ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА БЎЗАТОВ ТУМАНИ КЎК СУВ ОФЙДАГИ 13-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБ ФИЛИАЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

	ОБОСНОВАНИ Е	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	кол-во	
NºNº				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
		РАЗДЕЛ 1:ПРОЕМЫ			
1	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100M2	0.	09
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46.11	4.1499
1.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	3.42	0.3078
2	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.	04
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128.73	5.1492
2.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2.89	0.1156
2.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10.66	0.4264
3	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0.1	108
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36.28	3.91824
3.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1.18	0.12744
4	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.	05
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179.3	8.965
4.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7.93	0.3965
4.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10.5	0.525
5	F10-1-34-3	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0.0864	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226.88	19.602432
5.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22.89	1.977696
5.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3.57	0.308448
5.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35.27	3.047328
5.5		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	51.84
5.6	076853	шурупы-саморезы 35 мм	КГ	2.2	0.19008
5.7		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	94	8.1216
6	C123-77	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2	8.	64
7		УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100M	0.0)64
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21.19	1.35616
7.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.15	0.0096
7.3	081864	клинья деревянные	ШТ	400	25.6
7.4	098988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100	6.4
8	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0.0216	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89.47	1.932552
8.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3.84	0.082944
8.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.99	0.042984
8.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5.91	0.127656
8.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	11.5128
8.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.041472
8.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ EMKOCTЬЮ 0,75 Л	ШТ	52	1.1232
9	C123-199	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФЛИЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2	2.	16

0.02599 ASTOMOSHIM EOPTOSEDE IPYSOTION_BENHOCTED QLO 5 T	10	E10-1-39-1	установка дверных блоков из мдф	100M2	0.0	864
0.029917 SOLIN JBEPHISE EIPEBRHISE WITCH ATISE US MUD 14 0.03045 0.03045 0.00018144 0.00018144 15 0.030407 0.0001814 0.00018144 16 0.030407 0.0001814 0.00018144 17 0.0001 0.0001814 0.0001824 18 EIN-180,2	10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104.28	9.009792
10.00495	10.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.99	0.171936
19.5 19.03407 19.03 CTPOMTERNHAIDE T 0.00438 0.00038983 19.00038983 19.00038983 19.00038983 19.0003898 19.0003898 19.0003898 19.0003898 19.0003898 19.000389 19.00	10.3	029917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	M2	100	8.64
10.009654 OUROSHAD PROVIDENT STATE 0.016 0.0013024	10.4	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0.0021	0.00018144
11 шин, дол. VCTAHOSKA И КРЕПЛЕНИЕ НАПИЧНИКОВ ИЗ МДФ 100M 0.228 11.11 0.000011 3.6700 (2009) АВТОМОБИЛИ БОРГОВЬЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШЧ 0.03 0.0008 11.3 0.29891 АНГИН-НИКИ БОРГОВЬЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШЧ 0.03 0.0008 11.4 0.09891 НАГИН-НИКИ ВОДИНОВ ВОДИНИ БОРГОВЬЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МИ 100 2.4 524 11.4 0.09891 НАГИН-НИКИ ВОДИНИ ВОДИ ВОДИНИ ВОДИНИ ВОДИНИ ВОДИНИ ВОДИНИ ВОДИНИ ВОДИНИ ВОДИНИ ВОДИНИ В	10.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00413	0.000356832
11 1.1 1.00001 34ТРАТЫ ТРУДА РАБО-ИИСТРОИТЕЛЕЙ 45.04 1.000 0.255 1.1445 1.1455 1.1455 1.1455 1.1445 1.1455 1.	10.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.016	0.0013824
11.1 000001 ATPATAT TPYJA PASO-WINCTPOWTEINER	11		УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M	0.2	228
11.2 002500 АБТОМОБИТИЯ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 6 Т МАШЬЧ 0.03 0.00884 11.3 002801 НАЛИЧНИКОИ ЗАДФ M 108 5 1.03084 11.4 0.9982 МГЕЙ СТРОМТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ" KT 0.68 0.1308 11.5 10.1481 HIRK, ДОЛВ 1.00001 ATTACH THE PART MALINA MALINA	11.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5.02	1.14456
11.14 049882 INFERIOTPOINTEIN-HISH 7-WQIKNOE FB03QIPT	-			МАШ-Ч	0.03	0.00684
11.14 049882 INFERIOTPOINTEIN-HISH 7-WQIKNOE FB03QIPT	-		НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	24.624
12 ШИКДОЛЬ ШИКДОЛЬ 10011 0.004 121 000001 ЗАТРАТЬ ТРУДА РАБОЧИКОСТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛН 114.6 4.884 122 002209 ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ МАШЧ 7.2 0.286 123 002509 ЗАТОМОБИЛЬ БОРГОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШЧ 0.1 0.006 13 0011990 ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАНЬЫЙ С ЦИЛИНДРОВЬИИ МЕХАНИЗМАИИ ШТ 4 4 14 E57-24 РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЗАЗИНОЛЕЖИА И РЕЛИНА 100M2 0.1554 113.9 1.77000 14 2 009999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.47 0.07308 13.9 1.77000 15 2 57-2-9 РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТИ 100M2 0.5256 15.1 0.00001 3.87PATЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ Т 0.47 0.07308 15.1 0.00001 3.87PATЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ Т 1.04 0.05256 15.2 0.09999 MYCOP СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 2.49 1.308744 1.00 0.05256 15.1 1.00 0.00 0.00 1.2526 1.00 0.00 0.00	11.4	049882	**	КГ	0.85	0.1938
12.1 000001 3ATPATIAI TPYJA PAGOMIX-CITPOUTEIBU MEINH 11.4 4.584 5.864 5.20 000000 1.20 1.0	12		УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100ШТ	0.	04
12.2 002209 ДРУРГОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-ЖОПОТАЖНЫЕ МАШ-Ч 0.16 0.0064	12.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114.6	4.584
12.3 002599 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.16 0.0064	-					0.288
13 С111-950 ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ ШТ 4 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	-					0.0064
14 ES7-2-1 РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА 100M2 0.1554 14.1 0.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИЖ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-И 11.39 1.77000 14.2 0.99999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.47 0.07303 15.1 0.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 100M2 0.5256 15.1 0.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ Т 2.49 1.308744 16.1 0.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ Т 2.49 1.308744 16.1 0.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-И 7.67 4.031352 16.2 0.99999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 7.67 4.031352 16.2 0.99999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 7.67 4.031352 17.2 0.90999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 7.67 4.03155 17.1 0.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-И 9.95 1.109847 17.2 1.00001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
14.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 11.39 1.770006 14.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.47 0.070308 15.1 56 567-2-9 РАЗБОРКА ПОКРЬТИЙ ОПООВ: ДОЩАТЫХ 100002 0.5256 15.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 38.3 20.13046 15.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 2.49 1.308744 16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 4.031352 16.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.36792 17.2 11.1-11-11 УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ 100M2 0.1554 17.1 100001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 3.9.51 6.138954 17.2 100404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.2 100404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.2 100404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.1 1005			РАЗДЕЛ 2:ПОЛЫ			
14.2 0999999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.77 0.073036 15 E57-2-9 РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ 100M2 0.5256 15.1 000001 ЗАРАТЫ ТРУДА РАБОЧИКСТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 38.3 20.13048 15.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 2.49 1.308744 16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 4.031352 16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ Т 0.7 0.36762 17 E11-1-11-1 УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ 100M2 0.1554 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИК-СТРОИТЕЛЕЙ МАШ-Ч 9.07 1.049476 17.2 00040 ВИБРАТОРОТОВЫК КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЬЙ ПЯЖЕЛЬЙ ПЯЖЕЛЬЙ ПЯЖЕЛЬЙ МАШ-Ч 9.07 1.149476 18.5 101-1-3-	14	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	0.1	554
15 E57-2-9 РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ 100M2 0.5256 15.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 38.3 20.13048 15.2 09999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 2.49 1.308744 16. E57-1-2 РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ 100M2 0.5256 16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 4.031952 16.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.5578 16.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.5578 16.1 1000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 4.031952 17.1 100001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.2 0012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЬЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 2.0 0.317016 18.1 1012105 РАСТВО	14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11.39	1.770006
15.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 38.3 20.13048 15.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 2.49 1.308744 16 E57-1.2 РАЗВОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ 100002 0.5256 16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 0.36792 16.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.36792 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ Т 0.7 0.36792 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.2 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.5438 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЬЙИ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 3.0 0.40 0.317076 18.2 101200 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 1.000001 3АТРАТЫ ТУДА РАБО	14.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0.47	0.073038
15.2 099999 МУСОР СТРОЙТЕЛЬНЫЙ Т 2.49 1.308744 16 E57-1-2 РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ 100M2 0.5256 16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 4.031352 16.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.36792 17.2 11-1-11-1 УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ 100M2 0.1554 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.09476 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.09476 17.3 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.54381 18.1 01000 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 2.04 0.317016 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 4.05 0.317016 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ ВОРОТО	15	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	0.5	256
16 E57-1-2 РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ 100M2 0.5256 16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 4.031352 16.2 099999 МСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.36792 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-ИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.3 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.5438 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КПАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 3.5 0.5438 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪВННОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.00001 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕЖИР РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ МЕ 102 15.8506 18.5 <td< td=""><td>15.1</td><td>000001</td><td>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</td><td>ЧЕЛ-Ч</td><td>38.3</td><td>20.13048</td></td<>	15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.3	20.13048
16.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 7.67 4.031352 16.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.36792 17 E11-1-11-1 УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM 100M2 0.1554 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.3 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.5438 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 2.04 0.317078 18.1 100M2 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.080808 18.3 0.31688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ МР МР МР 15.8508 РЕГИНИ 1000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 1000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.48 0.25258 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.25258 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.25228 19.4 009219 ВОДА МЗ 0.07 0.036792 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X50 MM T 0.0016 0.00084098 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3.75 M, 10.000001 3.0000001 3.00000000000000000000000000000000000	15.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2.49	1.308744
16.2 099999 МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т 0.7 0.36792 17 Е11-1-11-1 УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ 100M2 0.1554 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.49947 17.3 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.5436 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 2.04 0.317016 18 Е11-1-37-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ 100M2 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.08806 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.0777 18.4 032037 РИПОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ МГ 0.5 0.0777 19.5 044059	16	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2	0.5	256
17 Е11-1-11-1 УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ 100M2 0.1554 17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИЖ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.3 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.5436 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 2.04 0.317016 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 100M2 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.08808 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕЖИ РЕЗИНИВ ККГ 0.5 0.00777 19.2 Е11-1-12-1 УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ 100M2 0.5256 19.1 0001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7.67	4.031352
17.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 39.51 6.139854 17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ МАШ-Ч 9.07 1.409478 17.3 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.5438 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 МЗ 2.04 0.317016 18 E11-1.37-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ 100M2 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.080806 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00771 18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ "РЕЛИН М2 102 15.8506 19.5 044059 ВЕТОШЬ КГ 0.5 0.0771 19.6 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЬЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 <td>16.2</td> <td>099999</td> <td>МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ</td> <td>Т</td> <td>0.7</td> <td>0.36792</td>	16.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0.7	0.36792
17.2 000404 ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ MAШ-Ч 9.07 1.409478 17.3 009219 ВОДА M3 3.5 0.5438 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 M3 2.04 0.317016 18 E11-1-37-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ 100M2 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.080606 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ (РЕЛИН) M2 102 15.8508 18.5 044059 ВЕТОШЬ КГ 0.5 0.00777 18.6 034017 ДУПЛАДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ КГ 0.5 0.0777 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ ГОЛОВКОЙ ГОЛОВКОЙ ГОЛОВКОЙ ГОЛОВКОЙ ГОЛОВКОЙ ГОЛОВИНИ ГОЛОВНО ГОЛОВНО ГОЛОВНО ГОЛОВНО ГОЛОВНО ГОЛОВНО ГОЛОВНО ГОЛОВНО ГОЛОВНО	17	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0.1	554
17.3 009219 ВОДА МЗ 3.5 0.5436 17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 MЗ 2.04 0.317016 18 Е11-1-37-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ 100002 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.02 0.080806 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕЖИ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ РЕЛИНИ М2 102 15.8508 18.5 044059 ВЕТОШЬ КГ 0.5 0.0777 19 Е11-1-12-1 УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИНЬМ СТОЛЬКАМ 100M2 0.5256 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЬЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.48 0.252288 19.4 009219 В	17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39.51	6.139854
17.4 012105 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150 M3 2.04 0.317016 18 Е11-1-37-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ 100M2 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МЕЛ-Ч 47.05 0.080806 18.3 031688 КПЕЙ "БУСТИЛАТ" T 0.05 0.08078 18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ //PEЛИН/ M2 102 15.8508 18.5 044059 ВЕТОШЬ КГ 0.05 0.0777 18.6 044059 ВЕТОШЬ КГ 0.5 0.0777 19.1 0000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ СРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО В ТОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВОВО	17.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9.07	1.409478
18 Е11-1-37-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ 100M2 0.1554 18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313124 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.080806 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ //PEЛИН/ M2 102 15.8508 18.5 044059 ВЕТОШЬ КГ 0.5 0.0777 19 Е11-1-12-1 УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ 100M2 0.5256 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.252286 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ Т 0.0016 0.00084096 <t< td=""><td>17.3</td><td>009219</td><td>вода</td><td>М3</td><td>3.5</td><td>0.5439</td></t<>	17.3	009219	вода	М3	3.5	0.5439
18.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 47.06 7.313122 18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.080808 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 //ИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ // // // // // // // // // // // // //	17.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2.04	0.317016
18.2 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.52 0.088080 18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" T 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ / PENJHH/ M2 102 15.8508 18.5 044059 ВЕТОШЬ KГ 0.5 0.0777 19 E11-1-12-1 УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ 100M2 0.5256 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.252268 19.4 009219 ВОДА МЯЗ 0.07 0.007 0.007 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХОЙНЫХ ПОРОДЬ ДОКОЙ С ВОЙНЫХ ПОРОДЬ ДОКОЙ ОВ ВОЙНЫХ ПОРОДЬ ВОЙНЫХ ПОРОДЬ ВОЙНЫХ ПОРОДЬ ВОЙНЫХ ПОРОДЬ ВОЙНЫХ ПОРОДЬ ВОЙНЫХ ПОРО	18	E11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	0.1	554
18.3 031688 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" Т 0.05 0.00777 18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /PEЛИН/ M2 102 15.8508 18.5 044059 ВЕТОШЬ КГ 0.5 0.0777 19 E11-1-12-1 УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ 100M2 0.5256 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.252286 19.4 009219 ВОДА МЗ 0.07 0.036792 19.5 033031 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ II СОРТА МЗ 0.24 0.126144 19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.51	18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47.06	7.313124
18.4 032037 ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ //PEЛИН/ M2 102 15.8508 18.5 044059 ВЕТОШЬ KГ 0.5 0.0777 19 E11-1-12-1 УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ 100M2 0.5256 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.252288 19.4 009219 ВОДА МЗ 0.07 0.036792 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА МЗ 0.24 0.126144 19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.28 0.147166 19.8 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДС	18.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.52	0.080808
18.4 032037 РЕЛИН	18.3	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0.05	0.00777
19 Е11-1-2-1 УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ 100M2 0.5256 19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.252288 19.4 009219 ВОДА МЗ 0.07 0.036792 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА МЗ 0.24 0.126144 19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.28 0.147168 19.8 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000ШТ 0.51 0.268056 19.9 051499 ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕНЬИ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ МЗ 1.18 0.620208 20 Е11-1-33-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ Д	18.4	032037	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	M2	102	15.8508
19.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 44.7 23.49432 19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.25228 19.4 009219 ВОДА МЗ 0.07 0.036792 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ІІІ СОРТА МЗ 0.24 0.126144 19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.28 0.147168 19.8 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000ШТ 0.51 0.268056 19.9 051499 ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ	18.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0.5	0.0777
19.2 001523 ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШ-Ч 0.45 0.23652 19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.252288 19.4 009219 ВОДА МЗ 0.07 0.036792 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА МЗ 0.24 0.126144 19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.28 0.147168 19.8 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000ШТ 0.51 0.268056 19.9 051499 ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 1	19	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0.5	256
19.3 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0.48 0.252288 19.4 009219 ВОДА МЗ 0.07 0.036792 19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА МЗ 0.24 0.126144 19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.28 0.147168 19.8 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000ШТ 0.51 0.268056 19.9 051499 ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ МЗ 1.18 0.620208 20 Е11-1-33-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 27 ММ 100M2 0.5256 20.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 60.72 31.914432	19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44.7	23.49432
19.4009219ВОДАM30.070.03679219.5030391ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММT0.00160.0008409619.6036113ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТАM30.240.12614419.7045034РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУM30.280.14716819.8045042КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ1000ШТ0.510.26805619.9051499ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММM31.180.62020820Е11-1-33-1УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 27 ММ100M20.525620.1000001ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙЧЕЛ-Ч60.7231.914432	19.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.45	0.23652
19.5 030391 ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ Т 0.0016 0.00084096 19.6 036113 ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА МЗ 0.24 0.126144 19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.28 0.147168 19.8 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000ШТ 0.51 0.268056 19.9 ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ МЗ 1.18 0.620208 20 Е11-1-33-1 УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 27 ММ 100M2 0.5256 20.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 60.72 31.914432	19.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.48	0.252288
19.6036113ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТАM30.240.12614419.7045034РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУM30.280.14716819.8045042КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ1000ШТ0.510.26805819.9051499ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММM31.180.62020820E11-1-33-1УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 27 ММ100M20.525620.1000001ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙЧЕЛ-Ч60.7231.914432	19.4	009219	вода	M3	0.07	0.036792
19.7 045034 РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ МЗ 0.28 0.147168 19.8 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000ШТ 0.51 0.268056 19.9 051499 ПАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ 100M2 0.5256 20.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 60.72 31.914432	19.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0.0016	0.00084096
19.9 045042 КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 1000ШТ 0.51 0.268056 ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ 100M2 0.5256 20.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 60.72 31.914432	19.6	036113		M3	0.24	0.126144
19.9 051499 ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ 100M2 0.5256 20.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 60.72 31.914432	19.7	045034		M3	0.28	0.147168
19.9051499СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 MMM31.180.62020820E11-1-33-1УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 27 ММ100M20.525620.1000001ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙЧЕЛ-Ч60.7231.914432	19.8	045042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0.51	0.268056
20.1 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 60.72 31.914432	19.9	051499	СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ	М3	1.18	0.620208
	20	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 27 ММ	100M2	0.5	256
20.2 001195 МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ МАШ-Ч 2.7 1.41912	20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60.72	31.914432
			MALIJAHLI TITO CTDOWNA TEDEROHILLY TOTOR	MAIII-U	2.7	1 /1012

20.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.82	0.430992
20.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.84	0.441504
20.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0123	0.00646488
20.6	044101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2.88	1.513728
21	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0.	53
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7.65	4.0545
21.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.08	0.0424
21.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0.0003	0.000159
21.4	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	53.53
22	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0.	53
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51.37	27.2261
22.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.11	0.0583
22.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.025	0.01325
22.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.054	0.02862
22.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	0.4452
22.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0.31	0.1643
		РАЗДЕЛ З:ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
23	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	2.4	496
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20.8	51.9168
24	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0.1	105
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70.88	7.4424
24.2	009219	вода	M3	0.35	0.03675
24.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1.89	0.19845
25	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1.	31
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42.9	56.199
25.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.15	0.1965
25.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.063	0.08253
25.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.051	0.06681
25.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	1.1004
25.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0.31	0.4061
26	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0.	76
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51.01	38.7676
26.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.11	0.0836
26.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.01837	0.0139612
26.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0.0075	0.0057
26.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0.051	0.03876
26.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	0.6384
26.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0.31	0.2356
27	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0.6854	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53.9	36.94306
27.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.16	0.109664
27.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.069	0.0472926
27.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.055	0.037697
27.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.84	0.575736
27.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0.31	0.212474
		РАЗДЕЛ 4:ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
28	Ц8-3-599-10	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #/ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ		1
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4.47	
28.1	000001		-11-1	4.17	4.17

28.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.58	0.58
28.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.041	0.041
29	1517-2480	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ОЩВ-6	ШТ	1	
30	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ /ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100M	1.76	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	35.2
30.2	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.31	0.5456
30.3	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.12	0.2112
30.4	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4.9	8.624
30.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0.12	0.2112
30.6	065317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0.83	1.4608
31	C157-224	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000M	0.1	16
32	C157-225	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000M	0.0	6
33	Ц8-3-591-10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0.0	8
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76.1	6.088
33.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.12	0.0096
33.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9.76	0.7808
33.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2.73	0.2184
34	C1512-55	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНАЯ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ	ШТ	8	
35	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0	6
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32.2	1.932
35.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.04	0.0024
35.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6.12
36	C1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВЛАГОСТОЙКИЙ	ШТ	1	
37	C1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	5	
38	Ц8-3-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0	4
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32.8	1.312
38.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.04	0.0016
38.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	4.08
39	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ	ШТ	4	
40	Ц10-8-19-1	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	19	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0.5	9.5
41	C1513-91	KOPOБКА MOHTAЖНАЯ U196 M UXL3	ШТ	7	
42	C1513-92	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ	ШТ	12	
43	Ц8-3-593-7	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0.3	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97.6	32.208
43.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25.6	8.448
43.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1.69	0.5577
43.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	T	0.00306	0.0010098
43.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4.08	1.3464
43.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2.04	0.6732
43.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.31	0.1023
44	C1545-280	СВЕТИЛЬНИКИ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМИ LED ЛАМПАМИ 24W DPO-MG-24- LED	ШТ	28	
45	C1545-281	СВЕТИЛЬНИКИ С ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМИ LED ЛАМПАМИ 18W DPO-MG-18- LED	ШТ	4	
45 46	C1545-282	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЙ С LED ЛАМПАМИ 7W G1102-7	ШТ	1	

47	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0.8892	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20.8	18.49536
48	E15-2-39-1 ШНК.ДОП.11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	1.3446	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	242.028
48.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.1	1.47906
48.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	12.1014
48.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.23	0.309258
48.5	009219	вода	M3	0.08	0.107568
48.6	031641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	26.892
48.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.5	0.6723
48.8	042908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	51.0948
48.9	043103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ	КГ	350	470.61
	044050	ТРАВЕРТИНА ВЕТОШЬ			0.013446
48.10	044059		КГ	0.01	0.013446
48.11	046051	диск полировочный 125 мм	ШТ	4	5.3784
49	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0.2	97
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204.06	60.60582
49.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.1	0.0297
49.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4.3	1.2771
50	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛЯ	100M2	0.12	251
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22.82	2.854782
51	E15-1-17-1	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ [ТИПА "КАБАНЧИК"] НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100M2	0.1251	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	290.7	36.36657
51.2	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	2	0.2502
51.3	030715	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	M2	100	12.51
51.4	034526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0.04	0.005004
51.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0.5	0.06255
52	E57-2-11 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ ОТМОСТКИ	100M2	0.22	224
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126.56	28.146944
52.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53.76	11.956224
52.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6.6	1.46784
53	E11-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ /50/ ММ	100M2	0.22	224
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40.43	8.991632
53.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3.96	0.880704
53.3	009219	вода	M3	3.5	0.7784
53.4	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	M3	3.06	0.680544
53.5	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	3.06	0.680544
54	E11-1-15-2 K=4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЗА 4 РАЗА	100M2	0.278	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4.76	1.32328
54.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3.24	0.90072
54.3	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	M3	2.04	0.56712
55	E58-17-4	РАЗДЕЛ 6:КРОВЛЯ РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ	100M2	1.04	116
55.1	000001	АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24.39	25.404624
55.2	099999	мусор строительный	4⊑JI-4 T	1.45	1.51032
56	E58-1-1	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	1.04	

1-1-82

56.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1.4	1.45824	
57	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	•	1	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24.09	24.09	
57.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0.15	0.15	
57.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0.44	0.44	
57.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.22	0.22	
57.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0072	0.0072	
57.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.038	0.038	
57.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.00438	0.00438	
57.8		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0.16	0.16	
57.9	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0.06	0.06	
57.10	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0.83	0.83	
57.11	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.00196	0.00196	
58		УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ КРАШЕННОГО ПРОФНАСТИЛА ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ:СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100M2	1.	.1	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128.11	140.921	
58.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.06	0.066	
58.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.13	0.143	
58.4	029110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	608	668.8	
58.5	029982	ПОКОВКИ	Т	0.049	0.0539	
58.6	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0.0112	0.01232	
58.7	057928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0.79	0.869	
59	ПРОФНАСТИЛ	ПРОФНАСТИЛЬ K=1,1	M2	12	121	
60	E10-1-3-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВО Е		1	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6.63	6.63	
60.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0.16	0.16	
60.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.11	0.11	
60.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0014	0.0014	
60.5	036010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20- 24 СМ II COPTA	М3	0.06	0.06	
60.6	036049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0.06	0.06	
60.7	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.1	0.1	
61	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0.2	278	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31.41	8.73198	
61.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.09	0.02502	
61.3	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0.0038	0.0010564	
62	C1610-3001	ЕВРО ЖЕЛОБ /ЛОТОК/	М	27	7.8	
63	E12-1-8-5 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100M	0.07		
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63	4.41	
63.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.43	0.0301	
63.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0.0003	0.000021	
63.4	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	7.91	
64	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНИКАБОНД»	100M2	0.	17	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191.14	32.4938	
57. 1						

74	E27-7-1-1	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100M2	1	
		РАЗДЕЛ 8:БЛАГОУСТРОЙСТВО			
73.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0246	0.00061
		·			
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч	0.03	0.0007
73 1	000001	ОКРАСОК 2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71.06	1.776
73	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО	100M2	0.02	:5
72	ПРОФНАСТИЛ	ПРОФНАСТИЛЬ K=1,1	M2	5.5	;
71.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 MM)	М	16	0.
71.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80 ММ	ШТ	81	4.0
71.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	32.2
71.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.4	0.0
71.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2.41	0.120
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38.53	1.926
71	F17-3-4-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 M2	0.0	5
70	C111-1104	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 20Х20Х2ММ	Т	0.01	7
69	C111-1103	ТРУБА ПРОФИЛЬНАЯ 40Х40Х3ММ	Т	0.08	
68.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.5	0.05
68.8	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0.0215	0.203
68.6 68.7		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МАШ-Ч	2.6	0.10
68.5	002510 002577	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч МАШ-Ч	0.5	0.05
68.4		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27.3	2.784
68.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1.1	0.112
68.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.3	0.030
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	9.28
68	-	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРКА /СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР./	Т	0.10	2
67.6		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	M3	102	2.44
67.5	009219	вода	М3	0.2	0.004
67.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.13	0.0031
67.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	18	0.43
67.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	1.15
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	4.3
67	E6-1-1-1	РАЗДЕЛ 7:КРЫЛЬЦО УСТРОЙСТВО БЕТОННОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА КЛ.В15	100M3	0.02	24
66	ТУНИК	ТУНИКАБОНД К=1,2	M2	20.4	4
65.7	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	3
65.6	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	40
65.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	60	10.
65.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.49	0.083
65.3	002209	 ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21.6	3.67
65.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	5.9	1.00
65.1	ШНК.ДОП.9 000001	БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2 ЧЕЛ-Ч	192.84	32.782
65	E15-1-91-3	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНИКАБОНД»:		49.2 0.17	
64.4	002667	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49.2	8.36
64.3	001523		МАШ-Ч	26.45	4.496

74.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.02	0.02
74.3	003078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	0.85	0.85
74.4	030135	БИТУМ	Т	0.06	0.06
74.5	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0.5	0.5
74.6	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	7.14	7.14
75	E27-7-1-2 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-1 ЗА 2 РАЗА	100M2	1	I
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4.64	4.64
75.2	003078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	0.28	0.28
75.3	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	T	2.42	2.42
76	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮР	100M3	0.0)2
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337.48	6.7496
76.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16.78	0.3356
76.3	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0.74	0.0148
76.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.65	0.013
76.5	009219	вода	М3	0.283	0.00566
76.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0.018	0.00036
76.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0.028	0.00056
76.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0.22	0.0044
76.9	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	2.04
76.10	051619	щиты из досок толщиной 25 мм	M2	44.8	0.896
77	СКАМЕЙКА	СКАМЕЙКА УЛИЧНАЯ	ШТ	4	
		РАЗДЕЛ 9:МЕБЕЛЬ ИНВЕРТАРЬ		•	
78	M1	ПАРТА ДВУХМЕСТНАЯ	ШТ	1:	2
79	M2	стул	ШТ	24	4
80	М3	шкаф книжний	ШТ	4	ļ