



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 20-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 57616**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Oltinko`l tumanida joylashgan №2-maktab o`yingohini ta`mirlash»

**Buyurtmachi** - "Texnoproekt" MChJ

**Bosh loyihachi** - "Texnoproekt" MChJ

**Litsenziya** AL-000148 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 10.08.2019 yilda berilgan, cheksiz.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** mukammal ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 55291

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq deputatlari Andijon viloyati kengashining 30.06.2022 yildagi №VI-38-71-1-0-K/22-sonli qarori.

Oltinko`l tumani №2-umumtalim maktabi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyixalash topshirig`i.

Oltinko`l tumani №2-umumtalim maktabi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti bilan tuzilgan 08.08.2022 yildagi №524511-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Oltinko`l tumanida joylashgan №2-maktab o`yingohini ta`mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Beton poydevorni buzish. Qum-shag`al to`shamasini yotqizish. Beton to`shamasini yotqizish. Beton qatlamni yotqizish. Darvoza o`rnatish. Katkada tuproqni mustaxkamlash. Ekskovator bilan samosvalga yuklab yerga ishlov berish. Zovur qazish. Poydevor ostiga shag`al to`shama to`shash va beton qarishma yotqizish. Monolit beton quyish. Qotirish detallarini o`rnatish. Reshetkasimon konstruksiyalarni o`rnatish. Metal profil ustun, metal to`siqni montaj qilish. Ostki qatlamga sheben yotqizish va qum to`shama tashlash. Sintetik chim yotqizish. Metal yuzalarini moyli bo`yoq bilan bo`yash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida hojatxona, elektr tarmog`i ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

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

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

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

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Podratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 516445,175 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 16880,078 ming so'm qurilish materiallari narhlari xisobiga kamaytirildi.

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

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Oltinko`l tumanida joylashgan №2-maktab o'yingohini ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 315,158 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 499565,097 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarning sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГОРОД АНДИЖАН

ООО «ТЕХНОПРОЕКТ»

---

## С М Е Т А

предельной стоимости в текущих ценах

ANDIJON VILOYATI OLTINKO'L TUMANIDA JOYLASHGAN  
2-MAKTAB O'YINGONINI TA'MIRLASH

КНИГА

Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная  
ведомость и ведомость расхода материалов

Андижан - 2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
ГОРОД АНДИЖАН

ООО «ТЕХНОПРОЕКТ»

Архив № \_\_\_\_\_

Заказ № \_\_\_\_\_

С М Е Т А

**ANDIJON VILOYATI OLTINKO'L TUMANIDA JOYLASHGAN 2-MAKTAB  
O'YINGOHINI TA'MIRLASH**

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость  
и локальная ресурсная смета*

Составлено в текущих ценах

Директор:

ГИП:



З. Матазимов

З. Матазимов

Андижан-2022 г

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

#### **ANDIJON VILOYATI OLTINKO'L TUMANIDA JOYLASHGAN 2-MAKTAB O'YINGOHINI TA'MIRLASH**

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

**Расчитанная проектной (инжиниринговой и консалтинговой) организацией стоимость строительства объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах- Ташкент 2009г. Глава 3.3 стр.11)**

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром... (Январь-Март 2021г) и еженедельная газета Узбекской республиканской товарно-сырьевой биржи Новости UZEX ».

**По определению стартовой стоимости объекта заказчикам предстоит переоценит квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделий.**

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по ценам согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями..» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 5 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей в 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнением»

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле :

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + Пп + C_r) \times K_p,$$

где :

- $C_0$  - затраты на оборудование, мебель и инвентарь
- $C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- $C_{зп}$  - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- $C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- $C_p$  - прочие затраты производственного характера;
- $Пп$  - прочие затраты подрядчика;
- $C_r$  - затраты на страхование объектов на время строительства;
- $K_p$  - коэффициент риска, определяемый из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

#### 1. ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times Cч \times K_{сс}$$

где:

- $\text{Траб}$  - трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;
- $Cч$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону
- $K_{сс}$  - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Cч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

- $Z_{мс}$  - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум./месяц;

Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Согласно Каталога 1го квартала 2022 г отраслевая месячная заработная плата рабочих - строителей отрасли "Строительство" составила по Самаркандской области 2231992,7 сум.

Количество рабочих часов в месяц - 166,25 часов

Часовая ставка-Сч= 2231992,70 :166,25 = 13425,52 сум/час

числение на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

сум/час

## II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

## III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смn,$$

где:

См1, См2, См3, Смn, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций:

$$Смn = N \times Цср,$$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

## IV. Прочие затраты производственного характера



## **V. Прочие затраты подрядчика**

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги выполняемые строительными организациями...» приняты на уровне **18,71%** от суммы затрат.

## **VI. Страхование строительных рисков**

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 ноября 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта):

## **VII. Коэффициент риска**

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение».

Коэффициент риска Кр принимаем до 4% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков:

## **VIII. Прочие затраты заказчика**

Прочие затраты заказчика (Пз) состоит из нижеследующих : проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .



**РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**ANDIJON VILOYATI OLTINKO'L TUMANIDA JOYLASHGAN 2-MAKTAB O'YINGOHINI TA'MIRLASH**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	2521,270	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2231,99270	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	17366,457	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	294919,500	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	1157,205	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы 5%	5	%
Транспортные затраты на конструкции 5%	5	%
Прочие затраты производственного характера:		
А. Временные здания и сооружения	0	%
Б. Зимнее удорожание	0	%
В. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования 2% и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

ANDIJON VILOYATI OLTINKO'L TUMANIDA JOYLASHGAN 2-MAKTAB O'YINGOHINI TA'MIRLASH

(Наименование объекта , стройки)

	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс. сум)
	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	1 180,349
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	309 665,475
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	37 911,277
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	17 366,457
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика	68 280,874
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>434 404,432</b>
10	<b>НДС - 15%</b>	<b>65 160,665</b>
11	<b>Прочие затраты заказчика</b>	<b>0,000</b>
12	<b>И Т О Г О стоимость строительства в текущих ценах с прочими затратами заказчика и НДС</b>	<b>499 565,097</b>

ЗАКАЗЧИК

МП



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

ANDIJON VILOYATI OLTINKO'L TUMANIDA JOYLASHGAN 2-MAKTAB O'YINGOHINI TA'MIRLASH

Объект номер -

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №**

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Сметная стоимость	351354,438	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	2788	чел.-ч
Сметная заработная плата	37911,277	ТЫС.СУМ.

СУМ							
Коды	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		
			на единицу измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая	
3	3	4	5	6	7	8	
<b>РАЗДЕЛ 1. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>							
02	<b>РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ</b>	<b>М3</b>	<b>5,0000</b>		<b>371494,55</b>	<b>1857473</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.3.1)	ЧЕЛ.-Ч	9,59	47,95	15036,58	721004	
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,84	14,2	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>144200,83</b>	<b>721004</b>	
08	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,84	14,2	76681,00	1088870	
09	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,68	28,4	1676,00	47598	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>227293,72</b>	<b>1136469</b>	
41	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,2298</b>		<b>5306338,66</b>	<b>1219397</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,7	7,97406	15036,58	119903	
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,15	3,25167	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>521769,41</b>	<b>119903</b>	
02	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,93	1,13291	72437,00	82065	
05	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,328614	97872,00	32162	
09	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	1,93	0,443514	137284,88	60888	
09	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	7,79	1,79014	144827,30	259261	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1890235,86</b>	<b>434376</b>	
09	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	126	28,9548	22970,90	665118	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>2894333,40</b>	<b>665118</b>	
49	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>М3</b>	<b>22,9800</b>		<b>317428,82</b>	<b>7294514</b>	
21 N 9	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	41,364	15036,58	621973	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>27065,85</b>	<b>621973</b>	
04	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	11,0304	655,00	7225	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>314,40</b>	<b>7225</b>	
02	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	23,4396	283296,64	6640360	
03	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,02298	1086000,00	24956	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>290048,57</b>	<b>6665316</b>	
01	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>2,2980</b>		<b>1889749,46</b>	<b>4342644</b>	
21 N 9	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	40,43	92,908	15036,58	1397021	
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,84	6,52632	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>607929,03</b>	<b>1397021</b>	
02	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,2	2,7576	72437,00	199752	
04	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96	9,10008	655,00	5961	
08	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,81	1,86138	76681,00	142732	
09	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,83	1,90734	18892,00	36033	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>167310,17</b>	<b>384479</b>	
02	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	3,06	7,03188	283296,64	1992108	
04	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	7,03188	80922,40	569037	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1114510,26</b>	<b>2561145</b>	
42	<b>УСТАНОВКА ВОРОТ РЕШЕТЧАТЫЕ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0750</b>		<b>48786289,09</b>	<b>3658972</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.9.1)	ЧЕЛ.-Ч	224,4	16,83	15036,58	253066	
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,93	0,89475	--	--	
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>3374209,09</b>	<b>253066</b>	
08	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,98	1,1985	4656,00	5580	
09	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,8	0,21	54548,00	11455	
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>227137,28</b>	<b>17035</b>	
04	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00056	0,000042	21612000,00	908	
07	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0116	0,00087	14900000,00	12963	
09	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ	М2	100	7,5	450000,00	3375000	
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>45184942,72</b>	<b>3388871</b>	

**РАЗДЕЛ 2. МИНИ СТАДИОН**



	3	4	5	6	7	8	
<b>43</b>	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПРИЦЕПНЫМИ КУЛАЧКОВЫМИ КАТКАМИ 8 Т НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ СЛОЯ 20 СМ</b>	<b>1000МЗ</b>		<b>0,2400</b>		<b>2064416,42</b>	<b>495460</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		22,76	5,4624	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		19,39	4,6536	105272,00	489894
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ КУЛАЧКОВЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч		6,74	1,6176	3441,00	5566
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>2064416,42</b>	<b>495460</b>
<b>45</b>	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА</b>	<b>1000МЗ</b>		<b>0,0432</b>		<b>8070693,42</b>	<b>348654</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч		31,32	1,35302	15036,58	20345
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		90,09	3,89189	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>470945,76</b>	<b>20345</b>
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		17,05	0,73656	93614,00	68952
	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч		73,04	3,15533	82161,00	259245
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>7597158,14</b>	<b>328197</b>
	ЩЕБЕНЬ	МЗ		0,04	0,001728	64737,90	112
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>2589,52</b>	<b>112</b>
<b>42</b>	<b>УСТРОЙСТВО ДРЕНАЖНЫЕ КАНАВЫ</b>	<b>100МЗ</b>		<b>0,0900</b>		<b>2315633,69</b>	<b>208407</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч		154	13,86	15036,58	208407
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>2315633,69</b>	<b>208407</b>
<b>43</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО</b>	<b>МЗ</b>		<b>7,2000</b>		<b>108353,76</b>	<b>780147</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч		2,5	18	15036,58	270658
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,54	3,888	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>37591,46</b>	<b>270658</b>
	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч		0,08	0,576	67284,00	38756
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		0,46	3,312	76681,00	253967
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,93	6,624	862,00	5710
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>41449,02</b>	<b>298433</b>
	Гравий	МЗ		1,28	9,216	22901,00	211056
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>29313,28</b>	<b>211056</b>
<b>41</b>	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>	<b>100МЗ</b>		<b>0,0720</b>		<b>33315218,95</b>	<b>2398696</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч		180	12,96	15036,58	194874
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		18,13	1,30536	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>2706584,83</b>	<b>194874</b>
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч		48	3,456	1081,00	3736
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,13	0,00936	54548,00	511
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>58979,24</b>	<b>4247</b>
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ		102	7,344	297055,44	2181575
	РОГОЖА	М2		250	18	1000,00	18000
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>30549654,88</b>	<b>2199575</b>
<b>39</b>	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО БЕТОННОГО БОРТИКА ИЗ БМ-200</b>	<b>100МЗ</b>		<b>0,2376</b>		<b>42278104,98</b>	<b>10045278</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч		337,48	80,185	15036,58	1205712
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		22,61	5,37214	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>5074545,83</b>	<b>1205712</b>
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,27	0,064152	72437,00	4647
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч		16,78	3,98693	1081,00	4310
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,39	0,092664	103326,69	9575
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,74	0,175824	916,00	161
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,65	0,15444	54548,00	8424
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>114128,62</b>	<b>27117</b>
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,018	0,004277	15400000,00	65863
	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,025	0,00594	652174,00	3874
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,028	0,006653	8130435,00	54090
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ		0,22	0,052272	3000000,00	156816
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ		102	24,2352	337987,00	8191183
	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		44,8	10,644	32000,00	340623
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>37089430,53</b>	<b>8812449</b>
<b>47</b>	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>	<b>Т</b>		<b>0,2000</b>		<b>10734911,29</b>	<b>2146982</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч		215,82	43,164	15036,58	649039
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,36	0,072	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>3245195,21</b>	<b>649039</b>
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,21	0,042	54548,00	2291
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>11455,08</b>	<b>2291</b>
	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т		1	0,2	7478261,00	1495652
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>7478261,00</b>	<b>1495652</b>
<b>41</b>	<b>РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.), СБОРКА С ПОМОЩЬЮ КРАНА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ</b>	<b>Т</b>		<b>0,7710</b>		<b>2544953,54</b>	<b>1962159</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч		91	70,161	15036,58	1054982
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		7,34	5,65914	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1368329,00</b>	<b>1054982</b>
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,3	0,2313	950,00	220
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		6	4,626	109315,67	505694
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,1	0,8481	1327,00	1125



2	3	4	5	6	7	8
1067	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84	0,64764	5228,00	3386
1066	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	21,0483	4656,00	98001
1068	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,3855	71069,00	27397
1067	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,771	1077,00	830
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>825750,54</b>	<b>636654</b>
1041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	2,0046	11740,00	23534
1018	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,016577	14900000,00	246990
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>350874,00</b>	<b>270524</b>
12-12	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ ТРУБ</b>	<b>Т</b>	<b>0,7710</b>		<b>274420,81</b>	<b>211578</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.4.1)	ЧЕЛ.-Ч	6,59	5,08089	15036,58	76399
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	1,78872	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>99091,08</b>	<b>76399</b>
105	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,11565	103326,69	11950
1063	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,06939	11102,00	770
1069	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,17733	54548,00	9673
1077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	1,72704	1077,00	1860
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>31456,70</b>	<b>24253</b>
1022	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,003084	14002000,00	43182
1047	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000008	15400000,00	119
1049	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000239	26631000,00	6365
1024	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000463	21612000,00	9998
1024	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000023	8130435,00	188
1041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	1,50345	11740,00	17651
1010	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000308	14900000,00	4595
1076	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,003855	7478261,00	28829
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>143873,03</b>	<b>110926</b>
1068	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ, РАЗМЕР 60X60 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,1370</b>		<b>11652174,00</b>	<b>1596348</b>
1062	<b>ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ СТАЛЬНАЯ 60X40X3</b>	<b>ТН</b>	<b>0,6340</b>		<b>11652174,00</b>	<b>7387478</b>
104-10	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>Т</b>	<b>1,2360</b>		<b>933270,52</b>	<b>1153522</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	38,26	47,289	15036,58	711070
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,89	1,10004	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>575299,64</b>	<b>711070</b>
102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,35844	103326,69	37036
108	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,19776	124100,00	24542
107	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,09	12,471	3166,00	39484
1063	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,97	13,559	11102,00	150531
1069	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,54384	54548,00	29665
1077	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,09	2,58324	1077,00	2782
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>229806,67</b>	<b>284041</b>
1022	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00003	0,000037	14002000,00	519
1047	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000012	15400000,00	190
1024	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000037	8130435,00	301
1066	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,002398	9031304,34	21656
1041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,7	2,1012	11740,00	24668
1010	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006	0,007416	14900000,00	110498
1084	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочная ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,023113	25000,00	578
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>128164,20</b>	<b>158411</b>
1068	<b>ТРУБА СТАЛЬНАЯ КВАДРАТНАЯ 40X40X3</b>	<b>ТН</b>	<b>0,3180</b>		<b>11652174,00</b>	<b>3705391</b>
1080	<b>СЕТКА РАБИЦА ИЗ ЧЕРНОГО МЕТАЛЛА БЕЗ ПОКРЫТИЯ 50X50 Д2,5ММ</b>	<b>М2</b>	<b>540,0000</b>		<b>9131,00</b>	<b>4930740</b>
105-01	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 [1000] МПА [КГ/СМ2]] ОДНОСЛОЙНЫХ (ТОЛЩ.25СМ)</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,9680</b>		<b>12460469,67</b>	<b>12061735</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33	31,944	15036,58	480329
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	44,36	42,94	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>496207,22</b>	<b>480329</b>
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,36	0,34848	163562,00	56998
108	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	2,2748	105272,00	239473
102	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	10,2608	85750,00	879864
102	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	23,9	23,1352	96857,00	2240806
106	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,6	2,5168	97872,00	246324
106	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч	0,57	0,55176	62659,00	34573
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>3820286,65</b>	<b>3698037</b>
1066	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3	204	197,472	39921,45	7883369
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>8143975,80</b>	<b>7883369</b>
105-04	<b>НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-005-1 ПО 27-04-005-3</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,9680</b>		<b>7163007,20</b>	<b>6933791</b>
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,51	24,2968	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>--</b>	<b>--</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,3	8,0344	72437,00	581988
102	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,6	8,3248	85750,00	713852
102	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	8,2	7,9376	96857,00	768812
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>2132904,50</b>	<b>2064652</b>



2	3	4	5	6	7	8	
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3		126	121,968	39921,45	4869139
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>5030102,70</b>	<b>4869139</b>
01	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 [1000] МПА [КГС/СМ2]] ОДНОСЛОЙНЫХ (ТОЛЩ.10СМ)</b>	<b>1000М2</b>		<b>0,9680</b>		<b>17150778,72</b>	<b>16601954</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		33	31,944	15036,58	480329
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		44,36	42,94	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>496207,22</b>	<b>480329</b>
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0,36	0,34848	163562,00	56998
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,35	2,2748	105272,00	239473
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		10,6	10,2608	85750,00	879864
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		23,9	23,1352	96857,00	2240806
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2,6	2,5168	97872,00	246324
	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч		0,57	0,55176	62659,00	34573
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>3820286,65</b>	<b>3698037</b>
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3		15	14,52	39921,45	579659
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		189	182,952	64737,90	11843928
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>12834284,85</b>	<b>12423588</b>
04	<b>НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-005-1 ПО 27-04-005-3</b>	<b>1000М2</b>		<b>0,9680</b>		<b>5144939,95</b>	<b>4980302</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		2,51	12,1484	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>--</b>	<b>--</b>
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		4,15	4,0172	72437,00	290994
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		4,3	4,1624	85750,00	356926
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		4,1	3,9688	96857,00	384406
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>1066452,25</b>	<b>1032326</b>
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		63	60,984	64737,90	3947976
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>4078487,70</b>	<b>3947976</b>
04	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ</b>	<b>100М3</b>		<b>0,4840</b>		<b>9590812,66</b>	<b>4641953</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч		21,6	10,4544	15036,58	157198
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		19,72	9,54448	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>324790,18</b>	<b>157198</b>
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1,79	0,86636	163562,00	141704
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		2,46	1,19064	72437,00	86246
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,35	1,1374	105272,00	119736
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		12,21	5,90964	162556,00	960647
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0,91	0,44044	97872,00	43107
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>2792232,48</b>	<b>1351441</b>
	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		100	48,4	64737,90	3133314
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>6473790,00</b>	<b>3133314</b>
05	<b>УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPORT ELIT TURF (ТИПА POLTAN LIGATURF)</b>	<b>100М2</b>		<b>9,6800</b>		<b>18620431,43</b>	<b>180245776</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч		78	755,04	15036,58	11353221
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1172853,43</b>	<b>11353221</b>
	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч		8	77,44	652,00	50491
	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч		10	96,8	1120,00	108416
	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч		12,6	121,968	750,00	91476
	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч		14,2	137,456	780,00	107216
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>36942,00</b>	<b>357599</b>
	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ		1200	1161,6	2600,00	30201600
	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYUAN LIGATURF	М2		105	1016,4	119000,00	120951600
	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕВАНИЯ ШВОВ	М		64	619,52	300,00	185856
	КЛЕЙ POLYUAN /2-Х КОМПОНЕНТНЫЙ/	КГ		24	232,32	29000,00	6737280
	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ		3680	35622,4	280,00	9974272
	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYUAN	М		28	271,04	1787,00	484348
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>17410636,00</b>	<b>168534956</b>
04	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>		<b>5,4000</b>		<b>1430839,71</b>	<b>7726534</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч		71,06	383,724	15036,58	5769898
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,04	0,216	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1068499,55</b>	<b>5769898</b>
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,01	0,054	18892,00	1020
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,03	0,162	54548,00	8837
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>1825,36</b>	<b>9857</b>
	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		2,7	14,58	12000,00	174960
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,0246	0,13284	13338000,00	1771820
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>360514,80</b>	<b>1946780</b>
01	<b>КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1</b>	<b>100М</b>		<b>1,5000</b>		<b>258977,12</b>	<b>388466</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч		12,4	18,6	15036,58	279680
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		3,78	5,67	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>186453,62</b>	<b>279680</b>
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч		3	4,5	23597,00	106187
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>70791,00</b>	<b>106187</b>



2	3	4	5	6	7	8
0527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,00615	5000,00	31
0583	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,01248	200000,00	2496
0555	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,0144	5000,00	72
0456	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,75	--	--
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1732,50</b>	<b>2599</b>
036	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ-П 2Х1,5	1000М	0,1500		5082609,00	762391
049-СТРОИТЕЛЬ	ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	1,5500		672353,98	1042149
021 N 2						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ-Ч	23,8	36,89	15036,58	554700
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	16,02	24,831	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>357870,66</b>	<b>554700</b>
048	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	15,8	24,49	19164,00	469326
049	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,1705	54548,00	9300
045	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	7,502	1176,00	8822
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>314483,32</b>	<b>487449</b>
049	ГОФРА ШЛАНГ 20ММ	М	155,0000		1521,00	235755
045-05	ПРОЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,0600		6431026,93	385862
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ-Ч	346	20,76	15036,58	312159
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	145	8,7	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>5202657,51</b>	<b>312159</b>
048	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1698	109315,67	18562
048	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	0,798	4656,00	3715
048	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1698	71069,00	12068
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>572413,42</b>	<b>34345</b>
0484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	2,28	14002,00	31925
0477	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,312	14900,00	4649
0495	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0612	20000,00	1224
0417	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,03	52000,00	1560
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>655956,00</b>	<b>39357</b>
0478	ПРОЕКТОР LED FL-COB150W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	6,0000		566087,00	3396522
<b>РАЗДЕЛ 3. САН. УЗЕЛЬ</b>						
	ФУНДАМЕНТЫ					
042-42	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0564		2315633,69	130602
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ-Ч	154	8,6856	15036,58	130602
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2315633,69</b>	<b>130602</b>
042-42	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,1692		1461555,81	247295
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ-Ч	97,2	16,446	15036,58	247295
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1461555,81</b>	<b>247295</b>
042-43	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	1,0800		108353,76	117022
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ-Ч	2,5	2,7	15036,58	40599
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,5832	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>37591,46</b>	<b>40599</b>
048	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0864	67284,00	5813
048	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,4968	76681,00	38095
048	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	0,9936	862,00	856
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>41449,02</b>	<b>44765</b>
048	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	1,3824	22901,00	31658
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>29313,28</b>	<b>31658</b>
042-41	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100МЗ	0,0108		3326330,95	359244
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ-Ч	180	1,944	15036,58	29231
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	18,13	0,195804	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2706584,83</b>	<b>29231</b>
048	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,001404	54548,00	77
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>7091,24</b>	<b>77</b>
048	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	102	1,1016	297055,44	327236
048	РОГОЖА	М2	250	2,7	1000,00	2700
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>30549654,88</b>	<b>329936</b>
042-32	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ	0,0576		47615898,47	2742676
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ-Ч	446,04	25,6919	15036,58	386318
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	30,64	1,76486	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>6706917,21</b>	<b>386318</b>
048	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,015552	72437,00	1127
048	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	1,23379	1081,00	1334
048	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,046656	916,00	43
048	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,87	0,107712	54548,00	5875
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>145459,73</b>	<b>8378</b>
0487	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000749	1540000,00	11532
0482	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00144	652174,00	939
0489	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,001745	8130435,00	14190
0488	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,007488	14900000,00	111571

1	3	4	5	6	7	8
35516	РОГОЖА	M2	88,2	5,08032	1000,00	5080
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,14	0,008064	3000000,00	24192
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,47	0,027072	3000000,00	81216
45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	101,5	5,8464	346710,00	2027005
54619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	39,2	2,25792	32000,00	72253
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>40763521,53</b>	<b>2347979</b>
<b>104-3</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,1040</b>		<b>7347830,00</b>	<b>764174</b>
	КОЛОННЫ					
<b>105-04</b>	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ КОЛОНН ИЗ БЕТОНА БМ-200</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0154</b>		<b>68999401,16</b>	<b>1059831</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	1569,4	24,106	15036,58	362472
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	100,68	1,54644	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2359842,42</b>	<b>362472</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,004147	72437,00	300
103	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	61,88	0,950477	1081,00	1027
104	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,84	0,043622	103326,69	4507
105	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,9	0,029184	916,00	27
106	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	124,95	1,91923	4656,00	8936
107	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,27	0,065587	54548,00	3578
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1196325,63</b>	<b>18376</b>
108	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	1,55904	337987,00	526935
109	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,045	0,000691	1540000,00	10644
110	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,084	0,00129	652174,00	841
111	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,15	0,002304	1490000,00	34330
112	ПРОФИЛИ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1,7	0,026112	1086000,00	28358
113	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	M3	0,25	0,00384	3000000,00	11520
114	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	135	2,0736	32000,00	66355
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>44204663,12</b>	<b>678984</b>
<b>104-5</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,0610</b>		<b>7913045,00</b>	<b>482696</b>
<b>104-6</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,0160</b>		<b>8565218,00</b>	<b>137043</b>
<b>105-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0216</b>		<b>62059178,18</b>	<b>1340478</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	1016,26	21,951	15036,58	330071
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	72,31	1,5619	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>15281077,23</b>	<b>330071</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,005832	72437,00	422
103	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	49,09	1,06034	1081,00	1146
104	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,018144	103326,69	1875
105	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	208,25	4,4982	4656,00	20944
107	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,23	0,026568	54548,00	1449
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>1196124,74</b>	<b>25836</b>
108	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	2,1924	337987,00	741003
109	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,037	0,000799	1540000,00	12308
110	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,04	0,000864	652174,00	563
111	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,25	0,0054	8130435,00	43904
112	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,25	0,0054	1490000,00	80460
113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,81	0,017496	3000000,00	52488
114	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	77,9	1,68264	32000,00	53844
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>45581976,21</b>	<b>984571</b>
<b>104-2</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,0960</b>		<b>7913045,00</b>	<b>759652</b>
<b>104-1</b>	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМЕТРОМ 6 ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,0290</b>		<b>8565218,00</b>	<b>248391</b>
	СТЕНЫ					
<b>104-01</b>	<b>КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>M3</b>	<b>15,4000</b>		<b>428541,72</b>	<b>6599543</b>
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,4	83,16	15036,58	1250442
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	6,16	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>81197,54</b>	<b>1250442</b>
108	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,24	3,696	299529,00	1107059
109	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 75	1000 ШТ	0,394	6,0676	699130,00	4242041
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>347344,18</b>	<b>5349100</b>
<b>104-01</b>	<b>АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>	<b>T</b>	<b>0,0240</b>		<b>8453452,28</b>	<b>202883</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	63,73	1,52952	15036,58	22999
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,01296	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>958281,40</b>	<b>22999</b>
107	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,00744	54548,00	406
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>16909,88</b>	<b>406</b>
109	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	T	1	0,024	7478261,00	179478
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>7478261,00</b>	<b>179478</b>



2	3	4	5	6	7	8	
	<b>МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,2592</b>		<b>1652353,85</b>	<b>428290</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	90,89	23,559		15036,58	354242
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,92	1,01606		--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1366674,97</b>	<b>354242</b>
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,55728		18892,00	10528
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	1,5863		851,00	1350
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,406944		54548,00	22198
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	2,44166		1176,00	2871
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>142544,20</b>	<b>36947</b>
	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	7,776		3100,00	24106
	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	240	62,208		150,00	9331
	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,217728		16827,00	3664
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>143134,68</b>	<b>37101</b>
	<b>ПЕРЕГОРОДКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПOKPЫТИЯ</b>	<b>M2</b>		<b>25,9200</b>		<b>345860,00</b>	<b>8964691</b>
	<b>УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ С УКЛАДКОЙ БАЛОК ПО СТЕНАМ КАМЕННЫМ С НАКАТОМ ИЗ ДОСОК</b>	<b>100M2</b>		<b>0,2432</b>		<b>9708755,54</b>	<b>2361169</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.6.1)	ЧЕЛ.-Ч	129,71	31,545		15036,58	474336
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,31	0,804992		--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1950395,10</b>	<b>474336</b>
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,6	0,14592		916,00	134
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,323456		54548,00	17644
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>73098,44</b>	<b>17778</b>
	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00053	0,000129		15400000,00	1985
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0025	0,000608		15400000,00	9363
	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	M2	111	26,9952		9500,00	256454
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	52,5	12,768		2600,00	33197
	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,11	0,026752		2850000,00	76243
	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,026	0,006323		2850000,00	18021
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,17	0,041344		3000000,00	124032
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ II СОРТА	M3	1,85	0,44992		3000000,00	1349760
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>7685262,00</b>	<b>1869056</b>
	<b>БАЛКИ ПЕРЕКРЫТИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ ЧЕРЕПНЫМИ БРУСКАМИ УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО</b>	<b>M3</b>		<b>0,3420</b>		<b>3000000,00</b>	<b>1026000</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.3.1)	ЧЕЛ.-Ч	29,21	7,10387		15036,58	106818
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	0,238336		--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>439218,57</b>	<b>106818</b>
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,094848		54548,00	5174
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>21273,72</b>	<b>5174</b>
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00875	0,002128		15400000,00	32771
	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	2,63	0,639616		3000000,00	1918848
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>8024750,00</b>	<b>1951619</b>
	<b>УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ ПРОКЛАДОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ</b>	<b>100M2</b>		<b>0,2432</b>		<b>675654,50</b>	<b>164319</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	7,84	1,90669		15036,58	28670
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,051072		--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>117886,81</b>	<b>28670</b>
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,019456		54548,00	1061
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>4363,84</b>	<b>1061</b>
	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	M2	110	26,752		2415,00	64606
	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,05	0,01216		5755077,00	69982
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>553403,85</b>	<b>134588</b>
	<b>УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЯ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ</b>	<b>1 M3</b>		<b>2,4320</b>		<b>103150,96</b>	<b>250863</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	6,86	16,684		15036,58	250863
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,65664		--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>103150,96</b>	<b>250863</b>
	<b>ГЛИНОСАМАННОЙ СМАЗКИ КРОВЛЯ</b>	<b>M3</b>		<b>2,4320</b>		<b>15000,00</b>	<b>36480</b>
	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>M3</b>		<b>0,6732</b>		<b>3682858,88</b>	<b>2479301</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	22,5	15,147		15036,58	227759
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,242352		--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>338323,10</b>	<b>227759</b>
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,154836		950,00	147
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,242352		54548,00	13220
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>19855,78</b>	<b>13367</b>
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,005049		14002000,00	70696
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00202		15400000,00	31102
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,97614		2600,00	2538
	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,002087		2850000,00	5948



3	4	5	6	7	8
БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,626076	3000000,00	1878228
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,080784	3000000,00	242352
ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,006732	1086000,00	7311
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>3324680,00</b>	<b>2238175</b>
<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПOKPЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>		<b>0,3960</b>	<b>725506,22</b>	<b>287300</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,53	15,258	15036,58	229426
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,47124	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>579359,52</b>	<b>229426</b>
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,95436	950,00	907
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,1584	54548,00	8640
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>24108,70</b>	<b>9547</b>
ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	255,42	113,00	28862
ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	32,076	113,00	3625
ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	6,336	2500,00	15840
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>122038,00</b>	<b>48327</b>
<b>ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК</b>	<b>М2</b>	<b>41,9760</b>	<b>41,9760</b>	<b>75000,00</b>	<b>3148200</b>
<b>СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ</b>	<b>М</b>	<b>23,6000</b>	<b>23,6000</b>	<b>21200,00</b>	<b>500320</b>
<b>ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ</b>	<b>М</b>	<b>7,6000</b>	<b>7,6000</b>	<b>21200,00</b>	<b>161120</b>
ПРОЕМЫ					
<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100М2</b>		<b>0,0189</b>	<b>1964012,87</b>	<b>37120</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	89,47	1,69098	15036,58	25427
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,068985	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1345323,03</b>	<b>25427</b>
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,183141	18892,00	3460
ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,072576	851,00	62
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,037611	54548,00	2052
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,111699	1176,00	131
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>301832,00</b>	<b>5705</b>
ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	1,2474	3100,00	3867
ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	10,0737	150,00	1511
ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,036288	16827,00	611
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>316857,84</b>	<b>5989</b>
<b>ДВЕРНЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ</b>	<b>М2</b>	<b>1,8900</b>	<b>1,8900</b>	<b>480000,00</b>	<b>907200</b>
<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,0096</b>	<b>3192405,67</b>	<b>30647</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	161,82	1,55347	15036,58	23359
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,03552	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2433219,76</b>	<b>23359</b>
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,014208	103326,69	1468
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,050976	18892,00	963
ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,091392	851,00	78
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,021312	54548,00	1163
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	0,14064	1176,00	165
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>399666,50</b>	<b>3837</b>
ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,72	3100,00	2232
ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	600	5,76	150,00	864
ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,02112	16827,00	355
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>359519,40</b>	<b>3451</b>
<b>ФРАМУГА АЛЮМИНИЕВЫХ ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ГРУНТУ</b>	<b>М2</b>	<b>0,9600</b>	<b>0,9600</b>	<b>450000,00</b>	<b>432000</b>
<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,1680</b>	<b>362225,35</b>	<b>60854</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	7,7	1,2936	15036,58	19451
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,14784	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>115781,68</b>	<b>19451</b>
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,05544	72437,00	4016
ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,15624	862,00	135
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>24705,87</b>	<b>4151</b>
ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	0,8568	43478,00	37252
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>221737,80</b>	<b>37252</b>
<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>МЗ</b>		<b>1,6800</b>	<b>328938,98</b>	<b>552617</b>



2	3	4	5	6	7	8
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,024	15036,58	45471
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>27065,85</b>	<b>45471</b>
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,8064	655,00	528
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>314,40</b>	<b>528</b>
30105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00336	5755077,00	19337
30138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00168	1086000,00	1824
45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	1,7136	283296,64	485457
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>301558,73</b>	<b>506619</b>
<b>1-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1680</b>		<b>1460016,98</b>	<b>245283</b>
<b>1-011-01</b>	<b>СТРОЙ</b>					
<b>1-011-01</b>	<b>1.21 N 9</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	6,63768	15036,58	99808
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,21336	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>594095,37</b>	<b>99808</b>
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,52376	655,00	998
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,21336	18892,00	4031
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>29933,69</b>	<b>5029</b>
10182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	0,34272	409798,00	140446
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>835987,92</b>	<b>140446</b>
<b>1-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1680</b>		<b>3580145,01</b>	<b>601464</b>
<b>1-011-01</b>	<b>СТРОЙ</b>					
<b>1-011-01</b>	<b>1.21 N 9</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5.1.1)	ЧЕЛ.-Ч	46,18	7,75824	15036,58	116657
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	0,16464	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>694389,38</b>	<b>116657</b>
903	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,05	1,3524	3164,00	4279
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,06552	18892,00	1238
2009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,09912	54548,00	5407
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>65021,40</b>	<b>10924</b>
30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,002352	2500000,00	5880
30002	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,048552	5594203,00	271610
30003	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,009576	5594203,00	53570
30519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,01596	6000000,00	95760
40136	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М2	116	19,488	2415,00	47064
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>2820734,24</b>	<b>473883</b>
<b>1-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1680</b>		<b>1934773,36</b>	<b>325042</b>
<b>1-011-01</b>	<b>СТРОЙ</b>					
<b>1-011-01</b>	<b>1.21 N 9</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5.1.1)	ЧЕЛ.-Ч	27,86	4,68048	15036,58	70378
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,56	0,09408	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>418919,19</b>	<b>70378</b>
903	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3,68	0,61824	3164,00	1956
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,03864	18892,00	730
2009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,05544	54548,00	3024
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>33989,52</b>	<b>5710</b>
30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,006	0,001008	2500000,00	2520
30002	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,022176	5594203,00	124057
30003	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,003192	5594203,00	17857
30519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,009576	6000000,00	57456
40136	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М2	116	19,488	2415,00	47064
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1481864,65</b>	<b>248953</b>
<b>1-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1680</b>		<b>1323322,70</b>	<b>222318</b>
<b>1-011-01</b>	<b>СТРОЙ</b>					
<b>1-011-01</b>	<b>1.21 N 9</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	6,63768	15036,58	99808
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,21336	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>594095,37</b>	<b>99808</b>
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,52376	655,00	998
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,21336	18892,00	4031
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>29933,69</b>	<b>5029</b>
10184	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,04	0,34272	342791,00	117481
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>699293,64</b>	<b>117481</b>
<b>1-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1680</b>		<b>6322772,50</b>	<b>1062226</b>
<b>1-011-01</b>	<b>СТРОЙ</b>					
<b>1-011-01</b>	<b>1.21 N 9</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	119,78	20,123	15036,58	302582
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	0,49392	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1801081,84</b>	<b>302582</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,06048	72437,00	4381
1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,3864	18892,00	7300
2009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,04704	54548,00	2566
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>84802,36</b>	<b>14247</b>
10184	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,3	0,2184	342791,00	74866
30002	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	М2	102	17,136	39130,00	670532
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>4436888,30</b>	<b>745397</b>

2	3	4	5	6	7	8	
101-03-44 ИНСТРОЙ 101-03-44 № 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М		0,1630		744208,86	121306
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9.1)	ЧЕЛ.-Ч		23,6	3,8468	15036,58	57843
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,06	0,00978	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>354863,34</b>	<b>57843</b>
102	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,06	0,00978	54548,00	533
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>3272,88</b>	<b>533</b>
103	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ		0,16	0,02608	299529,00	7812
1034	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М		101	16,463	3348,00	55118
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>386072,64</b>	<b>62930</b>
	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
101-03-43 ИНСТРОЙ 101-03-43 № 9	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		0,4359		2090961,81	911450
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8.1)	ЧЕЛ.-Ч		85,84	37,418	15036,58	562634
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		6,29	2,74181	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1290740,23</b>	<b>562634</b>
102	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗЧ	МАШ.-Ч		5,45	2,37566	18787,00	44631
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>102389,15</b>	<b>44631</b>
103	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ		1,87	0,815133	371889,00	303139
1034	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,006	0,002615	400000,00	1046
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>697832,43</b>	<b>304185</b>
101-03-45 ИНСТРОЙ 101-03-45 № 9	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2		0,2934		6790228,81	1992253
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6.1)	ЧЕЛ.-Ч		159,67	46,847	15036,58	704421
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1,65	0,48411	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>2400891,11</b>	<b>704421</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,08	0,023472	72437,00	1700
102	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,27	0,079218	18892,00	1497
1034	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		1,3	0,38142	14763,00	5631
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>30087,70</b>	<b>8828</b>
1039	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,375	0,110025	1028000,00	113106
1039	ВЕТОШЬ	КТ		0,5	0,1467	1500,00	220
1039	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2		100	29,34	39130,00	1148074
1039	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,05	0,01467	1200000,00	17604
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>4359250,00</b>	<b>1279004</b>
101-03-47 ИНСТРОЙ 101-03-47 № 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2		0,1425		1992352,59	283910
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6.1)	ЧЕЛ.-Ч		56	7,98	15036,58	119992
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,2	0,0285	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>842048,61</b>	<b>119992</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,04	0,0057	72437,00	413
102	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,67	0,237975	950,00	226
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>4483,98</b>	<b>639</b>
1039	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,825	0,117563	1100000,00	129319
1034	ГРУНТОВКА	Т		0,018	0,002565	1324000,00	33961
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>1145820,00</b>	<b>163279</b>
101-03-11 ИНСТРОЙ 101-03-11 № 9	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2		0,1425		-1331050,48	-189675
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч		40	5,7	-15036,58	-85709
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,02	0,0228	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>-601463,30</b>	<b>-85709</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,032	0,00456	-72437,00	-330
102	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,336	0,19038	-950,00	-181
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>-3587,18</b>	<b>-511</b>
1039	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,66	0,09405	-1100000,00	-103455
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>-726000,00</b>	<b>-103455</b>
101-03-49 ИНСТРОЙ 101-03-49 № 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2		0,0262		3509196,77	91941
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9.1)	ЧЕЛ.-Ч		99,11	2,59668	15036,58	39045
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,37	0,009694	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					<b>1490275,68</b>	<b>39045</b>
102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,09	0,002358	72437,00	171
102	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,96	0,077552	950,00	74
102	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,28	0,007336	18892,00	139
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					<b>14621,09</b>	<b>383</b>
1039	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		1,461	0,038278	1100000,00	42106
1034	ГРУНТОВКА	Т		0,03	0,000786	1324000,00	10407
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					<b>2004300,00</b>	<b>52513</b>



2	3	4	5	6	7	8	
	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ</b>	100M2		0,0262		-2370387,39	-62104
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ-Ч		71,36	1,86963	-15036,58	-28113
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,037	0,007755	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					-1073010,52	-28113
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		0,072	0,001886	-72437,00	-137
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		2,368	0,062042	-950,00	-59
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		0,224	0,005869	-1892,00	-111
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					-11696,87	-306
	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		1,1688	0,030623	-1100000,00	-33685
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					-1285680,00	-33685
	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>	100M2		0,1687		849534,36	143316
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ-Ч		25,41	4,28667	15036,58	64457
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,11	0,018557	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					382079,56	64457
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,1	0,01687	54548,00	920
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					5454,80	920
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,063	0,010628	7000000,00	74397
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		0,84	0,141708	25000,00	3543
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					462000,00	77939
	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	100M2		0,1680		5087988,27	854782
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ-Ч		155,3	26,0904	15036,58	392310
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,69	0,11592	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					2335181,25	392310
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		3,21	0,53928	950,00	512
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,55	0,0924	916,00	85
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,69	0,11592	54548,00	6323
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					41191,42	6920
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ		1,2	0,2016	2850,00	575
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,001	0,000168	15400000,00	2587
	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3		0,41	0,06888	3000000,00	206640
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,0028	0,00047	14002000,00	6587
	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2		105	17,64	13250,00	233730
	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,0021	0,000353	15400000,00	5433
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					2711615,60	455551
	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>						
	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	100M2		0,6855		1768663,17	1212419
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ-Ч		70,88	48,588	15036,58	730601
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		2,78	1,90569	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					1065792,96	730601
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3		1,89	1,2956	371889,00	481818
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					702870,21	481818
	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН</b>	100M2		0,6855		1989455,11	1363771
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ-Ч		56	38,388	15036,58	577224
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,2	0,1371	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					842048,61	577224
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		1,67	1,14478	950,00	1088
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					1586,50	1088
	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,825	0,565538	1100000,00	622091
	ГРУНТОВКА	Т		0,018	0,012339	13240000,00	163368
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					1145820,00	785460
	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100M2		0,6855		-1331050,48	-912435
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ-Ч		40	27,42	-15036,58	-412303
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,02	0,10968	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					-601463,30	-412303
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч		0,032	0,021936	-72437,00	-1589
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		1,336	0,915828	-950,00	-870
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					-3587,18	-2459
	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,66	0,45243	-1100000,00	-497673
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					-726000,00	-497673
	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	100M2		0,6855		370073,97	253686
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ-Ч		6,74	4,62027	15036,58	69473
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,05	0,034275	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					101346,57	69473

3	4	5	6	7	8
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,034275	54548,00	1870
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>2727,40</b>	<b>1870</b>
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,026049	7000000,00	182343
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>266000,00</b>	<b>182343</b>
<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ЦОКОЛЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0612</b>		<b>1768663,17</b>	<b>108242</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	70,88	4,33786	15036,58	65227
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,170136	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1065792,96</b>	<b>65227</b>
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,115668	371889,00	43016
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>702870,21</b>	<b>43016</b>
<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ЦОКОЛЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0612</b>		<b>1252935,41</b>	<b>76680</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	51,01	3,12181	15036,58	46941
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,007344	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>767016,07</b>	<b>46941</b>
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,006732	54548,00	367
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>6000,28</b>	<b>367</b>
ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000459	13240000,00	6077
ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000692	12000000,00	8299
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,001124	13338000,00	14995
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>479919,06</b>	<b>29371</b>
<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0944</b>		<b>5087988,27</b>	<b>480306</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	155,3	14,66	15036,58	220441
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,065136	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2335181,25</b>	<b>220441</b>
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,303024	950,00	288
ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,05192	916,00	48
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,065136	54548,00	3553
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>41191,42</b>	<b>3888</b>
ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КГ	1,2	0,11328	2850,00	323
ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000094	15400000,00	1454
БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,038704	3000000,00	116112
БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000264	14002000,00	3701
ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	9,912	13250,00	131334
ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000198	15400000,00	3053
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>2711615,60</b>	<b>255977</b>
КРЫЛЬЦО					
<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА М100</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0014</b>		<b>33746457,30</b>	<b>48595</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	322,56	0,464486	15036,58	6984
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,53	0,029563	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>4850200,02</b>	<b>6984</b>
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	0,14688	283296,64	41611
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>28896257,28</b>	<b>41611</b>
<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0096</b>		<b>6322772,50</b>	<b>60699</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	119,78	1,14989	15036,58	17290
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	0,028224	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1801081,84</b>	<b>17290</b>
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,003456	72437,00	250
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,02208	18892,00	417
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,002688	54548,00	147
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>84802,36</b>	<b>814</b>
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,3	0,01248	342791,00	4278
ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	0,9792	39130,00	38316
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>4436888,30</b>	<b>42594</b>
ОТМОСТКА					
<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>М3</b>	<b>0,5100</b>		<b>134333,89</b>	<b>68510</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	1,224	15036,58	18405
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	0,2805	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>36087,80</b>	<b>18405</b>
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0459	72437,00	3325
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,2346	76681,00	17989
ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,4743	862,00	409
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>42594,25</b>	<b>21723</b>
ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	0,6528	43478,00	28382
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>55651,84</b>	<b>28382</b>
<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ИЗ БЕТОНА М100</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0051</b>		<b>37240238,07</b>	<b>189925</b>
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	180	0,918	15036,58	13804
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,092463	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2706584,83</b>	<b>13804</b>
ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,2448	1081,00	265



	3	4	5	6	7	8
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,13	0,00063	54548,00	36	
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>58979,24</b>	<b>301</b>	
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МРЗ 100	МЗ	102	0,5202	337987,00	175821	
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>34474674,00</b>	<b>175821</b>	
<b>ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ</b>						
<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ХВС ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	<b>100М</b>		<b>0,3000</b>	<b>2964107,10</b>	<b>889232</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ -Ч	149,64	44,892	15036,58	675022	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	8,42	2,526	--	--	
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2250074,19</b>	<b>675022</b>	
АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ -Ч	8,12	2,436	10891,00	26530	
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,22	0,066	54548,00	3600	
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>100435,48</b>	<b>30131</b>	
ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,000177	31400000,00	5558	
ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,00075	652,20	0	
КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,06	83820,00	5029	
МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,075	4540,00	341	
ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,0207	450000,00	9315	
НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,114	6500,00	741	
ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС Д25 ММ PN 20	М	92,9	27,87	5852,00	163095	
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>613597,43</b>	<b>184079</b>	
<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ГВС ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	<b>100М</b>		<b>0,3000</b>	<b>3306908,10</b>	<b>992072</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ -Ч	149,64	44,892	15036,58	675022	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	8,42	2,526	--	--	
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>2250074,19</b>	<b>675022</b>	
АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ -Ч	8,12	2,436	10891,00	26530	
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,22	0,066	54548,00	3600	
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>100435,48</b>	<b>30131</b>	
ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,000177	31400000,00	5558	
ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,00075	652,20	0	
КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,06	83820,00	5029	
МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,075	4540,00	341	
ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,0207	450000,00	9315	
НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,114	6500,00	741	
ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС Д25 ММ PN 20 (КОМПОЗИТ )	М	92,9	27,87	9542,00	265936	
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>956398,43</b>	<b>286920</b>	
<b>МУФТА Д25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>15,0000</b>		<b>750,00</b>	<b>11250</b>	
<b>ОТВОЛ Д25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>15,0000</b>		<b>989,00</b>	<b>14835</b>	
<b>К ПИПСА Д25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>30,0000</b>		<b>345,00</b>	<b>10350</b>	
<b>УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 МЗ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>		<b>314435,83</b>	<b>314436</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.7.1)	ЧЕЛ -Ч	14,61	14,61	15036,58	219684	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,43	0,43	--	--	
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>219684,47</b>	<b>219684</b>	
УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ -Ч	0,4	0,4	2291,00	916	
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч	1,21	1,21	4656,00	5634	
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,2	0,2	54548,00	10910	
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>17459,76</b>	<b>17460</b>	
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЕ	Т	0,00006	0,00006	13338000,00	800	
ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00003	0,00003	12000000,00	360	
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00065	0,00065	14900000,00	9685	
ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,05	0,05	42000,00	2100	
БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00316	0,00316	14002000,00	44246	
ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 50	1000ШТ	0,003	0,003	3100000,00	9300	
ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 100	1000ШТ	0,002	0,002	5400000,00	10800	
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>77291,60</b>	<b>77292</b>	
<b>ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 Л</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>		<b>1157205,00</b>	<b>1157205</b>	
<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ</b>	<b>100М</b>		<b>0,2000</b>	<b>1952846,93</b>	<b>390569</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ -Ч	64,24	12,848	15036,58	193190	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,13	0,026	--	--	
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>96590,05</b>	<b>193190</b>	
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,11	0,022	54548,00	1200	
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>6000,28</b>	<b>1200</b>	
КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,3	42000,00	12600	
БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,00024	14002000,00	3360	
ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	19,96	9029,00	180219	
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>980896,60</b>	<b>196179</b>	
<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ</b>	<b>100М</b>		<b>0,3000</b>	<b>2591012,57</b>	<b>777304</b>	

3	4	5	6	7	8
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	61,6	18,48	15036,58	277876
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,084	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>926253,48</b>	<b>277876</b>
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,006	103326,69	620
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,066	54548,00	3600
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>14067,09</b>	<b>4220</b>
ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	29,94	16540,00	495208
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1650692,00</b>	<b>495208</b>
ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д100Х50 ММ	ШТ	4,0000		7981,00	31924
ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д100 ММ	ШТ	4,0000		7981,00	31924
ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д50 ММ	ШТ	4,0000		2070,00	8280
УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,2000		176106,94	35221
<b>СТРОИТЕЛЬСТВО</b>					
<b>СТРОИТЕЛЬСТВО № 2</b>					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	8,99	1,798	15036,58	27036
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,042	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>135178,88</b>	<b>27036</b>
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04	950,00	38
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,014	18892,00	264
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,028	54548,00	1527
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>9149,16</b>	<b>1830</b>
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8	5000,00	4000
ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014	16827000,00	2356
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>31778,90</b>	<b>6356</b>
РАКОВИНЫ	КОМПЛЕКТ	2,0000		312000,00	624000
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000		122061,66	24412
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4	15036,58	21051
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>105256,08</b>	<b>21051</b>
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02	950,00	19
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>95,00</b>	<b>19</b>
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4	5000,00	2000
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052	13338000,00	694
ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026	12000000,00	312
ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002	16827000,00	337
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>16710,58</b>	<b>3342</b>
СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ	КОМПЛЕКТ	2,0000		80870,00	161740
УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ.	0,2000		88427,11	17685
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	5,06	1,012	15036,58	15217
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>76085,11</b>	<b>15217</b>
КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00014	16060000,00	2248
ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004	550000,00	220
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>12342,00</b>	<b>2468</b>
ТРАПЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д50 ММ	ШТ	2,0000		3795,00	7590
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000		122061,66	24412
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4	15036,58	21051
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>105256,08</b>	<b>21051</b>
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02	950,00	19
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>95,00</b>	<b>19</b>
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4	5000,00	2000
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052	13338000,00	694
ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026	12000000,00	312
ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002	16827000,00	337
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>16710,58</b>	<b>3342</b>
СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛЕКТ	2,0000		140000,00	280000
<b>ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ</b>					
КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,5000		1016292,25	508146
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	51,6	25,8	15036,58	387944
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	12,6	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>775887,65</b>	<b>387944</b>
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47	1,235	4656,00	5750
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,125	71069,00	8884
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	3,015	1176,00	3546
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>36358,85</b>	<b>18179</b>
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5	1,25	4000,00	5000
ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	2,25	1000,00	2250
КРАСКА	КГ	0,4	0,2	13338,00	2668
СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,011	0,0055	5748000,00	31614
ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00065	0,000325	16827000,00	5469
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	0,875	14900,00	13038
БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,205	5000,00	1025
ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	12,2	230,00	2806
КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,00102	200000,00	204



2	3	4	5	6	7	8
	СКОБЫ	10ШТ	16,5	8,25	500,00	4125
	ЛЕНТА K226	100M	0,03	0,015	5000,00	75
	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	2,25	15000,00	33750
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>204045,75</b>	<b>102023</b>
	<b>КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ-П 2X1,5</b>	<b>1000M</b>	<b>0,0500</b>		<b>5082609,00</b>	<b>254130</b>
	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0200</b>		<b>643299,55</b>	<b>12866</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,762	15036,58	11458
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>572893,79</b>	<b>11458</b>
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008	71069,00	57
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>2842,76</b>	<b>57</b>
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,03	14002,00	420
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	400000,00	25
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04	230,00	469
	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0084	52000,00	437
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>67563,00</b>	<b>1351</b>
	<b>РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>		<b>11304,00</b>	<b>22608</b>
	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0500</b>		<b>511740,71</b>	<b>25587</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	32,2	1,61	15036,58	24209
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,004	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>484177,95</b>	<b>24209</b>
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002	71069,00	142
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>2842,76</b>	<b>142</b>
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000158	400000,00	63
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1	230,00	1173
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>24720,00</b>	<b>1236</b>
	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>		<b>23304,00</b>	<b>116520</b>
	<b>СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0200</b>		<b>1583842,39</b>	<b>31677</b>
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	48,2	0,964	15036,58	14495
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	42,6	0,852	--	--
	<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>724763,27</b>	<b>14495</b>
	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4	0,848	19164,00	16251
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0016	71069,00	114
	<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>818239,12</b>	<b>16365</b>
	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063	400000,00	25
	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0204	23000,00	469
	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0062	52000,00	322
	<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>40840,00</b>	<b>817</b>
	<b>СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАНЕЛИ КВАДРАТНЫЙ Т. LED PANEL 24W PRIME LIGHT</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>		<b>85043,00</b>	<b>170086</b>
	<b>СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАНЕЛИ КВАДРАТНЫЙ Т. LED PANEL 18W</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>		<b>30870,00</b>	<b>123480</b>
	<b>ОПЛАТА ТРУДА ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ</b>	<b>2521,2695</b>	<b>X 15036,5824</b>		<b>37911276,59</b>	
	<b>ОПЛАТЫ НА ОПЛАТУ ТРУДА С УЧЕТОМ СОЦ. НАЛОГА</b>				<b>37911276,59</b>	
	<b>ОПЛАТЫ НА ЭКСПЛ. МАШИН</b>				<b>17366456,74</b>	
	<b>СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ</b>				<b>294919500,10</b>	
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ</b>	<b>294919500,1</b>	<b>X 5%</b>		<b>14745975,01</b>	
	<b>СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ</b>				<b>309665475,11</b>	
	<b>ИТОГО</b>				<b>364943208,44</b>	
	<b>СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ</b>				<b>1157205,00</b>	
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>1157205</b>	<b>X 2%</b>		<b>23144,10</b>	
	<b>СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ</b>				<b>1180349,10</b>	
	<b>ОПЛАТЫ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ</b>	<b>366123557,5</b>	<b>X 18,71 %</b>		<b>68280874,30</b>	
	<b>ОПЛАТЫ С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ</b>				<b>434404431,84</b>	
	<b>ОПЛАТЫ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)</b>	<b>434404431,8</b>	<b>X 15 %</b>		<b>65160664,78</b>	
	<b>ОПЛАТЫ С НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ</b>				<b>499565096,62</b>	

Форма 4А ABC-4

ANDIJON VILOYATI OLTINKO'L TUMANIDA JOYLASHGAN 2-MAKTAB O'YINGOHINI TA'MIRLASH

Объект номер -

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

№

(локальная смета)

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

Код ресурса	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
				на единицу	общая
1	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
010001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2521,2695	15036,58	37911276,7
010003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	266,547802	0	(0)
	<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>37911277</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
010101	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,56332	163562	255699,75
010102	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	17,3908608	72437	1259741,78
010103	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,872	10891	53060,95
010104	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,6624	67284	44568,92
010105	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,73656	93614	68952,33
010106	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,3406	105272	1088575,64
010107	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	10,9323408	1081	11817,86
010108	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	23,9844	655	15709,78
010109	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,5548624	950	2427,12
010110	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ КУЛАЧКОВЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,6176	3441	5566,16
010111	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	33,0088	85750	2830504,6
010112	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	58,1768	96857	5634830,32
010113	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	5,90964	162556	960647,44
010114	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,8088	76681	292062,59
010115	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	16,29598	76681	1249592,04
010116	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,6487284	103326,69	67030,96
010117	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	4,7958	109315,67	524256,09
010118	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	0,19776	124100	24542,02
010119	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,97064	3164	6235,1
010120	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	12,47124	3166	39483,95
010121	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,5	23597	106186,5
010122	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	5,802654	97872	567917,35
010123	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,8481	1327	1125,43
010124	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	28,4	1676	47598,4
010125	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	25,338	19164	485577,43
010126	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	13,62831	11102	151301,5
010127	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,7867822	18892	71539,89
010128	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29024	916	265,86
010129	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,64764	5228	3385,86
010130	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,251664	916	230,52
010131	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,375655	18787	44631,43
010132	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,24814	862	7109,9
010133	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	0,38142	14763	5630,9
010134	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	2291	916,4
010135	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	31,907232	4656	148560,07
010136	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,750272	851	1489,48
010137	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	3,155328	82161	259244,9
010138	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,237097	54548	12933,17
010139	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,6471272	54548	198943,49
010140	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,6847	71069	48660,94
010141	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,08128	1077	5472,54
010142	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,443514	137284,88	60887,77
010143	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	1,790142	144827,3	259261,43
010144	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	77,44	652	50490,88
010145	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ.-Ч	96,8	1120	108416
010146	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ.-Ч	121,968	750	91476
010147	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ.-Ч	137,456	780	107215,68
010148	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,211003	1176	15536,14
010149	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч	1,10352	62659	69145,46
	<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>17366457</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
010201	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	30,47148	283296,64	8632467,9



2	3	4	5	6	7
1212 M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	3,75144	337987	1267937,95
1213 M	ГРАВИЙ	М3	10,5984	22901	242713,96
1214 M	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	3,72208	299529	1114870,9
1215 M	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,5736	342791	196624,92
1216 M	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,226396	371889	827972,18
1217 M	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,34272	409798	140445,97
1218 C	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	28,9548	22970,9	665117,82
1219 M	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,14427564	1100000	158703,2
1220 M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	8,4456	297055,44	2508811,42
1221 M	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250Х120Х65 ММ, МАРКА: 75	1000 ШТ	6,0676	699130	4242041,19
1222 M	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3	333,96	39921,45	13332167,4
1223 C	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	9,7434	3100	30204,54
1224 C	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,00336	2500000	8400
1225 C	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,31488	2850	897,41
1226 C	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,070728	5594203	395666,79
1227 C	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,012768	5594203	71426,78
1228 C	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00817008	14002000	114397,46
1229 C	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0001289	15400000	1985,06
1230 C	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01155407	15400000	177932,68
1231 C	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,25	4000	5000
1232 C	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,6	5000	8000
1233 C	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,000354	31400000	11115,6
1234 C	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,25	1000	2250
1235 C	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,31	14002	32344,62
1236 C	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0015	652,2	0,98
1237 C	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00953424	652174	6217,98
1238 C	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0028989	400000	1159,56
1239 C	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	18,1152	39130	708847,78
1240 C	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	255,42	113	28862,46
1241 C	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	32,076	113	3624,59
1242 C	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	6,336	2500	15840
1243 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000164	13338000	2187,43
1244 C	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0366771	7000000	256739,7
1245 C	КРАСКА	КГ	0,2	13338	2667,6
1246 C	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	14,58	12000	174960
1247 C	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00023901	26631000	6365,08
1248 C	ГРУНТОВКА	Т	0,01569	13240000	207735,6
1249 C	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,000459	13240000	6077,16
1250 C	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	78,0417	150	11706,26
1251 C	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,025536	6000000	153216
1252 C	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0005046	21612000	10905,42
1253 C	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000082	12000000	984
1254 C	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00069156	12000000	8298,72
1255 C	КЛЕИ 88-СА	КГ	0,12	83820	10058,4
1256 C	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,110025	1028000	113105,7
1257 C	ПЕРГАМИН КРОВЕЛЬНЫЙ П-350	М2	26,9952	9500	256454,4
1258 C	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	26,752	2415	64606,08
1259 C	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	13,74414	2600	35734,76
1260 C	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,01216	5755077	69981,74
1261 C	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,00336	5755077	19337,06
1262 C	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,026752	2850000	76243,2
1263 C	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,00841012	2850000	23968,84
1264 C	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,01385829	8130435	112673,93
1265 C	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	11616	2600	30201600
1266 C	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0055	5748000	31614
1267 C	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00239784	9031304,34	21655,62
1268 C	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5,60925	11740	65852,6
1269 C	КАБОЛКА	Т	0,00014	16060000	2248,4
1270 C	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,15	4540	681
1271 C	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0004	550000	220
1272 C	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,000325	16827000	5468,78
1273 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0229164	14900000	341454,36
1274 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0165765	14900000	246989,85
1275 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00065	14900000	9685
1276 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,00087	14900000	12963
1277 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,187	14900	17686,3
1278 C	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,107584	3000000	322752
1279 C	РОГОЖА	М2	25,78032	1000	25780,32
1280 C	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,141708	25000	3542,7
1281 C	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,041344	3000000	124032
1282 C	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,626076	3000000	1878228
1283 C	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ II СОРТА	М3	0,44992	3000000	1349760
1284 C	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,64768	3000000	1943040
1285 C	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,080784	3000000	242352





2	3	4	5	6	7
22216-201	ОТВОД Д25ММ	ШТ	15	989	14835
22216-202	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д100Х50 ММ	ШТ	4	7981	31924
22216-202-01	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д100 ММ	ШТ	4	7981	31924
22216-202-02	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д50 ММ	ШТ	4	2070	8280
22216-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-Ш ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,096	7913045	759652,32
22216-311	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	30	345	10350
22216-331	МУФТА Д25ММ	ШТ	15	750	11250
22216-440	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУША	КОМПЛЕК Т	2	140000	280000
22216-441	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ	КОМПЛЕК Т	2	80870	161740
22216-454	РАКОВИНЫ	КОМПЛЕК Т	2	312000	624000
22216-462	ТРАПЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д50 ММ	ШТ	2	3795	7590
22216-5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-Ш ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,061	7913045	482695,74
22216-51	ДВЕРНЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	1,89	480000	907200
22216-540	ТРУБА СТАЛЬНАЯ КВАДРАТНАЯ 40Х40Х3	ТН	0,318	11652174	3705391,33
22216-544	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ, РАЗМЕР 60Х60 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	ТН	0,137	11652174	1596347,84
22216-57	ФРАМУГА АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	0,96	450000	432000
22216-58	ТРУБА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ СТАЛЬНАЯ 60Х40Х3	ТН	0,634	11652174	7387478,32
22216-59	ПЕРЕГОРОДКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	25,92	345860	8964691,2
22216-402	РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	ШТ	2	11304	22608
22216-404	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ	5	23304	116520
22216-406	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАНЕЛИ КВАДРАТНЫЙ Т. LED PANEL 24W PRIME LIGHT	ШТ	2	85043	170086
22216-420	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЙ ПАНЕЛИ КВАДРАТНЫЙ Т. LED PANEL 18W	ШТ	4	30870	123480
22216-426	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ-П 2Х1,5	1000М	0,2	5082609	1016521,8
22216-449	ГОФРА ШЛАНГ 20ММ	М	155	1521	235755
22216-470	ПРОЖЕКТОР LED FL-COB150W 6000К 220-240VAC PRIME	ШТ	6	566087	3396522
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>		<b>СУМ</b>			<b>294919500</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)</b>					
22216-256	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 80 Л	ШТ	1	1157205	1157205
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)</b>		<b>СУМ</b>			<b>1157205</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>		<b>СУМ</b>			<b>351354438</b>