

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 II (стр.203-414)

17289-18

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ИИ: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
ПОКРЫТИЯ					
5 Д16 [9] 28-7м, 25-24л	ПРОТИВООУДАРНАЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПЛИНТУСОВ	1 КВ	1739,3	0,24	417
6 16-347 ТАБ. СНИП 25-23, ПРИМ.2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	100 КВМ	2,79	27,20	76
7 17-644 ТАБ. СНИП 27-55-В, 27-66-В	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	КВ.М	27,90	0,85	24
ИТОГО ПО РАБОТАМ					13915
МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
8 ЦСЦ П. 98	РЦ М-100	КУБМ	1,85	17,90	33
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					33
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					13948
71 ЧИСТЫЕ ПОЛЫ ВАР СО СКВОЗНЫМ ПРОХОДОМ				ВАР,1	
1 16-230 ТАБ. СНИП 25-17-Д	ПОКРЫТИЯ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ (МЕТЛАХСКИХ) С КРАСИТЕЛЕМ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ	КВМ	85,30	3,50	299
2 16-336А ТАБ. СНИП 25-23Б	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТ ИЗ ЛИНОЛИУМ ПОЛИВИНИЛ- ХЛОРИД НА ТЕПЛОИЗ ОСНОВЕ	КВМ	1575,3	5,19	8176
3 16-336 ТАБ. СНИП 25-23-Б	ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ	КВМ	31,50	3,85	121
4 16-497 ТАБ. СНИП	ПОКРЫТИЯ ИЗ ПАРКЕТНЫХ ЩИТОВ С ЛИЦЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ	1КВМ	150,00	8,20	1230

ИН: ОБОС:	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА:	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
25-22-3	БЕРЕЗЫ И СОСНЫ				
5 16-329 ТАБ. СНИП 25-22-ж	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ РЕШЕТОК В ДОЩАТЫЕ ИЛИ ПАРКЕТНЫЕ ПОКРЫТИЯ	100 КВМ	1,50	2,63	4
6 Д16 [9] 28-7м, 25-24л	ПРОТИВОУДАРНАЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПЛИНТУСОВ	1 КВ	1726,8	0,24	414
7 16-347 ТАБ. СНИП 25-23, ПРИМ.2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	100 КВМ	16,07	27,20	437
8 17-644 ТАБ. СНИП 27-55-Б, 27-66-В	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	КВ.М	160,70	0,85	137
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				10818
	МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
9 ЦСЧ П. 98	РЦ М-100	КУБМ	1,79	17,90	32
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				32
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				10850
72	ЧИСТЫЕ ПОЛЫ ВАР СО СКВОЗНЫМ ПРОХОДОМ			ВАР.2	
1 16-230 ТАБ. СНИП 25-17-д	ПОКРЫТИЯ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ (МЕЛЛАХСКИХ) С КРАСИТЕЛЕМ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ	КВМ	85,30	3,50	299
2 16-336 ТАБ. СНИП 25-23-Б	ПОКРЫТИЯ ИЗ ЛИНОЛЕУМА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ	КВМ	281,70	3,85	1085
3 16-497 ТАБ.	ПОКРЫТИЯ ИЗ ПАРКЕТНЫХ ШИТОВ С	1КВМ	1475,1	8,20	12096

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

	СНИП	ЛИЦЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ				
	25-22-3	БЕРЕЗЫ И СОСНЫ				
4	16-329	УСТАНОВКА	100	14,75	2,63	39
	ТАБ.	ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ	КВМ			
	СНИП	РЕШЕТОК В ДОЩАТЫЕ				
	25-22-ж	ИЛИ ПАРКЕТНЫЕ				
		ПОКРЫТИЯ				
5	Д16	ПРОТИВООДАРАНАЯ	1 КВ	1756,8	0,24	422
	[9]	ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ				
	28-7м,	ПЛИНТУСОВ				
	25-24Л					
6	16-347	УСТРОЙСТВО	100	2,82	27,20	77
	ТАБ.	ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	КВМ			
	СНИП					
	25-23,					
	ПРИМ. 2					
7	17-644	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ	КВ.М	28,20	0,85	24
	ТАБ.	ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ				
	СНИП	ПОТОЛКОВ				
	27-55-в,					
	27-66-в					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				14040
		МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
8	ЦСЦ П.	РЦ М-100	КУБМ	1,79	17,90	32
	98					
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				32
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				14072
		73 ЧИСТЫЕ ПОЛЫ ВАР СО СКВОЗНЫМ ПРОХОДОМ				ВАР.3
1	16-230	ПОКРЫТИЯ ИЗ ПЛИТОК	КВМ	85,30	3,50	299
	ТАБ.	КЕРАМИЧЕСКИХ				
	СНИП	(МЕТЛАХСКИХ) С				
	25-17-д	КРАСИТЕЛЕМ НА				
		ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ				
2	16-336А	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТ ИЗ	КВМ	1559,6	5,19	8094
	ТАБ.	ЛИНОЛИУМ ПОЛИВИНИЛ-				
	СНИП	ХЛОРИД НА ТЕПЛОИЗ				
	25-23Б	ОСНОВЕ				
3	16-336	ПОКРЫТИЯ ИЗ	КВМ	31,50	3,85	121
	ТАБ.	ЛИНОЛЕУМА				

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

СНИП	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО				
25-23-б	НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ				
	НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ				
4 16-497	ПОКРЫТИЯ ИЗ	1 КВМ	148,20	8,20	1215
ТАБ.	ПАРКЕТНЫХ ШИТОВ С				
СНИП	ЛИЦЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ				
25-22-3	БЕРЕЗЫ И СОСНЫ				
5 16-329	УСТАНОВКА	100	1,48	2,63	4
ТАБ.	БЕНТИЛЯЦИОННЫХ	КВМ			
СНИП	РЕШЕТОК В ДОЧАТЫЕ				
25-22-ж	ИЛИ ПАРКЕТНЫЕ				
	ПОКРЫТИЯ				
6 Д16	ПРОТИВООУДАРНАЯ	1 КВ	1739,3	0,24	417
[9]	ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ				
28-7м,	ПЛИНТУСОВ				
25-24л					
7 16-347	УСТРОЙСТВО	100	15,91	27,20	433
ТАБ.	ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	КВМ			
СНИП					
25-23,					
ПРИМ.2					
8 17-644	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯННАЯ	КВ.М	159,10	0,85	135
ТАБ.	ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ				
СНИП	ПОТОЛКОВ				
27-55-в,					
27-66-в					
ИТОГО ПО РАБОТАМ				10719	
МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
9 ЦСЦ П.	РЦ М-100	КУБМ	1,79	17,90	32
98					
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				32	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				10751	
74 4	ИСТЫЕ ПОЛЫ ВАР СО СКВОЗНЫМ ПРОХОДОМ			ВАР.4	
1 16-230	ПОКРЫТИЯ ИЗ ПЛИТОК	КВМ	85,30	3,50	299
ТАБ.	КЕРАМИЧЕСКИХ				
СНИП	(МЕЛАЗХСКИХ) С				
25-17-д	КРАСИТЕЛЕМ НА				
	ЧЕМЕНИНОМ РАСТВОРЕ				
2 16-336	ПОКРЫТИЯ ИЗ	КВМ	278,60	3,85	1073

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

	ТАБ.	ЛИНОЛЕУМА					
	СНИП	ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО					
	25-23-Б	НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ					
		НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ					
3	16-497	ПОКРЫТИЯ ИЗ	1 КВМ	1460,7	8,20	11978	
	ТАБ.	ПАРКЕТНЫХ ЩИТОВ С					
	СНИП	ЛИЦЕВЫМ ПОКРЫТИЕМ ИЗ					
	25-22-3	БЕРЕЗЫ И СОСНЫ					
4	16-329	УСТАНОВКА	100	14,61	2,63	38	
	ТАБ.	ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ	КВМ				
	СНИП	РЕШЕТОК В ДОЧАТЫЕ					
	25-22-ж	ИЛИ ПАРКЕТНЫЕ					
		ПОКРЫТИЯ					
5	Д16	ПРОТИВОУДАРНАЯ	1 КВ	1739,3	0,24	417	
	[9]	ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ					
	28-7М,	ПЛИНТУСОВ					
	25-24Л						
6	16-347	УСТРОЙСТВО	100	2,78	27,20	76	
	ТАБ.	ДЕРЕВЯННЫХ ПЛИНТУСОВ	КВМ				
	СНИП						
	23-23,						
	ПРИМ.2						
7	17-644	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ	КВ.М	27,80	0,85	24	
	ТАБ.	ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ					
	СНИП	ПОТОЛКОВ					
	27-55-В,						
	27-66-В						
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				13904	
		МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
8	ЦСЦ П.	РЦ М-100	КУБМ	1,79	17,90	32	
	98						
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				32	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				13936	
		75 ДВЕРИ С У РОССЫПЬ				ВАР.1	
1	15-188	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ	М2	410,97	1,33	547	
	ТАБ.	БЛОКОВ ДО 3 М2 С					
	СНИП	ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В					
	23-35-А	КАМЕННЫХ СТЕНАХ					
2	15-191	ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ	М2	75,70	0,90	68	

12289-18

ИНН: ОБЪС-	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	
ПП: НОВАНИЕ	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР	ЕД. ИЗМ	ЕД. ИЗМ	СУММА
ТАБ. СНИП 23-35- А (ПРИМ 1)	НАРУЖНЫХ, ТАМБУРНЫХ И ВХОДНЫХ В КВАРТИРЫ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ БЛОКАМИ К РАСЦЕНКАМ 15-188 И 15-190 ДОБАВЛЯЕТСЯ				
3 15-195 ТАБ. СНИП 23-35 (ПРИМ 2)	УСТАНОВКА ПРУЖИН ИЛИ ПНЕВМОЗАТВОРОВ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В КАМЕННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕН	М2	10,90	0,20	2
4 Д15 [5] ЕН И Р 6- 1-5-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОГОНАЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ (НАЛИЧНИКОВ, ГАЛТЕЛЕЙ, БРУСКОВ И Т.Д.)	100 М	24,40	4,79	117
5 41-1-Р1 [552]	ПРУЖИНЫ ПНЕВМОЗАТВО РОВ	ШТ	5,00	4,24	21
6 41-1-Р1 [527]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ	ШТ	5,00	5,23	26
7 41-1-Р1 [528]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ДВУПОЛЬНЫХ	ШТ	1,00	6,44	6
8 41-1-Р1 [540]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	1 КОМПЛ	4,00	4,34	17
9 41-1-Р1 [529]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ	ШТ	36,00	5,07	183
10 41-1-Р1 [530]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТУ	ШТ	81,00	1,53	124
11 41-1-Р1 [532]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КУХНЮ	ШТ	36,00	1,52	55
12 41-1-Р1 [533]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В САМУЗЛЫ	ШТ	90,00	1,53	138
13 15-215 ТАБ.	ОБЫВКА ДВЕРЕЙ ОЦИНКОВАННОЙ	М2	4,10	2,65	11

: НН: ОБЪЕКТ - :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
		СНИП				
		23-40-В				
		ЛИСТОВОЙ КРОВЕЛЬНОЙ				
		СТАЛЬЮ ПО ДЕРЕВУ С				
		ДВУХ СТОРОН				
14	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	145,80	11,10	1618
	[19]	ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ				
		МАРКИ Д8-С				
15	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	125,10	12,30	1539
	[20]	ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ				
		МАРКИ Д10-С				
16	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	64,80	10,30	667
	[26]	ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ				
		МАРКИ Д17-С				
17	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	57,24	10,90	624
	[27]	ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ				
		МАРКИ Д18-С				
18	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	10,30	14,90	153
	[33]	ВХОДНЫЕ И СЛУЖЕБНЫЕ				
		ГЛУХИЕ ОДНОПОЛ.С				
		ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 2000				
		ММ МАРКИ ДВ-9				
19	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ И СЛУЖ	1КВМ	2,66	15,00	40
	[34]	ГЛУХИЕ ПОЛУТОРОП.С				
		ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 2000				
		ММ МАРКИ ДВ4,8				
20	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	1,86	21,80	41
	[66]	СЛУЖЕБНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ				
		ОДНОПОЛЬН.С ВЫСОТОЙ				
		ПОЛОТНА 1800 И 2000 ММ				
		МАРКИ ДСУ9				
21	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ - ЛАЗЫ	1КВМ	1,27	28,70	36
	[72]	ГЛУХИЕ, УТЕПЛЕННЫЕ,				
		ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ				
		ДЛ9				
22	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЛЯ	1КВМ	1,94	14,80	29
	[82]	ВХОДА НА ПЛОСКУЮ				
		КРОВЛЮ ДВУПОЛЬНЫЕ				
		РАЗМЕРОМ 1100,880.				
		74 ММ МАРКИ БДК				
23	Ч1-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ШИРИНОЙ 54	1 М	2440,0	0,16	390
	[310]	ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ В				
		ЧИСТОТЕ				
24	П072701	ОБИВКА РЕЙКОЙ	1КВМ	2,39	3,57	9
	[49]	НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ				
		ПОЛОТЕН				

ИД: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА :	
ПР: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
25	41-5- Р11 [183]	ГЕТИНАКС	1КВМ	2,22	0,92	2
26	41-2- Р2Т4 [491]	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ	КВМ	270,90	1,10	298
27	Д15 [17]	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ	КВМ	122,04	0,42	51
28	41-2- Р2Т4 [51]	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ФАНЕРОВКЕ ДУБОВЫМ, ЯСЕНЕВЫМ И БУКОВЫМ ШПОНОМ С ЛАКИРОВКОЙ	КВМ	69,98	3,40	238
ИТОГО ПО РАБОТАМ						7050
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						7050
76 ДВЕРИ С У РОССЫПЬ					ВАР.2	
1	15-188 ТАБ. СНИП 23-35-А	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ДО 3 М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	419,47	1,33	558
2	15-191 ТАБ. СНИП 23-35- А (ПРИМ 1)	ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ, ТАМБУРНЫХ И ВХОДНЫХ В КВАРТИРЫ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ БЛОКАМИ К РАСЦЕНКАМ 15-188 И 15-190 ДОБАВЛЯЕТСЯ	М2	83,94	0,90	76
3	15-195 ТАБ. СНИП 23-35 (ПРИМ 2)	УСТАНОВКА ПРУЖИН ИЛИ ПНЕВМОЗАТВОРОВ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В КАМЕННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕН	М2	19,14	0,20	4
4	Д15 [5] ЕНИР6- 1-5-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОГОНАЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ (НАЛИЧНИКОВ, ГАЛТЕЛЕЙ, БРУСКОВ И Т.Д.)	100 М	24,60	4,79	118

НН: ОБЪЕКТ :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: ПОДВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
5	Ч1-1-Р1 ПРУЖИНЫ ПНЕВМОЗАТВО РОВ [552]	ШТ	9,00	4,24	38
6	Ч1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ [527]	ШТ	10,00	5,23	52
7	Ч1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ДВУПОЛЬНЫХ [528]	ШТ	1,00	6,44	6
8	Ч1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ 1 ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ КОМПЛ [540] ВХОДНЫХ В КОМНАТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	КОМПЛ	4,00	4,34	17
9	Ч1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ [529] ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ	ШТ	36,00	5,07	183
10	Ч1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ [530] ВХОДНЫХ В КОМНАТУ	ШТ	80,00	1,53	122
11	Ч1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В [532] КУХНЮ	ШТ	36,00	1,52	55
12	Ч1-1-Р1 СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В [533] САМУЗЛЫ	ШТ	90,00	1,53	138
13	15-215 ОБИВКА ДВЕРЕЙ ТАБ. ОЦИНКОВАННОЙ СНИП ЛИСТОВОЙ КРОВЕЛЬНОЙ 23-40-В СТАЛЬЮ ПО ДЕРЕВУ С ДВУХ СТОРОН	М2	4,10	2,65	11
14	Ч1-2-Р2 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [19] МАРКИ Д8-С	1КВМ	144,00	11,10	1598
15	Ч1-2-Р2 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [20] МАРКИ Д10-С	1КВМ	125,10	12,30	1539
16	Ч1-2-Р2 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [26] МАРКИ Д17-С	1КВМ	64,80	10,30	667
17	Ч1-2-Р2 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [27] МАРКИ Д18-С	1КВМ	57,24	10,90	624
18	Ч1-2-Р2 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	20,60	14,90	307

НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВДНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
	{ 33 }	ВХОДНЫЕ И СЛУЖЕБНЫЕ ГЛУХИЕ ОДНОПОЛ.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 2000 ММ МАРКИ ДВ-9				
19	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ И СЛУЖ	1КВМ	2,66	15,00	40
	{ 34 }	ГЛУХИЕ ПОЛУТОРОП.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 2000 ММ МАРКИ ДВ4,8				
20	Ч1-2-Р2	БЛСКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	1,86	21,80	41
	{ 66 }	СЛУЖЕБНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ ОДНОПОЛЬН.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТНА 1800 И 2000 ММ МАРКИ ДСУ9				
21	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ -ЛАЗЫ	1КВМ	1,27	28,70	36
	{ 72 }	ГЛУХИЕ, УТЕПЛЕННЫЕ, ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ ДЛ9				
22	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЛЯ ВХОДА НА ПЛОСКУЮ	1КВМ	1,94	14,80	29
	{ 82 }	КРОВЛКИ ДВУПОЛЬНЫЕ РАЗМЕРОМ 1100.880. 74ММ МАРКИ БДК				
23	Ч1-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ШИРИНОЙ 54	1 М	2460,0	0,16	394
	{ 310 }	ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ В ЧИСТОТЕ				
24	П072701	ОБИВКА РЕЙКОЙ	1КВМ	2,39	3,57	9
	{ 49 }	НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН				
25	Ч1-5- Р11	ГЕТИНАКС	1КВМ	3,97	0,92	4
	{ 183 }					
26	Ч1-2- Р2Т4	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ	КВМ	269,70	1,10	297
	{ 49 }	ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ				
27	Д15	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ	КВМ	122,04	0,42	51
	{ 171 }	ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ				
28	Ч1-2- Р2Т4	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ	КВМ	79,25	3,40	269
	{ 51 }	ФАНЕРОВКЕ ДУБОВЫМ, ЯСЕНЕВЫМ И БУКОВЫМ ШПОНОМ С ЛАКИРОВКОЙ				
ИТОГО ПО РАБОТАМ						7282

ИИ: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :
 : ПП: НОБОВАНИЕ : РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					7282	
77 ДВЕРИ С У РОССЫПЬ					ВАР.3	
1	15-188 ТАБ. СНИП 23-35-А	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ДО 3 М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	412,77	1,33	549
2	15-191 ТАБ. СНИП 23-35- А (ПРИМ 1)	ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ, ТАМБУРНЫХ И ВХОДНЫХ В КВАРТИРЫ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ БЛОКАМИ К РАСЦЕНКАМ 15-188 И 15-190 ДОБАВЛЯЕТСЯ	М2	75,70	0,90	68
3	15-195 ТАБ. СНИП 23-35 (ПРИМ 2)	УСТАНОВКА ПРУЖИН ИЛИ ПНЕВМОЗАТВОРОВ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В КАМЕННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕН	М2	10,90	0,20	2
4	Д15 [5] ЕИИР6- 1-5-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОГОНАЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ (НАЛИЧНИКОВ, ГДЛТЕЛЕЙ, БРУСКОВ И Т.Д.)	100 м	24,40	4,79	117
5	Ц1-1-Р1 [552]	ПРУЖИНЫ ПНЕВМОЗАТВО РОВ	ШТ	5,00	4,24	21
6	Ц1-1-Р1 [527]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ	ШТ	5,00	5,23	26
7	Ц1-1-Р1 [528]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ДВУПОЛЬНЫХ	ШТ	1,00	6,44	6
8	Ц1-1-Р1 [540]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	1 КОМПЛ	4,00	4,34	17
9	Ц1-1-Р1 [529]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ	ШТ	36,00	5,07	183

:НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЧЕНА :	
:ПР:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА :
10	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ [530] ВХОДНЫХ В КОМНАТУ	ШТ	82,00	1,53	125
11	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В [532] КУХНЮ	ШТ	36,00	1,52	55
12	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В [533] САНУЗЛЫ	ШТ	90,00	1,53	138
13	15-215 ТАБ. СНИП 23-40-В	ОБИВКА ДВЕРЕЙ ОЦИНКОВАННОЙ ЛИСТОВОЙ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ПО ДЕРЕВУ С ДВУХ СТОРОН	М2	4,10	2,65	11
14	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [19] МАРКИ Д8-С	1КВМ	147,60	11,10	1638
15	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [20] МАРКИ Д10-С	1КВМ	125,10	12,30	1539
16	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [26] МАРКИ Д17-С	1КВМ	64,80	10,30	667
17	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [27] МАРКИ Д18-С	1КВМ	57,24	10,90	624
18	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ И СЛУЖЕБНЫЕ [33] ГЛУХИЕ ОДНОПОЛ.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН2000 ММ МАРКИ ДВ-9	1КВМ	10,30	14,90	153
19	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ И СЛУЖ ГЛУХИЕ ПОЛУТОРОП.С [34] ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН2000 ММ МАРКИ ДВ4,8	1КВМ	2,66	15,00	40
20	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ СЛУЖЕБНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ [66] ОДНОПОЛЬН.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТНА1800И2000ММ МАРКИ ДСУ9	1КВМ	1,86	21,80	41
21	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ -ЛАЗЫ [72] ГЛУХИЕ, УТЕПЛЕННЫЕ, ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ ДЛ9	1КВМ	1,27	28,70	36

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

22	Ц1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЛЯ ВХОДА НА ПЛОСКУЮ КРОВЛЮ ДВУПОЛЬНЫЕ РАЗМЕРОМ 1100,880. 74ММ МАРКИ БДК	1КВМ	1,94	14,80	29
	[82]					
23	Ц1-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ШИРИНОЙ 54 ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ В ЧИСТОТЕ	1 М	2440,0	0,16	390
	[310]					
24	П072701	ОБИВКА РЕЙКОЙ НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	1КВМ	2,39	3,57	9
	[49]					
25	Ц1-5- Р11	ГЕТИНАКС	1КВМ	2,22	0,92	2
	[183]					
26	Ц1-2- Р2Т4	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ	КВМ	272,70	1,10	300
	[49]					
27	Д15	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ	КВМ	122,04	0,42	51
	[17]					
28	Ц1-2- Р2Т4	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ФАНЕРОВКЕ ДУБОВЫМ, ЯСЕНЕВЫМ И БУКОВЫМ ШПОНОМ С ЛАКИРОВКОЙ	КВМ	69,98	3,40	238
	[51]					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				7076
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				7076
	78 ДВЕРИ	САНКАБИНЫ				ВАР,1
1	15-188 ТАБ. СНИП 23-35-А	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ДО 3 М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	310,89	1,33	413
2	15-191 ТАБ. СНИП 23-35- А (ПРИМ 1)	ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ, ТАМБУРНЫХ И ВХОДНЫХ В КВАРТИРЫ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ БЛОКАМИ К РАСЦЕНКАМ 15-188 И 15-190 ДОБАВЛЯЕТСЯ	М2	75,70	0,90	68

17289-18

: НН: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
3	15-195 ТАБ. СНИП 23-35 (ПРИМ 2)	УСТАНОВКА ПРУЖИН ИЛИ ПНЕВМОЗАТВОРОВ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В КАМЕННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕН	М2	10,90	0,20	2
4	Д15 [5] ЕИИР6- 1-5-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОГОНАЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ (НАЛИЧНИКОВ, ГАЛТЕЛЕЙ, БРУСКОВ И Т.Д.)	100 м	24,40	4,79	117
5	Ч1-1-Р1 [552]	ПРУЖИНЫ ПНЕВМОЗАТВО РОВ	ШТ	5,00	4,24	21
6	Ч1-1-Р1 [527]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ	ШТ	5,00	5,23	26
7	Ч1-1-Р1 [528]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ДВУПОЛЬНЫХ	ШТ	1,00	6,44	6
8	Ч1-1-Р1 [540]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	1 КОМПЛ	4,00	4,34	17
9	Ч1-1-Р1 [529]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ	ШТ	36,00	5,07	183
10	Ч1-1-Р1 [530]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТУ	ШТ	81,00	1,53	124
11	Ч1-1-Р1 [532]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КУХНЮ	ШТ	36,00	1,52	55
12	Ч1-1-Р1 [533]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В САНУЗЛЫ	ШТ	18,00	1,53	28
13	15-215 ТАБ. СНИП 23-40-В	ОБИВКА ДВЕРЕЙ ОЦИНКОВАННОЙ ЛИСТОВОЙ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ПО ДЕРЕВУ С ДВУХ СТОРОН	М2	4,10	2,65	11
14	Ч1-2-Р2 [19]	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ Д6-С	1КВМ	145,80	11,10	1618

: НН: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
15	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [20] МАРКИ Д10-С	1КВМ	25,02	12,30	308
16	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [26] МАРКИ Д17-С	1КВМ	64,80	10,30	667
17	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [27] МАРКИ Д18-С	1КВМ	57,24	10,90	624
18	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ И СЛУЖЕБНЫЕ [33] ГЛУХИЕ ОДНОПОЛ.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН2000 ММ МАРКИ ДВ-9	1КВМ	10,30	14,90	153
19	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ И СЛУЖ ГЛУХИЕ ПОЛУТОРОП.С [34] ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН2000 ММ МАРКИ ДВ4.8	1КВМ	2,66	15,00	40
20	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ [62] СЛУЖЕБНЫЕ ТРУДНОВОЗГОР. ОДНОПОЛЬН.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН1800ММ МАРКИ ДСТ9	1КВМ	1,86	38,80	72
21	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ -ЛАЗЫ [72] ГЛУХИЕ,УТЕПЛЕННЫЕ, ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ ДЛ9	1КВМ	1,27	28,70	36
22	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЛЯ [82] ВХОДА НА ПЛОСКУЮ КРОВЛЮ ДВУПОЛЬНЫЕ РАЗМЕРОМ1100.880. 74ММ МАРКИ БДК	1КВМ	1,94	14,80	29
23	Ч1-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ШИРИНОЙ 54 [310] ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ В ЧИСТОТЕ	1 М	2440,0	0,16	390
24	П072701	ОБИВКА РЕЙКОЙ [49] НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	1КВМ	2,39	3,57	9
25	Ч1-5- Р11 [183]	ГЕТИНАКС	1КВМ	2,22	0,92	2
26	Ч1-2- Р2Т4	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО	КВМ	170,82	1,10	188

НАЧ: ОБОС:		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	
ПЛАТОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
[49]		ПОДОТНА 40ММ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ				
27	Д15	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ	КВМ	122,04	0,42	51
[17]						
28	Ч1-2- Р2Т4 [511	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ФАНЕРОВКЕ ДУБОВЫМ, ЯСЕНЕВЫМ И БУКОВЫМ ШПОНОМ С ЛАКИРОВКОЙ	КВМ	69,98	3,40	238
ИТОГО ПО РАБОТАМ						5498
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						5498
79 ДВЕРИ САНКАБИНЫ						ВАР.2
1	15-188 ТАБ. СНИП 23-35-А	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ДО 3 М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	319,39	1,33	425
2	15-191 ТАБ. СНИП 23-35- А(ПРИМ 1)	ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ, ТАМБУРНЫХ И ВХОДНЫХ В КВАРТИРЫ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ БЛОКАМИ К РАСЦЕНКАМ 15-188 И 15-190 ДОБАВЛЯЕТСЯ	М2	83,94	0,90	76
3	15-195 ТАБ. СНИП 23-35 (ПРИМ 2)	УСТАНОВКА ПРУЖИН ИЛИ ПНЕВМОЗАТВОРОВ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В КАМЕННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕН	М2	19,14	0,20	4
4	Д15 [5] ЕИИР6- 1-5-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОСГОНАЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ (НАЛИЧНИКОВ, ГАЛТЕЛЕЙ, БРУСКОВ И Т.Д.)	100 М	24,60	4,79	118
5	Ч1-1-Р1 [552]	ПРУЖИНЫ ПНЕВМОЗАТВО РОВ	ШТ	9,00	4,24	38
6	Ч1-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ	ШТ	10,00	5,23	52

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЧЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
{527}						
7	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ДВУПОЛЬНЫХ		1,00	6,44	6
{528}						
8	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ 1 ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ КОМПЛ		4,00	4,34	17
{540}						
ВХОДНЫХ В КОМНАТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ						
9	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ		36,00	5,07	183
{529}						
ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ						
10	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ		80,00	1,53	122
{530}						
ВХОДНЫХ В КОМНАТУ						
11	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В		36,00	1,52	55
{532}						
КУХНЮ						
12	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В		18,00	1,53	28
{533}						
САМУЗЛЫ						
13	15-215 ТАБ. СНИП 23-40-В	ОБИВКА ДВЕРЕЙ ОЦИНКОВАННОЙ ЛИСТОВОЙ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ПО ДЕРЕВУ С ДВУХ СТОРОН	М2	4,10	2,65	11
14	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ Д8-С	1КВМ	144,00	11,10	1598
{19}						
15	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ Д10-С	1КВМ	25,02	12,30	308
{20}						
16	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ Д17-С	1КВМ	64,08	10,30	660
{26}						
17	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЧИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ Д18-С	1КВМ	57,24	10,90	624
{27}						
18	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ И СЛУЖЕБНЫЕ ГЛУХИЕ ОДНОПОЛ.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН2000 ММ МАРКИ ДВ-9	1КВМ	20,60	14,90	307
{33}						
19	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ И СЛУЖ	1КВМ	2,66	15,00	40

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: ИСВАННИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
	[341]	ГЛУХИЕ ПОЛУТОРОП.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 2000 ММ МАРКИ ДВ4,8				
20	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1КВМ	1,86	38,80	72
	[62]	СЛУЖЕБНЫЕ ТРУДНОВОЗГОР. ОДНОПОЛЬН.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 1800ММ МАРКИ ДСТ9				
21	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ -ЛАЗЫ	1КВМ	1,27	28,70	36
	[72]	ГЛУХИЕ, УТЕПЛЕННЫЕ, ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ ДЛ9				
22	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЛЯ ВХОДА НА ПЛОСКУЮ	1КВМ	1,94	14,80	29
	[82]	КРОВЛЮ ДВУПОЛЬНЫЕ РАЗМЕРОМ 1100.880. 74ММ МАРКИ БДК				
23	Ч1-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ШИРИНОЙ 54	1 М	2460,0	0,16	394
	[310]	ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ В ЧИСТОТЕ				
24	П072701	ОБИВКА РЕЙКОЙ	1КВМ	2,39	3,57	9
	[491]	НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН				
25	Ч1-5- Р11	ГЕТИНАКС	1КВМ	3,97	0,92	4
	[183]					
26	Ч1-2- Р2Т4	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ	КВМ	169,02	1,10	186
	[491]	ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ				
27	Д15	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ	КВМ	122,04	0,42	51
	[171]	ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ				
28	Ч1-2- Р2Т4	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ	КВМ	79,25	3,40	269
	[511]	ФАНЕРОВКЕ ДУБОВЫМ, ЯСЕНЕВЫМ И БУКОВЫМ ШПОНОМ С ЛАКИРОВКОЙ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				5721
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				5721

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

80 ДВЕРИ САНКАБИНЫ					ВАР.3	
1	15-188 ТАБ. СНИП 23-35-А	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ДО 3 М2 С ПРИРЕЗКОЙ ПРИБОРОВ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	М2	312,69	1,33	416
2	15-191 ТАБ. СНИП 23-35- А (ПРИМ 1)	ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ, ТАМБУРНЫХ И ВХОДНЫХ В КВАРТИРЫ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ БЛОКАМИ К РАСЦЕНКАМ 15-188 И 15-190 ДОБАВЛЯЕТСЯ	М2	75,70	0,90	68
3	15-195 ТАБ. СНИП 23-35 (ПРИМ 2)	УСТАНОВКА ПРУЖИН ИЛИ ПНЕВМОЗАТВОРОВ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В КАМЕННЫХ, ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕН	М2	10,90	0,20	2
4	Д15 [5] ЕНИР6- 1-5-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ПОГОНАЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ (НАЛИЧНИКОВ, ГАЛТЕЛЕЙ, БРУСКОВ И Т.Д.)	100 М	24,40	4,79	117
5	Ч1-1-Р1 [552]	ПРУЖИНЫ ПНЕВМОЗАТВО РОВ	ШТ	5,00	4,24	21
6	Ч1-1-Р1 [527]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ	ШТ	5,00	5,23	26
7	Ч1-1-Р1 [528]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ДВУПОЛЬНЫХ	ШТ	1,00	6,44	6
8	Ч1-1-Р1 [540]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	1 КОМПЛ	4,00	4,34	17
9	Ч1-1-Р1 [529]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КВАРТИРУ	ШТ	36,00	5,07	183
10	Ч1-1-Р1 [530]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В КОМНАТУ	ШТ	82,00	1,53	125

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
11	41-1-P1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В [532] КУХНЮ	шт	36,00	1,52	55
12	41-1-P1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В [533] САМУЗЛЫ	шт	18,00	1,53	28
13	15-215 ТАБ. СНИП 23-40-В	ОБИВКА ДВЕРЕЙ ОЦИНКОВАННОЙ ЛИСТОВОЙ КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛЬЮ ПО ДЕРЕВУ С ДВУХ СТОРОН	м2	4,10	2,65	11
14	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [19] МАРКИ Д8-С	1КВМ	147,60	11,10	1638
15	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [20] МАРКИ Д10-С	1КВМ	25,02	12,30	308
16	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [26] МАРКИ Д17-С	1КВМ	64,80	10,30	667
17	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ЩИТОВЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ [27] МАРКИ Д18-С	1КВМ	57,24	10,90	624
18	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ И СЛУЖЕБНЫЕ [33] ГЛУХИЕ ОДНОПОЛ.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 2000 ММ МАРКИ ДВ-9	1КВМ	10,30	14,90	153
19	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ И СЛУЖ ГЛУХИЕ ПОЛУТОРОП.С [34] ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 2000 ММ МАРКИ ДВ4.8	1КВМ	2,66	15,00	40
20	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ СЛУЖЕБНЫЕ [62] ТРУДНОВОЗГОР. ОДНОПОЛЬН.С ВЫСОТОЙ ПОЛОТЕН 1800ММ МАРКИ ДСТ9	1КВМ	1,86	38,80	72
21	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ -ЛАЗЫ ГЛУХИЕ, УТЕПЛЕННЫЕ, [72] ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ ДЛ9	1КВМ	1,27	28,70	36
22	41-2-P2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЛЯ ВХОДА НА ПЛОСКУЮ [82] КРОВЛЮ ДВУПОЛЬНЫЕ	1КВМ	1,94	14,80	29

ИИ:	ОБС-:	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА:	
ПП:	НОВ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
		РАЗМЕРОМ 1100,880, 74ММ МАРКИ БДК				
23	41-2-Р2 [310]	НАЛИЧНИКИ ШИРИНОЙ 54 ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ В ЧИСТОТЕ	1 М	2440,0	0,16	390
24	П072701 [49]	ОБИВКА РЕЙКОЙ НАРУЖНЫХ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	1КВМ	2,39	3,57	9
25	41-5- Р11 [183]	ГЕТИНАКС	1КВМ	2,22	0,92	2
26	41-2- Р2Т4 [49]	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ	КВМ	172,62	1,10	190
27	Д15 [17]	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ ДВЕРНОГО ПОЛОТНА 40ММ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ	КВМ	122,04	0,42	51
28	41-2- Р2Т4 [51]	ДОБАВЛЯЕТСЯ ПРИ ФАЦЕРОВКЕ ДУБОВЫМ, ЯСЕНЕВЫМ И БУКОВЫМ ШПОНОМ С ЛАКИРОВКОЙ	КВМ	69,98	3,40	238
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				5524
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				5524
		81 ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ				ВАР.1
1	17-323 ТАБ. СНИП 27-28-В	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПАНЕЛЕЙ ПОД ОКРАСКУ	КВ.М	1961,3	0,04	78
2	17-321 ТАБ. СНИП 27-28-А	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ПАНЕЛЕЙ ПОД ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ	КВ.М	6785,8	0,05	339
3	17-335 ТАБ. СНИП 27-29-Е	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ КАРНИЗОВ И ТЯГ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	1КВМ	2,61	4,46	12
4	17-299	УЛУЧШ ШТУКАТ ПО	1КВМ	30,00	0,44	13

: НН: ОБЪС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД, : КОЛ-ВО: ЦЕНА :
 : ПП: НОВ-НИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

ТАБ.	КАМНО И БЕТОНУ СТЕН,					
СНИП	ПЛЯСТР, НИШ И					
27-24-А	МОЛБОВ ВНУТРИ					
	ЗДАНИЙ					
5	17-325	УЛУЧШЕННАЯ	КВМ	2,20	2,29	5
ТАБ.	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ					
СНИП	СТЕН БЕЗ КАРНИЗОВ И					
27-29-А	ТЯГ С УСТРОЙСТВОМ					
	КАРКАСА					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ					448
	МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
6	ЦСЦ П.	РИ 1:2,5	КУБМ	0,74	13,60	10
	125					
7	ЦСЦ П.	Р-Р ОТД. Ч-И. 1:1:6	КУБМ	0,06	14,80	1
	120					
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ					11
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					459
	82 ОБЛИЦОВОЧНЫЕ РАБОТЫ					ВАР.1
1	17-110	ОБЛИЦОВКА СТЕН	М.КВ	454,20	3,88	1762
ТАБ.	ГЛАЗУР. ПЛИТКАМИ БЕЗ					
СНИП	КАРНИЗНЫХ И					
27-12-А	ПЛИНТУСНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ					
	В ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ ПО					
	КИРПИЧУ И БЕТОНУ					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ					1762
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1762
	83 СТЕКОЛЬНЫЕ РАБОТЫ					ВАР.1
1	17-874	ОСТЕКЛЕНИЕ ДВЕРНЫХ	М2	49,30	2,29	113
ТАБ.	ОДИНАРНЫХ ПОЛОТЕН 4-					
СНИП	ММ СТЕКЛОМ НА					
27-69-К	ШТАЛИКАХ ПО					
	ЭЛАСТИЧНОЙ ПРОКЛАДКЕ					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ					113

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

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					113	
84 МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ					ВАР.1	
1	17-729 ТАБ. СНИП 27-61-Е, ПРИМ.2, 3	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКМИ ДВЕРНЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХ.ЗА 2 РАЗА	100 КВМ	0,80	18,10	14
2	14-178 ТАБ. СНИП 22-25-Л	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ,ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ	1Т	1,10	10,50	12
3	17-576 ТАБ. СНИП 27-64-Б, 27-48-Б	ВНУТРЕННЯЯ КЛЕЕВАЯ УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА	КВ.М	28,80	9,42	271
4	17-577 ТАБ. СНИП 27-64-В, 27-48-В	ВНУТРЕННЯЯ КЛЕЕВАЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	КВ.М	9,90	31,90	316
5	17-645 ТАБ. СНИП 27-66-Г	УЛУЧШ.МАСЛ.ОКР.ПО ДЕРЕВУ ДВЕРНЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА	1 КВ	203,00	0,74	150
6	17-647 ТАБ. СНИП 27-55-Е, 27-66-Е	УЛУЧШЕН МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ, ПОДГОТОВЛ ПОД ВТОРУЮ ОКРАСКУ,БЕЛИЛАМИ С ДОБАВ КОЛЕРА	1КВМ	765,20	0,23	176
7	17-649 ТАБ. СНИП 27-55-З, 27-66-З	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА СТЕН, СТОЛБОВ ПИЛЯСТР И НИШ БЕЛИЛАМИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА	КВ.М	719,90	0,71	511
8	17-658 ТАБ. СНИП 27-55-Ж, 27-66-Ж	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ ОКОННЫХ БЛОКОВ, ПОДГОТОВЛЕННЫХ ПОД ВТОРУЮ ОКРАСКУ, БЕЛИЛАМИ	КВМ	735,70	0,29	213

: НЧ: ОБСЧ: : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА : : : ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА : :							
9	17-659 ТАБ. СНИП 27-55-3, 27-66-3	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН СТКОСОВ, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И НИШ БЕЛИЛАМИ	КВМ	64,40	0,74	48	
10	17-642 ТАБ. СНИП 27-66-В	УЛУЧШ. МАСЛ. ОКРА. ПО ДЕРЕВУ СТЕН, СТОЛБОВ ПИЛЯСТР И НИШ БЕЛИЛАМИ С ДОБАВ. КОЛЕРА	1 КВМ	90,00	0,68	61	
11	17-952 ТАБ. СНИП 27-72-А	ОКЛЕЙКА УЛУЧШЕННЫМИ ОБОЯМИ С ПОДКЛЕЙКОЙ БУМАГИ	КВМ	3976,8	0,33	1312	
12	17-656 ТАБ. СНИП 27-55-д, 27-66-д	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ ОКОННЫХ ЗАПОЛНЕНИИ БЕЛИЛАМИ	КВМ	43,20	0,96	41	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				3127	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				3127	
		В5 МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ				ВАР.2	
1	17-729 ТАБ. СНИП 27-61-Е, ПРИМ.2, 3	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКМИ ДВЕРНЫХ ЗАПОЛНЕНИИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХ. ЗА 2 РАЗА	100 КВМ	0,60	18,10	14	
2	14-178 ТАБ. СНИП 22-25-Л	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЗА 2 РАЗА ЛЕСТНИЦ, ПЛОЩАДОК И ПЕРИЛ	1Т	1,10	10,50	12	
3	17-576 ТАБ. СНИП 27-64-Б, 27-48-Б	ВНУТРЕННЯЯ КЛЕЕВАЯ УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА	КВ.М	28,80	9,42	271	
4	17-577 ТАБ. СНИП	ВНУТРЕННЯЯ КЛЕЕВАЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОКРАСКА ПО	КВ.М	55,31	31,90	1764	

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

	27-64-В,	ШТУКАТУРКЕ				
	27-48-В					
5	17-645	УЛУЧШ.МАСЛ.ОКР.ПО	1 КВ	203,00	0,74	150
	ТАБ.	ДЕРЕВУ ДВЕРНЫХ				
	СНИП	ЗАПОЛНЕНИЙ БЕЛИЛАМИ				
	27-66-Г	С ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА				
6	17-647	УЛУЧШЕН МАСЛЯНАЯ	1КВМ	762,20	0,23	175
	ТАБ.	ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ				
	СНИП	ДВЕРНЫХ БЛОКОВ,				
	27-55-Е,	ПОДГОТОВЛ ПОД ВТОРУЮ				
	27-66-Е	ОКРАСКУ, БЕЛИЛАМИ С				
		ДОБАВ КОЛЕРА				
7	17-649	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ	КВ.М	719,90	0,71	511
	ТАБ.	ОКРАСКА СТЕН,				
	СНИП	СТОЛБОВ ПИЛЯСТР И				
	27-55-З,	НИШ БЕЛИЛАМИ С				
	27-66-З	ДОБАВЛЕНИЕМ КОЛЕРА				
8	17-658	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ	КВМ	735,70	0,29	213
	ТАБ.	ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ				
	СНИП	ОКОННЫХ БЛОКОВ,				
	27-55-Ж,	ПОДГОТОВЛЕННЫХ ПОД				
	27-66-Ж	ВТОРУЮ ОКРАСКУ,				
		БЕЛИЛАМИ				
9	17-659	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ	КВМ	64,40	0,74	48
	ТАБ.	ОКРАСКА ПО				
	СНИП	ШТУКАТУРКЕ СТЕН				
	27-55-З,	ОТКОСОВ, СТОЛБОВ,				
	27-66-З	ПИЛЯСТР И НИШ				
		БЕЛИЛАМИ				
10	17-642	УЛУЧШ.МАСЛ.ОКРА.ПО	1 КВМ	90,00	0,68	61
	ТАБ.	ДЕРЕВУ СТЕН, СТОЛБОВ				
	СНИП	ПИЛЯСТР И НИШ				
	27-66-В	БЕЛИЛАМИ С ДОБАВ.				
		КОЛЕРА				
11	17-656	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ	КВМ	43,20	0,96	41
	ТАБ.	ОКРАСКА ПО ДЕРЕВУ				
	СНИП	ОКОННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ				
	27-55-Д,	БЕЛИЛАМИ				
	27-66-Д					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ					3262
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					3262

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

1	15-1 ТАБ. СНИП 23-1-А	СТОЙКИ ОДИНАРНЫЕ, ПОДКОСЫ, РИГЕЛИ, ПРОГОНЫ И ОБВЯЗКИ ИЗ БРУСЬЕВ ДЛЯ КАРКАСОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ	МЗ	0,01	84,00	1
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
2	РАСЧЕТ	Ш-1	ШТ	9,00	96,30	867
3	РАСЧЕТ	Ш-2	ШТ	8,00	48,83	391
4	РАСЧЕТ	Ш-6ЗЕРК	ШТ	8,00	53,21	426
5	РАСЧЕТ	Ш-8	ШТ	9,00	76,67	690
6	РАСЧЕТ	Ш-8ЗЕРК	ШТ	9,00	76,67	690
7	РАСЧЕТ	А-1	ШТ	8,00	18,91	151
8	РАСЧЕТ	А-3	ШТ	18,00	16,08	289
9	РАСЧЕТ	А-5	ШТ	8,00	16,11	129
10	РАСЧЕТ	А-7	ШТ	18,00	19,27	347
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				3980
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				3980

87 ВСТРОЕННАЯ МЕБЕЛЬ РОСС

ВАР.2

1	15-1 ТАБ. СНИП 23-1-А	СТОЙКИ ОДИНАРНЫЕ, ПОДКОСЫ, РИГЕЛИ, ПРОГОНЫ И ОБВЯЗКИ ИЗ БРУСЬЕВ ДЛЯ КАРКАСОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ	МЗ	0,01	84,00	1
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
2	РАСЧЕТ	Ш-1	ШТ	8,00	96,30	770
3	РАСЧЕТ	Ш-2	ШТ	7,00	48,83	342
4	РАСЧЕТ	Ш-6ЗЕРК	ШТ	8,00	53,21	426

ИЧ: ОБЪС:	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ.	ЕД. ИЗМ.	СУММА
5	РАСЧЕТ Ш-8	ШТ	9,00	76,67	690
6	РАСЧЕТ Ш-8ЗЕРК	ШТ	9,00	76,67	690
7	РАСЧЕТ А-1	ШТ	7,00	18,91	132
8	РАСЧЕТ А-3	ШТ	18,00	16,08	289
9	РАСЧЕТ А-5	ШТ	8,00	16,11	129
10	РАСЧЕТ А-7	ШТ	18,00	19,27	347
11	РАСЧЕТ Ш-6А	ШТ	1,00	43,81	44
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				3859
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				3860
88 ВСТРОЕННАЯ МЕБЕЛЬ САНКАБ					ВАР.1
1	15-1 СТОЙКИ ОДИНАРНЫЕ, МЗ 84,00 ТАБ. ПОДКОСЫ, РИГЕЛИ, СНИП ПРОГОНЫ И ОБВЯЗКИ ИЗ 23-1-А БРУСЬЕВ ДЛЯ КАРКАСОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ				
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
2	РАСЧЕТ Ш-1	ШТ	9,00	96,30	867
3	РАСЧЕТ Ш-2	ШТ	8,00	48,83	391
4	РАСЧЕТ Ш-2ЗЕРК	ШТ	8,00	48,83	391
5	РАСЧЕТ Ш-8	ШТ	9,00	76,67	690
6	РАСЧЕТ Ш-8ЗЕРК	ШТ	9,00	76,67	690
7	РАСЧЕТ А-1	ШТ	16,00	18,91	303
8	РАСЧЕТ А-3	ШТ	18,00	16,08	289
9	РАСЧЕТ А-7	ШТ	18,00	19,27	347
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				3967
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				3967

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

89 ВСТРОЕННАЯ МЕБЕЛЬ САНКАБ				ВАР.2		
1	15-1 ТАБ. СНИП 23-1-А	СТОЙКИ ОДИНАРНЫЕ, ПОДКОСЫ, РИГЕЛИ, ПРОГОНЫ И ОБВЯЗКИ ИЗ БРУСЬЕВ ДЛЯ КАРКАСОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ	МЗ	84,00		
ИТОГО ПО РАБОТАМ						
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
2	РАСЧЕТ	Ш-1	ШТ	8,00	96,30	770
3	РАСЧЕТ	Ш-2	ШТ	7,00	48,83	342
4	РАСЧЕТ	Ш-2ЗЕРК	ШТ	8,00	48,83	391
5	РАСЧЕТ	Ш-6А	ШТ	1,00	43,81	44
6	РАСЧЕТ	Ш-8	ШТ	9,00	76,67	690
7	РАСЧЕТ	Ш-8ЗЕРК	ШТ	9,00	76,67	690
8	РАСЧЕТ	А-1	ШТ	15,00	18,91	284
9	РАСЧЕТ	А-3	ШТ	18,00	16,08	289
10	РАСЧЕТ	А-7	ШТ	18,00	19,27	347
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				3847		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				3847		
90 РАЗНЫЕ РАБОТЫ				ВАР.1		
1	16-801 ТАБ. СНИП 35-1-А	УСТРОЙСТВО МУСОРОПРОВОДА В ДЕВЯТИЭТАЖНЫХ ЗДАНИЯХ СО СТЕКОМ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 400ММ ПЯТЬЮ ПРИЕМНЫМИ КЛА	1МУС ОРОП РОВО	1,00	350,00	350
2	Ц1-1-Р1 [993]	БУНКЕРА С ДВЕРКАМИ ДЛЯ СБОРА МУСОРА СО СТВОРОМ ИЗ ТРУБ Д 400 ММ	ШТ	1,00	51,40	51

ИИ: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЧЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА :
3	41-2-Р1 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ МЕЛКИЕ КОНСТРУКЦИИ ВЕСОМ ДО 100КГ	1Т	0,05	272,00	14
	[462]				
4	16-804 ДОБАВЛЯТЬ К РАСЦЕНКЕ 1ЭТАЖ НР 801 НА КАЖДЫЙ СНИП ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ 35-1-Г ПРИЕМНЫЙ КЛАПАН	1ЭТАЖ	1,00	20,40	20
5	А15 УСТАНОВКА ПОДЪЕЗДНЫХ И ПОЭТАЖНЫХ НОМЕРНЫХ ЗНАКОВ	100 ШТ	0,01	4,40	
	[7] 6-3Т. 8,ВВ.4. П.2				
6	А15 УСТАНОВКА ТРЕХРЪЖКОВЫХ ФЛАГОДЕРЖАТЕЛЕЙ	1 ШТ	1,00	1,16	1
	[8] ЕНБ, 1-4, 19-10, 6-3				
7	11-474 УСТАНОВКА КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ВЕСОМ ДО 5 КГ СО СВАРКОЙ В СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ	1 Т	0,67	259,00	174
	ТАБ. СНИП 19-30-М				
8	41-4- ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	КГ	670,90	0,31	208
	ТАБ. [17]				
9	41-4-Р7 МЕТАЛЛИЗАЦИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	1КГ	167,70	0,17	29
	[336]				
10	36-291 ОПОРЫ СТАЛЬНЫЕ СНИЖЕНИЯ АНТЕНН НА КРЫШАХ ЗДАНИЙ, ПРИ ВЫСОТЕ ОПОРЫ 1М	1 ОПОРА	2,00	7,00	14
	ТАБ. СНИП 49-38А				
11	36-292 ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ ВЫСОТЫ СТАЛЬНЫХ ОПОР СНИЖЕНИЯ АНТЕНН БЕЗ ОТТЯЖЕК, УСТАНАВЛИВАЕМЫХ НА КРЫШАХ ЗДАНИЙ, СВЕРХ 1М ДОБАВЛЯТЬ К РА	1М	5,00	5,58	28
	ТАБ. СНИП 49-38-Б				
12	11-564 ДОПОЛН.ЗАТРАТЫ НА ВЕРТ.ТР.ПЕРВЫЕ 5 ЭТАЖЕЙ ПРИ ВЫС.БОЛЕЕ 5 ЭТАЖЕЙ	1 М	25,20	16,40	413
	ТАБ. СНИП 19-41-А, ПРИМ.1				
13	11-565 ДОПОЛН.ЗАТРАТЫ НА	1 М	100,80	7,19	725

НН: СБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
1	ТАБ. СНИП 19-41-6, ПРИМ.	ВЕРТ. ТР. КОНСТРУКЦИЙ И МАТ. ПРИ ПОВЫШЕННОЙ ЭТАЖНОСТИ (ДОБ. НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ЭТАЖ СВЕРХ 5 ЭТАЖ.)				
14	11-566 ТАБ. СНИП 19-41-6, ПРИМ.1	ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГРУЗО- ПАССАЖИРСКИХ ПОДЪЕМНИКОВ (ЛИФТОВ) ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 9- ЭТАЖНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ДЛИНОЙ ДО 35 М	1 М	25,20	73,00	1840
15	15-353 ТАБ. СНИП 23-65-Г	УСТАНОВКА СТОЛОВ- ШКАФОВ ПОД МОЙКИ С ПОСТАНОВКОЙ НЕОБХОДИМЫХ КРЕПЛЕНИЙ И УПЛОТНЕНИЕМ ШВОВ ПРИМЫКАНИЯ С ОБДЕЛКОЙ РАСКЛАДКА	ШТ	45,00	1,14	51
16	ц1-2-Р2	ШКАФЫ ПОД МОЙКИ	ШТ	36,00	10,10	364
17	ц1-2-Р2 [382]	АБОНЕНТНЫЕ ПОЧТ. ЯЩИКИ МАРКИ АШ С ЧЕТЫРЬМЯ ОТДЕЛЕНИЯМИ БЕЗ ЗАМКОВ	1 ШТ	9,00	11,30	102
ИТОГО ПО РАБОТАМ						4383
МАТЕРИАЛЫ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
18	цсц П. 96	РЦ М-50	КУБМ	0,12	14,20	2
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ						2
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						4384
91 ОКНА СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ						ВАР.1
1	ц1-1-Р1 [548]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ С ФОРТОВОЧКОЙ	ШТ	36,00	1,94	70
2	ц1-1-Р1 [549]	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВУХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ, С	ШТ	81,00	3,34	271

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

		ФОРТО4КОЙ				
3	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	18,00	4,72	85	
	[550]	ТРЕХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ, С ФОРТО4КОЙ				
4	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	36,00	2,51	90	
	[538]	ОДНОПОЛЬНЫХ БАЛКОННЫХ СПАРЕННЫХ ДВЕРЕЙ БЕЗ ФОРТО4КИ				
5	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ТРЕХСТВОР4АТЫЕ С РАВНЫМИ И НЕРАВНЫМИ СТВОРКАМИ МАРКИ ОС15 21, ОС15-21А	1КВМ	54,36	9,40	511
	[120]					
6	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОС12-15А, ОС15-14А, ОС15-14	1 КВ	156,33	11,50	1798
	[103]					
7	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ С-09-15, ОС-15-09	1КВМ	20,16	11,60	234
	[88]					
8	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ ОС06-09	1КВМ	0,98	17,50	17
	[85]					
9	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ С09-09	1КВМ	14,94	15,00	224
	[86]					
10	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ БАЛКОННЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ БС22-07, БС22-09	1 КВ. М	56,52	17,60	995
	[4]					
	00000					
11	П270701-Т4	ЗАВОДСКОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ 3-х мм СТЕКЛОМ БЛОКОВ С РАЗДЕЛЬНЫМИ И СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ	КВМ	303,30	3,72	1128
	[34]					
12	41-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ОБЫЧНЫЕ ШИРИНОЙ 34 мм, ТОЛЩИНОЙ 13 мм	1 М	720,00	0,12	86
	[31]					
13	16-585 ТАБ. СНИП 26-9-В, ПРИМ.1	ОБДЕЛКУ НА ФАСАДАХ (НАРУЖ. ПОДОКОННИКИ, ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР) БЕЗ ВОДОСТО4НЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНК. КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ	100 КВМ	13,06	7,77	101

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

ИТОГО ПО РАБОТАМ				5610	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				5610	
92 ОКНА СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ				ВАР.2	
1	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	36,00	1,94	70
	[548]	ОДНОСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ С ФОРТО4КОЙ			
2	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	80,00	3,34	267
	[549]	ДВУХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ, С ФОРТО4КОЙ			
3	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	18,00	4,72	85
	[550]	ТРЕХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ, С ФОРТО4КОЙ			
4	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	36,00	2,51	90
	[538]	ОДНОПОЛЬНЫХ БАЛКОННЫХ СПАРЕННЫХ ДВЕРЕЙ БЕЗ ФОРТО4КИ			
5	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ 1КВМ	54,36	9,40	511
	[120]	ТРЕХСТВОР4АТЫЕ С РАВНЫМИ И НЕРАВНЫМИ СТВОРКАМИ МАРКИ ОС15 21,0С15-21А			
6	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОС12- 1 КВ	154,40	11,50	1776
	[103]	15А, ОС15-14А, ОС15-14			
7	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ 1КВМ	20,16	11,60	234
	[88]	ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ О-09-15, ОС-15-09			
8	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ 1КВМ	0,98	17,50	17
	[85]	ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ ОС06-09			
9	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ 1КВМ	14,94	15,00	224
	[86]	ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ СО9-09			

ИИ: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЧЕНА	
ПЛ: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
10	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	1 КВ.	56,52	17,60	995
	[4]	БАЛКОННЫЕ	М			
	00000	ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ				
		БС22-07, БС22-09				
11	П270701-	ЗАВОДСКОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ	КВМ	301,26	3,72	1121
	T4	3-Х ММ СТЕКЛОМ				
	[34]	БЛОКОВ С РАЗДЕЛЬНЫМИ				
		И СПАРЕННЫМИ				
		ПЕРЕПЛЕТАМИ				
12	41-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ОБЫЧНЫЕ	1 М	720,00	0,12	86
	[311]	ШИРИНОЙ 34 ММ,				
		ТОЛЩИНОЙ 13 ММ				
13	16-585	ОБДЕЛКИ НА ФАСАДАХ	100	13,06	7,77	101
	ТАБ.	(НАРУЖ. ПОДОКОННИКИ,	КВМ			
	СНИП	ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР				
	26-9-В,) БЕЗ ВОДОСТОЧНЫХ				
	ПРИМ.1	ТРУБ ИЗ ОЦИНК.				
		КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				5577
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				5577
93 ОКНА С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ					ВАР.1	
1	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		36,00	2,72	98
	[542]	ОДНОСТВОРНЫХ ОКОННЫХ				
		БЛОКОВ С ДВОЙНЫМИ				
		ПЕРЕПЛЕТАМИ С				
		ФОРТО4КОЙ				
2	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		81,00	5,23	424
	[544]	ДВУХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ				
		БЛОКОВ С ДВОЙНЫМИ				
		ПЕРЕПЛЕТАМИ С				
		ФОРТО4КОЙ				
3	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		18,00	7,72	139
	[546]	ТРЕХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ				
		БЛОКОВ С ДВОЙНЫМИ				
		ПЕРЕПЛЕТАМИ С				
		ФОРТО4КОЙ				
4	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		36,00	3,26	117
	[536]	БАЛКОННЫХ				
		ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ С				
		ДВОЙНЫМИ ПОЛОТНАМИ				
		БЕЗ ФОРТО4КИ				

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

5	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ МАРКИ ОР-15-05	1 КВМ	14,94	19,80	296
	[130]					
6	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ МАРКИ ОРО6-05	1КВМ	0,98	20,70	20
	[126]					
7	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ТРЕХСТВОРЧАТЫЕ С РАВНЫМИ И НЕРАВНЫМИ СТВОРКАМИ МАРКИ ОР15 21, ОР15-21А	1 КВМ	54,36	12,30	669
	[162]					
8	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ С РАВНЫМИ И НЕРАВНЫМИ СТВОРКАМИ МАРКИ ОР15 14А, ОР15-14	1 КВ	156,33	14,10	2204
	[144]					
9	Ч1-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОРЧАТЫЕ МАРКИ ОР-09-15, ОР15-09	1 КВМ	20,16	15,50	312
	[129]					
10	Ч1-2-Р2 [9] 00000	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ БАЛКОННЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ БР22-07, БР22-09	1 КВ. М	56,52	18,70	1057
11	П270701- Т4 [34]	ЗАВОДСКОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ 3-Х ММ СТЕКЛОМ БЛОКОВ С РАЗДЕЛЬНЫМИ И СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ	КВМ	303,30	3,72	1128
12	Ч1-2-Р2 [311]	НАЛИЧНИКИ ОБЫЧНЫЕ ШИРИНОЙ 34 ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	1 М	720,00	0,12	86
13	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	13,06	7,77	101
ИТОГО ПО РАБОТАМ						6652
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						6652
94 ОКНА С РАЗДЕЛЬНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ						ВАР.2

: НН: ОБС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
1	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		36,00	2,72	98
	[542]	ОДНОСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ С ДВОЙНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ С ФОРТО4КОЙ				
2	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		80,00	5,23	418
	[544]	ДВУХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ С ДВОЙНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ С ФОРТО4КОЙ				
3	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		18,00	7,72	139
	[546]	ТРЕХСТВОРНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ С ДВОЙНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ С ФОРТО4КОЙ				
4	41-1-Р1	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ		36,00	3,26	117
	[536]	БАЛКОННЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ С ДВОЙНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ФОРТО4КИ				
5	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ ОР-15-05	1 КВМ	14,94	19,80	296
	[130]					
6	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ ОР06-05	1КВМ	0,98	20,70	20
	[126]					
7	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ТРЕХСТВОР4АТЫЕ С РАВНЫМИ И НЕРАВНЫМИ СТВОРКАМИ МАРКИ ОР15 21, ОР15-21А	1 КВМ	54,36	12,30	669
	[162]					
8	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ С РАВНЫМИ И НЕРАВНЫМИ СТВОРКАМИ МАРКИ ОР15 14А, ОР15-14	1 КВ	154,40	14,10	2177
	[144]					
9	41-2-Р2	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОДНОСТВОР4АТЫЕ МАРКИ ОР-09-15, ОР15-09	1 КВМ	20,16	15,50	312
	[129]					
10	41-2-Р2	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ БАЛКОННЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ МАРКИ БР22-07, БР22-09	1 КВ. М	56,52	18,70	1057
	[9]					
	00000					
11	П270701-Т4	ЗАВОДСКОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ 3-Х ММ СТЕКЛОМ БЛОКОВ С РАЗДЕЛЬНЫМИ И СПАРЕННЫМИ	КВМ	301,26	3,72	1121
	[34]					

ИН:	ОБЪС:	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА:	СУММА
ПП:	НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.	ИЗМ:	ЕД.
		ПЕРЕПЛЕТАМИ				
12	41-2-Р2	НАЛИЧНИКИ ОБЫЧНЫЕ ШИРИНОЙ 34 ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	1 М	720,00	0,12	86
	[31]					
13	16-585 ТАБ. СНИП 26-9-8, ПРИМ.1	ОБДЕЛКИ НА ФАСАДАХ (НАРУЖ. ПОДОКОННИКИ, ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР) БЕЗ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ОЦИНК. КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ	100 КВМ	13,06	7,77	101
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				6612
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				6612
	95	ОКНА С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ			ВАР.1	
1	Д15 [12] 41-1-Р1- 536,538	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ БАЛКОННЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	ШТ	36,00	4,14	149
2	Д15 [14] 41-1-Р1- 543,548	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ОДНОСТВОРНОГО ОКОННОГО БЛОКА С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	ШТ	36,00	3,19	115
3	Д15 [15] 41-1-Р1- 545,549	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ДВУСТВОРНОГО ОКОННОГО БЛОКА С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	ШТ	81,00	5,85	474
4	Д15 [16] 41-1-Р1- 547,550	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ ТРЕХСТВОРНОГО ОКОННОГО БЛОКА С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	ШТ	18,00	8,48	153
5	П270701- Т4 [33]	ЗАВОДСКОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ 3-х ММ СТЕКЛОМ БЛОКОВ С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	КВМ	303,30	5,61	1702
6	41-2-Р2 [31]	НАЛИЧНИКИ ОБЫЧНЫЕ ШИРИНОЙ 34 ММ, ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	1 М	720,00	0,12	86

: НН: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
7	16-585	ОБДЕЛКИ НА ФАСАДАХ	100	13,06	7,77	101
	ТАБ.	(НАРУЖ. ПОДОКОННИКИ,	КВМ			
	СНИП	ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР				
	26-9-В,) БЕЗ ВОДОСТОЧНЫХ				
	ПРИМ.1	ТРУБ ИЗ ОЦИНК.				
		КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				2780
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
8	41-2-Р2	БРС22-7,5	КВМ	56,52	21,70	1226
	522					
9	41-2-Р2	ОРС15-21	КВМ	54,36	16,40	892
	606					
10	41-2-Р2	ОРС15-13,5	КВМ	156,33	18,00	2814
	592					
11	41-2-Р2	ОРС15-6	КВМ	7,47	16,10	120
	579					
12	41-2-Р2	ОРС15-6Л	КВМ	7,47	16,10	120
	579					
13	41-2-Р2	ОРС6-9	КВМ	0,98	16,10	16
	579					
14	41-2-Р2	ОРС9-15	КВМ	20,16	20,50	413
	580					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				5602
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				8381
		96 ОКНА С ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ			ВАР.2	
1	Д15	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	36,00	4,14	149	
	[121	БАЛКОННЫХ				
	41-1-Р1-	ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРЕЙ С				
	536,538	ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ				
2	Д15	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	36,00	3,19	115	
	[141	ОДНОСТВОРНОГО				
	41-1-Р1-	ОКОННОГО БЛОКА С				
	543,548	ТРОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ				
3	Д15	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ШТ	80,00	5,85	468	
		ДВУСТВОРНОГО				

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

97 ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ

ВАР.1

1 16-591 МЕЛКИЕ ПОКРЫТИЯ (БРА 100 152,00
 ТАБ. НДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, КВМ
 СНИП СВЕСЫ, ОГРАДЫ И Т. П.
 26-9-Е,) ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ
 ПРИМ.1 КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ПП-5 ШТ 18,00 1,25 23
 34
 Т9

3 10.10- ПП-6 ШТ 63,00 0,84 53
 34
 Т9

4 10.10- ПП-7 ШТ 36,00 0,61 22
 34
 Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 97

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 98

98 ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ

ВАР.2

1 16-591 МЕЛКИЕ ПОКРЫТИЯ (БРА 100 152,00
 ТАБ. НДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, КВМ
 СНИП СВЕСЫ, ОГРАДЫ И Т. П.
 26-9-Е,) ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ
 ПРИМ.1 КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ПП-5 ШТ 18,00 1,25 23
 34
 Т9

3 10.10- ПП-6 ШТ 62,00 0,84 52
 34
 Т9

: ИИ: СБ, С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :
 : ПП: ИСБДНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

4 10.10- ПП-7 ШТ 36,00 0,61 22
 34
 Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 97

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 97

99 ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ВАР.3

1 16-591 МЕЛКИЕ ПОКРЫТИЯ (БРА 100 152,00
 ТАБ. НДМАУЗРЫ, ПАРАПЕТЫ, КВМ
 СНИП СВЕСЫ, ОГРАДЫ И Т. П.
 26-9-Е,) ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ
 ПРИМ.1 КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

2 10.10- ПП-1 ШТ 18,00 1,67 30
 34
 Т9

3 10.10- ПП-2 ШТ 63,00 1,17 74
 34
 Т9

4 10.10- ПП-3 ШТ 36,00 1,07 39
 34
 Т9

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 142

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 142

100 ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ВАР.4

1 16-591 МЕЛКИЕ ПОКРЫТИЯ (БРА 100 152,00
 ТАБ. НДМАУЗРЫ, ПАРАПЕТЫ, КВМ
 СНИП СВЕСЫ, ОГРАДЫ И Т. П.
 26-9-Е,) ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ
 ПРИМ.1 КРОВЕЛЬНОЙ СТАЛИ

ИТОГО ПО РАБОТАМ

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

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

2	10.10- ПП-1	ШТ	18,00	1,67	30
	34				
	19				
3	10.10- ПП-2	ШТ	62,00	1,17	73
	34				
	19				
4	10.10- ПП-3	ШТ	36,00	1,07	39
	34				
	19				
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				141
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				141

ИИ: ОБЪС :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР	ЕД.ИЗМ	ЕД.ИЗМ	СУММА
		1 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ ПОДЗЕМН 4АСТЬ			ВАР.1	
1	23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	46,00	0,74	34
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
2	23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	57,00	0,79	45
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	32,00	0,96	31
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
4	23-48	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	29,00	1,12	32
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
5	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	164,00	0,03	5
	ТАБ.	ОТОПЛЕНИЯ И				
	СНИП	ВОДОСНАБЖЕН				
	30-14-А	ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ				
		ПРИ ДИАМЕТРЕ				
		ТРУБОПРОВОДА ДО 100				
		ММ				
6	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ	ШТ	11,00	1,02	11
	[123]	15К4-185Р ДИАМ 15ММ				
7	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ	ШТ	1,00	1,55	2
	[125]	МУФТОВЫЕ 15К4 185Р				
		ДИАМ 25 ММ				
8	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ	ШТ	1,00	1,76	2
	[126]	МУФТОВЫЕ 15К4 185Р				
		ДИАМ 32ММ				
9	41-3	КРАНЫ 1166БК ДИАМ	ШТ	1,00	0,86	1
	[1520]0	15ММ				
10	41-3	КРАНЫ 1166БК ДИАМ	ШТ	10,00	1,05	11
	[1521]0	20ММ				
11	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ	1ШТ	2,00	2,19	4

17289-18

НН: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

	[1523]0	МУФТОВЫЕ 1166БК, ДИАМ 32ММ				
12	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ	ШТ	26,00	1,32	34
	[1512]0					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				212
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				212
		2 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ ПОДЗЕМН 4АСТЬ			ВАР.2	
1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	32,00	0,74	24
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	52,00	0,79	41
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	47,00	0,96	45
4	23-48 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	11,00	1,12	12
5	23-49 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 40 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	23,00	1,24	29
6	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	165,00	0,03	5
7	41-3 [123]	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 15ММ	ШТ	9,00	1,02	9
8	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 20ММ	ШТ	1,00	1,15	1

ИН: ОБОС:	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЧЕНА:	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
[124]					
9 41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 25 ММ	ШТ	1,00	1,35	2
[125]					
10 41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 32ММ	ШТ	1,00	1,76	2
[126]					
11 41-3	ВЕНТИЛИ 15К4 186Р	ШТ	1,00	2,61	3
12 41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 15ММ	ШТ	1,00	0,86	1
[1520]0					
13 41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 20ММ	ШТ	9,00	1,05	9
[1521]0					
14 41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 25ММ	ШТ	1,00	1,48	1
[1522]0					
15 41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 11Б6БК, ДИАМ 32ММ	1ШТ	1,00	2,19	2
[1523]0					
16 41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ, МУФТОВЫЕ 11Б 6БК, ДИАМ 40ММ	ШТ	1,00	3,18	3
[1524]0					
17 41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ	ШТ	26,00	1,32	34
[1512]0					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				223
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				223
3 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ ПОДЗЕМН 4АСТЬ					ВАР,3
1 23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	32,00	0,74	24
2 23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	43,00	0,79	34

: НН: ОБОС - :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	38,00	0,96	36
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
4	23-48	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	2,00	1,12	2
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
5	23-49	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	8,00	1,24	10
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 40 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
6	23-50	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	40,00	1,49	60
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 50 ММ				
	30-10-Б	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
7	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	163,00	0,03	5
	ТАБ.	ОТОПЛЕНИЯ И				
	СНИП	ВОДОСНАБЖЕН				
	30-14-А	ГИДРАВЛИЧ. ДАВЛЕНИЕМ				
		ПРИ ДИАМЕТРЕ				
		ТРУБОПРОВОДА ДО 100				
		ММ				
8	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ	ШТ	9,00	1,02	9
	{123}	15К4 18БР ДИАМ 15ММ				
9	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ	ШТ	1,00	1,15	1
	{124}	15К4 18БР ДИАМ 20ММ				
10	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ	ШТ	1,00	1,55	2
	{125}	МУФТОВЫЕ 15К4 18БР				
		ДИАМ 25 ММ				
11	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	1,00	0,86	1
	{1520}0	15ММ				
12	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	9,00	1,05	9
	{1521}0	20ММ				
13	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	1,00	1,48	1
	{1522}0	25ММ				
14	41-3	ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬН	ШТ	4,00	7,07	28
	{800}	ЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С				
		ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ,				
		ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА				

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

		ДАВЛЕНИЕМ 10КГС-КВМ 30Г65Р ДИАМ 50				
15	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ	ШТ	26,00	1,32	34
	[1512]0					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				257
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				257
		4 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ ПОДЗЕМН 4АСТЬ			ВАР.4	
1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	17,00	0,74	13
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	38,00	0,79	30
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	58,00	0,96	56
4	23-48 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	51,00	1,12	57
5	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	164,00	0,03	5
6	41-3 [123]	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 15ММ	ШТ	7,00	1,02	7
7	41-3 [124]	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 20ММ	ШТ	2,00	1,15	2
8	41-3 [125]	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 25 ММ	ШТ	2,00	1,55	3

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

9	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 185Р ДИАМ 32ММ	ШТ	2,00	1,76	4
	{126}					
10	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 15ММ	ШТ	1,00	0,86	1
	{1520}0					
11	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 20ММ	ШТ	8,00	1,05	8
	{1521}0					
12	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 25ММ	ШТ	2,00	1,48	3
	{1522}0					
13	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 11Б6БК, ДИАМ 32ММ	1ШТ	2,00	2,19	4
	{1523}0					
14	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ	ШТ	26,00	1,32	34
	{1512}0					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				227
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				227

5 ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КДР ПОДЗЕМН 4АСТЬ ВАР.1

1	23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	М	34,00	0,74	25
		СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
2	23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	М	70,00	0,79	55
		СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	М	30,00	0,96	29
		СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
4	23-48	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	М	29,00	1,12	32
		СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
5	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	163,00	0,03	5

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

ТАБ, СНИП 30-14-А	ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ				
6 41-3 [123]	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 15ММ	ШТ	9,00	1,02	9
7 41-3 [124]	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 20ММ	ШТ	2,00	1,15	2
8 41-3 [125]	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 25 ММ	ШТ	1,00	1,55	2
9 41-3 [126]	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 32ММ	ШТ	1,00	1,76	2
10 41-3 [1520]0	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 15ММ	ШТ	1,00	0,86	1
11 41-3 [1521]0	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 20ММ	ШТ	10,00	1,05	11
12 41-3 [1524]0	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ, МУФТОВЫЕ 11Б 6БК, ДИАМ 40ММ	ШТ	2,00	3,18	6
13 41-3 [1512]0	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ	ШТ	26,00	1,32	34
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				213
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				213
6 ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КДР ПОДЗЕМН 4АСТЬ					ВАР.2
1 23-45 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	27,00	0,74	20
2 23-46 ТАБ,	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР	М	41,00	0,79	32

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.	ИЗМ:	ЕД, ИЗМ: СУММА :
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 20 мм				
	30-10-А	для ОТОПЛЕНИЯ				
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	47,00	0,96	45
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 25 мм				
	30-10-А	для ОТОПЛЕНИЯ				
4	23-48	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	43,00	1,12	48
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 32 мм				
	30-10-А	для ОТОПЛЕНИЯ				
5	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	158,00	0,03	5
	ТАБ.	ОТОПЛЕНИЯ И				
	СНИП	ВОДОСНАБЖЕН				
	30-14-А	ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ				
		ПРИ ДИАМЕТРЕ				
		ТРУБОПРОВОДА ДО 100				
		мм				
6	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ	ШТ	8,00	1,02	8
	[123]	15К4 18БР ДИАМ 15мм				
7	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ	ШТ	2,00	1,15	2
	[124]	15К4 18БР ДИАМ 20мм				
8	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ	ШТ	1,00	1,55	2
	[125]	МУФТОВЫЕ 15К4 18БР				
		ДИАМ 25 мм				
9	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ	ШТ	2,00	1,76	4
	[126]	МУФТОВЫЕ 15К4 18БР				
		ДИАМ 32мм				
10	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	1,00	0,86	1
	[1520]0	15мм				
11	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	9,00	1,05	9
	[1521]0	20мм				
12	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	1,00	1,48	1
	[1522]0	25мм				
13	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ,	ШТ	2,00	3,18	6
	[1524]0	МУФТОВЫЕ 11Б 6БК,				
		ДИАМ 40мм				
14	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ	ШТ	26,00	1,32	34
	[1512]0	МУФТОВЫЙ ДИАМ=15мм				

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

ИТОГО ПО РАБОТАМ						218
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						218
7 ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КДР ПОДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР,З						
1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	26,00	0,74	19
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	50,00	0,79	40
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	44,00	0,96	42
4	23-48 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	42,00	1,12	47
5	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	162,00	0,03	5
6	41-3 [123]	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 15ММ	ШТ	8,00	1,02	8
7	41-3 [124]	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 20ММ	ШТ	2,00	1,15	2
8	41-3 [125]	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 25 ММ	ШТ	1,00	1,55	2
9	41-3 [126]	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 32ММ	ШТ	2,00	1,76	4
10	41-3	КРАНЫ 1166БК ДИАМ	ШТ	1,00	0,86	1

17289-18

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

		15MM				
	{1520}0					
11	41-3	КРАНЫ 11566К ДИАМ 20MM	ШТ	9,00	1,05	9
	{1521}0					
12	41-3	КРАНЫ 11566К ДИАМ 25MM	ШТ	1,00	1,48	1
	{1522}0					
13	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ, МУФТОВЫЕ 115 66К, ДИАМ 40MM	ШТ	2,00	3,18	6
	{1524}0					
14	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15MM	ШТ	26,00	1,32	34
	{1512}0					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				221
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				221

В ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КДР ПОДЗЕМН 4АСТЬ ВАР.4

1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	19,00	0,74	14
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	38,00	0,79	30
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	64,00	0,96	61
4	23-48 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	42,00	1,12	47
5	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	163,00	0,03	5

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

6	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 15ММ	ШТ	7,00	1,02	7
		{123}				
7	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 20ММ	ШТ	2,00	1,15	2
		{124}				
8	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 25 ММ	ШТ	2,00	1,55	3
		{125}				
9	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 32ММ	ШТ	2,00	1,76	4
		{126}				
10	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 15ММ	ШТ	1,00	0,86	1
		{152010}				
11	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 20ММ	ШТ	6,00	1,05	8
		{152110}				
12	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 25ММ	ШТ	2,00	1,48	3
		{152210}				
13	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ, МУФТОВЫЕ 11Б 6БК, ДИАМ 40ММ	ШТ	2,00	3,18	6
		{152410}				
14	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ	ШТ	26,00	1,32	34
		{151210}				
ИТОГО ПО РАБОТАМ						226
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						226

9 ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КРТ ПОДЗЕМН 4АСТЬ ВАР.1

1	23-45 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	45,00	0,74	33
2	23-46 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	67,00	0,79	53

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЧЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	М	18,00	0,96	17
		СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
4	23-48	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	М	10,00	1,12	11
		СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
5	23-49	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	М	23,00	1,24	29
		СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 40 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
6	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ТАБ. СНИП 30-14-А	1М	163,00	0,03	5
		ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ				
7	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 15ММ	ШТ	11,00	1,02	11
	[123]					
8	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 32ММ	ШТ	1,00	1,76	2
	[126]					
9	41-3	ВЕНТИЛИ 15К4 18БР	ШТ	1,00	2,61	3
10	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 15ММ	ШТ	1,00	0,86	1
	[1520]0					
11	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 20ММ	ШТ	10,00	1,05	11
	[1521]0					
12	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 11Б6БК, ДИАМ 32ММ	1ШТ	1,00	2,19	2
	[1523]0					
13	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ, МУФТОВЫЕ 11Б 6БК, ДИАМ 40ММ	ШТ	1,00	3,18	3
	[1524]0					
14	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ	ШТ	26,00	1,32	34
	[1512]0					
ИТОГО ПО РАБОТАМ						215

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ		215			
10	ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КРТ ПОДЗЕМН 4АСТЬ	ВАР.2			
1	23-45 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ 30-10-А ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	37,00	0,74	27
2	23-46 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ 30-10-А ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	56,00	0,79	44
3	23-47 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ 30-10-А ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	37,00	0,96	36
4	23-48 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ 30-10-А ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	10,00	1,12	11
5	23-49 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 40 ММ 30-10-А ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	23,00	1,24	29
6	23-104 ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ТАБ. ОТОПЛЕНИЯ И СНИП ВОДОСНАБЖЕН 30-14-А ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	163,00	0,03	5
7	41-3 ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ [123] 15К4 186Р ДИАМ 15ММ	ШТ	10,00	1,02	10
8	41-3 ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ [125] МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 25 ММ	ШТ	1,00	1,55	2
9	41-3 ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ [126] МУФТОВЫЕ 15К4 186Р ДИАМ 32ММ	ШТ	1,00	1,76	2
10	41-3 ВЕНТИЛИ 15К4 186Р	ШТ	1,00	2,61	3
11	41-3 КРАНЫ 1166БК ДИАМ	ШТ	1,00	0,86	1

17282-18

: НН: ОБЪЕКТ : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :		: ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :			
	[1520]0	15MM			
12	41-3	КРАНЫ 1166БК ДИАМ 20MM	ШТ	9,00	1,05 9
	[1521]0				
13	41-3	КРАНЫ 1166БК ДИАМ 25MM	ШТ	1,00	1,48 1
	[1522]0				
14	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 1166БК, ДИАМ 32MM	1ШТ	1,00	2,19 2
	[1523]0				
15	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ, МУФТОВЫЕ 116 6БК, ДИАМ 40MM	ШТ	1,00	3,18 3
	[1524]0				
16	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15MM	ШТ	26,00	1,32 34
	[1512]0				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ			219
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			219
11 ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КРТ ПОДЗЕМН 4АСТЬ ВАР,3					
1	23-45 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 15 MM ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	37,00	0,74 27
2	23-46 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 20 MM ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	39,00	0,79 31
3	23-47 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 25 MM ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	24,00	0,96 23
4	23-48 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 32 MM ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	39,00	1,12 44
5	23-49 ТАБ, СНИП	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ 40 MM	М	23,00	1,24 29

ИИ: ОБЪС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА :
30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
6 23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	162,00	0,03	5
ТАБ.	ОТОПЛЕНИЯ И				
СНИП	ВОДОСНАБЖЕН				
30-14-А	ГИДРАВЛИКА ДАВЛЕНИЕМ				
	ПРИ ДИАМЕТРЕ				
	ТРУБОПРОВОДА ДО 100				
	ММ				
7 41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ	ШТ	10,00	1,02	10
	15К4 18БР ДИАМ 15ММ				
	[123]				
8 41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ	ШТ	1,00	1,55	2
	МУФТОВЫЕ 15К4 18БР				
	ДИАМ 25 ММ				
	[125]				
9 41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ	ШТ	1,00	1,76	2
	МУФТОВЫЕ 15К4 18БР				
	ДИАМ 32ММ				
	[126]				
10 41-3	ВЕНТИЛИ 15К4 18БР	ШТ	1,00	2,61	3
11 41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	1,00	0,86	1
	15ММ				
	[1520]0				
12 41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	9,00	1,05	9
	20ММ				
	[1521]0				
13 41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ	ШТ	1,00	1,48	1
	25ММ				
	[1522]0				
14 41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ	1ШТ	1,00	2,19	2
	МУФТОВЫЕ 11Б6БК, ДИАМ				
	32ММ				
	[1523]0				
15 41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ,	ШТ	1,00	3,18	3
	МУФТОВЫЕ 11Б 6БК,				
	ДИАМ 40ММ				
	[1524]0				
16 41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ	ШТ	26,00	1,32	34
	МУФТОВЫЙ ДИАМ=15ММ				
	[1512]0				
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				226
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				226
12 ОТОПЛЕНИЕ РАДИАТОРНОЕ КРТ ПОДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР.4					

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

1	23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	29,00	0,74	21
2	23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	27,00	0,79	21
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	54,00	0,96	52
4	23-48	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-А	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	28,00	1,12	31
5	23-50	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СНИП 30-10-Б	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 30 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	23,00	1,49	34
6	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ		1М	161,00	0,03	5
7	41-3	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 15ММ [123]		ШТ	9,00	1,02	9
8	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 25 ММ [125]		ШТ	2,00	1,55	3
9	41-3	ВЕНТИЛИ ЗАПОРНЫЕ МУФТОВЫЕ 15К4 18БР ДИАМ 32ММ [126]		ШТ	1,00	1,76	2
10	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 15ММ [152030]		ШТ	1,00	0,86	1
11	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ 20ММ [152130]		ШТ	8,00	1,05	8
12	41-3	КРАНЫ 11Б6БК ДИАМ		ШТ	2,00	1,48	3

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ;		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
		25MM				
	[1522]0					
13	41-3	КРАНЫ САЛЬНИКОВЫЕ МУФТОВЫЕ 11665К, ДИАМ	ШТ	1,00	2,19	2
	[1523]0	32MM				
14	41-3	КРАН ПРОБКОВЫЙ МУФТОВЫЙ ДИАМ=15MM	ШТ	26,00	1,32	34
	[1512]0					
15	23-126 ТАБ. СНИП 30-15-А, ПРИМ. 1	ЗАДВИЖКИ 3046БР ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ 50 ММ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ	ШТ	2,00	8,90	18
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				246
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				246
13 ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ ПОДЗЕМН ЧАСТЬ						ВАР, 1
1	23-57 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	2,00	1,07	2
2	23-59 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	29,00	1,34	39
3	23-060 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	16,00	1,61	26
4	41-3 [138]	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 25MM	ШТ	5,00	1,22	6
5	41-3 [139]	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 32MM	ШТ	4,00	1,65	7
6	23-386 ТАБ.	ВЕНТИЛИ ПОЛИВ04НЫЕ 25 ММ	ШТ	2,00	1,79	4

НН: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
СНИП 31-11-6					
7 23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	47,00	0,03	1
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				84
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				84
14	ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ ПОДЗЕМН 4АСТЬ			ВАР.2	
1 23-57 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	5,00	1,07	5
2 23-59 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	29,00	1,34	39
3 23-060 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	16,00	1,61	26
4 41-3 {138}	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 25ММ	ШТ	5,00	1,22	6
5 41-3 {139}	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 32ММ	ШТ	4,00	1,65	7
6 23-386 ТАБ. СНИП 31-11-6	ВЕНТИЛИ ПОЛИВ04НЫЕ 25 ММ	ШТ	2,00	1,79	4
7 23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ	1М	50,00	0,03	2

17289-18

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

ПРИ ДИАМЕТРЕ
 ТРУБОПРОВОДА ДО 100
 ММ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 88

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 88

15 ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ ПОДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР.1

1 23-57 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ М 7,00 1,07 7
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 15 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

2 23-59 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 1М 20,00 1,34 27
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 25 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

3 23-060 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ М 14,50 1,61 23
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 32 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

4 41-3 ВЕНТИЛИ 15БЗК И ШТ 1,00 0,74 1
 15БЗР ДИАМ 15ММ
 [921]

5 41-3 ВЕНТИЛИ 15КР18К И ШТ 3,00 1,22 4
 15КР18Р ДИАМ 25ММ
 [138]

6 41-3 ВЕНТИЛИ 15КР18К И ШТ 4,00 1,65 7
 15КР18Р ДИАМ 32ММ
 [139]

7 23-104 ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ 1М 41,50 0,03 1
 ТАБ. ОТОПЛЕНИЯ И
 СНИП ВОДОСНАБЖЕН
 30-14-А ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ
 ПРИ ДИАМЕТРЕ
 ТРУБОПРОВОДА ДО 100
 ММ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 70

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 70

1789-18

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

16 ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ ПОДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР.2

1 23-57 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ М 10,00 1,07 11
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 15 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

2 23-59 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 1М 20,00 1,34 27
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 25 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

3 23-060 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ М 15,00 1,61 24
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 32 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

4 Ч1-3 ВЕНТИЛИ 15БЗК И ШТ 2,00 0,74 1
 15БЗР ДИАМ 15ММ
 [92]

5 Ч1-3 ВЕНТИЛИ 15КР18К И ШТ 3,00 1,22 4
 15КР18Р ДИАМ 25ММ
 [138]

6 Ч1-3 ВЕНТИЛИ 15КР18К И ШТ 4,00 1,65 7
 15КР18Р ДИАМ 32ММ
 [139]

7 23-104 ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ 1М 45,00 0,03 1
 ТАБ. ОТОПЛЕНИЯ И
 СНИП ВОДОСНАБЖЕН
 30-14-А. ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ
 ПРИ ДИАМЕТРЕ
 ТРУБОПРОВОДА ДО 100
 ММ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 75

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 75

17 КАНАЛИЗАЦИЯ ПОДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР.1

1 23-35 ТРУБОПРОВОДО ИЗ 1М 61,00 3,95 241
 ТАБ. ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ

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

	СНИП 30-6-Б	ОННЫХ ТРУБ 100 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ				
2	23-34 ТАБ. СНИП 30-6-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 50 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	5,00	2,52	13
3	23-32 ТАБ. СНИП 30-4-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 100 ММ В ТРАНШЕЯХ	1М	5,00	2,38	12
4	41-3	ЗАГЛУШКА ДИАМ 50ММ	ШТ	7,00	0,11	1
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				266
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				266
18 КАНАЛИЗАЦИЯ ПОДЗЕМН 4АСТЬ					ВАР, 2	
1	23-35 ТАБ. СНИП 30-6-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 100 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	67,00	3,95	265
2	23-34 ТАБ. СНИП 30-6-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 50 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	5,00	2,52	13
3	23-32 ТАБ. СНИП 30-4-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 100 ММ В ТРАНШЕЯХ	1М	5,00	2,38	12
4	41-3	ЗАГЛУШКА ДИАМ 50ММ	ШТ	8,00	0,11	1
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				290
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				290
19 ВОДОСТОК ПОДЗЕМН 4АСТЬ					ВАР, 1	
1	23-73 ТАБ. СНИП 30-11-Б	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ГОРЯЧЕКАТА НЫХ ТРУБ 89Х3,5 ММ	М	11,00	2,85	31

НН: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
2 23-95 ТАБ. СНИП 30-13-Б	ФЛАНЦЕВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ 80 ММ НА СТАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДАХ	ШТ	3,00	4,27	13
3 23-57 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	5,00	1,07	5
4 41-3 (92)	ВЕНТИЛИ 15БЗК: И 15БЗР ДИАМ 15ММ	ШТ	1,00	0,74	1
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				50
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				50
20 СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПОДЗ 4				ВАР.1	
1 19-211 ТАБ. СНИП 28-14-Г	ОКРАСКА ИЗОЛИРОВАНН ЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЕЧНЫМ ЛАКОМ ЗА ДВА РАЗА	1КВМ	15,00	0,16	2
2 19-24 ТАБ. СНИП 28-2-Г	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВО ДОВ СКОРЛУПАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРКИ 150 НА СВЯЗКЕ ИЗ ФЕНОЛЬНЫХ СМОЛ	1КУБМ	1,50	45,00	68
3 19-228 ТАБ. СНИП 28-15-Д	ПОКР ИЗОЛ ТРУБОПР С ИЗГОТ ДЕТ ДЛЯ ПРЯМЫХ У4 ИЗ ЛАКОСТЕКЛОТКА МИ Ш 1М ПО ВЫР СЛ ИЗ РУЛ МАТ ДЛЯ КРИВОЛ У4 ОТВ И ФАС 4 ИЗ СТ	1КВМ	58,00	2,71	157
4 19-209 ТАБ. СНИП 28-14-Б	ОКРАСКА ИЗОЛИРОВАНН ЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МАСЛЯНЫМ СОСТАВОМ ЗА ДВА РАЗА	1КВМ	58,00	0,52	30
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				257
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				257

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

21 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ НАДЗЕМН 4АСТЬ						ВАР,1
1	23-45 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	155,00	0,74	115
2	23-46 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	484,00	0,79	382
3	23-104 ТАБ, СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	639,00	0,03	19
4	23-689 ТАБ, СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
ИТОГО ПО РАБОТАМ						521
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						521
22 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ НАДЗЕМН 4АСТЬ						ВАР,2
1	23-45 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	124,00	0,74	92
2	23-46 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	468,00	0,79	370
3	23-47 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	49,00	0,96	47
4	23-104 ТАБ, СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ	1М	641,00	0,03	19

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

ПРИ ДИАМЕТРЕ
 ТРУБОПРОВОДА ДО 100
 ММ

5	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
---	-----------------------------------	---	----	-------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 532

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 532

23 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ НАДЗЕМН 4АСТЬ ВАР.3

1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	123,00	0,74	91
---	----------------------------------	---	---	--------	------	----

2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	469,00	0,79	371
---	----------------------------------	---	---	--------	------	-----

3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	49,00	0,96	47
---	----------------------------------	---	---	-------	------	----

4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	641,00	0,03	19
---	-----------------------------------	--	----	--------	------	----

5	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
---	-----------------------------------	---	----	-------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 532

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 532

24 ОТОПЛЕНИЕ КОНВЕКТОРНОЕ НАДЗЕМН 4АСТЬ ВАР.4

: НН: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА :
1	23-4 ⁵ ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	92,00	0,74	68
2	23-4 ⁶ ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	452,00	0,79	357
3	23-4 ⁷ ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	98,00	0,96	94
4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	642,00	0,03	19
5	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
ИТОГО ПО РАБОТАМ						543
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						543
25 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ БЛОК-СЕК ВАР.1						
1	23-6 ⁵² ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	157,70	0,28	44
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЗКМ	157,70	7,36	1161
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1209

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

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4	ВОЦ	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
	3-					
	ДА					

	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					237
--	---------------	--	--	--	--	-----

	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1446
--	------------------	--	--	--	--	------

26 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ БЛОК-СЕК ВАР.2

1	23-6 ⁵²	КОНВЕКТОРЫ	ШТ	186,50	0,28	52
	ТАБ.	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ				
	СНИП					
	32-15					

2	41-3	КОНВЕКТОРЫ ТИПА	ЭКМ	186,50	7,36	1373
		КОМФОРТ				
	[2951]0					

3	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

	ИТОГО ПО РАБОТАМ					1429
--	------------------	--	--	--	--	------

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4	ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					

	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
--	---------------	--	--	--	--	-----

	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1569
--	------------------	--	--	--	--	------

27 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ БЛОК-СЕК ВАР.3

1	23-6 ⁵²	КОНВЕКТОРЫ	ШТ	193,30	0,28	54
	ТАБ.	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ				
	СНИП					
	32-15					

2	41-3	КОНВЕКТОРЫ ТИПА	ЭКМ	193,30	7,36	1423
		КОМФОРТ				
	[2951]0					

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

3 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1481

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОЧ 3- КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1621

28 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ БЛОК-СЕК ВАР.4

1 23-652 КОНВЕКТОРЫ ШТ 227,25 0,28 64
 ТАБ. ОТОПИТЕЛЬНЫЕ
 СНИП
 32-15

2 41-3 КОНВЕКТОРЫ ТИПА ЭКМ 227,25 7,36 1673
 КОМФОРТ
 1295110

3 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1741

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОЧ 3- 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1978

29 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ БЛОК-СЕК ВАР.5

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

1	23-6 ⁵² ТАБ, СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	252,10	0,28	71
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	252,10	7,36	1855
3	24-6 ²¹ ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1931
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
4	ВОЧ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЯ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2092
		30 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙН ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА			ВАР.1	
1	23-6 ⁵² ТАБ, СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	181,80	0,28	51
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	181,80	7,36	1338
3	24-6 ²¹ ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1394
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
4	ВОЧ 3- ДА	2КВ-20-10-60	ШТ	1,00	236,80	237
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237

17289-18

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

1630

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

ВАР.2

31 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙН ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА

1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	209,30	0,28	59
2	41-3 (295110	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	209,30	7,36	1540
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5

1604

ИТОГО ПО РАБОТАМ

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4	ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

140

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1744

ВАР.3

32 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙН ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА

1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	218,35	0,28	61
2	41-3 (295110	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	218,35	7,36	1607
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5

1673

ИТОГО ПО РАБОТАМ

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

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4	ВОЧ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1813

33 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙН ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА

ВАР.4

1	23-6 ⁵²	КОНВЕКТОРЫ	ШТ	254,10	0,28	71
	ТАБ.	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ				
	СНИП					
	32-15					
2	41-3	КОНВЕКТОРЫ ТИПА	ЭКМ	254,10	7,36	1870
	(295110	КОМФОРТ				
3	24-6 ²¹	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1946

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4	ВОЧ	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2107

34 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙН ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА

ВАР.5

1	23-6 ⁵²	КОНВЕКТОРЫ	ШТ	278,50	0,28	78
	ТАБ.	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ				
	СНИП					
	32-15					
2	41-3	КОНВЕКТОРЫ ТИПА	ЭКМ	278,50	7,36	2050
	(295110	КОМФОРТ				

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

3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				2132
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
4	В04 3- ДА	КВ20-10-600	ШТ	1,00	116,40	118
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				118
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2251
		35 КОНВЕКТОРС ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА			ВАР.1	
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	182,70	0,28	51
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	182,70	7,36	1345
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1400
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
4	В04 3- ДА	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1637
		36 КОНВЕКТОРС ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА			ВАР.2	

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
1	23-652 ТАБ, СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	206,80	0,28	58
2	41-3 [295110]	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	206,80	7,36	1522
3	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1585
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
4	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						140
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1724
37 КОНВЕКТОРС ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА						ВАР.3
1	23-652 ТАБ, СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	219,30	0,28	61
2	41-3 [295110]	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	219,30	7,36	1614
3	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1680
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
4	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						140

:НН: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :
 :ПП:НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :ИЗМЕР:ЕД,ИЗМ:ЕД,ИЗМ:СУММА :

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1820
38 КОНВЕКТОРС ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА						ВАР.4
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	256,30	0,28	72
2	41-3 [295110]	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	256,30	7,36	1886
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1963
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
4	804 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						161
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						2124
39 КОНВЕКТОРС ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА						ВАР.5
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	278,90	0,28	78
2	41-3 [295110]	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	278,90	7,36	2053
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						2135

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

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОЧ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2297

40 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С ДВУХ СТО ВАР.1

1 23-652 КОНВЕКТОРЫ ШТ 205,30 0,28 57
 ТАБ. ОТОПИТЕЛЬНЫЕ
 СНИП
 32-15

2 41-3 КОНВЕКТОРЫ ТИПА ЭКМ 205,30 7,36 1511
 КОМФОРТ
 [2951]0

3 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1573

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОЧ 3- 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1810

41 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С ДВУХ СТО ВАР.2

1 23-652 КОНВЕКТОРЫ ШТ 250,10 0,28 70
 ТАБ. ОТОПИТЕЛЬНЫЕ
 СНИП
 32-15

2 41-3 КОНВЕКТОРЫ ТИПА ЭКМ 250,10 7,36 1841
 КОМФОРТ
 [2951]0

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

3 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1915

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2055

42 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С ДВУХ СТО ВАР.3

1 23-652 КОНВЕКТОРЫ ШТ 241,40 0,28 68
 ТАБ. ОТОПИТЕЛЬНЫЕ
 СНИП
 32-15

2 41-3 КОНВЕКТОРЫ ТИПА ЭКМ 241,40 7,36 1777
 КОМФОРТ
 [295110]

3 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1849

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1989

43 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С ДВУХ СТО ВАР.4

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	282,20	0,28	79
2	41-3 (295110	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	282,20	7,36	2077
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				2161
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
4	ВОЧ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2322
44 КОНВЕКТОРЫ ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С ДВУХ СТО ВАР.5						
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	306,30	0,28	86
2	41-3 (295110	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	306,30	7,36	2254
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				2345
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
4	ВОЧ 3- ДА	КВ20-10-600	ШТ	1,00	118,40	118
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				118

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

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					2463
45 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т-35ГР					ВАР.1
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	206,60	0,28 58
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	206,60	7,36 1521
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55 5
ИТОГО ПО РАБОТАМ					1583
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
4	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90 140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1723
46 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т-35ГР					ВАР.2
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	230,95	0,28 65
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	230,95	7,36 1700
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55 5
ИТОГО ПО РАБОТАМ					1769

17289-18

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

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОС 3- КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1909

47 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т-35ГР ВАР.3

1 23-6⁵² КОНВЕКТОРЫ ШТ 233,05 0,28 65
 ТАБ.
 СНИП
 32-15
 ОТОПИТЕЛЬНЫЕ

2 41-3 КОНВЕКТОРЫ ТИПА ЭКМ 233,05 7,36 1715
 КОМФОРТ
 [295110]

3 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ.
 СНИП
 33-21-А
 ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1785

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

4 ВОС 3- КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1925

48 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т-35ГР ВАР.4

1 23-6⁵² КОНВЕКТОРЫ ШТ 259,10 0,28 73
 ТАБ.
 СНИП
 32-15
 ОТОПИТЕЛЬНЫЕ

2 41-3 КОНВЕКТОРЫ ТИПА ЭКМ 259,10 7,36 1907
 КОМФОРТ
 [295110]

17289-18

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	:	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	:	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
3	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1	ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т					
	СНИП						
	33-21-А						
		ИТОГО ПО РАБОТАМ					1984
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
4	ВОЧ	КВ20-12-900		ШТ	1,00	139,90	140
	3-						
	ДА						
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					2124
		49 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т -40ГР				ВАР.1	
1	23-652	КОНВЕКТОРЫ		ШТ	218,70	0,28	61
	ТАБ.	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ					
	СНИП						
	32-15						
2	41-3	КОНВЕКТОРЫ ТИПА		ЭКМ	218,70	7,36	1610
	[2951]0	КОМФОРТ					
3	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1	ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т					
	СНИП						
	33-21-А						
		ИТОГО ПО РАБОТАМ					1675
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
4	ВОЧ	КВ20-12-900		ШТ	1,00	139,90	140
	3-						
	ДА						
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1815
		50 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т -40ГР				ВАР.2	

17289-18

НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД,ИЗМ:	ЕД,ИЗМ:	СУММА :
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	248,20	0,28	69
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	248,20	7,36	1827
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1901
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
4	804 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						161
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						2062
51 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т -40ГР					ВАР,3	
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	249,60	0,28	70
2	41-3 [2951]0	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	249,60	7,36	1837
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1911
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
4	804 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						140

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

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					2051
52 КОНВЕКТОРЫ ТРОЙНОЕ ОСТЕКЛ Т -40ГР					ВАР.4
1	23-652 ТАБ. СНИП 32-15	КОНВЕКТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	276,20	0,28 77
2	41-3 (295110)	КОНВЕКТОРЫ ТИПА КОМФОРТ	ЭКМ	276,20	7,36 2033
3	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55 5
ИТОГО ПО РАБОТАМ					2115
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
4	804 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40 161
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					161
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					2276
53 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР С Эл ЩИТ НАДЗ 4					ВАР.1
1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	291,00	0,74 215
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	346,00	0,79 273
3	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100	1М	637,00	0,03 19

17289-18

: НМ: ОБЛОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
		ММ				
4	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР-15 [1466] 10 ДИАМ 15 ММ	ШТ	32,00	0,83	27
5	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ [1467] 10 20ММ	ШТ	85,00	1,09	93
6	23-689 ТАБ, СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				631
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				631
		54 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР С ЭЛ ШИТ НАДЗ 4			ВАР.2	
1	23-45 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	223,00	0,74	165
2	23-46 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	393,00	0,79	310
3	23-47 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	21,00	0,96	20
4	23-104 ТАБ, СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19
5	41-3 [1466] 10	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР-15 ДИАМ 15 ММ	ШТ	21,00	0,83	17
6	41-3 [1467] 10	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ 20ММ	ШТ	96,00	1,09	105

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

7	23-689	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ	ШТ	11,00	0,40	4
	ТАБ.	РАДИАТОРНЫЕ				
	СНИП	МАЕВСКОГО 25 ММ				
	32-12-Г					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				641
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				641
		55 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР С Эл ШИТ НАДЗ 4				ВАР.3
1	23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	218,00	0,74	161
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
2	23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	398,00	0,79	314
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	21,00	0,96	20
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
4	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	637,00	0,03	19
	ТАБ.	ОТОПЛЕНИЯ И				
	СНИП	ВОДОСНАБЖЕН				
	30-14-А	ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ				
		ПРИ ДИАМЕТРЕ				
		ТРУБОПРОВОДА ДО 100				
		ММ				
5	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ	ШТ	19,00	0,83	16
	[1466]10	РЕГУЛИРОВКИ КДР-15				
		ДИАМ 15 ММ				
6	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ	ШТ	98,00	1,09	107
	[1467]10	РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ				
		20ММ				
7	23-689	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ	ШТ	11,00	0,40	4
	ТАБ.	РАДИАТОРНЫЕ				
	СНИП	МАЕВСКОГО 25 ММ				
	32-12-Г					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				642
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				642

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

56 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР С ЭЛ ЩИТ НАДЗ 4 ВАР.4

1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	156,00	0,74	115
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	438,00	0,79	346
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	43,00	0,96	41
4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19
5	41-3 [1466]0	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР-15 ДИАМ 15 ММ	ШТ	10,00	0,83	8
6	41-3 [1467]0	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ 20ММ	ШТ	107,00	1,09	117
7	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
ИТОГО ПО РАБОТАМ						651
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						651

57 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ НАДЗ 4 ВАР.1

1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	291,00	0,74	215
---	----------------------------------	---	---	--------	------	-----

17289-18

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

2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	346,00	0,79	273
3	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19
4	41-3 [1466]0	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР-15 ДИАМ 15 ММ	ШТ	32,00	0,83	27
5	41-3 [1467]0	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ 20ММ	ШТ	85,00	1,09	93
6	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				631
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				631

58 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ НАДЗ 4 ВАР.2

1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	223,00	0,74	165
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	393,00	0,79	310
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	21,00	0,96	20
4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ	1М	637,00	0,03	19

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПЛ: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ						
5	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР-15 [1466]10 ДИАМ 15 ММ	ШТ	21,00	0,83	17
6	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ [1467]10 20ММ	ШТ	96,00	1,09	105
7	23-689 ТАБ, СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
ИТОГО ПО РАБОТАМ						641
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						641
59 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ НАДЗ 4 ВАР.3						
1	23-45 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	218,00	0,74	161
2	23-46 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	398,00	0,79	314
3	23-47 ТАБ, СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	21,00	0,96	20
4	23-104 ТАБ, СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19
5	41-3 [1466]10	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР-15 ДИАМ 15 ММ	ШТ	19,00	0,83	16
6	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ	ШТ	98,00	1,09	107

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

	[1467]0	20MM					
7	23-689	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ	ШТ	11,00	0,40	4	
	ТАБ.	РАДИАТОРНЫЕ					
	СНИП	МАЕВСКОГО 25 ММ					
	32-12-Г						
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				642	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				642	
		60 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ НАДЗ 4				ВАР,4	
1	23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	156,00	0,74	115	
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР					
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ					
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ					
2	23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	438,00	0,79	346	
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР					
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ					
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ					
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	43,00	0,96	41	
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР					
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ					
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ					
4	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	637,00	0,03	19	
	ТАБ.	ОТОПЛЕНИЯ И					
	СНИП	ВОДОСНАБЖЕН					
	30-14-А	ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ					
		ПРИ ДИАМЕТРЕ					
		ТРУБОПРОВОДА ДО 100					
		ММ					
5	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ	ШТ	10,00	0,83	8	
		РЕГУЛИРОВКИ КДР-15					
	[1466]0	ДИАМ 15 ММ					
6	41-3	КРАНЫ ДВОЙНОЙ	ШТ	107,00	1,09	117	
		РЕГУЛИРОВКИ КДР ДИАМ					
	[1467]0	20ММ					
7	23-689	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ	ШТ	11,00	0,40	4	
	ТАБ.	РАДИАТОРНЫЕ					
	СНИП	МАЕВСКОГО 25 ММ					
	32-12-Г						
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				651	

: НН: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :
 : ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

651

61 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ С ЭЛ ЧИТ НАДЗ 4

ВАР.1

1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	260,00	0,74	192
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	377,00	0,79	298
3	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19
4	41-3 [1533]0	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ ШТ 15 ММ	ШТ	29,00	1,48	43
5	41-3 [1534]0	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ ДИАМ 20ММ	ШТ	88,00	1,58	139
6	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4

ИТОГО ПО РАБОТАМ

696

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

696

62 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ С ЭЛ ЧИТ НАДЗ 4

ВАР.2

1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	215,00	0,74	159
2	23-46 ТАБ.	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР	М	409,00	0,79	323

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

	СНИП 30-10-А	ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ					
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	13,00	0,96	12	
4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ. ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19	
5	41-3 [1533]10	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ ШТ 15 ММ		26,00	1,48	38	
6	41-3 [1534]10	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ ДИАМ 20ММ	ШТ	91,00	1,58	144	
7	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				700	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				700	
		63 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ С Эл ЩИТ НАДЗ 4				ВАР.3	
1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	218,00	0,74	161	
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	406,00	0,79	321	
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	13,00	0,96	12	
4	23-104 ТАБ.	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И	1М	637,00	0,03	19	

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

	СНИП 30-14-А	ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ. ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ				
5	41-3 [1533]10	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ ШТ 15 ММ	27,00	1,48	40	
6	41-3 [1534]10	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ ДИАМ 20ММ	ШТ 90,00	1,58	142	
7	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ 11,00	0,40	4	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ			700	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			700	
		64 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ С ЭЛ ШИТ НАДЗ 4		ВАР.4		
1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М 173,00	0,74	128	
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М 438,00	0,79	346	
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М 27,00	0,96	26	
4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ. ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М 637,00	0,03	19	
5	41-3 [1533]10	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ ШТ 15 ММ	24,00	1,48	36	

ИН: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
6 41-3	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ ДИАМ 20ММ	ШТ	93,00	1,58	147
[1534]0					
7 23-689	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ ТАБ. РАДИАТОРНЫЕ СНИП МАЕВСКОГО 25 ММ 32-12-Г	ШТ	11,00	0,40	4
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				706
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				706
65 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ БЕЗ ЭЛ ЩИТ НАДЗ 4 ВАР,1					
1 23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ 30-10-А ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	260,00	0,74	192
2 23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ 30-10-А ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	377,00	0,79	298
3 23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ТАБ. ОТОПЛЕНИЯ И СНИП ВОДОСНАБЖЕН 30-14-А ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19
4 41-3	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ ШТ 15 ММ		29,00	1,48	43
[1533]10					
5 41-3	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ ДИАМ 20ММ	ШТ	88,00	1,58	139
[1534]0					
6 23-689	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ ТАБ. РАДИАТОРНЫЕ СНИП МАЕВСКОГО 25 ММ 32-12-Г	ШТ	11,00	0,40	4
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				696
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				696

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

66 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ БЕЗ ЭЛ ЦИТ НАДЗ 4 ВАР.2

1	23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	215,00	0,74	159
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
2	23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	409,00	0,79	323
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
3	23-47	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	13,00	0,96	12
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
4	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	637,00	0,03	19
	ТАБ.	ОТОПЛЕНИЯ И				
	СНИП	ВОДОСНАБЖЕН				
	30-14-А	ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ				
		ПРИ ДИАМЕТРЕ				
		ТРУБОПРОВОДА ДО 100				
		ММ				
5	41-3	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ ШТ		26,00	1,48	38
		15 ММ				
	[1533]0					
6	41-3	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ	ШТ	91,00	1,58	144
		ДИАМ 20ММ				
	[1534]0					
7	23-689	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ	ШТ	11,00	0,40	4
	ТАБ.	РАДИАТОРНЫЕ				
	СНИП	МАЕВСКОГО 25 ММ				
	32-12-Г					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				700
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				700

67 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ БЕЗ ЭЛ ЦИТ НАДЗ 4 ВАР.3

1	23-45	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	218,00	0,74	161
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ				
	30-10-А	ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
2	23-46	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	406,00	0,79	321

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

	ТАБ. СНИП 30-10-А	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ				
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	13,00	0,96	12
4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	637,00	0,03	19
5	41-3 [1533]10	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ 15 ММ	ШТ	27,00	1,48	40
6	41-3 [1534]10	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ ДИАМ 20ММ	ШТ	90,00	1,58	142
7	23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	ШТ	11,00	0,40	4
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				700
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				700
		66 РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛ КРТ БЕЗ ЭЛ ЩИТ НАДЗ 4			ВАР,4	
1	23-45 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	173,00	0,74	128
2	23-46 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	438,00	0,79	346
3	23-47 ТАБ. СНИП 30-10-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ	М	27,00	0,96	26
4	23-104	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ	1М	638,00	0,03	19

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

ТАБ. СНИП 30-14-А	ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ				
5 41-3 [1533]10	КРАНЫ 3 ХОДОВЫЕ ДИАМ ШТ 15 ММ	24,00	1,48	36	
6 41-3 [1534]10	КРАНЫ 3Х ХОДОВЫЕ ДИАМ 20ММ	93,00	1,58	147	
7 23-689 ТАБ. СНИП 32-12-Г	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ РАДИАТОРНЫЕ МАЕВСКОГО 25 ММ	11,00	0,40	4	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			706	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			706	
69 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.1					
1 23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	123,20	5,29	652	
2 24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1,00	4,55	5	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			656	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3 ВОЧ 3- ДА	2КВ20-10-600	1,00	236,80	237	
	ИТОГО ИЗДЕЛИИ			237	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			893	

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

70 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.2

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-140 ПРИ МОНТАЖ	ШТ	143,50	5,29	759
	ТАБ.	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	СНИП	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
	32-9-Б	РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

	ИТОГО ПО РАБОТАМ					764
--	------------------	--	--	--	--	-----

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

3	В04	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	З-					
	ДА					

	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
--	---------------	--	--	--	--	-----

	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					904
--	------------------	--	--	--	--	-----

71 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.3

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-140 ПРИ МОНТАЖ	ШТ	155,70	5,29	824
	ТАБ.	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	СНИП	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
	32-9-Б	РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

	ИТОГО ПО РАБОТАМ					828
--	------------------	--	--	--	--	-----

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

3	В04	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	З-					
	ДА					

	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
--	---------------	--	--	--	--	-----

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

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

968

72 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.4

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 191,10 5,29 1011
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1015

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1177

73 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.5

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 213,10 5,29 1127
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1132

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-

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

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИИ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1293

74 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 121,80 5,29 644
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 649

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237

3-

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИИ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 886

75 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.2

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 142,10 5,29 752
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 756

ИЗМ:	КОЛ-ВО:	ЧЕНА:	СУММА:
ИЗМ:	КОЛ-ВО:	ЧЕНА:	СУММА:

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР			
3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ 1,00 139,90 140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ			140
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			896

76 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.3

1	23-646 ТАБ, СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ 154,35 5,29 817
2	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ 1,00 4,55 5

ИТОГО ПО РАБОТАМ 821

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ 1,00 139,90 140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ			140
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			961

77 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР.4

1	23-646 ТАБ, СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ 189,70 5,29 1004
2	24-621 ТАБ, СНИП	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ 1,00 4,55 5

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

33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1008

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1169

78 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯДОВАЯ ВАР,5

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 211,70 5,29 1120
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б. СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1124

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1286

79 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР,1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 149,10 5,29 789
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б. СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

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

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 793

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1030

80 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР,2

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 172,50 5,29 913
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 917

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1057

81 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР,3

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 181,60 5,29 961
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ

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

СНИП 32-9-Б	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ					
2 24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				965	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОЧ З- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140	
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1105	

82 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР.4

1 23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	222,60	5,29	1178	
2 24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1182	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОЧ З- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161	
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1344	

83 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР.5

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

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	247,40	5,29	1309
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1313
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-10-600	ШТ	1,00	118,40	118
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				118
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1432

84 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР.1

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	147,70	5,29	781
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				786
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЧ 3- ДА	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1023

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

85 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР.2

1	23-6 ⁴⁶ ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	171,15	5,29	905
---	--	---	----	--------	------	-----

2	24-6 ²¹ ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	---	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 910

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1050

86 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР.3

1	23-6 ⁴⁶ ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	180,25	5,29	954
---	--	---	----	--------	------	-----

2	24-6 ²¹ ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	---	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 958

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

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

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1098

87 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР.4

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 221,20 5,29 1170
 ТАБ, 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ, ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1175

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1336

88 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СЛ ВАР.5

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 246,00 5,29 1301
 ТАБ, 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ, ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1306

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

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

3	ВОЧ	КВ20-10-600	ШТ	1,00	118,40	118
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				118
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1424

89 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР,1

1	23-646	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-	ШТ	149,10	5,29	789
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ,	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

		ИТОГО ПО РАБОТАМ				793
--	--	------------------	--	--	--	-----

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

3	ВОЧ	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
	3-					
	ДА					

		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237
--	--	---------------	--	--	--	-----

		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1030
--	--	------------------	--	--	--	------

90 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР,2

1	23-646	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-	ШТ	170,80	5,29	904
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ,	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

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

	ИТОГО ПО РАБОТАМ				908
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90
	3-				140
	ДА				
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1048

91 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.3

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	182,70	5,29	966
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ИТОГО ПО РАБОТАМ					971
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					971

92 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.4

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	221,50	5,29	1172
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5

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

		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1176
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЧ	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1338
		93 РАДИАТОРЫ КДР БЕЗ ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.5				
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	246,40	5,29	1303
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1308
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЧ	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1469

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

1 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.1

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	147,70	5,29	781
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				
2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ,	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ 786

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	В0Ц	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
	3-					
	ДА					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1023

2 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.2

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	169,40	5,29	896
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				
2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ,	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ 901

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	В0Ц	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					

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

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1041

3 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.3

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	181,35	5,29	959
	ТАБ.	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ 964

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1104

4 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.4

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	220,10	5,29	1164
	ТАБ.	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1169

17289-18

: НН: ОБЪЕКТ : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :
 : ПОДРОБНОЕ : РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1330

5 РАДИАТОРЫ КДР С ЭЛ ШИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР СП ВАР.5

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 245,00 5,29 1296
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. 5Е ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1301

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1462

6 РАД КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 176,70 5,29 935
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. 5Е ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП

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

33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 939

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ 3- 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1176

7 РАД КДР БЕЗ ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.2

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 200,20 5,29 1059
 ТАБ, 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ, ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1064

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ 3- КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1204

8 РАД КДР БЕЗ ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.3

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 211,00 5,29 1116
 ТАБ, 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

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

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1121

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 3- КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1261

9 РАД КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.4

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 254,40 5,29 1346
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1350

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1512

10 РАД КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.5

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 279,60 5,29 1479
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ

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

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 198,80 5,29 1052
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1056

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1196

13 РАДИАТ КДР С ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.3

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 209,60 5,29 1109
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1113

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1253

: НН: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :
 : ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

14 РАДИАТ КДР С ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.4

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	253,00	5,29	1338
---	----------------------------------	---	----	--------	------	------

2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

	ИТОГО ПО РАБОТАМ					1343
--	------------------	--	--	--	--	------

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

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
---	-----------------	--------------	----	------	--------	-----

	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					161
--	---------------	--	--	--	--	-----

	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1504
--	------------------	--	--	--	--	------

15 РАДИАТ КДР С ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ ТОР С 2Х СТ ВАР.5

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	278,20	5,29	1472
---	----------------------------------	---	----	--------	------	------

2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

	ИТОГО ПО РАБОТАМ					1476
--	------------------	--	--	--	--	------

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

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
---	-----------------	--------------	----	------	--------	-----

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

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1638

16 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ РЯД ВАР.1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 121,80 5,29 644
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 649

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 886

17 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ РЯД ВАР.2

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 144,50 5,29 764
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 769

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

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

3 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 909

18 РАДИАТ КРТ БЕЗ Эл ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ РЯД ВАР,3

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 152,90 5,29 809
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 813

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 953

19 РАДИАТ КРТ БЕЗ Эл ЧИТ 20Е ОСТЕКЛ РЯД ВАР,4

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 183,70 5,29 972
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

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

ИТОГО ПО РАБОТАМ 976
 ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР
 3 ВОЗ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 ДА
 ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161
 ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1138

20 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ШИТ 20Е ОСТЕКЛ РЯД ВАР,5

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 211,00 5,29 1116
 ТАБ, 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ
 2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ, ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1121
 ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР
 3 ВОЗ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 ДА
 ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161
 ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1282

21 РАДИАТОРЫ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯД ВАР,1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 120,40 5,29 637
 ТАБ, 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ
 2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5

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

ТАБ,
 СНИП
 33-21-А

НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т

ИТОГО ПО РАБОТАМ

641

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ

2КВ20-10-600

ШТ

1,00 236,80

237

3-

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

878

22 РАДИАТОРЫ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯД

ВАР.2

1 23-646

РАДИАТОРЫ 4УГУН М-

ШТ

143,15

5,29

757

ТАБ,

140 ПРИ МОНТАЖ

СНИП

ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ

32-9-Б

СТРОЕК РАСПОЛОЖ В

РАЗНЫХ ГОРОДАХ С

ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621

АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН

1 ШТ

1,00

4,55

5

ТАБ,

НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т

СНИП

33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ

762

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЗ

КВ-20-12-900

ШТ

1,00 139,90

140

3-

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

902

23 РАДИАТОРЫ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯД

ВАР.3

1 23-646

РАДИАТОРЫ 4УГУН М-

ШТ

151,55

5,29

802

ТАБ,

140 ПРИ МОНТАЖ

СНИП

ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ

32-9-Б

СТРОЕК РАСПОЛОЖ В

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

		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				
2	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				806
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	КВ-20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				946
		24 РАДИАТОРЫ КРТ С ЗЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯД			ВАР,4	
1	23-646 ТАБ, СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	182,35	5,29	965
2	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				969
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1131
		25 РАДИАТОРЫ КРТ С ЗЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ РЯД			ВАР,5	

: НН: ОБОС- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО: ЦЕНА :		: ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :				
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	209,60	5,29	1109
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1113
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1275
26 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВ ВАР,1						
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	148,00	5,29	783
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				787
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1024

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

27 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВ ВАР.2

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-6	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	170,80	5,29	904
---	----------------------------------	---	----	--------	------	-----

2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 908

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1048

28 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВ ВАР.3

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-6	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	180,20	5,29	953
---	----------------------------------	---	----	--------	------	-----

2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 958

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

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

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1098

29 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВ ВАР.4

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 217,00 5,29 1148
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1152

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1314

30 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВ ВАР.5

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 243,60 5,29 1289
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1293

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-

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

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1455

31 РАДИАТ КРТ С ЗЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА ВАР.1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 146,65 5,29 776
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 780

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1017

32 РАДИАТ КРТ С ЗЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА ВАР.2

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 169,40 5,29 896
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 901

НН: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1041
33 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЧ СЛЕВА ВАР.3					
1 23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	178,85	5,29	946
2 24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ					951
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ					140
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1091
34 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЧ, СЛЕВА ВАР.4					
1 23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	215,60	5,29	1141
2 24-621 ТАБ. СНИП	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5

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

33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1145

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1306

35 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СЛЕВА ВАР.5

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 242,20 5,29 1281
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1286

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1447

36 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРА ВАР.1

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 149,80 5,29 792
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

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

2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				797
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1034

37 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРА ВАР.2

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	172,50	5,29	913
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				917
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1057

38 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРА ВАР.3

1	23-646 ТАБ.	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ	ШТ	179,90	5,29	952
---	----------------	--------------------------------------	----	--------	------	-----

НН: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
СНИП 32-9-Б	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				
2 24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				956
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3 ВОЦ З- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1096
39 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРА ВАР.4					
1 23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В. РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	217,00	5,29	1148
2 24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1152
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3 ВОЦ З- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1314
40 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРА ВАР.5					

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

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 243,90 5,29 1290
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1295

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ 3- КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1456

41 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА ВАР.1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 148,40 5,29 785
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 790

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ 3- 2КВ20-10-600 ШТ 1,00 236,80 237
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 237

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1026

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

42 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА ВАР.2

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	171,15	5,29	905
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5

ИТОГО ПО РАБОТАМ 910

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1050

43 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА ВАР.3

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ. ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	178,50	5,29	944
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5

ИТОГО ПО РАБОТАМ 949

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

17289-18

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

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1089

44 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА ВАР.4

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 215,60 5,29 1141
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1145

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1306

45 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЕЦ СПРАВА ВАР.5

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 242,50 5,29 1283
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1287

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

17289-18

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

3	ВОЗ	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1449

46 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х ВАР.1

1	23-646	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-	ШТ	174,30	5,29	922
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ,	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ 927

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЗ	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1163

47 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х ВАР.2

1	23-646	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-	ШТ	201,60	5,29	1066
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ,	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

17289-18

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

ИТОГО ПО РАБОТАМ		1071		
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3 ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90 140
3-				
ДА				
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ		140		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ		1211		

48 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х ВАР.3

1 23-646	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-	ШТ	205,80	5,29 1089
ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ			
СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ			
32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В			
	РАЗНЫХ ГОРОДАХ С			
	ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ			
2 24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55 5
ТАБ,	НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т			
СНИП				
33-21-А				
ИТОГО ПО РАБОТАМ		1093		
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3 ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90 140
3-				
ДА				
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ		140		
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ		1233		

49 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х ВАР.4

1 23-646	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-	ШТ	248,50	5,29 1315
ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ			
СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ			
32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В			
	РАЗНЫХ ГОРОДАХ С			
	ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ			
2 24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55 5

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

ТАБ.
 СНИП
 33-21-А

НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1319

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ

3-

ДА

КВ20-13-1200

ШТ

1,00 161,40

161

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1481

50 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х ВАР,5

1 23-646

ТАБ.
 СНИП

32-9-Б

РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-
 140 ПРИ МОНТАЖ
 ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

ШТ

274,00

5,29

1449

2 24-621

ТАБ.
 СНИП

33-21-А

АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН
 НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т

1 ШТ

1,00

4,55

5

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1454

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ

3-

ДА

КВ20-13-1200

ШТ

1,00 161,40

161

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1615

51 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЧИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х С ВАР,1

1 23-646

ТАБ.
 СНИП

32-9-Б

РАДИАТОРЫ ЧУГУН М-
 140 ПРИ МОНТАЖ
 ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 СТРОЕК РАСПОЛОЖ В

ШТ

172,90

5,29

915

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

		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ					
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				919	
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3	ВОЧ 3- ДА	2КВ20-10-600	ШТ	1,00	236,80	237	
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				237	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1156	

52 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ. ТОРЦЫ С 2Х С ВАР.2

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	200,20	5,29	1059	
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1064	
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140	
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1204	

53 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЦИТ ДВ ОСТЕКЛ. ТОРЦЫ С 2Х С ВАР.3

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

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	204,40	5,29	1081
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1086
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	В04 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1226
		54 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЩИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х С ВАР,4				
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	247,10	5,29	1307
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1312
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	В04 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1473

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

55 РАДИАТ КРТ С ЗЛ ШИТ ДВ ОСТЕКЛ ТОРЦЫ С 2Х С ВАР.5

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	272,60	5,29	1442
---	----------------------------------	---	----	--------	------	------

2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1447

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЦ З- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
---	-----------------	--------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1608

56 РАДИАТ КДР БЕЗ ЗЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР ВАР.1

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	166,90	5,29	883
---	----------------------------------	---	----	--------	------	-----

2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 887

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЦ З- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
---	-----------------	-------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

17289-18

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

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1027

57 РАДИАТ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР

ВАР.2

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-140 ПРИ МОНТАЖ	ШТ	199,10	5,29	1053
	ТАБ.	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	СНИП	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
	32-9-Б	РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИР					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1058

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1198

58 РАДИАТ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР

ВАР.3

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-140 ПРИ МОНТАЖ	ШТ	199,80	5,29	1057
	ТАБ.	ВЫСОТЕ 500 ММ. ДЛЯ				
	СНИП	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
	32-9-Б	РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1061

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЧ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					

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

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1201

59 РАДИАТ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР ВАР.4

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 230,60 5,29 1220
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. 5Е ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1224

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1364

60 РАДИАТ КДР С ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ Т-35ГР ВАР.1

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 165,55 5,29 876
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. 5Е ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 880

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

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1020

61 РАДИАТ КДР С ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ Т-35ГР ВАР.2

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 197,70 5,29 1046
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1050

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-12-900 ШТ 1,00 139,90 140
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1190

62 РАДИАТ КДР С ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ Т-35ГР ВАР.3

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 198,40 5,29 1050
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. НЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП

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

33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1054

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

З ВОЧ

КВ20-12-900

ШТ

1,00 139,90

140

З-

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1194

63 РАДИАТ КДР С ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ Т-35ГР

ВАР.4

1 23-646
ТАБ.
СНИП
32-9-БРАДИАТОРЫ 4УГУН М-
140 ПРИ МОНТАЖ
ВЫСОТЕ 500 ММ. ДЛЯ
СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

ШТ

229,20

5,29

1212

2 24-621
ТАБ.
СНИП
33-21-ААГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН
ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т

1 ШТ

1,00

4,55

5

ИТОГО ПО РАБОТАМ

1217

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

З ВОЧ

КВ20-12-900

ШТ

1,00 139,90

140

З-

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ

140

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

1357

64 РАДИАТ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР

ВАР.1

1 23-646
ТАБ.
СНИП
32-9-БРАДИАТОРЫ 4УГУН М-
140 ПРИ МОНТАЖ
ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

ШТ

185,50

5,29

981

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

2	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				986
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1147

65 РАДИАТ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР ВАР.2

1	23-646 ТАБ, СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	216,30	5,29	1144
2	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1149
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1310

66 РАДИАТ КДР БЕЗ ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР ВАР.3

1	23-646 ТАБ,	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ	ШТ	216,30	5,29	1144
---	----------------	--------------------------------------	----	--------	------	------

ИИ: БОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :		
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА	
СНИП 32-9-Б	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ					
2 24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1149	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОС З- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161	
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1310	
	67 РАДИАТ КДР БЕЗ ЭЛ ЩИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР				ВАР.4	
1 23-646 ТАБ, СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	246,10	5,29	1312	
2 24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1317	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОС З- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161	
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1478	
	68 РАДИАТ КДР С ЭЛ ЩИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР				ВАР.1	

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

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 184,10 5,29 974
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 978

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1140

69 РАДИАТ КДР С ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР ВАР,2

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 214,90 5,29 1137
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1141

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЧ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1303

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

70 РАДИАТ КДР С ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР ВАР.3

1	23-646 ТАБ, СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	214,90	5,29	1137
---	----------------------------------	---	----	--------	------	------

2	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1141

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
---	-----------------	--------------	----	------	--------	-----

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1303

71 РАДИАТ КДР С ЭЛ ШИТ ТРОЙН ОСТЕКЛ -40ГР ВАР.4

1	23-646 ТАБ, СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	246,70	5,29	1305
---	----------------------------------	---	----	--------	------	------

2	24-621 ТАБ, СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
---	-----------------------------------	---	------	------	------	---

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1310

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
---	-----------------	--------------	----	------	--------	-----

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

		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1471	
		72 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР				ВАР.1	
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	164,10	5,29	868	
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				873	
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3	ВОЧ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140	
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1013	
		73 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР				ВАР.2	
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	195,60	5,29	1035	
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1039	
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					

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

3	ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1179

74 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР ВАР,3

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	196,00	5,29	1037
	ТАБ.	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1041

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3	ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1181

75 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР ВАР,4

1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	225,40	5,29	1192
	ТАБ.	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				

2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ.	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					

17289-18

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

		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1197
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1337
		76 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР				ВАР.1
1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	162,75	5,29	861
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				
2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5
	ТАБ,	ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т				
	СНИП					
	33-21-А					
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				865
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	ВОЦ	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140
	3-					
	ДА					
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1005
		77 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР				ВАР.2
1	23-646	РАДИАТОРЫ 4УГУН М-	ШТ	194,25	5,29	1028
	ТАБ,	140 ПРИ МОНТАЖ				
	СНИП	ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ				
	32-9-Б	СТРОЕК РАСПОЛОЖ В				
		РАЗНЫХ ГОРОДАХ С				
		ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ				
2	24-621	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН	1 ШТ	1,00	4,55	5

17289-18

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

ТАБ. СНИП 33-21-А	МЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1032	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140	
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1172	
	78 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЩИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР				ВАР,3	
1 23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	194,60	5,29	1029	
2 24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН МЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1034	
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР					
3 ВОЦ 3- ДА	КВ20-12-900	ШТ	1,00	139,90	140	
	ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				140	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1174	
	79 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЩИТ ТР ОСТЕКЛ -35ГР				ВАР,4	
1 23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В	ШТ	224,00	5,29	1185	

НН: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	211,70	5,29	1120
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1124
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	В04 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1286
		82 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЧИТ ТР ОСТЕКЛ -40ГР				ВАР.3
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	211,70	5,29	1120
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1124
		ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
3	В04 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				161
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1286

17289-18

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

83 РАДИАТ КРТ БЕЗ ЭЛ ЩИТ ТР ОСТЕКЛ -40ГР ВАР,4

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 242,50 5,29 1283
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1287

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1449

84 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЩИТ ТР ОСТЕКЛ -40ГР ВАР,1

1 23-646 РАДИАТОРЫ ЧУГУН М- ШТ 178,80 5,29 946
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 950

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

: НН: ОБЛС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.	ИЗМ:	ЕД. ИЗМ: СУММА :
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1112
85 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -40ГР						ВАР.2
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	210,30	5,29	1112
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1117
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
3	ВОЦ 3- ДА	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161
ИТОГО ИЗДЕЛИЙ						161
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1278
86 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ШИТ ТР ОСТЕКЛ -40ГР						ВАР.3
1	23-646 ТАБ. СНИП 32-9-Б	РАДИАТОРЫ 4УГУН М- 140 ПРИ МОНТАЖ ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ СТРОЕК РАСПОЛОЖ В РАЗНЫХ ГОРОДАХ С ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ	ШТ	210,30	5,29	1112
2	24-621 ТАБ. СНИП 33-21-А	АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т	1 ШТ	1,00	4,55	5
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1117
ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР						
3	ВОЦ 3-	КВ20-13-1200	ШТ	1,00	161,40	161

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

ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1278

87 РАДИАТ КРТ С ЭЛ ЩИТ ТР ОСТЕКЛ -40ГР ВАР.4

1 23-646 РАДИАТОРЫ 4УГУН М- ШТ 241,10 5,29 1275
 ТАБ. 140 ПРИ МОНТАЖ
 СНИП ВЫСОТЕ 500 ММ ДЛЯ
 32-9-Б СТРОЕК РАСПОЛОЖ В
 РАЗНЫХ ГОРОДАХ С
 ЗАВОДОМ-ИЗГОТОВ

2 24-621 АГРЕГАТЫ ОТОПИТЕЛЬН 1 ШТ 1,00 4,55 5
 ТАБ. ЫЕ ВЕСОМ ДО 0,25 Т
 СНИП
 33-21-А

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1280

ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР

3 ВОЦ КВ20-13-1200 ШТ 1,00 161,40 161
 3-
 ДА

ИТОГО ИЗДЕЛИЙ 161

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1441

88 ВЕНТИЛЯЦИЯ НАДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР.1

1 24-406 РЕШЕТКИ РЖР ШТ 99,00 1,11 110
 ТАБ. ЖАЛЮЗИЙНЫЕ
 СНИП РЕГУЛИРУЕМЫЕ,
 33-9-А РАЗМЕРОМ 150X200 ММ
 П.13 ИЛИ 200X200 ММ

2 24-774 КОРОБА ВЕНТИЛЯЦИОНН М2 4,00 1,59 6
 ТАБ. ЫЕ ОДИНАРНЫЕ
 СНИП ПОДВЕСНЫЕ ИЗ
 33-34-Б ГИПСОШЛАКОВЫХ ПЛИТ

3 41-1-Р1 ПЛИТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТ КВМ 4,00 0,87 3
 [47] НЫЕ РАЗМЕРОМ
 1200X80X8ММ

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

ИТОГО ПО РАБОТАМ 120

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 120

89 ВЕНТИЛЯЦИЯ НАДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР.2

1 24-406 РЕШЕТКИ РЖР ШТ 36,00 1,11 40
 ТАБ. ЖАЛЮЗИЙНЫЕ
 СНИП РЕГУЛИРУЕМЫЕ,
 33-9-А. РАЗМЕРСМ 150X200 ММ
 П.13 ИЛИ 200X200 ММ

2 24-774 КОРОБА ВЕНТИЛЯЦИОНН М2 4,00 1,59 6
 ТАБ. ЫЕ ОДИНАРНЫЕ
 СНИП ПОДВЕСНЫЕ ИЗ
 33-34-Б ГИПСОШЛАКОВЫХ ПЛИТ

3 41-1-Р1 ПЛИТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТ КВМ 4,00 0,87 3
 [47] НЫЕ РАЗМЕРОМ
 1200X80X8ММ

4 24-23 ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ СТАЛИ КВМ 28,80 6,84 197
 ТАБ. ОЦИНКОВАННОЙ
 СНИП ТОНКОЛИСТОВОЙ
 33-2-Б ТОЛЩИНОЙ ДО 1,2 ММ,
 ПЕРИМЕТРОМ ДО 1000
 ММ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 247

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 247

90 ВЕНТИЛЯЦИЯ НАДЗЕМН ЧАСТЬ ВАР.3

1 24-406 РЕШЕТКИ РЖР ШТ 99,00 1,11 110
 ТАБ. ЖАЛЮЗИЙНЫЕ
 СНИП РЕГУЛИРУЕМЫЕ,
 33-9-А. РАЗМЕРОМ 150X200 ММ
 П.13 ИЛИ 200X200 ММ

2 24-774 КОРОБА ВЕНТИЛЯЦИОНН М2 4,00 1,59 6
 ТАБ. ЫЕ ОДИНАРНЫЕ
 СНИП ПОДВЕСНЫЕ ИЗ
 33-34-Б ГИПСОШЛАКОВЫХ ПЛИТ

3 41-1-Р1 ПЛИТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТ КВМ 4,00 0,87 3
 НЫЕ РАЗМЕРОМ

НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
[47]		1200X80X8MM				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				120
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				120
91 ВЕНТИЛЯЦИЯ НАДЗЕМН ЧАСТЬ						ВАР.4
1	24-406	РЕШЕТКИ РЖР	ШТ	36,00	1,11	40
	ТАБ.	ЖАЛЮЗИЙНЫЕ				
	СНИП	РЕГУЛИРУЕМЫЕ,				
	33-9-А	РАЗМЕРОМ 150X200 ММ				
	П.13	ИЛИ 200X200 ММ				
2	24-774	КОРОБА ВЕНТИЛЯЦИОНН	М2	4,00	1,59	6
	ТАБ.	ЫЕ ОДИНАРНЫЕ				
	СНИП	ПОДВЕСНЫЕ ИЗ				
	33-34-Б	ГИПСОШЛАКОВЫХ ПЛИТ				
3	41-1-Р1	ПЛИТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТ	КВМ	4,00	0,87	3
	[47]	НЫЕ РАЗМЕРОМ				
		1200X80X8MM				
4	24-23	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ СТАЛИ	КВМ	28,80	6,84	197
	ТАБ.	ОЦИНКОВАННОЙ				
	СНИП	ТОНКОЛИСТОВОЙ				
	33-2-Б	ТОЛЩИНОЙ ДО 1,2 ММ,				
		ПЕРИМЕТРОМ ДО 1000				
		ММ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				247
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				247
92 ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАДЗ 4						ВАР.1
1	23-57	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	204,00	1,07	218
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ				
	30-10-В	ТРУБ 15 ММ ДЛЯ				
		ВОДОСНАБЖЕНИЯ				
2	23-58	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	1М	25,00	1,07	27
	ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
	СНИП	ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ				
	30-10-В	ТРУБ 20 ММ ДЛЯ				
		ВОДОСНАБЖЕНИЯ				

ИИ: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
3	23-59 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ 30-10-В ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	76,00	1,34	102
4	23-060 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ 30-10-В ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	51,00	1,61	82
5	23-104 ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ТАБ. ОТОПЛЕНИЯ И СНИП ВОДОСНАБЖЕН 30-14-А ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	356,00	0,03	11
6	41-3 ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 15ММ [92]	ШТ	106,00	0,74	80
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				520
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				520
93 ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАДЗ 4				ВАР.2	
1	23-57 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ 30-10-В ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	207,00	1,07	221
2	23-58 ТРУДОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ 30-10-В ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	25,00	1,07	27
3	23-59 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ 30-10-В ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	82,00	1,34	110
4	23-060 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ 30-10-В ТРУБ 32 ММ ДЛЯ	М	55,00	1,61	89

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

ВОДОСНАБЖЕНИЯ

5 23-104 ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ 1М 369,00 0,03 11
 ТАБ. ОТОПЛЕНИЯ И
 СНИП ВОДОСНАБЖЕН
 30-14-А ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ
 ПРИ ДИАМЕТРЕ
 ТРУБОПРОВОДА ДО 100
 ММ

6 41-3 ВЕНТИЛИ 15БЗК И ШТ 109,00 0,74 81
 15БЗР ДИАМ 15ММ
 [92]

ИТОГО ПО РАБОТАМ 538

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 538

94 ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАДЗ 4

ВАР.3

1 23-57 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ М 80,00 1,07 86
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 15 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

2 23-58 ТРУДОПРОВОДЫ ИЗ 1М 25,00 1,07 27
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 20 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

3 23-59 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 1М. 26,00 1,34 35
 ТАБ. СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР
 СНИП ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ
 30-10-В ТРУБ 25 ММ ДЛЯ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ

4 23-104 ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ 1М 131,00 0,03 4
 ТАБ. ОТОПЛЕНИЯ И
 СНИП ВОДОСНАБЖЕН
 30-14-А ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ
 ПРИ ДИАМЕТРЕ
 ТРУБОПРОВОДА ДО 100
 ММ

5 41-3 ВЕНТИЛИ 15БЗК И ШТ 36,00 0,74 27
 15БЗР ДИАМ 15ММ
 [92]

ИТОГО ПО РАБОТАМ 178

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
ПП:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР	ЕД.ИЗМ	ЕД.ИЗМ	СУММА
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						178
95 ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАДЗ 4						ВАР,4
1	23-57 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	82,00	1,07	88
2	23-58 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУДОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	25,00	1,07	27
3	23-59 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	26,00	1,34	35
4	23-060 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	4,00	1,61	6
5	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	137,00	0,03	4
6	41-3 [921	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 15ММ	ШТ	37,00	0,74	27
ИТОГО ПО РАБОТАМ						187
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						187
96 ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАДЗ 4						ВАР,1
1	23-57 ТАБ.	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР	М	180,00	1,07	193

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

СНИП 30-10-В	ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ					
2 23-58 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	55,00	1,07	59	
3 23-59 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	60,00	1,34	80	
4 23-060 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	108,00	1,61	174	
5 23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	403,00	0,03	12	
6 41-3 [92]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 15ММ	ШТ	72,00	0,74	53	
7 41-3 [93]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 20ММ	ШТ	4,00	0,85	3	
8 41-3 [138]	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 25ММ	ШТ	1,00	1,22	1	
9 23-332А ТАБ. СНИП 31-2В	ПОЛОТЕНЧЕСУШИТЕЛИ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВ. ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	36,00	3,04	109	
ИТОГО ПО РАБОТАМ					685	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					685	

: НН: ОБЪЕКТ : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :		: ПРИБОРИ И МАТЕРИАЛЫ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :				
1	23-57 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	187,00	1,07	200
2	23-58 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	55,00	1,07	59
3	23-59 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	60,00	1,34	80
4	23-060 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	113,00	1,61	182
5	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	415,00	0,03	12
6	41-3 [92]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 15ММ	ШТ	73,00	0,74	54
7	41-3 [93]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 20ММ	ШТ	4,00	0,85	3
8	41-3 [138]	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 25ММ	ШТ	1,00	1,22	1
9	23-332А ТАБ. СНИП 31-2В	ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВ. ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	36,00	3,04	109
ИТОГО ПО РАБОТАМ						702
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						702

: НН: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
98 ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАДЗ 4						ВАР.3
1	23-57 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	86,00	1,07	92
2	23-58 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУДОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	55,00	1,07	59
3	23-59 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	60,00	1,34	80
4	23-104 ТАБ. СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИ4 ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	201,00	0,03	6
5	41-3 [92]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 15ММ	ШТ	36,00	0,74	27
6	41-3 [93]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 20ММ	ШТ	4,00	0,85	3
7	41-3 [138]	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 25ММ	ШТ	1,00	1,22	1
8	11-477 ТАБ. СНИП 19-30-П	ПРИСОЕДИНЕНИЕ И ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ КАБИН И БЛОКОВ	1КАБ ИНА	36,00	4,42	159
ИТОГО ПО РАБОТАМ						428
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						428

ИН: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ :	ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	СУММА :
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ :	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА :
99 ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ НАДЗ 4					ВАР, 4
1 23-57 ТАБ, СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	88,00	1,07	94
2 23-58 ТАБ, СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	55,00	1,07	59
3 23-59 ТАБ, СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	1М	60,00	1,34	80
4 23-060 ТАБ, СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 32 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	5,00	1,61	8
5 23-104 ТАБ, СНИП 30-14-А	ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕН ГИДРАВЛИЧ ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ДИАМЕТРЕ ТРУБОПРОВОДА ДО 100 ММ	1М	208,00	0,03	6
6 41-3 [92]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 15ММ	ШТ	37,00	0,74	27
7 41-3 [93]	ВЕНТИЛИ 15БЗК И 15БЗР ДИАМ 20ММ	ШТ	4,00	0,85	3
8 41-3 [138]	ВЕНТИЛИ 15КР18К И 15КР18Р ДИАМ 25ММ	ШТ	1,00	1,22	1
9 11-477 ТАБ, СНИП 19-30-П	ПРИСОЕДИНЕНИЕ И ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ КАБИН И БЛОКОВ	1КАБ ИНА	36,00	4,42	159

НН: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				439
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				439
	100 КАНАЛИЗАЦИЯ НАДЗ 4			ВАР.1	
1	23-36 ТАБ. СНИП 30-6-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 150 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	М	6,00	5,22 31
2	23-35 ТАБ. СНИП 30-6-Б	ТРУБОПРОВОДО ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 100 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	158,00	3,95 624
3	23-34 ТАБ. СНИП 30-6-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИХ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 50 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	135,00	2,52 340
4	23-56 ТАБ. СНИП 30-10-Г	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ 4ЕРНЫХ ТРУБ 50 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	47,00	1,54 72
5	23-55 ТАБ. СНИП 30-10-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ 4ЕРНЫХ ТРУБ 40 ММ ДЛЯ ВОДОСНАБЖЕНИЯ	М	8,00	1,25 10
6	23-366 ТАБ. СНИП 31-5-А	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ	1 КОМПЛ	36,00	21,80 785
7	23-314 ТАБ. СНИП 31-1-В	УМЫВАЛЬНИКИ ФАЯНСОВ, ФАРФОРОВЫЕ И ПОЛУФАРФОР ПОЛУКРУГЛЫЕ 550Х420Х170 ММ С КРАНОМ НАСТОЛЬНЫМ, КРОНШТЕЙН, ПЛАСТМАССОВЫМ СИФ	КМПЛ	36,00	11,10 400
8	23-301 ТАБ. СНИП	ВАННЫ КУПАЛЬНЫЕ ПРЯМОБОРТНЫЕ 4УГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАН	1ШТ	36,00	39,40 1418

НН: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
П:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.	ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:СУММА :
31-1-A	НЫЕ ПВ-0				
9 23-342	СМЕСИТЕЛИ ЕДИНЫЕ СМ-	ШТ	36,00	12,00	432
ТАБ.	ВУ-ШЛ ДЛЯ ВАНН И				
СНИП	УМЫВАЛЬНИКОВ С				
31-2-Д	ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА				
	ГИБКОМ ШЛАНГЕ				
10 23-355	МОЙКИ М4-1-М,	КМПЛ	36,00	19,80	713
ТАБ.	500X600X214 ММ 4УГУН				
СНИП	ЭМАЛИРОВ НА ОДНО				
31-4-A	ОТДЕЛЕН БЕЗ СПИНКИ С				
	ЛАТУН ВЫПУСКОМ,				
	СИФОНОМ, СМЕСИТЕЛЕМ				
	И ДВУМЯ КРО				
11 41-3	ЗАГЛУШКА ДИАМ 50ММ	ШТ	18,00	0,11	2
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				4828
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				4828
101	КАНАЛИЗАЦИЯ НАДЗ 4				ВАР,2
1 23-36	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	6,00	5,22	31
ТАБ.	4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ				
СНИП	ОННЫХ ТРУБ 150 ММ ПО				
30-6-В	СТЕНАМ ЗДАНИЙ				
2 23-35	ТРУБОПРОВОДО ИЗ	1М	160,00	3,95	632
ТАБ.	4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ				
СНИП	ОННЫХ ТРУБ 100 ММ ПО				
30-6-Б	СТЕНАМ ЗДАНИЙ				
3 23-34	ТРУБОПРОВОДЫ ИХ	1М	150,00	2,52	378
ТАБ.	4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ				
СНИП	ОННЫХ ТРУБ 50 ММ ПО				
30-6-А	СТЕНАМ ЗДАНИЙ				
4 23-56	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	45,00	1,54	69
ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
СНИП	ОВОДНЫХ ЧЕРНЫХ ТРУБ				
30-10-Г	50 ММ ДЛЯ				
	ВОДОСНАБЖЕНИЯ				
5 23-55	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ	М	8,00	1,25	10
ТАБ.	СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР				
СНИП	ОВОДНЫХ ЧЕРНЫХ ТРУБ				
30-10-В	40 ММ ДЛЯ				
	ВОДОСНАБЖЕНИЯ				
6 23-366	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ	1	36,00	21,80	785

НН: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

	ТАБ.		КОМПЛ			
	СНИП					
	31-5-А					
7	23-314	УМЫВАЛЬНИКИ ФАЯНСОВ, КМПЛ	36,00	11,10	400	
	ТАБ.	ФАРФОРОВЫЕ И				
	СНИП	ПОЛУФАРФОР				
	31-1-В	ПОЛУКРУГЛЫЕ				
		550X420X170 ММ С				
		КРАНОМ НАСТОЛЬНЫМ,				
		КРОНШТЕЙН,				
		ПЛАСТМАССОВЫМ				
		СИФ				
8	23-301	ВАННЫ КУПАЛЬНЫЕ	1 ШТ	36,00	39,40	1418
	ТАБ.	ПРЯМОБОРТНЫЕ				
	СНИП	4УГУННЫЕ ЭМАЛИРОВАН				
	31-1-А	НЫЕ ПВ-О				
9	23-342	СМЕСИТЕЛИ ЕДИНЫЕ СМ-	ШТ	36,00	12,00	432
	ТАБ.	ВУ-ШЛ ДЛЯ ВАНН И				
	СНИП	УМЫВАЛЬНИКОВ С				
	31-2-Д	ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА				
		ГИБКОМ ШЛАНГЕ				
10	23-355	МОЙКИ М4-1-М,	КМПЛ	36,00	19,80	713
	ТАБ.	500X600X214 ММ 4УГУН				
	СНИП	ЭМАЛИРОВ НА ОДНО				
	31-4-А	ОТДЕЛЕН БЕЗ СПИНКИ С				
		ЛАТУН ВЫПУСКОМ,				
		СИФОНОМ, СМЕСИТЕЛЕМ				
		И ДВУМЯ КРО				
11	23-372	ПИССУАРЫ ФАЯНС,	КМПЛ	1,00	6,66	7
	ТАБ.	ФАРФОР И ПОЛУФАРФОР				
	СНИП	НАСТЕННЫЕ ОДИНОЧНЫЕ				
	31-6-А	С ПИССУАРНЫМ КРАНОМ				
		И 4УГУН СИФОНОМ				
12	23-343	СМЕСИТЕЛИ СМ-Д-СТ	1 ШТ	1,00	5,04	5
	ТАБ.	ДЛЯ ДУШЕВЫХ СО				
	СНИП	СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ				
	31-2-Д	ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ				
13	41-3	ЗАГЛУШКА ДИАМ 50ММ	ШТ	18,00	0,11	2
		ИТОГО ПО РАБОТАМ			4882	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			4882	

НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
1	23-36 ТАБ. СНИП 30-6-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 150 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	М	6,00	5,22	31
2	23-35 ТАБ. СНИП 30-6-Б	ТРУБОПРОВОДО ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 100 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М.	19,00	3,95	75
3	23-34 ТАБ. СНИП 30-6-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИХ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 50 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	118,00	2,52	297
4	23-355 ТАБ. СНИП 31-4-А	МОЙКИ М4-1-М, 500Х600Х214 ММ 4УГУН ЭМАЛИРОВ НА ОДНО ОТДЕЛЕН БЕЗ СПИНКИ С ЛАТУН ВЫПУСКОМ, СИФОНОМ, СМЕСИТЕЛЕМ И ДВУМЯ КРО	КМПЛ	36,00	19,80	713
5	41-3	ЗАГЛУШКА ДИАМ 50ММ	ШТ	18,00	0,11	2
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1119
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1119
103 КАНАЛИЗАЦИЯ НАДЗ 4					ВАР.4	
1	23-36 ТАБ. СНИП 30-6-В	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 150 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	М	6,00	5,22	31
2	23-35 ТАБ. СНИП 30-6-Б	ТРУБОПРОВОДО ИЗ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 100 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	27,00	3,95	107
3	23-34 ТАБ. СНИП 30-6-А	ТРУБОПРОВОДЫ ИХ 4УГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ ОННЫХ ТРУБ 50 ММ ПО СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М	131,00	2,52	330
4	23-355 ТАБ. СНИП 31-4-А	МОЙКИ М4-1-М, 500Х600Х214 ММ 4УГУН ЭМАЛИРОВ НА ОДНО ОТДЕЛЕН БЕЗ СПИНКИ С ЛАТУН ВЫПУСКОМ, СИФОНОМ, СМЕСИТЕЛЕМ	КМПЛ	36,00	19,80	713

ИИ: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА :
	И ДВУМЯ КРО				
5	23-372 ПИССУАРЫ ФАЯНС, ТАБ. ФАРФОР И ПОЛУФАРФОР СНИП НАСТЕННЫЕ ОДИНОЧНЫЕ 31-6-А С ПИССУАРНЫМ КРАНОМ И ЧУГУН СИФОНОМ	КМПЛ	1,00	6,66	7
6	23-343 СМЕСИТЕЛИ СМ-Д-СТ ТАБ. ДЛЯ ДУШЕВЫХ СО СНИП СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ 31-2-Д ТРУБКой И СЕТКОй	1 ШТ	1,00	5,04	5
7	41-3 ЗАГЛУШКА ДИАМ 50ММ	ШТ	18,00	0,11	2
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1195
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1195
	104 ВОДОСТОК НАДЗ 4			ВАР.1	
1	23-73 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ГОРЯЧЕКата СНИП НЫХ ТРУБ 89Х3,5 ММ 30-11-Б	М	0,20	2,85	1
2	23-76 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. СТАЛЬНЫХ ГОРЯЧЕКата СНИП НЫХ ТРУБ 159Х4,5 ММ 30-11-В	М	0,30	4,82	1
3	26-35 ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ТАБ. АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ СНИП ТРУБ 100 ММ-ВТ9 38-2-А	1М	28,00	2,58	72
4	23-181 ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ТАБ. ЧУГУННЫЕ СНИП 31-12	1В	1,00	1,30	1
5	23-35 ТРУБОПРОВОДО ИЗ ТАБ. ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИ СНИП ОННЫХ ТРУБ 100 ММ ПО 30-6-Б СТЕНАМ ЗДАНИЙ	1М.	0,50	3,95	2
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				78
	ИЗДЕЛИЯ НЕ ВОШЕДШИЕ В ЕРЕР				
6	П2501- ВОРОНКА Р1	ШТ	1,00	15,60	16

ИН:	ОБОС-:	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА:	
ПР:	НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
92						
		ИТОГО ИЗДЕЛИЙ				16
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				93
105		ГАЗОСНАБЖЕНИЕ			ВАР.1	
1	26-709 ТАБ. СНИП 38-42-А	ВВОД ГАЗОПРОВОДА 50 ММ В ЛЕСТНИЧНУЮ КЛЕТКУ	1 ВВОД	1,00	39,30	39
2	23-64 ТАБ. СНИП 30-10-Д	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	155,00	0,97	150
3	23-065 ТАБ. СНИП 30-10-Д	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОНА ПОРНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	123,00	0,97	119
4	23-066 ТАБ. СНИП 30-10-Д	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	7,00	0,98	7
5	23-69 ТАБ. СНИП 30-10-Е	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 50 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	6,00	1,55	9
6	25-80 ТАБ. СНИП	ИСПЫТАНИЕ ГАЗОПРОВОДА ДО 100 ММ ВОЗДУШНЫМ ДАВЛЕНИЕМ	100М	2,91	26,30	77
7	25-3 ТАБ. СНИП	ПЛИТЫ 4Х КОНФОРМНЫЕ С ДУХОВЫМ ШКАФОМ	ШТ	36,00	2,36	85
8	41-3 [1725]10	ПЛИТЫ ГАЗОВЫЕ ПГ 4 1- 1	ШТ	36,00	32,60	1174
9	41-3 [1470]10	КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ГАЗА ДИАМ 15 ММ	ШТ	4,00	0,70	3
10	41-3 [1471]10	КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ГАЗА ДИАМ 20 ММ	ШТ	36,00	0,91	33

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

		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1696
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1696
		106 ГАЗОСНАБЖЕНИЕ			ВАР.2	
1	26-709 ТАБ. СНИП 38-42-А	ВВОД ГАЗОПРОВОДА 50 ММ В ЛЕСТНИЧНУЮ КЛЕТКУ	1 ВВОД	1,00	39,30	39
2	23-64 ТАБ. СНИП 30-10-Д	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 15 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	171,00	0,97	166
3	23-065 ТАБ. СНИП 30-10-Д	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОНА ПОРНЫХ ТРУБ 20 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	121,00	0,97	117
4	23-066 ТАБ. СНИП 30-10-Д	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 25 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	7,00	0,98	7
5	23-69 ТАБ. СНИП 30-10-Е	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПР ОВОДНЫХ ТРУБ 50 ММ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	М	6,00	1,55	9
6	25-80 ТАБ. СНИП	ИСПЫТАНИЕ ГАЗОПРОВОДА ДО 100 ММ ВОЗДУШНЫМ ДАВЛЕНИЕМ	100 М	3,05	26,30	80
7	25-3 ТАБ. СНИП	ПЛИТЫ 4Х КОНФОРНЫЕ С ДУХОВЫМ ШКАФОМ	ШТ	36,00	2,36	85
8	41-3 [1725]0	ПЛИТЫ ГАЗОВЫЕ ПГ 4 1- 1	ШТ	36,00	32,60	1174
9	41-3 [1470]0	КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ГАЗА ДИАМ 15 ММ	ШТ	4,00	0,70	3
10	41-3 [1471]0	КРАНЫ НАТЯЖНЫЕ МУФТОВЫЕ ДЛЯ ГАЗА ДИАМ 20 ММ	ШТ	36,00	0,91	33

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

: ИТОГО ПО РАБОТАМ : 1713 :
 : ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ : 1713 :

107 СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ВАР.1

: 1 19-24 ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВО 1 КУБМ 1,20 45,00 54 :
 : ТАБ. ДОВ СКОРЛУПАМИ :
 : СНИП МИНЕРАЛОВАТНЫМИ :
 : 28-2-Г. МАРКИ 150 НА СВЯЗКЕ :
 : ИЗ ФЕНОЛЬНЫХ СМОЛ :

: 2 19-228 ПОКР ИЗОЛ ТРУБОПР С 1 КВМ 80,00 2,71 217 :
 : ТАБ. ИЗГОТ ДЕТ ДЛЯ ПРЯМЫХ :
 : СНИП У4 ИЗ ЛАКОСТЕКЛОТКА :
 : 28-15-Д МИ Ш 1М ПО ВЬР СЛ ИЗ :
 : РУЛ МАТ ДЛЯ КРИВОЛ :
 : У4 ОТВ И ФАС 4 ИЗ :
 : СТ :

: 3 19-209 ОКРАСКА ИЗОЛИРОВАНН 1 КВМ 80,00 0,52 42 :
 : ТАБ. ЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ :
 : СНИП МАСЛЯНЫМ СОСТАВОМ ЗА :
 : 28-14-Б ДВА РАЗА :

: 4 17-702 МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА 100К 0,01 42,40 :
 : ТАБ. ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ВМ :
 : СНИП СТАЛЬНЫХ ТРУБ :
 : 27-60Ж ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50ММ :

: 5 17-703 МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА 100К 4,08 54,80 224 :
 : ТАБ. ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ВМ :
 : СНИП СТАЛЬНЫХ ТРУБ :
 : 27-603 ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50ММ :

: ИТОГО ПО РАБОТАМ : 536 :

: ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ : 536 :

172.89-18

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

1 СТРОИТ РАБОТЫ СВЯЗ С ЭЛ РАБОТАМИ

ВАР.1

1	1-610 ТАБ. СНИП 10-103- Б	РАЗРАБ ВРУЧНУЮ ГРУНТА 2ГР В ТРАНШЕЯХ БЕЗ КРЕПЛ ПОД ФУНДАМ ТРУБОПРОВ КОЛЛЕКТОРЫ И НАГОРНЫЕ КАНАВЫ	1КУБМ	4,00	1,06	4
2	1-611 ТАБ. СНИП 10-103- Б	ОБРАТ ЗАСЫПКА ВРУЧ ГРУНТА 2ГР В ТРАНШЕЯХ БЕЗ КРЕПЛ ПОД ФУНДАМ ТРУБОПРОВ КОЛЛЕКТОРЫ И НАГОРНЫЕ КАНАВЫ	1КУБМ	4,00	0,43	2

ИТОГО ПО РАБОТАМ

6

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ

6

2 ЭЛЕКТРООСВ ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

ВАР.1

1	48 7015	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	100 ШТ	0,20	193,00	39
2	48 7003	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,02	233,00	5
3	48 7088	УСТАНОВКА ПОНИЗИТЕЛЬНОГО ТРАНСФОРМАТОРА Т. ЯТП-0,25	100 ШТ	0,01	331,00	3
4	48 6240	УСТАНОВКА КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ НА СТЕНЕ (КОЛОННЕ) С К-ВОМ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 3-Х	ШТ	2,00	1,85	4
5	48 4273	КОНСТРУКЦИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СВАРНАЯ	ТОНН	0,20	432,00	86
6	48 4500	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ДИАМ.	100 М	1,70	80,70	137

17289-18

ИЧ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	
ИП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР	ЕД.	ИЗМ	ЕД. ИЗМ
						СУММА
		ДО 25 ММ				
7	48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ	100 М	0,35	112,83	39
	4502	ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ДИАМ. ДО 50 ММ				
8	48	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ	100 М	0,06	115,30	7
	4285	СТАЛЬНОЙ ВОДОГАЗОПР ОВОДНОЙ Д 88,5 ММ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ				
9	48	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ	100 М	0,05	97,70	5
	4276	ТОНКОСТЕННЫЕ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, ДИАМ. 25 ММ				
10	48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ	100 М	0,05	105,00	5
	[4278]10	ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ				
11	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	1,00	6,86	7
	4371	ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.				
12	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,50	8,49	4
	4372	ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
13	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,65	12,60	8
	4373	ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
14	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	3,00	2,37	7
	4403	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
15	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	1,10	2,72	3
	4404	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
16	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	0,80	4,54	4
	4405	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
17	48	ПРОКЛАДКА	100 М	0,15	18,10	3
	[254]110	ОДНОПАРНОГО ПРОВОДА ПО БЕТОННОЙ СТЕНЕ				

: НН: СБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
18	П1507- Р1 [144]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСБ- 4X60	шт	2,00	18,09	36
19	П1507- Р1 [65]	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НСП- 03X60	шт	18,00	2,42	44
20	П1504-2- Р3 670 00000	ЯЩИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ЯТП-0,25	1 шт	1,00	14,10	14
21	П1504-1- Р18 [11]	КНОПКА УПР ПКЕ-222-2	шт	2,00	1,60	3
22	П1603-2 [7008]10	ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-25	10 шт	1,80	0,78	1
23	П1603-2 [7023]10	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-60	10 шт	0,20	0,81	
24	П1603-2 [7033]10	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ НВ 220-100	10 шт	0,10	0,92	
25	Ч1-5-Р2 186 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660	1 км	0,40	29,20	12
26	Ч1-5-Р2 187 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 СЕ4, 4 КВ, мм	1 км	0,16	41,50	7
27	Ч1-5-Р2 189 00000	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 СЕ4, 10 КВ, мм	1 км	0,02	78,70	1
28	Ч1-5-Р2 190 1 км	ПРОВОД МАРКИ АПВ-660 СЕ4,16 КВ.мм	0000 0000 0000	0,13	103,00	13
29	П1509- Т183 [3]	ПРОВОД МАРКИ ПРКС СЕ4, 1,5 КВмм	км	0,02	399,20	8
30	П1509- Т112 [1]	ПРОВОД МАРКИ ТРП СЕ4 1X2X0,5 мм	1 км	0,02	12,20	
31	Ч1-1-Р3 [176]	ТРУБА СТ ТОНКОСТЕНН АЯ ДИАМ 26мм	1 м	5,00	0,31	2

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

32	41-1-РЗ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ УГЛЕРОДИСТЫЕ [189] ДИАМ 45 ТОЛЩ СТЕНОК 2,5 ММ	1 М	5,00	0,51	3
33	41-1-РЗ	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРО [781] ВОДНЫЕ ДИАМ 80 ММ	1 М	6,00	1,37	8
34	41-5-Р9	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ [2724] ДО 2,5 КГ КВ СМ НАРУЖНЫМ ДИАМ. 25 ММ	10 М	17,00	2,01	34
35	41-5-Р9	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ НА РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ [2726] ДО 2,5 КГ НА КВ СМ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	10 М	3,50	5,81	20
ИТОГО ПО РАБОТАМ						573
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						573
3 ЗЛ ОСВ НАДЗ 4 АСТЬ ЭЛЕКТРОИЗДЕЛИЯ						ВАР, 1
1	48	ЭЛЕКТРОШКАФ ЭТАЖНЫЙ СОВМЕЩЕННЫЙ, 7107 УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ГОТОВОЙ НИШЕ НА КОЛИЧЕСТВО КВАРТИР ДО 2-Х	100 ШТ	0,18	200,00	36
2	48	УСТАНОВКА 7110 ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СЧЕТЧИКА ОДНОФАЗНОГО НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ	100 ШТ	0,36	109,00	39
3	П092	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ 1 ЭНЕРГИИ ТИПА СО-2М2 00000	1 ШТ	36,00	17,50	630
4	П150701-	СОВМЕЩЕННЫЙ 1 ЭЛЕКТРОШКАФ НА 2 00000 КВАРТИРЫ	ШТ	18,00	25,10	452
ИТОГО ПО РАБОТАМ						1157
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						1157

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

4 эл ОСВ НАДЗ 4АСТЬ ЭЛЕКТРОИЗДЕЛИЯ				ВАР.2	
1	48	ЭЛЕКТРОШКАФ ЭТАЖНЫЙ СОВМЕЩЕННЫЙ, 7107 УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ГОТОВОЙ НИШЕ НА КОЛИЧЕСТВО КВАРТИР ДО 2-Х	100 ШТ	0,18 200,00	36
2	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО 7110 СЧЕТЧИКА ОДНОФАЗНОГО НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ	100 ШТ	0,36 109,00	39
3	П092 1 00000	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ТИПА СО-2М2	1 ШТ	36,00 17,50	630
4	П150701- 1 7 00000	СОВМЕЩЕННЫЙ ЭЛЕКТРОШКАФ НА 2 КВАРТИРЫ	ШТ	18,00 25,10	452
ИТОГО ПО РАБОТАМ					1157
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ					1157

5 эл ОСВ НАДЗ 4АСТЬ ЭЛЕКТРОИЗДЕЛИЯ				ВАР.3	
1	48	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ (ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ЛЬ 6606 ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕ ЛЬНОГО УСТ-ВА	ПАНЕ ЛЬ	2,00 17,20	34
2	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ 6683 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ НА ТОК ДО 400 А	ПОДЮС	6,00 1,13	7
3	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ: 6688 ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ НА ТОК ДО 400 А, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	6,00 1,08	6
4	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ 6735 КОНДЕНСАТОРА, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	8,00 0,90	7

НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
5	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ ТРАНСФОРМАТОРА ТОКА УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	3,00	0,48	1
	6730					
6	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ СЧЕТЧИКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	2,00	2,32	5
	6733					
7	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ АВТОМАТА УСТАНОВОЧНОГО ОДНОПОЛЮСНОГО НА ТОК ДО 50 А (АБ-25), УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	18,00	0,64	12
	6699					
8	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧ. ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ НА ТОК ДО 200 А УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	36,00	0,58	21
	6687					
9	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ПАКЕТНОГО НА ТОК ДО 25 А, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	2,00	0,66	1
	6707					
10	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ ФОТОВЫКЛЮЧАТЕЛЯ АО, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ	ШТ	1,00	1,99	2
	6737					
11	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ РЕЛЕ РАЗНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА ПАНЕЛИ	ШТ	2,00	1,27	3
	6731					
12	48	ЭЛЕКТРОШКАФ ЭТАЖНЫЙ СОВМЕЩЕННЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ГОТОВОЙ НИШЕ НА КОЛИЧЕСТВО КВАРТИР ДО 2-Х	100 ШТ	0,18	200,00	36
	7107					
13	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО	100 ШТ	0,36	109,00	39

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	:
: ПП: МОНАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
	7110	СЧЕТЧИКА ОДНОФАЗНОГО НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ				
14	ПО92 1 00000	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ТИПА СО-2М2	1 ШТ	36,00	17,50	630
15	П150701- 1 7 00000	СОВМЕЩЕННЫЙ ЭЛЕКТРОШКАФ НА 2 КВАРТИРЫ	ШТ	18,00	25,10	452
16	П1504-2- Р1 [34]	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ ПАНЕЛИ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ РАЗМ. 1900.600.700	1 ШТ	2,00	63,90	128
17	П1504-2- Р1 134 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ ПЦ- 250А	1 КОМПЛ	2,00	4,75	10
18	П1504-2- Р2 113 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ КОНДЕНСАТОРА КЗ-0,5 МКФ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ Ц-27	1 ШТ	6,00	1,00	6
19	П1504-2- Р2 [140]	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ ПН2- 250,100А	1 ШТ	42,00	0,95	40
20	П1504-2- Р1 360 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ СЧЕТЧИКА АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ТИПА СА4-И672П	1 ШТ	2,00	2,85	6
21	П1504-2- Р1 121 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ ПАКЕТНОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ВК-2-10	1 ШТ	2,00	1,00	2
22	П1504-2- Р2 149 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ АВТОМАТИЧЕСКО ГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ АБ- 25А	1 ШТ	18,00	2,05	37
23	П1504-2- Р1 351 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ ФОТОВЫКЛЮЧАТЕ ЛЯ АО	1 ШТ	1,00	3,25	3
24	П1504-2- Р1 308 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ ПРОМЕЖУТОЧНОГО РЕЛЕ РПМ-01	1 ШТ	1,00	7,70	8
25	П1504-2- Р1 297 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ РЕЛЕ ВРЕМЕНИ 2РВМ	1 ШТ	1,00	3,65	4
26	П1504-1-	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НА	1	2,00	5,20	10

17289-18

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

	P02	250А МАРКИ ПЧ-250	КОМПЛ				
	[308]						
27	П1504-1- P03 [86]	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ МАРКИ ПН2-250	1 ШТ	6,00	1,13	7	
28	П1504-1- P03 [85]	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ТИПА ПН2-100А	ШТ	36,00	0,65	23	
29	П1601-2- P16 [214] -	КОНДЕНСАТОР ЕМКОСТЬЮ 0,05 МКФ МАРКИ КЗ Ц- 27	10 ШТ	0,60	7,40	4	
30	П1503- P07 6	ТРАНСФОРМАТОР ТОКА ТИПА ТК-20	1 ШТ	3,00	1,90	6	
31	П1701- P07 10	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСК ИЙ ТИПА СА4 И672М	1 ШТ	2,00	13,30	27	
32	П1504-1- P01 14 00000	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА АБ- 25	1 ШТ	18,00	1,00	18	
33	П1603-2 [9007]0	ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ 36В, 40Вт	10 ШТ	0,20	0,65		
34	П1504-1- P03 [106]	ПАТРОН С ПЛАВНОЙ ВСТАВКОЙ НПН-60	ШТ	15,00	0,23	3	
35	П150701- P1 86 00000	ФОТОВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА АО	1 ШТ	1,00	31,20	31	
36	П1504-1- P12 [204]	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ РЕЛЕ ТИПА РПМ 01-80	1 ШТ	1,00	5,20	5	
37	П1703-2- P1 43 00000	РЕЛЕ ВРЕМЕНИ 2РВМ	1 ШТ	1,00	56,00	56	
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1690	
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1690	

: НН: ОБС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
1	48	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ (ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ	ПАНЕ	2,00	17,20	34
	6606	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕ ЛЬНОГО УСТ-ВА	ЛЬ			
2	48	ПОДГОТОВКА К	ПОЛЮС	6,00	1,13	7
	6683	ВКЛЮЧЕНИЮ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ НА ТОК ДО 400 А				
3	48	ПОДГОТОВКА К	ШТ	6,00	1,08	6
	6688	ВКЛЮЧЕНИЮ: ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ НА ТОК ДО 400 А, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				
4	48	ПОДГОТОВКА К	ШТ	8,00	0,90	7
	6735	ВКЛЮЧЕНИЮ КОНДЕНСАТОРА, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				
5	48	ПОДГОТОВКА К	ШТ	3,00	0,48	1
	6730	ВКЛЮЧЕНИЮ ТРАНСФОРМАТОРА ТОКА УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				
6	48	ПОДГОТОВКА К	ШТ	2,00	2,32	5
	6733	ВКЛЮЧЕНИЮ СЧЕТЧИКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				
7	48	ПОДГОТОВКА К	ШТ	18,00	0,64	12
	6699	ВКЛЮЧЕНИЮ АВТОМАТА УСТАНОВОЧНОГО ОДНОПОЛЮСНОГО НА ТОК ДО 50 А (АБ-25), УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				
8	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧ.	ШТ	36,00	0,58	21
	6687	ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ НА ТОК ДО 200 А УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				
9	48	ПОДГОТОВКА К	ШТ	2,00	0,66	1
	6707	ВКЛЮЧЕНИЮ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ПАКЕТНОГО НА ТОК ДО 25 А, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
10	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ	ШТ	1,00	1,99	2
	6737	ФОТОВЫКЛЮЧАТЕЛЯ АО, УСТАНОВЛЕННОГО НА ПАНЕЛИ				
11	48	ПОДГОТОВКА К ВКЛЮЧЕНИЮ	ШТ	2,00	1,27	3
	6731	ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ РЕЛЕ РАЗНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ НА ПАНЕЛИ				
12	48	ЭЛЕКТРОШКАФ ЭТАЖНЫЙ СОВМЕЩЕННЫЙ,	100 ШТ	0,18	200,00	36
	7107	УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В ГОТОВОЙ НИШЕ НА КОЛИЧЕСТВО КВАРТИР ДО 2-Х				
13	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО	100 ШТ	0,36	109,00	39
	7110	СЧЕТЧИКА ОДНОФАЗНОГО НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ				
14	П092	СЧЕТЧИК АКТИВНОЙ	1 ШТ	36,00	17,50	630
	1	ЭНЕРГИИ ТИПА СО-2М2				
	00000					
15	П150701-	СОВМЕЩЕННЫЙ	ШТ	18,00	25,10	452
	1 7	ЭЛЕКТРОШКАФ НА 2				
	00000	КВАРТИРЫ				
16	П1504-2-	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЯ	1 ШТ	2,00	63,90	128
	Р1	ПАНЕЛИ ШКАФНОГО				
	[34]	ИСПОЛНЕНИЯ РАЗМ. 1900,600,700				
17	П1504-2-	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ	1	2,00	4,75	10
	Р1 134	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ ПЦ-	КОМПЛ			
	00000	250А				
18	П1504-2-	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА	1 ШТ	6,00	1,00	6
	Р2 113	ЩИТАХ КОНДЕНСАТОРА				
	00000	КЗ-0,5 МКФ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЕМ Ч-27				
19	П1504-2-	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ	1 ШТ	42,00	0,95	40
	Р2	ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ ПН2-				
	[140]	250,100А				
20	П1504-2-	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА	1 ШТ	2,00	2,85	6
	Р1 360	ЩИТАХ СЧЕТЧИКА				
	00000	АКТИВНОЙ ЭНЕРГИИ ТИПА СА4-И672П				

: НН: 060С- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
21	П1504-2- Р1 121 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ ПАКЕТНОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ ВК-2-10	1 ШТ	2,00	1,00	2
22	П1504-2- Р2 149 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ АВТОМАТИЧЕСКО ГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ АБ- 25А	1 ШТ	18,00	2,05	37
23	П1504-2- Р1 351 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ ФОТОВЫКЛЮЧАТЕ ЛЯ АО	1 ШТ	1,00	3,25	3
24	П1504-2- Р1 308 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ ПРОМЕЖУТОЧНОГО РЕЛЕ РПМ-01	1 ШТ	1,00	7,70	8
25	П1504-2- Р1 297 00000	ЗАВОДСКОЙ МОНТАЖ НА ЧИТАХ РЕЛЕ ВРЕМЕНИ 2РВМ	1 ШТ	1,00	3,65	4
26	П1504-1- Р02 [308]	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НА 250А МАРКИ ПЧ-250	1 КОМПЛ	2,00	5,20	10
27	П1504-1- Р03 [861]	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ МАРКИ ПН2-250	1 ШТ	6,00	1,13	7
28	П1504-1- Р03 [85]	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ТИПА ПН2-100А	ШТ	36,00	0,65	23
29	П1601-2- Р16 [214] -	КОНДЕНСАТОР ЕМКОСТЬЮ 0,05 МКФ МАРКИ КЗ Ц- 27	10 ШТ	0,60	7,40	4
30	П1503- Р07 6	ТРАНСФОРМАТОР ТОКА ТИПА ТК-20	1 ШТ	3,00	1,90	6
31	П1701- Р07 10	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСК ИЙ ТИПА СА4 И672М	1 ШТ	2,00	13,30	27
32	П1504-1- Р01 14 00000	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА АБ- 25	1 ШТ	18,00	1,00	18
33	П1603-2 [900710]	ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ 36В, 40Вт	10 ШТ	0,20	0,65	
34	П1504-1- Р03 [106]	ПАТРОН С ПЛАВНОЙ ВСТАВКОЙ НПН-60	ШТ	15,00	0,23	3

17289-18

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

35	П150701- P1 86 00000	ФОТОВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТИПА АО	1 ШТ	1,00	31,20	31
36	П1504-1- P12 [204]	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ РЕЛЕ ТИПА РПМ 01-80	1 ШТ	1,00	5,20	5
37	П1703-2- P1 43 00000	РЕЛЕ ВРЕМЕНИ 2РВМ	1 ШТ	1,00	56,00	56
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				1690
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1690
		7 ЗЛ ОСВ НАДЗ 4 МОНТ РАБ РОССЫПЬ, ОСВ ЛЕСТН К ВАР.1				
1	48 7060	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА БУН ИЛИ ПУН	100 ШТ	0,78	247,00	193
2	48 7015	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	100 ШТ	0,24	193,00	46
3	48 7063	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТБ	100 ШТ	0,01	289,00	3
4	48 7010	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	100 ШТ	1,85	74,50	138
5	48 7011	УСТАНОВКА ПАТРОНА СТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО	100 ШТ	0,55	70,70	39
6	48 7002	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	1,00	106,00	106
7	48 7005	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,64	148,00	95
8	48 7003	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,04	233,00	9

ИН: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
9 48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ ПАКЕТНОГО	1 ШТ	1,00	4,27	4
5976	ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42				
10 48	УСТАНОВКА АППАРАТА ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)	ШТ	36,00	1,87	67
5992					
11 48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	3,30	117,00	386
7007					
12 48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	27,00	1,76	48
5990					
13 48	УСТАНОВКА НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02	67,10	1
7006					
14 48Б	УСТАНОВКА БЛОКА С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ И ШТЕПСЕЛЬНЫМИ РОЗЕТКАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ УСТАНОВОЧНЫХ АППАРАТОВ ДО 4-Х	100 ШТ	0,36	40,50	15
7009					
15 48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А-3114-1	ШТ	2,00	4,13	8
6124					
16 48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КНОПКОЙ	100 ШТ	0,36	45,60	16
7090					
17 48	ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ	100 М	1,05	43,20	45
4282					
18 48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ	100 М	0,40	105,00	42
(4278)0					
19 48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД	100 М	0,10	27,00	3

НН: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
	[4510] 10 ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ				
20	48 ПРОКЛАДКА ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ Д 20 4518 ММ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ	100 М	1,80	26,20	47
21	48 ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ [422 ³] 10	100 М	28,00	15,60	437
22	48 ПРОВОДА ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ, [4224] 10 ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК	100М	22,35	13,90	311
23	48 ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА В 4371 ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.	100 М	0,70	6,86	5
24	48 ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. 4372 ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	0,65	8,49	6
25	48 ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 4373 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	2,00	12,60	25
26	48 ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА 4403 СЕ4. 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	2,10	2,37	5
27	48 ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА 4404 СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	1,30	2,72	4
28	48 ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА 4405 СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	2,00	4,54	9
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				2112
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2112

НН: 060С- : НАИМЕНОВАНИЕ : ЕД. : КОЛ-ВО : ЦЕНА :
 ПП: НОВАНИЕ: РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ : ИЗМЕР: ЕД. ИЗМ: ЕД. ИЗМ: СУММА :

8 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МОНТ РАБ РОССЫПЬ, ОСВ ЛЕСТН К ВАР.2

1	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА БУН ИЛИ ПУН	100 ШТ	0,80	247,00	198
	7060					
2	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	100 ШТ	0,25	193,00	48
	7015					
3	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТБ	100 ШТ	0,01	289,00	3
	7063					
4	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	100 ШТ	1,83	74,50	136
	7010					
5	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА СТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО	100 ШТ	0,55	70,70	39
	7011					
6	48	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	1,00	106,00	106
	7002					
7	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,64	148,00	95
	7005					
8	48	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,06	233,00	14
	7003					
9	48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ 1 ШТ ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42	1 ШТ	1,00	4,27	4
	5976					
10	48	УСТАНОВКА АППАРАТА ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)	ШТ	36,00	1,87	67
	5992					
11	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	3,30	117,00	386
	7007					
12	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО	ШТ	27,00	1,76	48

ИМ: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:ЕД.ИЗМ:	СУММА :		
5990	ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
13 48	УСТАНОВКА НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ ШТ	100	0,02	67,10	1
7006	ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
14 485	УСТАНОВКА БЛОКА С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ И ШТ	100	0,36	40,50	15
7009	ШТЕПСЕЛЬНЫМИ РОЗЕТКАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ УСТАНОВОЧНЫХ АППАРАТОВ ДО 4-Х				
15 48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА	ШТ	2,00	4,13	8
6124	A-3114-1				
16 48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ШТ	100	0,36	45,60	16
7090	КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КНОПКОЙ				
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 БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ	100 М	1,05	43,20	45
4282	БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ				
19 48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ШТ	100 М	0,40	105,00	42
[4278]0	ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ				
20 48	ТРУБЫ ВИНИЛПЛАСТОВЫЕ ШТ	100 М	0,10	27,00	3
[4510]0	В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ				
21 48	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ ШТ	100 М	1,80	26,20	47
4518	ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ Д 20 ММ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ				
22 48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ ШТ	100 М	28,00	15,60	437
[4223]0	ПРОВОДКЕ				

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЧЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
23	48	ПРОВОДА ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ,	100М	22,35	13,90	311
	(422410	ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК				
24	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА В	100 М	0,70	6,86	5
	4371	ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4, ДО 2,5 КВ, ММ.				
25	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ,	100 М	0,65	8,49	6
	4372	ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
26	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4, ДО 16	100 М	2,00	12,60	25
	4373	КВ, ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
27	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА	100 М	2,10	2,37	5
	4403	СЕ4, 2,5 КВ, ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
28	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА	100 М	1,30	2,72	4
	4404	СЕ4, ДО 6 КВ, ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
29	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА	100 М	2,00	4,54	9
	4405	СЕ4, ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
ИТОГО ПО РАБОТАМ						2126
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						2126
9 ЗЛ ОСВ НАДЗ 4 МОНТ РАБ РОССЫПЬ, ОСВ ЛЕСТН К ВАР, 3						
1	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА	100	0,81	247,00	200
	7060	БУН ИЛИ ПУН	ШТ			
2	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т, НПП	100	0,24	193,00	46
	7015		ШТ			
3	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т, СТБ	100	0,01	289,00	3
			ШТ			

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

7063						
4	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	100 ШТ	1,83	74,50	136
7010						
5	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА СТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО	100 ШТ	0,55	70,70	39
7011						
6	48	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	1,00	106,00	106
7002						
7	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,64	148,00	95
7005						
8	48	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,05	233,00	12
7003						
9	48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42	1 ШТ	1,00	4,27	4
5976						
10	48	УСТАНОВКА АППАРАТА ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)	ШТ	36,00	1,87	67
5992						
11	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	3,30	117,00	386
7007						
12	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	27,00	1,76	48
5990						
13	48	УСТАНОВКА НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02	67,10	1
7006						
14	486	УСТАНОВКА БЛОКА С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ И ШТЕПСЕЛЬНЫМИ РОЗЕТКАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ УСТАНОВОЧНЫХ	100 ШТ	0,36	40,50	15
7009						

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА :
АППАРАТОВ ДО 4-Х						
15	48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А-3114-1	ШТ	2,00	4,13	8
	6124					
16	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КНОПКОЙ	100 ШТ	0,36	45,60	16
	7090					
17	48	УСТАНОВКА МАГНИТНОГО ПУСКАТЕЛЯ НА СТЕНЕ (КОЛОННЕ) НА ТОК ДО 50 А	ШТ	1,00	3,91	4
	6273					
18	48	ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ	100 М	1,10	43,20	48
	4282					
19	48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ	100 М	0,40	105,00	42
	[4278]0					
20	48	ТРУБЫ ВИНИЛПЛАСТОВЫЕ В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100 М	0,10	27,00	3
	[4510]0					
21	48	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ Д 20 ММ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ	100 М	1,80	26,20	47
	4518					
22	48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 М	28,00	15,60	437
	[4223]0					
23	48	ПРОВОДА ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК	100М	22,30	13,90	310
	[4224]0					
24	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4, ДО 2,5 КВ. ММ,	100 М	0,75	6,86	5
	4371					
25	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ	100 М	0,65	8,49	6
	4372					

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

		ТРУБЫ				
26	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 м	2,00	12,60	25
	4373	ПРОВОДА СЕ4, ДО 16				
		КВ, ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ				
		ТРУБЫ				
27	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 м	2,10	2,37	5
	4403	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4, 2,5 КВ, ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
28	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 м	1,30	2,72	4
	4404	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4, ДО 6 КВ, ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
29	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 м	2,00	4,54	9
	4405	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4, ДО 16 КВ ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				2126
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2126

10 эл осв надз 4 МОНТ РАБ РОССЫПЬ ОСВ ЛЕСТН К ВАР,1

1	48	УСТАНОВКА	100	0,61	247,00	151
	7060	СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА	ШТ			
		БУН ИЛИ ПУН				
2	48	УСТАНОВКА СВЕТ ОАС-	100С	0,17	288,00	49
	707410	2(1X40)	ВЕТО			
			704			
3	48	УСТАНОВКА	100	0,01	289,00	3
	7063	СВЕТИЛЬНИКОВ Т, СТВ	ШТ			
4	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА	100	1,85	74,50	138
	7010	ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	ШТ			
5	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА	100	0,55	70,70	39
	7011	СТЕННОГО ИЛИ	ШТ			
		ПОТОЛОЧНОГО				
6	48	УСТАНОВКА	100	1,00	106,00	106
	7002	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ			
		УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ				
		СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				

ИН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
7	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,64	148,00	95
	7005	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
8	48	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО	100 ШТ	0,04	233,00	9
	7003	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ				
9	48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	1 ШТ	1,00	4,27	4
	5976	ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42				
10	48	УСТАНОВКА АППАРАТА	ШТ	36,00	1,87	67
	5992	ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)				
11	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100 ШТ	3,30	117,00	386
	7007	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
12	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ	ШТ	27,00	1,76	48
	5990	РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
13	48	УСТАНОВКА	100 ШТ	0,02	67,10	1
	7006	НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
14	48Б	УСТАНОВКА БЛОКА С	100 ШТ	0,36	40,50	15
	7009	ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ И ШТЕПСЕЛЬНЫМИ РОЗЕТКАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ УСТАНОВОЧНЫХ АППАРАТОВ ДО 4-Х				
15	48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2,00	4,13	8
	6124	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А-3114-1				
16	48	УСТАНОВКА	100 ШТ	0,36	45,60	16
	7090	ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КНОПКОЙ				
17	48	ТРУБА В ГОТОВЫХ	100 М	1,05	43,20	45

НН: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА
4282	БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ				
18 48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ	100 М	0,40	105,00	42
[4278]10	ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ				
19 48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ	100 М	0,10	27,00	3
[4510]10	В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ				
20 48	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ	100 М	1,80	26,20	47
4518	ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ Д 20 ММ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ				
21 48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 М	28,00	15,60	437
[4223]10					
22 48	ПРОВОДА ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ,	100М	22,35	13,90	311
[4224]10	ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК				
23 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,70	6,86	5
4371	ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.				
24 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,65	8,49	6
4372	ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
25 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	2,00	12,60	25
4373	ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
26 48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	2,10	2,37	5
4403	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
27 48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	1,30	2,72	4
4404	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
28 48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	2,00	4,54	9
	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				

НАИМЕНОВАНИЕ		ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	
РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ		ИЗМЕР.	ЕД.	ИЗМ.	СУММА
4405	СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			2073	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			2073	
11 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 МОНТ РАБ РОССЫПЬ ОСВ ЛЕСТН К ВАР,2					
1 48	УСТАНОВКА	100	0,63	247,00	156
	СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА	ШТ			
7060	БУН ИЛИ ПУН				
2 48	УСТАНОВКА СВЕТ ОАС-	100С	0,17	288,00	49
	2(1X40)	ВЕТО			
[7074]0		ТО4			
3 48	УСТАНОВКА	100	0,01	289,00	3
	СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТВ	ШТ			
7063					
4 48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА	100	1,83	74,50	136
	ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	ШТ			
7010					
5 48	УСТАНОВКА ПАТРОНА	100	0,55	70,70	39
	СТЕННОГО ИЛИ	ШТ			
7011	ПОТОЛОЧНОГО				
6 48	УСТАНОВКА	100	1,00	106,00	106
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ			
7002	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ				
	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
7 48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО	100	0,64	148,00	95
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ			
7005	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ				
	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
8 48	УСТАНОВКА	100	0,06	233,00	14
	ГЕРМЕТИЧЕСКОГО	ШТ			
7003	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ				
9 48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	1 ШТ	1,00	4,27	4
	ПАКЕТНОГО				
5976	ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА				
	ГППМ2-10-42				
10 48	УСТАНОВКА АППАРАТА	ШТ	36,00	1,87	67
	ШТЕПСЕЛЬНОГО В				
5992	НОРМАЛЬНОМ				
	ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С				

ИИ: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
		ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)				
11	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ 7007 СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	3,30	117,00	386
12	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО 5990 ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	27,00	1,76	48
13	48	УСТАНОВКА НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ 7006 ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02	67,10	1
14	48Б	УСТАНОВКА БЛОКА С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ И 7009 ШТЕПСЕЛЬНЫМИ РОЗЕТКАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ УСТАНОВОЧНЫХ АППАРАТОВ ДО 4-х	100 ШТ	0,36	40,50	15
15	48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА 6124 А-3114-1	ШТ	2,00	4,13	8
16	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО 7090 КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КНОПКОЙ	100 ШТ	0,36	45,60	16
17	48	УСТАНОВКА МАГНИТНОГО ПУСКАТЕЛЯ НА СТЕНЕ 6273 (КОЛОННЕ) НА ТОК ДО 50 А	ШТ	1,00	3,91	4
18	48	ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ 4282 БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ	100 М	1,05	43,20	45
19	48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ [4278]0 ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ	100 М	0,40	105,00	42
20	48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ [4510]0 В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100 М	0,10	27,00	3

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

21	48	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ Д 20 4518 ММ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ	100 М	1,80	26,20	47
22	48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ [4223] 10	100 М	28,00	15,60	437
23	48	ПРОВОДА ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ЛУСЛОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК [4224] 10	100 М	22,35	13,90	311
24	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА В 4371 ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ, ММ.	100 М	0,70	6,86	5
25	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. 4372 ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	0,65	8,49	6
26	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 4373 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	2,00	12,60	25
27	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА 4403 СЕ4. 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	2,10	2,37	5
28	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА 4404 СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	1,30	2,72	4
29	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА 4405 СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	2,00	4,54	9
ИТОГО ПО РАБОТАМ						2085
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ						2085

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЧЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА
1	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА БУН ИЛИ ПУН	100 ШТ	0,64	247,00	158
	7060					
2	48	УСТАНОВКА СВЕТ ОАС- 2(1X40)	100С ВЕТО ТО4	0,17	288,00	49
	1707410					
3	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТВ	100 ШТ	0,01	289,00	3
	7063					
4	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	100 ШТ	1,83	74,50	136
	7010					
5	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА СТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО	100 ШТ	0,55	70,70	39
	7011					
6	48	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	1,00	106,00	106
	7002					
7	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,64	148,00	95
	7005					
8	48	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,05	233,00	12
	7003					
9	48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42	1 ШТ	1,00	4,27	4
	5976					
10	48	УСТАНОВКА АППАРАТА ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)	ШТ	36,00	1,87	67
	5992					
11	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	3,30	117,00	386
	7007					
12	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	27,00	1,76	48
	5990					
13	48	УСТАНОВКА	100	0,02	67,10	1

НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО	ЦЕНА	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
	7006	НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ ШТ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
14	486	УСТАНОВКА БЛОКА С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ И	100	0,36	40,50	15
	7009	ШТЕПСЕЛЬНЫМИ РОЗЕТКАМИ С КОЛИЧЕСТВОМ УСТАНОВОЧНЫХ АППАРАТОВ ДО 4-Х	ШТ			
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 КНОПКОЙ	ШТ			
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 ВИНИЛПЛАСТОВЫЕ	100 М	0,10	27,00	3
	1451010	В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ				
21	48	ПРОКЛАДКА ТРУБЫ	100 М	1,80	26,20	47
	4518	ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ Д 20 ММ В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ				
22	48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ	100 М	28,00	15,60	437
	1422310	ПРОВОДКЕ				
23	48	ПРОВОДА ДВУХ--	100М	22,30	13,90	310
	1422410	ТРЕХЖИЛЬНЫЕ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ,				

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

ПЕРЕГОРОДОК

24	ц8	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,75	6,86	5
	4371	ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.				
25	ц8	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,65	8,49	6
	4372	ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
26	ц8	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	2,00	12,60	25
	4373	ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
27	ц8	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	2,10	2,37	5
	4403	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4, 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
28	ц8	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	1,30	2,72	4
	4404	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
29	ц8	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	2,00	4,54	9
	4405	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				2087
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				2087

13 эл ОСВ НАДЗ 4 МОНТ РАБОТЫ САНКАБИНА ОСВ ЛЕ ВАР.1

1	ц8	УСТАНОВКА	100	0,42	247,00	104
	7060	СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА БУН ИЛИ ПУН	ШТ			
2	ц8	УСТАНОВКА	100	0,24	193,00	46
	7015	СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	ШТ			
3	ц8	УСТАНОВКА	100	0,01	289,00	3
	7063	СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТВ	ШТ			
4	ц8	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА	100	1,85	74,50	138
		ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	ШТ			

ИМ: ОБОС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
П: ПОВАННИЕ :	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
7010					
5 48	УСТАНОВКА ПАТРОНА	100	0,19	70,70	13
	СТЕННОГО ИЛИ	ШТ			
7011	ПОТОЛОЧНОГО				
6 48	УСТАНОВКА	100	1,00	106,00	106
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ			
7002	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ				
	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
7 48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО	100	0,64	148,00	95
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ			
7005	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ				
	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
8 48	УСТАНОВКА	100	0,04	233,00	9
	ГЕРМЕТИЧЕСКОГО	ШТ			
7003	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ				
9 48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	1 ШТ	1,00	4,27	4
	ПАКЕТНОГО				
5976	ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА				
	ГППМ2-10-42				
10 48	УСТАНОВКА АППАРАТА	ШТ	36,00	1,87	67
	ШТЕПСЕЛЬНОГО В				
5992	НОРМАЛЬНОМ				
	ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С				
	ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ				
	(А-700)				
11 48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100	3,30	117,00	386
	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ	ШТ			
7007	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
12 48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ	ШТ	27,00	1,76	46
	РОЗЕТКИ. УТОПЛЕННОГО				
5990	ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ				
	ПРОВОДКЕ				
13 48	УСТАНОВКА	100	0,02	67,10	1
	НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ	ШТ			
7006	ПРИ ОТКРЫТОЙ				
	ПРОВОДКЕ				
14 48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2,00	4,13	8
	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА				
6124	А-3114-1				
15 48	УСТАНОВКА	100	0,36	45,60	16
	ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО	ШТ			
7090	КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С				
	ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ				
	ТРАНСФОРМАТОРОМ И				
	КНОПКой				

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОП-ВО :	ЦЕНА :	
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
16	48	ТРУБА В ГОТОВЫХ	100 М	1,05	43,20	45
	4282	БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ				
		БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40				
		ММ				
17	48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ	100 М	0,40	105,00	42
	[4278]0	ДИАМ 47 ММ, С				
		КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ				
18	48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ	100 М	0,10	27,00	3
	[4510]0	В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД				
		ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ				
		ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ				
		ДО 25 ММ				
19	48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ	100 М	28,00	15,60	437
	[4223]0	ПРОВОДКЕ				
20	48	ПРОВОДА ДВУХ-	100 М	19,40	13,90	270
	[4224]0	ТРЕХЖИЛЬНЫЕ,				
		ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В				
		ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ,				
		ПЕРЕГОРОДОК				
21	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,35	6,86	2
	4371	ПРОВОДА В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ,				
		СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.				
22	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,20	8,49	2
	4372	ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ.				
		ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ				
		ТРУБЫ				
23	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	1,00	12,60	13
	4373	ПРОВОДА СЕ4, ДО 16				
		КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ				
		ТРУБЫ				
24	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	1,05	2,37	2
	4403	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4, 2,5 КВ. ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
25	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	0,60	2,72	2
	4404	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4, ДО 6 КВ. ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
26	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	3,00	4,54	14
	4405	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4, ДО 16 КВ ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				

НН: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	
ПП:НОВАНИЕ:	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:ЕД.ИЗМ:	ЕД.ИЗМ:	СУММА	
	ИТОГО ПО РАБОТАМ			1876	
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1876	
	14 эл осв надз 4 МОНТ РАБОТЫ САНКАБИНА ОСВ ЛЕ ВАР.2				
1	ц8 УСТАНОВКА	100	0,44	247,00	109
	7060 СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА	ШТ			
	БУН ИЛИ ПУН				
2	ц8 УСТАНОВКА	100	0,25	193,00	48
	7015 СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	ШТ			
3	ц8 УСТАНОВКА	100	0,01	289,00	3
	7063 СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТБ	ШТ			
4	ц8 УСТАНОВКА ПАТРОНА НА	100	1,83	74,50	136
	7010 ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	ШТ			
5	ц8 УСТАНОВКА ПАТРОНА	100	0,19	70,70	13
	7011 СТЕННОГО ИЛИ	ШТ			
	ПОТОЛОЧНОГО				
6	ц8 УСТАНОВКА	100	1,00	106,00	106
	7002 ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ			
	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ				
	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
7	ц8 УСТАНОВКА СДВОЕННОГО	100	0,64	148,00	95
	7005 ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ			
	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ				
	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
8	ц8 УСТАНОВКА	100	0,06	233,00	14
	7003 ГЕРМЕТИЧЕСКОГО	ШТ			
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ				
9	ц8 МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	1 ШТ	1,00	4,27	4
	5976 ПАКЕТНОГО				
	ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА				
	ГППМ2-10-42				
10	ц8 УСТАНОВКА АППАРАТА	ШТ	36,00	1,87	67
	5992 ШТЕПСЕЛЬНОГО В				
	НОРМАЛЬНОМ				
	ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С				
	ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ				
	(А-700)				

НН: ОБС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЧЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
11	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100	3,30	117,00	386
	7007	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ	ШТ			
		СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
12	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ	ШТ	27,00	1,76	48
	5990	РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО				
		ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ				
		ПРОВОДКЕ				
13	48	УСТАНОВКА	100	0,02	67,10	1
	7006	НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ	ШТ			
		ПРИ ОТКРЫТОЙ				
		ПРОВОДКЕ				
14	48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2,00	4,13	8
	6124	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА				
		A-3114-1				
15	48	УСТАНОВКА	100	0,36	45,60	16
	7090	ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО	ШТ			
		КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С				
		ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ				
		ТРАНСФОРМАТОРОМ И				
		КНОПКОЙ				
16	48	УСТАНОВКА МАГНИТНОГО	ШТ	1,00	3,91	4
	6273	ПУСКАТЕЛЯ НА СТЕНЕ				
		(КОЛОННЕ) НА ТОК ДО				
		50 А				
17	48	ТРУБА В ГОТОВЫХ	100 м	1,05	43,20	45
	4282	БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ				
		БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40				
		ММ				
18	48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ	100 м	0,40	105,00	42
	427810	ДИАМ 47 ММ, С				
		КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ				
19	48	ТРУБЫ ВИНИЛПЛАСТОВЫЕ	100 м	0,10	27,00	3
	451010	В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД				
		ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ				
		ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ				
		ДО 25 ММ				
20	48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ	100 м	28,00	15,60	437
	422310	ПРОВОДКЕ				
21	48	ПРОВОДА ДВУХ-	100 м	19,40	13,90	270
	422410	ТРЕХЖИЛЬНЫЕ,				
		ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В				
		ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ,				
		ПЕРЕГОРОДОК				
22	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 м	0,35	6,86	2

НН: ОБС- :	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ :	РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
4371	ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.				
23 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	0,20	8,49	2
4372					
24 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	1,00	12,60	13
4373					
25 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	1,05	2,37	2
4403					
26 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	0,60	2,72	2
4404					
27 48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ	100 М	3,00	4,54	14
4405					
	ИТОГО ПО РАБОТАМ				1890
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				1890
15 эл осв надз 4 МОНТ РАБОТЫ САНКАБИНА ОСВ ЛЕ ВАР,3					
1 48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА БУН ИЛИ ПУН	100 ШТ	0,45	247,00	111
7060					
2 48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	100 ШТ	0,24	193,00	46
7015					
3 48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТВ	100 ШТ	0,01	289,00	3
7063					
4 48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	100 ШТ	1,83	74,50	136
7010					
5 48	УСТАНОВКА ПАТРОНА	100	0,19	70,70	13

ИН: 060С- :		НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.	КОЛ-ВО:	ЧЕНА :	
ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА
7011		СТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО	ШТ			
6	48	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	1,00	106,00	106
	7002	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
7	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	100 ШТ	0,64	148,00	95
	7005	УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
8	48	УСТАНОВКА ГЕРМЕТИЧЕСКОГО	100 ШТ	0,05	233,00	12
	7003	ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ				
9	48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ	1 ШТ	1,00	4,27	4
	5976	ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42				
10	48	УСТАНОВКА АППАРАТА ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)	ШТ	36,00	1,87	67
	5992					
11	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ	100 ШТ	3,30	117,00	386
	7007	СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
12	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО	ШТ	27,00	1,76	48
	5990	ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
13	48	УСТАНОВКА НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ	100 ШТ	0,02	67,10	1
	7006	ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ				
14	48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА	ШТ	2,00	4,13	8
	6124	А-3114-1				
15	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО	100 ШТ	0,36	45,60	16
	7090	КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КНОПКОЙ				
16	48	УСТАНОВКА МАГНИТНОГО ПУСКАТЕЛЯ НА СТЕНЕ	ШТ	1,00	3,91	4

: НН: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО:	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ:		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР:	ЕД. ИЗМ:	ЕД. ИЗМ:	СУММА :
6273		(КОЛОННЕ) НА ТОК ДО 50 А				
17	48	ТРУБА В ГОТОВЫХ	100 М	1,10	43,20	48
	4282	БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ				
18	48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ	100 М	0,40	105,00	42
	[4278]10	ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ				
19	48	ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ	100 М	0,10	27,00	3
	[4510]10	В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ				
20	48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ	100 М	28,00	15,60	437
	[4223]10	ПРОВОДКЕ				
21	48	ПРОВОДА ДВУХ-	100М	19,35	13,90	269
	[4224]10	ТРЕХЖИЛЬНЫЕ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК				
22	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,40	6,86	3
	4371	ПРОВОДА В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ, СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.				
23	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,20	8,49	2
	4372	ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ., ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
24	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	1,00	12,60	13
	4373	ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
25	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	1,20	2,37	3
	4403	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. 2,5 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
26	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	0,60	2,72	2
	4404	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
27	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	3,00	4,54	14
	4405	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА СЕ4. ДО 16 КВ ММ В				

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

ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ

ИТОГО ПО РАБОТАМ 1891

ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1891

16 ЭЛ ОСВ НАДЗ 4 РАБ САНКАБ ОСВ ЛЕСТН КЛЕТ ЛЮ ВАР.1

1	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА БУН ИЛИ ПУН	100 ШТ	0,25	247,00	62
	7060					
2	48	УСТАНОВКА СВЕТ ОАС- 2(1X40)	100С ВЕТО ТО4	17,00	288,00	4896
	{7074}10					
3	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	100 ШТ	0,24	193,00	46
	7015					
4	48	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТБ	100 ШТ	0,01	289,00	3
	7063					
5	48	УСТАНОВКА ПАТРОНА НА ШНУРОВОМ ПОДВЕСЕ	100 ШТ	1,85	74,50	138
	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	0,04	233,00	9
	7003					
10	48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42	1 ШТ	1,00	4,27	4
	5976					
11	48	УСТАНОВКА АППАРАТА	ШТ	36,00	1,87	67

: НН: ОБЪС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
5992		ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМЯ КОНТАКТАМИ (А-700)				
12	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ 7007 СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	3,30	117,00	386
13	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО 5990 ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	27,00	1,76	48
14	48	УСТАНОВКА НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ 7006 ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02	67,10	1
15	48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА 6124 А-3114-1	ШТ	2,00	4,13	8
16	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО 7090 КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ ТРАНСФОРМАТОРОМ И КНОПКОЙ	100 ШТ	0,36	45,60	16
17	48	ТРУБА В ГОТОВЫХ БОРОЗДАХ ПОД ЗАЛИВКУ 4262 БЕТОНОМ, ДИАМ. ДО 40 ММ	100 М	1,05	43,20	45
18	48	МОНТАЖ ТРУБ СТАЛЬНЫХ [4278] ДИАМ 47 ММ, С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ	100 М	0,40	105,00	42
19	48	ТРУБЫ ВИНИЛПЛАСТОВЫЕ [4510] В ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ БЕТОНОМ ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100 М	0,10	27,00	3
20	48	ПРОВОД ПРИ СКРЫТОЙ [4223] ПРОВОДКЕ	100 М	28,00	15,60	437
21	48	ПРОВОДА ДВУХ- [4224] ТРЕХЖИЛЬНЫЕ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЕ В ПУСТОТАХ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПЕРЕГОРОДОК	100М	19,40	13,90	270

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

22	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,35	6,86	2
	4371	ПРОВОДА В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ,				
		СЕ4. ДО 2,5 КВ. ММ.				
23	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	0,20	8,49	2
	4372	ПРОВОДА СЕ4 ДО 6 КВ,				
		ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ				
		ТРУБЫ				
24	48	ЗАТЯГИВАНИЕ ПЕРВОГО	100 М	1,00	12,60	13
	4373	ПРОВОДА СЕ4. ДО 16				
		КВ. ММ В ПРОЛОЖЕННЫЕ				
		ТРУБЫ				
25	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	1,05	2,37	2
	4403	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4. 2,5 КВ. ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
26	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	0,60	2,72	2
	4404	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4. ДО 6 КВ. ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
27	48	ЗАТЯГИВАНИЕ	100 М	3,00	4,54	14
	4405	ПОСЛЕДУЮЩЕГО ПРОВОДА				
		СЕ4. ДО 16 КВ ММ В				
		ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ				
		ИТОГО ПО РАБОТАМ				6730
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ				6730

17 эл ОСВ НАДЗ 4 РАБ САНКАБ ОСВ ЛЕСТН КЛЕТ ЛЮ ВАР.2

1	48	УСТАНОВКА	100	0,27	247,00	67
	7060	СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА	ШТ			
		БУН ИЛИ ПУН				
2	48	УСТАНОВКА СВЕТ ОАС-	100С	17,00	288,00	4896
	[7074]10	2(1X40)	ВЕТО			
			ТО4			
3	48	УСТАНОВКА	100	0,25	193,00	48
	7015	СВЕТИЛЬНИКОВ Т. НПП	ШТ			
4	48	УСТАНОВКА	100	0,01	289,00	3
	7063	СВЕТИЛЬНИКОВ Т. СТБ	ШТ			

: НН: ОБОС- :		НАИМЕНОВАНИЕ	: ЕД. :	КОЛ-ВО :	ЦЕНА :	:
: ПП: НОВАНИЕ :		РАБОТ И МАТЕРИАЛОВ	: ИЗМЕР :	ЕД. ИЗМ :	ЕД. ИЗМ :	СУММА :
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	0,06	233,00	14
	7003					
10	48	МОНТАЖ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ ПАКЕТНОГО ГЕРМЕТИЧЕСКОГО ТИПА ГППМ2-10-42	1 ШТ	1,00	4,27	4
	5976					
11	48	УСТАНОВКА АППАРАТА ШТЕПСЕЛЬНОГО В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ НА 25 А С ЧЕТЫРЬМА КОНТАКТАМИ (А-700)	ШТ	36,00	1,87	67
	5992					
12	48	УСТАНОВКА РОЗЕТОК УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	3,30	117,00	386
	7007					
13	48	УСТАНОВКА СДВОЕННОЙ РОЗЕТКИ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	27,00	1,76	48
	5990					
14	48	УСТАНОВКА НЕУТОПЛЕННОЙ РОЗЕТКИ ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02	67,10	1
	7006					
15	48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА А-3114-1	ШТ	2,00	4,13	8
	6124					
16	48	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КВАРТИРНОГО ЗВОНКА С ПОНИЗИТЕЛЬНЫМ	100 ШТ	0,36	45,60	16
	7090					

