



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель  
АКБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОДСКОГО ФИЛИАЛА  
« 17 » мая 2022 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик	АТБ Микрокредит банк Шерабод филиали
2	Основание для разработки	Письмо заказ на разработку рабочего проекта Задание на проектирование
3	Вид строительства	АТБ Микрокредит банк Шерабод филиали биносни капитал таъмирлаш ишлари
4	Источник финансирования	Собственные средства
5	Стоимость строительства	1 072 425 259 (Бир миллиард етмиш икки миллион турси юз йиғирма беш минг икки юз эллик туккиз) сумм с учетом НДС;
7	Требование к участнику	Для участия в конкурсе данного проекта необходимо: - Наличие машин и механизмов т.е. перфораторы, дрели, агрегаты для приготовления растворов и т.д. Автомобиль, Автомиксер (прилагать документ, подтверждающий право собственности или арендный договор) - Наличие инженерно-технических работников более 3 человек (прораб, инженер, дипломированный специалист ПТО) и необходимых квалифицированных рабочих (каменщик, штукатурник, маляр, сантехник, электрик) на постоянной основе не менее 20 человек (прилагать подтверждающие документы в виде трудовых книжек и/или диплом); - Наличие денежных средства на начало реконструкции здание ремонта не менее 20 % от сметной стоимости (прилагать подтверждающие документы в виде справки из банка); - Опыт работы в аналогичном ремонте в роли генподрядчика или субподрядчика за последний 3 года (прилагать подтверждающие документы в виде актов приема-передачи выполненных работ).
8	Не допускаются к участию конкурса	-находящиеся в состоянии судебного разбирательства с заказчиком; -находящиеся в Едином реестре недобросовестных исполнителей; -имеющие просроченную задолженность по уплате налогов и сборов.
9	Срок начало и окончания работ	Начало с момента поступления аванса на счет подрядчика, окончание - не более 30 дней с начала работ
10	Основные объемы работ	АТБ Микрокредит банк Шерабод филиали биносни капитал таъмирлаш ишлари

11	Требования к безопасности выполнения работ	Руководствоваться требованиями нормативных документов. Ответственность за соблюдение правил пожарной безопасности, охраны труда и санитарно-гигиенического режима на объекте возлагается на подрядчика.
12	Правила контроля и порядок сдачи результатов работ	Руководитель работ, участвующий в ремонте: -осуществляет контроль качества применяемых строительных материалов; -обеспечивает оперативный контроль качества выполняемых ремонтных работ; -своевременно оформляет акты скрытых работ; -обеспечивает контроль исполнительной документации на все виды ремонтных работ; -обеспечивает выполнение ремонтных работ в сроки, предусмотренные согласованными графиками; -определяет объёмы дополнительных работ по результатам осмотра с составлением актов и дефектных ведомостей; -сдача заказчику законченных ремонтных работ согласно строительных норм и правил, оформлением акта приёмки установленной формы.
13	Требования по обеспечению финансирования	30% аванс, 70 % текущее финансирование за выполненные работы.
14	Требования по передаче подрядчику технических и иных документов	Подрядчику передаётся согласованная в установленном порядке в 1-м экземпляре на бумажном виде альбомы рабочих чертежей, на электронном носителе локальную ресурсную ведомость.
15	Требования по объёму и срокам гарантий качества работ	Все работы выполнять в соответствии с данными ПСД с соблюдением соответствующих глав строительных норм и правил по организации производства и приемки работ. В случае нанесения материального ущерба при производстве ремонтных работ Заказчик и Подрядчик обязаны в 3-х дневный срок составить акт осмотра и принять решение о компенсации ущерба. Срок предоставления гарантийных обязательств на выполненные работы не менее 2 (два) года после утверждения акта приёмки работ.
16	Прочее	Предложение участника должна соответствовать физическим объёмам Заказчика согласно рабочего проекта

« 24 » марта 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.



**JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI № 61/07-22**

Экспертиза расчета стоимости текущего ремонта здания филиала АТБ «Микрокредитбанк» в Шерабадском районе Сурхандарьинской области.

Заказчик – Шерабадский филиал АТБ «Микрокредитбанк».

Проектировщик – МСНЖ «Термизмеъморлойиха».  
Лицензия № 001109 от 26.07.2009 г.  
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – На усмотрение заказчика.

Источник финансирования – внебюджетные средства.

**1. Основание для проектирования:**

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ;
- 1.3. Дефектный акт.

**2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:**

- 2.1. Дефектный акт;
- 2.2. Локальные – ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

**3. Краткая информация по расчету стоимости:**

- 3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости текущего ремонта здания филиала АТБ «Микрокредитбанк» в Шерабадском районе Сурхандарьинской области.  
- Дефектный акт и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».
- 3.3 При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз. и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.



СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ  
МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

№ Л/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	6171,00
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	178523,396
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	22471,739
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	580299,347
5	<b>ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ</b>	<b>787465,482</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	137039,052
7	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС</b>	<b>924504,534</b>
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	9245,045
9	<b>ИТОГО</b>	<b>933749,579</b>
10	<b>НДС 15 %</b>	<b>138675,680</b>
11	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ С НДС</b>	<b>1072425,259</b>

ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**"ИСПОЛНИТЕЛЬ"**  
**ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР**  
**ПРОЕКТА**



НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: АДВ. РАБОТЫ ПО ПРОВЕДЕНИЮ РАБОТ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ МАШИНЫ						
№	Наименование сметы	З/ПАЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	КРОВЛЯ И КОЗЕРЕК	32987,12	840,26	221468,60	0,00	255295,974
2	ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ	121319,36	5881,35	258346,96	0,00	385547,667
3	БЛОГАУСТРОЙСТВО	19387,11	15601,33	53354,56	0,00	90342,993
4	БАСТЕЯН	4829,81	149,80	17495,93	6050,00	28524,545
	ИТОГО	178523,396	22471,739	552666,045	6050,000	789711,179
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 6% ОБОРУДОВАНИЕ 2% СКЛАДСКИЙ 1,6%			27633,302	121,000	27764,302
6	ИТОГО	178523,396	22471,739	580299,347	6171,000	787465,482



ВЫПОЛНИЛА

ПРОВЕРИЛ

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

4 КОЗЕРЕК

ЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1766,245	18676,41	32987115,78
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>					<b>32987115,78</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01426	249373,00	3556,05898
00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НЕПРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	0,763	2480,00	1892,24
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	2,59195	10120,00	26230,534
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,70835	8900,00	68604,315
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,028	6700,00	187,6
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	5,35125	7778,62	41625,34028
01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	5,0886	850,00	4325,31
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	10,9956	1256,00	13810,4736
02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,78	2750,00	10395
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	6,64999	58742,00	390633,7126
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,05425	16500,00	895,125
02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	8,61	2500,00	21525
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,5004	7778,62	3892,421448
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,0842	58742,00	63688,0764
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14	13500,00	189000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>					<b>840261,2073</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
09219	ВОДА	М3	10,64634	760,00	8091,2184
10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	6,304	750000,00	4728000
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	420	150,00	63000
29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	35	2200,00	77000
					0
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,11565	11600000,00	1341540
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4 5X120 ММ	ТН	0,00319	8200000,00	26158
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3 0X40 ММ	ТН	0,00384	8200000,00	31488
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,05396	8200000,00	442472
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛИПКИ	ШТ	210	450,00	94500
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШИШАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00211	595000,00	1255,45
32522	ПРОВОДКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАШАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,01169	8008696,00	93621,65624
12524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0132	7150000,00	94380

34241	КИСЛОТООДОНТРИВЕСКИИ ГАЗООБРАЩАЛИ	МЗ	0,08942	3350,00	299,557
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Т02	ТН	0,0132	1350000,00	178200
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ Т1/45	КГ	0,21875	13500,00	2953,125
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,0615	3350000,00	206025
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	МЗ	0,008	3350000,00	26800
36028	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	14,3406	3350000,00	48041010
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	1,8504	3300000,00	6106320
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,04277	3300000,00	141141
36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,1542	3100000,00	478020
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0042	11600000,00	48720
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЗОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	15,75	25000,00	393750
44011	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1	ТН	0,66	8750000,00	5775000
44330	ПЕРЕДЕЛЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	2	85500,00	171000
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	5,3592	409109,82	2192501,347
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	3,84	440475,13	1691424,499
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХВИЧЕСКАЯ	КГ	0,01995	3350,00	66,8325
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,04641	750000,00	34807,5
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00031	8200000,00	2542
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	63,28	24000,00	1518720
29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	5070,72	150,00	760608
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,09341	8200000,00	765962
31933	ПРОФИЛ ПНД	М2	1075,86	82000,00	88220520
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,09174	10000000,00	917400
	<b>БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ</b>	<b>МЗ</b>	<b>36,72</b>	<b>409109,82</b>	<b>15022512,59</b>
	<b>ГРАНИТ КЕРАМИЗИТОМ</b>	<b>МЗ</b>	<b>72</b>	<b>360000</b>	<b>25920000</b>
	<b>КОЛКИ</b>	<b>М</b>	<b>147</b>	<b>12500</b>	<b>1837500</b>
	<b>СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ</b>	<b>М</b>	<b>188</b>	<b>18500</b>	<b>3478000</b>
	<b>КАРНИЗ ИЗ ТУНИКАБОНД</b>	<b>М2</b>	<b>96</b>	<b>55000</b>	<b>5280000</b>
	<b>ЖЕЛОБ</b>	<b>М</b>	<b>81</b>	<b>24000</b>	<b>2016000</b>
	<b>АЛЮМИН</b>	<b>М2</b>	<b>17,5</b>	<b>171000</b>	<b>2992500</b>
51619	ЦВЕТЫ ИЗ ДЖОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	4,11312	60000,00	246787,2
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>					<b>221468597</b>

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ГОЗЕРЕК

НАЗНАЧЕНИЕ ОБЪЕКТА : АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Инфр номер армативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
08.02.001-1	<b>КЛАДКА СТЕЙ КИРПИЧНЫХ ПАРАЛЛЕЛ</b>	<b>М3</b>		<b>16</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	86,4
09219	ВОДА	М3	0,44	7,04
10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ                    МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	6,304
36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IУ СОРТА	М3	0,0005	0,008
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	3,84
06.01.035-1	<b>УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,0528</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	53,65853
00112	АВТОМОБУЗЫ ИКН 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01426
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	2,59195
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСКОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	10,9956
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,06494
09219	ВОДА	М3	0,12	0,00634
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00195
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,04	0,00211
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,25	0,0132
35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ -М2	ТН	0,25	0,0132
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,04277
44011	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1	ТН	12,5	0,66
45077	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	5,3592
51619	ПЛИТЫ ИЗ ДЖОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	4,11312
10.01.010-1	<b>УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ</b>	<b>1 М3</b>		<b>15,42</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	346,95
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	3,5466
01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	5,0886
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	5,5512
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,11565
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,04626
36078	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	14,3406
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	1,8504
36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,1542
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00301	0,04641
12.03.001-01	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФНАСТИЛ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>		<b>8,34</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	94,01	784,0434
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,06	0,5004
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	1,0842
29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАННЫЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	5070,72
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0112	0,09341
31933	ПРОФНАСТИЛ	М2	129	1075,86
30756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДАШИ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,011	0,09174
	КОНКИ	М	II	147
	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	II	188
	ГРАНИЛЬ КЕРАМИЧНОМ	М3	II	72

Е10-01-003-1	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	1 СЛУХОВОЕ ОКНО		4
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,63	26,32
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,16	0,64
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,44
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	0,0056
44330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	2
Е12-01-010-01	ОБШИВКА КАРНИЗА ИЗ ТУНИКАБОНД	100 М2		0,96
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	108,24
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,0672
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	ТН	0,004	0,00384
32522	ПРОВОДОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,012	0,01152
33732	КАРНИЗА ИЗ ТУНИКАБОНД	М2	П	96
Е12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,56
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	21,504
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,2408
32522	ПРОВОДОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00017
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	63,28
Е12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЮБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М		0,84
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	26,3844
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0756
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00319
33732	ЖЕЛЮБ	М	П	84
Е54-3-2	РАЗБОРКА ПОТОЛКОВ ПЛАСТИКОВ	100 М2 ПОДШИВКИ		0,13
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,79	1,9227
Е15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ТН		0,15
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	23,295
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,4815
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,0825
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,1035
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00015
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,0615
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,028	0,0042
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	15,75
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00031
Е15-01-092-1	РАСКРОЙ И ПИ ОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ		0,175
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	33,4495
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	1,61523
01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,43	4,62873
02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	8,61
30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛИПКИ	ПТ	1200	210
Е15-01-091-1	ОБШИВКА КОЗЕРЕК ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,175
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	35,7175

00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,763
00551	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	2,065
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,028
02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	3,78
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,10675
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,05425
02873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	14
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	420
29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	35
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,08942
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13-45	КГ	1,25	0,21875
	АЛЮМИН	М2	11	17,5
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,01995
<b>E11-01-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТЯЖКИ ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ</b>	<b>100 М2</b>		<b>7,2</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	218,16
09219	ВОДА	М3	0,5	3,6
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	5,1	36,72



**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**ЧНИЕ РАБОТЫ**

**ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

Обозначение (Код ресурса)	Наименование ресурса	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6495,861	18676,41	121319363,3
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>					<b>121319363,3</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
00112	АНТОЛОГ РУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87086	249373,00	466541,9708
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	20,87418	8900,00	185780,202
00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,34334	58500,00	78585,39
00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	6,264	766,00	4798,224
01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,69546	2750,00	1912,515
01169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	21,24	2500,00	53100
01199	МОЛОТКИ СТЕБНОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,68668	4500,00	12090,06
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	4,1092	5642,00	23184,1064
01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	19,3488	11244,00	217557,9072
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	44,3227	15000,00	664840,5
02259	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,226064	2750,00	17121,676
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,99756	58742,00	234824,6695
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,868235	58742,00	285969,8604
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,5363	16500,00	8848,95
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,952	8900,00	52972,8
00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	2,304	566,00	1304,064
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,2616	58742,00	132850,9072
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,064	58742,00	3759,488
00112	АНТОЛОГ РУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0416	249373,00	10373,9168
01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	5,48	165734,00	908222,32
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,7368	15000,00	26052
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,532	1256,00	668,192
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0104	58742,00	610,9168
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1078	58742,00	6332,3876
02519	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,1132	79806,00	9034,0392
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3458	8900,00	3077,62
00000	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	4,6284	0,00	0
01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	0,5226	2750,00	1437,15
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1422	58742,00	8353,1124
00112	АНТОЛОГ РУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,26064	249373,00	64996,57872
00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	1,8676	2480,00	4631,648

01141	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,816	8900,00	105162,4
01147	МАШИНЫ ПОПЕРЕЧНО-ПЫЛЬЕ-ОЧИСТКИ	МАШ-ЧАС	0,4536	6700,00	3039,12
01408	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С СЫМ-СОУБ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	18,4	8302,00	152756,8
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ДЛИТОЧНОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,0962	1256,00	1376,8272
02309	ПЕЧУРИ ШЕРСТ	МАШ-ЧАС	0,55296	2750,00	1520,64
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОВОДЫ МНОГЬ ТЬЮ ДЮБТ	МАШ-ЧАС	1,18628	58742,00	69684,45976
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОВОДЫ МНОГЬ ТЬЮ ДЮБТ	МАШ-ЧАС	0,368	79806,00	29368,608
03031	РАСТВОРЫ МЕДИ ИЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ КЛ	МАШ-ЧАС	1,12944	15000,00	16941,6
03125	ДРЕЛЬ ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,0206	13500,00	13778,1
03873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	147,9915	13500,00	1997885,25
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>					<b>5881346,977</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ**

030899	ДРЕВЛЯ МОСТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	13,872	1500,00	20808
080625	ПЕНА МОСТАЖНАЯ (СЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОТЕКСТ. МАРКА) ДЛЯ СЕРМЕТИЗАЦИИ С ТЫКОМ В БАЛКОННИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	42,7152	48500,00	2071687,2
09219	ПОДА	М3	25,9254	760,00	19703,304
10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	3,3575	750000,00	2518125
12135	РАСТВОР СЕДЛОСЛОИНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	4,3015	455665,16	1960043,686
12138	РАСТВОР СЕДЛОСЛОИНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	13,174	400703,28	5278865,011
12147	РАСТВОР СЕДЛОСЛОИНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,8428	515221,42	434228,6128
17050	ПЛИТЫ ГРАНИТ	М2	122,9	85500	10507950
20840	УГОЛЖ НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,422	850,00	2058,7
20841	УГОЛЖ ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,422	850,00	2058,7
20842	СОВЕРШЕНЬЕ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	13,84	1200,00	16608
20843	ТАЛЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,536	1500,00	8304
30005	ГВЯЗДИ ГОЛОВНЫЕ КРУГЛЫЕ 3 0X40 ММ	ТН	0,000598	820000,00	4903,6
30007	ГВЯЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001177	820000,00	9651,4
30054	ГИПСЫ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,004558	560000,00	2552,48
30795	ДРЕВЛЯ РАСТВОРНЫЕ ПЛИТКИ ИЗ ГВЯЗДЕЙ 6X10 ММ	10 ШТ	14,6438	1500,00	21965,7
30884	БЛИЖИ ОЖИВНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	45,12	645411	29120944,32
	ВНТРАЖЕЙ КОЛЕННИГО ТОЛ 1 СМ	М2	19,6	916600	17965360
30892	СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОДА "ДИАПОЛ 320"	Т	0,2124	1350000,00	286740
30893	ГРУНТОСВЯКА "ДИАПОЛ 112"	Т	0,04248	950000,00	403560
31054	КРАСКИ ВОДНО-ЭМАЛЬНЫЕ	ТН	1,640634	7850500	12879797,22
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00689	20604000,00	141961,56
31656	СЛИФКА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,756	10000,00	7560
31799	ПЛАТЯНИКА КЛЕЕВАЯ	ТН	1,32223	900000,00	1190007
32035	ЛИМОНУМ НА ТЕПЛОСВУХОМ УДИРУЮЩИЙ ТИП ЖИВЫ	М2	344,76	42500,00	14652300

34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,88403	3350,00	2961,5005
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	2,1625	13500,00	29193,75
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	90,998	150,00	13649,7
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	21,32424	5700,00	121548,168
44032	БЛОКИ ДИРНЫЕ МДФ	М2	28,49	595000	16951550
44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	34,946	7500,00	262095
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) <i>ОКОННЫМ ЖАЛЮЗИ</i>	М3	1,989	440475,13	876105,0336
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	М2	4	215000	860000
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	ТН	12,86309	1350000	17365171,5
09219	ВОДА	КГ	0,19722	3350,00	660,687
31307	СОСТАВ ГРУНТОВОЧНЫЙ НА ЛАТЕКСНОЙ ОСНОВЕ	М3	0,3584	760,00	272,384
31307	СОСТАВ ГРУНТОВОЧНЫЙ НА ЛАТЕКСНОЙ ОСНОВЕ	ТН	0,1512	10500000	1587600
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0832	9500000,00	790400
31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,00218	750000,00	1635
43236	ЛАК	ТН	0,08192	16400000,00	1343488
45035	ТРАВЕРТИН ПЛИТОЧНЫЕ <i>ТРАВЕРТИН</i>	М2	195	264500	51577500
09219	ВОДА	ТН	1,6	9600000	15360000
09219	ВОДА	М3	1,0052	760,00	763,952
23469	ВОДА	М3	20	760,00	15200
26259	СЕМЕНА ГАЗОННЫЕ	КГ	4	65000,00	260000
30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	ТН	0,00738	8500000,00	62730
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00018	8200000,00	1476
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,52	11600,00	17632
30547	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	6,6	6500,00	42900
31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,00905	10000000,00	90500
31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	ТН	0,00208	920000,00	1913,6
31698	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ N88-N	КГ	0,196	92000,00	18032
32270	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100 М2	1,1648	3500000,00	4076800
32403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	29,4	14250,00	418950
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ ЭЧ2А	КГ	0,208	13500,00	2808
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,098	3350000,00	328300
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,5044	1350000,00	680940
081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	7,374	420,00	3097,08
083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	125,358	15000,00	1880370
09219	ВОДА	М3	0,21	760,00	159,6
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,82	850,00	1547
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	1,82	850,00	1547
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	10,4	1200,00	12480
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	4,16	1500,00	6240
30795	ДОБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛУУПЛЕЧЕНЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	6,838	1500,00	10257
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	68,38	150,00	10257

36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,0252	3300000,00	83160
44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	26,26	7500,00	196950
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,142	348981,49	747518,3516
83917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПЛАКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	М2	127,816	84500,00	10800452
97117	ЛЕНТА ЛИМКОВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,02	15000,00	300
058180	ЗАТВЕРКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,0362	4500000,00	162900
080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,378	48500,00	18333
09219	ВОДА	М3	0,0724	760,00	55,024
30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00141	8520000,00	12013,2
30434	ДЮБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ	100 ШТ	1,8768	15000,00	28152
30435	ДЮБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	1500,00	1200
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОИ/МАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00012	8520000,00	1022,4
30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРНОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	73,848	55000,00	4061640
31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	325,8	4200,00	1368360
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ. Э46	ТН	0,00378	13500000,00	51030
37743	КОЛЬЦА УШЛОПНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/ ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38 105895-75/	КГ	0,84	6400,00	5376
44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫХ ТИПА АКФА	М2	14,4	720000,00	10368000
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	5,4	9000,00	48600
44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,00832	7500000,00	62400
45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	М	12,586	4500	56637
52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ 16 ММ	ТН	0,00056	11600000,00	6496
63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	20,958	33140	694548,12
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,9384	0,00	0
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00076	15500000,00	11780
87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	3,78	344000,00	1300320
97117	ЛЕНТА ЛИМКОВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,1426	15000,00	2139
	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 18 Вт	ШТ	46	48500	2231000
	УНИТАЗ	КОМПЛЕКТ	1	650000	650000
	РАКОВИНА	КОМПЛЕКТ	1	450500	450500
	ПРОЖЕКТОР ЛЕД КОБРА	ШТ	4	2200000	8800000

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ЮЧНИЕ РАБОТЫ

ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
E15-01-091-1	РАЗБОРКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		1,73
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	122,46	211,8558
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	20,414
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,5363
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	138,4
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,88403
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	2,1625
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,19722
E63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ЦОКОЛЯ ПЛИТОК	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,153
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,3	11,3679
00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1,64	0,25092
01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,28	0,50184
E63-7-2	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК ГРАНИТНЫХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,153
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	612,2	93,6666
00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	7,14	1,09242
01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,28	2,18484
E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		6,96
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	493,3248
00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	6,264
01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	19,3488
09219	ВОДА	М3	0,33	2,436
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	13,1544
E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2		7,4
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	321,9
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,518
31622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	25,16
E46-04-012-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100 М2		0,306
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,54	57,69324
E46-04-012-1	РАЗБОРКА АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ	100 М2		0,196
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,54	36,95384
E10-01-034-2	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,4512
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	137,43	62,008416

02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,62	4,319544
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	3,37	1,610784
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,82	6,686784
030899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	30	13,536
080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	66	29,7792
30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	45,12
	ОКОННЫХ ЖАЛЮЗИ	М2	11	4
E10-01-034-2	УСТАНОВКА ВИТРАЖЕЙ КОЛЕННОГО ТОЛ 1 СМ	100 М2 ПРОБЕГОВ		0,196
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	137,43	26,93628
02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,62	1,88332
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	3,37	0,69972
02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,82	2,90472
030899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	30	5,88
080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	66	12,936
30884	ВИТРАЖЕЙ КОЛЕННОГО ТОЛ 1 СМ	М2	100	19,6
E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,196
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	39,99376
12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0196
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,8428
E08-02-001-7	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРИШНИХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		8,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,21	44,283
09219	ВОДА	М3	0,44	3,74
10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,395	3,3573
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,234	1,989
E15-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,28
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	11,3632
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0084
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА 011	ТН	0,0246	0,00689
31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,736
E15-01-001-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100 М2		1,229
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1173,2	1444,3208
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,78636
09219	ВОДА	М3	2,44	2,99876
12133	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	3,3	4,3013
17050	ПЛИТЫ ГРАНИТ	М2	100	122,9
E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,708
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	8,06412
E11-01-050-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД 20 СОСТАВОМ <ДИАПОЛ 320> ТОЛЩИНОЙ 3ММ И ГРУНТОВКОЙ <ДИАПОЛ 112> ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100 М2		0,708
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	80,04	36,66832
01169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	30	21,24
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,09912

30892	СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА "ДИАНОЛ 320"	Т	0,3	0,2124
30893	ГРУНТОВКА "ДИАНОЛ 112"	Т	0,06	0,04248
<b>E11-01-036-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО: ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ</b>	<b>100 М2</b>		<b>3,38</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,2	58,136
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧПОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	1,1492
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	1,6224
32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102	344,76
<b>E11-01-040-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСА</b>		<b>0,346</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	2,30436
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,46018
01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,69346
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01038
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,422
29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,422
29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	13,84
29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	5,536
30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	9,0998
35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	90,998
44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	34,946
<b>E46-04-012-3</b>	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,077</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	8,00107
<b>E10-01-039-1</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 МДФ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,2849</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	29,709372
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,566951
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,0021	0,00059829
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,001176637
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,016	0,0045584
44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	100	28,49
<b>E62-41-1</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>1,65</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	34,32
<b>E62-41-1</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	<b>100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>		<b>7,65</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	139,12
<b>E15-02-019-3</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>18,5</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,89	939,963
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,74
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧПОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	2,96
01914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,67	30,893
09219	ВОДА	М3	0,63	11,633
43036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,483	8,9723
<b>E15-02-019-4</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100 М2</b>		<b>6,886</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,1	434,3068
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,3443

01914	РАСТВОР СМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 63 Л	МАШ-ЧАС	1,93	13,4277
09219	ВОДА	МЗ	0,74	5,09564
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,563	3,89059
E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛЫМИ ПЛАЩЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		18,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	793,65
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	2,775
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	1,1653
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,9435
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	15,54
E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛЫМИ ПЛАЩЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		6,886
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	371,1554
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	1,10176
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,475134
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,055	0,37873
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	5,78424
E15-04-006-3	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН	100 М2 ПОКРЫТИЯ		6,4
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,55	41,92
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,064
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,013	0,0832
E15-04-048-1	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ МЕЛКОЗЕРНИСТЫМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ИЗ ТРАВЕРТИН	100 М2		6,4
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,69	234,816
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,93	5,952
00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН (0,59 Т)	МАШ-ЧАС	0,36	2,304
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	1,728
09219	ВОДА	МЗ	0,056	0,3584
31307	СОСТАВ ГРУНТОВОЧНЫЙ НА ЛАТЕКСНОЙ ОСНОВЕ	ТН	0,018	0,1152
45035	ТРАВЕРТИН ПЛИТОЧНЫЕ	М2	П	193
	ТРАВЕРТИН	ТН	0,25	1,6
E15-04-039-1	ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ПРООЛИФЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ: ЗА 1 РАЗ СТЕН	100 М2		6,4
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,55	41,92
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,128
31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,00034	0,00218
43236	ЛАК	ТН	0,0128	0,08192
E10-04-001-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ	100 М2		0,14
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	172,22	24,1108
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,1078
09219	ВОДА	МЗ	2,5	0,35
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0013	0,00018
31698	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ 888-Н	КГ	1,4	0,196
32403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	210	29,4
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,7	0,098

<b>E.15-02-019-3</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,04</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,89	53,9656
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0416
01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,67	1,7368
09219	ВОДА	М3	0,63	0,6552
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,483	0,5044
<b>E.15-06-002-1</b>	<b>ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,04</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,16	66,7264
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0104
30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	ТН	0,0071	0,00738
31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,0087	0,00905
31679	КЛЕЙ КМЦ /ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ/	ТН	0,002	0,00208
32270	ОБОИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА	100 М2	1,12	1,1648
<b>П08-03-596-1</b>	<b>МОНТАЖ ПРОЖЕКТОР ЛЕД</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,04</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188	7,52
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	13,3	0,532
02310	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	2,83	0,1132
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	1,52
30547	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	6,6
33377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,208
97117	ЛЕПТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,5	0,02
	ПРОЖЕКТОР ЛЕД КОБРА	ШТ	11	4
<b>E.17-01-046-6</b>	<b>ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ</b>	<b>100 М2</b>		<b>2</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,99	11,98
01133	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	2,74	5,48
23469	ВОДА	М3	10	20
26259	СЕМЕНА ГАЗОННЫЕ	КГ	2	4
<b>E.11-01-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,42</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,3	12,726
00860	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	11,02	4,6284
09219	ВОДА	М3	0,5	0,21
36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-130 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,06	0,0252
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	5,1	2,142
<b>E.11-01-034-05</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT: БЕЗ ПРОКАЛИВАНИЯ СТЫКОВ (ЗАМКОВЫМ СПОСОБОМ)</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИЯ</b>		<b>1,229</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,11	25,94419
02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,39328
081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	7,374
083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2 ММ	М2	102	125,358
83917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	М2	104	127,816
<b>E.11-01-040-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100 М ПЛИНТУСА</b>		<b>0,26</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	1,7316
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,3458
01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	0,5226
02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0078
29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,82

28841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,82
28842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	10,4
28843	КАПЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	4,16
30793	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	6,838
33391	ВИНТЫ С АКСИОНАРКАЦИОННОЙ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 13 ММ	ШТ	263	68,38
44348	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	26,26
E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 АЛЮМИННОВЫХ ТИПА АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ		0,144
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	11,71296
02509	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,55296
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,28656
44012	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИННОВЫХ ТИПА АКФА	М2	100	14,4
44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	37,5	5,4
63351	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0048	0,00069
E09-04-014-1	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	М2		3,78
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,47	16,8966
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,12	0,4536
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,29	1,0962
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,567
03323	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,27	1,0206
080623	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	0,1	0,378
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,001	0,00378
44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,0022	0,00832
87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	3,78
E11-01-027-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕННЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОИТЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,724
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	86,72072
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,26064
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,20272
03021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,56	1,12944
038180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0362
09219	ВОДА	М3	0,1	0,0724
30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	73,848
31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	323,8
E08-03-093-5	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ЛЕД 18 ВТ	100 ШТ		0,46
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,4	42,964
00321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	11,776
01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	40	18,4
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,8	0,368
30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 30 ММ	ТН	0,00306	0,00141
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	1,8768
65133	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	2,04	0,9384
97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУЗИДЕ МАРКИ ЛС-МЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,31	0,1426
	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 18 ВТ	ШТ	11	46

<b>E17-01-003-01</b>	<b>УСТАНОВКА УПИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	<b>10 КОМПЛЕКТ ОВ</b>		<b>0,1</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	2,464
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,039
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
44497	УНИТАЗ	КОМПЛЕКТ	10	1
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00000
<b>E17-01-005-04</b>	<b>УСТАНОВКА РАКОВИНИ</b>	<b>10 КОМПЛЕКТ ОВ</b>		<b>0,1</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,99	0,899
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,014
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
44497	РАКОВИНИ	КОМПЛЕКТ	10	1
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00007
<b>E16-04-001-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВО ДА</b>		<b>0,21</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	12,936
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0462
37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	4	0,84
52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00056
63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	20,958
<b>E16-04-002-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВО ДА</b>		<b>0,14</b>
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	26,6336
00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	1,8676
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0308
30431	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00085	0,00012
45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	М	89,9	12,586

мл: \_\_\_\_\_

мл: \_\_\_\_\_

# СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

СТРОЙСТВО

ОБЪЕКТ: АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Основание Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1038,0532	18676,41	19387107,17
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>					<b>19387107,17</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
00112	АНТОНОВ РУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	28,3155	249373,00	7061121,182
00404	ВИБРАТОР ПОДЪЕМНО-УСТАБИЛИТЕЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	30,336	10120,00	307000,32
00654	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИШНЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	8,084	58500,00	472914
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИШНЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	101,265	58500,00	5924002,5
01199	МОЛОТКИ ОТБИЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	16,168	4500,00	72756
01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	204,68	8302,00	1699253,36
03006	ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШОВЫЕ, УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, ФРОНТАЛЬНЫЕ, ПНЕВМОКОЛЕСНЫЕ, 2Т	МАШ-ЧАС	1,892	33974	64278,808
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>					<b>15601326,17</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
09203	БРУСЧАТКА	М2	215	45500	9782500
09219	ВОДА	М3	64,26	760,00	48837,6
36138	ДОСКИ ПЛОСКИЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,0632	310000,00	195920
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	64,464	409109,82	26372855,44
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	4,171	440475,13	1837221,767
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	19,479	25000,00	486975
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	21,5	65000,00	1397500
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	19,35	65000,00	1257750
45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	215	65000,00	13975000
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>					<b>35354559,8</b>

ИП \_\_\_\_\_  
ИП \_\_\_\_\_

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ


ПРОИЗВОДСТВО

ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ  
ТАЪМИРЛАШ

Идентификационный номер ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
157-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ СТАРИЙ БРУСЧАТКИ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,51
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	35,6337
157-2-10	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ АСФАЛЬТОВЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		2,15
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,83	72,7345
00639	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,76	8,084
01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,52	16,168
03006	ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШНОВЫЕ, УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, ФРОНТАЛЬНЫЕ, ПНЕВМОКОЛЕСНЫЕ, 2Т	МАШ-ЧАС	0,88	1,892
141-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		63,2
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	113,76
01404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	30,336
09219	ВОДА	М3	0,35	22,12
36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗАННЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,0632
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	64,464
41-002-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1 М3		10,75
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,3	24,725
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,86
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 3 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,22	2,365
01866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,44	4,73
09219	ВОДА	М3	0,15	1,6125
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	12,9
141-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 М2		2,15
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	253,7
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	3,77	8,1055
00203	БРУСЧАТКА	М2	100	215
09219	ВОДА	М3	3,85	8,2775
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,94	4,171
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	6,579
141-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3		215
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	537,5
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 Т	МАШ-ЧАС	0,09	19,35
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 3 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	98,9
01866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	199,95
09219	ВОДА	М3	0,15	32,25
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	21,5

49051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	19,35
49052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	215

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**ОБЪЕКТ: АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

Основание на ресурс)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИК-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	258,6048	18676,41	4829809,273
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>					<b>4829809,273</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
00112	АВТОПОИРУЭЧНИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,18886	249373,00	47096,58478
00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,0344	2480,00	12485,312
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,81581	10120,00	8255,9972
00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,576	10120,00	5829,12
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,02	8900,00	178
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,552	58500,00	32292
01571	ПЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,03584	7778,62	278,7857408
01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	1,116	8302,00	9265,032
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,52	1256,00	653,12
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,51174	58742,00	30060,63108
03021	РАСТВОРОСМЕШИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,16068	15000,00	2410,2
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>					<b>148804,7828</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	8520000,00	18744
058180	ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,00515	4500000,00	23175
09219	ВОДА	МЗ	0,75775	760,00	575,89
12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	0,576	455665,16	262463,1322
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00224	11600000,00	25984
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00265	8200000,00	21730
30435	ДЮБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ, ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	1500,00	600
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00053	8520000,00	4515,6
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,00116	595000,00	690,2
30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	10,506	55000,00	577830
31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	46,35	2200	101970
34526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	ТН	0,01152	450500,00	5189,76
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00314	3350000,00	10519

44801	ДУЖИ ИЛИ ПИЛИ ИЗ ЧУЖИХ ПЕРУД ДЛИНОМ ДИ 4,4 М ПОСРЕДНОМ ДИ 75 150 ММ ТРОШОМ ДИ 64 ММ И БИЛО ИЛИ СЕРТА	М2	4,4000	100000,00	440000,00
44802	ДУЖИ ИЛИ ПИЛИ ИЗ ЧУЖИХ ПЕРУД ДЛИНОМ ДИ 2,17 М ДИ ДИ ПЕРИФЕРИЈА ТРОШОМ ДИ 72 ММ И СЕРТА	М2	4,4000	100000,00	440000,00
44803	ПЛИТКИ РАДНИ	М2	28,8	55000,00	1584000,00
44804	БЕТОН ТИЖИЛИ	М3	1,224	400000,00	490752,00
44805	БЕТОН (КЛАС (К) ТИЖИЛИ)	М3	6,5000	400000,00	2600000,00
44806	ПЕШЕВИ ИЗ ПЕРУДНОМ К(С) КАМНИЈА ДИ СТРУКТУРНИХ РАБЛТИ ФРАКЦИЈА 5-15 ММ	М3	4,32	45000,00	194400,00
44807	ПЕШЕВИ ИЗ ПЕРУДНОМ К(С) КАМНИЈА ДИ СТРУКТУРНИХ РАБЛТИ ФРАКЦИЈА 15- 20 ММ	М3	4,32	45000,00	194400,00
44808	ПЕШЕВИ ИЗ ПЕРУДНОМ К(С) КАМНИЈА ДИ СТРУКТУРНИХ РАБЛТИ ФРАКЦИЈА 40- 70 ММ	М3	1,2	45000,00	54000,00
44809	ФУДРИВИ СТАЛНИ	М2	2	22000,00	44000,00
11400	ПЕРТИ ИЗ ДУЖИХ ТРОШОМ ДИ 25 ММ	М2	1,792	40000,00	71680,00
11000	КОСТАРИВИ	М2	0	340000,00	0,00
	ТРУБИ ПОЛИСТИЛЕНОВИ Д 50 ММ	М	7,560	22025,00	166689,00
	ТРУБИ ПОЛИСТИЛЕНОВИ Д 40 ММ	М	22,000	17000,00	374000,00
	ТРУБИ ПОЛИСТИЛЕНОВИ Д 32 ММ	М	22,512	9440,00	212648,32
	ТРУБИ ПОЛИСТИЛЕНОВИ Д 25 ММ	М	16,722	4500,00	76049,00
	САМЕНИ	ШТ	0	120000,00	0,00
	АМЕРИКАНКА Д 25 ММ	ШТ	2	17000,00	34000,00
	КОПЧИ Д 40 ММ	ШТ	2	35500,00	71000,00
	УТВОД Д 25 ММ	ШТ	30	2200,00	66000,00
	СПИГЕР ДИЖДЕВАТЕЛ	ШТ	40	8000,00	320000,00
44801	ПЕРУТИ СТРУКТУРНИ	ТН	4,4000	1550000,00	6820000,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>					<b>17499911,20</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
	НАСКИ	К/М/П/Л/УТ	1	850000,00	850000,00
	РЕКЛАМНИ НАДПИСИ	КОМПЛЕКТ	1	5200000,00	5200000,00
	<b>ИТОГО</b>				<b>6050000,00</b>

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ОБЪЕКТА: АТБ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРПАШ

№	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
	3	4	5	6
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЧЕТЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ:	100 М3		0,039
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	233	9,087
1	УСТРОЙСТВО СТЕН БЕТОННЫХ	100 М3		0,0448
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	358,02	16,0393
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,0121
	ВИБРАТОР Г.ТЭ БИЛННЫЙ	МАШ-ЧАС	18,21	0,81581
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,8	0,03584
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,27	0,1017
	ВОДА	М3	0,077	0,00345
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,05	0,00224
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,043	0,00193
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,026	0,00116
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,00314
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,86	0,03853
	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	4,5696
	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	40	1,792
02-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ШЕБЕНОЧНЫХ	1 М3		1,2
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	1
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,108
40	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 6М КПА 7 АТ 3 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,552
06	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	1,116
19	ВОДА	М3	0,13	0,18
150	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,12
251	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,108
053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	1,2
1-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3		1,2
001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	2,16
404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,576
219	ВОДА	М3	0,33	0,42
0138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2,5-7,5 М ЛЮБОЙ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0012
5024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	1,224
01-016-2	ОБЦЕЛКОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ОТДЕЛЫШНЫМИ ПЛИТКАМИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100 М2		0,208
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	397,8	88,6464
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,05168
0219	ВОДА	М3	0,5	0,144
12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2	0,576
34326	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ МАРКИ 400	ТН	0,04	0,01152
41353	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	28,8

УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА РАСТВОРЕ ПУХЛОЙ СМЕСИ ПРИ ОТОПЛЕНИИ РАСТВОРА В ПОСРЕДСТВЕ УСЛОЖНЕННЫХ РАМНЫХ ЩЕЛОК ДЛЯ ПОДВО ВАРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,103
СВЯЗНОУЧИНКИ 5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	12,33734
АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,03708
РАСТВОРК МЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,28	0,02884
МАТРИКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	МАШ-ЧАС	1,56	0,16068
ВОДА	Т	0,05	0,00515
ДЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОС КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ ТРИОГРАФИИ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М3	0,1	0,0103
СЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	М2	102	10,506
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ШАМЕТРОМ: 50 ММ	КГ	450	46,35
ВАРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ СТРОИТЕЛЕЙ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,08
ЧЕЛ-ЧАС	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	11,3218
МАШ-ЧАС	МАШ-ЧАС	13,34	1,0672
АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,0272
ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБЪЕМЫХ РАЗМЕР 50 ММ	ТН	0,00072	0,00006
ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 50 ММ	М	94,6	7,568
УСТАНОВКА ФОНТАНЧИКОВ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,1
ВАРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,91	2,191
ТРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02
АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,009
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
МОНТАЖНИК	ШТ	10	1
ДУГУНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00007
СМЕРКАНКА Д 25 ММ	ШТ	П	2
УИНТЕЛЕЙ Д 40 ММ	ШТ	П	2
УНТЕЛЕЙ Д 25 ММ	ШТ	П	30
УНТЕЛЕЙ Д 25 ММ	ШТ	П	60
УНТЕР ДОЖДЕВАТЕЛИ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,24
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ШАМЕТРОМ: 40 ММ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	38,678
ВАРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-ЧАС	5,8	1,362
АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,0744
ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБЪЕМЫХ РАЗМЕР 5 ММ	ТН	0,00105	0,00025
ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 40 ММ	М	63,7	22,488
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ШАМЕТРОМ: 33 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,24
ВАРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	28,232
АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,84	1,138
ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБЪЕМЫХ РАЗМЕР 3 ММ	МАШ-ЧАС	0,22	0,0528
ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	ТН	0,00051	0,00012
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ	М	63,8	22,512
ВАРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИКОВ СТРОИТЕЛЕЙ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,38

0116	ОГРЕВЫЛИТЕЛЬ С ВЕРНИКОМ И ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМ ГРУНТ	МАШИ-ЧАС	8,12	1,4616
2309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШИ-ЧАС	0,22	0,0396
0451	ДЛЯ ЛЕСА С КЛИНОВИДНОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОИМАНУ	ТН	0,00059	0,00011
3086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	М	92,9	16,722
18-001-01	УСТАНОВКА ПАСОСОВ	1 ПАСОС		1
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	14,17
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ	МАШИ-ЧАС	0,52	0,52
02509	ПОКТОЯННОГО ТОКА	МАШИ-ЧАС	0,03	0,03
	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			
05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМОУГЛУТЫХ КРУГЛЫХ	ТН	0,0022	0,0022
	СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И			
	ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО			
06230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	шт	2	2
0101	ПАСОК	КОМПЛЕКТ	1	1
01-059-1	УСТАНОВКА СКАМЕЙКИ	100 шт		0,06
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,15	4,509
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШИ-ЧАС	2,47	0,1482
00407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,012	0,00072
01200	СКАМЕЙКИ	шт	100	6



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : АТЬ МИКРОКРЕДИТ БАНК ШЕРАБОД ФИЛИАЛЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Наименование работ	Ед. изм.	Количество
2	3	4
<b>КРОВЛЯ И КОЗЕРЕЪ</b>		
ЛАКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ПАРАПЕТ	М3	16
ТРОИТВО ПОКРОВ: В ОПАДУБХЕ	100 М3	0,0528
ТРОИТВО ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	1 М3	15,42
ТРОИТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ПРОФИЛНАСТИЛ	100 М2 КРОВЛИ	0,834
ТРОИТВО СУХОВЫХ ОКОН	1 СУХОВОЕ ОКНО	4
ШЛИФКА КАРНИЗА ИЗ ТУНИКАБОИД	100 М2	0,96
ШЛИФКА ВОЗДУХОТОННЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ПЛУМО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 160 ММ	100 М ТРУБ	0,56
ТРОИТВО ШЕЛЮБОВ: ПОДБЕСНЫХ	100 М	0,54
ШБОРКА ПОТОЛКОВ ПЛАСТИКОВ	100 М2 ПОДШИВКИ	0,13
ШЛИФКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЕЙМЕ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ЛАСТИХОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ШЛОБКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,15
ШБОРКИ И ИГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮПАЛЬ»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ДЕТАЛИ	0,175
ШЛИФКА КОЗЕРЕЪ ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ШОЛАВ» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА АРАЛЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБШЦОВКИ	0,175
<b>ОДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ</b>		
ШБОРКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАЛЬ»	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБШЦОВКИ	1,73
ШБОРКА ОБШЦОВКИ СТЕН ПОКОЯ ПЛИТОК	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБШЦОВКИ	0,153
ШБОРКА ОБШЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК ГРАНИТНЫХ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБШЦОВКИ	0,153
ШДВИЖЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	6,96
ШТАБОРКА И РАБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРИАЛЬНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧНЫХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2	7,4
РАБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАКОНЧЕННЫХ ПРОЕЗДОВ: ОКОННЫХ С ДЕКРАТИВНЫМИ ДОСКАМИ	100 М2	0,386
РАБОРКА АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ	100 М2	0,196
УСТАБОРКА В ЖЕЛТЫХ И ОШЕСТИВЕННЫХ ДАНИХ ОКОННЫХ КАРКАСОВ ИЗ ПЕКА ПРОФИЛЕЙ: Г.ДУХИ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2 ПРОЕЗДОВ	0,612
УСТАБОРКА ВИТРАЖЕЙ КОЛБЕННОГО ГОЛУГО	100 М2 ПРОЕЗДОВ	0,196
ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО ШТОКОВ И КАМНЮ: ПАРККИ	100 М2	0,196
ШЛИФКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРИШНИХ: ПРИ ВЫСОТЕ ШАКА ДО 4 М	М3	8,5
ШАСИВНАЯ ШРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТАВАЛЫХ ШЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.Д., ШОИТСТВО ШРАСОК ?	100 М2	0,28
ШБОРКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100 М2	1,228
РАБОРКА ШКОРТЫВ ШЛОВ ИЗ ШИРОКОШУМА И РЕШИНА	100 М2 ШКОРТЫВ	0,708

СТРОИТЕЛЬСТВО ПОКРЫТИЙ НА ПЛИНТУСАХ НА ЭПОКСИДНОЙ СМЕСИ С ЗАПОЛНИТЕЛЕМ <ДИАПОЛ 32Ф> ТОЛЩИНОЙ 3ММ И ГРУНТОВОЙ ШПАТОЛ П12> ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100 М2	6,700
СТРОИТЕЛЬСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СУХОМ: ИЗ ГОТОВЫХ ЛИСТОВ НА КОМНАТУ	100 М2	3,800
СТРОИТЕЛЬСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ АМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,340
АЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕННЫХ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ДРОТНЫХ	100 М2	6,977
СТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,2500
ДФ		
ЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100 М2	1,600
ЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100 М2	7,600
ПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПУСКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: СТЕН	100 М2	18,500
ПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПУСКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2	6,500
ЛУЩЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ОЛИВИНЦАТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	18,500
ЛУЩЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ОЛИВИНЦАТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	6,500
ОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО РОНКОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН	100 М2 ПОКРЫТИЯ	6,400
ГДЕЛКА ФАСАДОВ МЕЛКОЗЕРНИСТЫМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ОКРЫТИЯМИ ИЗ ТРАВЕРТИН	100 М2	5,400
ОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ ИЛИ СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО РООЛФ-ЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ: ЗА 1 РАЗ СТЕН	100 М2	6,400
СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕРЕГОРОДК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ПЛАДКЕЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С БИШКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ КОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ	100 М2	0,140
ПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПУСКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ: СТЕН	100 М2	1,040
КЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ	100 М2	1,040
ЮНТАЖ ПРОЖЕКТОР ЛЕД	100 ШТ	0,040
ОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ РУЧНУЮ	100 М2	2
СТРОИТЕЛЬСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ	100 М2	0,420
СТРОИТЕЛЬСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, ПЛАВАЮЩИМ СПОСОБОМ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ОСОК ТИПА ТАКЕТТ: БЕЗ ПРОКАЛИВАНИЯ СТЫКОВ (ЗАМКОВЫМ СПОСОБОМ)	100 М2 ПОКРЫТИЯ	1,229
СТРОИТЕЛЬСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ АМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	0,260
СТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ДЮМНИВНЫХ ТИПА АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0,144
СТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	М2	3,780
СТРОИТЕЛЬСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С РИГТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ БРАМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,724
ВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С РЕШЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ЖЕЛЕЗНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ЛЕД 18 ВТ	100 ШТ	0,460
СТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО РИСЕДНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,100
СТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕКТОВ	0,100
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ОЛШТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,210
РОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ОЛШТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА АРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,140

БЛОГАУСТРОЙСТВО		
ОРКА ПОКРЫТИЙ СТАРИЙ БРУСЧАТКИ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,51
ОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ АСФАЛЬТОВЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	2,15
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	63,2
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1 М3	10,75
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100 М2	2,15
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	21,5
<b>БАСЕЙН</b>		
АБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М (ПЛОЩАДЬ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, БИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,039
УСТРОЙСТВО СТЕН БЕТОННЫХ	100 М3	0,0448
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3	1,2
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	1,2
ОЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100 М2	0,288
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,103
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,08
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,24
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,24
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,18
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	1 НАСОС	1
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ АМЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 ШТ	0,06