НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ В БОЗАТАУСКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН (2-ЭТАП) 2-ЭТАЖ

СВОДНАЯ ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 1

ПО ДАННЫМ ОБЪЕКТНЫХ СМЕТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ В БОЗАТАУСКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ

ОСНОВАНИЕ:

				кол	I-BO
NºNº	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	НА ЕДИНИЦУ	по проекту
1	2	3	4	5	6
		СМЕТА № 01-01 НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ- 2 Э	ТАЖ		
		РАЗДЕЛ: СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ			
1	E55-8-2 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100M2	0,2	232
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	33,4544
1.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	3,77696
1.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	19,4	4,5008
2	E53-2-6 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10M3	0,5	562
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	217,91	122,46542
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,6	0,8992
2.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,6	0,8992
2.4	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33	18,546
2.5	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	20,61	11,58282
3	E46-2-7-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 МЗ	M3	1,	95
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	28,5285
3.2	000977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (T)	МАШ-Ч	0,32	0,624
3.3	009900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,4	0,78
3.4	012221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	0,468
4	E46-3-9-7	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ КРУГЛЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 38 СМ	100ШТ	0,	07
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,8	5,236
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	21,11	1,4777
4.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	21,11	1,4777
4.4	002874	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	42,22	2,9554
5	E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,	07
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	5,5062
5.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,0035
5.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0035
5.4	012198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,2	0,014
5.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0005	0,000035
5.6	036056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	<i>M</i> 3	0,2	0,014

6	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	1,2	2
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5.4	6,48
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.4	0.48
6.3	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ	1000ШТ	0,394	0,4728
		РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ			
6.4	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV COPTA	M3	0,0005	0,0006
6.5	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (COCTAB И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,24	0,288
7	E10-4-1-6	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ С ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКОЙ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ	100M2	0,7	1
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	407.66	289,4386
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,38	1,6898
7.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,95	0,674
7.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0014	0.000994
7.5	031698	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ N 88-Н	ΚΓ	2,08	1,4768
7.6	031700	ШПАТЛЕВКА В-MY-0071, MY-0054	T	0.005	0.0035
7.7	032138	МАСТИКА КЛЕЯШАЯ КУМАРОНОКАУЧУКОВАЯ КН-3	T	0,003	0,06674
7.8	032403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	M2	210	149,
7.9	032721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	3,23	2,293
7.10	034265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ І	T	0.0037	0,00262
7.11	035509	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ (СУРОВЬЕ)	10M	2,37	1,682
7.12	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,78	0,5536
7.13	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,2	0,14
7.14	038504	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ М-125	M3	8,24	5,8504
7.15	044098	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н	КГ	12,6	8,940
		РАЗДЕЛ: ДВЕРИ	•	•	
8	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,20	79
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	21,602889
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	1,609140
8.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	1,60914
9	E46-4-12-3	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	100M2	0,01	89
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	1,96389
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	0,14628
9.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	0,14628
	E40.4.20.4	УСТАНОВКА МДФ БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА	100M2	0,38	65
10	E10-1-39-1	до 3 м2			
10.1	000001	ДО 3 M2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	40,3042
10.1	000001 000003	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	5,1559
10.1 10.2 10.3	000001 000003 030405	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ЧЕЛ-Ч Т	13,34 0,0021	5,1559 0,0008116
10.1 10.2 10.3 10.4	000001 000003 030405 030407	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ЧЕЛ-Ч Т	13,34 0,0021 0,00413	5,1559 0,0008116 0,00159624
10.1 10.2 10.3 10.4 10.5	000001 000003 030405 030407 030654	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ЧЕЛ-Ч Т Т	13,34 0,0021 0,00413 0,016	5,1559 0,00081163 0,001596243 0,006184
10.1 10.2 10.3 10.4 10.5 10.6	000001 000003 030405 030407 030654 031929	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	ЧЕЛ-Ч Т Т Т М2	13,34 0,0021 0,00413 0,016 89	5,1559 0,00081163 0,001596243 0,006184 34,3983
10.1 10.2 10.3 10.4 10.5	000001 000003 030405 030407 030654	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	ЧЕЛ-Ч Т Т	13,34 0,0021 0,00413 0,016	5,1559 0,0008116: 0,00159624: 0,00618- 34,398:
10.1 10.2 10.3 10.4 10.5 10.6	000001 000003 030405 030407 030654 031929	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III	ЧЕЛ-Ч Т Т Т М2	13,34 0,0021 0,00413 0,016 89	5,1559 0,00081163 0,00159624 0,00618- 34,3983 0,03093
10.1 10.2 10.3 10.4 10.5 10.6	000001 000003 030405 030407 030654 031929	ДО 3 М2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	ЧЕЛ-Ч Т Т Т М2 М3	13,34 0,0021 0,00413 0,016 89 0,08	40,30422 5,1559 0,00081163 0,001596243 0,006184 34,3983 0,03092 41,742 14,49373

ПРОГРАММ	ІНЫИ КОМПЛЕКС Т	NQURILISH 5.0			4519-
12	E9-3-15-1	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРЕМЫЧЕК	Т	0,07	5
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	1,18425
12.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,13125
12.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,00975
12.4	000787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т	МАШ-Ч	1,33	0,09975
12.5	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 A	МАШ-Ч	0,58	0,0435
12.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,67	0,05025
12.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,5	0,0375
12.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0026	0,000195
12.9	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I COPTA	МЗ	0,00103	0,000077
12.10	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,00225
12.11	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KГ	0,15	0,01125
12.12	050756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,0001	0,000008
12.13	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,0187	0,0014025
13	ПЕРЕМЫ1	СТОИМОСТЬ М/К ПЕРЕМЫЧЕК	T	0,07	5
14	Е9-4-14-2 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5M2	M2	1,89	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,12	7,7868
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,378
14.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,2457
14.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,32	0,6048
14.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	0,5481
14.6	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,0012	0,002268
14.7	044109 080625	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,0037	0,006993 0,2835
14.9	087882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1	1,89
15	E10-1-60-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M	1,350	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	6,80712
15.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,04068
15.3	029981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	M	108	146,448
15.4 16	049882 E10-1-48-1 ШНК.ДОП.6	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ" УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	<i>КГ</i> 100ШТ	0,85 0,27	1,1526
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	30,942
16.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,0432
16.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,0621
16.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	1,944
16.5	031281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	100	27
•		РАЗДЕЛ: ПРОЕМЫ		•	
		РАЗДЕЛ: ОКНА			
17	E46-4-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2	0,40	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	76,92432
17.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,74	3,15792
17.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	3,15792

18	МНЫИ КОМПЛЕКС ТК E10-1-34-3 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100M2	0,367	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	83,310336
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	1,957176
18.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,76	0,646272
18.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,89	8,405208
18.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,27	12,951144
18.6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	27,54
18.7	030858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	M	429	157,5288
18.8	030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	100	36,72
18.9	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	220,32
18.10	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,8078
18.11	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	68	24,969
18.12	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	146,88
19	E10-1-36-1 ШНК.ДОП.6	МОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ФРАМУГ	100M2	0,018	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	2,9127
19.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,066
19.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,1713
19.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,263
19.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	1,3
19.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	10,
19.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KF	2,2	0,039
19.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0.75 Л	ШТ	63	1,13
20	ФРАМАЛЮМ1	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ФРАМУГ	M2	1,8	
21	E10-1-35-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ	100M	0,234	
21.1	000001	ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М. ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	4,95846
21.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0.0444
21.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0.04	0.0093
21.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	93,
21.5	098988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	M	100	23.
27.0	030300		101	100	20,
22	E46-2-9-2	РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	0,295	i
22.1	000001	КИРПИЧНЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	6,7319
23	E15-7-18-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ /ОТКОСОВ/	100M2	0,207	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83	17,181
23.2	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,2	0,455
23.3	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,1	0,227
23.4	003326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,38	0,0786
23.5	035389	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 MM	ШТ	495	102,46
23.6	035390	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 MM	ШТ	1855	383,98
23.7	035401	ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35	ШТ	167	34,56
23.8	035407	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	М	44	9,108
23.9	035409	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	М	83	17,18
23.10	035415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	M2	107	22,14
23.11	035483	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	М	77	15,93
23.12	035484	ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	M	269	55,68
					0.50
23.13	035485	ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	M	46	
23.13 23.14	043836	ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ	ШТ	73	9,52 15,11
23.13					

23.16	1				
_0.10	043993	ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	ΚΓ	10	2.07
23.17	043994	КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	КГ	60	12,42
23.18	043996	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	KF	4	0,828
23.19	043997	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ	KF	37	7,659
23.20	049344	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	ШТ	7	1,449
23.21	055232	СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП	ШТ	116	24,012
24	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100M2	0,29	
24	E15-2-16-1	ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	1001012	0,29	•
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75.4	22,243
24.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6.07	1,79065
24.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,1829
24.4	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	маш-ч	5,45	1,60775
24.5	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,51	0,44545
24.6	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	T	0.000070	0.000021
21.0	00000	1 BOOGH ON ONE DIBIBLE OF INFOORCON TO STOR BROWN 1, OR CO WILLI		0,000070	0,000027
24.7	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,00177
24.8	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,77	0,81715
25	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	1,72	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	274,6324
25.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,65	2,838
25.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,1376
25.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,4644
25.5	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	2,236
25.6	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,645
25.7	044059	ВЕТОШЬ	KF	0,5	0,86
25.8	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	172
25.9	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0.05	0,086
26	E15-7-18-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПО СИСТЕМЕ "КНАУФ" ПО ОДИНАРНОМУ МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ ИЗ ПОТОЛОЧНОГО ПРОФИЛЯ	100M2	5,1	
	шіндогію	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ			
26.1	000001	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С	ЧЕЛ-Ч	83	423,3
26.1 26.2		ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч	83 2,2	
	000001	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	-		11,22
26.2	000001 001041	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ	маш-ч	2,2	11,22 5,61
26.2 26.3	000001 001041 003325	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	2,2	11,22 5,61 1,938
26.2 26.3 26.4	000001 001041 003325 003326	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	2,2 1,1 0,38	11,22 5,61 1,938 2524,5
26.2 26.3 26.4 26.5	000001 001041 003325 003326 035389	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ	2,2 1,1 0,38 495	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6	000001 001041 003325 003326 035389 035390	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ	2,2 1,1 0,38 495 1855	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "K" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ	2,2 1,1 0,38 495 1855 167	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ ШТ	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД"	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ ШТ М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ ШТ М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/9,5 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М М М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ ИОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М М М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М М М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3 51 306
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М М М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15 26.16 26.17 26.18	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841 043993 043994 043996	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М М М М М М М М М М М М М М М	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3 51 306 20,4
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15 26.16 26.17 26.18 26.19 26.20	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841 043993 043994 043996 043997	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ ШПАКЛЕВКА "УУГЕНФЮПЛЕР", КНАУФ ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М2 М М М М М КГ КГ	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3 51 306 20,4 188,7
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15 26.16 26.17 26.18 26.19	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841 043993 043994 043996 043997 049344	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М2 М М М М КГ КГ КГ КГ	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83 10 60 4	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3 51 306 20,4 188,7 35,7
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15 26.16 26.17 26.18 26.19 26.20 26.21	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841 043993 043994 043996 043997 049344 055232 E15-2-19-7	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ ПП 60/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР", КНАУФ ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ ШТ М М М2 М М М М КГ КГ КГ КГ ШТ ШТ	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83 10 60 4 37 7	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3 51 306 20,4 188,7 35,7
26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 26.10 26.11 26.12 26.13 26.14 26.15 26.16 26.17 26.18 26.19 26.20 26.21 27	000001 001041 003325 003326 035389 035390 035401 035407 035409 035415 035483 035484 035485 043836 043841 043993 043994 043996 043997 049344 055232 Е15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ /С 623/ ОДНИМ СЛОЕМ С ОКОННЫМ ПРОЕМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ШУРУПОВЕРТЫ ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (LN) 3,5/9,5 ММ ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/25 ММ ДЮБЕЛИ ТИПА "К" 6/35 ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ СОПРЯЖЕНИЯ ПОТОЛКА ИЗ ЛГК СО СТЕНОЙ ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ТИПА "ДИХТУНГСБАНД" ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН 28/27/0,6 ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ ПУ 31/31 ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛОВ ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ПП-ПРОФИЛЯ ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ТРЕЩИНОСТОЙКОСТИ СТЫКОВ ГКЛ И ГВЛ ГРУНТОВКА "ТИФЕНГРУНД", КНАУФ КЛЕЙ "ПЕРЛФИКС", КНАУФ ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ", КНАУФ ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ, 300МЛ СОЕДИНИТЕЛИ ПРОФИЛЕЙ ОДНОУРОВНЕВЫЕ ПП СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч ШТ ШТ М М М2 М М М2 М М КГ КГ КГ КГ КГ ШТ ШТ ШТ	2,2 1,1 0,38 495 1855 167 44 83 107 77 269 46 73 83 10 60 4 37 7	11,22 5,61 1,938 2524,5 9460,5 851,7 224,4 423,3 545,7 392,7 1371,9 234,6 372,3 423,3 51 306 20,4 188,7 35,7 591,6

РОГРАМ					E 04E
27.4	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,835	5,845
27.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,56
27.6	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,4125	2,8875
27.7	031434	ГРУНТОВКА	T	0,009	0,063
28	E15-6-2-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100M2	7	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,16	449,12
28.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,14
28.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,07
28.4	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	T	0,0071	0,0497
28.5	031650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,0087	0,0609
28.6	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	T	0,002	0,014
28.7	032278	O5OM	10M2	11,2	78,4
28.8	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,0028
28.9	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,07
29	E10-1-61-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНЫХ РЕШЕТОК НА ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1 M2	РЕШЕТКА	20	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,89	17,8
29.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,2
29.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	2,4
29.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,25	ŧ.
29.5	029844	РЕШЕТКА ДЕКОРАТИВНАЯ ТИП И РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	ШТ	1	20
29.6	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	7	140
30	E10-2-41-1	УСТРОЙСТВО ПОЛОСЫ ИЗ МДФ	100M	0,32	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,78	9,209
30.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,17	0,374
30.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ	МАШ-Ч	0,47	0,1504
		ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т			
30.4	030407	The state of the s	T	0,00762	0,0024384
	030407 ПОЛОСАМДФ	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	<i>T</i> M	0,00762 32	0,0024384
30.4		ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР		-	0,0024384
30.4 31	ПОЛОСАМДФ	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ	М	32	,
30.4		ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР		-	,
30.4 31	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ	М	32	,
30.4 31	ПОЛОСАМДФ Е15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	M 100M2	2,42	936,8540
30.4 31 32 32.1 32.2	ПОЛОСАМДФ Е15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАПЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М 100M2 ЧЕЛ-Ч	2,42	936,854 100,188
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М 100M2 4ЕЛ-Ч МАШ-Ч	32 2,42 387,13 41,4	936,8540 100,180 333,23
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М 100M2 ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	32 2,42 387,13 41,4 137,7	936,8540 100,180 333,234 143,4576
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	32 2,42 387,13 41,4 137,7 59,28	936,854 100,186 333,23 143,457 0,03533
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ	М 100M2 ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146	936,854 100,186 333,23 143,457 0,03533 0,00750
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031	936,854 100,186 333,23 143,457 0,03533 0,00750
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	М 100M2 ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т Т	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031	936,854 100,18 333,23 143,457 0,03533 0,00750 261,3 2,17
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUE" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031	936,854(100,186 333,234 143,457(0,03533; 0,00750; 261,3(2,176 720
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ М	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300	936,854 100,18 333,23 143,457 0,03533 0,00750 261,3 2,17 72 290,
32.1 32.3 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ М	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120	936,854(100,18; 333,23; 143,457(0,03533; 0,00750; 261,3(2,174; 72; 290,4; 36;
32.1 32.3 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ ПРЯМОЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т 1000ШТ М М М	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150	936,854 100,18 333,23 143,457 0,03533 0,00750 261,30 2,170 720 290,- 36, 174,2-
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т 1000ШТ М М М	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72	936,854(100,18(333,234 143,457(0,03533; 0,00750; 261,3(2,178 72(290,4 36; 174,24
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966 040967	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т 1000ШТ М М М М	387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72	936,854(100,18(333,234 143,457(0,03533; 0,00750; 261,3(2,177, 72(290,4 36; 174,24 0,2008(
32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966 040967 040968	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ ПРЯМОЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ ШПАТЛЕВКА КNAUF	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ М М М М М Т	322 2,42 387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72 72 0,083	2936,8540 100,180 333,23- 143,4570 0,03533 0,007500 261,30 2,170 720 290,- 360 174,2- 174,2- 0,20080 0,00600
32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966 040967 040968 040969	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ ШПАТЛЕВКА КNAUF ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ М М М М М Т Т	32 2,42 387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72 72 0,083 0,0025	2936,8546 100,186 333,234 143,4570 0,03533; 0,00750; 261,36 2,176 720 290,4 366; 174,24 0,20086 0,00603 1234,3
32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15 32.16 32.16 33	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966 040967 040968 040969 049307 E15-7-17-4	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ ПРЯМОЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ ШПАТЛЕВКА КNAUF ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КNAUF ПРОФИЛЬ 60X27X0,6 ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ М М М М М Т Т М	32 2,42 387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72 72 0,083 0,0025 510	936,854(100,18(333,23- 143,457(0,03533; 0,00750; 261,3(2,176, 72(290,- 36; 174,2- 174,2- 0,2008(0,0060; 1234,;
32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15 32.16 33.1	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966 040967 040968 040969 049307 E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ ПРЯМОЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ ШПАТЛЕВКА КNAUF ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КNAUF ПРОФИЛЬ 60X27X0,6 ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т 1000ШТ М М М М Т Т 1000M2	32 2,42 387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72 72 0,083 0,0025 510 0,22	2936,8546 100,186 333,23 143,4570 0,03533; 0,00750; 261,36 2,173 720 290,4 36; 174,24 0,20086 0,0060; 1234,3
30.4 31 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15 32.16	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966 040967 040968 040969 049307 E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ ПРЯМОЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ ШПАТЛЕВКА КNAUF ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КNAUF ПРОФИЛЬ 60X2TX0,6 ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ М М М М Т Т 100M2	322 2,422 387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72 72 0,083 0,0025 510 0,22	2936,8546 100,188 333,234 143,4576 0,035332 0,007502 261,36 2,178 726 290,4 363 174,24 0,20086 0,00608 1234,2
30.4 31 32 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 32.10 32.11 32.12 32.13 32.14 32.15 32.16 33 33.1 33.2 33.3	ПОЛОСАМДФ E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1 000001 000521 001523 002875 030325 031017 032299 035523 040963 040964 040965 040966 040967 040968 040969 049307 E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СТОИМОСТЬ ПОЛОСЫ ИЗ МДФ ДОБОР РАЗДЕЛ: ПОТОЛКИ УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35 КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КNAUF" НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ ПРЯМОЙ ПОДВЕС УДЛИНИТЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ ШПАТЛЕВКА КNAUF ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КNAUF ПРОФИЛЬ 60X2TX0,6 ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	М 100M2 4EЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т М2 1000ШТ М М М Т Т М 100M2	32 2,42 387,13 41,4 137,7 59,28 0,0146 0,0031 108 0,9 300 120 150 72 72 0,083 0,0025 510 0,22	2936,8546 100,188 333,234 143,4576 0,035332 0,007502 261,36 2,178 726 290,4 363 174,24 0,20086 0,00608 1234,2

ПРОГРАММ	ИНЫЙ КОМПЛЕКС Т	NQURILISH 5.0			4519-
33.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00022
33.7	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0.41	0.0902
33.8	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0.000616
33.9	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	23.1
33.10	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,000462
34	РЕЙКА1	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	66	<u> </u>
35	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ	100M2	2,42	
		СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ		_,	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	130,438
35.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,18	0,4356
35.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0484
35.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,16698
35.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,1331
35.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ	M2	0,84	2,0328
35.7	044059	40/25 ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,7502
36	E15-3-1-1	УСТАНОВКА ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100M	3,12	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	91,6656
36.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,3432
36.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,015	0.0468
37	ТЯГ250	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	M	315,12	
01	1711 200	17/1 V VIO TIETIOTINA TA		010,12	-
		РАЗДЕЛ: ПОЛЫ			
38	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,285	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	19,91295
38.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,4104
38.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,4104
38.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	5,2	1,482
39	E57-2-11	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	2,32	
	шнк.доп.5	· ·			
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	293,6192
39.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	4,176
39.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	124,7232
39.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	6,6	15,312
40	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОЛОВ ТОЛЩИНОЙ 80ММ	М3	18,56	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	33,408
40.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	8,9088
40.3	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,03712
40.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 M, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM IV COPTA	M3	0,001	0,01856
40.5	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	18,9312
		DASTER, TOTAL LICENMINISCHAF			
41	E11-1-4-1	РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ	100M2	0,22	
- 1	211-1-4-1	МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	1001112	0,22	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	10,1596
41.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,98	0,2156
41.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	1,771
41.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,0858
41.5	001908	TEPMOC 100 Π	МАШ-Ч	6	1,32
41.6	030009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	T	0,014	0,00308
41.7	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,289	0,06358
41.8	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,057	0,01254
41.9	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,095	0,0209
41.10	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКА А	T	0,231	0,05082
41.11	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,11
41.12	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	25,52
42	E11-1-4-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,22	-,
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,86	6,1292
72.1	000001	ONTENIER PROGRAMMA-CIPONITEMENT	7 <i>-</i> 11-4	21,00	0,1292

IPOL PAM	МНЫЙ КОМПЛЕКС ТК	IQURILISH 5.0			4519-
42.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,56	0,1232
42.3	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	3,68	0,8096
42.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,0506
42.5	001908	TEPMOC 100 <i>Π</i>	МАШ-Ч	4,5	0,99
42.6	030009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	T	0,006	0,00132
42.7	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,132	0,02904
42.8	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,019	0,0041
42.9	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,057	0,0125
42.10	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКА А	T	0,106	0,0233
42.11	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	25,5
43	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /ТОЛЩИНОЙ 50ММ/	100M2	0,22	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	8,692
43.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,279
43.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	1,995
43.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,279
43.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,04	0,448
44	E11-1-11-2 K=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	0,22	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	0,6
44.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,26	0,277
44.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	3,062
44.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,26	0,277.
44.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	3,06	0,673
45	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,22	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	26,351
45.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	0,646
45.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,079
45.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,50
45.5	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,673
45.6	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	0,28
45.7	045410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	22,4
46	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,56	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	13,21
46.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,033
46.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	56,5
46.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,089
		РАЗДЕЛ: КЕРАМОГРАНИТНЫЕ			
47	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /ТОЛЩИНОЙ 50ММ/	100M2	0,531	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	20,9798
47.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,6743
47.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	4,8161
47.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,6743
47.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,04	1,0832
48	E11-1-11-2 K=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	0,531	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	1,59
48.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,26	0,6690
48.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	7,3915
48.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,26	0,6690
48.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	3,06	1,6248
49	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММРАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100M2	0,531	
	m.gom.o	TOTAL	ı		

IPOI PAIVII	МНЫЙ KOMI IJIEKC IN	IQURILISH 5.0	<u>-</u>	-	4519-
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	101,3679
49.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,92	3,67452
49.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,44604
49.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,6159
49.5	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,2814
49.6	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	2,4213
49.7	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	100	53,
49.8	031434	ГРУНТОВКА	T	0,015	0,00796
49.9	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Τ	0,43	0,2283
49.10	044059	ВЕТОШЬ	KF	0,5	0,265
49.11	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,0106
50	E11-1-52-1 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ СТУПЕНЕЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100M2	0,05	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	239,4	11,9
50.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,66	0,48
50.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,04
50.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,05
50.5	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,026
50.6	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,3	0,36
50.7	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	100	
50.8	031434	ГРУНТОВКА	T	0,015	0,0007
50.9	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	0,021
50.10	044059	ВЕТОШЬ	KF	0,5	0,02
50.11	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,00
51	Е11-1-39-5 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100M	0,42	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,2	24,44
51.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,49	1,885
51.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,037
51.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,050
51.5	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,07	0,029
51.6	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,22	1,772
51.7	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	M2	10	4,
51.8	031434	ГРУНТОВКА	T	0,0015	0,0006
51.9	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,0375	0,0157
51.10	044059	ВЕТОШЬ	KF	0,05	0,02
51.11	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,002	0,0008
		РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛАМИНАТНЫЕ			
52	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM /ТОЛЩИНОЙ 50MM/	100M2	1,63	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	64,401
52.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	2,070
52.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	14,784
52.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	2,070
52.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	3,325
53	E11-1-11-2 K=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	1,63	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	4,8
53.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,26	2,053
53.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	22,689
E2 4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,26	2,053
53.4			M3	3,06	4,987
53.5	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	IVIS	3,00	.,
	E11-1-34-7	ПО ПРОЕКТУ УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ,	100M2	1,63	.,
53.5		ПО ПРОЕКТУ	-		<u>, </u>
53.5 54	Е11-1-34-7 ШНК.ДОП.4	ПО ПРОЕКТУ УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	1,63	60,782
53.5 54 54.1	Е11-1-34-7 ШНК.ДОП.4 000001	ПО ПРОЕКТУ УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2 ЧЕЛ-Ч	1,63 37,29	60,782

ТРОГРАМ	МНЫЙ КОМПЛЕКС TN	NQURILISH 5.0			4519-1
54.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	9,78
54.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	M2	102	166,26
54.7	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	5,4279
54.8	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	169,52
55	E11-1-40-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ	100M	2,15	;
55.1	ШНК.ДОП.6 000001	САМОНАРЕЗАЮЩИХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	14,319
55.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.03	0.0645
55.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	2,8595
55.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	4,3215
55.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	15,05
55.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	15,05
55.7	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	86
55.8	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	34,4
55.9	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	56,545
55.10	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	565,45
55.11	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	217,15
		СМЕТА № 01-02 НА ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ			
		РАЗДЕЛ: ОТОПЛЕНИЕ			
56	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ	100M	2,24	
	210420	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ		_,	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	272,832
56.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,94	11,0656
56.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	10,3936
56.4	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00051	0,0011424
57	ТРУБОТОП32	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ ДЗ2ММ	М	224	
58	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА	100M	0,15	i
		НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ			
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	28,536
58.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	2,046
58.3	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,001
58.4	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00085	0,0001275
59	ТРУБОТОП20	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ Д20MM	М	15	
60	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ПАНЕЛЬНЫХ	100KBT	0,288	В
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	18,8928
60.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	0,90144
60.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,06048
60.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,02592
60.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,34272
60.6	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,2304
60.7	044697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	<i>M</i> 3	0,67	0,19296
60.8	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	12,7296
60.9	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0045	0,001296
61	РАДБИМЕТ1	РАДИАТОР ПАНЕЛЬНЫЙ РАЗМ 800Х600ММ	ШТ	20	
62	KPAH20	КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА	ШТ	40	
63	E18-7-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	комплект	21	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	2,52
63.1	000007				
63.1	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000020	0,00042

TIPOI PAMM	ІНЫИ КОМПЛЕКС Т	NQURILISH 5.0			4519-1
63.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	KГ	0,01	0,21
63.5	052474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТД 7073В ЛАТУННЫЕ	ШТ	1	21
64	OTB20	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	40	
65	OTB32	ОТВОД ППР Д=32ММ	ШТ	6	
66	ТРОЙ32	ТРОЙНИК ППР Д=32ММ	ШТ	2	
67	ТРОЙ2520	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=25Х20ММ	ШТ	4	
68	ТРОЙ3220	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=32Х20ММ	ШТ	46	
69	МУФТ3225	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д-32Х25ММ	ШТ	5	
70	МУФТ2520	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ППР Д-25Х20ММ	ШТ	4	
71	МУФТ20	МУФТА ППР Д-20ММ	ШТ	10	
72	BEHT32	ВЕНТИЛЬ ППР Д=32ММ	ШТ	2	
73	КЛИП20	КЛИПСЫ ППР Д=20ММ	ШТ	25	
74	КЛИП32	КЛИПСЫ ППР Д=32ММ	ШТ	88	
75	ГИЛЬ50	ГИЛЬЗА ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-50MM, L=0,4MM	ШТ	12	
76	кроншт	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	22	
		РАДИАТОРОВ			
77	E16-2-3-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	0,11	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,91	3,4001
77.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,59	0,0649
77.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0077
77.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,18	0,4598
77.5	030649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000176
77.6	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00044	0,000048
77.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00053	0,000058
77.8	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,00011
77.9	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	T	0,00019	0,000021
77.10	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,18	0,0198
77.11	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	KГ	0,03	0,0033
78	ТРУБСТ20	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д-20ММ	М	11	
79	E17-1-8-2	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПАРОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ	0,1	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94.86	9.486
79.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.56	0.056
79.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	маш-ч	0,1	0,01
79.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,032
79.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0002	0,000020
79.6	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0001	0,000010
79.7	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	KГ	0,1	0,01
79.8	045031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,02	0,002
80	08-2145-1	НАСТЕННЫЙ 2-Х КОНТУРНЫЙ КОТЕЛ 32	K-T	1	
81	РЕДУК1	РЕДУКТОР ГАЗОВЫЙ	ШТ	1	
82	ФИЛЬТР20	ФИЛЬТР ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1	
83	СТАБ1	СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ НА 220В	ШТ	1	
84	ШЛАНГ1	ШЛАНГ ГАЗОВЫЙ	ШТ	1	
		РАЗДЕЛ: ВЕНТИЛЯЦИЯ			
85	E20-3-2-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАЛОГАБАРИТНЫХ "АИСИ-5"	ШТ	12	47.70
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	47,76
85.2	030322	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (T)	МАШ-Ч	0,91	10,92
85.3		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T KF	0,000020	0,00024
85.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ "АИСИ-5"	КОМПЛ	0,08	0,96
86	C130-9005	DETIVITATORDI OCEDDIE AVICVI-3	KOMITIJI	12	

1POL PAMI	МНЫЙ КОМПЛЕКС ТМ	IQURILISH 5.0	_		4519-
87	E20-6-18-1	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ:С ЛЕСТНИЦЫ	КОНДИЦИО НЕР	12	
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,5	42
87.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,
87.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	0,9
87.4	000965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (T)	МАШ-Ч	0,14	1,6
87.5	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	4,.
87.6	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	T	0,000176	0,00211
87.7	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,000132	0,00158
87.8	030323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,00012	0,0014
87.9	030796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х40 ММ	10 ШТ	1,5	1
87.10	031862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	М	1	1
87.11	044225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	6
87.12	085342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,2
88	кониц9	КОНДИЦИОНЕР ART-09HM P-0,9KBT	K-T	6	
89	КОНИЦ12	КОНДИЦИОНЕР ART-12HM P-1,29KBT	K-T	2	
90	кониц18	КОНДИЦИОНЕР ART-18HM P-1,94КВТ	K-T	3	
91	КОНИЦ60	КОНДИЦИОНЕР КОЛОННЫЙ ART-60HM P-5,9KBT	K-T	1	
92	E20-3-2-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ	ШТ	2	
92.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	7,9
92.2	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (T)	МАШ-Ч	0,91	1,8
92.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,000020	0,00004
92.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KF	0,08	0,1
93	C130-9002	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ	ШТ	2	
94	E20-2-3-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ 500Х500	РЕШЕТКА	4	
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,07	4,2
94.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,0
94.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	1,0
94.4	033642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-І ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,00043	0,0017
95	РЕШЕТ500500	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ 500Х500	ШТ	4	
96	E20-2-9-1	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ГАЗОВОЙ ПЛИТОЙ	ЗОНТ	1	
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,47	0,4
96.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,0
96.3	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (T)	МАШ-Ч	0,09	0,0
96.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,05	0,0
96.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00018	0,0001
96.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,000040	0,00004
97	30HT1	ЗОНТ НАД ГАЗОВОЙ ПЛИТОЙ	ШТ	1	
98	E20-3-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	1	
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,5
	000007				
98.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0
98.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч	0,02 0,01	
	000003	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ			0,0
98.3	000003 000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2)	МАШ-Ч	0,01	0,0
98.3	000003 000762 000969	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч МАШ-Ч	1,5	0,00
98.3 98.4 98.5	000003 000762 000969 030317	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (T) БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	МАШ-Ч МАШ-Ч Т	0,01 1,5 0,0014	0,00
98.4 98.5 98.6	000003 000762 000969 030317 030322	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т) БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ-Ч МАШ-Ч Т Т	0,01 1,5 0,0014	0,001 0,000070 0,00020