



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah\_expertiza@mail.ru [www.ekspertiza.mc.uz](http://www.ekspertiza.mc.uz) [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich

Sana:09-06-2022 yil



5. Ekspertiza nishchaliyoti.

**Yig'ma ekspert xulosasi № 46132**

**Obyekt nomi** «Jizzax viloyati Arnasoy tumani "Baxtli" MFY va "Zarafshon" MFY mahalla binolarini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Arnasoy tuman xokimligi

**Bosh loyihachi** - «POLARIS LOYIHA» MCHJ

**Litsenziya** 27.11.2021 yil AL-001985 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi

**Moliyalashtirish manbai** - "Fuoorolar tashabbusi iamg'armasi" xisobidan

**Bosh pudratchi** - Tender tanlovi asosida

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 44696

### 1. Loyihalash uchun asos

1.1 "Byujet jarayonida fuqorolaming faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-5072-sonli hamda O'zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senatining 2021-yil 5 apreldagi QQ-213- IV-sonli qarori

1.2. " Jizzax viloyati Arnasoy tuman xokimligi, "Baxtli" MFY va "Zarafshon" MFY va loyihachi «POLARIS LOYIHA» MCHJ tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomalari.

### 2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Arnasoy tuman xokimligining 08.06.2022 yildagi 03-458-sonli murojat hati

2.2. Smeta xujjalari.

### 3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjalariiga nuqsonlar dalolatnomasiga asosan quyidagi ta'mirlash ishlarini kiritilgan.

- Alyumin profil va MDF eshiklar o'rnatish.

- PVX profildan derazalar o'rnatish.

- Pollarga laminat yotqizish.

- Ichki va tashqi pardozlash ishlarini bajarish kiritilgan.

- Hudud yo'laklarini beton styajka qilish

- Xojatxona qurish 2 o'rini

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Muhandislik ta'minotiga quyidagi ta'mirlash ishlari bajarish smeta xujjalariiga kiritilgan.

- Ichki elektr yoritish uchun svetodiodli va svetodiod lampali yoritgichlar, kabel montaj kilish, rozetka va vayklyuchatellar, elektrt kuch uskunalarini ЎRV-P-18 shitlar o'rnatish smetaga kiritilgan.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

5.1. Ob'yektda bajarilishi lozim bo'lgan ish turlari va hajmlari jadvali buyurtmachi tomonidan o'rganib chiqilgan va 2022 yilda tasdiqlangan.

5.2. Smeta xujjalari urnatilgan tartibda ekspertiza xulosasi bilan birlgilikda buyurtmachiga topshiriladi va buyruq bilan tasdiqlanadi.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Smeta hujjatlari ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida aniqlangan kamchiliklar qisman bartaraf etildi.

6.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati, buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15% QQS bilan hisoblaganda **397 501,876** ming so'm taqdim etilgan. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, ya'ni qurilish materiallarning narxlari o'zgartirish natijasida qurilish ta'mirlash ishlari, buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va QQS bilan birga **16 187,069** ming so'mga kamaytirildi.

6.4. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Arnasoy tumani "Baxtli" MFY va "Zarafshon" MFY mahalla binolarini joriy ta'mirlash**" bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan hisoblaganda umumiy miqdorda **381 314,807** ming so'm tavsiya etiladi. Shu jumladan:

- qurilish- montaj ishlari - **330 457,829** ming so'm;
- asbob-uskunalar transport harajatlari bilan birlgilikda - **62,598** ming so'm;
- qurilishni sug'ortalashga sarflangan harajatlar 0,32% - **1 057,665** ming so'm;
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **49 736,714** ming so'mni tashkil etgan.

6.5. Buyurtmachining boshqa xarajatlari, xarajatlar muddasi bo'yicha taqsimlangan va tasdiqlangan asoslovchi hujjatlar taqdim etilmaganligi hamda smeta hujjatlariga kiritilmaganligi sababli ko'rsatilmadi.

6.6. Qurilish, montaj ishlarni bajarilishida qaytarilgan materiallar (vozvrat materialov) qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan aniqlansin.

6.7. Ekspertlar tomonidan berilgan lokal xulosalardagi e'tirozlar, loyiha-smeta hujjatlarida inobatga olinganligi va e'tirozlar bartaraf etilganligi, buyutmachining nazaratida va loyiha tashkilotining zimmasida turadi.

6.8. ShNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlарини, hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlар, birja va yarmarkalarining byulletenlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), tashkilotlar eng maqbul narxlар qabul qilinishi buyurtmachi tashkiloti nazaratida qoladi.

6.9. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlariada aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar" ga

va ShNK 4.01.16.09 (4-bob) ga binoan qurilishning dastlabki narxi tavsiyaviydir. Tanlov savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etilgan dastlabki baholari buyurtmachi qabul qiladi. Ob'ektning shartnomaviy joriy narxi tanlov savdolari natijalariga ko'ra belgilanadi hamda buyurtmachi va pudratchi o'rtisida shartnama tuzishga asos bo'ladi.

6.10. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari hamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar mahkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobqardir".

6.11. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. "Jizzax viloyati Arnasoy tumani "Baxtli" MFY va "Zarafshon" MFY mahalla binolarini joriy ta'mirlash" ishchi loyiha ekspertiza tekshiruv natijalari, e'tirozlar va takliflarini hisobga olgan holda kelqusida ko'rib chiqish va tasdiqlashqa taysiya etiladi.

Bosh mutaxassis: SHERKULOV ASKAR XUDAYBERDIEVICH

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «POLARIS LOYIHA»

Сметная документация для текущего ремонта зданий Махалли "Бахтли" и "Зарафшон" Арнасайского района Джизакской области.

Первый составленный вами проект на базе "Методика рекомендаций по составлению сметных расчетов (смет) на строительство и монтажные работы" Указаниями приказом №14 от 12.12.03 г.

Составленный из 2-х частей:

1. Листовая документность включает в себе состав работ, цифра и ресурса количества работ.

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

2. Сводный лист сметного материала, включающий в себя трудовых затрат и стоимость работ, определенных в смете и начисляемых в себестоимость.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛЛИ "БАХТЛИ" И  
"ЗАРАФШОН" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

Составлено в соответствии с нормативными документами и  
объектами ПНК-02

ДИРЕКТОР

ГИП



Л. ДЖАВЛНОВА

М. НУРИДДИНОВ

Затраты

Сметная стоимость

Составлено

Л. ДЖАВЛНОВА

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛЛИ "БАХТЛИ" И "ЗАРАФШОН" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ**

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитектства за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

#### **Смета состоит из 2-х частей:**

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

#### **Данные по ресурсной ведомости:**

**Затраты труда рабочих – строителей – 5 422,9101 ч/час**

**СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС – 381 314 807 сум**

**СОСТАВИЛА:**

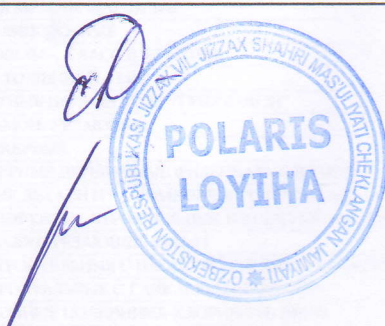
**Л. ДЖАВЛНОВА**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**ПРОДУКТИВНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛЛИ "БАХТЛИ" И "ЗАРАФШОН" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ**

<b>Наименование затрат</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>ЗДАНИЕ</b>	<b>УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА</b>	<b>ВСЕГО</b>
1 Затраты труда строителей	чел/час	5109,2592	313,6509	<b>5422,9101</b>
2 Затраты труда машинистов	маш/час	99,0728	18,3923	<b>117,4651</b>
3 Зарплата	сум	78 817 578	4 838 451	<b>83 656 029</b>
4 Эксплуатация машин и механизмов	сум	1 903 265	1 132 385	<b>3 035 650</b>
5 Материалы изделия и конструкции	сум	156 517 727	23 781 009	<b>180 298 736</b>
6 Оборудование, мебель, инвентарь	сум	61 371	0	<b>61 371</b>
7 Провода	сум	2 615 443	18 918	<b>2 634 361</b>
8 Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	7 825 886	1 189 050	<b>9 014 937</b>
9 Автотранспортные расходы от оборудование - 2%	сум	1 227	0	<b>1 227</b>
0 Автотранспортные расходы от ПРОВОДА 1,5%	сум	39 232	284	<b>39 515</b>
Итого прямых затрат	сум	247 719 131	30 960 098	<b>278 679 229</b>
Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	46 026 215	5 752 386	<b>51 778 601</b>
Итого с прочими затратами подрядчика	сум	293 745 345	36 712 484	<b>330 457 829</b>
Итого с оборудованием	сум	293 807 944	36 712 484	<b>330 520 428</b>
Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%	сум	940 185	117 480	<b>1 057 665</b>
итого	сум	294 748 129	36 829 964	<b>331 578 093</b>
НДС 15%	сум	44 212 219	5 524 495	<b>49 736 714</b>
<b>ВСЕГО с учетом НДС</b>	<b>сум</b>	<b>338 960 349</b>	<b>42 354 458</b>	<b>381 314 807</b>

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:



ГИП:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛИ "БАХТЛИ" И "ЗАРАФШОН" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная ресурсная смета)

# 1-1

**РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ,**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ № 1-1</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5109,2592	15 426,42	78 817 578
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	99,0728	--	--
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>78 817 578</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	5,1103	0	0
4	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,2728	5 870	25 081
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1,632	1 081	1 764
6	513	ДОМКРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 т	МАШ.-Ч	21,09	0	0
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	128,2241	950	121 813
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	МАШ.-Ч	13,34	8 692	115 951
9	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ.-Ч	0,612	0	0
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	1,1949	127 627	152 502
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ.-Ч	4,1178	0	0
12	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) кН (т)	МАШ.-Ч	21,09	1 246	26 278
13	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1568	1 327	208
14	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	12,7501	0	0
15	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	21,105	12 456	262 884
16	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	28,6497	0	0
17	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	308,8611	916	282 917
18	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,97	862	23 248
19	1908	ТЕРМОС 100 л	МАШ.-Ч	9,471	236	2 235
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,29	2 132	2 750
21	2209	ШПУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	26,5291	650	17 244
22	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	2,1971	54 548	119 847
23	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	3,5062	54 548	191 256
24	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т	МАШ.-Ч	4,1258	71 069	293 216
25	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,3038	1 117	339
26	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	219,6153	1 176	258 268
27	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	4,116	1 327	5 462
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>1 903 265</b>
<b>В Т.Ч ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>--</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
28	9219	ВОДА	М3	16,6033	1 100	18 264
29	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,0791	489 160	38 693
30	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	41,4526	292 152	12 110 460
31	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,2005	301 609	362 082
32	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГАМИКС	Т	9,2298	991 000	9 146 732
33	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	3,19	35 000	111 650
34	18063	ПЛИТЫ ОБлицовочные	М2	34,3	115 000	3 944 500
35	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	5,9007	470 600	2 776 869
36	28388	ИЗОЛ ХПП ТОЛСТИНОЙ 4 ММ	М2	156,948	15 700	2 464 084
37	29109	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАФОН"	М2	102,9	62 000	6 379 800
38	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШПТ	2352	960	2 257 920
39	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШПТ	196	400	78 400
40	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	26,5	663 652	17 586 778
41	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	54,39	15 000	815 850
42	30101	БИТУМЫ НЕФТЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНН-IV-3, БНН-IV, БНН-V	Т	0,031119	4 756 192	148 008
43	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ-35	Т	0,032748	19 856 000	650 244
44	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х30 ММ	Т	0,026063	9 250 200	241 088
45	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,56	13 915	7 792
46	30555	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПОЛИВИНИЛ-ХЛОРИДНЫЕ (ПВХ)	М2	42,6	647 047	27 564 202
47	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,003339	840 000	2 805
48	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,006953	23 640 000	164 369
49	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,932721	8 250 000	7 694 948
50	31087	КРАСКА	КГ	0,05	23 640	1 182
51	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000422	20 240 000	8 541
52	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00294	15 895 000	46 731
53	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,25319	8 850 000	2 240 732
54	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШПТ	436,82	960	419 347
55	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,073062	3 683 382	269 115
56	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,59004	1 200 000	708 048
57	32141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,332838	5 826 000	1 939 114
58	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,186169	1 200 000	223 403
59	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,056075	1 500 000	84 113

2	3	4	5	6	7
32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	242,244	11 478	2 780 477
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,000281	9 200 000	2 585
33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	1125,9	6 980	7 858 782
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,50078	4 500	2 254
34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,135525	725 000	98 256
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	KГ	1,225	14 300	17 518
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	KГ	0,25	14 300	3 575
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	2,0435	35 000	71 523
35516	РОГОЖА	M2	8,5	2 000	17 000
35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	T	0,005624	1 500 000	8 436
35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000НГТ	2,0187	0	0
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	12,1741	27 420	333 814
36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	M3	0,06942	3 389 521	235 301
38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	KГ	125,1	3 500	437 850
40138	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛА	M2	68,1156	68 000	4 631 861
40474	СОПОЛИМЕР БМК-5 МАРКИ А, Б	T	0,005412	6 200 000	33 554
40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	T	0,1176	8 734 269	1 027 150
44059	ВЕТОШЬ	KГ	6,4743	1 650	10 683
44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	T	0,1176	8 734 269	1 027 150
45007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	KГ	0,02401	4 500	108
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	3,468	470 600	1 632 041
45054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,86814	428 098	371 649
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	2,9	78 000	226 200
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	2,61	78 000	203 580
45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	29	78 000	2 262 000
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KГ	0,11172	3 500	391
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100НГТ	0,028823	50 000	1 441
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	39,78	500	19 890
45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000НГТ	0,05849	500 000	29 245
49529	ПРОФИЛЬ 60Х27	M	1143,93	1 500	1 715 895
49530	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	672,9	500	336 450
49531	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	269,16	500	134 580
49532	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	161,496	500	80 748
49533	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	161,496	500	80 748
49534	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	336,45	500	168 225
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕПЕЧТАЧНЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	T	0,03	8 734 269	262 028
55954	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "AKFA"	M2	7,5	643 683	4 827 623
64235	ЛЕНТА К226	100M	0,067488	150 000	10 123
64856	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНСТВЫЕ МАРКИ ПОС30	KГ	3,515	1 650	5 800
64991	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100НГТ	1,3668	0	0
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	KГ	1,876	3 500	6 566
65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	136,68	500	68 340
76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KГ	1,59	19 895	31 633
81864	КЛИНЬЯ ДРЕВЕСИННЫЕ	ШТ	15,66	650	10 179
83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	M2	266,22	5 200	1 384 344
83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	L	9,7875	14 400	140 940
85917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2	271,44	65 000	17 643 600
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,00294	15 000	44
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	KГ	0,084	15 000	1 260
14706	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100Х50 IP30	ШТ	58	24 870	1 442 460
97995	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛ. ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10A-250B	ШТ	9	16 174	145 566
451764	СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП НПП 1Х12ВТ IP65	ШТ	2	24 478	48 956
451791	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 34W	ШТ	60	56 000	3 360 000
453584	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ IP 30 СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ 65Х45	ШТ	70	2 145	150 150
930210	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХХЛАВИШНЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10A-250B	ШТ	10	16 174	161 740
930260	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ, ОДНОМЕСТНЫЕ, 16A -250 В	ШТ	20	13 043	260 860
936018	ЛАМПА 12КВт СВЕТОДИОДНАЯ LED КЛ/Е27	K-T	5	37 739	188 695
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>					<b>156 517 727</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЯ</b>					
41977	ШКАФ ПЛАСТИКОВЫЙ НАСТЕННЫЙ ПРВ-П-18	ШТ	1	61 371	61 371
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЯМ</b>					<b>61 371</b>
<b>КАБЕЛЬ И ПРОВОДА</b>					
62373	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОВОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:2Х1,5	1000M	0,5	2 902 609	1 451 305
62380	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОВОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:5Х4	1000M	0,003	12 915 652	38 747
62382	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОВОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:3Х1,5	1000M	0,2	5 626 957	1 125 391
<b>ИТОГО ПО КАБЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ</b>					<b>2 615 443</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>					<b>239 915 384</b>
<b>СОСТАВИЛ</b>					<b>ИСПОЛНИТЕЛЬ</b>

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛЛИ "БАХТЛИ" И "ЗАРАФШОН" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1**

(локальная ресурсная смета)

**РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ.**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Н. п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

**РАЗДЕЛ 1. ПРОЕМЫ**

**ДВЕРНЫЕ ПРОЕМЫ**

1	Е1001-037- ФДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АКФА)	100М2	0,075	
				ЧЕЛ.-Ч	89,47
				ЧЕЛ.-Ч	3,65
				МАШ.-Ч	1,66
				М	66
				ШТ	533
				М2	100
				КГ	1,92
					0,144
					4,95
					39,975
2	Е1001-037- ФДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (МДФ)	100М2	0,265	
				ЧЕЛ.-Ч	89,47
				ЧЕЛ.-Ч	3,65
				МАШ.-Ч	1,66
				М	66
				ШТ	533
				М2	100
				КГ	1,92
					0,4399
					23,7096
					0,96725
3	Е1001-036- ФДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,426	
				ЧЕЛ.-Ч	161,82
				ЧЕЛ.-Ч	3,7
				МАШ.-Ч	1,48
				М	66
				ШТ	533
				М2	100
				КГ	2,2
					68,9353
					1,5762
					0,63048
4	Е1502-031-01	УСТАНОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,791	
				ЧЕЛ.-Ч	204,06
				ЧЕЛ.-Ч	2,06
				МАШ.-Ч	2,06
				М3	0,1
				М3	4,3
					3,4013
					0,0791
					255,6
					42,6
					31,95
5	Е1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,791	
				ЧЕЛ.-Ч	42,9
					33,9339

**ПРОЧИЕ РАБОТЫ К ПРОЕМАМ**

4	Е1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,791	
				ЧЕЛ.-Ч	204,06
				ЧЕЛ.-Ч	161,4115
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	1,6295
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	1,6295
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	1,6295
4.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:16	М3	0,1	0,0791
4.5	12147	РАСТВОР ОДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	3,4013
5	Е1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,791	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	33,9339

1	2	3	4	5	6
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,13447
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,01582
5.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,11865
5.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,063	0,049833
5.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,040341
5.7	35538	ШКУРКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,66444
5.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,24521

**РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

ПОТОЛКИ ПОДВЕСНЫЕ					
6	E1501-052-01 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	2,243	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	387,13	868,3326
6.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	41,4	92,8602
6.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	137,7	308,8611
6.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	59,28	132,965
6.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,032748
6.6	30017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,006953
6.7	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,083	0,186169
6.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,025	0,056075
6.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	108	242,244
6.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	2,0187
6.11	49529	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	510	1143,93
6.12	49530	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	672,9
6.13	49531	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	269,16
6.14	49532	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72	161,496
6.15	49533	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	72	161,496
6.16	49534	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	336,45
7	E1502-019-08 ДОП. 9	СЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ	100М2	3,277	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,62	44,6327
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,75371
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,16385
7.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	6,3902
7.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,58986
7.6	9219	ВОДА	М3	0,74	2,425
7.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГАМИКС	Т	0,192	0,629184
7.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,06554
8	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	3,277	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	93,7222
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,36047
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03277
8.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,3277
8.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,069	0,226113
8.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,018023
8.7	35538	ШКУРКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,7527
8.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,0159
СТЕНЫ					
9	E1502-036-03	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ СТЕН	100М2	8,075	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,88	1307,181
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,7	13,7275
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	1,1305
9.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,56	12,597
9.5	9219	ВОДА	М3	0,01	0,08075
9.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	3,65	29,4737
9.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0025	0,020187
9.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	108	872,1
9.9	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,013	0,104975
9.10	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	12	96,9
10	E1502-019-07 ДОП. 9	СЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШПАТЛЕВКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	8,075	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	452,2
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	1,615
10.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,323
10.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	13,4853
10.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	1,292
10.6	9219	ВОДА	М3	0,63	5,0873
10.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГАМИКС	Т	0,825	6,6619
10.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,14535
11	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	8,075	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	346,4175
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	1,3728
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,1615
11.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,2112
11.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,063	0,508723
11.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,411825
11.7	35538	ШКУРКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	6,783
11.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,5032
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ					
12	E1101-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М2	0,6678	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	79,9891

1	2	3	4	5	6
12.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,240408
12.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,186984
12.4	9219	ВОДА	М3	3,85	2,571
12.5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	2,0435
12.6	40138	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛА	М2	102	68,1156
12.7	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,86814
13	E1101-034-04 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАРКЕТНЫХ ДОСОК ТИПА TARKETT С ПРИКЛЕЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100М2	2,61	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,43	84,6423
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	1,5138
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,6786
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,8352
13.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,305
13.6	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	15,66
13.7	85171	ЗВУКОIZОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	102	266,22
13.8	85200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,75	9,7875
13.9	85987	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	М2	104	271,44
14	E1101-012-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10СМ	М3	22,2	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	55,5
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	12,21
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	1,998
14.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	10,212
14.5	3856	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	20,646
14.6	9229	ВОДА	М3	0,15	3,33
14.7	14252	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,11	2,442
14.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	2,22
14.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	1,998
14.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	22,2
15	E1101-004-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЙЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	1,353	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,86	44,4596
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,56	0,75768
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,31119
15.4	1968	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	7	9,471
15.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,44649
15.6	28388	ИЗОЛ ХШИ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	М2	116	156,948
15.7	30101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БН-IV-3, БН-IV, БН-V	Т	0,023	0,031119
15.8	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,054	0,073062
15.9	32141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,332838
15.10	40474	СОПОЛИМЕР БМК-5 МАРКИ А, Б	Т	0,004	0,005412
15.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,6765
16	E1101-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	100М2	1,157	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3	35,0571
16.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	12,7501
16.3	9219	ВОДА	М3	0,5	0,5785
16.4	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	5,1	5,9007
16.5	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,06942
<b>РАЗДЕЛ 4. НАРУЖНЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
17	E1502-036-03	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ СТЕН	100М2	2,35	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,88	380,418
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,7	3,995
17.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,329
17.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,56	3,666
17.5	9219	ВОДА	М3	0,01	0,0235
17.6	12147	РАСТВОР ОДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	3,65	8,5775
17.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0025	0,005875
17.8	33205	СЕТКА ТКАННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	108	253,8
17.9	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,013	0,03055
17.10	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	12	28,2
18	E1502-019-07 ДОП. 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШПАКЛЕВКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	2,35	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	131,6
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,47
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,094
18.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	3,9245
18.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,376
18.6	9219	ВОДА	М3	0,63	1,4805
18.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГАМИКС	Т	0,825	1,9387
18.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0423
19	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	2,35	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	100,815
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,3995
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,047
19.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,3525
19.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,063	0,14805
19.6	31710	ШПАКЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,11985
19.7	35538	ШКУРКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,974
19.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,7285

1	2	3	4	5	6
20	E1501-001-01	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М <sup>2</sup> ДО 2	100М2	0,343	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1175,2	403,0936
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,27	1,4646
20.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,64	0,21952
20.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	3,63	1,2451
20.5	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	12	4,116
20.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,5	1,2005
20.7	18063	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	М2	100	34,3
20.8	45007	ПОРОШОК ПОЛИРИУЮЩИЙ	КГ	0,07	0,02401
21	E1501-091-01	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАФОН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,98	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,1	200,018
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	1,0486
21.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36	4,2728
21.4	521	ДРЕСЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	11,564
21.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,1568
21.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,46	0,4508
21.7	2289	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	21,168
21.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,61	0,5978
21.9	2977	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31	0,3038
21.10	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	78,4
21.11	29089	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАФОН"	М2	105	102,9
21.12	29660	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2352
21.13	29661	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	196
21.14	30429	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003	0,00294
21.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,50078
21.16	35546	ЭЛЕКТРОДЫ УОНН 13/45	КГ	1,25	1,225
21.17	40580	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,12	0,1176
21.18	44069	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,12	0,1176
21.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,11172
21.20	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ <sup>2</sup> , ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,003	0,00294

**РАЗДЕЛ 5. СТЯЖКА ТЕРРИТОРИИ**

22	E1010-002-04 ДОПЛ. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	6,8	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	17
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	3,74
22.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,09	0,612
22.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	3,128
22.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	6,324
22.6	9219	ВОДА	М3	0,15	1,02
22.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3	0,11	0,748
22.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,68
22.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,612
22.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	6,8
23	E0601-001-01 ДОПЛ. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,034	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	6,12
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,61642
23.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	1,632
23.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ.-Ч	18	0,612
23.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,13	0,00442
23.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0068
23.7	35516	РОГОЖА	М2	250	8,5
23.8	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	3,468

**РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ**

24	П0803-572-5	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1700Х1100	ШТ	1	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,49	3,49
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,66	0,66
24.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ.-Ч	0,33	0,33
24.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,29	1,29
24.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т	МАШ.-Ч	0,33	0,33
24.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,26	0,26
24.7	31087	КРАСКА	КГ	0,05	0,05
24.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э92A	КГ	0,25	0,25
24.9	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕПЕЧЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 т	Т	0,03	0,03
25	41977	ШКАФ ПЛАСТИКОВЫЙ НАСТЕННЫЙ ЦРВ-П-18	ШТ	1	
26	П0803-594-1	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,67	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88	58,96
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,6	23,182
26.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ.-Ч	1,55	1,0385
26.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	31,5	21,105
26.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т	МАШ.-Ч	1,55	1,0385
26.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00211
26.7	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	1,3668
26.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	1,876

1	2	3	4	5	6
26.9	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	136,68
27	451791	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 34W	ШТ	60	
28	451764	СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП ННП 1Х12ВТ IP65	ШТ	2	
29	936018	ЛАМПА 12КВт СВЕТОДИОДНАЯ LED КЛЛЕ27	К-Т	5	
30	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,19	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	6,118
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0152
30.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0076
30.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0076
30.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000598
30.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	19,38
30.7	97935	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛ. ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10А-250В	ШТ	9	
32	9360210	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХКЛАВИШНЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10А-250В	ШТ	10	
33	Ц0803-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ.	0,2	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	7,62
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,016
33.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,008
33.4	30654	БОЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,3
33.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063
33.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	20,4
33.7	97937	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,084
34	9360460	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНАЯ, ОДНОМЕСТНАЯ, 16А -250 В	ШТ	20	
35	14796	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ СЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100Х50 IP30	ШТ	58	
36	453584	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ Ц 30 СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ 65Х45	ШТ	70	

**РАЗДЕЛ 7. КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ**

37	Ц0803-148-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	7,03
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,78
37.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3
37.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,39
37.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3
37.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39
37.7	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006
37.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004
37.9	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008
37.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041
37.11	45883	КОЛПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832
37.12	64215	ЛЕНТА К226	100М	0,0096
37.13	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНСТВЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5
38	62373	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:2Х1,5	1000М	0,5
39	62382	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:3Х1,5	1000М	0,2
40	62380	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:5Х4	1000М	0,003

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		5109,2592
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		99,0728

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		5,1103
4	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч		4,2728
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		1,632
6	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч		21,09
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		128,2241
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		13,34
9	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		0,612
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		1,1949
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		4,1178
12	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч		21,09
13	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,1568
14	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч		12,7501
15	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		21,105
16	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		28,6497
17	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		308,8611
18	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		26,97
19	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч		9,471
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		1,29
21	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		26,5291
22	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		2,1971
23	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		3,5062

1	2	3	4	5	6
24	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		4,1258
25	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0,3038
26	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		219,6153
27	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч		4,116
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
28	9219	ВОДА	М3		16,6033
29	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,0791
30	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3		41,4526
31	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3		1,2005
32	12573	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГАМИКС	Т		9,2298
33	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	М3		3,19
34	18845	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	М2		34,3
35	22046	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3		5,9007
36	28588	ИЗОЛ ХПЛ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	М2		156,948
37	29018	КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАФОН"	М2		102,9
38	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ		2352
39	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ		196
40	29167	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДРЕВЕЗИННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2		26,5
41	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М		54,39
42	30000	БИТУМЫ НЕФТЬЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т		0,031119
43	34625	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т		0,032748
44	34688	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т		0,026063
45	36484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		0,56
46	36525	БЛОКИ ОКНОВЫЕ ПОЛИВИНИЛ-ХЛОРИДНЫЕ (ПВХ)	М2		42,6
47	36654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,003339
48	37007	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т		0,006953
49	37054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,932721
50	37067	КРАСКА	КГ		0,05
51	37248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т		0,000422
52	37419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,00294
53	37454	ГРУНТОВКА	Т		0,25319
54	37478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		436,82
55	37529	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,073062
56	37700	ШПАГЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,59004
57	37740	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,332838
58	37747	ШПАГЛЕВКА "KNAUF"	Т		0,186169
59	37758	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т		0,056075
60	37759	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2		242,244
61	37940	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,000281
62	38265	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2		1125,9
63	39401	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		0,50078
64	39511	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т		0,135525
65	39546	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ		1,225
66	39577	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42A	КГ		0,25
67	39580	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3		2,0435
68	39586	РОГОЖА	М2		8,5
69	39598	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т		0,005624
70	39599	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ		2,0187
71	39598	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		12,1741
72	39614	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3		0,06942
73	39617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ		125,1
74	40138	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛА	М2		68,1156
75	40474	СОПОЛИМЕР БМК-5 МАРКИ А, Б	Т		0,005412
76	40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	Т		0,1176
77	44059	ВЕТОШЬ	КГ		6,4743
78	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т		0,1176
79	45007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ		0,02401
80	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3		3,468
81	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3		0,86814
82	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		2,9
83	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		2,61
84	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3		29
85	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,11172
86	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	1000ШТ		0,028823
87	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		39,78
88	45883	КОНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	10000ШТ		0,05849
89	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М		1143,93
90	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ		672,9
91	49531	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ		269,16
92	49532	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ		161,496
93	49533	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ		161,496
94	49534	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ		336,45
95	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т		0,03
96	55954	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКФА"	М2		7,5
97	64235	ЛЕНТА К226	100М		0,067488
98	64856	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНСТВЕННЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ		3,515
99	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ		1,3668
100	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ		1,876
101	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ		136,68
102	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		1,59
103	81864	КЛИНЬЯ ДРЕВЕЗИННЫЕ	ШТ		15,66
104	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2		266,22

1	2	3	4	5	6
0125	005 83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л		9,7875
0125	006 45917	МНОГОСЛОЙНЫЕ ПАРКЕТНЫЕ ДОСКИ ТИПА TARKETT	M2		271,44
0125	007 96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M		0,00294
0125	008 97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,084
0125	009 14706	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ СЛОЩЕНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100Х50 IP30	ШТ		58
0125	010 42977	ШКАФ ПЛАСТИКОВЫЙ НАСТЕННЫЙ ПРВ-П-18	ШТ		1
0125	011 42975	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:2Х1,5	1000M		0,5
0125	012 42980	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:5Х4	1000M		0,003
0125	013 42982	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:3Х1,5	1000M		0,2
0125	014 97065	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛ. ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10А-250В	ШТ		9
0125	015 450784	СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП НПП 1Х12ВТ IP65	ШТ		2
0125	016 450784	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 34W	ШТ		60
0125	017 450784	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ IP 30 СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ 65Х45	ШТ		70
0125	018 454238	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХКЛАВИШНЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10А-250В	ШТ		10
0125	019 454238	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ, ОДНОМЕСТНЫЕ, 16А -250 В	ШТ		20
0125	020 454018	ЛАМПА 12КВТ СВЕТОДИОДНАЯ LED КЛЛЕ27	К-Т		5

## СОСТАВИЛ

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛЛИ "БАХТЛИ" И "ЗАРАФИОН" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)

## НАДВОРНОЕ УБОРНАЯ НА 2 ОЧКО

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр измерения и наименование вида затратов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	на ед.изм.
2	3	4	5	6	7

ПОДОЛЖНОСТИ ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н

## ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	313,6509	15 426,23	4 838 451
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,3923	--	--
	СУМ			4 838 451

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,02088	221 351	4 622
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,166164	72 437	12 036
БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,119194	105 272	12 548
ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	4,0809	1 081	4 411
ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,546744	655	358
ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,51087	178	91
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,8094	950	769
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 т	МАШ.-Ч	0,113332	180 189	20 421
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ.-Ч	0,09675	180 189	17 433
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	МАШ.-Ч	0,15138	213 214	32 276
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т	МАШ.-Ч	0,00468	224 200	1 049
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 ATM) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,8	13 618	10 894
КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ.-Ч	2,9979	0	0
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ.-Ч	0,304845	127 627	38 906
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ.-Ч	0,0483	127 627	6 164
КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 т	МАШ.-Ч	2,646	126 283	334 145
КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	0,972618	3 164	3 077
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,0393	1 207	47
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1566	1 604	251
МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,01638	97 872	1 603
ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	2,3661	19 614	46 409
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,442	18 892	8 350
БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,0594	1 200	71
ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,180765	916	166
РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	0,48372	21 603	10 450
РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	1,209	18 787	22 713
ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,58	961	557
УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	0,0252	311 702	7 855
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	9,0038	2 132	19 196
ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,085428	650	56
ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВЛЮЩИЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	1,6805	82 161	138 072
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,170737	54 548	9 313
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,643765	54 548	35 116
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т	МАШ.-Ч	0,0483	71 609	3 459
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,20544	950	195
ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,006912	916	6
КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 6,3 т	МАШ.-Ч	0,002772	97 994	272
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 т	МАШ.-Ч	3,3576	97 994	329 025
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 132 385
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			--

## МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0121	7 434 788	89 961
ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1115	7 434 788	828 979
ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т	0,09	7 434 788	669 131
АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРЕОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,3597	7 434 788	2 674 293
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,612	470 409	287 890
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	10,8941	499 609	5 442 790
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,1571	530 652	614 017
ВОДА	М3	3,7508	900	3 376
ГЛИНА	М3	0,575	55 000	31 625
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,35531	482 160	171 316
РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,004246	266 241	1 130
РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,5491	272 152	149 439
РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	М3	0,348	297 609	103 568
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	0,2436	499 609	121 705
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	565 200	452
БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,9744	530 652	517 067

1	2	3	4	5	6	7
57	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	M3	0,465	280 528	130 446
58	22461	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	M3	1,8192	316 586	575 933
59	27039	СМЕСЬ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНАЯ	M3	1,08	19 876	21 466
60	30652	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	M2	7,695	24 880	191 452
61	34038	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	0,121148	4 756 192	576 203
62	34035	СМОЛЫ КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,001419	4 488 527	6 369
63	34035	БИТУМ	T	0,000097	4 756 192	461
64	34030	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛЫЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	T	0,000092	19 856 000	1 827
65	34032	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,006711	13 915 000	93 384
66	34035	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	T	0,000456	9 250 000	4 218
67	34038	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	T	0,000018	9 250 000	167
68	34040	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	T	0,000193	9 250 000	1 785
69	34040	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,009074	9 250 000	83 935
70	34044	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,1224	90 000	11 016
71	34045	ДЮБЕЛИ	КГ	0,378	12 001	4 536
72	34047	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,273	8 500	2 321
73	34042	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,005785	900 000	5 207
74	34044	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,002915	840 000	2 449
75	34028	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,0228	8 500	194
76	34027	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	T	0,000614	8 200 000	5 035
77	34051	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ: ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	T	0,000077	23 640 000	1 820
78	34054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,007467	8 200 000	61 229
79	34047	КРАСКА	КГ	0,063	23 640	1 489
80	34027	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	T	0,00288	20 240 000	58 291
81	34060	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	T	0,000529	12 925 000	6 837
82	34060	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,000671	12 925 000	8 673
83	34055	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,000165	12 925 000	2 133
84	34074	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,002738	1 050 000	2 875
85	34029	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	4,0953	1 271	5 205
86	34044	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,1098	5 417 000	594 787
87	34041	МАСЛА АНТРАЦЕНОВЫЕ	T	0,000379	5 942 048	2 252
88	34045	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	M2	3,9552	13 623	53 882
89	32280	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,000341	6 850 000	2 336
90	32292	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,000558	6 850 000	3 822
91	32297	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,00057	6 850 000	3 905
92	32294	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,002958	9 200 000	27 214
93	32240	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,000525	9 200 000	4 830
94	32248	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,000204	9 200 000	1 877
95	32262	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ОТДЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ ОДНОПОЛЬНЫХ	KOMPL	2	7 500	15 000
96	34023	СТЕКЛО ОКОННОЕ	M2	1,3188	41 148	54 266
97	34023	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,0075	1 800 000	13 500
98	34026	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	0,67056	8 500	5 700
99	34022	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,00228	10 200 000	23 256
100	34285	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	T	0,001229	637 533	784
101	34286	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАММОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,001882	637 533	1 200
102	34284	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,000134	4 877 334	654
103	34286	НАТРИЙ КРЕМНЕФЕРТИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, СОРТ I	T	0,000154	1 900 000	293
104	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	0,0084	3 000	25
105	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,00928	652 030	6 051
106	34580	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э42	T	0,000768	14 300 000	10 982
107	34580	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,011224	14 300 000	160 503
108	34510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,0232	35 000	812
109	34512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ПРЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,00022	24 720	5
110	35516	РОГОЖА	M2	0,5292	2 000	1 058
111	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,056448	14 720	831
112	34008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,0002	3 389 521	678
113	34024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,03078	3 389 521	104 329
114	34025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,212561	3 389 521	720 480
115	34026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,00379	3 389 521	12 846
116	34028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,1674	3 389 521	567 406
117	34052	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,02675	3 389 521	90 670
118	34049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,006375	3 389 521	21 608
119	34053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,011019	3 389 521	37 349
120	34056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	M3	0,0048	3 389 521	16 270
121	34060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,0501	3 389 521	169 815
122	34061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,122842	3 389 521	416 376
123	34077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0018	3 389 521	6 101
124	37753	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ	ШТ	1	504 348	504 348

1	2	3	4	5	6	7
025 38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ		КГ	4,6284	280	1 296
026 38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ		КГ	1,1025	1 600	1 764
027 38815	СОВОД ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ		Т	0,000154	1 900 000	293
028 43291	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,001668	23 640 000	39 432
029 44055	БЕТОНЬ		КГ	0,148157	2 000	296
030 44256	ЦЛЕНКИ РЯДОВЫЕ		M2	23,2	65 000	1 508 000
031 44629	ПКАНЬ МЕШОЧНАЯ,		10M2	0,048906	35 000	1 712
032 45012	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)		M3	0,02175	499 409	10 862
033 45054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		M3	0,00456	482 160	2 199
034 45058	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250Х120Х65 ММ, МАРКА 100		1000ШТ	2,9865	850 000	2 538 525
035 45059	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ		M3	0,179768	78 000	14 022
036 45060	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ		M3	0,089884	78 000	7 011
037 45062	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ		M3	0,291146	78 000	22 709
038 45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ		T	0,8694	452 174	393 120
039 45060	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		T	0,000673	388 500	261
040 45057	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ		100ШТ	0,0651	10 000	651
041 45067	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ		ШТ	3,06	500	1 530
042 46062	СКОБЫ		10ШТ	5,88	5 000	29 400
043 50780	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ		T	0,0057	8 437 269	48 092
044 52298	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОЛОТНОМ ГЛУХИМ ДГ 21-7, ПЛ.1.39 М2; ДГ 21-8, ПЛ.1.59 М2		M2	2,94	280 000	823 200
045 53469	НАПЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34Х13 ММ		M	4,3008	1 000	4 301
046 53603	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ		ШТ	0,03192	15 000	479
047 53609	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 25 ММ		M2	6,3818	65 000	414 817
048 53609	ФРАМУГА ДЕРЕВЯННАЯ ОС 6Х7		M2	0,84	280 000	235 200
049 62489	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	0,0252	500 000	12 600
050 64405	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ		10ШТ	1,029	5 000	5 145
051 64406	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ		ШТ	28,5	500	14 250
052 64407	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ		100ШТ	0,63	50 000	31 500
053 64408	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ		100ШТ	0,0306	180 000	5 508
054 65125	СКИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	0,0612	50 000	3 060
055 65127	СКИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ		100ШТ	0,0252	50 000	1 260
056 65537	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ		КГ	0,1743	5 000	872
057 65539	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ		ШТ	1,14	250	285
058 65665	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		T	0,000096	19 609 000	1 882
059 67037	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ	0,0093	1 500	14
060 70528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220		ШТ	3	13 043	39 129
061 74076	СВЕТИЛЬНИК ТИПА НБ007Х60/P2-1-01		ШТ	3	93 913	281 739
062 7884-9027	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКОН ВЫСОТОЙ ДО 1,2 М		КОМПЛЕК	2	7 500	15 000
063 7884-9028	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ		10ШТ	0,3	126 000	37 800
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>					<b>СУМ</b>	<b>23 781 009</b>

**КАБЕЛИ И ПРОВОДА**

ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,50 КВ.ММ

1000М 0,021 900 870 18 918

ИТОГО ПО КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ:

СУМ 18 918

СПИСАНИЯ

ДЖАВЛАНОВА Л.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МАХАЛЛИ "БАХТАЛИ" И "ЗАРАФШОН" АРНАСАЙСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (НАДВОРНОЕ УБОРНОЕ)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
			4	5
<b>РАЗДЕЛ 1. УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА</b>				
00000-400	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3		0,03
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,86	0,367796
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	58,76	1,6805
	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	58,76	1,6805
00000-402	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИННОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,03
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	189	5,67
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	
	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ГРАНИЦЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,15
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	14,1912
00000-403	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦВЕЧНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		0,10
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	0,7747
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	0,032241
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,075229
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,22	0,119194
	ГУРНОНАРУТЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	0,49827
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,113332
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,014655
	БИТУМЫ НЕФТЕЯННЫЕ ДОРОЖНЫЕ КЛАССЫ МГ И СТ	Т	1,24	0,121148
	ШЕВЕНИН ИЗ ПРИРОДНОГО КАМИНДЛЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,179768
	ШЕВЕНИН ИЗ ПРИРОДНОГО КАМИНДЛЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,089884
	ШЕВЕНИН ИЗ ПРИРОДНОГО КАМИНДЛЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,291146
00000-404	УСТРОЙСТВО СТЕН, ДННИЦ И ПЕРЕКРЫТИЙ ТОННЕЛЕЙ И ПРОХОДНЫХ КАНАЛОВ ПРИ ОТНОШЕНИИ ВЫСОТЫ К ШИРИНЕ ДО 1, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 300 ММ	100М3		0,04
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	572	21,45
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	75,02	2,8133
	ВИБРАТОРЫ ГЛУХИЕ	МАШ.-Ч	44,8	1,68
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	2,02	0,07575
	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т	МАШ.-Ч	70,56	2,646
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	180,32	6,762
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,44	0,0915
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М/150° ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	101,5	3,30662
	ВОДА	М3	0,156	0,00585
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,068	0,00255
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,052	0,00195
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,23	0,008625
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ УВЯДЫХИХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,17	0,006375
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,07	0,002625
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 10 (М100)	М3	0,15	0,005625
	ЦИПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М3	0,58	0,02175
		М2	11,3	0,42375
	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТИЧЕСКИХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,16
00000-405	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДПОРНЫХ СТЕН БЕТОННЫХ	100М3		0,07
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	358,02	24,0589
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,87	1,5369
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,018144
	ВИБРАТОРЫ ГЛУХИЕ	МАШ.-Ч	18,21	1,2237
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18,8	1,2634
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,102816
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,8	0,05376
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,27	0,152544
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М/150° ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102	6,8544
	ВОДА	М3	0,077	0,005174
	БОЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАНКИИ И ШАЙБАМИ	Т	0,05	0,00336
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,00289
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,026	0,001747
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,004704
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,86	0,057792
	ЦИПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	40	2,688
	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТИЧЕСКИХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,20
00000-406	УСТРОЙСТВО БАЛОК ФУНДАМЕНТАХ	100М3		0,00
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1309	3,0107
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	61,01	0,140323
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,009621
	ВИБРАТОРЫ ГЛУХИЕ	МАШ.-Ч	65,45	0,150535
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	58,43	0,134389
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,002139
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	4,11	0,009453
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	141,61	0,325703
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,38	0,003174
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М/150° ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	101,5	0,23345
	ВОДА	М3	0,285	0,000655
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,095	0,000219
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,095	0,000219
	КАТАНКА ДИАФИК АТАН 8 В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,042	0,000097
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,17	0,000391
	ЛЕСОСАМОТРИАЛЫ КРУПНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,087	0,0002
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	5,53	0,012719
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СВАРКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,88	0,002024
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	1,85	0,004255
	ЦИПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	114,3	0,26289
00000-407	ГОРИЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-ПИ ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	Т		0,03
00000-408	ГОРИЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,00
00000-409-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2		0,23
	КИРПИЧА И БЕТОНА			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	6,7275
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,315
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН.	МАШ.-Ч	1,6	0,36
	КОЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	2	0,45
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,03375
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,05625
	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЧАЧАЯ	Т	0,244	0,0549
00000-409-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЧКАТАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТАННАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2		0,08
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	3,056
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,55	0,124
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,08
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0102
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,032
	ВОДА	М3	0,225	0,018

			4	5	6
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	3	МВ	3,1	0,248
	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ		T	0,05	0,004
3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М		100М3	0,01	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	951,08	10,8423
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	31,17	0,355338
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т		МАШ.-Ч	0,27	0,03078
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ		МАШ.-Ч	47,96	0,546744
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т		МАШ.-Ч	0,94	0,010716
	ПЛАСТИКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕННАЯ		МАШ.-Ч	4,6	0,05244
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т		МАШ.-Ч	1,4	0,01596
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 т		МАШ.-Ч	28,56	0,325584
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ		М3	101,5	1,1571
	ВОДА		М3	0,257	0,00293
	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,079	0,000901
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕТ АШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I		Т	0,086	0,00098
	ПРОВОЛОКА СВЕТАЛА ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ		Т	0,0116	0,000132
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА		М3	6,22	0,07908
	ПЛЮМОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА		М3	0,99	0,011286
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА		М3	0,53	0,006042
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА		М3	2,61	0,029754
	ТКАНЬ МЕШКОЧНАЯ		10М2	4,29	0,048906
	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ		Т	0,5	0,0057
	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДИРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ		ШПТ	2,8	0,03192
	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ		М2	86,1	0,98154
	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0,11	
3	УСТРОЙСТВО РИГЕЛей ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ		100М3	0,00	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1491,07	3,5786
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	464,77	1,1154
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ		МАШ.-Ч	74,02	0,177648
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т		МАШ.-Ч	459,34	1,1024
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т		МАШ.-Ч	2,17	0,005208
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т		МАШ.-Ч	3,26	0,007824
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)		М3	101,5	0,2436
	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,062	0,000149
	МАСЛА АНТИФРИЗОВЫЕ		Т	0,158	0,000379
	ПРОВОЛОКА СВЕТАЛА ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ		Т	0,03	0,000072
	ПЛЮМОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА		М3	2	0,0048
	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ		Т	0,03	
	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ		Т	0,00	
	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ ГЛИНОЙ		М3	0,50	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	8,04	4,02
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,29
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН		МАШ.-Ч	0,58	0,29
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	1,16	0,58
	ВОДА		М3	0,2	0,1
	ГЛИНА		М3	1,15	0,575
3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ		100М2	0,07	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	38,2	2,674
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1,55	0,1085
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН		МАШ.-Ч	1	0,07
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т		МАШ.-Ч	0,15	0,0105
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т		МАШ.-Ч	0,4	0,028
	ВОДА		М3	0,225	0,01575
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25		М3	3,1	0,217
	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ		Т	0,05	0,0035
	КЛАДКА СТЕН КИРИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М		М3	7,58	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	5,4	40,932
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,3032
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т		МАШ.-Ч	0,4	0,3032
	ВОДА		М3	0,44	3,3352
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50		М3	0,24	1,8192
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА		М3	0,0005	0,00379
	КАТАНКА КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАЧНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250Х120Х65 ММ, МАРКА 100		100КПТ	0,394	2,9865
3	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК		100М2	0,01	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	159,3	15,2928
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	66,99	0,643104
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т		МАШ.-Ч	0,27	0,002592
	ВОДА		ЧАСТИЧНО-ИЗОЛЯЦИОННЫЙ СТЕКЛОВОДЫ	77,95	0,74832
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50		МАШ.-Ч	1,2	0,01152
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА		МАШ.-Ч	6,32	0,060672
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942		МАШ.-Ч	191,59	1,8393
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т		ЧАСТИЧНО-ИЗОЛЯЦИОННЫЙ СТЕКЛОВОДЫ	1,74	0,016704
	ВОДА		М3	0,231	0,002218
	БЕТОН ПЕСЧАНЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)		М3	101,5	0,9744
	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,0635	0,00061
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕТ АШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I		Т	0,077	0,000739
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		Т	0,25	0,002024
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942		Т	0,23	0,002208
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА		М3	8,6	0,08256
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т		М3	1,4	0,01344
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т		М3	2,51	0,024096
	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ		М2	183	1,7568
	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ		Г	0,03	
	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ		Т	0,01	
3	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЕЙ		М3	0,18	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	22,5	4,05
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,0648
	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,23	0,0414
	БЕНЗОПОЛЫ		МАШ.-Ч	0,33	0,0594
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т		МАШ.-Ч	0,36	0,0648
	СМОЛА КАМЕНЬЮТВОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА		Т	0,002588	0,000464
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,0075	0,001035
	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,003	0,00054
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ ПОСЫПКА ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350		М2	1,45	0,261
	ПОКОВКИ ИЗ КВАРДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ		Т	0,0031	0,000558
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА		М3	0,93	0,1674
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА		М3	0,12	0,0216
	ПЛЮМОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА		М3	0,01	0,0018
	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		Т	0,00301	0,000542
3	УСТАНОВКА СТРОИЛИ		М3	0,07	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	12,86	0,86162
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,02479
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т		МАШ.-Ч	0,15	0,01005
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т		МАШ.-Ч	0,22	0,01474
	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,0072	0,000482
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ ПОСЫПКА ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350		М2	3,38	0,22646
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		Т	0,00438	0,000293
	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		Т	0,00196	0,000131
3	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕПШТЕКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ		100М2	0,06	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	47,91	2,7309
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1,69	0,09633
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т		МАШ.-Ч	0,71	0,04047
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т		МАШ.-Ч	0,4	0,0228
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т		МАШ.-Ч	0,58	0,03036
	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ О ПРОФИЛЕ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ		М2	155	7,695
	ГВОДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ		Т	0,0068	0,000456
	ГВОДИ ТОЛСТЫЕ КРУПНЫЕ 3,0Х40 ММ		Т	0,00189	0,000108
	ГВОДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,00567	0,000323
	ПРИМЕСИ ВОЛНОКСТНЫХ ВЕЩЕЙ		КГ	0,4	0,0228
	ПОКОВКИ ИЗ КВАРДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ		Т	0,005	0,000285
	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ		Т	0,01	0,00057
	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ		Т	0,04	0,00228
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА		М3	0,34	0,03078
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА		М3	0,5	0,0285
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	0,08	0,00456

			4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ПРОСЛАДКИ ТОЛСТЫЕ	ЧЕЛ-Ч	500	28,5
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШАГЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ЧЕЛ-Ч	20	1,14
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	ОБЛИСОВКА ПОТОЛКОВ И ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНОСТИМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 см, с УСТАНОВКОЙ НАПЛЕТЫНКОВ	100М2	0,04	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	590,7	22,6825
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	ЧЕЛ-Ч	2,42	0,092928
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,32	0,012388
1292	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,0768
1292	ПЛЕНКИ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ПЛЕНКИ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,1	0,08064
1292	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАРЬЯМИ	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАРЬЯМИ	МАШ-Ч	5,35	0,20544
1292	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,18	0,006912
1292	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАКЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАКЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	Т	0,0521	0,02001
1292	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ: ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ: ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	Т	0,0041	0,000157
1292	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	Т	0,016	0,000614
1292	ОЛІФА КОМІНІРОВАНАЯ К-2	ОЛІФА КОМІНІРОВАНАЯ К-2	Т	0,002	0,000077
1292	ЛІСТИ ГІПСОКАРТОННІ ТОЛЩИНОЮ 12 мм ИЛИ ПЛІТЛІ ГІПСОВОЛОКНОСТИМІ ТОЛЩИНОЮ 10 мм	ЛІСТИ ГІПСОКАРТОННІ ТОЛЩИНОЮ 12 мм ИЛИ ПЛІТЛІ ГІПСОВОЛОКНОСТИМІ ТОЛЩИНОЮ 10 мм	Т	0,075	0,0288
1292	АММОНІЙ СЕРНОКІСЛЫЙ СУЛЬФАТ АММОНІЯ ОЧИЩЕННЫЙ	АММОНІЙ ФОСФОРНІКІСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННИЙ (ДІАМОНІЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,017	0,000653
1292	КОНТАКТ КЕРОСИНОВИЙ	КОНТАКТ КЕРОСИНОВИЙ	М2	103	3,9552
1292	НАТРИЙ КРЕМЕФТОРИСТИК ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	НАТРИЙ КРЕМЕФТОРИСТИК ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	Т	0,032	0,01229
1292	ЕЛЕКТРОДИ ДІАМЕТРОМ 2 мм №42	ЕЛЕКТРОДИ ДІАМЕТРОМ 2 мм №42	Т	0,049	0,01882
1292	БРУСКИ ОБРЕЗНІ ХВОЙНИХ ПОРОД ДЛІНОЮ 4-6,5 м, ШИРІНОЮ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЮ 40-75 мм, III СОРТА	БРУСКИ ОБРЕЗНІ ХВОЙНИХ ПОРОД ДЛІНОЮ 4-6,5 м, ШИРІНОЮ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЮ 40-75 мм, III СОРТА	Т	0,0035	0,000134
1292	СОВОЛ ПЛАСТИФІКАТОРНИЙ	СОВОЛ ПЛАСТИФІКАТОРНИЙ	Т	0,004	0,000154
1292	ВЕТОЦІЇ	ВЕТОЦІЇ	КГ	0,2	0,00768
1292	НАЦЕЛІННИК РАЗМЕРОМ 34х13 мм	НАЦЕЛІННИК РАЗМЕРОМ 34х13 мм	М	112	4,3008
1292-402-402	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКНОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 м <sup>2</sup>	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКНОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 м <sup>2</sup>	100М2	0,01	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,6	1,5842
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,01	0,075684
69	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	5,31	0,044604
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	1,48	0,012432
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВІЙНІ 400 л	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВІЙНІ 400 л	МАШ-Ч	2,38	0,019992
229	ШІЦУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНІ	ШІЦУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНІ	МАШ-Ч	10,17	0,085428
298	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	2,22	0,018648
12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,138	0,001159
30133	СМОЛА КАМЕННОУГольНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	СМОЛА КАМЕННОУГольНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,031	0,00026
30405	ГВОЗДИ ТОЛСТЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0х40 мм	ГВОЗДИ ТОЛСТЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0х40 мм	Т	0,0028	0,000024
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00296	0,000025
30654	ГІПСОВІ ВЛІЗДІЇ Г-3	ГІПСОВІ ВЛІЗДІЇ Г-3	Т	0,0298	0,00025
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ ПОСЫПКОЙ ГІДРОІЗОЛЯЦІОННИЙ МАРКИ ТТ-350	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ ПОСЫПКОЙ ГІДРОІЗОЛЯЦІОННИЙ МАРКИ ТТ-350	М2	118	0,9912
38617	ПАКЛЯ ПРОПІАННАЯ	ПАКЛЯ ПРОПІАННАЯ	КГ	173	1,4532
50455	ФРАМУА ДЕРЕВЯННАЯ ОС 6Х7	ФРАМУА ДЕРЕВЯННАЯ ОС 6Х7	М2	100	0,84
40851	ШІЦУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШІЦУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0114	0,000096
1292-4	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКНОН ВЫСОТОЙ ДО 1,2 м	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ОКНОН ВЫСОТОЙ ДО 1,2 м	КОМПЛЕКТ	2,00	
1292-4-4	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКНОННЫМ СТЕКЛОМ ОКНОН СО СПАРЕННЫМ ПЕРЕПЛЕТОМ	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКНОННЫМ СТЕКЛОМ ОКНОН СО СПАРЕННЫМ ПЕРЕПЛЕТОМ	100М2	0,01	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,08	0,429072
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,006636
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,46	0,003864
3477	КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 6,3 т	КРАНЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ 6,3 т	МАШ-Ч	0,33	0,002772
30690	ЗАМАЗКА ОКНОНА НА ОЛІФЕ	ЗАМАЗКА ОКНОНА НА ОЛІФЕ	Т	0,063	0,000529
30650	ОЛІФА КОМІНІРОВАНАЯ К-2	ОЛІФА КОМІНІРОВАНАЯ К-2	М2	157	1,3188
35133	СТЕКЛО ОКНОНО	СТЕКЛО ОКНОНО	ЧЕЛ-Ч	1	0,0084
34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 7%	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 7%	КГ	0,2	0,00168
40859	ВЕТОЦІЇ	ВЕТОЦІЇ	КОМПЛЕКТ	2,00	
1292-402-402	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 м <sup>2</sup>	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 м <sup>2</sup>	100М2	0,03	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	3,0568
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	0,392196
69	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	9,69	0,284886
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	1,66	0,048804
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВІЙНІ 400 л	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВІЙНІ 400 л	МАШ-Ч	1,79	0,052626
2599	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	1,99	0,058506
12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	М3	0,105	0,003097
30133	СМОЛА КАМЕННОУГольНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	СМОЛА КАМЕННОУГольНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,000694
30405	ГВОЗДИ ТОЛСТЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0х40 мм	ГВОЗДИ ТОЛСТЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0х40 мм	Т	0,0021	0,000062
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000121
30654	ГІПСОВІ ВЛІЗДІЇ Г-3	ГІПСОВІ ВЛІЗДІЇ Г-3	Т	0,016	0,00047
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ ПОСЫПКОЙ ГІДРОІЗОЛЯЦІОННИЙ МАРКИ ТТ-350	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТЫЙ ПОСЫПКОЙ ГІДРОІЗОЛЯЦІОННИЙ МАРКИ ТТ-350	М2	89	2,6166
38617	ДОСКИ ОБРЕЗНІ ХВОЙНИХ ПОРОД ДЛІНОЮ 4-6,5 м, ШИРІНОЮ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЮ 25 мм, III СОРТА	ДОСКИ ОБРЕЗНІ ХВОЙНИХ ПОРОД ДЛІНОЮ 4-6,5 м, ШИРІНОЮ 75-150 мм, ТОЛЩИНОЮ 25 мм, III СОРТА	М3	0,08	0,002352
38668	ПАКЛЯ ПРОПІАННАЯ	ПАКЛЯ ПРОПІАННАЯ	КГ	108	3,1752
38668	ЕРЦИ МЕТАЛЛІЧЕСКІ	ЕРЦИ МЕТАЛЛІЧЕСКІ	КГ	37,5	1,1025
1292-402	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЁЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЁЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	2,00	
1292-402-402	БЛОКИ ДВЕРНЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ ОКРАСКИЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ДЛ 21-ПЛ: ДЛ 21-ПЛ ВНУТРЕННИЕ	БЛОКИ ДВЕРНЫХ ОДНОПОЛЬНЫХ ОКРАСКИЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ДЛ 21-ПЛ: ДЛ 21-ПЛ ВНУТРЕННИЕ	100М2	0,25	
1	ШІЦУАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	ШІЦУАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	ЧЕЛ-Ч	65,66	16,6776
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,99	1,2675
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,23	0,05842
1569	РАСТВОРНОНАСОСЫ 1 М3Ч	РАСТВОРНОНАСОСЫ 1 М3Ч	ЧЕЛ-Ч	4,76	1,209
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	РАСТВОР ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,04	0,010116
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,4	0,3556
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЮ 1,6х50 мм	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЮ 1,6х50 мм	Т	0,00007	0,000018
33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНИМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНИМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,64	0,67056
1292-41	ШІЦУАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ	ШІЦУАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ	100М2	0,02	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	4,5914
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,06	0,04635
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	2,06	0,04635
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	РАСТВОР ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00225
12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,09675
1292-419-01	ГЛАДКАЯ ОБЛІПОВКА СТЕН, СТОЛОВ, ПІЛЯСТР І ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНІЗІВ, ПЛІНТУСІВ І УГЛОВЫХ ПЛІТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛІТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНІТУРЯ НА ПІГМЕНТНОМ РАСТВОРІ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	ГЛАДКАЯ ОБЛІПОВКА СТЕН, СТОЛОВ, ПІЛЯСТР І ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНІЗІВ, ПЛІНТУСІВ І УГЛОВЫХ ПЛІТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛІТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНІТУРЯ НА ПІГМЕНТНОМ РАСТВОРІ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,23	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	52,896
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	0,19952
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 т	АВТОПОГРУЗЧИКИ 3 т	МАШ-Ч	0,05	0,01116
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,81	0,18792
9219	ВОДА	ВОДА	М3	0,465	0,10788
12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	Т	0,15	0,0348
34501	ПОРТЛАНЦІМЕНТ ОБЩЕСТРОІТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕННЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	ПОРТЛАНЦІМЕНТ ОБЩЕСТРОІТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕННЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,000928
35510	ОПІЛКИ ДРЕВЕСНІ	ОПІЛКИ ДРЕВЕСНІ	М3	0,1	0,0232
44059	ВЕТОЦІЇ	ВЕТОЦІЇ	КГ	0,5	0,116
44356	ПЛІТКИ РЯД				

2	3	4	5	6
1608	РАСТВОР НАСОСЫ З М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,48372
9219	ВОДА	М3	0,35	0,0609
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,32886
E1502-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТИ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,02	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	4,5914
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,04635
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,04635
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00225
12147	РАСТВОР ОДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,09675
E1504-012-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАКЕТАТНАЯ	100М2	0,20	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,59	1,8844
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,009825
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,2	0,0393
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,009825
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,01179
31054	КРАСКИ ВОДОСУМОГЛЮБИЛЬНЫЕ	Т	0,038	0,007467
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРСТИКИ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0003	0,000059
44059	ВЕТОЧКА	КГ	0,01	0,001965
E2704-3-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНой 12 СМ	1000М2	0,01	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,3744
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,19	0,21771
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,02088
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	0,05328
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 3 Т	МАШ.-Ч	7,28	0,06552
623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,72	0,06048
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,00468
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,01287
9219	ВОДА	М3	10,5	0,0945
27039	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	120	1,08
E2706-20-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНой 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Г/М3	1000М2	0,01	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,6	0,3024
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,83	0,15147
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,4	0,0126
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,47	0,03123
623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	10,1	0,0909
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00027
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,39	0,00351
1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2,8	0,0252
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00036
30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,000097
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0062	0,000056
36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,15	0,00135
45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	96,6	0,8694
E2304-11-1	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШПТ.	1,00	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,31	1,31
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,07
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,07
22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	0,0008
37753	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ	ШПТ	1	1
E601-1-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО КРЫЛЕЦ БЕТОННЫХ	100М3	0,01	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	2,0249
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,61	0,13566
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00162
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУХИЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,10668
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	21,3	0,1278
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,00234
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,00444
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,0039
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М/100-ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	0,612
0	ВОДА	М3	0,283	0,001698
1	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000108
2	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕТ АШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,028	0,000168
3	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	М2	88,2	0,5292
4	РОГОЖА	М3	0,22	0,00132
5	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М2	44,8	0,2688
6	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	КГ	0,31	0,0093
Ц803-593-6	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ.	0,03	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3	2,649
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	45,1	1,353
521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	0,768
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,0408
5	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4	1,272
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,0408
30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000092
30434	ДОБЕЛИ РАСТОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,1274
64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0306
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,0612
97117	СТЕКСПЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАКТИДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0093
II803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УПОЛНЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ.	0,03	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,966
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0024
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00112
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00112
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000995
45667	ВЛУГИ ИЗОЛЯРУЮЩИЕ	ШПТ	102	3,06
II802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛНЫЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,21	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	7,77
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	1,1067
3	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	МАШ.-Ч	0,03	0,00663
766	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	1,0941
1488	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00663
30475	ДОБЕЛИ	КГ	1,8	0,378
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,273
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0021
31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,063
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУЛЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИККОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,000525
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0651
46163	СКОБЫ	100ШТ	28	5,88
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,0252
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛЯРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	1,029
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,63
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,0252
65317	ТРУБЫ ПОЛЯВИНИЦЕПСИОННЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,1743
C1545-0094	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА НВ007Х60Р2-1-01	ШПТ	3,00	
C1650-3003	ЛАМПЫ НАКАЛЫВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	10ШТ	0,30	
C1512-0063	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10220	ШПТ	3,00	
C157-0368	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЧЕЧЕНИЕМ 2x2,50 кВ.ММ	1000М	0,02	

СОСТАВИЛ

ДЖАВЛНОВА Л.

17	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ СТЕН		
18	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (однослойная шпаклевка) гипсовыми сухими смесями		
19	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОДСВЕЧИВАЕМЫМИ СВЕТОДИОДНЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	
20	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛСТИНОЙ 40 мм при числе плит в 1 м <sup>2</sup> до 1	100М2	
21	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАФОН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	

#### РАЗДЕЛ 5. СТЯЖКА ТЕРРИТОРИИ

22	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ШЕБЕНОЧНЫХ	M3	6,8
23	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,034

#### РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

24	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1700Х100	ШТ	1
25	ШКАФ ПЛАСТИКОВЫЙ НАСТЕННЫЙ ШРВ-П-18	ШТ	1
26	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,67
27	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 34W	ШТ	60
28	СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛАМП НПП 1Х12ВТ IP65	ШТ	2
29	ЛАМПА 12ВТ СВЕТОДИОДНАЯ LED КЛЛЕ27	К-Т	5
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,19
31	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛ. ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10А-250В	ШТ	9
32	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДВУХКЛАВИШНЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ 10А-250В	ШТ	10
33	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ.	0,2
34	РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНАЯ, ОДНОМЕСТНАЯ, 16А -250 В	ШТ	20
35	КОРОБКИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100Х50 IP30	ШТ	58
36	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ IP 30 СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ 65Х45	ШТ	70

#### РАЗДЕЛ 7. КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

37	КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБКАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	7,03
38	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1кВ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ <sup>2</sup> :2Х1,5	1000М	0,5

39	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:3Х1,5	1000M	0,2
40	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:5Х4	1000M	0,003
РАЗДЕЛ 1. УБОРНАЯ НА 2 ОЧКА			
41	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М <sup>3</sup> , ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M3	0,0286
42	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,03
43	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,146
44	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,0977
45	УСТРОЙСТВО СТЕН, ДНИЩ И ПЕРЕКРЫТИЙ ТОННЕЛЕЙ И ПРОХОДНЫХ КАНАЛОВ ПРИ ОТНОШЕНИИ ВЫСОТЫ К ШИРИНЕ ДО 1, ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН ДО 300 ММ	100M3	0,0375
46	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,1558
47	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН БЕТОННЫХ	100M3	0,0672
48	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,2039
49	УСТРОЙСТВО БАЛОК ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ	100M3	0,0023
50	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	T	0,0276
51	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0035
52	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,225
53	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,225
54	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2	0,08
55	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100M3	0,0114
56	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,1115
57	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	T	0,032
58	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,003
59	БОКОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ ГЛИНОЙ	M3	0,5
60	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2	0,07
61	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	7,58
62	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100M3	0,0096
63	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16-18 ММ	T	0,0304
64	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,0056
65	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,18
66	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	0,067
67	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШТЕКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,057
68	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛОКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНОСТИМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЦЕЛЬНИКОВ	100M2	0,0384
69	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ БЛОКОВ ОКОННЫХ С ПЕРЕПЛЕТАМИ СПАРЕННЫМИ В СТЕНАХ КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М <sup>2</sup>	100M2	0,0084
70	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	KOMPLEKT	2
71	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ ДГ 21-7П; ДГ 21-8П ВНУТРЕННИЕ	100M2	0,0084
72	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫХ СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0294
73	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М <sup>2</sup>	KOMPLEKT	2
74	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	M2	2,94
75	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,254
76	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0225
77	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГОЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,232
78	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2	0,0084
79	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0588
80	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,174
81	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0225
82	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	0,1965
83	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	0,009
84	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М <sup>3</sup>	1000M2	0,009
85	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ.	1
86	УСТРОЙСТВО КРЫПЕЦ БЕТОННЫХ	100M3	0,006
87	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ.	0,03
88	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ.	0,03
89	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	0,21
90	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА НБ007Х60/Р2-101	ШТ	3
91	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ МЕСТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	10ШТ	0,3
92	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	3
93	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АПСВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,50 КВ.ММ	1000M	0,021

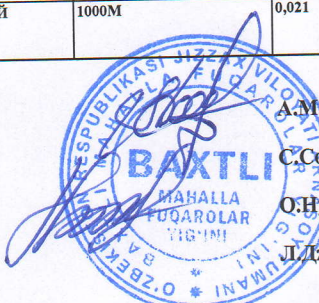
Бахтили МФЙ раиси:



Зарафшон МФЙ раиси:



Арнасой тумани хокимлиги бош мутахасиси:



Поларис лойиха

А.Махмудов

С.Соипов

О.Нуруллаев

Л.Джавлонова