

**JIZZAX VILOYATI JIZAX SHAXRI  
«DAVR PROEKT» MCHJ**

**ISHCHI LOYIHASI**

**Janibiy Mirzacholmagistal kanali PK1087 da joylashgan  
"Suvonobod" girouzelini joriy ta'mirlash**

**SMETA**

**Raxbar :**

**Loyiha bosh muhandisi:**

**Xojiev.R**

**Xojiev.D**





ТАСДИҚЛАЙМАН»

ЖМКФБ бошлиги

Ш.Джўраев

2022 йил

106

## ХЎЖАЛИК ТОПШИРИФИ

Объект:

Сувонобод гидроузели (ЖММК  
ПК1087) да жорий таъмирлаш  
ишларини бажариш.

Бажарувчи:

Танлов асосида

Объект жойлашган жой:

Жиззах вилояти Пахтакор тумани

Лойиха кидирув ишлари  
буортмачиси:

ЖМКФБ

Лойихани бажариш муддати:

2022 йил 3-чорак

Молиялаштириш манбай:

ЖМКФБ нинг харажатлар сметаси



"УТВЕРЖДАЮ"  
 Начальник УЭЮМК  
 Ш.Джураев  
 14.06.2022 год

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы ниже присутствующие члены комиссии в составе заместителя управления А.Мустаков, начальник отдела М.Ахмедов и начальник 3-го отдела М.Рахмонов составили настоящий акт. В результате осмотра объекта ЖММК ПК1087 гидроузла "Сувонобод" выявлены следующие виды и объемы работ приведенные ниже.

Юр -24 Головное сооружения			
Тратуар ( 17x0,75)			
1	Планировка вручную дна и откосов выемок каналов	1000м2	0,017
2	Устройство подстилающих слоев гравийных	М3	1,6
3	Устройство бетонных стяжка	100м3	0,019
4	Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции на земле, с лампой мощностью, вт 500	100шт	0,01
5	Электродвигатель синхронный, напряжением,	Шт	1
ЖММК ПК1087 перегораживающая сооружения			
Варота			
6	Устройство ворот распашных с установкой столбов металлических и бетонных	100шт.	0,01
7	Изготовления металлических ворот	Т	0,192
8	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб	100м2	0,124
Калитка			
9	Изготовления металлических ворот	Т	0,0543
10	Установка ворот с раздвижными или распахивающими полотнами и калитками в подготовленные проемы	100м2	0,0234
11	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб	100м2	0,0234
Ограждения			
12	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок ручных	Т	0,2548
13	Установка металлических конструкций каркасов и ограждений	Т	0,2548
14	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб	100м2	0,0011
Освещения			
15	Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции на земле, с лампой мощностью, вт 500	100шт	0,02
Ремонт сооружения			
16	Щитки, устанавливаемые в нише болтами на конструкции,	Шт	2
17	Электродвигатель синхронный, напряжением.	Шт	2
18	Механизм подъемный с электрическим приводом винтовой,	Т	2
19	Затвор плоский габаритный скользящий и колесный,	Т	1,4
20	Затвор плоский габаритный скользящий и колесный,	Т	1,4
Отделка			
21	Насечка поверхностей под штукатурку стен, по бетону	100м2	0,12
22	Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором	100м2	0,12
23	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по стен	100м2	0,12
24	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по стен	100м2	0,12
25	Простая окраска масляными составами по штукатурке подготовленным под окраску стен	100м2	0,0375
26	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами	100м2	0,0825
Стяжка			
27	Устройство стяжек цементных толщиной	100м2	0,175
Дорога			
28	Разборка асфальтобетонного покрытия	1000м2	0,2

29	Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками при ширине укладки до 6 м и толщиной слоя 4 см	1000 м2	0,2
<b>Домик</b>			
30	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски	100м2	0,08
31	Окраска известковыми составами фасадов	100м2	0,62
32	Окраска известковыми составами по кирпичу и бетону	100м2	2,96
33	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски.	100м2	3
34	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100шт	0,01
35	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100шт	0,03
36	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из алюминия,	100 м2	0,0336
37	Установка блоков алюминиевых в дверных проемах	100м2	0,0189
38	Разборка покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов	100м2	0,24
39	Разборка обрешетки из брусков с прозорами	100м2	0,16
40	Разборка стропил со стойками и подкосами из досок	100м2	0,16
41	Разборка маузерлатов	100м2	0,16
42	Установка элементов каркаса из брусьев	M3	0,155
43	Кладка стен парапета	M3	1,6
44	Установка стропил	M3	0,48
45	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 100 мм, толщиной 50 мм	M3	0,232
46	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 175 мм, толщиной 100 мм	M3	0,248
47	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из: черепицы	100м2	0,0015
48	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 100 мм, толщиной 25 мм	M3	0,15
49	Устройство кровли из металлической черепицы, профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100 м2 кровли	0,275
50	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, маузерлатов	10м3	0,0791
51	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,0275
52	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством каркаса без относа от потолка	100м2	0,14
53	Устройство желобов подвесных	100м	0,342
54	Навеска водосточных труб по стенам из кирпича или легкого бетона, диаметром до: 140 мм	100м труб	0,12

Подпись:



А.Мустаков



М.Ахмедов

М.Рахмонов



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya\_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana:04-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 49269**

**Obyekt nomi** «Janubiy Mirzacho`l magistral kanali PK 1087 da joylashgan "Suvonobod" gidrouzelini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - JMKFB boshqarmasi

**Bosh loyihibi** - OOO DAVR PROEKT

**Litsenziya** 4.01.2021 yil АЛ-001569

**Moliyalashtirish manbai** - JMKFB harajatjar smetasi

**Bosh pudratchi** - tannlov asodida

**Qurilish turi** Joriy t`amirlash

**Murojaat raqami:** № 48054

**1. Loyihalash uchun asos**

Nuqson dalolatnomasi, loyiha topshiriqnomasi

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Nuqson dalolatnomasi, loyiha topshiriqnomasi, loyiha smeta hujjatlari

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

"Janubiy Mirzacho`l magistral kanali PK 1087 da joylashgan "Suvonobod" gidrouzelini joriy ta'mirlash" smeta hujjatlarida quyidagi ishlar ko`zda tutilgan: YUR-24 bosh inshoatida yulakni ta`mirlab obodonlashtirish.JMK PK1087 suv to`sish inshoatida darvoza, kalitka o`rnatib, metal konstruksiali to`siq o`rnatish.Metall qismilarni bo`yash.Projektor o`rnatish. Inshoat ta`miri: elektrosvigatel, boshqaruv shiti montaji. G`ildirakli zatvorni demontaj qilib, yangi zatvor o`rnatish.Gidrobudka pardozlash ishlari. Asfaltobeton qoplamanini buzib qaytadan asfaltobeton qoplama yo`tqizish.

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

gidrouzelini joriy ta'mirlash

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

Nuqson dalolatnomasi, loyiha topshiriqnomasi,  
loyiha smeta hujjatlari

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

Joriy narhlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o`rtacha kishi soat ish xaqi 12% igtimoiy sugurta agratmasi bilan 17 492,47 so`m. Mashina mexanizmlar 1mash/soatlik tarifi taxminiy olingan. Materiallar va konstruksiyalar qiymati "ҚУРИЛИШ ИҚТИСОДИЁТИ ИНСТИТУТИ"МChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 1 chorak katalogiga asosan. Pudratchining boshqa harajatlari 18,58 % hisoblangan. Buyurmachi tomonidan smeta summasi QQS soligi bilan hisoblanganda 190 934 652 so`m taqdim etilgan.

Ekspertiza jarayonida ko`tarish mehanizmi ish hajmini to`g`rilash natijasida Ishchi quruvchilar harajatidan 4 221 564 som. mashina mehanizm harajatidan -4 072 749 so`m. materiallar harajatidan 4 575 435 so`m kamaydi. Natijada umumiy summadan 17 531 714 so`m kanaydi.

#### **7. Xulosalar.**

"Janubiy Mirzacho`l magistral kanali PK 1087 da joylashgan "Suvonobod" gidrouzelini joriy ta'mirlash" smeta hujjatlari kelgisida kelishish hamda tasdiqlash uchun, 15% QQS va buyurtmachi boshqa harajatlari bilan cheklangan qiymati 173 402 938 so`m belgilanadi.

Shundan: Qurilish montaj ishlari QQS bilan -163 802,908 ming so`m.

Qurilish montaj ishlari QQS siz -142 437, 337 ming so`m.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda SHNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yeqtning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

**Bosh mutaxassis:** Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА**

в текущих ценах при ресурсном методу

**Janibiy Mirzacholmagistal kanali PK1087 da joylashgan "Suvonobod"  
girouzelini joriy ta'mirlash**

<b>№</b>	<b>Наименование затрат и показателей</b>	<b>Сметная стоимость в текущих ценах</b>
1	Затраты на основоную заработную плату	16550397
2	Затраты на машины, механизмы	7477063
3	Затраты на материалы, конструкции	35154828
4	Затраты на транспорт 5%	1757741
5	Затраты на оборудование	68353239
6	Затраты на оборудование 2%	1367065
7	Затраты на перевозка	
8	Итого прямые	130660334
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58%	11322658
10	Итого	141982992
11	Затраты на страхование объекта 0,32%	454346
12	Итого	142437337
13	НДС 15%	21365601
14	Итого с НДС	163802938
15	Прочие затраты и расходы заказчика	9600000
15.1	ПИР	8565000
15.2	Экспертиза	1035000
16	Всего общая стоимость объекта в текущих ценах	173402938

Руководитель ООО "DAVR PROEKT"

ГИП.

Р.Хожиев

Д.Хожиев



**Janibiy Mirzacholmagistal kanali PK1087 da joylashgan "Suvonobod"  
girouzelini joriy ta'mirlash**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

В базисных ценах

Сметная стоимость

тыс. сум.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Н 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

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

**ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ**

1	21718	ТЕХНИК ПО НАЛАДКЕ И ИСПЫТАНИЯМ, КАТЕГОРИЯ I	ЧЕЛ.-Ч	23.4	--	--
2	21727	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК-НАЛАДЧИК VI РАЗРЯДА	ЧЕЛ.-Ч	15.6	--	--
3	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.-Ч	39	17 492	682206.33
<b>ИТОГО ПО ЗАТРАТАМ ТРУДАМ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ</b>			<b>СУМ</b>			--

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

4	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	907.1441	17 492	15868190.95
5	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	93.3368	--	--
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>16550397</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

6	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0.07881	2 759	217.44
7	97	АВТОМОБILI-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0.432	157 112	67872.38
8	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0.0116	117 854	1367.11
9	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0.1473	72 437	10669.97
10	163	АВТОМОБILI-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	2.666	74 293	198065.14
11	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 т	МАШ.-Ч	6.5136	68 756	447849.08
12	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1.0533	1 081	1138.62
13	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2.3993	655	1571.54
14	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0.072	178	12.82
15	511	ДОМКРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 т	МАШ.-Ч	24.2903	686	16672.86
16	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.2981	950	1233.20
17	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 кПа (7 АТМ.) 5 м3/мин	МАШ.-Ч	0.7708	57 202	44090.99
18	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 кПа (7 АТМ.) 5 м3/мин	МАШ.-Ч	2.752	57 202	157418.80
19	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 т	МАШ.-Ч	8.2656	0	0.00
20	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ.-Ч	1.3203	0	0.00
21	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	2.2552	127 627	287824.41
22	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ.-Ч	0.395435	127 627	50468.18
23	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 т	МАШ.-Ч	37.1888	126 283	4696313.23
24	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) кН (т)	МАШ.-Ч	0.686466	1 495	1026.27
25	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) кН (т)	МАШ.-Ч	0.2132	1 207	257.33
26	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) кН (т)	МАШ.-Ч	0.8664	1 604	1389.71
27	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) кН (т)	МАШ.-Ч	21.3116	4 326	92193.98
28	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0.1	97 872	9787.20
29	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2.2984	1 327	3049.98
30	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.8536	1 676	1430.63
31	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	1.3547	18 892	25592.99
32	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.077	916	70.53
33	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0.26235	435	113.99

34	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0.420899	5 342	2248.61
35	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.-Ч	2.2176	2 074	4599.30
36	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.488	862	1282.66
37	1905	ТЯГАЧИ СЕДЕЛЬНЫЕ 15 Т	МАШ.-Ч	1.008	97 753	98535.02
38	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	33.5419	2 132	71524.75
39	2095	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	0.083	82 161	6819.36
40	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0.392448	650	255.25
41	2381	ЭЛЕКТРОКАЛОРИФЕРЫ	МАШ.-Ч	0.3584	1 176	421.48
42	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.360198	54 548	19648.08
43	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.940629	54 548	51309.43
44	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1.091	71 069	77536.28
45	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2.4051	1 117	2686.98
46	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0.036	916	32.98
47	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.603939	1 176	710.23
48	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 0,5 М	МАШ.-Ч	0.432	311 702	134655.26
49	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	0.616	180 189	110996.42
50	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	0.274	180 189	49371.79
51	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	0.31	213 214	66096.34
52	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000C	МАШ.-Ч	2.666	247 800	660634.80
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		7477063

#### МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

53	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	29.008	469 199	13610524.59
54	9210	ВОДА	М3	0.44392	1 000	443.92
55	9210	ВОДА	М3	0.042	1 000	42.00
56	9219	ВОДА	М3	1.8642	1 000	1864.20
57	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР М И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0.6304	850 000	535840.00
58	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.42	489 160	205447.20
59	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0.066	301 609	19906.19
60	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	0.5355	471 815	252656.93
61	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	0.1362	18 565	2528.55
62	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	3.7674	7 580	28556.89
63	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КГ	0.168	4 500	756.00
64	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0.000876	4 488 527	3931.95
65	30135	БИТУМ	Т	0.04448	4 336 583	192891.21
66	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.09912	8 500	842.52
67	30235	КАРТОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ МАРКИ Б	Т	0.000106	2 900 000	307.40
68	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.001163	15 742 000	18307.95
69	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0.0013	15 400 000	20020.00
70	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.004098	15 400 000	63109.20
71	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.082	90 000	7380.00
72	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0.82	9 000	7380.00
73	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1.64	15 742	25816.88
74	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	4.95	3 000	14850.00
75	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	3.36	959 558	3224114.88
76	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0.079364	900 000	71427.60
77	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	177.375	250	44343.75
78	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	22.275	250	5568.75
79	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	4.4	2 500	11000.00
80	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	0.31625	75 000	23718.75
81	30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	0.825	12 500	10312.50
82	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.00429	8 200 000	35178.00
83	31056	КУПОРОС МЕДНЫЙ МАРКИ А	Т	0.001184	17 050 000	20187.20
84	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.001796	8 200 000	14727.20
85	31071	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	Т	0.006072	21 000 000	127512.00
86	31081	ПИГМЕНТ ТЕРТЫЙ	КГ	0.248	210 000	52080.00
87	31087	КРАСКА	КГ	0.4	18 000	7200.00
88	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0.00012	25 092 000	3011.04
89	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0.00116	25 092 000	29106.72
90	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0.400815	13 520	5419.02

91	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	30.2337	900	27210.33
92	31517	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Н 649	Т	0.000014	20 625 000	288.75
93	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0.000386	13 520 000	5218.72
94	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.024608	13 520 000	332700.16
95	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.105	3 500	367.50
96	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.172143	1 200 000	206571.60
97	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0.000188	1 125 000	211.50
98	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0.000204	21 000 000	4284.00
99	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1.8472	1 971	3640.83
100	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0.000178	5 755 077	1024.40
101	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.000983	1 400 000	1376.20
102	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.01824	4 500 000	82080.00
103	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.000481	4 500 000	2164.50
104	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.069198	4 500 000	311391.00
105	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0.000036	9 000 000	324.00
106	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.002102	9 130 000	19191.26
107	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00006	9 000 000	540.00
108	33341	ДВУТАВРЫ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК, НОРМАЛЬНЫЕ "В", СТАЛЬ СПКОЙНАЯ Н 20-24	Т	0.00756	16 100 000	121716.00
109	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.008008	19 264 488	154270.02
110	33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т	0.03024	19 264 488	582558.12
111	33644	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0.004536	19 264 488	87383.72
112	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.000023	3 683 382	84.72
113	34002	БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ АИ-98, АИ-95 "ЭКСТРА", АИ-93	Т	0.00059	3 683 382	2173.20
114	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0.011625	637 533	7411.32
115	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3.2314	6 253	20205.94
116	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0.001891	4 877 334	9223.04
117	34277	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	Т	0.000014	18 000 000	252.00
118	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0.000127	16 400 000	2082.80
119	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.020613	16 400 000	338053.20
120	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.000403	16 400 000	6609.20
121	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0.256	16 400	4198.40
122	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0.0574	3 880 000	222712.00
123	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0.002431	31 400	76.33
124	35516	РОГОЖА	М2	4.75	2 800	13300.00
125	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.05475	15 000	821.25
126	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0.094634	3 880 000	367179.92
127	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0.0008	3 880 000	3104.00
128	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0.17295	3 880 000	671046.00
129	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.004536	3 880 000	17599.68
130	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0.0186	3 880 000	72168.00
131	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0.00155	3 880 000	6014.00
132	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.05292	3 880 000	205329.60
133	38871	ШПАЛЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ I ТИП	ШТ	5.04	15 000	75600.00
134	40442	ПОЛИЭТИЛЕНПОЛИАМИН (ПЭПА) ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А	Т	0.00007	400 000	28.00
135	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0.002995	1 132 088	3390.60
136	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГЛЯКИ	Т	0.000392	15 742 000	6170.86
137	41029	Резина сырья	КГ	0.042	5 200	218.40
138	41037	МАСЛО МС-20	КГ	1.4893	16 100	23977.73
139	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.065565	8 200 000	537633.00
140	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	1.89	985 335	1862283.15

141	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	14.7	14 500	213150.00
142	44059	ВЕТОПЬ	КГ	0.64506	600	387.04
143	44096	ДИБУТИЛФАЛАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	Т	0.000098	76 850 000	7531.30
144	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10M2	0.002268	65 000	147.42
145	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0.384	257 388	98836.99
146	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	2.048	43 478	89042.94
147	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.528855	2 864	1514.64
148	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.001407	411 000	578.28
149	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0.000294	15 400 000	4527.60
150	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.04	50 000	2000.00
151	61567	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОРЯЧЕКАТАННАЯ, ТОЛЩИНА 2-6ММ, СТАЛЬ МАРКИ СТ 3	Т	0.012096	14 400 000	174182.40
152	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0.82	2 500	2050.00
153	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2	4 500	9000.00
154	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.1106	5 000	553.00
155	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0.288	4 500	1296.00
156	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0.002701	8 500 000	22958.50
157	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	КГ	0.0378	3 500	132.30
158	76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	КГ	0.61992	1 400	867.89
159	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0.110208	16 827	1854.47
160	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.061	6 500	396.50
161	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1.2704	2 000	2540.80
162	442765	БЕТОН М-250	M3	1.938	488 900	947488.20
163	3521	МЕТАЛ ПЛАСТИНА 200Х200Х10ММ	Т	0.0094	19 264 488	181086.19
164	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0.104843	9 839 195	1031570.72
165	5421	ТРУБА ДИАМЕТРОМ 100Х4 ММ	100КГ	0.2712	1 152 213	312480.17
166	5421	ТРУБА ДИАМЕТРОМ 102Х6 ММ	1М	6	111 419	668514.00
167	5444	ТРУБА 50Х3 ММ	100КГ	0.1983	1 108 718	219858.77
168	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3	0.032	18 565	594.08
169	15338	УГОЛОК 63Х63Х5 СТАЛЬ СТ 3	КГ	66.72	8 610	574459.20
170	22006	БЕТОН , КЛАСС В 15 (М200)	M3	0.192	454 200	87206.40
171	31396	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	4	9 500	38000.00
172	32876	ПЕТЛЯ	ШТ	9	24 000	216000.00
173	36043	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ 50 ММ I СОРТА	M3	0.232	3 880 000	900160.00
174	36044	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 175 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100 ММ I СОРТА	M3	0.248	3 880 000	962240.00
175	36052	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25'ММ II СОРТА	M3	0.15	3 880 000	582000.00
176	39250	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х6,0	1000 М	0.035	22 166 087	775813.05
177	43903	ХОМУТ СТАЛЬНОЙ ДИАМЕТР 100 ММ	ШТ	12	2 500	30000.00
181	97146	КОЛЕНО, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	12	2 000	24000.00
182	99548	ПРОЖЕКТОР ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПЛОЩАДЕЙ, СТАДИОНОВ, ФАСАДОВ ЗДАНИЙ И ДРУГИХ ОТКРЫТЫХ ПРОСТРАНСТВ, ТИПА ПЭС-35А-У1	ШТ	3	245 000	735000.00
183	443674	КОНЕК	M	14.2	4 500	63900.00
184	453644	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	M	20	7 500	150000.00
185	923809	АРМАТУРА А-1 ДИАМЕТРОМ 14 ММ	100КГ	1.1325	793 942	899139.51
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:						35154828
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
60887		ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	2	3 946 000	7 892 000
65921		ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 2 2 КВТ, 1500 ОБ/МИН	ШТ	3	2 226 813	6 680 439
65934		ВИНТ ПОДЕМНИК С РОТОРОМ 10 В	ШТ	2	5 000 000	10 000 000
926183		ЗАТВОРЫ ПЛОСКИЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ КОЛЕСНЫЕ (ПК)	TH	1.4	31 272 000	43 780 800
						68353239

СОСТАВИЛ

БОЙБУАЕВ О.

**Janibiy Mirzachol**  
**magistral kanali PK1087 da joylashgan "Suvonobod" girouzelini joriy ta'mirlash**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
**(локальная ресурсная смета)**

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

Н п.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. ИОР -24 БОШ ИНШОАТИ****РАЗДЕЛ 2. ТРАТУАР (17Х0,75)**

1	E0101-111-02	ПЛАНИРОВКА ВРУЧНУЮ ДНА И ОТКОСОВ ВЫЕМОК КАНАЛОВ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0,0170	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129	2 193
2	E1101-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	1.6000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3.84	
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.55	0.88
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0.09	0.144
2.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0.46	0.736
2.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.93	1.488
2.6	9219	ВОДА	М3	0.15	0.24
2.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1.28	2.048
3	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТЯЖКА	100М3	0,0190	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3.42	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18.13	0.3447
3.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	48	0.912
3.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 т	МАШ-Ч	18	0.342
3.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0.13	0.00247
3.6	9219	ВОДА	М3	0.2	0.0038
3.7	35516	РОГОЖА	М2	250	4.75
3.8	442765	БЕТОН М-250	М3	102	1.938
4	П0803-596-01	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,0100	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188	1.88
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5.66	0.0566
4.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ-Ч	2.83	0.0283
4.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13.3	0.133
4.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т	МАШ-Ч	2.83	0.0283
4.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0.38
4.7	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	1.65
4.8	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0.004	0.00004
4.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5.2	0.052
4.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1.02	0.0102
4.11	97117	СТЕКЛОПЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.5	0.005
5	99548	ПРОЖЕКТОР ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПЛОЩАДЕЙ, СТАДИОНОВ, ФАСАДОВ ЗДАНИЙ И ДРУГИХ ОТКРЫТЫХ ПРОСТРАНСТВ, ТИПА ПСС-35А-У1	ШТ	1.0000	
6	У0107-002-04	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИНХРОННЫЙ, НАПРЯЖЕНИЕМ, КВ: СВ. 1, МОЩНОСТЬЮ, КВТ: СВ. 300	ШТ	1.0000	
6.1	21718	ТЕХНИК ПО НАЛАДКЕ И ИСПЫТАНИЯМ, КАТЕГОРИЯ I	ЧЕЛ-Ч	7.8	7.8
6.2	21727	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК-НАЛАДЧИК VI РАЗРЯДА	ЧЕЛ-Ч	5.2	5.2
6.3	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ-Ч	13	13
7	65921	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 2,2 КВт, 1500 ОБ/МИН.	ШТ	1.0000	
8	39250	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х6,0	1000 М	0,0350	

**РАЗДЕЛ 3. ЖМК ПК1087 СУВ ТУСИШ ИНШОАТИ****РАЗДЕЛ 4. ВАРОТ**

9	E0701-055-02	УСТРОЙСТВО ВОРОТ РАСПАННЫХ С УСТАНОВКОЙ СТОЛБОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И БЕТОННЫХ	100ШТ.	0,0100	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1260	12.6
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	214.05	2 1405
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0.33	0.0033
9.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	14.13	0.1413
9.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	179.61	1.7961
9.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	40.33	0.4033
9.7	2095	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	8.3	0.083
9.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	25.81	0.2581
9.9	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.03	0.0003
10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	0,0320	
11	22006	БЕТОН, КЛАСС В 15 (M200)	М3	0,1920	
12	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,1920	

1	2	3	4	5	6
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	23.04
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.84	0.35328
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.3	0.0576
12.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.096
12.5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1.37	0.26304
12.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.2112
12.7	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0.84	0.16128
12.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30.3	5.8176
12.9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.096
12.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0.192
12.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2.6	0.4992
12.12	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0239	0.004589
12.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.5	0.096
13	923809	АРМАТУРА А-1 ДИАМЕТРОМ 14 ММ	100КГ	0.8986	
14	3565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0.0580	
15	15338	УГОЛОК 63Х63Х5 СТАЛЬ СТ.3	КГ	44.1200	
16	32876	ПЕТЛЯ	ШТ	6.0000	
17	5421	ТРУБА ДИАМЕТРОМ 100Х4 ММ	100КГ	0.2712	
18	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0.1240	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71.06	8.8114
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.00496
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.00124
18.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.00372
18.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2.7	0.3348
18.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0246	0.00305
18.7	44059	ВЕТОПЬ	КГ	0.3	0.0372

**РАЗДЕЛ 5. КАЛИТКА**

19	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТЕЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0.0543	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	6.516
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.84	0.09912
19.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.3	0.01629
19.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.02715
19.5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1.37	0.074391
19.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.05973
19.7	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0.84	0.045612
19.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30.3	1.6453
19.9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.02715
19.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0.0543
19.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2.6	0.14118
19.12	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0239	0.001298
19.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.5	0.02715
20	923809	АРМАТУРА А-1 ДИАМЕТРОМ 14 ММ	100КГ	0.2150	
21	3565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0.0102	
22	15338	УГОЛОК 63Х63Х5 СТАЛЬ СТ.3	КГ	22.6000	
23	32876	ПЕТЛЯ	ШТ	3.0000	
24	E0904-015-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100М2	0.0234	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195.97	4.5857
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	10.96	0.256464
24.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8.5	0.1989
24.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3.86	0.090324
24.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.057564
24.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.0044	0.000103
25	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0.0234	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71.06	1.6628
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.04	0.000936
25.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.000234
25.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.000702
25.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2.7	0.06318
25.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0246	0.000576
25.7	44059	ВЕТОПЬ	КГ	0.3	0.00702

**РАЗДЕЛ 6. ОГРАЖДЕНИЯ**

26	Ц3801-003-04 ДОП. 4	РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.), СБОРКА С ПОМОЩЬЮ ЛЕБЕДОК РУЧНЫХ (С УСТАНОВКОЙ И СНЯТИЕМ ИХ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ) ИЛИ ВРУЧНУЮ (МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ)	Т	0.2548	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120	30.5724
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.84	0.468777
26.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.3	0.076431
26.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.127385
26.5	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1.37	0.349035
26.6	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.1	0.280247
26.7	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0.84	0.214007
26.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30.3	7.7195
26.9	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.5	0.127385
26.10	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0.25477
26.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2.6	0.662402
26.12	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0239	0.006089
26.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.5	0.127385
27	923809	АРМАТУРА А-1 ДИАМЕТРОМ 14 ММ	100КГ	0.0189	
28	3565	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0.0366	

1	2	3	4	5	6
29	3521	МЕТАЛ ПЛАСТИНА 200Х200Х10ММ	Т	0.0094	
30	5444	ТРУБА 50Х3 ММ	100КГ	0.1983	
31	E1402-014-01	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ КАРКАСОВ И ОГРАЖДЕНИЙ	Т	0.2548	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	105	26 7808
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.Ч	0.35	0.089169
31.3	2016	УСТАНОВКА ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0.71	0.180887
31.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.35	0.089169
31.5	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0.0008	0.000204
31.6	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0.0007	0.000178
31.7	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	Т	0.0005	0.000127
31.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0.07	0.017834
32	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0.0011	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	71.06	0.074613
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.Ч	0.04	0.000042
32.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0.01	0.00001
32.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.03	0.000032
32.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2.7	0.002835
32.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0246	0.000026
32.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.3	0.000315

**РАЗДЕЛ 7. ОСВЕЩЕНИЯ**

33	II0803-596-01	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛЯЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0.0200	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	188	3.76
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.Ч	5.66	0.1132
33.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.Ч	2.83	0.0566
33.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	13.3	0.266
33.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.Ч	2.83	0.0566
33.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0.76
33.7	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	3.3
33.8	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0.004	0.00008
33.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5.2	0.104
33.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1.02	0.0204
33.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.5	0.01
34	99548	ПРОЖЕКТОР ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПЛОЩАДЕЙ, СТАДИОНОВ, ФАСАДОВ ЗДАНИЙ И ДРУГИХ ОТКРЫТЫХ ПРОСТРАНСТВ, ТИП ПЭС-35А-У1	ШТ	2.0000	

**РАЗДЕЛ 8. РЕМОНТ СООРУЖЕНИЯ**

35	II0803-599-06	ЩИТКИ, УСТАНОВЛЯЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15	ШТ	2.0000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	4.46	8.92
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.Ч	0.06	0.12
35.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.Ч	0.03	0.06
35.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0.06	0.12
35.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.Ч	0.03	0.06
35.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.041	0.082
35.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0.41	0.82
35.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.25	0.5
35.9	31087	КРАСКА	КГ	0.2	0.4
35.10	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0.00058	0.00116
35.11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0.05	0.1
35.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.02	0.04
35.13	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0.41	0.82
35.14	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
35.15	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.04	0.08
35.16	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0.144	0.288
35.17	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.023	0.046
36	60887	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ	ШТ	2.0000	
37	У0107-002-04	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИНХРОННЫЙ, НАПРЯЖЕНИЕМ, КВ: СВ. 1, МОЩНОСТЬЮ, КВТ: СВ. 300	ШТ	2.0000	
37.1	21718	ТЕХНИК ПО НАЛАДКЕ И ИСПЫТАНИЯМ, КАТЕГОРИЯ I	ЧЕЛ.Ч	7.8	15.6
37.2	21727	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК-НАЛАДЧИК VI РАЗРЯДА	ЧЕЛ.Ч	5.2	10.4
37.3	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.Ч	13	26
38	65921	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 2,2 КВТ, 1500 ОБ/МИН.	ШТ	2.0000	
39	5421	ТРУБА ДИАМЕТРОМ 102Х6 ММ	М3	6.0000	
40	II2202-002-18	МЕХАНИЗМ ПОДЪЕМНЫЙ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ ВИНТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ: ДО 5 Т	Т	2.0000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	194	388
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.Ч	49.11	98.22
40.3	300	КРАНЫ КОЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШ.Ч	0.29	0.58
40.4	511	ДОМКРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.Ч	32.13	64.26
40.5	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.Ч	19.71	39.42
40.6	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.Ч	28.19	56.38
40.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0.81	1.62
40.8	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.Ч	0.92	1.84
40.9	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.02	0.04
40.10	30235	КАРТОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ МАРКИ Б	Т	0.00014	0.00028
40.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00004	0.00008
40.12	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0.0013	0.0026
40.13	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.00008	0.00016
40.14	33341	ДВУТАВРЫ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК, НОРМАЛЬНЫЕ "Б", СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ N 20-24	Т	0.01	0.02
40.15	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СТ1	Т	0.008	0.016

1	2	3	4	5	6
40.16	33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т	0.04	0.08
40.17	33644	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ. ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0.006	0.012
40.18	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0.00003	0.00006
40.19	34002	БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ АИ-98, АИ-95 "ЭКСТРА", АИ-93	Т	0.00078	0.00156
40.20	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1.44	2.88
40.21	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.00087	0.00174
40.22	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.006	0.012
40.23	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0.07	0.14
40.24	41037	МАСЛО МС-20	КГ	1.97	3.94
40.25	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0.003	0.006
40.26	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.22	0.44
40.27	61567	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОРЯЧЕКАТАННАЯ, ТОЛЩИНА 2-6ММ, СТАЛЬ МАРКИ СТ 3	Т	0.016	0.032
40.28	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	КГ	0.05	0.1
40.29	76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	КГ	0.82	1.64
41	65934	ВИНТ ПОДЕМНИК С РОТОРОМ 10 В	ШТ	2.0000	
42	Ц2202-040-02 ШНК4.02.00-04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6, КМР=0	ЗАТВОР ПЛОСКИЙ ГАБАРИТНЫЙ СКОЛЬЗЯЩИЙ И КОЛЕСНЫЙ, МАССА: ДО 2 Т	Т	1.4000	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	48.3	67.62
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	10.68	14.952
42.3	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШ.Ч	1.686	2.3604
42.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.Ч	0.54	0.756
42.5	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.Ч	2.214	3.0996
42.6	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.Ч	5.97	8.358
42.7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0.468	0.6552
42.8	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.Ч	0.594	0.8316
42.9	1905	ТЯГАЧИ СЕДЕЛЬНЫЕ 15 Т	МАШ.Ч	0.27	0.378
42.10	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	4.434	6.2076
42.11	2381	ЭЛЕКТРОКАЛОРИФЕРЫ	МАШ.Ч	0.096	0.1344
42.12	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0.51	0.714
43	Ц2202-040-02	ЗАТВОР ПЛОСКИЙ ГАБАРИТНЫЙ СКОЛЬЗЯЩИЙ И КОЛЕСНЫЙ, МАССА: ДО 2 Т	Т	1.4000	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	80.5	112.7
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	17.8	24.92
43.3	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШ.Ч	2.81	3.934
43.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.Ч	0.9	1.26
43.5	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.Ч	3.69	5.166
43.6	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.Ч	9.95	13.93
43.7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0.78	1.092
43.8	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.Ч	0.99	1.386
43.9	1905	ТЯГАЧИ СЕДЕЛЬНЫЕ 15 Т	МАШ.Ч	0.45	0.63
43.10	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	7.39	10.346
43.11	2381	ЭЛЕКТРОКАЛОРИФЕРЫ	МАШ.Ч	0.16	0.224
43.12	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0.85	1.19
43.13	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0.00034	0.000476
43.14	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ	0.06	0.084
43.15	31517	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ N 649	Т	0.00001	0.000014
43.16	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	КГ	0.075	0.105
43.17	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0.0014	0.00196
43.18	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0.6	0.84
43.19	34277	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	Т	0.00001	0.000014
43.20	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0.0057	0.00798
43.21	38871	ШПАЛЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ I ТИП	ШТ	3.6	5.04
43.22	40442	ПОЛИИСТИЛЕНПОЛИАМИН (ПЭПА) ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А	Т	0.00005	0.00007
43.23	41029	РЕЗИНА СВЯРА	КГ	0.03	0.042
43.24	44096	ДИБУТИЛФТАЛАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	Т	0.00007	0.000098
43.25	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.08	0.112
44	926183	ЗАТВОРЫ ПЛОСКИЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ КОЛЕСНЫЕ (ПК)	ТН	1.4000	
<b>РАЗДЕЛ 9. ОТДЕЛКА</b>					
45	E61-027-02	ПАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО БЕТОНУ	100М2	0.1200	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	57.42	6.8904
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	5.73	0.6876
45.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.Ч	5.73	0.6876
45.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	5.73	0.6876
46	E61-001-04	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 10 ММ	100М2	0.1200	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	50.4	6.048
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.58	0.0696
46.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0.58	0.0696
46.4	9210	ВОДА	М3	0.35	0.042
46.5	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	1.135	0.1362
46.6	31071	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНАЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНАЛАЦЕТАТНАЯ)	Т	0.0506	0.006072

1	2	3	4	5	6
47	E1502-001-04	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ПИЛЯСТР ПЕРЕМЕННОГО СЕЧЕНИЯ	100M2	0.1200	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	178	21.36
47.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	3.16	0.3792
47.3	9219	ВОДА	М3	0.35	0.042
47.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1.9	0.228
48	E1502-002-07	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ПИЛЯСТР ПЕРЕМЕННОГО СЕЧЕНИЯ ГЛАДКИХ	100M2	0.1200	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	238	28.56
48.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	4.06	0.4872
48.3	9219	ВОДА	М3	0.35	0.042
48.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1.6	0.192
48.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0.55	0.066
49	E1504-024-08 ДОП. 4	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0.0375	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2112	0.792
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.06	0.00225
49.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.000375
49.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.05	0.001875
49.5	31630	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0.0103	0.000386
49.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0.005	0.000188
49.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600. ФРАКЦИЯ OT 5 DO 10 MM	М3	0.0004	0.000015
49.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.8	0.03
49.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0267	0.001001
49.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.21	0.007875
50	E1504-005-01 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0.0825	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15.18	1.2524
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.09	0.007425
50.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.000825
50.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.0066
50.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.052	0.00429
50.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.005	0.000412
50.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0.3	0.02475
50.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.1	0.00825

**РАЗДЕЛ 10. СТЯЖКА**

51	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0.1750	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39.51	6.9142
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.27	0.2225
51.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9.07	1.5873
51.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1.27	0.2225
51.5	9219	ВОДА	М3	3.5	0.6125
51.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	2.04	0.357
52	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 K=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0.1750	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	0.175
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.42	0.0735
52.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4.64	0.812
52.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.42	0.0735
52.5	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	1.02	0.1785

**РАЗДЕЛ 11. ДОРОГА**

53	E2713-003-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ " SF=1000C "	1000M2	0.2000	
53.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	26.66	5.332
53.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	13.33	2.666
53.3	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000C	МАШ.-Ч	13.33	2.666
54	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0.0400	
54.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.58	0.0232
54.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.29	0.0116
54.3	30135	БИТУМ	Т	1.03	0.0412
55	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА " VOGEL " ПРИ ПРИИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	0.2000	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16.63	3.326
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9.38	1.876
55.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1.44	0.288
55.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0.24	0.048
55.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.5	0.1
55.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0.12	0.024
55.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА " VOGEL " С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1.44	0.288
55.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА " DYNAPAC ", " HAMM ", " BOMAG ", 8 Т	МАШ.-Ч	3.08	0.616
55.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА " DYNAPAC ", " HAMM ", " BOMAG ", 10 Т	МАШ.-Ч	1.37	0.274
55.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА " DYNAPAC ", " HAMM ", " BOMAG ", 13 Т	МАШ.-Ч	1.55	0.31
55.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96.6	19.32
55.12	9219	ВОДА	М3	0.9	0.18
55.13	30135	БИТУМ	Т	0.0108	0.00216
56	E2713-011-01 ДОП. 9 K=4	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	0.2000	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2.32	0.464
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.44	0.288

1	2	3	4	5	6
56.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0.72	0.144
56.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0.12	0.024
56.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0.06	0.012
56.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0.72	0.144
56.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	48.44	9.688
56.8	30135	БИТУМ	Т	0.0056	0.00012
<b>РАЗДЕЛ 12. ДОМИК</b>					
57	E62-002-04	ПРОСТАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН: С ПОДГОТОВКОЙ И РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ БОЛЕЕ 35 %	100M2	0.0800	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61.33	4.9064
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.17	0.0136
57.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.1	0.008
57.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.07	0.0056
57.5	31651	ОЛІФА КОМБІНІРОВАННАЯ К-3	Т	0.0076	0.000608
57.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.0255	0.00204
57.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦІЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0.0004	0.000032
57.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0189	0.001512
57.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.16	0.0128
57.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0.0008	0.000064
58	E62-019-01	ОКРАСКА ИЗВЕСТКОВЫМИ СОСТАВАМИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ ПО: ШТУКАТУРКЕ С ЗЕМЛІ И ЛЕСОВ	100M2	0.6200	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18.46	11.4452
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.03	0.0186
58.3	975	ЛЕБЕДКИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.1	0.062
58.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0186
58.5	9210	ВОДА	М3	0.124	0.07688
58.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0.0182	0.011284
58.7	31081	ПІГМЕНТ ТЕРТИЙ	КГ	0.4	0.248
58.8	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.0245	0.01519
58.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.1	0.062
59	E62-001-05	ОКРАСКА ИЗВЕСТКОВЫМИ СОСТАВАМИ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	2.9600	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10.4	30.784
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.13	0.3848
59.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.1	0.296
59.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.0888
59.5	9210	ВОДА	М3	0.124	0.36704
59.6	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0.023	0.06808
59.7	31056	КУПОРОС МЕДНЫЙ МАРКИ А	Т	0.0004	0.001184
59.8	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0006	0.001776
59.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦІЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0.0004	0.001184
59.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.01	0.0296
59.11	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0.00008	0.000237
60	E62-003-04	ПРОСТАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ: С ПОДГОТОВКОЙ И РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ БОЛЕЕ 35 %	100M2	3.0000	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73.3	219.9
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.16	0.48
60.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.1	0.3
60.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.06	0.18
60.5	31651	ОЛІФА КОМБІНІРОВАННАЯ К-3	Т	0.008	0.024
60.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.0515	0.1545
60.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦІЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0.0004	0.0012
60.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0198	0.0594
60.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.16	0.48
60.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0.0008	0.0024
61	E56-009-01	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.0100	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179.3	1793
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.97	0.0397
61.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВІЖНІЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАННЯ ДАВЛЕНІМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3.97	0.0397
61.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТІ ОТ ПЕРЕДВІЖНИХ КОМПРЕССОРНИХ СТАНЦІЙ ОТБОЙНІ ПНЕВМАТИЧЕСКІ	МАШ.-Ч	7.93	0.0793
61.5	99999	СТРОЙТЕЛЬНИЙ МУСОР	Т	10.5	0.105
62	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННИХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0.0300	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128.73	3861.9
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	2.15	0.0645
62.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВІЖНІЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАННЯ ДАВЛЕНІМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1.45	0.0435
62.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТІ ОТ ПЕРЕДВІЖНИХ КОМПРЕССОРНИХ СТАНЦІЙ ОТБОЙНІ ПНЕВМАТИЧЕСКІ	МАШ.-Ч	2.89	0.0867
62.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.7	0.021
62.6	99999	СТРОЙТЕЛЬНИЙ МУСОР	Т	10.66	0.3198
63	E1001-036-01ДОП. 11 ГОСАРХІТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 OT 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА, АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0.0336	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161.82	5.4372
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	3.7	0.12432
63.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБІЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТІ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОЙСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.48	0.049728
63.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5.31	0.178416
63.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОЙНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9.52	0.319872
63.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.22	0.074592
63.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКІ	МАШ.-Ч	14.65	0.49224

1	2	3	4	5	6
63.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	2.52
63.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	3.36
63.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	20.16
63.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	22	0.07392
64	E1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ИР. № 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 М <sup>2</sup>	100М2	0.0189	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	89.47	1 691
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	3.65	0.068985
64.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	1.66	0.031374
64.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.Ч	9.69	0.183141
64.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.Ч	3.84	0.072576
64.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	1.99	0.037611
64.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	5.91	0.111699
64.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	1 2474
64.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	10.0737
64.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	1.89
64.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.036288
65	E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0.2400	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	24.39	5 8536
65.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5.79 (0.59) КН (Т)	МАШ.Ч	0.63	0.1512
65.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1.45	0.348
66	E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	0.1600	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	15.16	2.4256
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.46	0.0736
66.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.Ч	0.46	0.0736
66.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1.4	0.224
67	E58-001-02	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2	0.1600	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	22.68	3.6288
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.29	0.0464
67.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.Ч	0.29	0.0464
67.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0.9	0.144
68	E58-001-04	РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ	100М2	0.1600	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	6.73	1 0768
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.27	0.0432
68.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.Ч	0.27	0.0432
68.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0.81	0.1296
69	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЕЙ	М3	0.1550	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	22.5	3 4875
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.36	0.0558
69.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0.23	0.03565
69.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.Ч	0.33	0.05115
69.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.36	0.0558
69.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0.00258	0.0004
69.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙВАМИ	Т	0.0075	0.001163
69.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.003	0.000465
69.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1.45	0.22475
69.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.0031	0.000481
69.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0.93	0.14415
69.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0.12	0.0186
69.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0.01	0.00155
69.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.00301	0.000467
70	E0802-001-01	КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТА	М3	1.6000	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	5.4	8.64
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.4	0.64
70.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.Ч	0.4	0.64
70.4	9219	ВОДА	М3	0.44	0.704
70.5	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0.394	0.6304
70.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0.0005	0.0008
70.7	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0.24	0.384
71	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0.4800	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	24.09	11.5632
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.37	0.1776
71.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0.15	0.072
71.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.Ч	0.44	0.2112
71.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.22	0.1056
71.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0072	0.003456
71.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3.38	1 6224
71.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0.038	0.01824
71.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.00438	0.002102
71.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0.16	0.0768
71.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0.06	0.0288
71.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0.00196	0.000941

1	2	3	4	5	6
72	36043	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ 50 ММ I СОРТА	M3	0.2320	
73	36044	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 175 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100 ММ I СОРТА	M3	0.2480	
74	E58-012-04	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЧЕРЕПИЦЫ	100М2	0.0015	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	18.41	0.027615
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.16	0.00024
74.3	1522	ПОДБЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0.08	0.00012
74.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.08	0.00012
74.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0042	0.00006
75	36052	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ II СОРТА	M3	0.1500	
76	E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0.2750	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	38.53	10.5958
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	1.19	0.32725
76.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	2.41	0.66275
76.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.Ч	0.5	0.1375
76.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0.29	0.07975
76.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.4	0.11
76.7	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	177.375
76.8	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	22.275
76.9	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	4.4
76.10	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	115	31.625
76.11	30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	3	0.825
77	E1001-087-01	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0.0791	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	8.5	0.67235
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.17	0.013447
77.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.Ч	0.6	0.04746
77.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0.05	0.003955
77.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.12	0.009492
77.6	9219	ВОДА	М3	0.23	0.018193
77.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.00012	0.000009
77.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0.067	0.0053
77.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0.01	0.000791
77.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0.017	0.001345
78	E1001-088-01	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0.0275	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	31.61	0.869275
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.79	0.021725
78.3	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.Ч	1.14	0.03135
78.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0.23	0.006325
78.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.56	0.0154
78.6	9219	ВОДА	М3	0.79	0.021725
78.7	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0.0004	0.000011
78.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0.23	0.006325
78.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0.04	0.0011
78.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0.06	0.00165
79	E1001-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 OT 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0.1400	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	155.3	21.742
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.69	0.0966
79.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	3.21	0.4494
79.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0.55	0.077
79.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.69	0.0966
79.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 18 КГ	КГ	1.2	0.168
79.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.001	0.00014
79.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0.41	0.0574
79.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0.0028	0.000392
79.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	14.7
79.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0.0021	0.000294
80	E1201-009-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0.3420	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	31.41	10.7422
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.25	0.0855
80.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.Ч	0.11	0.03762
80.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч	0.05	0.0171
80.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.09	0.03078
80.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0.0038	0.0013
80.7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.169	0.057798
81	443674	КОНЕК	М	14.2000	
82	453644	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	М	20.0000	

1	2	3	4	5	6
83	E1201-008-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0.1200	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	38.4	4 608
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0.43	0.0516
83.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0.43	0.0516
83.4	32507	ПОКОВКА ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0.095	0.0114
83.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0.0003	0.000036
84	43903	ХОМУТ СТАЛЬНОЙ ДИАМЕТР 100 ММ	ШТ	12.0000	
85	97146	КОЛЕНО, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	12.0000	
86	31396	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	4.0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ					
1	21718	ТЕХНИК ПО НАЛАДКЕ И ИСПЫТАНИЯМ, КАТЕГОРИЯ I	ЧЕЛ.Ч		23.4
2	21727	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНИК-НАЛАДЧИК VI РАЗРЯДА	ЧЕЛ.Ч		15.6
3	21955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ.Ч		39
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
4	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч		1148.4802
5	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч		154.4296
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
6	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.Ч		0.07881
7	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.Ч		0.432
8	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.Ч		0.0116
9	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.Ч		0.1473
10	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.Ч		2.666
11	300	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШ.Ч		6.8744
12	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.Ч		1.0533
13	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Ч		2.3993
14	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.Ч		0.072
15	511	ДОМКРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.Ч		64.26
16	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч		1.2981
17	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.Ч		0.7708
18	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.Ч		2.752
19	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.Ч		8.2656
20	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.Ч		1.3203
21	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.Ч		2.2552
22	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.Ч		0.395435
23	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.Ч		61.708
24	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.Ч		0.686466
25	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.Ч		0.2132
26	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.Ч		0.8664
27	981	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.Ч		56.38
28	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.Ч		0.1
29	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч		2.2984
30	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч		0.8536
31	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч		1.3547
32	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч		0.077
33	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.Ч		0.26235
34	1567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.Ч		0.420899
35	1803	ТЕЛЕЖКИ МОНТАЖНЫЕ ПЕРЕГОННЫЕ ОТКРЫТОГО СПОСОБА РАБОТ	МАШ.Ч		2.2176
36	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч		1.488
37	1905	ТЯГАЧИ СЕДЕЛЬНЫЕ 15 Т	МАШ.Ч		1.008
38	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч		34.5495
39	2095	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.Ч		0.083
40	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.Ч		0.392448
41	2381	ЭЛЕКТРОКАЛАРИФЕРЫ	МАШ.Ч		0.3584
42	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч		0.360198
43	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч		0.940629
44	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.Ч		2.2354
45	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч		2.4051
46	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.Ч		0.036
47	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч		0.603939
48	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.Ч		0.432
49	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.Ч		0.616
50	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.Ч		0.274
51	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.Ч		0.31
52	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000C	МАШ.Ч		2.666
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
53	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		29.008
54	9210	ВОДА	М3		0.44392
55	9210	ВОДА	М3		0.042
56	9219	ВОДА	М3		1.8642
57	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ		0.6304
58	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1.6	М3		0.42
59	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	М3		0.066

1	2	3	4	5	6
60	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3		0.5355
61	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3		0.1362
62	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М		3.7674
63	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		0.168
64	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0.000876
65	30135	БИТУМ	Т		0.04448
66	30225	ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА	КГ		0.124
67	30235	КАРТОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ МАРКИ Б	Т		0.00028
68	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0.001163
69	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т		0.0013
70	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0.004147
71	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0.082
72	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТRELКИ	10ШТ		0.82
73	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		1.64
74	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		4.95
75	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2		3.36
76	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т		0.079364
77	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ		177.375
78	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ		22.275
79	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М		4.4
80	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2		0.31625
81	30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л		
82	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0.825
83	31056	КУПОРОС МЕДНЫЙ МАРКИ А	Т		0.00429
84	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0.001184
85	31071	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	Т		0.001796
86	31081	ПИГМЕНТ ТЕРТИЙ	КГ		0.006072
87	31087	КРАСКА	КГ		0.248
88	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	КГ		0.4
89	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т		0.00012
90	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	Т		0.00116
91	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	КГ		0.400815
92	31517	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ N 649	ШТ		30.2337
93	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т		0.000014
94	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0.000386
95	31691	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ П-9	Т		0.024608
96	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	КГ		0.105
97	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0.172143
98	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т		0.000188
99	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		0.000204
100	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т		1.8472
101	32208	СМАЗКА СОЛИДОЖИРОВОЙ "Ж"	Т		0.000178
102	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0.0026
103	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0.01824
104	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0.000481
105	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0.069198
106	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0.000036
107	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛЯЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0.002102
108	33341	ДВУТАВРЫ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК, НОРМАЛЬНЫЕ "Б", СТАЛЬ СПОКОЙНАЯ N 20-24	Т		0.0016
109	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т		0.01796
110	33511	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГОЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ5СП	Т		0.08
111	33644	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАННЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т		0.012
112	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т		
113	34002	БЕНЗИН АВТОМОБИЛЬНЫЙ АИ-98, АИ-95 "ЭКСТРА", АИ-93	Т		0.00006
114	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНИКСИЛЬ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т		0.00156
115	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т		0.011625
116	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	М3		5.0228
117	34277	СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ РЕКТИФИКОВАННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТИ	Т		0.001891
118	35311	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	Т		0.000014
119	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342	Т		0.000127
120	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т		0.021696
121	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342A	КГ		0.000403
122	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3		0.256
123	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0.0574
124	35516	РОГОЖА	M2		0.002431
125	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		4.75
126	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3		0.05475
127	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3		0.094634
128	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3		0.0008
129	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3		0.17295
130	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3		0.012
131	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3		0.0186
132	36120	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3		0.00155
133	38871	ШПАЛЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ I ТИП	ШТ		0.14
134	40442	ПОЛИЭТИЛЕНПОЛИАМИН (ПЭПА) ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А	T		5.04
					0.00007

1	2	3	4	5	6
135	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	т		0.002995
136	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	т		0.000392
137	41029	РЕЗИНА СЫРАЯ	кг		0.042
138	41037	МАСЛО МС-20	кг		3.94
139	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	т		0.065565
140	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	м2		1.89
141	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	м2		14.7
142	44059	ВЕТОШЬ	кг		0.64506
143	44096	ДИВУТИЛФАЛАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	т		0.000098
144	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10м2		0.006
145	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	м3		0.384
146	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	м3		2.048
147	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг		0.802535
148	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	т		0.001407
149	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	т		0.000294
150	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100шт		0.04
151	61567	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОРЯЧЕКАТАННАЯ, ТОЛЩИНА 2-6ММ, СТАЛЬ МАРКИ СТ 3	т		0.032
152	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10шт		0.82
153	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	шт		2
154	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100шт		0.1106
155	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	кг		0.288
156	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000м2		0.002701
157	76837	МАСЛО СОЛЯРОВОЕ	кг		0.1
158	76838	СМАЗКА ТОРСИОЛ-55	кг		1.64
159	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг		0.110208
160	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	кг		0.061
161	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	т		1.2704
162	442765	БЕТОН М-250	м3		1.938
163	3521	МЕТАЛ ПЛАСТИНА 200Х200Х10ММ	т		0.0094
164	3565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	т		0.104843
165	5421	ТРУБА ДИАМЕТРОМ 100Х4 ММ	100кг		0.2712
166	5421	ТРУБА ДИАМЕТРОМ 102Х6 ММ	1м		6
167	5444	ТРУБА 50Х3 ММ	100кг		0.1983
168	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3		0.032
169	15338	УГОЛОК 63Х63Х5 СТАЛЬ СТ 3	кг		66.72
170	22006	БЕТОН, КЛАСС В 15 (М200)	м3		0.192
171	31396	ВОРОНКА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	шт		4
172	32876	ПЕТЛЯ	шт		9
173	36043	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ 50 ММ I СОРТА	м3		0.232
174	36044	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 175 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100 ММ I СОРТА	м3		0.248
175	36052	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 100 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ II СОРТА	м3		0.15
176	39250	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ С ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ ПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х6,0	1000 м		0.035
177	43903	ХОМУТ СТАЛЬНОЙ ДИАМЕТР 100 ММ	шт		12
178	60887	ЩИТ УПРАВЛЕНИЯ	шт		2
179	65921	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 2.2 КВТ, 1500 ОБ/МИН.	шт		3
180	65934	ВИНТ ПОДЕМНИК С РОТОРОМ 10 В	шт		2
181	97146	КОЛЕНО, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	шт		12
182	99548	ПРОЖЕКТОР ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПЛОЩАДЕЙ, СТАДИОНОВ, ФАСАДОВ ЗДАНИЙ И ДРУГИХ ОТКРЫТЫХ ПРОСТРАНСТВ, ТИПА ПЭС-35А-У1	шт		3
183	443674	КОНЕК	м		14.2
184	453644	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНА 0,5 ММ	м		20
185	923809	АРМАТУРА А-1 ДИАМЕТРОМ 14 ММ	100кг		1.132494
186	926183	ЗАТВОРЫ ПЛОСКИЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ КОЛЕСНЫЕ (ПК)	тн		14

СОСТАВИЛ

БОЙБУТАЕВ О.

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Жанубий Мирзачўл каналидан  
фойдаланиш бошқармаси бошлиғи



Ш.Джураев

## Техник топширик БУЮРТМАЧИ

<b>№</b>	<b>Маълумотлар рўйхати</b>	<b>Асосий маълумотлар ва талаблар</b>
1	Бажариладиган иш	Жанубий Мирзачўл магистрал канали ПК1087 да жойлашган “Сувонобод” гидроузелини жорий таъмирлаш
2	Буюртмачи	Жанубий Мирзачўл каналидан фойдаланиш бошқармаси
3	Бажарувчи	Танловдан сўнг аниқланади
4	Объект жойлашган манзил	Жиззах вилояти Пахтакор тумани
5	Иш бошланиши ва тугалланиши	2022 йил Июл- 2022 йил Август
6	Маблағ манзили	Бюджет
7	Алоҳида талаблар	Ишлар сифатли ва ўз вақтида бажарилиши шарт. Бажарилган ишлар қабул қилиш топшириш далолатномасига асосан қабул қилиб борилади
8	Тўловлар шарти	Тўловлар олдиндан 30 % пул кўчириш йўли билан ва қолган 70 % тўлов счёт фактура асосида