВММ	ТЫС,М	,04	45,60	,00	,00	1,82	,00	,00	,00
4	Ц1-5-Р2- 242	ПРОВОД С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВ 1 СЕЧ 1,5КВММ	ТЫС,М	,42	38,10	,00	,00	16,08	,00	,00	,00
5	Ц1-5-Р2- 369	ПРОВОД С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ В НЕГОРЮЧЕЙ РЕЗИНОВОЙ ОБОЛОЧКЕ МАРКИ ПРН СЕЧ 1,5КВММ	ТЫС,М	,10	47,80	,00	,00	4,78	,00	,00	,00
6	Ц1-5-Р3- 137	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ С РАССЕИВАТ, ИЗ СИЛИКАТНОГО СТЕКЛА ЦИЛИНДРИЧ, И КОНУСНОЙ ФОРМЫ ТИПА НБ006Х100/Р2	ШТ	6,00	1,91	,00	,00	11,46	,00	,00	,00
7	П1509-Т5, 1-416	ПРОВОД МАРКИ ПВЗ СЕЧ 0, 75КВММ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660В	ТЫС,М	,03	23,99	,00	,00	,62	,00	,00	,00
8	П1509-Т4, 20-41	КАБЕЛЬ ГИБКИЙ ПОАВЕСНОЙ МАРКИ "КПРЛЭ" С ЧИСЛОМ ЖИЛ 6	ТЫС,М	,05	747,10	,00	,00	37,35	,00	,00	,00
9	П1509-Т4, 20-43	КАБЕЛЬ ГИБКИЙ ПОАВЕСНОЙ МАРКИ "КПРЛЭ" С ЧИСЛОМ ЖИЛ 18	ТЫС,М	,08	1209,80	,00	,00	91,94	,00	,00	,00
10	Ц3-1-560	МОНТАЖ ЛИФТА ПАССАЖИРСКО ГО С ВЕРХНИМ МАШИНЫМ ПОМЕЩЕНИЕМ, РАЗАВИЖНЫМИ АВТОМАТ, АВЕРЯНИ ГРУЗОПОДЪЕМН, 320 КГ НА 9	ШТ	1,00	744,00	487,00	186,00	744,00	673,00	487,00	186,00
							65,40			65,40	

85-012/1,2.СМ1.85

130

17351-29

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	ЭКСПЛ, МАШИН	ЭКСПЛ, МАШИН	
ОСТАНОВОК												
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ							1009,41	673,00	487,00	186,01	65,40	
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							1009,41	673,00	487,00	186,01	65,40	
РАЗДЕЛ:		ЛИФТЫ, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			ВАР, 1							
1	6- 8-2	73	ПОДЛИВКА ПОД ОБОРУДОВАНИЕ ТОЛЩ 20ММ ИЗ БЕТОНА ИЛИ РАСТВОРА	100КВМ	,18	40,40	25,30	,90	7,27	4,72	4,55	,16
								,27				,05
2	6- 8-3	74	ДОБАВЛЯЕТСЯ НА КАЖДЫЕ 10ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ К РАСЦЕНКЕ 6-73	100КВМ	,54	10,20	7,50	,30	5,51	4,21	4,05	,16
								,09				,05
3	7- 17-1	285	УСТАНОВКА СТЫКОВЫХ НАКЛАДОК	Т	,24	362,00	92,00	8,00	86,88	24,00	22,08	1,92
								2,40				,58
4	8- 22-6	194	ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА ТРУБЧАТЫЕ П-И ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЯ ДО 6М	100КВМ	,03	71,10	41,00	,69	2,13	1,25	1,23	,02
								,21				,01
5	8- 22-7	195	НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 4М ВЫСОТЫ ПОМЕЩЕНИЯ ДОБАВЛЯТЬ К РАСЦЕНКЕ 8-194	100КВМ	,13	44,40	29,20	,34	5,77	3,84	3,80	,04
								,10				,01
6	9- 17-1	46	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ, ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ	Т	,13	58,00	13,80	32,10	7,54	5,97	1,79	4,17
								11,80				1,53
7	10- 16-1	32	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН СТРОГАННЫМИ ДОСКАМИ	КВМ	1,50	2,14	,22	,03	3,21	,37	,33	,04
								,01				,01
8	20- 18-2	697	УСТАНОВКА ПОДСТАВОК (РАМ) ПОД ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ МАССОМ ДО 100КГ	100КГ	,12	36,10	3,50	,25	4,33	,45	,42	,03
								,08				,01
9	Ц1-2-Р1-		МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	,13	393,00	,00	,00	51,09	,00	,00	,00

85-012/1,2. СМ1.85

131

17351-29

КД	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	СТОИМОСТЬ ЕДИНИЦЫ, РУБ			ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ			
				ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ:		
ПОЗИЦИЯ					ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	УСЛОВНО ЧИСТАЯ ЦИЯ	ОСНОВНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИНЫ В Т.Ч. ЗАР. ПЛ.	
2095	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, ВЕСОМ ДО 0,05Т									
	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						173,74	44,81	38,25	6,5
										2,25
	МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ									
10	ССЦ1-5ТЧ, Т2-1 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ 200,5-10ММ КУБМ		,92	30,49	,00	,00	27,99	,00	,00	,00
	ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						27,99			
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						201,73	44,81	38,25	6,5
										2,25
	РАЗДЕЛ: ЛИФТЫ, ЗАЕМЛЕНИЕ									
						ВАР, 1				
1	Ц8-10-472 ПРОВОДНИК ЗАЕМЛЯЮЩИЙ ИЗ 100ММЕАНОГО ИЗОЛИРОВАННОГО ПРОВОДА СЕЧ 25КВММ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ		,35	38,40	17,30	,10	13,44	6,09	6,05	,03
						,03				,01
2	Ц8-11-472 ПЕРЕМЫЧКА ЗАЕМЛЯЮЩАЯ ТРАССОВАЯ ДИАМ ДО 9,2ММ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЯ	10ШТ	1,50	2,40	1,50	,20	3,60	2,55	2,25	,30
						,01				,02
3	П0608-Т1-18 МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ И АНКЕРНЫХ ДЕТАЛЕЙ И ВЫПУСКОВ АРМАТУРЫ		21,00	,17	,00	,00	3,57	,00	,00	,00
4	Ц8-1-471 ЗАЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ 50Х50Х5ММ	10ШТ	,60	19,30	4,60	,70	11,58	3,18	2,76	,42
						,10				,06
5	Ц8-2-472 ЗАЕМЛЕНИЕ ГОРИЗОНТАЛЬН ИЗ ПОЛОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕН 160КВММ	100М	,06	27,00	6,80	,90	1,62	,46	,41	,05
	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						33,81	12,28	11,47	,8

№ 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,	
												.09
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						33,81	12,28	11,47		,8
												.09
		РАЗДЕЛ:										
		ЛИФТЫ, ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ										
		ВАР, 1										
1	15- 277 Т206-1	ШТУКАТУРКА ПЛОСКИХ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	100КВМ	,12	115,00	107,00	8,00	13,80	13,80	12,84		,96
							2,28					,27
2	15- 294 Т209-1	ОТДЕЛКА ПАНЕЛЬНЫХ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ	100КВМ	1,65	6,27	5,30	,18	10,35	9,04	8,74		,30
							,05					,08
3	15- 509 Т403-2	ОКРАСКА ВОДНЫМ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ ВЫСОТОЙ ДО 4М ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100КВМ	1,65	3,13	2,40	,05	5,16	4,04	3,96		,08
							,02					,03
4	15- 614 Т414-8	МАСЛ, ОКРАСКА БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛ, КОЛЕРА СТАЛЬН, ПЕРЕПЛЕТОВ, САНПРИБОРОВ, ТРУБ ДО 50ММ ЗА 2 РАЗА	100КВМ	1,22	55,60	38,40	,03	67,83	46,88	46,85		,04
5	15- 635 165-4-29, 30	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРОДИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ЗА 2 РАЗА	100КВМ	,33	35,70	9,60	,00	11,78	3,17	3,17		,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						108,92	76,94	75,56		1,3
												,39
		МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ										
6	ССЦ2-36	РАСТВ, ИЗВ, 1:2,5	КУБМ	,52	22,80	,00	,00	11,76	,00	,00		,00
7	ССЦ2-30	РАСТВ, ОТА, ЦЕМ, -ИЗВ, 1:1:6	КУБМ	,14	23,70	,00	,00	3,41	,00	,00		,00
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ						15,18				

85-012/1,2. СМ1.85

133

17351-29

П/П	НН	НОРМАТИВ- НЫЕ ИСТО- ЧНИКИ И НН 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,
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						124,10	76,94	75,56	1,3			
						,39						
РАЗДЕЛ:		ЛИФТЫ, МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ			ВАР, 1							
1	9-	95	МОНТАЖ ПРОГОНОВ, БАЛОК, РИГЕЛЕЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗАДАНИЯ ДО 40 М	М	1,51	35,20	9,53	19,50	53,15	43,84	14,39	29,44
	12-2							6,67				10,07
2	Ц1-2-Р1-	2101	РАЗЛИЧНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ИЗ Т ДВУТАВРОВ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫ МИ ГРАНЯМИ ПОЛОК МАССОЯ 0,1-0,5Т		1,51	311,00	,00	,00	469,61	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						522,76	43,84	14,39	29,4			
						10,07						
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						522,76	43,84	14,39	29,4			
						10,07						
РАЗДЕЛ:		ЛИФТЫ, ОБОРУДОВАНИЕ			ВАР, 1							
1	П1906-Р15-	1	ЛИФТ ПАССАЖИРСКИЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 320 КГ НА 9 ОСТАНОВОК СО СКОРОСТЬЮ 0,71 М/СЕК	ШТ	1,00	5533,00	,00	,00	5533,00	,00	,00	,00
ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ						5533,00	,00	,00	,0			
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						5533,00	,00	,00	,0			

85-012/1.2. СМГ. 85

17351-29

Ведомость потребности в затратах труда,
материалах и полуфабрикатах для строительства

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Битум и мастика битумная	т	25,6
2	Болты разные	кг	19,7
3	Гвозди разные	кг	49,2
4	Гипс	т	0,2
5	Гравий и щебень	м3	82,6
6	Замазка стекольная	кг	196,9
7	Кирпич	т.шт.	27,9
8	Клей малярный	кг	39,4
9	Краски и шпаклевки тертые	кг	669,5
10	Краски сухие	кг	315,0
11	Краски, грунтовки перхлорвиниловые	кг	31,5
12	Кровштейны	кг	137,8
13	Лаки разные	кг	3,9
14	Лес пиленный	м3	5,9
15	Мастика для герметизации стыков	т	-
16	Мастика для уплотнения стыков	т	-
17	Мел молотый	т	1,57
18	Обои разные	м2	4704,4
19	Олифа	кг	649,8
20	Пакля, прядь льняная, пеньковая	кг	2658,1
21	Песок	м3	28,8
22	Плитки облицовочные	м2	512,7
23	Плитки покрытия пола керамические	м2	323,5

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
24	Плиты минераловатные	м3	3,4
25	Поручки пластмассовые	м	71,0
26	Прокладка оконная	кг	13,8
27	Прокладка уплотнительная	м	-
28	Сталь кровельная листовая	т	0,20
29	Стекло оконное	м2	53,2
30	Стекло жидкое	кг	31,5
31	Трубы асбоцементные	м	44,0
32	Уплотнители сыпучие	м3	3,94
33	Цемент марки 300	т	0,2
34	Стеклорубероид	м2	1583,1
35	Линолеум	м2	1990,4
36	Паркетная доска	м2	-
37	Плиты оснований полов легкобетонные	м2	-
38	Плитка типа "кабанчик"	м2	60,0
39	Плиты древесноволокнистые	м2	3538,3
	Полуфабрикаты		
	Бетон тяжелый		
40	марки 50	м3	-
41	марки 75	м3	-
42	марки 100	м3	0,9
43	марки 150	м3	-
44	Бетон легкий		
	марки 50	м3	-

I	2	3	4
45	марки 75	м3	98,5
46	марки 100	м3	-
	Растворы кладочные цементные		
47	марки 25	м3	1,2
48	марки 50	м3	0,1
49	марки 75	м3	6,9
50	марки 100	м3	17,6
	Растворы кладочные цементно-известковые		
51	марки 10	м3	-
52	марки 25	м3	155,8
53	марки 50	м3	133,8
	Растворы отделочные цементные		
54	состава 1:3	м3	-
55	состава 1:2	м3	-
56	состава 1:4	м3	-
	Растворы отделочные цементно-известковые		
57	состава 1:1:6	м3	7,9
58	состава 1:1:3	м3	-
59	Плинтуса деревянные	м	1990,4
60	Глина	м3	6,2
61	Лес круглый	м3	-
62	Сетка металлическая	м2	275,6
63	Арматура А-I	м3	0,4
64	Бетон тяжелый М-200	м3	5,0
65	Раствор цементный М-200	м3	6,0
66	Раствор известковый 1:2,5	м3	85,4

I	2	3	4
67	Кирпич легкий	т.шт.	364,8
68	Кирпич силикатный	т.шт.	100,0
69	Декоративный р-р с каменной крошкой	м3	0,3

Ведомость потребности
в производственных ресурсах к типовому проекту 85-012/1.2

№ пп	Наименование разделов	Един. изм.	Кол-во
I	Общестроительные работы (с учетом элемента блокировки ЭБ9)		
	А. Подземная часть		
	Затраты труда	чел. час.	4429
	Заработная плата	руб.	560
	Строительные машины	руб.	1860
	Б. Надземная часть		
	Затраты труда	чел. час.	32993
	Заработная плата	руб.	12420
	Строительные машины	руб.	6220
II	Сантехнические работы	чел.	
	Затраты труда	чел. час.	4597
	Заработная плата	руб.	2820
	Строительные машины	руб.	310
III	Электромонтажные работы		
	Затраты труда	чел. час.	1891
	Заработная плата	руб.	980
	Строительные машины	руб.	460
IV	Лифты		
	Затраты труда	чел. час.	1041
	Заработная плата	руб.	627
	Строительные машины	руб.	224