

Серия I2I

Крупнопанельные жилые дома и блок-секции

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I2I-043/I.2

9-этажная 36-квартирная блок-секция  
IБ.2Б.3Б.3Б широтной ориентации

Часть 8

С М Е Т Ы

Книг 3

Книга III (стр. 415-634)

17289-19

ОТПУСКАННАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ ,  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ИИ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД, :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ

28 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	3,00	4,54	14
4405					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			6744	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			6744	

18 ЭЛ ОСВ НАДЭ 4 РАБ САНКАБ ОСВ ЛЕСТН КЛЕТ ЛЮ ВАР.3

1 48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА БУН ИЛИ ПУН	100 ШТ	0,28	247,00	69
7060					
2 48	УСТАНОВКА СВЕТ ОАС- 2(1Х40)	100С ВЕТО ТО4	17,00	288,00	4896
707410					
3 48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	100 ШТ	0,24	193,00	46
7015					
4 48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТВ	100 ШТ	0,01	289,00	3
7063					
5 48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	100 ШТ	1,83	74,50	136
7010					
6 48	УСТАНОВКА ПАТРОНА СТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО	100 ШТ	0,19	70,70	13
7011					
7 48	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	1,00	106,00	106
7002					
8 48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,64	148,00	95
7005					
9 48	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,05	233,00	12
7003					
10 48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ 1	ШТ	1,00	4,27	4

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

		ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42				
11 48	УСТАНОВКА АППАРАТА	ШТ	36,00	1,87	67	
5992	ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬЯМИ КОНТАКТАМИ (А-700)					
12 48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100	3,30	117,00	386	
7007	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ШТ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ					
13 48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ	ШТ	27,00	1,76	48	
5990	РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ					
14 48	УСТАНОВКА	100	0,02	67,10	1	
7006	НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ ШТ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ					
15 48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2,00	4,13	8	
6124	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А-3114-1					
16 48	УСТАНОВКА	100	0,36	45,60	16	
7090	ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КОНОПКОЙ					
17 48	УСТАНОВКА МАГНИТНОГО	ШТ	1,00	3,91	4	
6273	ПУСКАТЕЛЯ НА СТЕНЕ (КОЛОННЕ) НА ТОК ДО 50 А					
18 48	ТРУБА В ГОТОВЫХ	100 М	1,10	43,20	48	
4282	БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ					
19 48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ	100 М	0,40	105,00	42	
1427810	ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ					
20 48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ	100 М	0,10	27,00	3	
1451030	В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ					

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

21 48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 М	28,00	15,60	437
22 48	ПРОВОДА ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК	100М	19,35	13,90	269
23 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.	100 М	0,40	6,86	3
24 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	0,20	8,49	2
25 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	1,00	12,60	13
26 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	1,20	2,37	3
27 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	0,60	2,72	2
28 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	3,00	4,54	14
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			6745	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			6745	

19 зл ОСВ НАДЗ 4 МАТЕРИАЛЫ РОССЫПЬ ОСВ ЛЕСТН ВАР.1

1 П1507- Р1 [144]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ 4X60	61,00	18,09	1103
2 П1507- Р1	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ 03X60	22,00	2,42	53

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

[65]

3	П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ	2,00	13,97	28
	P1				
	[112]				
4	П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ	1,00	3,68	4
5	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ	1,00	6,72	7
	P06	ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2-			
	[481]	25(ГПВМ2-10)			
6	Ц1-5-Р4 233 00000	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ ТИПА А-700 КОМ	36,00	2,20	79
7	Ц1-5-Р4 234 00000	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ ТИПА А-701	36,00	0,43	15
8	П1504-1- P17 396 00000	БЛОК С З ВЫКЛЮЧАТЕЛ ЯМИ И КОМБИНИРОВАНН ОЙ РОЗЕТКОЙ ТИПА УБ- С-3, УБ-3Н	36,00	0,90	32
9	П1504-1- P01 [231]	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А 31147	2,00	10,65	21
10	П1602- P54 19	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП	36,00	4,50	162
11	Ц1-5-Р3 [29]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ПУН, 1 ШТ БУН	17,00	1,41	24
12	П1603-2 [7023]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-60	4,10	0,81	3
13	П1603-2 [7017]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-40	2,10	0,81	2
14	П1603-2 [7033]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-100	0,10	0,92	
15	П1603-2 [7037]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-150	0,20	0,92	
16	Ц1-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1КМ	0,80	29,20	23

:НН: ОБoS- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.,ИЗМ:ЕД.,ИЗМ:СУММА :

17 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 187 СЕ4. 4 КВ. ММ 00000	1,90	41,50	79	
18 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 189 СЕ4. 10 КВ. ММ 00000	0,04	78,70	3	
19 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 190 СЕ4.16 КВ.ММ 1 КМ	0,36 0000 0000	103,00	37	
20 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 1 КМ 273 СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ 00000	2,20	63,10	139	
21 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 1 КМ 276 СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ 00000	0,60	96,00	58	
22 П1509- T183 [31]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС КМ СЕ4. 1,5 КВММ	0,13	399,20	52	
23 П1509- T112 [11]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ	0,01	12,20		
24 41-1-P3 [176]	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН 1 М АЯ ДИАМ 26ММ	105,00	0,31	33	
25 41-1-P3 [189]	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	40,00	0,51	20
26 41-5-P9 [2724]0	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10М	1,00	2,01	2
27 41-5-P9 [2662]0	ТРУБА ПЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 10ММ	10М	18,00	0,94	17
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			1997	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1997	

20 эл осв надз 4 МАТЕРИАЛЫ РОССЫПЬ ОСВ ЛЕСТН ВАР.2

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

1	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСВ- ШТ P1 4Х60 [144]	63,00	18,09	1140
2	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ P1 03Х60 [65]	23,00	2,42	56
3	П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ P1 [112]	2,00	13,97	28
4	П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ	1,00	3,68	4
5	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ P06 ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2- [48] 25(ГПВМ2-10)	1,00	6,72	7
6	Ц1-5-Р4 233 00000	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ ТИПА А-700 КОМ	36,00	2,20	79
7	Ц1-5-Р4 234 00000	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ ТИПА А-701	36,00	0,43	15
8	П1504-1- P17 396 00000	БЛОК С З ВЫКЛЮЧАТЕЛ ЯМИ И КОМБИНИРОВАНН ОЙ РОЗЕТКОЙ ТИПА УБ- С-3, УБ-ЗН	36,00	0,90	32
9	П1504-1- P01 [23]	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ШТ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А 31147	2,00	10,65	21
10	П1602- P54 19	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП	36,00	4,50	162
11	Ц1-5-Р3 [29]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ПУН, 1 ШТ БУН	17,00	1,41	24
12	П1603-2 [7023]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-60	4,20	0,81	3
13	П1603-2 [7017]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-40	2,10	0,81	2
14	П1603-2. [7033]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-100	0,20	0,92	

:НН: ОБрС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

15	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-150		0,20	0,92	
	[703710]					
16	41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1КМ 186 00000		0,80	29,20	23
17	41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 187 СЕ4. 4 КВ. ММ 00000		1,90	41,50	79
18	41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 189 СЕ4. 10 КВ. ММ 00000		0,04	78,70	3
19	41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 190 СЕ4.16 КВ.ММ 1 КМ	0000 0000 0000	0,36	103,00	37
20	41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 273 00000	1 КМ СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ	2,20	63,10	139
21	41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 276 00000	1 КМ СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ	0,60	96,00	58
22	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52
23	П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ		0,01	12,20	
24	41-1-P3	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ [176]	1 М	105,00	0,31	33
25	41-1-P3 [189]	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТНЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	40,00	0,51	20
26	41-5-P9 [2724]0	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10М	1,00	2,01	2
27	41-5-P9 [2662]0	ТРУБА ПЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 10ММ	10М	18,00	0,94	17

ИТОГО ПО РАБОТАМ

2036

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

2036

21 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕРИАЛЫ РОССЫПЬ ОСВ ЛЕСТН ВАР.3

1	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ-	ШТ	64,00	18,09	1158
	P1	4Х60		.		
	[144]					
2	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП-	ШТ	22,00	2,42	53
	P1	03Х60				
	[65]					
3	П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200	ШТ	2,00	13,97	28
	P1					
	[112]					
4	П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ	1 ШТ	1,00	3,68	4
5	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ	ШТ	1,00	6,72	7
	P06	ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ, ГПВМ2-				
	[481]	25(ГПВМ2-10)				
6	Ч1-5-Р4 233 00000	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТИПА А-700 КОМ	1 ШТ	36,00	2,20	79
7	Ч1-5-Р4 234 00000	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТИПА А-701	ШТ	36,00	0,43	15
8	П1504-1- P17 396 00000	БЛОК С З ВЫКЛЮЧАТЕЛ ЯМИ И КОМБИНИРОВАНН ОЙ РОЗЕТКОЙ ТИПА УБ- С-3, УБ-ЗН	1 ШТ	36,00	0,90	32
9	П1504-1- P01 [231]	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А 31147	ШТ	2,00	10,65	21
10	П1602- P54 19	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВЛ	1 ШТ	36,00	4,50	162
11	П1504-1- P04 [771]	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ ПМЕ-221	1 ШТ	1,00	7,40	7
12	Ч1-5-Р3 [291]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ПУН, БУН	1 ШТ	17,00	1,41	24
13	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ	10 ШТ	4,40	0,81	4

-----  
 :НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПЛ:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :  
 -----

		220-60				
	[7023]0					
14	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	2,00	0,81	2	
		220-40				
	[7017]0					
15	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	0,10	0,92		
		220-100				
	[7033]0					
16	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	0,20	0,92		
		220-150				
	[7037]0					
17	Ч1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1КМ	0,80	29,20	23	
	186					
	00000					
18	Ч1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ	1,90	41,50	79	
	187	СЕ4. 4 КВ. ММ				
	00000					
19	Ч1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ	0,04	78,70	3	
	189	СЕ4. 10 КВ. ММ				
	00000					
20	Ч1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000	0,36	103,00	37	
	190	СЕ4. 16 КВ.ММ	0000			
	1 КМ		0000			
21	Ч1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 0000	1 КМ	2,20	63,10	139
	273	СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ				
	00000					
22	Ч1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 0000	1 КМ	0,60	96,00	58
	276	СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ				
	00000					
23	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52
24	П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ	0,01	12,20		
		1Х2Х0,5 ММ				
25	Ч1-1-Р3	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ	1 М	110,00	0,31	34
26	Ч1-1-Р3 [189]	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	40,00	0,51	20

:НН: 0Б0С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

:27 41-5-P9 ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ 10М 1,00 2,01 2  
 : [2724]0 НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
 : ДО 2,5КГ КВСМ  
 : НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ

:28 41-5-P9 ТРУБА ПЛИЭТИЛЕНОВАЯ 10М 18,00 0,94 17  
 : [2662]0 ДИАМ 10ММ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 2061

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2061

22 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕР РОССЫЛЬ ОСВ ЛЕСТН КЛЕТ ВАР.1

:1 П1507- СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ 61,00 18,09 1103  
 : P1 4Х60  
 : [144]

:2 П1507- СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ 22,00 2,42 53  
 : P1 03Х60  
 : [65]

:3 П1507- СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ 2,00 13,97 28  
 : P1  
 : [112]

:4 П281001 ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ 1,00 3,68 4

:5 П1504-1- ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ 1,00 6,72 7  
 : P06 ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2-  
 : [48] 25(ГПВМ2-10)

:6 41-5-P4 РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ 36,00 2,20 79  
 : 233 ТИПА А-700 КОМ  
 : 00000

:7 41-5-P4 ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ 36,00 0,43 15  
 : 234 ТИПА А-701  
 : 00000

:8 П1504-1- БЛОК С З ВЫКЛЮЧАТЕЛ 1 ШТ 36,00 0,90 32  
 : P17 396 ЯМИ И КОМБИНИРОВАНН  
 : 00000 ОЙ РОЗЕТКОЙ ТИПА УБ-  
 : С-3, УБ-3Н

:9 П1504-1- ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ШТ 2,00 10,65 21  
 : P01 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА  
 : [23] А 31147

:10 П1602- ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ 36,00 4,50 162  
 : P54 КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
:ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

19							
11	П1603-2 [7023]10	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-60	10 ШТ	4,10	0,81	3	
12	П1603-2 [7017]10	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-40	10 ШТ	2,10	0,81	2	
13	П1603-2 [7033]10	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-100	10 ШТ	0,10	0,92		
14	П1603-2 [7037]10	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-150	10 ШТ	0,20	0,92		
15	П1603-2 [1025]10	ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ Т. ЛБ-40	10 ШТ	1,70	13,00	22	
16	П1603-2 [6002]10	СТАРТЕР ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТ ЛАМП Т СК	10ШТ	1,70	1,75	3	
17	Ц1-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ		0,80	29,20	23	
18	Ц1-5-Р2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 4 КВ. ММ		1,90	41,50	79	
19	Ц1-5-Р2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 10 КВ. ММ		0,04	78,70	3	
20	Ц1-5-Р2 190 1 КМ	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 СЕ4.16 КВ.ММ 0000 0000		0,36	103,00	37	
21	Ц1-5-Р2 273 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	2,20	63,10	139	
22	Ц1-5-Р2 276 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	0,60	96,00	58	
23	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52	
24	П1509- T112	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ		0,01	12,20		

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.:КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.,ИЗМ:ЕД.,ИЗМ:СУММА :

[1]						
25 41-1-P3	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ	1 М	105,00	0,31	33	
[176]						
26 41-1-P3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	40,00	0,51	20	
[189]						
27 41-5-P9	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10М	1,00	2,01	2	
[272410]						
28 41-5-P9	ТРУБА ПЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 10ММ	10М	18,00	0,94	17	
[266210]						
29 П1507- Р3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛВО- ШТ 01(2Х40)		17,00	29,56	503	
[251]						
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				2501	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2501	

## 23 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕР РОССЫПЬ ОСВ ЛЕСТН КЛЕТ ВАР.2

1 П1507- Р1	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ 4Х60		63,00	18,09	1140	
[144]						
2 П1507- Р1	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ 03Х60		23,00	2,42	56	
[165]						
3 П1507- Р1	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ		2,00	13,97	28	
[112]						
4 П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ	1 ШТ	1,00	3,68	4	
5 П1504-1- Р06	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2- 25(ГПВМ2-10)		1,00	6,72	7	
[148]						
6 41-5-P4 233	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТИПА А-700 КОМ	1 ШТ	36,00	2,20	79	
	00000					

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: СУММА

7	Ч1-5-Р4 234 00000	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТИПА А-701	ШТ	36,00	0,43	15
8	П1504-1- Р17 396 00000	БЛОК С 3 ВЫКЛЮЧАТЕЛ ЯМИ И КОМБИНИРОВАНН ОЙ РОЗЕТКОЙ ТИПА УБ- С-3, УБ-ЗН	1 ШТ	36,00	0,90	32
9	П1504-1- Р01 [23]	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А 31147	ШТ	2,00	10,65	21
10	П1602- Р54 19	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП	1 ШТ	36,00	4,50	162
11	П1603-2 [7023]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-60	10 ШТ	4,20	0,81	3
12	П1603-2 [7017]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-40	10 ШТ	2,10	0,81	2
13	П1603-2 [7033]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-100	10 ШТ	0,20	0,92	
14	П1603-2 [7037]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-150	10 ШТ	0,20	0,92	
15	П1603-2 [1025]0	ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ Т. ЛБ-40	10ШТ	1,70	13,00	22
16	П1603-2 [6002]0	СТАРТЕР ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТ ЛАМП Т СК	10ШТ	1,70	1,75	3
17	Ч1-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1КМ		0,80	29,20	23
18	Ч1-5-Р2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 4 КВ. ММ		1,90	41,50	79
19	Ч1-5-Р2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 10 КВ. ММ		0,04	78,70	3
20	Ч1-5-Р2 190 1 КМ	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 СЕ4.16 КВ.ММ 0000 0000	0000	0,36	103,00	37

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ;СУММА :

21	Ц1-5-Р2 273 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	2,20	63,10	139
22	Ц1-5-Р2 276 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	0,60	96,00	58
23	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52
24	П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ	0,01	12,20		
25	Ц1-1-Р3 [176]	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ	1 М	105,00	0,31	33
26	Ц1-1-Р3 [189]	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	40,00	0,51	20
27	Ц1-5-Р9 [272410]	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10М	1,00	2,01	2
28	Ц1-5-Р9 [266210]	ТРУБА ПЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 10ММ	10М	18,00	0,94	17
29	П1507- Р3 [251]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛВ0- ШТ 01(2Х40)	17,00	29,56	503	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ			2540	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			2540	

24 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕР РОССЫПЬ ОСВ ЛЕСТН КЛЕТ ВАР.3

1	П1507- Р1 [144]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ 4Х60	64,00	18,09	1158
2	П1507- Р1 [651]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ 03Х60	22,00	2,42	53

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

3	П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200	ШТ	2,00	13,97	28
	P1					
	[112]					
4	П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ	1 ШТ	1,00	3,68	4
5	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ	ШТ	1,00	6,72	7
	P06	ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2-				
	[481]	25(ГПВМ2-10)				
6	Ч1-5-Р4	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	1 ШТ	36,00	2,20	79
	233	ТИПА А-700 КОМ				
	00000					
7	Ч1-5-Р4	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	36,00	0,43	15
	234	ТИПА А-701				
	00000					
8	П1504-1-	БЛОК С З ВЫКЛЮЧАТЕЛ	1 ШТ	36,00	0,90	32
	P17	ЯМИ И КОМБИНИРОВАНН				
	396	ОЙ РОЗЕТКОЙ ТИПА УБ-				
	00000	С-3, УБ-3Н				
9	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2,00	10,65	21
	P01	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА				
	[23]	А 31147				
10	П1602-	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	1 ШТ	36,00	4,50	162
	P54	КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП				
	19					
11	П1504-1-	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ	1 ШТ	1,00	7,40	7
	P04	ПМЕ-221				
	[771]					
12	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ	10 ШТ	4,40	0,81	4
	220-60					
	[7023]0					
13	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ	10 ШТ	2,00	0,81	2
	220-40					
	[7017]0					
14	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ	10 ШТ	0,10	0,92	
	220-100					
	[7033]0					
15	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ	10 ШТ	0,20	0,92	
	220-150					
	[7037]0					
16	П1603-2	ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ	10 ШТ	1,70	13,00	22
	T. ЛБ-40					
	[1025]0					

ИМН: ОБОС- ; НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ; КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ИП: ИСВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

17 П1603-2	СТАРТЕР ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТ ЛАМП Т [600210] СК	10ШТ	1,70	1,75	3
18 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1КМ 186 00000	0,80	29,20	23	
19 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 187 СЕ4. 4 КВ. ММ 00000	1,90	41,50	79	
20 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 189 СЕ4. 10 КВ. ММ 00000	0,04	78,70	3	
21 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 190 СЕ4.16 КВ.ММ 1 КМ 00000 00000	0,36	103,00	37	
22 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 273 СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ 00000	1 КМ	2,20	63,10	139
23 41-5-P2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 276 СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ 00000	1 КМ	0,60	96,00	58
24 П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52
25 П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ	0,01	12,20		
26 41-1-P3	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ [176]	1 М	110,00	0,31	34
27 41-1-P3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ [189] ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	40,00	0,51	20
28 41-5-P9	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ [272410] ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫЙ ДИАМ 25ММ	10М	1,00	2,01	2
29 41-5-P9	ТРУБА ПЛИЭТИЛЕНОВАЯ ДИАМ 10ММ [266210]	10М	16,00	0,94	17
30 П1507- P3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛВО- ШТ 01(2Х40)	17,00	29,56	503	

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО; ЧЕНА ;  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

[25]

ИТОГО ПО РАБОТАМ	2564
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	2564

25 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕРИАЛЫ САНКАБ ОСВ ЛЕСТИ К ВАР;1

1	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ	25,00	18,09	452
	P1	4Х60			
	[144]				
2	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ	22,00	2,42	53
	P1	03Х60			
	[65]				
3	П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ	2,00	13,97	28
	P1				
	[112]				
4	Ч1-5-Р3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ПУН, 1 ШТ	17,00	1,41	24
		БУН			
	[29]				
5	П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ	1,00	3,68	4
6	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ	1,00	6,72	7
	P06	ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2-			
	[48]	25(ГПВМ2-10)			
7	Ч1-5-Р4	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ	36,00	2,20	79
	233	ТИПА А-700 КОМ			
	00000				
8	Ч1-5-Р4	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ	36,00	0,43	15
	234	ТИПА А-701			
	00000				
9	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ШТ	2,00	10,65	21
	P01	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА			
	[23]	А 31147			
10	П1602-	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ	36,00	4,50	162
	P54	КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП			
	19				
11	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	2,10	0,81	2
		220-40			
	[7017]0				
12	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	4,10	0,81	3
		220-60			

17289-19

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
:ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

[702310]						
13	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-100	10	ШТ	0,10	0,92
[703310]						
14	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-150	10	ШТ	0,20	0,92
[703710]						
15	Ц1-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ			0,26	29,20
16	Ц1-5-Р2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 4 КВ. ММ			1,90	41,50
17	Ц1-5-Р2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 10 КВ. ММ			0,04	78,70
18	Ц1-5-Р2 190 1 КМ	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 СЕ4.16 КВ.ММ	0000		0,36	103,00
			0000			37
19	Ц1-5-Р2 273 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ	1 КМ		2,20	63,10
20	Ц1-5-Р2 276 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ	1 КМ		0,60	96,00
21	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ		0,13	399,20
22	П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ	1КМ		0,01	12,20
23	Ц1-1-Р3 [176]	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕННАЯ ДИАМ 26ММ	1 М		105,00	0,31
24	Ц1-1-Р3 [189]	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М		40,00	0,51
25	Ц1-5-Р9 [272410]	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10М		1,00	2,01
						2

НН: облс- : наименование : ед. : кол-во: цена :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ: СУММА

ИТОГО ПО РАБОТАМ	1281
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	1281

26 ЗЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕРИАЛЫ САНКАБ ОСВ ЛЕСТН К ВАР, 2

1 П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ Р1 4Х60 [144]		27,00	18,09	488
2 П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ Р1 03Х60 [65]		23,00	2,42	56
3 П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ Р1 [112]		2,00	13,97	28
4 Ч1-5-Р3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ПУН, БУН 1 ШТ [29]		17,00	1,41	24
5 П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ		1,00	3,68	4
6 П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ Р06 ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2- [48] 25(ГПВМ2-10)		1,00	6,72	7
7 Ч1-5-Р4	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ 233 ТИПА А-700 КОМ 00000		36,00	2,20	79
8 Ч1-5-Р4	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ 234 ТИПА А-701 00000		36,00	0,43	15
9 П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ Р01 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА [23] А 31147	ШТ	2,00	10,65	21
10 П1602-	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ Р54 КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП 19		36,00	4,50	162
11 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-40 [701710]		2,10	0,81	2
12 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-60 [702310]		4,20	0,81	3

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

13	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ.10 ШТ 220-100	0,20	0,92	
	[703310]				
14	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-150	0,20	0,92	
	[703710]				
15	Ц1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1КМ 186 00000	0,26	29,20	8
16	Ц1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 187 СЕ4. 4 КВ. ММ 00000	1,90	41,50	79
17	Ц1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ 189 СЕ4. 10 КВ., ММ 00000	0,04	78,70	3
18	Ц1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 190 СЕ4.16 КВ.ММ 1 КМ 00000	0,36	103,00	37
19	Ц1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 273 СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ 00000	2,20	63,10	139
20	Ц1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АППВС 276 СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ 00000	0,60	96,00	58
21	П1509-	ПРОВОД МАРКИ ПРКС T183 СЕ4. 1,5 КВММ [3]	0,13	399,20	52
22	П1509-	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ T112 1Х2Х0,5 ММ [1]	0,01	12,20	
23	Ц1-1-Р3	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ [176]	1 м	105,00	0,31
24	Ц1-1-Р3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ [189] ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 м	40,00	0,51
25	Ц1-5-Р9	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ [272410] ДО 2,5КГ КВСМ НАДРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10м	1,00	2,01

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1320

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1320

27 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕРИАЛЫ СДНКАБ ОСВ ЛЕСТН К ВАР.3

1	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСВ- ШТ	26,00	18,09	507
	P1	4Х60			
	[144]				
2	П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ	22,00	2,42	53
	P1	03Х60			
	[651]				
3	П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ	2,00	13,97	28
	P1				
	[112]				
4	41-5-Р3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ПУН, 1 ШТ БУН	17,00	1,41	24
		[29]			
5	П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ	1,00	3,68	4
6	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ Р06 ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2-	1,00	6,72	7
		[48] 25(ГПВМ2-10)			
7	41-5-Р4	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ ТИПА А-700 КОМ 233	36,00	2,20	79
		00000.			
8	41-5-Р4	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ ТИПА А-701 234	36,00	0,43	15
		00000			
9	П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА Р01 А 31147 [23]	2,00	10,65	21
10	П1602-	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ Р54 КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП 19	36,00	4,50	162
11	П1504-1-	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ 1 ШТ Р04 ПМЕ-221 [771]	1,00	7,40	7
12	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-40 [7017]0	2,00	0,81	2
13	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-60	4,40	0,81	4

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.:КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
:ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

14	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-100		0,10	0,92	
15	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-150		0,20	0,92	
16	Ч1-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1КМ		0,26	29,20	8
17	Ч1-5-Р2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 4 КВ. ММ		1,90	41,50	79
18	Ч1-5-Р2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 10 КВ. ММ		0,04	78,70	3
19	Ч1-5-Р2 190 1 КМ	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 СЕ4.16 КВ.ММ 0000 0000		0,36	103,00	37
20	Ч1-5-Р2 273 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС 1 КМ СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ		2,20	63,10	139
21	Ч1-5-Р2 276 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС 1 КМ СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ		0,60	96,00	58
22	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС КМ СЕ4. 1,5 КВММ		0,13	399,20	52
23	П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ		0,01	12,20	
24	Ч1-1-Р3 [176]	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН 1 М АЯ ДИАМ 26ММ		110,00	0,31	34
25	Ч1-1-Р3 [189]	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ		40,00	0,51	20
26	Ч1-5-Р9 [2724]0	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10М	1,00	2,01	2

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ПО РАБОТАМ	1345
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	1345

## 26 ЗЛ ОСВ НАДЗ 4 МАТЕРИАЛЫ СДНКАБ ОСВ ЛЕСТН К ВАР.1

1 П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ	25,00	18,09	452
P1 [144]	4Х60			
2 П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ	22,00	2,42	53
P1 [65]	03Х60			
3 П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ	2,00	13,97	26
P1 [112]				
4 П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ	1,00	3,68	4
5 П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ	1,00	6,72	7
P06 [48]	ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2- 25(ГПВМ2-10)			
6 Ц1-5-Р4 233 00000	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ ТИПА А-700 КОМ	36,00	2,20	79
7 Ц1-5-Р4 234 00000	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ ТИПА А-701	36,00	0,43	15
8 П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА	ШТ	2,00	10,65
P01 [23]	А 31147			
9 П1602-	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ	36,00	4,50	162
P54 19	КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП			
10 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	2,10	0,81	2
	220-40			
[701730]				
11 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	2,40	0,81	2
	220-60			
[702310]				
12 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	0,10	0,92	
	220-100			
[703310]				

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

13 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-150		0,20	0,92	
	[7037]0				
14 П1603-2	ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ 10 ШТ Т. ЛБ-40		1,70	13,00	22
	[1025]0				
15 П1603-2	СТАРТЕР ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТ ЛАМП Т СК	10ШТ	1,70	1,75	3
	[6002]0				
16 41-5-P2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ		0,26	29,20	8
17 41-5-P2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 4 КВ. ММ		1,90	41,50	79
18 41-5-P2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 10 КВ. ММ		0,04	78,70	3
19 41-5-P2 190 1 КМ	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 СЕ4.16 КВ.ММ	0000	0,36	103,00	37
		0000			
20 41-5-P2 273 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	2,20	63,10	139
21 41-5-P2 276 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	0,60	96,00	58
22 П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52
23 П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ		0,01	12,20	
24 41-1-P3 [176]	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ	1 М	105,00	0,31	33
25 41-1-P3 [189]	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	48,00	0,51	20
26 41-5-P9 [2724]0	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ 10М НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ		1,00	2,01	2

ИИ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ

27 П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛВО- ШТ	17,00	29,56	503.
Р3	01(2Х40)			
[25]				
ИТОГО ПО РАБОТАМ				1783
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1783

## 29 ЭЛ ОСВ НАДЭ 4 МАТЕРИАЛЫ САНКАБ ОСВ ЛЕСТН К ВАР,2

1 П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ	27,00	18,09	488
Р1	4Х60			
[114]				
2 П1507-	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП-.ШТ	23,00	2,42	56
Р1	03Х60			
[65]				
3 П1507-	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ	2,00	13,97	28
Р1				
[112]				
4 П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ	1,00	3,68	4
5 П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ	1,00	6,72	7
Р06	ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2-			
[48]	25(ГПВМ2-10)			
6 41-5-Р4	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ	36,00	2,20	79
233	ТИПА А-700 КОМ			
00000				
7 41-5-Р4	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ	36,00	0,43	15
234	ТИПА А-701			
00000				
8 П1504-1-	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ШТ	2,00	10,65	21
Р01	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА			
[23]	А 31147			
9 П1602-	ЗВОНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ	36,00	4,50	162
Р54	КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП			
19				
10 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	2,10	0,81	2
	220-40			
[7017]0				
11 П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ	2,50	0,81	2
	220-60			

НН: ОБОГ- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

		[7023]0				
12	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-100	0,20	0,92		
		[7033]0				
13	П1603-2	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 10 ШТ 220-150	0,20	0,92		
		[7037]0				
14	П1603-2	ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ 10 ШТ Т, ЛБ-40	1,70	13,00	22	
		[1025]0				
15	П1603-2	СТАРТЕР ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТ ЛАМП Т СК	10ШТ	1,70	1,75	3
		[6002]0				
16	41-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ	0,26	29,20	8	
17	41-5-Р2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 4 КВ. ММ	1,90	41,50	79	
18	41-5-Р2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ СЕ4. 10 КВ. ММ	0,04	78,70	3	
19	41-5-Р2 190 1 КМ	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 0000 СЕ4.16 КВ.ММ 0000 0000	0,36	103,00	37	
20	41-5-Р2 273 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	2,20	63,10	139
21	41-5-Р2 276 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	0,60	96,00	58
22	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52
23	П1509- T112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ 1Х2Х0,5 ММ	0,01	12,20		
24	41-1-Р3 [176]	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН ДЯ ДИАМ 26ММ	1 М	105,00	0,31	33
25	41-1-Р3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ	1 М	40,00	0,51	20

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

[189]	ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ					
:26 41-5-P9	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫЙ ДИАМ 25ММ	10М	1,00	2,01	2	
[12724]0						
:27 П1507- Р3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛВО- ШТ 01(2Х40)		17,00	29,56	503	
[25]						
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1822	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1822	

## 30 эл ОСВ НАДЗ 4 МАТЕРИАЛЫ САНКАБ ОСВ ЛЕСТН К ВАР.3

1 П1507- Р1	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- ШТ 4Х60		28,00	18,09	507	
[144]						
2 П1507- Р1	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- ШТ 03Х60		22,00	2,42	53	
[65]						
3 П1507- Р1	СВЕТИЛЬНИК Т ППР-200 ШТ		2,00	13,97	28	
[112]						
4 П281001	ФОНАРЬ МИЛИЦЕЙСКИЙ 1 ШТ		1,00	3,68	4	
5 П1504-1- Р06	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПАКЕТНЫЙ ШТ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ ГПВМ2- [481] 25(ГПВМ2-10)		1,00	6,72	7	
6 41-5-P4 233	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ШТ ТИПА А-700 КОМ' 00000		36,00	2,20	79	
7 41-5-P4 234	ВИЛКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ШТ ТИПА А-701 00000		36,00	0,43	15	
8 П1504-1- Р01	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА [23] А 31147	ШТ	2,00	10,65	21	
9 П1602- Р54	ЗВОНOK ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1 ШТ КВАРТИРНЫЙ ТИПА ЗВП 19		36,00	4,50	162	

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

10	П1504-1- Р04 [771]	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ ПМЕ-221	1 ШТ	1,00	7,40	7
11	П1603-2 [7017]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-40	10 ШТ	2,00	0,81	2
12	П1603-2 [7023]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-60	10 ШТ	2,70	0,81	2
13	П1603-2 [7033]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-100	10 ШТ	0,10	0,92	
14	П1603-2 [7037]0	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-150	10 ШТ	0,20	0,92	
15	П1603-2 [1025]0	ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ Т. ЛБ-40	10 ШТ	1,70	13,00	22
16	П1603-2 [6002]0	СТАРТЕР ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТ ЛАМП Т СК	10ШТ	1,70	1,75	3
17	Ц1-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 1 КМ		0,26	29,20	8
18	Ц1-5-Р2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 СЕ4. 4 КВ. ММ	1 КМ	1,90	41,50	79
19	Ц1-5-Р2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 СЕ4. 10 КВ. ММ	1 КМ	0,04	78,70	3
20	Ц1-5-Р2 190 1 КМ	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 СЕ4.16 КВ.ММ	0000 0000 0000	0,36	103,00	37
21	Ц1-5-Р2 273 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 2Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	2,20	63,10	139
22	Ц1-5-Р2 276 00000	ПРОВОД МАРКИ АППВС СЕ4. 3Х2,5 КВ.ММ	1 КМ	0,60	96,00	58
23	П1509- T183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4. 1,5 КВММ	КМ	0,13	399,20	52

НН: ОБС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

24 П1509-	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1КМ T112 [1]		0,01	12,20	
25 41-1-Р3	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26ММ [176]	1 М	110,00	0,31	34
26 41-1-Р3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ [189]	1 М	40,00	0,51	20
27 41-5-Р9	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАДРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ [2724]0	10М	1,00	2,01	2
28 П1507- Р3	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛВО- ШТ 01(2Х40) [251]		17,00	29,56	503

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1847

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1847

31 ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ ВАР.1

1 48	УСТАНОВКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ КОРОБКИ НАСТЕННОЙ 2792	ШТ	4,00	4,97	20
2 48	МОНТАЖ РАЗВЕТВИТЕЛЬ НОЙ МУФТЫ ЕМК. до 2680 20Х2	ШТ	2,00	8,87	18
3 48	МОНТАЖ ПРЯМОЙ МУФТЫ ДЛЯ КАБЕЛЯ ЕМК. 10Х2 2660	ШТ	2,00	6,43	13
4 48	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ В ПОДЗЕМНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ [2501]0	1КМ	0,05	190,00	9
5 П1509- T88 [12]	КАБЕЛЬ ГОРОДСКОЙ ТЕЛЕФОННЫЙ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ В ПЛАСТИМАССОВОЙ ОБОЛОЧКЕ ТИПА ТПП СЕ4.10Х2Х0,4	1 КМ	0,05	164,60	8

17289-19

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

6 48	КОМПЛЕКС ИЗМЕРЕНИЙ ПОСТОЯННЫМ ТОКОМ	100	0,10	13,70	1
2720	СМОНТИРОВАННЫХ ПАРНЫХ КАБЕЛЕЙ ДО И ПОСЛЕ ВКЛЮЧЕНИЯ В ОКОНЕЧНЫЕ УСТРОЙСТВА				
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			68	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			68	

## 32 РАДИОТРАНСЛЯЦИЯС

ВАР,1

1 36-541	СТОЙКИ РАДИОТРАНСЛЯ ЦИОННЫЕ С ОДНОЙ	1	1,00	16,89	17
	СНИП ТРАВЕРСОЙ НА	СТОЙ			
49-60-А	НАПРЯЖЕНИЕ ДО 240 В	КА			
2 48	ВВОД АБОНЕНТСКИЙ ИЛИ	1	1,00	3,94	4
2801	ГРУППОВОЙ СО СТОЙКИ	ВВОД			
	НА СТЕНУ				
3 410	УСТАНОВКА	ШТ	1,00	1,30	1
	АБОНЕНТСКОГО				
3096	ТРАНСФОРМАТОРА Т ТАГ				
	10 М				
4 48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100.	0,90	117,00	105
7007	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ	ШТ			
	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
5 410	МОНТАЖ ОТВЕТВИТЕЛЬН	1ШТ	55,00	0,79	43
	ОЙ КОРОБКИ ИЛИ				
1724210	ОГРАНИЧИТЕЛЬНОЙ				
6 48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ	100 М	1,60	15,60	25
	ПРОВОДКЕ				
1422310					
7 48	ПРОВОДА ДВУХ-	100М	9,00	13,90	125
	ТРЕХЖИЛЬНЫЕ,				
1422410	ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В				
	ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ,				
	ПЕРЕГОРОДОК				
8 П1601-2-	ТРАНСФОРМАТОР	1 ШТ	1,00	2,17	2
P5	АБОНЕНТСКИЙ Т. ТАГ-				
I161 1	10	ШТ			
9 П1509-	ПРОВОД МАРКИ ПВЖ СЕ4 1 КМ	0,16	25,50	4	
T146 1	2,5 КВ.ММ				

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

10 П1509- ПРОВОД МАРКИ ПТПЖ 1 КМ 0,90 26,10 23  
 Т119 5 СЕ4, 2Х1,2 КВ.ММ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 351

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 351

33 ТЕЛЕАНТЕННА ВАР.1

1 410 ОПРЕДЕЛЕНИЕ МЕСТА 1 ШТ 1,00 11,70 12  
 УСТАНОВКИ АНТЕННЫ  
 4800

2 410 УСТАНОВКА ШТ 1,00 15,70 16  
 ТЕЛЕВИЗИОННОЙ  
 АНТЕННЫ НА БЕТОННОЙ  
 КРОВЛЕ С РАНЕЕ  
 ОБОРУДОВАННЫМИ  
 ТРУБОСТОЙКАМИ

3 410 УСТАНОВКА ШТ 1,00 12,00 12  
 ТЕЛЕВИЗИОННОЙ  
 ПРИСТАВКИ К АНТЕННЕ  
 4800

4 410 УСТАНОВКА УСИЛИТЕЛЯ ШТ 3,00 3,55 11  
 АНТЕННОГО  
 ТЕЛЕВИЗИОННОГО  
 4823

5 410 УСТАНОВКА ШТ 18,00 1,00 18  
 ТЕЛЕВИЗИОННОЙ  
 4822 КОРОБКИ, РАСПРЕДЕЛИ  
 ТЕЛЬНОЙ ИЛИ  
 СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ

6 410 РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ 1 КАБ 36,00 0,32 12  
 КАБЕЛЯ В РАСПРЕДЕЛИ  
 4824 ТЕЛЬНУЮ КОРОБКУ

7 48 ПРОВОДА ДВУХ- 100М 0,90 13,90 13  
 ТРЕХЖИЛЬНЫЕ,  
 422410 ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В  
 ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ,  
 ПЕРЕГОРОДОК

8 48 ИСПЫТАНИЕ 1 КАБ 1,00 19,40 19  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
 2246 ПРОЧНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ  
 КАБЕЛЯ ПОСЛЕ  
 ПРОКЛАДКИ

9 410 ИЗМЕРЕНИЯ 1 1,00 4,56 5

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО; ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

		КОНТРОЛЬНЫЕ И СДАЧА АНТЕНН				
4811		РАБОТ	НН			
10	П1601-1-	ТЕЛЕВИЗИОННАЯ Р3 100 ПРИСТАВКА К АНТЕННЕ 00000 ТВК	1 ШТ	1,00	5,39	5
11	П1601-1-	ТЕЛЕВИЗИОННАЯ Р3 98 АНТЕННА ТИПА ТВК 00000	1 ШТ	1,00	17,42	17
12	П1601-1-	ТЕЛЕВИЗИОННАЯ Р3 93 РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ 00000 КОРОБКА Т. КРТВ-6	1 ШТ	1,00	2,32	2
13	П1509-	КАБЕЛЬ МАРКИ РК-75-9 КМ T114 12 32	0,09	384,00	35	
ИТОГО ПО РАБОТАМ					176	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					176	

## 34 КАНАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВ СВЯЗИ ВАР.1

1 48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ 1451010 В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМ ДО ДО 25 ММ	100 М	0,35	27,00	9
2 48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ 1451110 В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМ ДО 32 ММ	100 М	0,36	33,40	12
3 48	ПРОКЛАДКА 4360 МЕТАЛЛОУРУКАВА. ДИАМ. ДО 25 ММ ПО КОНСТРУКЦИЯМ	100 М	0,04	48,70	2
4 48	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ 4276 ТОНКОСТЕННЫЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ДИАМ. 25 ММ	100 М	0,10	97,70	10
5 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО 4371 ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.	100 М	1,00	6,86	7

:НН: ОБОГ- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

6	Ч1-1-Р3 172 00000	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ТОНКОСТЕННАЯ Д 15 ММ	1 М	10,00	0,15	2
7	Ч1-5-Р9 1272510	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 32ММ	10М	3,60	3,81	14
8	Ч1-5-Р9 1272410	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 2,5КГ КВСМ НАРУЖНЫМ ДИАМ 25ММ	10М	3,50	2,01	7
9	П241649 22 1052	МЕТАЛЛОРУКАВ Р13-ЧХ-	1 П. М	4,00	0,19	1
10	Ч48 4273	КОНСТРУКЦИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СВАРНАЯ	ТОНН	0,02	432,00	8
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				71
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				71

35 ЗАЗЕМЛЕНИЕ В АР., 1

1	Ч48 2795	ЗАЩИТА КАБЕЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ЖЕЛОБАМИ ПО СТЕНЕ (БЕТОННОЙ)	1 М ЖЕЛО БА	3,00	0,71	2
2	Ч48 4718 100 М	ПРОКЛАДКА ШИН ЗАЗЕМЛЕНИЯ В ЗДАНИЯХ ДИАМ. ДО 10 ММ	0000 0000 0000	0,70	54,79	38
3	Ч48 4707	ПРОКЛАДКА ШИН ЗАЗЕМЛЕНИЯ В ГОТОВОЙ ТРАНШЕЕ СЕ4. ДО 160 ММ	100 М	0,16	28,29	5
4	Ч48 4701	ЭЛЕКТРОДЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 10 ШТ ИЗ УГОЛОВОЙ СТАЛИ В ГРУНТАХ 1 И 2 КАТЕГОРИЙ	0,30	25,04	8	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				53

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.: КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ: СУММА

## 1 ЛИФТЫ. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.1

1 ЧЗ-3ЧВ 1975	МОНТАЖ ЛИФТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 320КГ НА 7 ОСТАНОВОК	0000	1,00	1051,6	1052
		0000			
		0000			

2 ЧЗ-3ЧВ 1980	ЗА КАЖДУЮ ОСТАНОВКУ СВЕРХ ИЛИ МЕНЬШЕ ПРИНЯТЫХ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ УМЕНЬШАТЬ ДЛЯ ЛИФТОВ ГРУЗОПОДЪЕМН ОСТЬЮ ДО 1000 КГ	1 ОСТ	2,00	117,60	236
------------------	---	-------	------	--------	-----

ИТОГО ПО РАБОТАМ					1287
------------------	--	--	--	--	------

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 П1906-1- P14 19	ОБОРУД ЛИФТА	ШТ	1,00	5585,0	5585
----------------------	--------------	----	------	--------	------

4 П1906-1- P14 22	ОБОР ДИСП СВ	ШТ	1,00	198,00	198
----------------------	--------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					5783
---------------	--	--	--	--	------

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					7070
------------------	--	--	--	--	------

## 2 ЛИФТЫ. МАТЕРИАЛЫ

ВАР.1

1 Ч1-5-Р2 210 00000	ПРОВОД МАРКИ ПГВ-500 1 КМ (1Х0,75)	0,17	25,90	4
---------------------------	---------------------------------------	------	-------	---

2 Ч1-5-Р2 113 00000	ПРОВОД МАРКИ ПР-500 1 КМ (1Х1,5)	0,36	33,50	12
---------------------------	-------------------------------------	------	-------	----

3 Ч1-5-Р2 114 00000	ПРОВОД ПР-500 (1Х2, 5) 1 КМ	0,01	51,50	1
---------------------------	-----------------------------	------	-------	---

4 Ч1-5-Р2 95 00000	ПРОВОД МАРКИ АПР-500 1 КМ (1Х2,5)	1,85	28,90	53
--------------------------	--------------------------------------	------	-------	----

5 Ч1-5-Р2	ПРОВОД МАРКИ АПР-500 1 КМ	0,12	69,70	8
-----------	---------------------------	------	-------	---

· НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 · ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

· 98 (1X10)  
 · 00000

· 6 П1509- КАБЕЛЬ ДЛЯ ЛИФТОВ С 0000 0,04.1130,0 45  
 · Т212 4 ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ 0000  
 · ИЗОЛЯЦИЕЙ КПРЛШ-18 0000  
 · 1000 М

ИТОГО ПО РАБОТАМ 124

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 124

3 ЛИФТЫ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.1

· 1 1-610 РАЗРАБ ВРУЧНУЮ 1КУБМ 2,00 1,06 2  
 · ТАБ. ГРУНТА 2ГР В  
 · СНИП ТРАНШЕЯХ БЕЗ КРЕПЛ  
 · 10-103- ПОД ФУНДАМ ТРУБОПРОВ  
 · Б КОЛЛЕКТОРЫ И  
 · НАГОРНЫЕ КАНАВЫ

· 2 1-611 ОБРАТ ЗАСЫПКА ВРУЧ 1КУБМ 2,00 0,43 1  
 · ТАБ. ГРУНТА 2ГР В  
 · СНИП ТРАНШЕЯХ БЕЗ КРЕПЛ  
 · 10-103- ПОД ФУНДАМ ТРУБОПРОВ  
 · Б КОЛЛЕКТОРЫ И  
 · НАГОРНЫЕ КАНАВЫ

· 3 13-339 ЛЕСА ВНУТРЕННИЕ 100К 0,03 90,00 2  
 · ТАБ. ДЕРЕВЯННЫЕ ПРИ ВМ  
 · СНИП ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО  
 · 21-26-К 6М

· 4 13-340 НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 100К 0,13 70,00 9  
 · ТАБ. 4м ВЫСОТЫ ПОМЕЩЕНИЙ ВМ  
 · СНИП ДОБАВЛЯТЬ ПО  
 · 21-26-Л РАСЦЕНКЕ НР 339

· 5 15-41 ОБШИВКА КАРКАСНО- 1КВМ 1,50 1,91 3  
 · ТАБ. ПЛИТНЫХ СТЕН С  
 · СНИП НАРУЖНОЙ СТОРОНЫ  
 · 23-9-А ЧИСТЫМИ ДОСКАМИ

· 6 11-472 УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ 1Т 0,24 40,10 9  
 · ТАБ. ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5  
 · СНИП КГ БЕЗ СВАРКИ В  
 · 19-30-К СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН  
 · НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ

· 7 Ч1-4- СТОИМОСТЬ ЗАКЛАДНЫХ 1 КГ 235,00 0,31 73  
 · Т46  
 · ДЕТАЛЕЙ

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

8	14-28	СВЯЗИ СТАЛЬНЫЕ ПО ТАБ. СНИП 22-7-Е	ПЕРЕКРЫТИЯМ	1 Т	1,51	16,20.	24
9	Ч1-2-Р1	СТОИМОСТЬ ОПОРНЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ [576] ДЛЯ ЛИФТА ИЗ СОРТОВОЙ СТАЛИ И БАЛОК		1 Т	1,51	209,00	316
10	24-7-10	ПОДСТАВКИ (РАМЫ) И ТАБ. СНИП 33-26-В	ВИБРОИЗОЛИРУЮЩИЕ ОСНОВАНИЯ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ ВЕСОМ БОЛЕЕ 50 КГ	1 КГ	12,00	0,30	4
11	11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ТАБ. СНИП 19-30-М	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,13	259,00	34
12	П2501- Р8 2834	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ ПРОТИВОШУМНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ-УПОРОВ, ПРУЖИН, ДОМКРАТОВ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ С МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБО		1 Т	0,13	1253,0	163
13	12-43	ПОДЛИВКА ФУНДАМЕНТОВ 1КВМ ТАБ. СНИП 20-6-А	ПОД ОБОРУДОВАНИЕ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВРОМ ТОЛЩИНОЙ 20ММ	1КВМ	18,00	0,19	3
14	12-44	НА КАЖДЫЕ 10ММ ТАБ. СНИП 20-6-Б	ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПОДЛИВКИ К РАСЧЕНКЕ НР 43 ДОБАВЛЯТЬ	1КВМ	54,00	0,06	3
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				646	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				646	

4 ЛИФТЫ. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

ВАР.1

1	Ч8	ЭЛЕКТРОДЫ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 10 ШТ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ В	0,60	25,04	15
---	----	--	------	-------	----

ИИИ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

4701	ГРУНТАХ 1 И 2 КАТЕГОРИЙ					
2 48	ШИНЫ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ СЕЧЕНИЕМ до 100 КВ.ММ	100 М	0,06	23,30	1	
4706						
3 41-4-Р7 336 00000	АНТИКОРРОЗИЙНАЯ МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОДОВ И ШИН	1 КГ	21,00	0,17	4	
4 48	ПРОВОД МЕДНЫЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ для ЗАЗЕМЛЕНИЯ, СЕЧЕНИЕ ДО 25 КВ.ММ	100 М	0,35	85,70	30	
4720						
5 48	ПЕРЕМЫЧКА ТРОСОВАЯ ЗАЗЕМЛЯЮЩАЯ ИЗ ТРОСА ДИАМЕТРОМ В ММ (ДО 6 3)	100	0,15	60,88	9	
4727						
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				59	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				59	

5 ПИФТЫ. ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ ВАР.1

1 17-311	ШТУКАТУРКА ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПЛОСКИХ СНИП 27-24И	1КВМ	12,00	0,93	11	
2 17-321	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ 1КВМ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК СНИП 27-28-А	165,00	0,05		8	
3 17-589	27-49-Б ТАБ. СНИП 100КВМ	0000 0000 0000	1,65	3,70	6	
4 17-703	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СНИП 27-603	100К ВМ.	1,22	54,80	67	
5 17-729	ПОКРЫТИЕ МАСЛ И СПИРТ ЛАКАМИ ДВЕРН СНИП 27-61-Е, ПОВ ЗА 2РАЗА	100К ВМ	0,33	18,10	6	

ИИ: ОБпС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА

П 2,3

ИТОГО ПО РАБОТАМ

98

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

6	ЧСЧ П.	РИ 1:2,5	КУБМ	0,52	13,60	7
	125					

7	ЧСЧ П.	Р-Р ОТД. Ч-И.1:1:6	КУБМ	0,01	14,80	
	120					

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

7

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

106

17289-19

С В О Д К А  
стоимости строительно-монтажных работ ЭБ-1

№ пп	Наименование работ	Стоимость по смете			Лимитирован- ные затраты		Сметная стоимость затратами (руб.)	Удельный вес в % с лимити- рованными затратами (руб.)	
		прямые затраты (руб.)	накладные расходы и плановые накопления %	с наклад- ными рас- ходами и плановым накопл. сумма (руб.)	%	сумма (руб.)			
I	2	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Общестроительные работы</b>									
Подземная часть									
I	Свайное основание	424	23,49	99		523			
2	Разные работы вар.1	4	-"-	1		5			
	Итого	428		100		528			
Надземная часть									
I	Внутренние стены	2890	20,31	587		3477			
2	Перекрытия т.160 мм при с.у.rossынь	419	-"-	85		504			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Железобетонные перего-								
	родки при перекрытиях								
	т. 160 мм при с.у.								
	"rossынь"	298	20,31	61	359				
4	Крыша	320	-" -	65	385				
5	Разные работы	56	-" -	11	67				
	Итого	3983		809	4792				
	Всего по ЭБ-1	4411		909	5320				

Составила

Срубас Ю.С.

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ;СУММА :

## 1 95-1 СВАЙНОЕ ОСНОВАНИЕ

ВАР.1

1	7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП	КУБМ БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ До 5М В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	1,38	19,10	26
2	7-85	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И 1КУБМ ТАБ. СНИП 17-17-Г	3,30 ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДНООЧНЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ ДО 8М МОЛОТКАМИ В ГРУНТЫ 11 ГРУППЫ	16,40	54	
3	11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП 19-7-А	1КУБМ ВЕСОМ ДО 1 Т В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	0,54	14,30	8
4	7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП 17-30-А	1 ШТ ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	9,00	1,02	9
5	12-1738	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП 20-24-В	1 СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ ПО СБОР.ЖБ РИГ ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР	0,50	2,05	1

ИТОГО ПО РАБОТАМ

98

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

6	ЦСЦ П.	БТ М-200 15	КУБМ	0,55	24,60	14
---	--------	----------------	------	------	-------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

14

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7	РСЦ12-	СЦ6-30 76 П146	ШТ	6,20	30,99	192
8	РСЦ12-	СЦ5-30 76 П144	ШТ	3,10	25,66	80

:НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА !  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

9 10.10-8 0-1  
Л86 ШТ 9,00 4,46 40

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 312

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 424

2 ЭБ1 ЛЕНТОЧНЫЕ ФУНДАМЕНТЫ ВАР.1

1 11-1 УКЛАДКА БЛОКОВ И 1КУБМ 0,40 7,84 3  
ТАБ.  
СНИП  
19-1-А ПЛИТ ЛЕНТОЧ ФУНД  
ВЕСОМ ДО 0,5 Т НА  
ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ  
ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ  
ОСНОВАНИЕ ПРИ  
ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА  
ДО

2 11-3 УКЛАДКА БЛОКОВ И КУБМ 3,64 3,63 13  
ТАБ.  
СНИП  
19-1б ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ  
ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5Т  
НА ПЕСЧАНОЕ,  
ГРАВИЙНОЕ ИЛИ  
ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ  
ПРИ ГЛУБИНЕ  
КОТЛОВАНА

3 11-5 УКЛАДКА БЛОКОВ И КУБМ 1,46 2,48 4  
ТАБ.  
СНИП  
19-1в ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ  
ФУНДАМЕНТОВ ДО ЗТ НА  
ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ  
ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ  
ОСНОВАНИЕ ПРИ  
ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА  
Д

4 11-28 УСТАНОВКА БЛОКОВ 1 0,94 6,10 6  
ТАБ.  
СНИП СТЕН ПОДВАЛОВ КУБМ  
19-2-А ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ

5 11-29 УСТАНОВКА БЛОКОВ 1 2,28 3,59 8  
ТАБ.  
СНИП СТЕН ПОДВАЛОВ КУБМ  
19-2-Б ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4  
КУБМ

6 16-40 ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ 1,90 1,45 3  
ТАБ.  
СНИП ПЕСКА ПО ГРУНТУ  
25-6-Б

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.СУММА :

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

37

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7	ЦСЧ П.	ПЕСОК	КУБМ	2,15	4,96	11
		300				

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

11

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8	РСЧ14-	Ф-Л8.24-2	ШТ	2,00	21,27	43
	79					
9	РСЧ14-	Ф-Л8.12-2	ШТ	4,00	10,74	43
	79					
10	РСЧ14-	Ф-Л10.24-2	ШТ	1,00	24,89	25
	79					
11	РСЧ14-	Ф-Л10.12-2	ШТ	2,00	12,36	25
	79					
12	РСЧ14-	Ф-Л10.8-2	ШТ	2,00	9,65	20
	79					
13	РСЧ14-	Ф-Л14.24-2	ШТ	1,00	36,16	36
	79					
14	РСЧ14-	Ф-Л14.12-2	ШТ	2,00	18,09	36
	79					
15	10.10-	ФС-ФБС24.4.6	ШТ	4,00	18,03	72
	32T9					
16	10.10-	ФС-ФБС9.4.6-	ШТ	2,00	7,01	14
	32T9					
17	10.10-	ФС-ФБС9.5.6-	ШТ	2,00	8,76	18
	33T9					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

331

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

378

## З 361 ВНУТР СТЕНЫ ПРИ ЛЕНТ ФУНД

ВАР.1

1	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	1КВМ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	11,57	1,21	14
---	--------	--	--	-------	------	----

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :  
 :-----:

2 11-444	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ.	1КВМ	20,50	0,55	11
	ВНУТРЕН СТЕН ПЛОЩ				
	СНИП БОЛЕЕ 6КВМ(ВКЛЮЧАЯ				
	ЧОК ЭТИХ ЖИЛЫХ И				
	ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗД				
3 19-107A	ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ТАБ.	1	0,03	21,60	1
	КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ				
	СНИП ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ				
	28-7-Ж МИНЕРАЛОВАТНЫМИ				
	МАРОК				

ИТОГО ПО РАБОТАМ 26

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 Ч1-1- Р4П176	ПЛИТЫ МВ Ж М-250	КВМ	0,03	51,50	1
-------------------	------------------	-----	------	-------	---

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 1

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5 10.10- 12П402	9ВСЧ-5И	ШТ	1,00	92,53	93
--------------------	---------	----	------	-------	----

6 10.10- 11П120	9ВСЧ-5-7И	ШТ	1,00	80,42	80
--------------------	-----------	----	------	-------	----

7 10.10- 12П409	9ВСЧ-8-2И	ШТ	2,00	44,60	89
--------------------	-----------	----	------	-------	----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 262

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 289

4 РАЗНЫЕ РАБОТЫ В АР. 1

1 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ТАБ.	1 Т	0,01	259,00	3
	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5				
	КГ СО СВАРКОЙ В				
	СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН				
	НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ				

2 Ч1-4- T46 [17]	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	КГ	4x88	0,31.	2
------------------------	------------------	----	------	-------	---

3 Ч1-4-Р7	МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	1КГ	1,00	0,17	
	[336]				

ИНН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ИП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ПО РАБОТАМ

4

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

4

## 5 РАЗНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.2

1 11-474 УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ 1 Т 0,01 259,00 3  
 ТАБ. ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5  
 СНИП КГ СО СВАРКОЙ В  
 19-30-М СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН  
 НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ

2 41-4-  
 Т46 ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ КГ 8,60 0,31 3  
 [17]

3 41-4-Р7 МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ 1КГ 1,70 0,17  
 [336]

ИТОГО ПО РАБОТАМ

6

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

6

## 6 351 ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ

ВАР.1

1 11-442 УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ 22,67 1,21 27  
 ТАБ. ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО  
 СНИП 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В  
 19-24-М ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

2 11-444 УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ 259,98 0,55 143  
 ТАБ. ВНУТРЕН СТЕН ПЛОЩ  
 СНИП БОЛЕЕ 6КВМ(ВКЛЮЧАЯ  
 19-24-Н ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗД

3 19-107А ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И 1 0,27 21,60 6  
 ТАБ. КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ  
 СНИП ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ  
 28-7-Ж МИНЕРАЛОВАТНЫМИ  
 МАРОК

ИТОГО ПО РАБОТАМ

176

17289-79

460

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 Ч1-1-	ПЛИТЫ МВ Ж М-250	КВМ	0,24	51,50	12
Р4П176					

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

12

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5 10.10-	9ВС-1И	ШТ	9,00	138,86	1250
11П102					

6 10.10-	9ВС-1-17И	ШТ	9,00	136,86	1232
11П109					

7 10.10-	9ВС-19И	ШТ	9,00	24,41	220
12П388					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

2701

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

2890

## 7 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП 19-16-Г	настилов, панелей перекрытий и покрытий толщиной более 16см, площадью до 5 квм в жилых и общественных зданиях	1ШТ	18,00	2,35	42

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

42

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	П-4И	ШТ	9,00	17,31	156
11П184					

3 10.10-	П-4-2И	ШТ	9,00	17,31	156
11П186					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

312

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

354

## 8 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:Ед.ИЗМ:Ед.ИЗМ:СУММА :

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ,  
 ТАБ НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 СНИП ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 42

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4И ШТ 9,00 17,31 156  
 11П184

3 10.10- П-4-2И ШТ 9,00 17,31 156  
 11П186

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 312

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 354

9 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ,  
 ТАБ НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 СНИП ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 42

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4(16) ШТ 8,00 21,40 171  
 11П183

3 10.10- П-4-2(16) ШТ 8,00 21,40 171  
 11П185

4 10.10- П-4И ШТ 1,00 17,31 17  
 11П184

5 10.10- П-4-2И ШТ 1,00 17,31 17  
 11П186

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 377

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 419

10 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ,  
 ТАБ. НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 СНИП ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 42

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4(16) ШТ 8,00 21,40 171  
 11П183

3 10.10- П-4-2(16) ШТ 8,00 21,40 171  
 11П185

4 10.10- П-4И ШТ 1,00 17,31 17  
 11П184

5 10.10- П-4-2И ШТ 1,00 17,31 17  
 11П186

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 377

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 419

11 ЖЕЛЕЗОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ТО ВАР.1

1 11-453 УСТАНОВКА  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 103

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-10И ШТ 18,00 11,05 199  
 11П129

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	199
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	301

## 12 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХН КДБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 10 ВАР.1

1 11-453 УСТАНОВКА ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ 19-26-А ДО 5 М2	M2	61,06	1,54	94
--	----	-------	------	----

ИТОГО ПО РАБОТАМ	94
------------------	----

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-15И 11П136	ШТ	18,00	9,04	163
---------------------------	----	-------	------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	163
---------------	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	257
------------------	-----

## 13 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНУЗЛ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ТОЛ ВАР.1

1 11-453 УСТАНОВКА ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ 19-26-А ДО 5 М2	M2	65,23	1,54	100
--	----	-------	------	-----

ИТОГО ПО РАБОТАМ	100
------------------	-----

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-10И 11П129	ШТ	2,00	11,05	22
---------------------------	----	------	-------	----

3 10.10- ВП-31 11П147	ШТ	16,00	10,99	176
--------------------------	----	-------	-------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	198
---------------	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	298
------------------	-----

## 14 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХН КДБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16 ВАР.1

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

1 11-453 УСТАНОВКА М2 59,80 1,54 92  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 92

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-15И ШТ 2,00 9,04 18  
 11П136

3 10.10- ВП-32 ШТ 16,00 9,28 148  
 11П149

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 167

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 259

15 ГИПСОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ВАР,1

1 11-453 УСТАНОВКА М2 66,61 1,54 103  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 103

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-Г-10И ШТ 18,00 7,16 129  
 25Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 129

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 231

16 ПРИ САНТЕХН КАБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 10СМ ВАР,1

1 11-453 УСТАНОВКА М2 61,06 1,54 94  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 94

77289-19

465

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :Пп:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	ВП-Г-15И	ШТ	18,00	7,16	129
25T9					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

129

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

223

## 17 ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 16СМ ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА	M2	65,23	1,54	100
ТАБ.	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ				
СНИП	ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ				
19-26-А	ДО 5 М2				

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

100

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	ВП-Г-10И	ШТ	2,00	7,16	14
25T9					

3 10.10-	ВП-Г-31	ШТ	16,00	7,02	112
25T9					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

127

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

227

## 18 ПРИ САНТЕХНИЧЕСКИХ КАБИНАХ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16С ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА	M2	59,80	1,54	92
ТАБ.	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ				
СНИП	ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ				
19-26-А	ДО 5 М2				

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

92

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	ВП-Г-15И	ШТ	2,00	6,24	12
25T9					

3 10.10-	ВП-Г-32	ШТ	16,00	6,07	97
25T9					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

110

17289-19

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

202

19 КРЫША

ВАР.1

1 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	12,16	1,21	15
2 11-444	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Н	ВНУТРЕН СТЕН ПЛОЩ БОЛЕЕ 6КВМ(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗД	1КВМ	16,23	0,55	9

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

24

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 10.10-	ВС-К-2	ШТ	1,00	66,77	67
29Т9					
4 10.10-	ВС-К-2-2	ШТ	1,00	59,23	59
29Т9					
5 10.10-	В-ОЛ-3	ШТ	1,00	18,19	18
29Т9					
6 10.10-	В-ЛК-1	ШТ	2,00	76,11	152
29Т9					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

296

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

320

20 ЭБ1 РАЗНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.1

1 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ТАБ. СНИП 19-30-М	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,09	259,00	23
2 Ц1-4-	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ Т46 [17]		КГ	92,20	0,31	29

17289-19

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
:ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

3 Ч1-4-Р7 МЕТАЛЛИЗАЦИЯ 1КГ 23,00 0,17 4  
ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ  
[336]

ИТОГО ПО РАБОТАМ 56

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 56

## С В О Д К А

## стоимости строительно-монтажных работ ЭБ-2

№ пп	Наименование работ	Стоимость по смете			Лимитирован- ные затраты		Сметная стоимость с лимити- рованными затратами (руб.)	Удельный вес в % к общей стоимости затратами строите- льных монтажных работ	
		прямые затраты (руб.)	накладные расходы и плановые накоп- ления	% сумма (руб.)	% сумма (руб.)	плановым. накопл. (руб.)			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Общестроительные работы</b>									
Подземная часть									
I	Свайное основание	424	23,49	99		523			
2	Разные работы вар. I	5	-" -	1		6			
	Итого	429		100		529			
Надземная часть									
3	Наружные стены одно- слойной конструкции т.350 мм	203	20,31	41		244			
4	Внутренние стены	4971	-" -	1010		5981			

17289-79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Перекрытия т.160 мм при с.у."россыпью"	419	20,31	85	504				
6	Перегородки при пере- крытиях т.160 мм при с.у."россыпью"	281	20,31	57	338				
7	Крыша	476	-"-	97	573				
8	Разные работы	80	-"-	16	96				
	Итого	6430		1306	7736				
	Всего по ЭБ-2	6853		1406	8265				

Старший инженер

Срубас Ю.С.

НЧ: ОБОС- ; НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 21 ЗБ-2 СВАЙНОЕ ОСНОВАНИЕ

ВАР.1

1	7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП 17-17-Г	БЕТОННЫХ СВАЙ длиной до 5м в грунты 2 группы	КУБМ	1,38	19,10	26
2	7-85	ПОГРУЖЕНИЕ С ЗЕМЛИ И 1КУБМ ТАБ. СНИП 17-17-Г	ПОДМОСТЕЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОДНОЧНЫХ СВАЙ длиной до 8м молотами в грунты 11 группы	1КУБМ	3,30	16,40	54
3	11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП 19-7-А	ВЕСОМ до 1 т в стаканы фундаментов жилых и общественных зданий	1КУБМ	0,54	14,30	8
4	7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП 17-30-А	ых свай сечением до 0,1квм отбойными молотками с земли и подмостей	1 ШТ	9,00	1,02	9
5	12-173В	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП 20-24-В	1 СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ по сбор.жб риг перекр и в другие констр	1	0,50	2,05	1

ИТОГО ПО РАБОТАМ 98

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

6	ЦСЦ П.	БТ М-200 15	КУБМ	0,55	24,60	14
---	--------	----------------	------	------	-------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 14

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7	РСЧ12- 76 П146	СЦ6-30	ШТ	6,20	30,99	192
8	РСЧ12- 76 П144	СЦ5-30	ШТ	3,10	25,66	80

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

9 10.10-8	0-1	ШТ	9,00	4,46	40
			П86		

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	312
---------------	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	424
------------------	-----

22 352 ЛЕНТОЧНЫЕ ФУНДАМЕНТЫ ВАР.1

1 11-1	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1-А	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ВЕСОМ ДО 0,5 Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ШЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО	1 КУБМ	0,40	7,84	3
--------	--	--	--------	------	------	---

2 11-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1Б	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5 Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ШЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА	КУБМ	3,88	3,63	14
--------	---	---	------	------	------	----

3 11-5	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1В	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО ЗТ НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ШЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА Д	КУБМ	1,70	2,48	4
--------	---	--	------	------	------	---

4 11-28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-А	СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1 КУБМ	0,94	6,10	6
---------	--	--------------------------------------	--------	------	------	---

5 16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-Б	ПЕСКА ПО ГРУНТУ	2,20	1,45	3
---------	--	-----------------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ	30
------------------	----

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

6	ЦСЧ П.	ПЕСОК	КУБМ	2,49	4,96	12
	300					
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				12
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
7	РСЧ14-	Ф-Л8.24-2	ШТ	2,00	21,72	43
79						
8	РСЧ14-	Ф-Л8.12-2	ШТ	4,00	10,74	43
79						
9	РСЧ14-	Ф-Л10.8-2	ШТ	2,00	9,85	20
79						
10	РСЧ14-	Ф-Л14.24-2	ШТ	2,00	36,16	72
79						
11	РСЧ14-	Ф-Л14.12-2	ШТ	4,00	18,09	72
79						
12	10.10-	ФС-ФБС9.4.6-	ШТ	2,00	7,01	14
32Т9						
13	10.10-	ФС-ФБС9.5.6-	ШТ	2,00	8,76	18
33Т9						
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				282
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				325

## 23 ЗБ2 ВНУТР СТЕНЫ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР.1

1	11-442 ТАБ. СНИП 19-24-м	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	11,57	1,21	14
2	11-444 ТАБ. СНИП 19-24-н	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТРЕН СТЕН ПЛОЩ БОЛЕЕ 6КВМ(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗД	1КВМ	40,99	0,55	23
3	19-107а ТАБ. СНИП 28-7-ж	ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК	1	0,04	21,60	1

НН: ОБОСС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

37

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 41-1-	ПЛИТЫ МВ Ж М-250	КВМ	0,04	51,50	2
Р4П176					

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

2

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5 10.10-	9ВСЧ-5-8И	ШТ	2,00	80,42	161
11П121					

6 10.10-	9ВСЧ-5-9И	ШТ	2,00	80,42	161
11П122					

7 10.10-	9ВСЧ-8-2И	ШТ	2,00	44,60	89
12П409					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

411

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

450

## 24 РАЗНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.1

1 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ	1 Т	0,01	259,00	3
ТАБ.	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5				
СНИП	КГ СО СВАРКОЙ В				
19-30-М	СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН				
	НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ				

2 41-4-	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	КГ	7,20	0,31	2
T46					
[17]					

3 41-4-Р7	МЕТАЛЛИЗАЦИЯ	1КГ	1,40	0,17	
	ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ				
[336]					

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

5

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

5

## 25 РАЗНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.2

1 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ	1 Т	0,01	259,00	3
ТАБ.	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5				

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

СНИП КГ СО СВАРКОЙ В  
 19-30-м СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН  
 НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ

2 Ц1-4- ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ КГ 11,20 0,31 3  
 Т46  
 [17]

3 Ц1-4-Р7 МЕТАЛЛИЗАЦИЯ 1КГ 2,20 0,17  
 ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ  
 [336]

ИТОГО ПО РАБОТАМ 6

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6

26 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т30 СМ ВАР.1

1 11-479 ДЕФОРМАЦИОННЫЕ 1 М 27,60 6,80 188  
 ТАБ. ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ШВЫ  
 СНИП ОТСЕКОВ КРУПНОПАНЕЛ  
 19-31-А ЪНЫХ ЗД

ИТОГО ПО РАБОТАМ 188

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 Ц1-1- УПЛОТН. ПРОКЛАД. М 57,96 0,26 15  
 464

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 15

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 203

27 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 35СМ ВАР.1

1 11-479 ДЕФОРМАЦИОННЫЕ 1 М 27,60 6,80 188  
 ТАБ. ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ШВЫ  
 СНИП ОТСЕКОВ КРУПНОПАНЕЛ  
 19-31-А ЪНЫХ ЗД

ИТОГО ПО РАБОТАМ 188

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 Ц1-1- УПЛОТН. ПРОКЛАД. М 57,96 0,26 15  
 464

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: Ед., ИЗМ: Ед., ИЗМ: СУММА

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ	15
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	203

28 ЭБ2 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 40СМ ВАР,1

1 11-479	ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ТАБ. СНИП 19-31-А	ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ШВЫ ОТСЕКОВ КРУПНОПАНЕЛ БНЫХ ЗД	1 М	27,60	6,80	188
----------	---	--	-----	-------	------	-----

ИТОГО ПО РАБОТАМ	188
------------------	-----

МА ТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 41-1-	УПЛОТН. ПРОКЛАД.	М	57,96	0,26	15
---------	------------------	---	-------	------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ	15
------------------	----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	203
------------------	-----

29 ЭБ2ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ ВАР,1

1 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	45,33	1,21	55
----------	--	--	------	-------	------	----

2 11-444	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Н	ВНУТРЕН СТЕН ПЛОЩ БОЛЕЕ 6КВМ(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗД	1КВМ	519,96	0,55	286
----------	--	---	------	--------	------	-----

3 19-107А	ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ТАБ. СНИП 26-7-Ж	КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК	1	0,36	21,60	8
-----------	---	---	---	------	-------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ	349
------------------	-----

МА ТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 41-1- Р4П176	ПЛИТЫ МВ Ж М-250	КВМ	0,32	51,50	17
-------------------	------------------	-----	------	-------	----

ИИН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

17

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5 10.10-	9ВС-1-ЗИ	ШТ	18,00	117,45	2114
11П104					
6 10.10-	9ВС-1-4И	ШТ	18,00	117,45	2114
11П105					
7 10.10-	9ВС-19-2И	ШТ	18,00	20,99	378
12П389					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

4606

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

4971

## 30 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП 19-16-Г	настилов,панелей перекрытий и покрытий толщиной более 16см,площадью до 5 квм в жилых и общественных зданиях	1ШТ	18,00	2,35	42
----------	--	---	-----	-------	------	----

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

42

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	П-4И	ШТ	9,00	17,31	156
11П184					
3 10.10-	П-4-2И	ШТ	9,00	17,31	156
11П186					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

312

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

354

## 31 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

1 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП	настилов,панелей перекрытий и	1ШТ	18,00	2,35	42
----------	-------------------------------	----------------------------------	-----	-------	------	----

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ  
ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
ОБЩЕСТВЕННЫХ  
ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

42

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	П-4И	ШТ	9,00	17,31	156
11П184					
3 10.10-	П-4-2И	ШТ	9,00	17,31	156
11П186					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

312

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

354

### 32 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП	1ШТ	18,00	2,35	42
19-16-Г	НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ				

ИТОГО ПО РАБОТАМ

42

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	П-4(16)	ШТ	8,00	21,40	171
11П183					
3 10.10-	П-4-2(16)	ШТ	8,00	21,40	171
11П185					
4 10.10-	П-4И	ШТ	1,00	17,31	17
11П184					
5 10.10-	П-4-2И	ШТ	1,00	17,31	17
11П186					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

377

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

419

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 33 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ, 1ШТ 18,00 2,35 42  
 ТАБ. НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 СНИП ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛСИННОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 42

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4(16) ШТ 8,00 21,40 171  
 11П183

3 10.10- П-4-2(16) ШТ 8,00 21,40 171  
 11П185

4 10.10- П-4И ШТ 1,00 17,31 17  
 11П184

5 10.10- П-4-2И ШТ 1,00 17,31 17  
 11П186

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 377

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 419

## 34 ЖЕЛЕЗОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗ РОСЫПЬЮ ПЕРЕКР ТОЛ ВАР.1

1 11-453 УСТАНОВКА М2 64,76 1,54 100  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 100

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-12И ШТ 18,00 10,34 186  
 11П132

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 186

17289-19

479

НН: обос- : наименование : ЕД. : КОЛ-ВО: ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ: СУММА  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ: СУММА

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

286

## 35 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХН КДБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 10 ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА	M2	59,21	1,54	91
ТАБ.	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ				
СНИП	ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ				
19-26-А	ДО 5 М2				

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

91

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	ВП-16И	ШТ	18,00	8,45	152
11П138					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

152

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

243

## 36 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНУЗЛ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ТОЛ ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА	M2	63,42	1,54	98
ТАБ.	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ				
СНИП	ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ				
19-26-А	ДО 5 М2				

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

98

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	ВП-12И	ШТ	2,00	10,34	21
11П132					

3 10.10-	ВП-33	ШТ	16,00	10,16	163
11П151					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

183

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

281

## 37 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХ КАБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16С ВАР.1

НН: ОБСС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП: НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: Ед.ИЗМ: СУММА :

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	M2	57,98	1,54	89
		КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2				
ИТОГО ПО РАБОТАМ						89
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2	10.10- 11П138	ВП-16И	ШТ	2,00	8,45	17
3	10.10- 11П152	ВП-34	ШТ	16,00	8,30	133
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						150
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						239

## 38 ГИПСОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	M2	64,76	1,54	100
		КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2				
ИТОГО ПО РАБОТАМ						100
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2	10.10- 25Т9	ВП-Г-12И	ШТ	18,00	6,89	124
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						124
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						224

## 39 ПРИ САНТЕХ КАБИН ПЕРЕКР ТОЛС 10СМ ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	M2	59,21	1,54	91
		КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2				
ИТОГО ПО РАБОТАМ						91
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.:КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

2	10.10-	ВП-Г-16И	ШТ	18,00	6,02	108
	25T9					
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				108		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				200		

## 40 ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 16СМ ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	М2 КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	63,42	1,54	98
ИТОГО ПО РАБОТАМ				98		
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2	10.10-	ВП-Г-12И	ШТ	2,00	6,89	14
	25T9					
3	10.10-	ВП-Г-33	ШТ	16,00	6,75	108
	25T9					
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				122		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				219		

## 41 ПРИ САНТЕХНИЧЕСКИХ КАБИНАХ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16С ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	М2 КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	57,98	1,54	89
ИТОГО ПО РАБОТАМ				89		
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2	10.10-	ВП-Г-16И	ШТ	2,00	6,02	12
	25T9					
3	10.10-	ВП-Г-34	ШТ	16,00	5,84	93
	25T9					
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				105		

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

195

## 42 КРЫША

ВАР.1

1 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ, СНИП 19-24-М	1КВМ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	14,41	1,21	17
2 11-444	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ, СНИП 19-24-Н	1КВМ ВНУТРЕН СТЕН ПЛОЩ БОЛЕЕ 6КВМ(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗД	1КВМ	32,47	0,55	18

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

35

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 10.10-	ВС-К-2 29Т9	ШТ	2,00	66,77	134
4 10.10-	ВС-К-2-2 29Т9	ШТ	2,00	59,23	118
5 10.10-	В-ОЛ-3 29Т9	ШТ	2,00	18,19	36
6 10.10-	В-ЛК-1-4 29Т9	ШТ	2,00	76,26	153

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

441

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

476

## 43 362 РАЗНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.1

1 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ТАБ, СНИП 19-30-М	1 Т ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	0,13	259,00	34
2 41-4- T46 [17]	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	КГ	131,50	0,31	41

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
:ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

3 Ц1-4-Р7 МЕТАЛЛИЗАЦИЯ 1КГ 33,00 0,17 6  
ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ

[336]

ИТОГО ПО РАБОТАМ 80

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 80

## С В О Д К А

## стоимости строительно-монтажных работ ЭБ-3

№ пп	Наименование работ	Стоимость по смете			Лимитирован- ные затраты		Сметная стоимость вес в %% с лимити- рованными затратами строите- льных работ	Удельный вес в %% к общей стоимости затратами строите- льных работ	
		прямые затраты (руб.)	накладные расходы и плановые накоп- ления	с наклад- ными рас- ходами и плановыми накоплен. (руб.)	%	сумма (руб.)			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Общестроительные работы</b>									
Подземная часть									
1	Свайное основание	448	23,49	105		553			
2	Наружные стены одно- слойной конструкции т.330 мм при свайном основании	517	-"-	121		638			
3	Разные работы	158	-"-	37		195			
	Итого	II23		263		I386			

77289-79

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Надземная часть</b>									
4	Наружные стены односл. констр. т. 350 мм	7575	20,31	1538	9113				
5	Внутренние стены	63	-"-	13	76				
6	Перекрытия т. 160 мм при с/у россыпью	209	-"-	42	251				
7	Железобетонные перегородки при перекрытиях т. 160 мм и с.у. россыпью	596	-"-	121	717				
8	Крыша	82	-"-	16	98				
9	Разные работы	88	-"-	18	106				
	Итого	8613		1748	10361				
	Всего по ЭБ-3	9736		2011	11747				

Старший инженер

Срубас Ю.С.

77289-19

ИМЕНИ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 44 эбз СВАЙНОЕ ОСНОВАНИЕ

ВАР.1

1	7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП до 5м в грунты 2 ГРУППЫ	КУБМ	4,60	19,10	88
2	11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП 19-7-А весом до 1 т в стаканы фундаментов жилых и общественных зданий	1КУБМ	0,60	14,30	9
3	12-1738	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП 20-24-В сборн. жб капители и кубм по сбор, жб риг перекр и в другие констр	1	0,50	2,05	1
4	7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП 17-30-А ых свай сечением до 0,1квм отбойными молотками с земли и подмостей	1 ШТ	10,00	1,02	10

ИТОГО ПО РАБОТАМ 108

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5	ЧСЧ П.	БТ М-200 15	КУБМ	0,56	24,60	14
---	--------	----------------	------	------	-------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 14

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

6	10.10-8	0-1	ШТ	10,00	4,46	45
7	РСЧ12-	СЦ5-30 76 144	ШТ	11,00	25,66	282

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 327

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 448

## 45 эбз ФУНДАМЕНТЫ ЛЕНТОЧНЫЕ

ВАР.1

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

1 11-1	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1-А	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ВЕСОМ ДО 0,5 Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО	1КУБМ	0,60	7,84	5
2 11-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1-Б	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5 Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА	КУБМ	1,12	3,63	4
3 11-5	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1-В	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО З Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА Д	КУБМ	2,44	2,48	6
4 11-28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-А	СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1 КУБМ	2,46	6,10	15
5 11-29	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-Б	СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4 КУБМ	1 КУБМ	2,84	3,59	10
6 16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-Б	ПЕСКА ПО ГРУНТУ	1 КУБМ	1,90	1,45	3
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				43	

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЦСЦ П. 300	ПЕСОК	КУБМ	2,15	4,96	11
-----------------	-------	------	------	------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 11

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

17289-19

488

НН: ОБОС-	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :
ПП:НОВАНИЕ	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ		ИЗМЕР:	ЕД.,ИЗМ:ЕД.,ИЗМ:СУММА

8 РСЧ14-	Ф-Л8.24-2 79	ШТ	2,00	21,72	43
9 РСЧ14-	Ф-Л10.24-2 79	ШТ	4,00	24,89	100
10 РСЧ14-	Ф-Л10.8-2 79	ШТ	3,00	9,85	30
11 10.10-	ФС-ФБС24.5.6 33Т9	ШТ	4,00	22,55	90
12 10.10-	ФС-ФБС9.5.6- 33Т9	ШТ	3,00	8,76	26
13 10.10-	ФС-ФБС12.4.3 32Т9	ШТ	12,00	4,57	55
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					344
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					397

## 46 СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ОДН КОНСТ Т 28СМ ПРИ СВ ОСН ВАР.1

1 11-426 ТАБ. СНИП 19-24-б	УСТАНОВКА ЧОКОЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3, 9М В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	20,42	0,97	20
2 13-30 ТАБ. СНИП 21-6-ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В 2СЛОЯ	1КВМ	13,10	0,56	7
ИТОГО ПО РАБОТАМ					27
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 10.10- 34Т9	9НСЧ-3-5Б	ШТ	1,00	217,84	218
4 10.10- 34Т9	9НСЧ-3-7Б	ШТ	1,00	198,06	198
5 10.10- 34Т9	9НСЧ-9Б	ШТ	1,00	35,06	35
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					451

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:Ед.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

478

## 47 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 33СМ ПРИ СВ ОСН ВАР.1

1 11-426	УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 12М <sup>2</sup> ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3, 9М В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	20,58	0,97	20
ТАБ.					
СНИП					
19-24-б					
2 13-30	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В 2СЛОЯ	1КВМ	13,10	0,56	7
ТАБ.					
СНИП					
21-6-ж					

ИТОГО ПО РАБОТАМ

27

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 10.10-	9НСЧ-3-5б	ШТ	1,00	235,10	235
34т9					
4 10.10-	9НСЧ-3-7б	ШТ	1,00	217,91	218
34т9					
5 10.10-	9НСЧ-9б	ШТ	1,00	36,26	36
34т9					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

489

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

517

## 48 3Б3 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 38СМ ПРИ СВ ОСН ВАР.1

1 11-426	УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 12М <sup>2</sup> ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3, 9М В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	20,74	0,97	20
ТАБ.					
СНИП					
19-24-б					
2 13-30	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В 2СЛОЯ	1КВМ	13,10	0,56	7
ТАБ.					
СНИП					
21-6-ж					

ИТОГО ПО РАБОТАМ

27

:НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 10.10-	9НСЧ-3-5Б	шт	1,00	249,39	249
34Т9					

4 10.10-	9НСЧ-3-7Б	шт	1,00	228,01	228
34Т9					

5 10.10-	9НСЧ-9Б	шт	1,00	38,41	38
34Т9					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					516
---------------	--	--	--	--	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					543
------------------	--	--	--	--	-----

## 49 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 28СМ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР,1

1 11-427	УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ	м2	24,19	0,67	16
ТАБ.	ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ				
СНИП	БОЛЕЕ 12м2 В ЖИЛЫХ И				
19-24-В	ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ				

2 11-426	УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ	1КВМ	2,01	0,97	2
ТАБ.	ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО				
СНИП	12м2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3,				
19-24-Б	9м В ЖИЛЫХ И				
	ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ				

3 13-30	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ	1КВМ	13,10	0,56	7
ТАБ.	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И				
СНИП	ФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ				
21-6-Ж	ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ				
	МАСТИКЕ В 2СЛОЯ				

ИТОГО ПО РАБОТАМ					25
------------------	--	--	--	--	----

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10-	9НСЧ-3-5	шт	1,00	275,28	275
34Т9					

5 10.10-	9НСЧ-3-7И	шт	1,00	250,37	250
34Т9					

6 10.10-	9НСЧ-9	шт	1,00	45,05	45
34Т9					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					571
---------------	--	--	--	--	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					596
------------------	--	--	--	--	-----

17289-19

491

ИИ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 50 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т ЗЗСМ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР,1

1 11-427 УСТАНОВКА ЧОКОЛЬНЫХ М2 24,40 0,67 16  
 ТАБ. ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ  
 СНИП БОЛЕЕ 12М2 В ЖИЛЫХ И  
 19-24-В ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

2 11-426 УСТАНОВКА ЧОКОЛЬНЫХ 1КВМ 2,01 0,97 2  
 ТАБ. ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО  
 СНИП 12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3,  
 19-24-Б 9М В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

3 13-30 БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ 1КВМ 13,10 0,56 7  
 ТАБ. ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И  
 СНИП ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ  
 21-6-Ж ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ  
 МАСТИКЕ В 2СЛОЯ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 26

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10- 9НСЧ-3-5 ШТ 1,00 289,96 290  
 34Т9

5 10.10- 9НСЧ-3-7И ШТ 1,00 263,68 264  
 34Т9

6 10.10- 9НСЧ-9 ШТ 1,00 47,13 47  
 34Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 601

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 626

## 51 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т З8СМ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР,1

1 11-427 УСТАНОВКА ЧОКОЛЬНЫХ М2 24,60 0,67 16  
 ТАБ. ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ  
 СНИП БОЛЕЕ 12М2 В ЖИЛЫХ И  
 19-24-В ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

2 11-426 УСТАНОВКА ЧОКОЛЬНЫХ 1КВМ 2,01 0,97 2  
 ТАБ. ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО  
 СНИП 12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3,  
 19-24-Б 9М В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

3 13-30 БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ 1КВМ 13,10 0,56 7  
 ТАБ. ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И  
 СНИП ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ  
 21-6-Ж ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ  
 МАСТИКЕ В 2СЛОЯ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 26

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10- 9НСЧ-3-5 ШТ 1,00 311,95 312  
 3419

5 10.10- 9НСЧ-3-7И ШТ 1,00 284,00 284  
 3419

6 10.10- 9НСЧ-9 ШТ 1,00 50,26 50  
 3419

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 646

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 672

52 3Б3 ВНУТР СТЕНЫ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР, 1

1 11-442 УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ 5,78 1,21 7  
 ТАБ. ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО  
 СНИП 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В  
 19-24-М ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

2 19-107А ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И 1 КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ 0,08 21,60 2  
 ТАБ. ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ  
 СНИП МИНЕРАЛОВАТНЫМИ  
 28-7-Ж МАРОК

ИТОГО ПО РАБОТАМ 9

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 41-1- ПЛИТЫ МВ Ж М-250 КВМ 0,07 51,50 4  
 Р4П176

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 4

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10- 9ВСЧ-8И ШТ 1,00 44,32 44  
 11П124

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.: КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	44
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	57

53 ЭБЗ РАЗНЫЕ РАБОТЫ ВАР.1

1 16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-Б		1,10	1,45	2
2 13-26	БОКОВАЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ТАБ. СНИП 21-6-Д	1 КВМ	10,00	1,28	13
	ГИДРОИЗОЛ СТЕН И ФУНДАМ ПО ВЫРОВЛЕННОЙ ПОВЕРХ РУБЕРОИДОМ В 2 СЛОЯ				
3 16-4 <sup>3</sup> В	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ КУБ.М ТАБ. СНИП 25-6-Д	0,30	2,33	1	
4 16-103	ПОКРЫТИЯ ЧЕМЕНТНЫЕ ТАБ. СНИП 25-12-3	КВМ	2,90	0,22	1
5 23-68	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-Д	М	1,00	1,31	1
	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 40ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ				
6 17-200	УЛУЧШЕННАЯ ТАБ. СНИП 27-17-А	М2	9,40	0,63	6
	ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ ПО КАМНЮ ЧЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ				
7 13-64	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 21-9Е	Т	0,04	285,00	11
	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК НАД ПРИЯМКАМИ				
8 14-29	ЛЕСТНИЦЫ, ПЛОЩАДКИ, ТАБ. СНИП 22-7-Ж	1Т	0,04	26,10	1
	ПЕРИЛА СТАЛЬНЫЕ				
9 15-188	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ТАБ. СНИП 23-35-А	М2	1,14	1,33	2
	БЛОКОВ ДО 3 М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ				

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

10	12-82Б	СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ ТАБ. СНИП 20-11-В	БЕТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ ДО 300ММ	1 КУБМ	1,80	8,69	16
11	16-75А	ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯЦ ТАБ. СНИП 25-9-Б	ИЯ ШЛАКОМ ИЛИ КЕРАМЗИТОМ	1 КУБ М	0,70	2,10	1
12	Ч1-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ [458]		Т	0,04	235,00	9
13	11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ТАБ. СНИП 19-30-М	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,01	259,00	3
14	Ч1-4- T46 [171]	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ		КГ	9,00	0,31	3
15	Ч1-4-Р7	МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ [336]		1КГ	2,00	0,17	
16	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ШИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [20] МАРКИ Д10-С		1КВМ	1,14	12,30	14
17	Ч1-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ [5291] ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ		1,00	5,07	5	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				88	

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

18	ЧСЧ П. 300	ПЕСОК		КУБМ	1,24	4,96	6
19	ЧСЧ П. 13	БТ М-100		КУБМ	0,31	20,80	6
20	ЧСЧ П. 100	РЧ М-200		КУБМ	0,08	20,70	2
21	ЧСЧ П. 120	Р-Р ОТД. Ч-И,1:1:6		КУБМ	0,27	14,80	4
22	ЧСЧ П. 14	БТ М-150		КУБМ	1,84	22,80	42

НН: обс- : наименование : ед. : кол-во: цена :  
 ПП: нование: работ и материалов : измер: ед. изм: ед. изм: сумма

23 ЧСЦ П.	ГРАВИЙ КЕРАМЗИТ.	КУБМ	0,77	12,20	9
354					
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				69	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				158	

54 ЭБЗ РАЗНЫЕ РАБОТЫ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР.2

1 16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1 КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-б	ПЕСКА ПО ГРУНТУ	1,00	1,45	1
2 13-356	СТЕНЫ НАРУЖ И ВНУТР 1 ТАБ. СНИП 21-7-б	ИЗ КИРП ГЛИН ОБЫКН КУБМ ИЛИ СИЛИКАТ С ПРОСТ АРХ ОФОРМ ПРИ ВЫС ЭТ ДО 5 М	0,45	3,47	2
3 13-26	БОКОВАЯ ОКЛЕЕЧНАЯ 1 КВМ ТАБ. СНИП 21-6-д	ГИДРОИЗОЛ СТЕН И ФУНДАМ ПО ВЫРОВЛЕННОЙ ПОВЕРХ РУБЕРОИДОМ В 2 СЛОЯ	5,20	1,28	7
4 13-17	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ 1 КВМ ТАБ. СНИП 21-6-б	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ ТОЛЕМ В 1 СЛОЙ	0,80	0,58	
5 16-438	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ КУБ.М ТАБ. СНИП 25-6-д	БЕТОНА ПО ГРУНТУ	0,10	2,33	
6 16-608	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КБМ ТАБ. СНИП 26-10-е	ШЛАКОМ, КЕРАМЗИТОМ ИЛИ ЗОЛОЙ ГИДРОФОБНОЙ	0,23	1,85	
7 16-103	ПОКРЫТИЯ ЦЕМЕНТНЫЕ КВМ ТАБ. СНИП 25-12-з		0,90	0,22	
8 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ 1 Т ТАБ. СНИП 19-30-м	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	0,01	259,00	3

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

9	23-68	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-д	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 40ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	0,17	1,31	
10	17-200	УЛУЧШЕННАЯ ТАБ. СНИП 27-17-д	ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ ПО КАМНЮ ЧЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	М2	4,00	0,63	3
11	13-64	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 21-9-е	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК НАД ПРИЯМКАМИ	Т	0,04	285,00	11
12	14-29	ЛЕСТНИЦЫ, ПЛОЩАДКИ, ТАБ. СНИП 22-7-ж	ПЕРИЛА СТАЛЬНЫЕ	1Т	0,04	26,10	1
13	15-188	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ТАБ. СНИП 23-35-а	БЛОКОВ ДО З М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	1,14	1,33	2
14	41-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ [458]	ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	Т	0,04	235,00	9
15	11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ТАБ. СНИП 19-30-м	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 Кг СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,01	259,00	3
16	41-4-	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ T46 [171]		КГ	12,90	0,31	4
17	41-4-Р7	МЕТАЛЛИЗАЦИЯ [336]	ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	1КГ	3,00	0,17	1
18	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ [201]	ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ Д10-С	1КВМ	1,14	12,30	14
19	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ [529]	ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ	1,00	5,07	5	

ИТОГО ПО РАБОТАМ

66

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

НН: ОБОС-	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЧЕНА:	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
20 ЦСЦ П. 300	ПЕСОК	КУБМ	1,13	4,96	6
21 ЦСЦ П. 325	КИРП.ГЛ. ОБЫКН.100	Т.ШТ.	0,17	47,50	8
22 ЦСЦ П. 104	РЦИ М-50	КУБМ	0,10	15,30	2
23 ЦСЦ П. 13	БТ М-100	КУБМ	0,10	20,80	2
24 ЦСЦ П. 100	РЦ М-200	КУБМ	0,02	20,70	1
25 ЦСЦ П. 120	Р-Р ОТД. Ч-И.1:1:6	КУБМ	0,12	14,80	2
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				20
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				86

## 55 НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ Т ЗОСМ В АР.1

1 11-428 ТАБ. СНИП 19-24-Г	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ПЛОЩАДЬЮ ДО 15 М <sup>2</sup> ПРИ РАЗРЕЗКЕ НА ЭТАЖ В БЕСКАРКАСНО- ПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛ.И ОБЩ. ЗД.	М2	27,00	1,12	30
2 11-430 ТАБ. СНИП 19-24-д	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ НАРУЖ.СТЕН ПЛ.БОЛЕЕ 15 КВМ ПРИ РАЗРЕЗКЕ НА ЭТАЖ В БЕСКАРКАСНО- ПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛ.И ОБЩ. ЗД.	КВМ	326,18	0,54	176
3 11-446 ТАБ. СНИП 19-25-а	ФЕКАНКА И РАСШИВКА РАСТВОРОМ ШВОВ НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	1М	211,08	0,10	21
4 11-449 ТАБ. СНИП 19-25-г	УПЛОТНЕНИЕ СТЫКОВ НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ПРОКЛАДКАМИ НА МАСТИКЕ В 1 РЯД	М	211,08	0,09	19

ИТОГО ПО РАБОТАМ

246

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5 41-1-	УПЛОТН. ПРОКЛАД.	М	232,19	0,26	61
464					

6 41-1-	МАСТИКА ДЛЯ ГЕРМ.	КГ	44,33	0,26	11
330					

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

73

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 10.10-	9НС-4И	ШТ	9,00	325,81	2932
34Т9					

8 10.10-	9НС-4-2И	ШТ	9,00	325,81	2932
34Т9					

9 10.10-	9НС-13	ШТ	9,00	51,23	461
34Т9					

10 10.10-	9НС-К6	ШТ	1,00	44,95	45
34Т9					

11 10.10-	9НС-К17	ШТ	1,00	277,85	278
34Т9					

12 10.10-	9НС-К17-2	ШТ	1,00	277,85	278
34Т9					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

6926

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

7245

## 56 НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ Т 35СМ

ВАР.1

1 11-428	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-г	М2	27,00	1,12	30
	НАРУЖНЫХ СТЕН ПЛОЩАДЬЮ ДО 15 М2 ПРИ РАЗРЕЗКЕ НА ЭТАЖ В БЕСКАРКАСНО- ПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВ. ЗДАНИЯХ				

2 11-430	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-д	КВМ	328,92	0,54	178
	НАРУЖ.СТЕН ПЛ.БОЛЕЕ 15 КВМ ПРИ РАЗРЕЗКЕ НА ЭТАЖ В БЕСКАРКАСНО- ПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛ.И ОБЩ. ЗД.				

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

3	11-446	4ЕКАНКА И РАСШИВКА ТАБ. СНИП 19-25-А	РАСТВОРОМ ШВОВ НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	1М	212,08	0,10	21
4	11-449	ЧПЛОТНЕНИЕ СТЫКОВ ТАБ, СНИП 19-25-Г	НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ПРОКЛАДКАМИ НА МАСТИКЕ В 1 РЯД	М	212,08	0,09	19

ИТОГО ПО РАБОТАМ 248

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5	Ц1-1- 464	ЧПЛОТН., ПРОКЛАД.	М	233,29	0,26	62
6	Ц1-1- 330	МАСТИКА ДЛЯ ГЕРМ.	КГ	44,54	0,26	11

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 73

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7	10.10- 34Т9	9НС-4И	ШТ	9,00	340,06	3061
8	10.10- 34Т9	9НС-4-2И	ШТ	9,00	340,06	3061
9	10.10- 34Т9	9НС-13	ШТ	9,00	54,27	488
10	10.10- 34Т9	9НС-К6	ШТ	1,00	47,96	48
11	10.10- 34Т9	9НС-К17	ШТ	1,00	297,97	298
12	10.10- 34Т9	9НС-К17-2	ШТ	1,00	297,97	298

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 7253

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7575

57 НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ Т 40СМ ВАР.1

1	11-428	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Г	НАРУЖНЫХ СТЕН ПЛОЩАДЬЮ ДО 15 М2 ПРИ РАЗРЕЗКЕ НА ЭТАЖ	М2	27,00	1,12	30
---	--------	--	--	----	-------	------	----

17289-19

500

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

В БЕСКАРКАСНО-  
ПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ. И  
ОБЩЕСТВ. ЗДАНИЯХ

2 11-430	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ	КВМ	331,66	0,54	179
ТАБ.	НАРУЖ.СТЕН ПЛ.БОЛЕЕ				
СНИП	15 КВМ ПРИ РАЗРЕЗКЕ				
19-24-Д	НА ЭТАЖ В				
	БЕСКАРКАСНО-				
	ПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛ.И ОБЩ.				
	ЗД.				
3 11-446	ДЕКАНКА И РАСШИВКА	1М	213,08	0,10	21
ТАБ.	РАСТВОРОМ ШВОВ				
СНИП	НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ				
19-25-А	ПАНЕЛЕЙ				
4 11-449	УПЛОТНЕНИЕ СТЫКОВ	М	213,08	0,09	19
ТАБ.	НАРУЖНЫХ СТЕНОВЫХ				
СНИП	ПАНЕЛЕЙ ПРОКЛАДКАМИ				
19-25-Г	НА МАСТИКЕ В 1 РЯД				

ИТОГО ПО РАБОТАМ 250

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5 41-1-464	УПЛОТН. ПРОКЛАД.	М	234,39	0,26	62
6 41-1-330	МАСТИКА ДЛЯ ГЕРМ.	КГ	44,75	0,26	11

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 73

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 10.10-34T9	9НС-4И	ШТ	9,00	331,11	2980
8 10.10-34T9	9НС-4-2И	ШТ	9,00	331,11	2980
9 10.10-34T9	9НС-13	ШТ	9,00	52,30	471
10 10.10-34T9	9НС-К6	ШТ	1,00	49,55	50
11 10.10-34T9	9НС-К17	ШТ	1,00	310,70	311
12 10.10-34T9	9НС-К17-2	ШТ	1,00	310,70	311

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 7102

17289-19

501

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:ЧОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

7 425

## 58 363 ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ

ВАР.1

1 19-107А ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И 1 0,94 21,60 20  
 ТАБ. КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ  
 СНИП ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ  
 28-7-Ж МИНЕРАЛОВАТНЫМИ  
 МАРОК

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

20

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 41-1- ПЛИТЫ МВ Ж М-250 КВМ 0,84 51,50 43  
 Р4П176

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

43

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

63

## 59 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ, 1ШТ 9,00 2,35 21  
 ТАБ. НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ  
 СНИП ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

21

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4-5И ШТ 9,00 17,21 155  
 11П190

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

155

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

176

## 60 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

:НН: ОБСС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ,  
 ТАБ.  
 СНИП  
 19-16-Г НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

21

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4-2И ШТ 9,00 17,31 156  
 11П186

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

156

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

177

## 61 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ,  
 ТАБ.  
 СНИП  
 19-16-Г НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

21

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4-5(16) ШТ 8,00 21,28 170  
 11П189

3 10.10- П-4-5И ШТ 1,00 17,21 17  
 11П190

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

187

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

209

## 62 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

::НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО; ЦЕНА :  
 ::ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

1 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП 19-16-Г	настилов,панелей ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	9,00	2,35	21
ИТОГО ПО РАБОТАМ						21
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2 10.10- 11П185	П-4-2(16)		ШТ	8,00	21,40	171
3 10.10- 11П186	П-4-2И		ШТ	1,00	17,31	17
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						189
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						210

63 ЖЕЛЕЗОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	М2	30,53	1,54	47
2 11-454	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-Б	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2	М2	66,85	1,07	72
ИТОГО ПО РАБОТАМ						119
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
3 10.10- 11П133	ВП-13-2И		ШТ	9,00	43,98	396
4 10.10- 11П136	ВП-15И		ШТ	9,00	9,04	81
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						477
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						596

:НН: ОБС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПЛ:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 64 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХН КАБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 10 ВАР, 1

1 11-453 УСТАНОВКА М2 30,53 1,54 47  
 ТАБ, КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 47

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-15И ШТ 9,00 9,04 81  
 11П136

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 81

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 128

## 65 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНУЗЛ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ТОЛ ВАР, 1

1 11-453 УСТАНОВКА М2 29,90 1,54 46  
 ТАБ, КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

2 11-454 УСТАНОВКА М2 66,85 1,07 72  
 ТАБ, КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-Б ДО 10 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 118

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 10.10- ВП-13-2И ШТ 9,00 43,98 396  
 11П133

4 10.10- ВП-15И ШТ 1,00 9,04 9  
 11П136

5 10.10- ВП-32 ШТ 8,00 9,28 74  
 11П149

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 479

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 597

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 66 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХ КАБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16С ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	M2	29,90	1,54	46
		КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2				

ИТОГО ПО РАБОТАМ					46
------------------	--	--	--	--	----

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2	10.10- 11П136	ВП-15И	ШТ	1,00	9,04	9
---	------------------	--------	----	------	------	---

3	10.10- 11П149	ВП-32	ШТ	8,00	9,28	74
---	------------------	-------	----	------	------	----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					83
---------------	--	--	--	--	----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					129
------------------	--	--	--	--	-----

## 67 ГИПСОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	M2	30,53	1,54	47
		КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2				

2	11-454	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-Б	M2	66,65	1,07	72
		КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2				

ИТОГО ПО РАБОТАМ					119
------------------	--	--	--	--	-----

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	10.10- 25Т9	ВП-Г-15И	ШТ	9,00	6,24	56
---	----------------	----------	----	------	------	----

4	10.10- 11П133	ВП-13-2И	ШТ	9,00	43,98	396
---	------------------	----------	----	------	-------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					452
---------------	--	--	--	--	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					571
------------------	--	--	--	--	-----

НН: ОБОГ- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД, ; КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА

## 68 ПРИ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТАХ ТОЛЩАНОСТЬ 10СМ

ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	М2	30,53	1,54	47
			ИТОГО ПО РАБОТАМ				47
			ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
2	10.10- 25T9	ВП-Г-15И		ШТ	9,00	7,16	64
			ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				64
			ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				111

## 69 ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩАНОСТЬ 16СМ ВАР.1

1	11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	М2	29,90	1,54	46
2	11-454	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-Б	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2	М2	66,85	1,07	72
			ИТОГО ПО РАБОТАМ				118
			ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	10.10- 25T9	ВП-Г-15И		ШТ	1,00	6,24	6
4	10.10- 25T9	ВП-Г-32		ШТ	8,00	6,07	49
5	10.10- 11П133	ВП-13-2И		ШТ	9,00	43,98	396
			ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				451
			ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				568

НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 70 ПРИ САНТЕХНИЧЕСКИХ КАБИНАХ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16С ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	M2	29,90	1,54	46
ИТОГО ПО РАБОТАМ						46
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2 10.10-	ВП-Г-15И		шт	1,00	6,24	6
25T9						
3 10.10-	ВП-Г-32		шт	8,00	6,07	49
25T9						
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						55
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						101

## 71 КРЫША ВАР.1

1 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	14,41	1,21	17
2 11-444	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Н	ВНУТРН СТЕН ПЛОЩ БОЛЕЕ 6КВМ(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗД	1КВМ	32,47	0,55	18
ИТОГО ПО РАБОТАМ						35
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
3 10.10-	ВС-К-2		шт	2,00	66,77	134
29T9						
4 10.10-	ВС-К-2-2		шт	2,00	59,23	118
29T9						
5 10.10-	В-ОЛ-3		шт	2,00	18,19	36
29T9						

НН: ОБСС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:Ед.изм:СУММА :

6 10.10-	В-ЛК-1-4	ШТ	2,00	76,26	153
			29т9		

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	441
---------------	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	476
------------------	-----

72 3Б-3 РАЗНЫЕ РАБОТЫ ВАР.1

1 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ	1 Т	0,10	259,00	26
ТАБ.	ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5				
СНИП	КГ СО СВАРКОЙ В				
19-30-М	СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН				
	НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ				

2 Ц1-4-	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	КГ	98,60	0,31	31
T46					
[17]					

3 Ц1-4-Р7	МЕТАЛЛИЗАЦИЯ	1КГ	25,00	0,17	4
	ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ				
[336]					

4 16-585	ОБДЕЛКИ НА ФАСАДАХ	100	3,57	7,77	28
ТАБ.	(НАРУЖ.ПОДОКОННИКИ,	КВМ			
СНИП	ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР				
26-9-В,	БЕЗ ВОДОСТОЧНЫХ				
ПРИМ.1	ТРУБ ИЗ ОЦИНК.				
	КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ				

ИТОГО ПО РАБОТАМ	88
------------------	----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	88
------------------	----

С В О Д К А

стоимости строительно-монтажных работ ЭБ-4

№ пп	Наименование работ	Стоимость по смете			Лимитирован- ные затраты		Сметная стоимость с лимити- рованными затратами (руб.)	Удельный вес в % к общей стоимости строите- льных монтажных работ	
		Прямые затраты (руб.)		накладные расходы с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- нения	%	сумма (руб.)			
		%	сумма (руб.)			плановыми накоплен. (руб.)			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Общестроительные работы</b>									
Подземная часть									
I	Свайное основание	448	23,49	105		553			
2	Наружные стены т.330 мм при свайном основании	517	-"-	121		638			
3	Разные работы вар. I	158	-"-	37		195			
	Итого	1123		263		1386			
Надземная часть									
4	Наружные стены одно- слойной конструкции т.350 мм	7575	20,31	1538		9113			

17289-19

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Внутренние стены	63	20,31	13	76				
6	Перекрытия т.160 мм при с/у россыпью	209	20,31	42	251				
7	Железобетонные перегородки при перекрытиях т.160 мм, с.у. "россыпью"	596	-"-	121	717				
8	Крыша	82	-"-	16	98				
9	Разные работы	88	-"-	18	106				
	Итого	8613		1748	10361				
	Всего по ЗБ-4	9736		2011	11747				

Старший инженер

Срубас Ю.С.

17289-19

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 73 ЭБ 4 СВАЙНОЕ ОСНОВАНИЕ

ВАР.1

1	7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП	БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ ДО 5М В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	4,60	19,10	88
2	11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП	ВЕСОМ ДО 1 Т В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ 19-7-А	1КУБМ	0,60	14,30	9
3	12-1738	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП	СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ ПО СБОР.ЖБ РИГ	1	0,50	2,05	1
	20-24-В	20-24-В	ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР				
4	7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП	ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ 17-30-А	1 ШТ	10,00	1,02	10
			МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ				

ИТОГО ПО РАБОТАМ 108

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5	ЧСЧ П.	БТ М-200 15		КУБМ	0,56	24,60	14
---	--------	----------------	--	------	------	-------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 14

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

6	10.10-8	0-1		ШТ	10,00	4,46	45
7	РСЧ12-	СЧ5-30 76 144		ШТ	11,00	25,66	282

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 327

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 448

## 74 ЭБ 4 ФУНДАМЕНТЫ ЛЕНТОЧНЫЕ

ВАР.1

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

1 11-1	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1-А	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ВЕСОМ ДО 0,5 Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА ДО	1 КУБМ	0,60	7,84	5
2 11-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1-Б	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5 Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА	КУБМ	1,12	3,63	4
3 11-5	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1-В	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО З Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА Д	КУБМ	2,44	2,48	6
4 11-2-8	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-А	СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1 КУБМ	2,46	6,10	15
5 11-29	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-Б	СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,4 КУБМ	1 КУБМ	2,84	3,59	10
6 16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1 КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-Б	ПЕСКА ПО ГРУНТУ	1,90	1,45	3	

ИТОГО ПО РАБОТАМ 43

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЦСЦ П.	ПЕСОК 300	КУБМ	2,15	4,96	11
----------	--------------	------	------	------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 11

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

::НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ::ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

8	РСЧ14-	Ф-Л8.24-2 79		ШТ	2,00	21,72	43
9	РСЧ14-	Ф-Л10.24-2 79		ШТ	4,00	24,89	100
10	РСЧ14-	Ф-Л10.8-2 79		ШТ	3,00	9,85	30
11	10.10-	ФС-ФБС24.5.6 33Т9		ШТ	4,00	22,55	90
12	10.10-	ФС-ФБС9.5.6- 33Т9		ШТ	3,00	8,76	26
13	10.10-	ФС-ФБС12.4.3 32Т9		ШТ	12,00	4,57	55
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					344
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					397

## 75 СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ОДН КОНСТ Т 28СМ ПРИ СВ ОСН ВАР.1

1	13-30	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ТАБ.	1КВМ	13,10	0,56	7
		ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И СНИП				
		ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ 21-6-Ж				
		ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В 2СЛОЯ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				7
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				7

## 76 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 33СМ ПРИ СВ ОСН ВАР.1

1	11-426	УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ ТАБ.	1КВМ	20,58	0,97	20
		ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО СНИП				
		12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3, 19-24-б				
		9М В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ				
2	13-30	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ТАБ.	1КВМ	13,10	0,56	7
		ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И СНИП				
		ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ 21-6-Ж				
		ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В 2СЛОЯ				

17289-19

514

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ+ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ПО РАБОТАМ		27			
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 10.10-	9НСЧ-3-6Б	ШТ	1,00	235,10	235
34Т9					
4 10.10-	9НСЧ-3-8Б	ШТ	1,00	217,91	218
34Т9					
5 10.10-	9НСЧ-9Б	ШТ	1,00	36,26	36
34Т9					
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					489
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					517

## 77 ЗБ4 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 38СМ ПРИ СВ ОСН ВАР,1

1 11-426 ТАБ. СНИП 19-24-б	УСТАНОВКА ЧОКОЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ ПЛОШАДЬЮ ДО 12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3, 9М В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	20,74	0,97	20
2 13-30 ТАБ. СНИП 21-6-ж	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В 2СЛОЯ	1КВМ	13,10	0,56	7
ИТОГО ПО РАБОТАМ					27
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 10.10-	9НСЧ-3-6Б	ШТ	1,00	249,39	249
34Т9					
4 10.10-	9НСЧ-3-8Б	ШТ	1,00	228,01	228
34Т9					
5 10.10-	9НСЧ-9Б	ШТ	1,00	38,41	38
34Т9					
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					516
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					543

## 78 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 28 СМ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР,1

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

1 11-427 УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ М2 24,19 0,67 16  
 ТАБ.  
 СНИП ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ  
 19-24-В БОЛЕЕ 12М2 В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

2 11-426 УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ 1КВМ 2,01 0,97 2  
 ТАБ.  
 СНИП ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО  
 19-24-Б 12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3,  
 9М В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

3 13-30 БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ 1КВМ 13,10 0,56 7  
 ТАБ.  
 СНИП ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И  
 21-6-Ж ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ  
 ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ  
 МАСТИКЕ В 2СЛОЯ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 25

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10- 9НСЦ-3-6 ШТ 1,00 275,28 275  
 34Т9

5 10.10- 9НСЦ-3-8И ШТ 1,00 250,37 250  
 34Т9

6 10.10- 9НСЦ-9 ШТ 1,00 45,05 45  
 34Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 571

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 596

79 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 33СМ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР,1

1 11-427 УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ М2 24,40 0,67 16  
 ТАБ.  
 СНИП ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ  
 19-24-В БОЛЕЕ 12М2 В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

2 11-426 УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ 1КВМ 2,01 0,97 2  
 ТАБ.  
 СНИП ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО  
 19-24-Б 12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3,  
 9М В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

3 13-30 БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ 1КВМ 13,10 0,56 7  
 ТАБ.  
 СНИП ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И  
 ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

21-6-Ж ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ  
МАСТИКЕ В 2СЛОЯ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 26

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10- 9НСЧ-3-6 ШТ 1,00 289,96 290  
34Т9

5 10.10- 9НСЧ-3-8И ШТ 1,00 263,68 264  
34Т9

6 10.10- 9НСЧ-9 ШТ 1,00 47,13 47  
34Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 601

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 626

80 СТЕНЫ НАР ОДН КОНСТ Т 38СМ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР,1

1 11-427 УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ М2 24,60 0,67 16  
ТАБ. ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ  
СНИП БОЛЕЕ 12М2 В ЖИЛЫХ И  
19-24-В ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

2 11-426 УСТАНОВКА ЦОКОЛЬНЫХ 1КВМ 2,01 0,97 2  
ТАБ. ПАНЕЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО  
СНИП 12М2 ДЛИНОЙ БОЛЕЕ 3,  
19-24-Б 9М В ЖИЛЫХ И  
ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ

3 13-30 БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ 1КВМ 13,10 0,56 7  
ТАБ. ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И  
СНИП ПФУНД ПО ВЫРОВНЕННОЙ  
21-6-Ж ПОВЕРХНОСТИ БИТУМНОЙ  
МАСТИКЕ В 2СЛОЯ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 26

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10- 9НСЧ-3-6 ШТ 1,00 311,95 312  
34Т9

5 10.10- 9НСЧ-3-8И ШТ 1,00 284,00 284  
34Т9

6 10.10- 9НСЧ-9 ШТ 1,00 50,26 50  
34Т9

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :Пп:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	646
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	672

81 35 4 ВНУТР СТЕНЫ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР.1

1 11-442 УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ 5,78 1,21 7  
 ТАБ.  
 СНИП  
 19-24-М ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО  
 6м2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ)В  
 ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

2 19-107А ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И 1 0,08 21,60 2  
 ТАБ.  
 СНИП  
 28-7-Ж КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ  
 ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ  
 МИНЕРАЛОВАТНЫМИ  
 МДРОК

ИТОГО ПО РАБОТАМ	9
------------------	---

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 41-1- ПЛИТЫ МВ Ж М-250 КВМ 0,07 51,50 4  
 Р4П176

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ	4
------------------	---

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 10.10- 9ВСЧ-8И ШТ 1,00 44,32 44  
 11П124

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	44
---------------	----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	57
------------------	----

82 364 РАЗНЫЕ РАБОТЫ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР.1

1 16-40 ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ 1,10 1,45 2  
 ТАБ.  
 СНИП  
 25-6-Б ПЕСКА ПО ГРУНТУ

2 13-26 БОКОВАЯ ОКЛЕЕЧНДЯ 1 КВМ 10,00 1,28 13  
 ТАБ.  
 СНИП  
 21-6-Д ГИДРОИЗОЛ СТЕН И  
 ФУНДАМ ПО  
 ВЫРОВЛЕННОЙ ПОВЕРХ  
 РУБЕРОИДОМ В 2 СЛОЯ

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

3	16-438	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ КУБ.М ТАБ. СНИП 25-6-Д	0,30	2,33	1
4	16-103	ПОКРЫТИЯ ЦЕМЕНТНЫЕ ТАБ. СНИП 25-12-3	КВМ	2,90	0,22
5	23-68	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 40ММ 30-10-Д ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	1,00	1,31
6	17-200	ЧЛУЧШЕННАЯ ТАБ. ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ СНИП ПО КАМНЮ ЦЕМЕНТНО- 27-17-А ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	М2	9,40	0,63
7	13-64	УСТАНОВКА ТАБ. МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СНИП РЕШЕТОК НАД 21-9-Е ПРИЯМКАМИ	Т	0,04	285,00
8	14-29	ЛЕСТНИЦЫ, ПЛОЩАДКИ, ТАБ. ПЕРИЛА СТАЛЬНЫЕ СНИП 22-7-Ж	1Т	0,04	26,10
9	15-188	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ТАБ. БЛОКОВ ДО 3 М2 С СНИП ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В 23-35-А КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	1,14	1,33
10	12-826	СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ ТАБ. БЕТОННЫЕ ТОЛСИННОЙ ДО СНИП 300ММ 20-11-В	1КУБМ	1,80	8,69
11	16-75А	ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯЦ ТАБ. ИЯ ШЛАКОМ ИЛИ СНИП КЕРАМЗИТОМ 25-9-Б	1 КУБ М	0,70	2,10
12	Ц1-2-Р1 [458]	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	Т	0,04	235,00
13	11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ТАБ. ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 СНИП КГ СО СВАРКОЙ В 19-30-М СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,01	259,00

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

14 Ц1-4- ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ КГ 9,00 0,31 3  
 Т46  
 [17]

15 Ц1-4-Р7 МЕТАЛЛИЗАЦИЯ 1КГ 2,00 0,17  
 ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ  
 [336]

16 Ц1-2-Р2 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ 1КВМ 1,14 12,30 14  
 щитовые однопольные  
 [20] МАРКИ Д10-С

17 Ц1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ 1,00 5,07 5  
 однопольных дверей  
 [529] входных в квартиру

ИТОГО ПО РАБОТАМ 88

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

18 ЦСЧ П. ПЕСОК КУБМ 1,24 4,96 6  
 300

19 ЦСЧ П. БТ М-100 КУБМ 0,31 20,80 6  
 13

20 ЦСЧ П. РЦ М-200 КУБМ 0,08 20,70 2  
 100

21 ЦСЧ П. Р-Р ОТД. Ч-И,1:1:6 КУБМ 0,27 14,80 4  
 120

22 ЦСЧ П. БТ М-150 КУБМ 1,84 22,80 42  
 14

23 ЦСЧ П. ГРАВИЙ КЕРАМЗИТ. КУБМ 0,77 12,20 9  
 354

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 69

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 158

83 ЭБ4 РАЗНЫЕ РАБОТЫ ПРИ ЛЕНТ ФУНД ВАР.2

1 16-40 ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ 1,00 1,45 1  
 ТАБ.  
 СНИП  
 25-6-б

2 13-355 СТЕНЫ НАРУЖ И ВНУТР 1 0,45 3,47 2  
 ТАБ.  
 ИЗ КИРП ГЛИН ОБЫКН КУБМ

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

СНИП 21-7-Б	ИЛИ СИЛИКАТ С ПРОСТ АРХ ОФОРМ ПРИ ВЫС ЭТ ДО 5 М					
3 13-26 ТАБ. СНИП 21-6-Д	БОКОВАЯ ОКЛЕЕЧНАЯ ГИДРОИЗОЛ СТЕН И ФУНДАМ ПО ВЫРОВЛЕННОЙ ПОВЕРХ РУБЕРОИДОМ В 2 СЛОЯ	1 КВМ	5,20	1,28	7	
4 13-17 ТАБ. СНИП 21-6-Б	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ ТОЛЕМ В 1 СЛОЙ	1КВМ	0,80	0,58		
5 16-43В ТАБ. СНИП 25-6-Д	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ КУБ.М БЕТОНА ПО ГРУНТУ	0,10	2,33			
6 16-608 ТАБ. СНИП 26-10-Е	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ШЛАКОМ, КЕРАМЗИТОМ ИЛИ ЗОЛОЙ ГИДРОФОБНОЙ	КБМ	0,23	1,85		
7 16-103 ТАБ. СНИП 25-12-3	ПОКРЫТИЯ ЧЕМЕНТНЫЕ	КВМ	0,90	0,22		
8 11-474 ТАБ. СНИП 19-30-М	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,01	259,00	3	
9 23-68 ТАБ. СНИП 30-10-Д	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВСДНЫХ ТРУБ 40ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	0,17	1,31		
10 17-200 ТАБ. СНИП 27-17-А	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ ПО КАМНЮ ЧЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	М2	4,00	0,63	3	
11 13-64 ТАБ. СНИП 21-9Е	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК НАД ПРИЯМКАМИ	Т	0,04	285,00	11	
12 14-29 ТАБ. СНИП 22-7-Ж	ЛЕСТНИЦЫ, ПЛОЩАДКИ, ПЕРИЛА СТАЛЬНЫЕ	1Т	0,04	26,10	1	

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.:КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

13	15-188 ТАБ. СНИП 23-35-А	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ДО З М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	1,14	1,33	2
14	Ц1-2-Р1 [458]	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	т	0,04	235,00	9
15	11-474 ТАБ. СНИП 19-30-М	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОН НЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	т	0,01	259,00	3
16	Ц1-4- T46 [17]	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	кг	12,90	0,31	4
17	Ц1-4-Р7 [336]	МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	1кг	3,00	0,17	1
18	Ц1-2-Р2 [20]	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ Д10-С	1квм	1,14	12,30	14
19	Ц1-1-Р1 [529]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ	1,00	5,07	5	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ			66	

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

20	ЦСЧ П. 300	ПЕСОК	кубм	1,13	4,96	6
21	ЦСЧ П. 325	КИРП.ГЛ. ОБЫКН.100	т.шт.	0,17	47,50	8
22	ЦСЧ П. 104	РЦИ М-50	кубм	0,10	15,30	2
23	ЦСЧ П. 13	БТ М-100	кубм	0,10	20,80	2
24	ЦСЧ П. 100	РЦ М-200	кубм	0,02	20,70	1
25	ЦСЧ П. 120	Р-Р ОТД. Ч-И.1:1:6	кубм	0,12	14,80	2
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ			20	

ИИН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО; ЦЕНА :  
 :Пп:Название: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

86

## 84 НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ Т 30СМ

ВАР.1

1	11-428	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Г	наружных стен площадью до 15 м <sup>2</sup> при разрезке на этаж в бескаркасно- панельных жилых и обществ. зданиях	м2	27,00	1,12	30
2	11-430	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Д	наруж.стен пл.более 15 квм при разрезке на этаж в бескаркасно- панельных жил.и общ. зд.	квм	326,18	0,54	176
3	11-446	4ЕКАНКА И РАСШИВКА ТАБ. СНИП 19-25-А	раствором швов наружных стеновых панелей	1м	211,08	0,10	21
4	11-449	УПЛОТНЕНИЕ СТЫКОВ ТАБ. СНИП 19-25-Г	наружных стеновых панелей прокладками на мастике в 1 ряд	м	211,08	0,09	19

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

246

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5	41-1- 464	УПЛОТН. ПРОКЛАД.	м	232,19	0,26	61
6	41-1- 330	МАСТИКА ДЛЯ ГЕРМ.	кг	44,33	0,26	11

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

73

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7	10.10- 34Т9	9НС-4И	шт	9,00	325,81	2932
8	10.10- 34Т9	9НС-4-2И	шт	9,00	325,81	2932
9	10.10- 34Т9	9НС-13	шт	9,00	51,23	461

17289-19

523

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
:ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

10 10.10- 9НС-К6  
34T9

ШТ 1,00 44,95 45

11 10.10- 9НС-К17  
34T9

ШТ 1,00 277,85 278

12 10.10- 9НС-К17-2  
34T9

ШТ 1,00 277,85 278

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 6926

ИТОГО ПО РАЗДЕЛу 7245

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

## 56 НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ Т 35СМ

ВАР, 1

1 11-428	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Г	наружных стен площадью до 15 м <sup>2</sup> при разрезке на этаж в бескаркасно- панельных жилых и общественных зданиях	м2	27,00	1,12	30
2 11-430	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-д	наруж.стен пл.больше 15 квм при разрезке на этаж в бескаркасно- панельных жил.и общ. зд.	квм	328,92	0,54	178
3 11-446	ДЕКАНКА И РАСШИВКА ТАБ. СНИП 19-25-А	раствором швов наружных стеновых панелей	1м	212,08	0,10	21
4 11-449	УПЛОТНЕНИЕ СТЫКОВ ТАБ. СНИП 19-25-Г	наружных стеновых панелей прокладками на мастике в 1 ряд	м	212,08	0,09	19

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

248

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5 41-1- 464	УПЛОТН. ПРОКЛАД.	м	233,29	0,26	62
6 41-1- 330	МАСТИКА ДЛЯ ГЕРМ.	кг	44,54	0,26	11

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

73

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 10.10- 34Т9	9НС-4И	шт	9,00	340,06	3061
8 10.10- 34Т9	9НС-4-2И	шт	9,00	340,06	3061
9 10.10- 34Т9	9НС-13	шт	9,00	54,27	488

17289-19

525

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
:ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

10	10.10-	9НС-К6 34Т9	ШТ	1,00	47,96	48
11	10.10-	9НС-К17 34Т9	ШТ	1,00	297,97	298
12	10.10-	9НС-К17-2 34Т9	ШТ	1,00	297,97	298
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					7253	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					7575	

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 85 НАРУЖНЫЕ СТЕНЫ Т 40СМ

ВАР, 1

1	11-428	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Г	наружных стен площадью до 15 м <sup>2</sup> при разрезке на этаж в бескаркасно- панельных жилых и обществ. зданиях	м2	27,00	1,12	30
2	11-430	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-Д	наруж.стен пл.более 15 квм при разрезке на этаж в бескаркасно- панельных жил.и общ. зд.	квм	331,65	0,54	179
3	11-446	ДЕКАНКА И РАСШИВКА ТАБ. СНИП 19-25-А	раствором швов наружных стеновых панелей	м	213,08	0,10	21
4	11-449	УПЛОТНЕНИЕ СТЫКОВ ТАБ. СНИП 19-25-Г	наружных стеновых панелей прокладками на мастике в 1 ряд	м	213,08	0,09	19

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

250

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

5	Ц1-1- 464	УПЛОТН. ПРОКЛАД.	м	234,39	0,26	62
6	Ц1-1- 330	МАСТИКА ДЛЯ ГЕРМ.	кг	44,75	0,26	11

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

73

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7	10.10- 34Т9	9НС-4И	шт	9,00	331,11	2980
8	10.10- 34Т9	9НС-4-2И	шт	9,00	331,11	2980
9	10.10- 34Т9	9НС-13	шт	9,00	52,30	471

:НН; ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:Ед.ИЗМ:Ед.ИЗМ:СУММА :

: 10 10.10- 9НС-К6  
 : 34Т9

шт 1,00 49,55 50

: 11 10.10- 9НС-К17  
 : 34Т9

шт 1,00 310,70 311

: 12 10.10- 9НС-К17-2  
 : 34Т9

шт 1,00 310,70 311

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 7102

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7425

86 ЗБ4 ВНУТРЕННИЕ СТЕНЫ ВАР.1

1 19-107а ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И 1 0,94 21,60 20  
 ТАБ. КОЛОНН ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КУБМ  
 СНИП ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ  
 28-7-Ж МИНЕРАЛОВАТНЫМИ  
 МАРОК

ИТОГО ПО РАБОТАМ 20

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 41-1- ПЛИТЫ МВ Ж М-250 КВМ 0,84 51,50 43  
 Р4П176

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 43

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 63

87 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ,  
 ТАБ. НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 СНИП ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 21

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

2 10.10-	П-4-4И	ШТ	9,00	17,21	155
11П188					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ		155
---------------	--	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ		176
------------------	--	-----

#### 88 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 100ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

1 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ, СНИП 19-16-Г	НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	9,00	2,35	21

ИТОГО ПО РАБОТАМ		21
------------------	--	----

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР		
----------------------------	--	--

2 10.10-	П-4И	ШТ	9,00	17,31	156
11П184					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ		156
---------------	--	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ		177
------------------	--	-----

#### 89 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНУЗЛАХ ВАР.1

1 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ, СНИП 19-16-Г	НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	9,00	2,35	21

ИТОГО ПО РАБОТАМ		21
------------------	--	----

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР		
----------------------------	--	--

2 10.10-	П-4-4(16)	ШТ	8,00	21,28	170
11П187					

3 10.10-	П-4-4И	ШТ	1,00	17,21	17

НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ: ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

11П188

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

187

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

209

## 90 ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 160ММ ПРИ САНТЕХКАБ ВАР.1

1 11-322 УКЛАДКА ПЛИТ,  
 ТАБ. НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ  
 СНИП ПЕРЕКРЫТИЙ И  
 19-16-Г ПОКРЫТИЙ ТОЛШИНОЙ  
 БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ  
 ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
 ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

21

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- П-4(16) ШТ 8,00 21,40 171  
 11П183

3 10.10- П-4И ШТ 1,00 17,31 17  
 11П184

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

189

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

210

## 91 ЖЕЛЕЗОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ВАР.1

1 11-453 УСТАНОВКА  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

2 11-454 УСТАНОВКА  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-Б ДО 10 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ

119

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА !  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

3 10.10-	ВП-13-2И	ШТ	9,00	43,98	396
11П133					
4 10.10-	ВП-15И	ШТ	9,00	9,04	81
11П136					
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					477
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					596

## 92 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХН КАБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 10 ВАР,1

1 11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	M2	30,53	1,54	47
ИТОГО ПО РАБОТАМ					47	
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2 10.10-	ВП-15И	ШТ	9,00	9,04	81	
11П136						
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					81	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					128	

## 93 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ СДНУЗЛ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ТОЛ ВАР,1

1 11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	M2	29,90	1,54	46
2 11-454	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-Б	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2	M2	66,85	1,07	72
ИТОГО ПО РАБОТАМ					118	
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
3 10.10-	ВП-13-2И	ШТ	9,00	43,98	396	
11П133						
4 10.10-	ВП-15И	ШТ	1,00	9,04	9	

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО; ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

11П136

5 10.10-	ВП-32	ШТ	8,00	9,28	74
11П149					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	479
---------------	-----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	597
------------------	-----

94 ПЕРЕГОРОДКИ ПРИ САНТЕХ КАБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16С ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА	M2	29,90	1,54	46
ТАБ.	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ				
СНИП	ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ				
19-26-А	ДО 5 М2				

ИТОГО ПО РАБОТАМ	46
------------------	----

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10-	ВП-15И	ШТ	1,00	9,04	9
11П136					

3 10.10-	ВП-32	ШТ	8,00	9,28	74
11П149					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	83
---------------	----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	129
------------------	-----

95 ГИПСОБ ПЕРЕГ ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКР ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА	M2	30,53	1,54	47
ТАБ.	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ				
СНИП	ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ				
19-26-А	ДО 5 М2				

2 11-454	УСТАНОВКА	M2	66,85	1,07	72
ТАБ.	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ				
СНИП	ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ				
19-26-Б	ДО 10 М2				

ИТОГО ПО РАБОТАМ	119
------------------	-----

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 10.10-	ВП-Г-15И	ШТ	9,00	6,24	56
25Т9					

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА: :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

4 10.10- ВП-13-2И ШТ 9,00 43,98 396  
 11П133

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 452

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 571

96 ПРИ САНТЕХНИЧ КАБ ПЕРЕКР ТОЛЩ 10СМ ВАР,1

1 11-453 УСТАНОВКА М2 30,53 1,54 47  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 47

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ВП-Г-15И ШТ 9,00 7,16 64  
 25Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 64

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 111

97 ПРИ САНУЗЛАХ РОССЫПЬЮ ПЕРЕКРЫТИЯ ТОЛЩ 16СМ ВАР,1

1 11-453 УСТАНОВКА М2 29,90 1,54 46  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-А ДО 5 М2

2 11-454 УСТАНОВКА М2 66,85 1,07 72  
 ТАБ. КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ  
 СНИП ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ  
 19-26-Б ДО 10 М2

ИТОГО ПО РАБОТАМ 118

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 10.10- ВП-Г-15И ШТ 1,00 6,24 6  
 25Т9

4 10.10- ВП-Г-32 ШТ 8,00 6,07 49  
 25Т9

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

5 10.10-	ВП-13-2И	ШТ	9,00	43,98	396
11П133					
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				451	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				568	

## 98 ПРИ САНТЕХНИЧЕСКИХ КАБИНАХ ПЕРЕКР ТОЛЩ 16С ВАР.1

1 11-453	УСТАНОВКА ТАБ. СНИП 19-26-А	КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ПЕРЕГОРОДОК ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	М2	29,90	1,54	46
25T9						
ИТОГО ПО РАБОТАМ				46		
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2 10.10-	ВП-Г-15И	ШТ	1,00	6,24	6	
25T9						
3 10.10-	ВП-Г-32	ШТ	8,00	6,07	49	
25T9						
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				55		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				101		

## 99 КРЫША ВАР.1

1 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	4,96	1,21	6
25T9						
ИТОГО ПО РАБОТАМ				6		
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2 10.10-	В-ЛК-1-4	ШТ	1,00	76,26	76	
25T9						
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				76		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				82		

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 100 ЗБ-4 РАЗНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.1

1 11-474	УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,10	259,00	26
ТАБ. СНИП 19-30-М					
2 41-4- T46 [17]	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	КГ	98,60	0,31	31
3 41-4-Р7 [336]	МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	1КГ	25,00	0,17	4
4 16-585 ТАБ. СНИП 26-9-В, ПРИМ.1	ОБДЕЛКИ НА ФАСАДАХ (НАРУЖ.ПОДОКОННИКИ, ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР ) БЕЗ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЧИНК. КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ	100 КВМ	3,57	7,77	28
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				88
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				88

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 63 ФРАГ 13ЛЕВ-2 ПОДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ

ВАР.1

1	11-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1б	КУБМ ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5Т НА ПЕСЧАННОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ШЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА	0,78	3,63	3
2	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-м	1КВМ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	5,77	1,21	7
3	11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП 19-16-г	1ШТ НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	2,00	2,35	5
4	11-28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-а	1 СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1,00	6,10	6
5	16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ ТАБ. СНИП 25-6-б	1КУБМ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	0,34	1,45	
6	13-16	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ТАБ. СНИП 21-6-а	1КВМ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	0,42	0,19	
7	16-75б	ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦ ТАБ. СНИП 25-9-б	1КУБМ ИЯ ШЛАКОМ ИЛИ КЕРАМЗИТОМ	0,15	2,10	
8	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-д	КВ.М ПЕРХЛОВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ	0,20	44,20	9

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
Пр:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ  
БОЛЕЕ 10М

ИТОГО ПО РАБОТАМ

30

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9	ЦСЦ П.	ПЕСОК	КУБМ	0,55	4,96	3
	300					

10	ЦСЦ П.	РЦ М-25	КУБМ	0,01	12,60	
	95					

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

3

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

11	10.10-	СЛ-22	ШТ	1,00	21,51	22
	12П59					

12	10.10-	СЛ-21-2	ШТ	1,00	27,90	28
	12П58					

13	10.10-	ПЛ-10	ШТ	2,00	45,36	91
	7П118					

14	10.10-	ФС-ФБС9,5,6-	ШТ	4,00	8,76	35
	33Т9					

15	РСЧ14-	Ф-Л16.12-2	ШТ	1,00	21,63	22
	79					

16	РСЧ14-	Ф-Л10.12-2	ШТ	1,00	12,36	12
	79					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

209

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

242

64 ФРАГ 13ЛЕВ-2 ПОДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР.2

1	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	1КВМ	5,77	1,21	7
		ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ				

2	11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП 19-16-Г	1ШТ	2,00	2,35	5
		НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНой БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ				

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД., :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.,ИЗМ:ЕД.,ИЗМ:СУММА :

ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И  
ОБЩЕСТВЕННЫХ  
ЗДАНИЯХ

3 16-40 ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ 0,34 1,45  
ТАБ.  
СНИП  
25-6-б

4 13-16 ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ 1КВМ 0,42 0,19  
ТАБ.  
СНИП  
21-6-а  
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И  
МАССИВОВ-ЦЕМЕНТНАЯ С  
ХИДКИМ СТЕКЛОМ

5 16-75б ТЕПЛО-И ЗВУКОИЗОЛЯЦ 1КУБМ 0,15 2,10  
ТАБ.  
СНИП  
25-9-б  
ИЯ ШЛАКОМ ИЛИ  
КЕРАМЗИТОМ

6 17-624 ОКРАСКА ФАСАДОВ КВ.М 0,20 44,20 9  
ТАБ.  
СНИП  
27-52-д  
ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ  
КРАСКАМИ ПО  
ПОДГОТОВЛЕННОЙ  
ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК  
ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ  
БОЛЕЕ 10М

ИТОГО ПО РАБОТАМ 21

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЦСЧ П. ПЕСОК КУБМ 0,55 4,96 3  
300

8 ЦСЧ П. РЧ М-25 КУБМ 0,01 12,60  
95

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 3

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 10.10- СЛ-22 ШТ 1,00 21,51 22  
12П59

10 10.10- СЛ-21-2 ШТ 1,00 27,90 28  
12П58

11 10.10- ПЛ-10 ШТ 2,00 45,36 91  
7П118

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 164

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ:СУММА

## 65 ФРАГ 1 ЗЛЕВ-2 ПОДЗ 4 АСТЬ ФУНД ЛЕНТ

ВАР.3

1 11-3 ТАБ. СНИП 19-1б	УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРДВИЙНОЕ ИЛИ ШЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА	КУБМ	0,48	3,63	2
2 11-442 ТАБ. СНИП 19-24-м	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	2,79	1,21	3
3 11-28 ТАБ. СНИП 19-2-а	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1 КУБМ	0,50	6,10	3
4 16-40 ТАБ. СНИП 25-6-б	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	0,21	1,45		
5 13-16 ТАБ. СНИП 21-6-а	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	1КВМ	0,20	0,19	
6 17-624 ТАБ. СНИП 27-52-д	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,06	44,20	3

ИТОГО ПО РАБОТАМ

11

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЧСЦ П. 300	ПЕСОК	КУБМ	0,24	4,96	1
8 ЧСЦ П. 95	РЦ М-25	КУБМ	0,01	12,60	

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

1

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
Пп;НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ. ;ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

9	10.10-	СЛ-22 12П59	ШТ	1,00	21,51	22
10	10.10-	ФС-ФБС9,5.6- 33Т9	ШТ	2,00	8,76	18
11	РСЧ14-	Ф-Л16.12-2 79	ШТ	1,00	21,63	22
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						61
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						73

## 66 ФРАГ 13ЛЕВ-2 ПОДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР.4

1	11-5	УКЛАДКА БЛОКОВ И КУБМ ТАБ. СНИП 19-18	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДОЗТ НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ШЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА. Д	0,98	2,48	2
2	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	1КВМ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ)В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	5,58	1,21	7
3	11-28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-А	1 СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	0,60	6,10	4
4	16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-Б	ПЕСКА ПО ГРУНТУ	0,27	1,45	
5	13-16	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ТАБ. СНИП 21-6-А	1КВМ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	0,42	0,19	
6	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	КВ.М ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	0,12	44,20	5

17289-19

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

19

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЧСЧ П. ПЕСОК КУБМ 0,31 4,96 2  
300

8 ЧСЧ П. РЦ М-25 КУБМ 0,01 12,60  
95

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

2

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 10.10- СЛ-22 ШТ 2,00 21,51 43  
12П59

10 10.10- ФС-ФБС9.6.6- ШТ 2,00 10,51 21  
32Т9

11 РСЧ14- Ф-Л20.12-2 ШТ 1,00 40,74 41  
79

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

105

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

125

## 67 фРАГ 13ЛЕВ-2 ПОДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ

ВАР.5

1 11-3 УКЛАДКА БЛОКОВ И КУБМ 0,30 3,63 1  
ТАБ. ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ  
СНИП ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5Т  
19-1Б НА ПЕСЧАНОЕ,  
ГРАВИЙНОЕ ИЛИ  
ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ  
ПРИ ГЛУБИНЕ  
КОТЛОВАНА

2 11-442 УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ 2,98 1,21 4  
ТАБ. ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО  
СНИП 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В  
19-24-М ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
ЗДАНИЯХ

3 11-28 УСТАНОВКА БЛОКОВ 1 КУБМ 0,50 6,10 3  
ТАБ. СТЕН ПОДВАЛОВ  
СНИП ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ  
19-2-А

4 16-40 ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ 0,13 1,45  
ТАБ. ПЕСКА ПО ГРУНТУ

:НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ ; ЕД, :Кол-во: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

СНИП  
25-6-Б

5 13-16	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ТАБ. СНИП 21-6-А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	1КВМ	0,21	0,19	
6 17-624	ТАБ. СНИП 27-52-Д	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,06	44,20	3

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

11

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЦСЧ П. 300	ПЕСОК	КУБМ	0,15	4,96	1
8 ЦСЧ П. 95	РЦ М-25	КУБМ	0,01	12,60	

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

1

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 10.10- 12П57	СЛ-21	ШТ	1,00	27,90	28
10 10.10- 33Т9	ФС-ФБС9,5.6-	ШТ	2,00	8,76	18
11 РСЧ14- 79	Ф-Л10.12-2	ШТ	1,00	12,36	12

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

56

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

69

## 68 ФРАГ 13ЛЕВ-2 НАДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ

ВАР.1

1 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	108,76	1,21	132
2 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ,		1ШТ	9,00	2,35	21

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ: СУММА :

ТАБ.	НАСТИЛЫ, ПАНЕЛЕЙ					
СНиП	ПЕРЕКРЫТИЙ И					
19-16-Г	ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ					
3 16-74б	ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	0,63	2,74	2	
ТАБ.						
СНиП						
25-9-						
4 14-30	ПЕРЕПЛЕТЫ СТЕНОВЫЕ	Т	0,03	47,80	1	
ТАБ.	СТАЛЬНЫЕ					
СНиП						
22-7-3						
5 18-9	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ	1КВМ	4,00	1,82	7	
ТАБ.	ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ					
СНиП	ЗДАНИЙ ИЗ ЛИСТОВ					
24-2-Г	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОЛНИСТЫХ УСИЛЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ					
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ	КВ.М	2,63	44,20	116	
ТАБ.	ПЕРХЛОРИВИНИЛОВЫМИ					
СНиП	КРАСКАМИ ПО					
27-52-д	ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М					
7 14-178	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ	1Т	0,03	10,50		
ТАБ.	СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА					
СНиП	ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И					
22-25-л	ПЕРИЛ					
8 41-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,03	247,00	7	
	БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ					
[455]						
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				287	
	МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕН					
9 цсц п.	КБ М-75	КУБМ	0,66	29,60	19	
61						
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				19	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕН					
10 10.10-	СЛ-20	ШТ	5,00	33,19	166	
12п55						

:НН: обос- : наименование : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

11 10.10-	СЛ-20-2 12П56	ШТ	4,00	24,20	97
12 10.10-	СЛ-19-2 12П54	ШТ	9,00	38,46	346
13 10.10-	ПЛ-10 7П118	ШТ	9,00	45,36	408
14 10.10-	ЭЛ-9-2 12П69	ШТ	9,00	57,04	513
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				1530	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1837	

## 69 ФРАГ 1 ЗЛЕВ-2 НАДЗ 4 АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР.2

1 11-442 ТАБ. СНИП 19-24-М	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	103,85	1,21	126
2 11-322 ТАБ. СНИП 19-16-Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	18,00	2,35	42
3 16-74Б ТАБ. СНИП 25-9-	ТЕПЛО- И ЗВУКУЗОЛЯ ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	1,31	2,74	4
4 14-30 ТАБ. СНИП 22-7-3	ПЕРЕПЛЕТЫ СТЕНОВЫЕ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03	47,80	1
5 18-9 ТАБ. СНИП 24-2-Г	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ЛИСТОВ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОЛНИСТЫХ УСИЛЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	1КВМ	4,00	1,82	7

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 Пп:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

6	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	КВ.М	2,88	44,20	127
		ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М				
7	14-178	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ ТАБ. СНИП 22-25-Л	1Т	0,03	10,50	
		СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ				
8	Ч1-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ [455]	Т	0,03	247,00	7

ИТОГО ПО РАБОТАМ 315

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9	ЧСЦ П.	КБ М-75 61	КУБМ	1,36	29,60	40
---	--------	---------------	------	------	-------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 40

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

10	10.10- 12П55	СЛ-20	ШТ	5,00	33,19	166
11	10.10- 12П56	СЛ-20-2	ШТ	4,00	24,20	97
12	10.10- 12П67	ЭЛ-8	ШТ	18,00	53,14	957
13	10.10- 7П118	ПЛ-10	ШТ	18,00	45,36	816

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 2036

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2391

70 ФРАГ 13ЛЕВ-2 НАДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР.3

1	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	1КВМ	139,00	1,21	168
		ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ				

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

2	11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП 19-16-Г	настилов, панелей перекрытий и покрытий толщиной более 16 см, площадью до 5 квм в жилых и общественных зданиях	1ШТ	18,00	2,35	42
3	16-746	ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ ТАБ. СНИП 25-9-	ция шлакобетоном	КУБМ	1,31	2,74	4
4	14-30	ПЕРЕПЛЕТЫ СТЕНОВЫЕ ТАБ. СНИП 22-7-3	стальные	Т	0,06	47,80	3
5	18-9	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ТАБ. СНИП 24-2-Г	производственных зданий из листов асбестоцементных волнистых усиленного профиля по готовому каркасу	1КВМ	8,00	1,82	15
6	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-д	перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности с люлек при высоте здания более 10м	КВ.М	3,58	44,20	158
7	14-178	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ ТАБ. СНИП 22-25-л	составами за 2 раза лестниц, площадок и перил	1Т	0,06	10,50	1
8	41-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ [455]		Т	0,06	247,00	15
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				405	
		МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
9	ЦСЧ П.	КБ М-75 61		КУБМ	1,36	29,60	40
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				40	
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					

НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

10 10.10-	СЛ-20 12П55		ШТ	10,00	33,19	332
11 10.10-	СЛ-20-2 12П56		ШТ	8,00	24,20	194
12 10.10-	ПЛ-10 7П118		ШТ	18,00	45,36	816
13 10.10-	ЭЛ-8-2 33Т9		ШТ	9,00	40,35	363
14 10.10-	ЭЛ-8-3 33Т9		ШТ	9,00	40,35	363
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					2068
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					2514

## 71 ФРАГ 1 ЗЛЕВ-2 НАДЗ 4 АСТЬ ФУНД-ЛЕНТ ВАР, 4

1 11-442 ТАБ. СНИП 19-24-М	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ		1КВМ	73,60	1,21	89
2 11-322 ТАБ. СНИП 19-16-Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ		1ШТ	9,00	2,35	21
3 16-746 ТАБ. СНИП 25-9-	ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯ ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ		КУБМ	0,63	2,74	2
4 14-29 ТАБ. СНИП 22-7-Ж	ЛЕСТНИЦЫ,ПЛОЩАДКИ, ПЕРИЛА СТАЛЬНЫЕ		1Т	0,16	26,10	4
5 17-624 ТАБ. СНИП 27-52-Д	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПЕРХЛОРИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ		КВ.М	1,89	44,20	84

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

## БОЛЕЕ 10М

6 14-178	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА	1Т	0,16	10,50	2
ТАБ.	СНИП	ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И			
СНИП	22-25-л	ПЕРИЛ			
7 41-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ	Т	0,16	247,00	40
[ 455 ]					

## ИТОГО ПО РАБОТАМ

241

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8 ЦСЦ П.	КБ М-75	КУБМ	0,66	29,60	19
61					

## ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

19

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 10.10-	СЛ-19	ШТ	9,00	38,46	346
12П53					

10 10.10-	ПЛ-10-2	ШТ	4,00	43,19	173
33Т9					

11 10.10-	ПЛ-10	ШТ	5,00	45,36	227
7П118					

12 10.10-	ЭЛ-9	ШТ	9,00	57,04	513
12П68					

## ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

1259

## ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1519

## 72 ФРАГ 13ПРАВ-2 ПОД ЗАЧАСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР, 1

1 11-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ	КУБМ	0,78	3,63	3
ТАБ.	ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5Т				
СНИП	НА ПЕСЧАНОЕ,				
19-16	ГРАВИЙНОЕ ИЛИ				
	ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ				
	ПРИ ГЛУБИНЕ				
	КОТЛОВАНА				

2 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО	1КВМ	5,77	1,21	7
ТАБ.	6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ)В				
СНИП					

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

	19-24-м	ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ					
3	11-322 ТАБ. СНИП 19-16-Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	2,00	2,35	5	
4	11-28 ТАБ. СНИП 19-2-А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1 КУБМ	1,00	6,10	6	
5	16-40 ТАБ. СНИП 25-6-Б	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ПЕСКА ПО ГРУНТУ		0,34	1,45		
6	13-16 ТАБ. СНИП 21-6-А	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	1КВМ	0,42	0,19		
7	16-74Б ТАБ. СНИП 25-9-	ТЕПЛО- И ЗВУКИЗОЛЯ ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	0,15	2,74		
8	17-624 ТАБ. СНИП 27-52-Д	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПЕРХЛОВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,20	44,20	9	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				30	
		МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
9	ЦСЦ П. 300	ПЕСОК	КУБМ	0,38	4,96	2	
10	ЦСЦ П. 95	РЦ М-25	КУБМ	0,01	12,60		
11	ЦСЦ П. 61	КБ М-75	КУБМ	0,16	29,60	5	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				7	

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

12 10.10-	СЛ-22	шт	1,00	21,51	22
12П59					
13 10.10-	СЛ-21	шт	1,00	27,90	28
12П57					
14 10.10-	ПЛ-10	шт	2,00	45,36	91
7П118					
15 10.10-	ФС-ФБС9.5.6-	шт	4,00	8,76	35
33Т9					
16 РСЦ14-	Ф-Л16.12-2	шт	1,00	21,63	22
79					
17 РСЦ14-	Ф-Л10.12-2	шт	1,00	12,36	12
79					
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				209
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				246

## 73 фРАГ 13ПРАВ-2 ПОДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ

ВАР.2

1 11-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И КУБМ	1,44	3,63	5
ТАБ.	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ			
СНИП	ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5 Т			
19-1Б	НА ПЕСЧАНОЕ,			
	ГРАВИЙНОЕ ИЛИ			
	ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ			
	ПРИ ГЛУБИНЕ			
	КОТЛОВАНА			
2 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ	5,77	1,21	7
ТАБ.	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО			
СНИП	6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В			
19-24-М	ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ			
	ЗДАНИЯХ			
3 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, 1ШТ	2,00	2,35	5
ТАБ.	НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ			
СНИП	ПЕРЕКРЫТИЙ И			
19-16-Г	ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ			
	БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ			
	ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И			
	ОБЩЕСТВЕННЫХ			
	ЗДАНИЯХ			
4 11-28	УСТАНОВКА БЛОКОВ 1	1,25	6,10	8
ТАБ.	СТЕН ПОДВАЛОВ КУБМ			

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

СНИП ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ  
19-2-А

5 16-40 ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ 0,63 1,45 1  
ТАБ.

СНИП  
25-6-Б

6 13-16 ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ 1КВМ 0,42 0,19  
ТАБ.  
СНИП ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И  
МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С  
ЖИДКИМ СТЕКЛОМ

7 16-7<sup>4</sup>Б ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ КУБМ 0,15 2,74  
ТАБ.  
СНИП  
25-9-

8 17-624 ОКРАСКА ФАСАДОВ КВ.М 0,20 44,20 9  
ТАБ.  
СНИП ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ  
КРАСКАМИ ПО  
ПОДГОТОВЛЕННОЙ  
ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЁК  
ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ  
БОЛЕЕ 10М

ИТОГО ПО РАБОТАМ 35

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 ЦСЦ П. ПЕСОК КУБМ 0,71 4,96 4  
300

10 ЦСЦ П. Рц М-25 КУБМ 0,01 12,60  
95

11 ЦСЦ П. КБ М-75 КУБМ 0,16 29,60 5  
61

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 8

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

12 10.10- СЛ-22 ШТ 1,00 21,51 22  
12П59

13 10.10- СЛ-21 ШТ 1,00 27,90 28  
12П57

14 10.10- ПЛ-10 ШТ 2,00 45,36 91  
7П118

15 10.10- ФС-ФБС9.5.6- ШТ 5,00 8,76 44  
33Т9

16 РСЦ14- Ф-Л16.12-2 ШТ 3,00 21,63 65

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

79

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	249
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	292

74 ФРАГ 13ПРАВ-2 ПОДЗ 4АЧТЬ ФУНД ЛЕНТ БАР.3

1 11-3	УКЛАДКА БЛОКОВ И ТАБ. СНИП 19-1б	ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5 Т НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА	КУБМ	0,48	3,63	2
2 11-42	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-м	1КВМ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	2,79	1,21	3
3 11-28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-а	СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1 КУБМ	0,50	6,10	3
4 16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-б	ПЕСКА ПО ГРУНТУ	1КУБМ	0,21	1,45	
5 13-16	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ТАБ. СНИП 21-6-а	1КВМ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	1КВМ	0,21	0,19	
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-д	КВ.М ПЕРХЛОПВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮПЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,06	44,20	3
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				11	
	МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
7 ЦСЧ П. 300	ПЕСОК	КУБМ	0,24	4,96	1	

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

8	ЦСЧ П.	РЧ М-25 95	КУБМ	0,01	12,60	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					1	
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
9	10.10- 12П59	СЛ-22	ШТ	1,00	21,51	22
10	10.10- 33Т9	ФС-ФБС9.5.6-	ШТ	2,00	8,76	18
11	РСЧ14- 79	Ф-Л16.12-2	ШТ	1,00	21,63	22
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					61	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					73	

## 75 ФРАГ 13ПРАВ-2 ПОДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР.4

1	11-5 ТАБ. СНИП 19-1В	УКЛАДКА БЛОКОВ И ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ДОЗТ НА ПЕСЧАНОЕ, ГРАВИЙНОЕ ИЛИ ШЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ ПРИ ГЛУБИНЕ КОТЛОВАНА Д	КУБМ	0,98	2,48	2
2	11-442 ТАБ. СНИП 19-24-М	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	5,58	1,21	7
3	11-28 ТАБ. СНИП 19-2-А	УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1	0,60	6,10	4
4	16-40 ТАБ. СНИП 25-6-Б	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ПЕСКА ПО ГРУНТУ	1КУБМ	0,27	1,45	
5	13-16 ТАБ. СНИП 21-6-А	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	1КВМ	0,42	0,19	

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ;КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

6 17-624 ОКРАСКА ФАСАДОВ КВ.М 0,12 44,20 5  
 ТАБ. ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ  
 СНИП КРАСКАМИ ПО  
 27-52-Д ПОДГОТОВЛЕННОЙ  
 ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ  
 ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ  
 БОЛЕЕ 10М

ИТОГО ПО РАБОТАМ 19

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЦСЧ П. ПЕСОК КУБМ 0,31 4,96 2  
 300

8 ЦСЧ П. РЦ М-25 КУБМ 0,01 12,60  
 95

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 2

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 10.10- СЛ-22 ШТ 2,00 21,51 43  
 12П59

10 10.10- ФС-ФБС9.6.6- ШТ 2,00 10,51 21  
 32Т9

11 РСЧ14- Ф-Л20.12-2 ШТ 1,00 40,74 41  
 79

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 105

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 125

76 ФРАГ 13ПРАВ-2 ПОДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР.5

1 11-3 УКЛАДКА БЛОКОВ И КУБМ 0,30 3,63 1  
 ТАБ. ПЛИТ ЛЕНТОЧНЫХ  
 СНИП ФУНДАМЕНТОВ ДО 1,5Т  
 19-1Б НА ПЕСЧАНОЕ,  
 ГРАВИЙНОЕ ИЛИ  
 ЩЕБЕНОЧНОЕ ОСНОВАНИЕ  
 ПРИ ГЛУБИНЕ  
 КОТЛОВАНА

2 11-442 УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ 2,98 1,21 4  
 ТАБ. ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО  
 СНИП 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В  
 19-24-М ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЯХ

ИМЕНИ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. ЧИСЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПЛ:НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

3 11-28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ТАБ. СНИП 19-2-А	СТЕН ПОДВАЛОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,4 КУБМ	1	0,50	6,10	3
4 16-40	ПОДСТИЛАЮЩИЙ СЛОЙ ИЗ 1КУБМ ТАБ. СНИП 25-6-Б	ПЕСКА ПО ГРУНТУ		0,13	1,45	
5 13-16	ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ТАБ. СНИП 21-6-А	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН И МАССИВОВ-ЧЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	1КВМ	0,21	0,19	
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	ПЕРХЛОРИВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,06	44,20	3

ИТОГО ПО РАБОТАМ 11

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЧСЧ П. 300	ПЕСОК	КУБМ	0,15	4,96	1
8 ЧСЧ П. 95	РЧ М-25	КУБМ	0,01	12,60	

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 1

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 10.10- 12П58	СП-21-2	ШТ	1,00	27,90	28
10 10.10- 3379	ФС-ФБС9.5.6-	ШТ	2,00	8,76	18
11 РСЧ14-	Ф-Л10.12-2 79	ШТ	1,00	12,36	12

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 58

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 69

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

1	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	108,76	1,21	132
2	11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	9,00	2,35	21
3	16-74Б	ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	0,63	2,74	2
4	14-30	ПЕРЕПЛЕТЫ СТЕНОВЫЕ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03	47,80	1
5	18-9	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ЛИСТОВ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОЛНИСТЫХ УСИЛЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	1КВМ	4,00	1,82	7
6	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЁК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	2,63	44,20	116
7	14-176	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ,ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ	1Т	0,03	10,50	
8	Ч1-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ	Т	0,03	247,00	7
	[455]					

ИТОГО ПО РАБОТАМ

287

МД ТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

9	ЦСЦ П.	КБ М-75 61	КУБМ	0,66	29,60	19
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ						19
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
10	10.10- 12П55	СЛ-20	ШТ	5,00	33,19	166
11	10.10- 12П56	СЛ-20-2	ШТ	4,00	24,20	97
12	10.10- 12П53	СЛ-19	ШТ	9,00	38,46	346
13	10.10- 7П118	ПЛ-10	ШТ	9,00	45,36	408
14	10.10- 12П68	ЭЛ-9	ШТ	9,00	57,04	513
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						1530
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1837

## 78 ФРАГ 13ПРАВ-2 НАДЗ 4АСТЬ ФЧНД ЛЕНТ ВАР.2

1	11-442 ТАБ. СНИП 19-24-М	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТИХ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	103,85	1,21	126
2	11-322 ТАБ. СНИП 19-16-Г	УКЛАДКА ПЛИТ, НАСТИЛОВ,ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ,ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	18,00	2,35	42
3	16-74Б ТАБ. СНИП 25-9-	ТЕПЛО- И ЗВУКИЗОЛЯ ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	1,31	2,74	4
4	14-30 ТАБ. СНИП 22-7-3	ПЕРЕПЛЕТЫ СТЕНОВЫЕ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03	47,80	1

НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.: КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ: СУММА

5	18-9	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ТАБ. СНИП 24-2-Г	ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ЛИСТОВ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОЛНИСТЫХ УСИЛЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	1КВМ	4,00	1,82	7
6	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-д	КВ.М ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	2,88	44,20	127
7	14-178	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ ТАБ. СНИП 22-25-л	СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ	1Т	0,03	10,50	
8	41-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ [455]		Т	0,03	247,00	7
		ИТОГО ПО РАБОТАМ					315

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9	ЦСЦ П.	КБ М-75 61	КУБМ	1,36	29,60	40
---	--------	---------------	------	------	-------	----

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 40

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

10	10.10- 12П55	СЛ-20	ШТ	5,00	33,19	166
11	10.10- 12П56	СЛ-20-2	ШТ	4,00	24,20	97
12	10.10- 7П118	ПЛ-10	ШТ	18,00	45,36	816
13	10.10- 12П67	ЭЛ-8	ШТ	18,00	53,14	957

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 2036

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2391

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
ПЛ:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА

## 79 ФРАГ 13ПРАВ-2 НАДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР, З

1	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	139,00	1,21	168
2	11-322	УКЛАДКА ПЛИТ, ТАБ. СНИП 19-16-Г	НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ И ПОКРЫТИЙ ТОЛШИНОЙ БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1ШТ	18,00	2,35	42
3	16-74б	ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ ТАБ. СНИП 25-9-	ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	1,31	2,74	4
4	14-30	ПЕРЕПЛЕТЫ СТЕНОВЫЕ ТАБ. СНИП 22-7-3	СТАЛЬНЫЕ	Т	0,06	47,80	3
5	18-9	СТЕНЫ НАРУЖНЫЕ ТАБ. СНИП 24-2-Г	ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ЛИСТОВ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОЛНИСТЫХ УСИЛЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	1КВМ	8,00	1,82	15
6	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	3,58	44,20	158
7	14-178	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ ТАБ. СНИП 22-25-Л	СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ	1Т	0,06	10,50	1
8	41-2-Р1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ [455]		Т	0,06	247,00	15

ИТОГО ПО РАБОТАМ

405

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД.ИЗМ: СУММА

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 ЧСЧ П.	КБ М-75	КУБМ	1,36	29,60	40
	61				

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ	40
------------------	----

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

10 10.10-	СЛ-20	ШТ	10,00	33,19	332
12П55					

11 10.10-	СЛ-20-2	ШТ	8,00	24,20	194
12П56					

12 10.10-	ПЛ-10	ШТ	18,00	45,36	816
7П118					

13 10.10-	ЭЛ-8-2	ШТ	9,00	40,35	363
33Т9					

14 10.10-	ЭЛ-8-3	ШТ	9,00	40,35	363
33Т9					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	2068
---------------	------

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	2514
------------------	------

## 80 ФРАГ 13ПРАВ-2 НАДЗ 4АСТЬ ФУНД ЛЕНТ ВАР.4

1 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ	1КВМ	73,60	1,21	89
ТАБ.	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО				
СНИП	6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В				
19-24-М	ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ				
	ЗДАНИЯХ				

2 11-322	УКЛАДКА ПЛИТ,	1ШТ	9,00	2,35	21
ТАБ.	НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ				
СНИП	ПЕРЕКРЫТИЙ И				
19-16-Г	ПОКРЫТИЙ ТОЛСИННОЙ				
	БОЛЕЕ 16СМ, ПЛОЩАДЬЮ				
	ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И				
	ОБЩЕСТВЕННЫХ				
	ЗДАНИЯХ				

3 16-746	ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ	КУБМ	0,63	2,74	2
ТАБ.	ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ				
СНИП					
25-9-					

4 14-29	ЛЕСТНИЦЫ, ПЛОЩАДКИ,	1Т	0,16	26,10	4
ТАБ.	ПЕРИЛА СТАЛЬНЫЕ				

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО; ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

СНИП  
22-7-Ж

5 17-624 ОКРАСКА ФАСАДОВ КВ.М 1,89 44,20 84  
 ТАБ. ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ  
 СНИП КРАСКАМИ ПО  
 27-52-Д ПОДГОТОВЛЕННОЙ  
 ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ  
 ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ  
 БОЛЕЕ 10М

6 14-178 ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ 1Т 0,16 10,50 2  
 ТАБ. СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА  
 СНИП ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И  
 22-25-Л ПЕРИЛ

7 41-2-Р1 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Т 0,16 247,00 40  
 БАЛКОННЫЕ РЕШЕТКИ  
 [455]

ИТОГО ПО РАБОТАМ 241

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8 ЦСЦ П. КБ М-75 КУБМ 0,66 29,60 19  
 61

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 19

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 10.10- СЛ-19-2 ШТ 9,00 38,46 346  
 12П54

10 10.10- ПЛ-10-3 ШТ 4,00 43,19 173  
 33Т9

11 10.10- ПЛ-10 ШТ 5,00 45,36 227  
 7П118

12 10.10- ЗЛ-9-2 ШТ 9,00 57,04 513  
 12П69

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 1259

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1519

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## 91 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ЛЕВ-2 СВАЙ

ВАР.1

1	7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП СНИП ГРУППЫ	КУБМ	0,90	19,10	17
2	7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП 17-30-А	1 ШТ	2,00	1,02	2
		ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ				
3	11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП 19-7-А	1КУБМ	0,12	14,30	2
		ВЕСОМ ДО 1 Т В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ				
4	12-1738	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП 20-24-В	1 СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ ПО СБОР.ЖБ РИГ ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР	0,10	2,05	
5	11-319	УКЛАДКА ПЛИТ ТАБ. СНИП 19-16-А	ШТ	2,00	1,70	3
		НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКР,И ПОКР.ТОЛЩ. ДО 16 СМ, ПЛ.ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩ. ЗДАНИЯХ				
6	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	1КВМ	4,40	1,21	5
		ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ)В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ				
7	19-116Б	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И ТАБ. СНИП 28-7-И	1КУБМ	0,15	20,10	3
		ПЕРЕКРЫТИЙ СВЕРХУ ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 250,300,400 НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ				
8	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	КВ.М	0,17	44,20	8
		ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ				

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП: НОВДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД.ИЗМ: ЕД,ИЗМ:СУММА

БОЛЕЕ 10М

ИТОГО ПО РАБОТАМ

40

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 ЧСЦ П.	БТ М-200	КУБМ	0,11	24,60	3
15					

10 41-1-1-	ПЛИТЫ МВ Ж(ПЖ)М	КУБМ	0,15	29,40	4
П4П161					
0000					

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

7

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

11 РСЧ12-	СЦ5-30	ШТ	2,00	25,66	51
76					
П144					

12 10.10-8	0-1	ШТ	2,00	4,46	9
П86					

13 10.10-7	ПЛ10	ШТ	2,00	45,36	91
------------	------	----	------	-------	----

14 10.10-	СЛ22Б	ШТ	1,00	17,77	18
33Т9					

15 10.10-	СЛ21-2Б	ШТ	1,00	19,19	19
33Т9					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

188

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

235

92 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ЛЕВ-2 СВАЙ

ВАР.2

1 7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж-	КУБМ	0,90	19,10	17
ТАБ.	БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ				
СНИП	ДО 5М В ГРУНТЫ 2				
	ГРУППЫ				

2 7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН	1 ШТ	2,00	1,02	2
ТАБ.	ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО				
СНИП	0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ				
17-30-А	МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И				
	ПОДМОСТЕЙ				

3 11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН	1КУБМ	0,12	14,30	2
ТАБ.	ВЕСОМ ДО 1 Т В				
СНИП	СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ				

ИН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ИП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

19-7-А	ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ					
4 12-173В	УКЛАДКА БЕТОНА В 1 ТАБ. СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ СНИП ПО СБОР.ЖБ РИГ		0,10	2,05		
20-24-В	ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР					
5 11-319	УКЛАДКА ПЛИТ ТАБ. НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ СНИП ·ПЕРЕКР.И ПОКР.ТОЛШ.	ШТ	2,00	1,70	3	
19-16-А	ДО 16 СМ, ПЛ.ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩ. ЗДАНИЯХ					
6 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ 1КВМ ТАБ. ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО СНИП 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ)В 19-24-М ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ		5,09	1,21	6	
7 19-1165	ИЗОЛЯЦИЯ ПОКРЫТИЙ И 1КУБМ 0,15 20,10 ТАБ. ПЕРЕКРЫТИЙ СВЕРХУ СНИП ПЛИТАМИ ЖЕСТКИМИ 28-7-И МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 250,300,400 НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ				3	
8 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ КВ.М 0,18 44,20 ТАБ. ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ СНИП КРАСКАМИ ПО 27-52-Д ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М				8	
ИТОГО ПО РАБОТАМ						42
МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
9 ЧСЦ П.	БТ М-200	КУБМ	0,11	24,60	3	
15						
10 Ч1-1-1- ЛАП161 0000	Плиты МВ Ж(ПЖ)М	КУБМ	0,15	29,40	4	
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ						7
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
11 РСЦ12-	СЦ5-30	ШТ	2,00	25,66	51	
76						
П144						

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО; ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

12 10.10-8	0-1 П86	ШТ	2,00	4,46	9
13 10.10-7	ПЛ10	ШТ	2,00	45,36	91
14 10.10-	СЛ22Б 33Т9	ШТ	1,00	17,77	18
15 10.10-	СЛ21-2 33Т9	ШТ	1,00	24,60	25
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					193
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					242

## 93 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ЛЕВ-2 СВАЙ

ВАР.3

1 7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП	БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ до 5М В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	0,46	19,10	9
2 7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП 17-30-А	ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	1 ШТ	1,00	1,02	1
3 11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП 19-7-А	ВЕСОМ ДО 1 Т В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	1КУБМ	0,06	14,30	1
4 12-173В	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП 20-24-В	СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ ПО СБОР.ЖБ РИГ ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР	1	0,05	2,05	
5 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ)В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	2,10	1,21	3
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ	КВ.М	0,04.	44,20	2

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

БОЛЕЕ 10М

ИТОГО ПО РАБОТАМ

15

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЧСЧ П.	БТ М-200	КУБМ	0,06	24,60	1
					15

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

1

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8 РСЧ12-	СЧ5-30	ШТ	1,00	25,66	26
					76
					П144

9 10.10-8	0-1	ШТ	1,00	4,46	4
					П86

10 10.10-	СЛ22Б	ШТ	1,00	17,77	18
					33Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

48

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

64

94 ФРАГМЕНТ ПОДЖ 13ЛЕВ-2 СВАЙ

ВАР, 4

1 7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж-	КУБМ	0,46	19,10	9
ТАБ.	БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ				
СНИП	ДО 5М В ГРУНТЫ 2				
	ГРУППЫ				

2 7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН	1 ШТ	1,00	1,02	1
ТАБ.	ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО				
СНИП	0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ				
17-30-А	МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И				
	ПОДМОСТЕЙ				

3 11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН	1КУБМ	0,06	14,30	1
ТАБ.	ВЕСОМ ДО 1 Т В				
СНИП	СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ				
19-7-А	ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ				
	ЗДАНИЙ				

4 12-173В	УКЛАДКА БЕТОНА В	1	0,05	2,05	
ТАБ.	СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ				
СНИП	ПО СБОР.ЖБ РИГ				
20-24-В	ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ				
	КОНСТР				

17289-19

566

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД.:КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

5 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6м2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	4,20	1,21	5
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,08	44,20	4

ИТОГО ПО РАБОТАМ 19

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЧСЦ П.	БТ М-200 15	КУБМ	0,06	24,60	1
----------	----------------	------	------	-------	---

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 1

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8 РСЦ12-	Сц5-30 76 П144	ШТ	1,00	25,66	26
----------	----------------------	----	------	-------	----

9 10.10-8	0-1 П86	ШТ	1,00	4,46	4
-----------	------------	----	------	------	---

10 10.10-	Сл226 33Т9	ШТ	2,00	17,77	36
-----------	---------------	----	------	-------	----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 66

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 86

95 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ЛЕВ-2 СВАЙ ВАР,5

1 7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП	БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ ДО 5М В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	0,46	19,10	9
--------	-------------------------------	--	------	------	-------	---

2 7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП 17-30-А	ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	1 ШТ	1,00	1,02	1
---------	--	---	------	------	------	---

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

3 11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП 19-7-А	1КУБМ ВЕСОМ ДО 1 Т В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	0,06	14,30	1
4 12-1738	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП 20-24-8	1 СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ ПО СБОР.ЖБ РИГ ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР	0,05	2,05	
5 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	1КВМ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	2,29	1,21	3
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	КВ.М ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	0,04	44,20	2
		ИТОГО ПО РАБОТАМ			15
		МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР			
7 ЧСЦ П.	БТ М-200 15	КУБМ	0,06	24,60	1
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ			1
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР			
8 РСЧ12- 76 П144	СЧ5-30	ШТ	1,00	25,66	26
9 10.10-8 П86	0-1	ШТ	1,00	4,46	4
10 10.10- 33Т9	СЛ21Б	ШТ	1,00	19,17	19
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ			49
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			66

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА

1	7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП до 5м в грунты 2 ГРУППЫ	КУБМ	0,90	19,10	17
2	7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП 0,1КВМ 17-30-А ых свай сечением до отбойными молотками с земли и подмостей	1 ШТ	2,00	1,02	2
3	11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП 19-7-А весом до 1 т в стаканы фундаментов жилых и общественных зданий	1КУБМ	0,12	14,30	2
4	12-1738	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП 20-24-Б сборн. жб капители и кубм по сбор.жб риг перекр и в другие констр	1	0,10	2,05	
5	11-319	УКЛАДКА ПЛИТ ТАБ. СНИП 19-16-4 настилов, панелей перекр.и покр.толщ. до 16 см, пл.до 5 квм в жилых и общ. зданиях	ШТ	2,00	1,70	3
6	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М внутр стен площ до 6м2(вклес4ая цок эт)в жилых и общественных зданиях	1КВМ	4,39	1,21	5
7	16-746	ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ ТАБ. СНИП 25-9- ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	0,15	2,74	
8	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности с люлек при высоте здания более 10м	КВ.М	0,17	44,20	8

ИТОГО ПО РАБОТАМ

38

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

ИМН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

9 ЧСЦ П. БТ М-200 КУБМ 0,11 24,60 3  
 15

10 ЧСЦ П. КБ М-75 КУБМ 0,16 29,60 5  
 61

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ 7

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

11 10.10- СП22Б ШТ 1,00 19,17 19  
 33Т9

12 10.10- СП21Б ШТ 1,00 19,17 19  
 33Т9

13 РСЦ12- С45-30 ШТ 2,00 25,66 51  
 76  
 П144

14 10.10-8 0-1 ШТ 2,00 4,46 9  
 П86

15 10.10-7 ПЛ-10 ШТ 2,00 45,36 91

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 189

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 234

97 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ПРАВ 2 СВ ВАР.2

1 7-83 ПОГРУЖЕНИЕ Ж- КУБМ 0,90 19,10 17  
 ТАБ. БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ  
 СНиП ДО 5М В ГРУНТЫ 2  
 ГРУППЫ

2 7-155 СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН 1 ШТ 2,00 1,02 2  
 ТАБ. ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО  
 СНиП 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ  
 17-30-А МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И  
 ПОДМОСТЕЙ

3 11-103 УСТАНОВКА КОЛОНН 1КУБМ 0,12 14,30 2  
 ТАБ. ВЕСОМ ДО 1 Т В  
 СНиП СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ  
 19-7-А ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ  
 ЗДАНИЙ

4 12-173В УКЛАДКА БЕТОНА В 1 0,10 2,05  
 ТАБ. СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ  
 СНиП ПО СБОР.ЖБ РИГ  
 20-24-В ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ

НЧ: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА

## КОНСТР

5 11-319	УКЛАДКА ПЛИТ ТАБ. СНИП 19-16-А	НАСТИЛОВ, ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКР.И ПОКР.ТОЛЩ. ДО 16 СМ, ПЛ.ДО 5 КВМ В ЖИЛЫХ И ОБЩ. ЗДАНИЯХ	ШТ	2,00	1,70	3
6 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-М	ВНУТР СТЕН ПЛОШ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	2,10	1,21	3
7 16-746	ТЕПЛО- И ЗВУКУИЗОЛЯ ТАБ. СНИП 25-9-	ЦИЯ ШЛАКОБЕТОНОМ	КУБМ	0,15	2,74	
8 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-Д	ПФРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,13	44,20	6

ИТОГО ПО РАБОТАМ

33

## МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

9 ЧСЦ П. 15	БТ М-200	КУБМ	0,11	24,60	3
10 ЧСЦ П. 61	КБ М-75	КУБМ	0,16	29,60	5

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

7

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

11 10.10- 33Т9	СЛ22Б	ШТ	1,00	19,17	19
12 10.10- 33Т9	СЛ21-3	ШТ	1,00	20,18	20
13 РСЦ12- 76 П144	СЦ5-30	ШТ	2,00	25,66	51
14 10.10-8 П86	0-1	ШТ	2,00	4,46	9
15 10.10-7	ПЛ-10	ШТ	2,00	45,36	91

НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЧЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	190
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	231

98 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ПРАВ 2 СВ ВАР.3

1	7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ СНИП ДО 5М В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	0,46	19,10	9
2	7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО СНИП 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ 17-30-А МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	1 ШТ	1,00	1,02	1
3	11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. ВЕСОМ ДО 1 Т В СНИП 19-7-А СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	1КУБМ	0,06	14,30	1
4	12-173В	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ СНИП ПО СБОР.ЖБ РИГ 20-24-В ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР	1	0,05	2,05	
5	11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО СНИП 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В 19-24-М ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	2,10	1,21	3
6	17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ СНИП КРАСКАМИ ПО 27-52-Д ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	КВ.М	0,04	44,20	2
		ИТОГО ПО РАБОТАМ			15	
		МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
7	ЦСЦ П.	БТ М-200 15	КУБМ	0,06	24,60	1
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ			1	

НН: 050С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

## ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8 10.10-	СЛ22Б	ШТ	1,00	19,17	19
33Т9					
9 РСЧ12-	СЧ5-30	ШТ	1,00	25,66	26
76					
П144					
10 10.10-8	0-1	ШТ	1,00	4,46	4
П86					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 49

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 66

## 99 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ПРАВ 2 СВ ВАР.4

1 7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж- ТАБ. СНИП	БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ ДО 5М В ГРУНТЫ 2 ГРУППЫ	КУБМ	0,46	19,10	9
2 7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН ТАБ. СНИП	ЫХ СВАЙ СЕ4ЕНИЕМ ДО 0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ 17-30-А МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И ПОДМОСТЕЙ	1 ШТ	1,00	1,02	1
3 11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН ТАБ. СНИП	ВЕСОМ ДО 1 Т В СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ 19-7-А ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	1КУБМ	0,06	14,30	1
4 12-173В	УКЛАДКА БЕТОНА В ТАБ. СНИП	СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ ПО СБОР.ЖБ РИГ 20-24-В ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ КОНСТР	1	0,05	2,05	
5 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП	ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЧОК ЭТ) В 19-24-М ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	1КВМ	4,20	1,21	5
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП	ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО 27-52-Д ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕК	КВ.М	0,08	44,20	4

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ  
БОЛЕЕ 10М

ИТОГО ПО РАБОТАМ

19

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЧСЦ П.	БТ М-200	КУБМ	0,06	24,60	1
15					

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ

1

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8 10.10-	СЛ22Б	ШТ	2,00	19,17	38
33Т9					

9 РСЧ12-	С45-30	ШТ	1,00	25,66	26
76					
П144					

10 10.10-8	0-1	ШТ	1,00	4,46	4
П86					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

68

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

89

100 ФРАГМЕНТ ЛОДЖ 13ПРАВ 2 СВ ВАР, 5

1 7-83	ПОГРУЖЕНИЕ Ж-	КУБМ	0,46	19,10	9
ТАБ.	БЕТОННЫХ СВАЙ ДЛИНОЙ				
СНИП	ДО 5М В ГРУНТЫ 2				
	ГРУППЫ				

2 7-155	СРУБКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНН	1 ШТ	1,00	1,02	1
ТАБ.	ЫХ СВАЙ СЕЧЕНИЕМ ДО				
СНИП	0,1КВМ ОТБОЙНЫМИ				
17-30-А	МОЛОТКАМИ С ЗЕМЛИ И				
	ПОДМОСТЕЙ				

3 11-103	УСТАНОВКА КОЛОНН	1КУБМ	0,06	14,30	1
ТАБ.	ВЕСОМ ДО 1 Т В				
СНИП	СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ				
19-7-А	ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ				
	ЗДАНИЙ				

4 12-173В	УКЛАДКА БЕТОНА В	1	0,05	2,05	
ТАБ.	СБОРН. ЖБ КАПИТЕЛИ И КУБМ				
СНИП	ПО СБОР.ЖБ РИГ				
20-24-В	ПЕРЕКР И В ДРУГИЕ				
	КОНСТР				

:НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. :КОЛ-ВО: ЦЕНА :  
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:СУММА :

5 11-442	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ТАБ. СНИП 19-24-м	1КВМ ВНУТР СТЕН ПЛОЩ ДО 6М2(ВКЛЮЧАЯ ЦОК ЭТ) В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ	2,29	1,21	3
6 17-624	ОКРАСКА ФАСАДОВ ТАБ. СНИП 27-52-д	КВ.М ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЮЛЕНЬ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ БОЛЕЕ 10М	0,04	44,20	2

ИТОГО ПО РАБОТАМ	15
------------------	----

МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

7 ЧСЦ П.	БТ М-200 15	КУБМ	0,06	24,60	1
----------	----------------	------	------	-------	---

ИТОГО МАТЕРИАЛОВ	1
------------------	---

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

8 10.10- 33т9	СЛ21-2Б	ШТ	1,00	19,19	19
------------------	---------	----	------	-------	----

9 РСЧ12- 76 П144	СЦ5-30	ШТ	1,00	25,66	26
------------------------	--------	----	------	-------	----

10 10.10-8 П86	0-1	ШТ	1,00	4,46	4
-------------------	-----	----	------	------	---

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ	49
---------------	----

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ	66
------------------	----

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ  
индустриальных изделий

Таблица № 9

Марка	Оптовая	Масса	Объем	Транспортные		Затраты	Стоймость	Всего сметная цена	
	цена	т	м <sup>3</sup>	расходы	на 1 т			без загот.	с заготов.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Наружные стеновые панели									
9HCl(900)30	88,47	1,70	1,49	6,05	10,28	0,82	6,92	106,49	108,62
9HCl(900)35	92,75	1,91	1,65	6,05	11,56	0,91	6,92	112,14	114,38
9HCl(900)40	87,67	2,09	1,93	6,05	12,64	1,06	6,92	108,31	110,48
9Hc2(900)30	98,51	1,78	1,52	6,05	10,77	0,84	6,92	117,04	119,38
9Hc2(900)35	103,28	2,01	1,68	6,05	12,16	0,92	6,92	123,28	125,75
9Hc2(900)40	97,61	2,20	1,99	6,05	13,31	1,09	6,92	118,93	121,31
9HCl8-7(900)30	229,14	4,15	3,61	6,05	25,11	1,99	4,31	260,55	265,76
9HCl8-7(900)35	239,90	4,96	4,24	6,05	30,01	2,33	4,31	276,55	282,08
9HCl8-7(900)40	227,13	5,49	4,82	6,05	33,21	2,65	4,31	267,30	272,65
9HCl9-4(900)30	178,35	2,97	2,56	6,05	17,97	1,41	6,92	204,65	208,74
9HCl9-4(900)35	188,79	3,57	2,88	6,05	21,60	1,58	6,92	218,89	223,27
9HCl9-4(900)40	181,33	4,03	3,20	6,05	24,38	1,76	6,92	214,39	218,68

47289-19

17289-19

## Р А С Ч Е Т

надбавок к ценам панелей наружных стен на установку в заводских условиях столлярных и других комплектующих изделий

## Блоки с двойными переплетами

Марка изделия	Периметр м	Оптовая цена за единицу руб/м	Надбавка к цена панели руб/шт
I	2	3	4

## ОPI5-2I

Оконный блок	7,07	0,70	4,95
Подоконная доска	2,1	0,45	0,94
Наличник	5,20	0,05	0,26
Слив	2,20	0,35	0,77
Итого			6,92

## EP22-07

Блок балконной двери	5,79	0,70	4,05
Наличник	5,10	0,05	0,26
Итого			4,31

ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ  
панелей наружных стен

Таблица № 3

Марка	Толщина стены, см	Объемная масса панели (утеплителя) кг/м <sup>3</sup>	Позиция пр-та 06-08	Пояс	Цена руб/м <sup>2</sup>	Площадь панели м <sup>2</sup>	Цена панели руб/шт
I	2	3	4	5	6	7	8
Наружные стеновые панели							
9НС I	30	900	2547	4	14,10	5,34	75,29
	35	900	2549	4	14,90	5,34	79,57
	40	900	2550	4	15,30	5,34	81,70
9НС 2	30	900	2547	4	14,10	5,97	84,18
	35	900	2549	4	14,90	5,97	88,95
	40	900	2550	4	15,30	5,97	91,34
9НС I8-7	30	900	2547	4	14,10	13,44	189,50
	35	900	2549	4	14,90	13,44	200,26
	40	900	2550	4	15,30	13,44	205,63
9НС I9-4	30	900	2547	4	14,10	10,46	147,49
	35	900	2549	4	14,90	10,59	157,79
	40	900	2550	4	15,30	10,73	164,17

17289-19

П О П Р А В К И  
к оптовым ценам на панели наружных стен

Таблица № 5

Марка	Надбавки (скидки) к оптовым ценам руб./м <sup>2</sup>		Сумма надбавки и скидки руб./м <sup>2</sup>	Поправки к оптовой цене 1 изделия руб./пт
	при длине более 3,9 м	для зданий выше 5 этажей		
I	2	3	4	5
9HCl(900)30	-	1,35	1,35	7,21
9HCl(900)35	-	1,35	1,35	7,21
9Hc2(900)30	-	1,35	1,35	8,06
9Hc2(900)35	-	1,35	1,35	8,06
9HCl8-7(900)30	0,50	1,35	1,85	24,86
9HCl8-7(900)35	0,50	1,35	1,85	24,86
9HCl8-7(900)40	0,50	-	0,50	6,72
9HCl9-4(900)30	0,50	1,35	1,85	19,35
9HCl9-4(900)35	0,50	1,35	1,85	19,59
9HCl9-4(900)40	0,50	-	0,50	5,36

**ОТДЕЛКА**  
**поверхности изделий**

Таблица № 7

Марка	Площадь отделки м <sup>2</sup>	Пояс	Цена руб./м <sup>2</sup>	Стоимость отделки изделия руб./шт	Добавляется стоимость облицовочной плитки		Полная стои- мость отделки поверхности изделия руб./шт
					на 1 м <sup>2</sup> руб.	на изделие руб./шт	
I	2	3	4	5	6	7	8
Наружные стеновые панели							
9НС1	5,43	4	1,10	5,97	-	-	5,97
9НС2	5,70	4	1,10	6,27	-	-	6,27
9НС18-7	13,44	4	1,10	14,78	-	-	14,78
9НС19-4(900)30	10,46	4	1,10	11,51	-	-	11,51
9НС19-4(900)35	10,59	4	1,10	11,65	-	-	11,65
9НС19-4(900)40	10,73	4	1,10	11,80	-	-	11,80

Полная оптовая цена  
(без стоимости установки комплектующих деталей)

Таблица № 8

Марка	Пояс	Оптовая цена изделия руб/шт	Сумма надбавок и скидок	Стоимость отделки поверхности руб/шт	Всего руб/шт
I	2	3	4	5	6
Наружные стенные панели					
9HCl(900)30	4	75,29	7,21	5,97	88,47
9HCl(900)35	4	79,57	7,21	5,97	92,75
9HCl(900)40	4	81,70	-	5,97	87,67
9Hc2(900)30	4	84,18	8,06	6,27	98,51
9Hc2(900)35	4	88,95	8,06	6,27	103,28
9Hc2(900)40	4	91,34	-	6,27	97,61
9HCl8-7(900)30	4	189,50	24,86	14,78	229,14
9HCl8-7(900)35	4	200,26	24,86	14,78	239,90
9HCl8-7(900)40	4	205,63	6,72	14,78	227,13
9HCl9-4(900)30	4	147,49	19,35	11,51	178,35
9HCl9-4(900)35	4	157,79	19,35	11,65	188,79
9HCl9-4(900)40	4	164,17	5,36	11,80	181,33

17289-14

## РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ШКАФОВ И АНТРЕСОЛЕЙ

№ пп	Наименование изделия	Марка изделия	Един. изме- рения	Стой- мость	Ш-1		Ш-2		А-1		Ш-6А		
					колич.	стоим.	колич.	стоим.	колич.	стоим.	колич.	стоим.	
I	2		3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
I	Блок дверной	ДШ-17-5	шт.	I3,26	I	I3,26	-	-	-	-	-	-	-
2	"-	ДШ-17-9	шт.	22,77	I	22,77	-	-	-	-	-	-	-
3	Блок антре- сольный	ДА63-5	шт.	9,92	I	9,92	-	-	-	-	-	-	-
4	"-	ДА63-9	шт.	I6,92	I	I6,92	-	-	-	-	-	-	-
5	Стенка проме- жуточная	ICPI	шт.	7,43	I	7,43	-	-	-	-	-	-	-
6	Полка антре- сольная	=0,67	шт.	3,50	I	3,50	-	-	-	-	-	-	-
7	Полка пере- ставная	ИПП-6	шт.	I,47	6	8,82	-	-	-	-	2	2,94	
8	"-	ИПП-9	шт.	2,50	2	5,0	2	5,0	-	-	-	-	-
9	Полкодержатель	ПД-2	шт.	0,21	I2	2,52	2	0,42	-	-	2	0,42	



I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	I2	I3
22	Блок антре- сольный	ДА63-6	шт.	II,26	-	-	-	-	-	-	I	II,26
23	"-	=0,27	шт.	6,92	-	-	-	-	-	-	I	6,92
24	Штанга	ШТ-6	шт.	0,10	-	-	-	-	-	-	I	0,10
25	Стенка боковая	ИСБ-I	шт.	I,74	-	-	-	-	-	-	I	I,74
Итого						96,30	48,83		18,91		43,81	

№ пп	Наименование изделий	Марка изделий	Един. изм.	Стои- мость	Ш-6 зерк.		Ш-8		A-3		A-5		A-7	
					к-во	стоим.	к-во	стоим.	к-во	стоим.	к-во	стоим.	к-во	стоим.
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3	I4	I5
I	Блок дверной	ДШ20-6	шт.	19,38	I	18,38	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Стенка боко- вая	СБ-1	"	10,36	2	20,72	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Полка антре- сольн. =0,66	ПШ-7	"	4,52	2	9,04	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Полкодержа- тель	ПА-2	"	0,21	2	0,42	I2	2,52	-	-	-	-	-	-
5	Штанга	ШГ-7	"	0,13	I	0,13	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Штангодержа- тель		"	0,11	2	0,22	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Наличник	Н-1	п.м	0,26	4,9	I,27	4,2	I,09	I,7	0,44	I,5	0,39	2,2	0,57
8	Плинтус	ПШ	"	0,61	0,7	0,43	I,39	0,85	-	-	-	-	-	-
9	Монтажный брус	МБ	шт.	0,40	4	I,6	8	3,2	-	-	-	-	-	-
I0	Блок антре- сольный	ДА-3-4	"	3,46	-	-	-	-	-	-	I	3,46	-	-
II	--	ДАЗЗ-9	"	7,25	-	-	-	-	-	-	I	7,25	-	-
I2	Полка антре- сольная	=0,96	"	5,01	-	-	-	-	-	-	I	5,01	-	-
I3	Дверной блок	ДШ20-4,5	"	14,25	-	-	I	I4,25	-	-	-	-	-	-
I4	--	ДШ20-9	"	28,51	-	-	I	28,51	-	-	-	-	-	-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14	15
I5	Стенка боковая	=0,42	шт.	3,7I	-	-	I	3,7I	-	-	-	-	-	-
I6	Стенка промежуточная	=0,7	"	7,43	-	-	I	7,43	-	-	-	-	-	-
I7	Полка перевставная	=0,13	"	0,95	-	-	6	5,7	-	-	-	-	-	-
I8	"-	=0,27	"	I,64	-	-	6	9,84	-	-	-	-	-	-
I9	Блок антресольный	АДЗ-5	"	3,73	-	-	-	-	-	-	-	I	3,73	
20	"-	АДЗ-9	"	7,25	-	-	-	-	-	-	-	-	I	7,25
21	Полка антресольная	=I,48	"	7,72	-	-	-	-	-	-	-	-	I	7,72
22	Блок антресольный	ДА33-8	"	6,93	-	-	-	-	I	6,93	-	-	-	
23	Стенка боковая =0,35	СБ-1	"	3,13	-	-	-	-	2	6,26	-	-	-	
24	Полка антресольная	=0,36	"	2,45	-	-	-	-	I	2,45	-	-	-	
Итого:							53,2I	76,67		16,08	16,II		I9,27	

Ведомость потребности в затратах труда,  
материалах и полуфабрикатах для строительства

№ пп	Наименование работ	Единица измерения	Количество	
			3	4
I	2			
I	Затраты труда	ч-д	3438,56	
2	Битум и мастика битумная	т	16,8	
3	Болты разные	кг	7,5	
4	Гвозди разные	кг	52,4	
5	Гипс	т	0,12	
6	Гравий и щебень	м³	15,0	
7	Замазка стекольная	кг	1,7	
8	Кирпич	т.шт.	2,2	
9	Клей малярный	кг	43,0	
10	Краски и шаклевки тертые	кг	486,7	
11	Краски сухие	кг	-	
12	Краски, грунтовки перхлорвиниловые	кг	-	
13	Кронштейны	кг	-	
14	Лаки разные	кг	13,1	
15	Лес пиленный	м³	5,6	
16	Мастика для герметизации стыков	т	0,2	
17	Мастика для уплотнения стыков	т	0,2	
18	Мел молотый	т	1,3	
19	Обои разные	м²	4493,2	
20	Олифа	кг	499,3	
21	Накля, прядь льняная, пеньковая	кг	898,5	
23	Песок	м³	3,9	
24	Плитки облицовочные	м²	454,2	

		<i>17289-19</i>	
I	2	3	4
24	Плитки покрытия пола керамические	м <sup>2</sup>	72,06
25	Плиты минераловатные	м <sup>3</sup>	5,1
26	Поручни пластмассовые	м	55,0
27	Прокладка оконная	кг	-
28	Прокладка уплотнительная	м	2609
29	Сталь кровельная листовая	т	0,4
30	Стекло оконное	м <sup>2</sup>	61,9
31	Стекло жидкое	кг	-
32	Трубы асбестоцементные	м	-
33	Утеплители сыпучие	м <sup>3</sup>	-
34	Цемент марки 300	т	0,4
35	Рубероид	м <sup>2</sup>	1346,5
36	Линолеум	м <sup>2</sup>	1653,9
37	Паркетная доска	м <sup>2</sup>	165,95
38	Плиты оснований полов легкобетонные	м <sup>2</sup>	-
39	Плитка типа "кабанчик"	м <sup>2</sup>	-
40	Плиты древесноволокнистые	м <sup>2</sup>	-
	Полуфабрикаты		
	Бетон тяжелый		
41	марки 50	м <sup>3</sup>	-
42	марки 75	м <sup>3</sup>	-
43	марки 100	м <sup>3</sup>	7,7
44	марки 150	м <sup>3</sup>	9,5
	Бетон легкий		
45	марки 50	м <sup>3</sup>	4,8
46	марки 75	м <sup>3</sup>	-
47	марки 100	м <sup>3</sup>	-

17289-19

I	2	3	4
	Растворы кладочные цементные		
48	марки 25	м3	-
49	марки 50	м3	0,4
50	марки 75	м3	1,2
51	марки 100	м3	3,2
	Растворы кладочные цементно-известковые		
52	марки 10	м3	0,14
53	марки 25	м3	0,4
54	марки 50	м3	-
	Растворы отделочные цементные		
55	состава 1:3	м3	-
56	состава 1:2	м3	-
57	состава 1:4	м3	7,4
	Растворы отделочные цементно-известковые		
58	состава 1:1:6	м3	-
59	состава 1:1:3	м3	-
60	Плинтуса деревянные	м	1771,7
61	Глина	м3	-
62	Лес круглый	м3	-
63	Сетка металлическая	м2	5,6
64	Арматура А-1	м3	0,2
65	Бетон тяжелый М-200	м3	5,1
66	Раствор цементный М-200	м3	0,3
67	Раствор известковый 1:2	м3	-
68	Войлок минеральный	м3	1,43
69	Листы асбестоцементные	м2	3,4

17289-19

СВОДКА ЗАТРАТ ТРУДА В ЧЕЛОВЕКО-ДНЯХ  
ПО БЛОК-СЕКЦИИ 121-043/I.2

№	Наименование	Количество затрат труда в чел.-днях
I	2	3
<u>Подземная часть</u>		
I	Земляные работы	23,78
2	Фундаменты свайные	61,38
3	Наружные стены однослойной конструкции т. 33 см при свайном основании	7,5
4	Внутренние стены при свайном основании	6,72
5	Перекрытия лоджий при нар. стенах т. 350-400 см	6,54
6	Лестницы	3,03
7	Крыльца	0,8
8	Полы техподполья	2,1
9	Подготовка под полы I-го этажа при санузлах россыпью	25,05
10	Внутренние отделочные работы	0,16
II	Разные работы	1,89
	Итого	138,89

<u>Надземная часть</u>		
I	Наружные стеновые панели т. 35 см	163,46
2	Внутренние стены при санузлах россыпью и перекрытиях т. 16 см	16,26
3	Железобетонные перегородки при перекрытии т. 16 см - с/у россыпью	112,71

17289-19

I	2	3
4	Перекрытия т. 16 см	61,38
5	Сантехнические поддоны	29,56
6	Лестницы и входы	36,84
7	Крыша	19,33
8	Кровля	49,97
9	Подготовка под полы 2-9 эт.	13,45
10	Чистые полы	265,45
11	Двери при с/у россыпью	III,96
12	Штукатурные работы	101,73
13	Облицовочные работы	153,17
14	Стекольные работы	157,49
15	Малярные работы	496,56
16	Встроенная мебель при с/у россыпью	9,74
17	Разные работы	110,47
18	Окна	8,8
	Итого по надземной части	1909,53
	Итого по общестроительным работам	2059,42
	Сантехнические работы	
	<u>Надземная часть</u>	
1	Отопление конвекторное	10,58
2	Холодное водоснабжение	3,41
3	Горячее водоснабжение	2,92
4	Канализация	10,0
5	Водосток	2,29
6	Строительные работы	15,65
	Итого по надземной части	44,85

17289-19

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

Надземная часть

I	Отопление конвекторное	41,45
2	Конвекторы при двойном остеклении	10,51
3	Вентиляция	13,13
4	Холодное водоснабжение	25,05
5	Горячее водоснабжение	32,32
6	Канализация	138,71
7	Водосток	2,87
8	Газоснабжение	53,20
9	Строительные работы	61,II
	Итого по надземной части	378,35
	Всего на дом по сантех. работам	423,20

## Электромонтажные работы

I	Электроосвещение. Подземная часть	35,33
2	Электроосвещение. Надземная часть Монтажные работы россыпь осв.лестн.клеток	229,25
3	Электроосвещение. Надземная часть. Санкаб. осв.лестн. клеток люминисцент. ламп.	209,I
4	Телефонизация	7,7
5	Радиотрансляция	38,2
6	Телеантенна	12,9
7	Канализация	5,43
8	Заземление	5,09
	Итого по электромонтажным работам	566,19

17289-19

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

## ЭБ-I

Подземная часть

I	Свайный фундамент	5,46
2	Разные работы	0,5
	Итого	6,01

Надземная часть

I	Внутренние стены	14,48
2	Перекрытия толщиной 16 см при с/у россыпью	3,96
3	Перегородки при с/у россыпью и перекрытия толщиной 16 см	15,3
4	Крыша	1,94
5	Разные работы	4,95
	Итого по ЭБ-I	40,63
6	Фрагменты лоджий	
	I3 прав. -2	
	I3 лев. -2	109,12
7	Фрагменты лоджий ЭБ-I	
8	Лифты	240
	Всего по блок-секции	3438,56

17289-19

## СОДЕРЖАНИЕ СМЕТЫ

№ пп	Наименование	Краткая характеристика проектного решения	№ стр.
I	2	3	4
	Список авторов разделов проекта и смет		3
	Технико-экономические показатели		4
	Пояснительная записка		5
	Объектная смета		7
	Сводка стоимости строи- тельно-монтажных работ		9
	Сметные расчеты		
	Общестроительные работы		
I	Земляные работы		
	вар.1	при ленточных фундамен- тах	16
	вар.2	при свайных фундаментах- основной вариант	17
2	Фундаменты ленточные		
	вар.1	основное планировочное решение	19
	вар.2	с коляской или с электрощитовой	21
	вар.3	со сквозным проходом	24
3	Свайное основание		
	вар.1	основное планировочное решение с коляской и электрощитовой - основной вариант	27
	вар.2	со сквозным проходом	29

17289-19

I	2	3	4
4	Наружные стены однослойн. конструкции т.280 мм при ленточных фундаментах		
	вар.1	основной планировочное решение	30
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	32
	вар.3	со сквозным проходом	33
5	Наружные стены однослой- ной конструкции т.330 мм при ленточных фундамен- тах		
	вар.1	основное	35
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	36
	вар.3	со сквозным проходом	38
6	Наружные стены однослой- ной конструкции т.380 мм при ленточных фундаментах		
	вар.1	основная	39
	вар.2	с колясочной или элек- трощитовой	41
	вар.3	со сквозным проходом	42
7	Наружные стены однослой- ной конструкции т.280 мм при свайном основании		
	вар.1	основная	43
	вар.2	с колясочной или электрощитовой	45
	вар.3	со сквозным проходом	46
8	Наружные стены однослой- ной конструкции т.330 мм при свайном основании		
	вар.1	основная - основной вариант	48

17289-19

I	2	3	4
	вар.2	с колясочной или электро-щитовой	49
	вар.3	со сквозным проходом	51
9	Наружные стены однослойной конструкции т. 380 мм при свайном основании		
	вар.1	основная	52
	вар.2	с колясочной, электро-щитовой	53
	вар.3	со сквозным проходом	55
10	Внутренние стены при ленточных фундаментах		
	вар.1	основная	56
	вар.2	с колясочной или электро-щитовой и со сквозным проходом	58
II	Внутренние стены при свайном основании		
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	59
	вар.2	с колясочной и со сквозным проходом	61
I2	Панели перекрытия при лоджиях для любых наружных стенах, при балконах при однослойных наружных стенах толщ. 350-400 мм		
	вар.1	основная - основной вариант	62
	вар.2	с колясочной	64
	вар.3	со сквозным проходом	65
I3	Панели перекрытия при балконах при однослойных наружных стенах толщ. 300 мм		

17289-19

I	2	3	4
	вар.1	основной	66
	вар.2	с коляской	67
	вар.3	со сквозным проходом	68
I4	Лестницы		
	вар.1	основной, с коляской - основной вариант	70
	вар.2	со сквозным проходом	71
I5	Крыльца		
	вар.1	основной, с коляской - основной вариант	73
	вар.2	со сквозным проходом	74
I6	Полы техподполья		
	вар.1	основной, с коляской - основной вариант	75
	вар.2	со сквозным проходом	75
I7	Подготовка под полы I-го этажа при с/у россыпь	при перекрытиях толщиной 10 см под паркетные щиты в жилых комнатах, коридорах, кладовых и линолеумные полы в кухнях	
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	76
	вар.2	со сквозным проходом	78
	вар.3	с коляской	79
I8	Подготовка под полы I-го этажа при санкабинах	при перекрытиях т.10 см под паркетные щиты в жилых комнатах, коридорах, кладовых и линолеумные полы в кухнях	
	вар.1	основное планировочное решение	81
	вар.2	со сквозным проходом	82
	вар.3	с коляской	84

17289-19

I	2	3	4
19	Внутренние отделочные работы	окраска металлоконструкций и оконных блоков	
	вар.1	при свайном основании, основное планировочное решение, с коляской и электрощитовой - основной вариант	86
	вар.2	то же, со сквозным проходом	86
	вар.3	при ленточных фундаментах основное планировочное решение, с коляской и электрощитовой	87
	вар.4	то же, при сквозном проходе	87
20	Разные работы	крепежные элементы, оконные подвальные блоки	
	вар.1	при свайном основании основное планировочное решение и эл.щитовой - основной вариант	87
	вар.2	то же, со сквозным проходом	88
	вар.3	при ленточных фундаментах - основное планировочное решение, с коляской и электрощитовой	89
	вар.4	то же, со сквозным проходом	89
	Надземная часть		
21	Наружные стеновые панели толщиной 300 мм		
	вар.1	основной, с коляской и электрощитовой	91
	вар.2	со сквозным проходом	93
22	Наружные стеновые панели толщиной 350 мм		

17289-19

I	2	3	4
	вар.1	основной, с коляской и электрощитовой - основной вариант	95
	вар.2	со сквозным проходом	97
23	Наружные стеновые панели толщиной 400 мм		
	вар.1	основной, с коляской и электрощитовой	99
	вар.2	со сквозным проходом	101
24	Внутренние стены при санузлах "rossелью" и перекрытиях т.100 мм		
	вар.1	основной	102
	вар.2	с коляской и электрощитовой	105
	вар.3	со сквозным проходом	107
25	Внутренние стены при санузлах "rossелью" и перекрытиях толщ. 160 мм		
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	110
	вар.2	с коляской и электрощитовой	112
	вар.3	со сквозным проходом	115
26	Внутренние стены при сантехкабинах и перекрытиях толщ. 100 мм		
	вар.1	основной	118
	вар.2	с коляской и электрощитовой	120
	вар.3	со сквозным проходом	123

17289-19

I	2	3	4
27	Внутренние стены при сантехкабинах и перекрытиях толщ. 160 мм		
	вар.1	основной	I25
	вар.2	с колясочной и электрощитовой	I27
	вар.3	со сквозным проходом	I30
28	Перегородки железобетонные при санузлах "rossсыпью" при толщ. перекрытий 100 мм		
	вар.1	основная	I33
	вар.2	с колясочной и электрощитовой	I34
	вар.3	со сквозным проходом	I35
29	Перегородки железобетонные при санкабинах при перекрытиях толщ. 100 мм		
	вар.1	основной	I36
	вар.2	с колясочной и электрощитовой	I36
	вар.3	со сквозным проходом	I37
30	Перегородки железобетонные при санузлах "rossсыпью" при толщ. перекрытий 160 мм		
	вар.1	основное планировочное решение – основной вариант	I38
	вар.2	с колясочной, с электрощитовой	I39
	вар.3	со сквозным проходом	I40
31	Перегородки железобетонные при санкабинах при толщ. 160 мм		

17289-19

I	2	3	4
	вар.1	основной	I41
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	I41
	вар.3	со сквозным проходом	I42
32	Перегородки гипсобетон- ные при санузлах рос- сыпью при толщине пере- крытий 100 мм		
	вар.1	основной	I43
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	I44
	вар.3	со сквозным проходом	I46
33	Перегородки гипсобетон- ные при санкабинах при толщ.перекрытий 100 мм		
	вар.1	основной	I48
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	I49
	вар.3	со сквозным проходом	I50
34	Перегородки гипсобетон- ные при санузлах "rossыпью" при толщине перекрытий 160 мм		
	вар.1	основной	I51
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	I53
	вар.3	со сквозным проходом	I54
35	Перегородки гипсобетон- ные при сантехкабинах при толщмне перекрытий 160 мм		
	вар.1	основной	I56
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	I57

17289-19

I	2	3	4
	вар.3	со сквозным проходом	I59
36	Перекрытие толщ.100 мм		
	вар.1	основной - при лоджиях, при любых наружных стенах, при балконах, при наружных стенах однослоиной конструкции толщ. 350, 400 мм	I60
	вар.2	с коляской и электро- щитовой, со сквозным проходом	I62
	вар.3	основной - при наружных стеновых панелях однослоиной конструкции толщ. 300 мм	I64
	вар.4	с коляской, с электро- щитовой и со сквозным проходом	I66
37	Перекрытие толщ.160 мм		
	вар.1	основной - при лоджиях, при любых наружных стенах, при балконах, при наружных стенах однослоиной конструкции толщ. 350 и 400 мм - основной вариант	I68
	вар.2	с коляской, с электро- щитовой и со сквозным проходом	I70
	вар.3	основной - при балконах и наружных стенных панелях однослоиной конструкции толщ. 300 мм	I73
	вар.4	с коляской, с электро- щитовой и со сквозным проходом	I75
38	Санподдоны		
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	I78

17289-19

I	2	3	4
	вар.2	с колясочной, с электро- щитовой и со сквозным проходом	I79
39	Сантехкабины		
	вар.1		I79
	вар.2		I80
40	Лестницы и входы		
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	I81
	вар.2	с колясочной, электро- щитовой и со сквозным проходом	I84
41	Крыша		I86
42	Кровля		I89
43	Подготовка под полы 2-9 эт.		
	вар.1	при с/у россыпь пр между- этажным перекрытиям толщ.16 см - основной вариант	I90
	вар.2	то же, толщ.10 см	I91
	вар.3	при санкабинах по между- этажным перекрытиям толщ.16 см	I92
	вар.4	то же, толщ. 10 см	I93
44	Чистые полы - при ос- новном планировочном решении		
	вар.1	в I эт. в комнатах паркет- ные полы, в кухнях - линоле- умные, во 2-9 эт. в жилых помещениях и кухнях линоле- ум на теплоизоляционной ос- нове при с/у россыпь, пере- крытиях 2-9 эт. т.16 см и над подпольем т.10 см - основной вариант	I95

17289-19

I	2	3	4
	вар.2	при с.у.rossынь по пере-крытиям т.10 см дощатые полы в комнатах и линолеумные в кухне	196
	вар.3	при санкабинах и пере-крытиях т.16 см покрытие аналогично вар.1	197
	вар.4	то же, и перекрытиям т.10 см покрытие аналогично вар.2	198
45	Чистые полы при планировочном решении с коляской		
	вар.1	В 1 эт. в комнатах паркетные полы, в кухнях линолеумные, во 2-9 эт. в жилых помещениях и кухнях линолеум на теплоизоляционной основе при с.у.rossынь, перекрытиях 2-9 эт. т.16 см и над подпольем толщ. 10 см	199
	вар.2	при с.у.rossынь по пере-крытиям т.10 см дощатые полы в комнатах и линолеумные в кухне	200
	вар.3	при санкабинах с перекрытиями т.16 см, покрытие аналогично вар.1	201
	вар.4	то же, по перекрытиям т.10 см покрытие - аналогично вар.2	202
46	Чистые полы при планировочном решении со сквозным проходом		
	вар.1	в 1 эт. в комнатах паркетные полы, в кухнях линолеумные, во 2-9 эт. в жилых помещениях и кухнях линолеум на теплоизоляционной основе при с.у.rossынь, перекрытиях 2-9 эт.	

17289-19

I	2	3	4
		толщ. 16 см и над под- польем т. 10 см	203
	вар.2	при с.у. россыпь по пере- крытиям т. 10 см дощатые полы в комнатах и лино- леумные в кухне	204
	вар.3	при санкабинах и пере- крытиях т. 16 см покрытие аналогично вар.1	205
	вар.4	то же, и перекрытиям т. 10 см покрытие анало- гично вар.2	206
47	Двери при санузлах россыпь		
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	207
	вар.2	со сквозным проходом	210
	вар.3	с колясочной	213
48	Двери при санкабинах		
	вар.1	основное планировочное решение	215
	вар.2	со сквозным проходом	218
	вар.3	с колясочной	221
49	Штукатурные работы		223
50	Облицовочные работы		224
51	Стекольные работы		224
52	Малярные и обойные работы		
	вар.1	оклейка комнат обоями - основной вариант	225
	вар.2	клеевая окраска комнат	226
53	Встроенная мебель при санузлах россыпь		

17289-19

I	2	3	4
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	227
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	228
54	Встроенная мебель при санкабинах		
	вар.1	основное планировочное решение	229
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	230
55	Разные работы	флагодержатели, крепеж- ные элементы, подстолья	230
56	Окна со спаренными переплетами	монтаж учтен в стоимости панелей	
	вар.1	основное планировочное решение	232
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	234
57	Окна с раздельными переплетами	монтаж учтен в стоимости панелей	
	вар.1	основное планировочное решение - основной вариант	235
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	236
58	Окна с тройным остек- лением	монтаж учтен в стоимости панелей	
	вар.1	основное планировочное решение	238
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	239
59	Подоконные доски		
	вар.1	раздельные переплеты - основное планировочное решение - основной вариант	241

17289-19

I	2	3	4
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	241
	вар.3	спаренные переплеты основное планировочное решение	242
	вар.4	с колясочной и электро- щитовой	242
	Сантехнические работы		
	Подземная часть		
60	Отопление конвекторное	отопление конвекторное	
	вар.1	рядовая блок-секция - основной вариант	244
	вар.2	торцовая левая блок- секция	245
	вар.3	торцовая правая блок- секция	246
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	248
61	Отопление радиаторное КДР	отопление при кранах двойной регулировки	
	вар.1	рядовая блок-секция	249
	вар.2	торцовая левая блок- секция	250
	вар.3	торцовая правая блок- секция	252
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	253
62	Отопление радиаторное	отопление при 3-х ходовых кранах	
	вар.1	рядовая блок-секция	254
	вар.2	торцовая левая блок- секция	256
	вар.3	торцовая правая блок- секция	257

17289-19

I	2	3	4
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	258
63	Холодное водоснабжение		
	вар.1	блок-секция без сквозного прохода - основной вариант	260
	вар.2	блок-секция со сквозным проходом	261
64	Горячее водоснабжение		
	вар.1	блок-секция без сквозного прохода - основной вариант	262
	вар.2	блок-секция со сквозным проходом	263
65	Канализация		
	вар.1	блок-секция без сквозного прохода - основной вариант	263
	вар.2	блок-секция со сквозным проходом	264
66	Водосток	-	264
67	Строительные работы	изоляция трубопроводов	265
68	Конвекторное отопление	Надземная часть отопление конвекторное	
	вар.1	рядовая блок-секция - основной вариант	266
	вар.2	торцовая левая блок-секция	266
	вар.3	торцовая правая блок-секция	267
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	267

17289-19

1	2	3	4
69	Конвекторы при двойном остеклении Рядовая блок-секция	конвекторы при двойном остеклении Рядовая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура - 20 гр.	268
	вар.2	расчетная температура - 25 гр.	269
	вар.3	расчетная температура - 30 гр.	269
	вар.4	расчетная температура - 35 гр.	270
	вар.5	расчетная температура - 40 гр.	270
70	Конвекторы, двойное остекление, торцовая левая блок-секция	конвекторы при двойном остеклении, торцовая левая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура - 20 гр.	271
	вар.2	расчетная температура - 25 гр.	272
	вар.3	расчетная температура - 30 гр.	272
	вар.4	расчетная температура - 35 гр.	273
	вар.5	расчетная температура - 40 гр.	273
71	Конвекторы при двойном остеклении торцовая правая блок-секция	конвекторы при двойном остеклении. Торцовая правая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура - 20 гр.	274
	вар.2	расчетная температура - 25 гр.	274
	вар.3	расчетная температура - 30 гр.	275
	вар.4	расчетная температура - 35 гр.	276

17289-19

I	2	3	4
	вар.5	расчетная температура - 40 гр.	276
72	Конвекторы при двойном остеклении торцы с 2-х сторон	Конвекторы при двойном остеклении, торцы с 2-х сторон	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	277
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	277
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	278
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	278
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	279
73	Конвекторы при тройном остеклении -35 гр.	Конвекторы при тройном остеклении. Расчетная температура - 35 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	280
	вар.2	блок-секция торец слева	280
	вар.3	блок-секция торец справа	281
	вар.4	блок-секция торцы с двух сторон	281
74	Конвекторы при тройном остеклении -40 гр.	Конвекторы при тройном остеклении. Расчетная температура -40 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	282
	вар.2	блок-секция торец слева	282
	вар.3	блок-секция торец справа	283
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	284

I	2	3	4
75	Отопление радиаторное КДР с электрощитовой	отопление радиаторное краны двойной регулировки с электрощитовой	
	вар.1	рядовая блок-секция	284
	вар.2	торцовая левая блок-секция	285
	вар.3	торцовая правая блок-секция	286
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	287
76	Отопление радиаторное КДР без эл.щитовой	Отопление радиаторное с кранами двойной регулировки без эл.щитовой	
	вар.1	рядовая блок-секция	287
	вар.2	торцовая левая блок-секция	288
	вар.3	торцовая правая блок-секция	289
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	290
77	Отопление радиаторное КРТ с электрощитовой	Отопление радиаторное с кранами трехходовыми с электрощитовой	
	вар.1	рядовая блок-секция	291
	вар.2	торцовая левая блок-секция	291
	вар.3	торцовая правая блок-секция	292
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	293
78	Отопление радиаторное КРТ без электрощитовой	Отопление радиаторное с трехходовыми кранами без электрощитовой	
	вар.1	рядовая блок-секция	294
	вар.2	торцовая левая блок-секция	295

17289-19

I	2	3	4
	вар.3	торцовая правая блок-секция	295
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	296
79	Радиаторы без электрощитовой при двойном остеклении КДР рядовая блок-секция	Радиаторы с кранами двойной регулировки без электрощитовой, двойное остекление рядовая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	297
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	298
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	298
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	299
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	299
80	Радиаторы с электрощитовой при двойном остеклении КДР рядовая блок-секция	Радиаторы с кранами двойной регулировки с электрощитовой, рядовая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	300
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	300
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	301
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	301
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	302
81	Радиаторы КДР без эл. щитовой двойное остекление, торец слева	Радиаторы с кранами двойной регулировки без эл. щитовой. Торцовая левая блок-секция	

17289-19

I	2	3	4
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	302
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	303
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	303
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	304
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	304
82	Радиаторы КДР с эл. щитовой двойное остекл. Торец слева	Радиаторы с кранами двойной регулировки с эл.щитовой торцовая левая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	305
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	306
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	306
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	307
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	307
83	Радиаторы КДР без эл. щитовой двойное остекл. торец справа	Радиаторы с кранами двойной регулировки без эл.щитовой торцовая правая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	308
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	308
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	309
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	309

17289-19

I	2	3	4
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	3I0
84	Радиаторы КДР с эл.щитовой двойное остекление, торец справа	Радиаторы с кранами двойной регулировки с электрощитовой с двойным остеклением, торцовая правая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	3II
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	3II
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	3I2
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	3I2
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	3I3
85	Радиаторы КДР без эл. щитовой двойн.остекл. торцы с 2-х сторон	Радиаторы с кранами двойной регулировки без электрощитовой с двойным остеклением блок-секция торцы с двух сторон	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	3I3
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	3I4
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	3I4
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	3I5
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	3I5
86	Радиаторы КДР с эл.щитовой двойн.остекл.торцы с 2-х сторон	Радиаторы с кранами двойной регулировки с эл.щитовой двойное остекление. Блок-секция - торцы с двух сторон	

I	2	3	4
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	316
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	316
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	317
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	318
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	318
87	Радиаторы КРТ без эл. щитовой двойн.остекл. Рядовая блок-секция	Радиаторы при 3-х ходо- вых кранах без электро- щитовой двойное остекле- ние. Рядовая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	319
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	319
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	320
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	320
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	321
88	Радиаторы КРТ с электо- щитовой двойн.остекление Рядовая блок-секция	Радиаторы при трехходо- вых кранах с электощи- тевой двойн.остекление Рядовая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	321
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	322
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	322
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	323

17289-19

I	2	3	4
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	323
89	Радиаторы КРТ без эл. щитовой двойное остекл. торец слева	Радиаторы при 3-х ходо- вых кранах без электо- щитовой двойное остек- ление. Торцевая левая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	324
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	325
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	325
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	326
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	326
90	Радиаторы КРТ с электро- щитовой двойн.остекл. торец слева	Радиаторы при трехходо- вых кранах с электрофи- тевой остекление двойное Торцевая левая блок- секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	327
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	327
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	328
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	328
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	329
91	Радиаторы КРТ без эл. щитовой двойн.остекление торец справа	Радиаторы при трехходо- вых кранах без электо- щитовой двойное остекле- ние. Торцевая правая блок-секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	329

17289-19

I	2	3	4
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	330
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	330
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	331
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	331
92	Радиаторы КРТ с электро- щитовой двойн. остекление торец справа	Радиаторы при трехходо- вых кранах с электроши- товой, двойное остекление торцевая правая блок- секция	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	332
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	333
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	333
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	334
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	334
93	Радиаторы КРТ без эл. щитовой двойн. остеклен. торцы с 2-х сторон	Радиаторы при трехходо- вых кранах без электро- щитовой, двойное остек- ление. Блок-секция торцы с двух сторон	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	335
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	335
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	336
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	336

I	2	3	4
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	337
94	Радиаторы КРТ с эл.щитовой двойн.остекл. торцы с 2-х сторон	Радиаторы при трехходовых кранах с электрощититовой двойное остекление Блок-секция с двух сторон	
	вар.1	расчетная температура -20 гр.	337
	вар.2	расчетная температура -25 гр.	338
	вар.3	расчетная температура -30 гр.	338
	вар.4	расчетная температура -35 гр.	339
	вар.5	расчетная температура -40 гр.	340
95	Радиаторы КДР без эл. щитовой тройное остекл. темпер.-35 гр.	Радиаторы с кранами двойной регулировки без электрощитовой тройное остекление, расчетная температура -35 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	340
	вар.2	торцовая левая блок-секция	341
	вар.3	торцовая правая блок-секция	341
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	342
96	Радиаторы КДР с электрощитовой тройн.остекление темпер.-35 гр.	Радиаторы с кранами двойной регулировки с электрощитовой, тройное остекление. Расчетная температура -35 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	342
	вар.2	торцовая левая блок-секция	343
	вар.3	торцовая правая блок-секция	343

I	2	3	4
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	344
97	Радиаторы КДР без эл. щитовой тройное остекл. темпер.-40 гр.	Радиаторы с кранами двойной регулировки без элек- трощитовой, тройное остек- ление, расчетная темпера- тура -40 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	344
	вар.2	торцовая левая блок- секция	345
	вар.3	торцовая правая блок- секция	345
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	346
98	Радиаторы КДР с эл. щитовой тройное остекл. темпер. -40 гр.	Радиаторы с кранами двой- ной регулировки с электро- щитовой. Тройное остекле- ние. Расчетная температу- ра -40 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	346
	вар.2	торцовая левая блок- секция	347
	вар.3	торцовая правая блок- секция	348
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	348
99	Радиаторы КРТ без эл. щитовой тройное остекл. темпер.-35 гр.	Радиаторы при трехходо- вых кранах без электо- щитовой. Тройное остек- ление. Расчетная темпе- ратура -35 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	349
	вар.2	торцовая левая блок- секция	349
	вар.3	торцовая правая блок- секция	350

17289-19

1	2	3	4
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	350
100.	Радиаторы КРТ с эл.щитовой тройное остеклен. темпер.-35 гр.	Радиаторы при трехходовых кранах с электрощитовой, тройное остекление, расчетная темпера-тура -35 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	351
	вар.2	торцовая левая блок-секция	351
	вар.3	торцовая правая блок-секция	352
	вар.4	блок-секция- торцы с двух сторон	352
101.	Радиаторы КРТ без эл.щитовой тройное остеклен. темпер.-40 гр.	Радиаторы при трехходовых кранах без электрощитовой тройное остекление. Расчетная темпера-тура -40 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	353
	вар.2	торцовая левая блок-секция	353
	вар.3	торцовая правая блок-секция	354
	вар.4	блок-секция- торцы с двух сторон	355
102	Радиаторы КРТ с эл.щитовой тройное остеклен. темпер.-40 гр.	Радиаторы при трехходовых кранах с электрощитовой тройное остекление. Расчетная темпера-тура -40 гр.	
	вар.1	рядовая блок-секция	355
	вар.2	торцовая левая блок-секция	356
	вар.3	торцовая правая блок-секция	356
	вар.4	блок-секция - торцы с двух сторон	357

17289-19

I	2	3	4
I03	Вентиляция		
	вар.1	вариант россыпью без электрощитовой - основной вариант	357
	вар.2	вариант с санкабинами без электрощитовой	358
	вар.3	вариант россыпью с электрощитовой	358
	вар.4	вариант с санкабинами без электрощитовой	359
I04	Холодное водоснабжение	Варианты россыпью	
	вар.1	без колясочной и электро- щитовой - основной вариант	359
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	360
		Вариант с санкабинами	
	вар.3	без колясочной и электро- щитовой	361
	вар.4	с колясочной и электро- щитовой	362
I05	Горячее водоснабжение	Варианты россыпью	
	вар.1	без колясочной и электро- щитовой - основной вариант	362
	вар.2	с колясочной и электро- щитовой	363
		Варианты с санкабинами	
	вар.3	без колясочной и электро- щитовой	365
	вар.4	с колясочной и электро- щитовой	366
I06	Канализация	Варианты россыпью	

17289-19

I	2	3	4
	вар.1	без коляской и электро- щитовой - основной вариант	367
	вар.2	с коляской и электро- щитовой	368
		Варианты с санкабинами	
	вар.3	без коляской и электро- щитовой	369
	вар.4	с коляской и электро- щитовой	370
I07	Водосток	-	371
I08	Газоснабжение		
	вар.1	без коляской и электро- щитовой - основной вариант	372
	вар.2	с коляской и электро- щитовой	373
I09	Строительные работы	Изоляция трубопроводов	374
	Электротехнические работы		
II0	Строительные работы, связанные с электрора- ботами		375
III	Электроосвещение Подземная часть		375
II2	Электроосвещение Надземная часть Электроизделия		
	вар.1	основной без щитовой I планировочное решение	378
	вар.2	П планировочное решение без щитовой	379
	вар.3	Ш планировочное решение со щитовой	379
	вар.4	ІУ планировочное решение со щитовой	382

17289-19

I	2	3	4
III3	Электроосвещение Надземная часть Монтажные работы россыпь, освещ. лестничных клеток лампами накаливания		
	вар.1	I планировочное решение	386
	вар.2	II и IУ планировочные решения	389
	вар.3	III планировочное решение	391
III4	Электроосвещение Надземная часть Монтажные работы россыпь, освещение лестничн.клеток люминисцентными лампами		
	вар.1	I планировочное решение - основной вариант	394
	вар.2	II и IУ планировочные решения	397
	вар.3	III планировочное решение	399
III5	Электроосвещение Надземная часть Монтажные работы санкаби- на, освещение лестн.кле- ток лампами накаливания		
	вар.1	I планировочное решение	402
	вар.2	II и IУ планировочные решения	405
	вар.3	III планировочное решение	407
III6	Электроосвещение Надземная часть Монтажные работы санкаб. освещение лестн.клеток люминисцентными лампами		
	вар. 1	I планировочное решение	410
	вар.2	II и IУ планировочные решения	412
	вар.3	III планировочное решение	415

17289-19

I	2	3	4
III7	Электроосвещение Надземная часть Материалы россыпь, освещение лестн.клеток лампами накаливания		
	вар.1	I планировочное решение	417
	вар.2	II и IIU планировочные решения	419
	вар.3	III планировочное решение	422
III8	Электроосвещение Надземная часть Материалы россыпь освещение лестн.клеток люминисцентными лампами		
	вар.1	основной – I планировоч- ное решение	424
	вар.2	II и IIU планировочные решения	426
	вар.3	III планировочное решение	428
III9	Электроосвещение Надземная часть Материалы санкабина освещение лестн.клеток лампами накаливания		
	вар.1	I планировочное решение	431
	вар.2	II и IIU планировочное решение	433
	вар.3	III планировочное решение	435
I20	Электроосвещение Надземная часть Материалы санкабина, освещение лестн.клеток люминисцент.лампами		
	вар.1	I планировочное решение	437
	вар.2	II и IIU планировочные решения	439
	вар.3	III планировочное решение	441

17289-19

I	2	3	4
I2I	Телефонизация	-	443
I22	Радиотрансляция	-	444
I23	Телеантенна	-	445
I24	Канализация устройств связи	-	446
I25	Заземление	-	447
I26	Лифты Монтажные работы	-	448
I27	Лифты Материалы	-	448
I28	Лифты Строительные работы	-	449
I29	Лифты Заземление	-	450
I30	Лифты Отделочные работы	-	451
ЭБ-І			
	Сводка стоимости строительно-монтажных работ при свайном основании	-	453
	Подземная часть		
I31	Свайное основание фундаментов	-	455
I32	Фундаменты ленточные	-	456
I33	Внутренние стены при ленточных фундаментах	-	457
I34	Разные работы		
	вар.І	при свайном основании	458
	вар.2	при ленточных фундаментах	459

17289-79

I	2	3	4
Надземная часть			
I35	Внутренние стены	железобетонные	459
I36	Панели перекрытий толщ. 100 мм при санузлах "россыпью"	железобетонные	460
I37	Панели перекрытий толщ. 100 мм при сантехкаби- нах	железобетонные	460
I38	Панели перекрытий толщ. 160 мм при санузлах "россыпью"	железобетонные - основной вариант	461
I39	Панели перекрытий толщ. 160 мм при санкабинах	железобетонные	462
I40	Железобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "россыпью"		462
I41	Железобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 100 мм при санкабинах		463
I42	Железобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "россыпью"	основной вариант	463
I43	Железобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 160 мм при сантехкабинах		463
I44	Гипсобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "россыпью"		464
I45	Гипсобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 100 мм при санкабинах		464
I46	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "россыпью"		465

17289-19

I	2	3	4
I37	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санкабинах		465
I48	Крыша		466
I49	Разные работы		466
	ЭБ-2		
	Сводка стоимости строительно-монтажных работ при свайном основании		468
I50	Свайное основание фундаментов		470
I51	Фундаменты ленточные		471
I52	Внутренние стены при ленточных фундаментах		472
I53	Разные работы		
	вар.1	при свайном основании	473
	вар.2	при ленточных фундаментах	473
	Надземная часть		
I54	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 300 мм		474
I55	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 350 мм		474
I56	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 400 мм		475
I57	Внутренние стены		475
I58	Панели перекрытий толщ. 100 мм при санузлах "rosspью"		476
I59	Панели перекрытий толщ. 100 мм при сантехкабинах		476

17289-19

I	2	3	4
I60	Панели перекрытий толщ. 160 мм при санузлах "rossынь"		477
I61	Панели перекрытий толщ. 160 мм при сантехкаби- нах		478
I62	Железобетонные перего- родки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "rossынь"		478
I63	Железобетонные перего- родки при перекрытиях толщ. 100 мм при санкабинах		479
I64	Железобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "rossынь"		479
I65	Железобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 160 мм при сантехкабинах		479
I66	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "rossынь"		480
I67	Гипсобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 100 мм при санкабинах		480
I68	Гипсобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "rossынь"		481
I69	Гипсобетонные перегород- ки при перекрытиях толщ. 160 мм при санкабинах		481
I70	Крыша		482
I71	Разные работы		482
	ЭБ-3 Сводка стоимости строи- тельно-монтажных работ при свайном основании		484

17289-19

I	2	3	4
Подземная часть			
I72	Свайное основание фундаментов		486
I73	Фундаменты ленточные		486
I74	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 280 мм при свайном основании		488
I75	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 330 мм при свайном основании		489
I76	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 380 мм при свайном основании		489
I77	Наружные стены однослойной конструкции т. 280 мм при ленточных фундаментах		490
I78	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 330 мм при ленточных фундаментах		491
I79	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 380 мм при ленточных фундаментах		491
I80	Внутренние стены при ленточных фундаментах		492
I81	Разные работы		
	вар.1	при свайном основании	493
	вар.2	при ленточных фундаментах	495

17289-19

I	2	3	4
Надземная часть			
I82	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 300 мм		497
I83	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 350 мм		498
I84	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 400 мм		499
I85	Внутренние стены		501
I86	Панели перекрытия толщ. 100 мм при санузлах "rossыпью"		501
I87	Панели перекрытий толщ. 100 мм при сантехкабинах		501
I88	Панели перекрытий толщ. 160 мм при санузлах "rossыпью"		502
I90	Панели перекрытий толщ. 160 мм при сантехкабинах		502
I91	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "rossыпью"		503
I92	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санкабинах		504
I93	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "rossыпью"		504
I94	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санкабинах		505

17289-19

I	2	3	4
I95	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "россылью"		505
I96	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм		506
I97	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "россылью"		506
I98	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санкабинах		507
I99	Крыша		507
200	Разные работы		508
	ЭБ-4		
	Сводка стоимости строительно-монтажных работ при свайном основании		509
	Подземная часть		
201	Свайное основание		5II
202	Фундаменты ленточные		5II
203	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 280 мм при свайном основании		5I3
204	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 330 мм при свайном основании		5I3
205	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 380 мм при свайном основании		5I4
206	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 280 мм при ленточных фундаментах		5I4

17289-19

I	2	3	4
207	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 330 мм при ленточных фундаментах		515
208	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 380 мм при ленточных фундаментах		516
209	Внутренние стены при ленточных фундаментах		517
210	Разные работы		
	вар.1	при свайном основании	517
	вар.2	при ленточных фундаментах	519
	Налземная часть		
211	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 300 мм		522
212	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 350 мм		524
213	Наружные стены однослойной конструкции толщ. 400 мм		526
214	Внутренние стены		527
215	Панели перекрытия толщ. 100 мм при санузах "россыпью"		527
216	Панели перекрытий толщ. 100 мм при сантехкабинах		528
217	Панели перекрытий толщ. 160 мм при санузах "россыпью"		528
218	Панели перекрытий толщ. 160 мм при сантехкабинах		529

17289-19

I	2	3	4
219	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "россыпью"		529
220	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санкабинах		530
221	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "россыпью"		530
222	Железобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при сантехкабинах		531
223	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санузлах "россыпью"		531
224	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 100 мм при санкабинах		532
225	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санузлах "россыпью"		532
226	Гипсобетонные перегородки при перекрытиях толщ. 160 мм при санкабинах		533
227	Крыша		533
228	Разные работы		534
229	Элементы оформления фасадов фрагмент 13 лев. -2 при ленточных фундаментах	вариант экранов с металлическим ограждением	
	а) Подземная часть		
	вар.1	без сквозного прохода	535
	вар.2	со сквозным проходом	536

17289-19

I	2	3	4
	вар.3	ЭБ-1	538
	вар.4	ЭБ-2	539
	вар.5	ЭБ-3	540
230	Надземная часть		
	вар.1	неизменяемая часть - основной вариант	541
	вар.2	ЭБ-1 - основной вариант	543
	вар.3	ЭБ-2	544
	вар.4	ЭБ-3	546
231	Фрагмент I3 прав.-2 при ленточных фундамен- тах	Экраны с металлическим ограждением	
	а) Подземная часть		
	вар.1	без сквозного прохода	547
	вар.2	со сквозным проходом	549
	вар.3	ЭБ-1	551
	вар.4	ЭБ-2	552
	вар.5	ЭБ-3	553
232	б) Надземная часть		
	вар.1	неизменяемая часть - основной вариант	554
	вар.2	ЭБ-1 - основной вариант	556
	вар.3	ЭБ-2	558
	вар.4	ЭБ-3	559
233	Фрагмент I3 лев.-2 при свайном основании		
	вар.1	без сквозного прохода - основной вариант	561

I	2	3	4
	вар.2	со сквозным проходом	562
	вар.3	ЭБ-1 - основной вариант	564
	вар.4	ЭБ-2	565
	вар.5	ЭБ-3	566
234	Фрагмент I3 прав.-2 при свайном основании		
	вар.1	без сквозного прохода - основной вариант	567
	вар.2	со сквозным проходом	569
	вар.3	ЭБ-1 - основной вариант	571
	вар.4	ЭБ-2	572
	вар.5	ЭБ-3	573
235	Сметные цены индустри- альных изделий		575
236	Расчет стоимости встроенного оборудова- ния		58I
237	Выборка материалов и половинок		586
238	Сводка затрат труда в чел.-дн.		589
239	Содержание сметы		593