



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: 16-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 61391

Obyekt nomi «Andijon viloyati Xo'jaobod tumani TTB binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - TEXNOPROEKT MChJ

Bosh loyihachi - TEXNOPROEKT MChJ

Litsenziya Ozbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi AL-000148 sonli
10.08.2019yil

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 55004

1. Loyihalash uchun asos

2022yildagi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2022yildagi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyixalash topshirig'i

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Andijon viloyati Xo'jaobod tumani TTB binosini joriy ta'mirlash ob'ektining peshxisob xujjatlari i bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: mamuriy bino - Tasahqi pardoqlash ishlari: Devor suvog`ini ko`cherish, Devor suvog` qilish, Devor shpaklevka qilish, Devor shpaklevka qalinligi 8mm gacha kamaytirish, Devor suvli bo`yoq bilan bo`yash, Devor qoplama qoplash uchun metal karkaz o`rnatish, Devor qoplama qoplash uchun metal karkaz, Tunikafon panelli qoplamasini bukish va tayorlash, Tunikafon panelli qoplamasi, Devorga tunikafon panelli qoplamasini qoplash, Suv yig`ish arig`i (jelob) o`rnatish, Suv yig`ish arig`i, Devor suv yig`ish quvirini o`rnatish, Qora tutgich o`rnatish, Devor ustiga tunika list qoplash. Kozirek - Kozirek karkasi o`rnatish, Kvadrat stal tuba 40x40x3. Ugalok 50x5mm, Stal list qalinligi 8mm. Karkasni elektrodugovaya svarka qilish. Zakladnoy detallarni o`rnatish. Tomga profnastil qoplamasini qoplash. Metal yuzalarni PF-115 moylik bo`yoq bilan bo`yash. Xojatxona - Tashqi pardoqlash ishlari: Devor suvog`ini ko`cherish. Devor suvog` qilish, Fasadni shpaklevka

qilish, Devor suvli bo`yoq bilan bo`yash. Ichki pardozlash ishlari - Devorni o`yib chiqish, Devorni shpaklevka qilish, Devorni shpaklevka qalinligi 8mm ga kamaytirish, Ochilmalar otkoslarini shpaklevka qilish, Ochilmalar otkoslarini shpaklevka qalinligi 8mm ga kamaytirish, Dwevorni suvlik bo`yoq bilan bo`yash.

Direktor xonasi: Pol qoplamasini ko`cherish: linoleum 5mm qalinlikda quyma pol qoplash, Laminant pol qoplash, Yog`och eshik yechib olish, MDF eshik o`rnatish, MDF eshik

Sterilizatsiya binosi: -Tom ishlari, Tom qoplamasini ko`cherish: asbest sement list, Tom obreshotkani yechib olish, Yo`goch konstruksiyalarni yong`inga qarshi ximoyalash, Tom qoplamasini qoplash: asbestsement list, 8- soyli asbestsement list, Suv yig`ish arig`i (Jelob) o`rnatish. Suv yig`ish arig`i, Devorga suv yig`ish quvirini o`rnatish. Yog`och derazani yechib olish, Yog`och eshikni yechib olish, Alyumin deraza o`rnatish, Alyumin deraza. Alyumin eshik o`rnatish, Alyumin eshik. Pol qoplamasini ko`cherish ishlari. Pol qoplamasini ko`cherish: Keramik plita, Pol qoplamasini ko`cherish: linoleum, Pol qoplamasini ko`cherish: Yog`och. Keramik pol: 5mm qalinlikdag quyma pol qoplash, Polga keramik plita qoplamasini qoplash, Plintus o`rnatish: keramik plita. Linoleum pol. Tuproqni shag`al bilan zichlash, Beton to`shama to`shish. 20mm qalinlikda sment stayajka quyish, Hidroizolyatsiya qoplash 1 qavat, Hidroizolyatsiya qoplash keying qavat. 20mm qalinlikda sement stayajka quyish, Pol qoplamasini qoplash: lamminat. Devor va pardadevorlar: Yog`och pardevorni ko`cherish, G`isht pardevorni ko`tarish, Alyumin pardevorni o`rnatish, Alyumin pardevor. Ichki pardozlash ishlari: Devor suvog`ini ko`cherish, Devorni suvoq qilish. Devorga keramik plitalar o`rnatish, Devorni o`yib chiqish. Devorni shpaklevka qilish, Devorni shpaklevka qalinligini 8mm gacha kamaytirish. Shiftni shpaklevka qilish, Shiftni shpaklevka qalinligini 8mm gacha kamaytirish. Devorni suvlik bo`yoq bilan bo`yash. Shiftni suvlik bo`yoq bilan bo`yash. Tashqi pardozlash ishlari: Devor suvog`ini ko`chirish, Devorni suvog` qilish, Devorni suvli bo`yoq bilan bo`yash. Elektrmantaj ishlari: Elektr shitni o`rnatish, Elektr shitni, Kabel tortish, Kabel VVG 2x2,5 (OJ)-1, Kabel VVG-P 2x1,5, Razvetka o`rnatish, Bittalik razvetka, Vkuchatel o`rnatish, Bir tugmali vklyuchatel, Svetilnik o`rnatish, Kvadrat svetilnik LED panel (Akri) 24w prime. Antena - Qo`l mehnati bilan yer kovlash, Poydevor ostiga shag`al to`shama to`shash, Poydevor ostiga beton to`shama to`shash. Monolit poydevor quyish. Armatura markasi A-III diametr 16, A-III diametr 22 dan foydalanish. Metal ustun o`rnatish. Metal truba markasi D32x2,8mm, D76x3mm, D114x5mm, D159x6mm. Zakladnoy detallarni o`rnatish. Armatura sim VP-1, D=6 mm. Metall yuzalarni tozalash. Metall yuzalarni gruntovka qilish GF-021. Metall yuzalarni PF-115 moylik bo`yoq bilan bo`yash

4. Loyihalanaotgan 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.

Pudratchi 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 87354.030 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 9958.804 ming so'm qurilish materiallari hisobidan oshdi

7. Xulosalar.

Peshxisob xujjatlari bo'yicha: «Andijon viloyati Xo'jaobod tumani TTB binosini joriy 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 - 154.82 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 97312.834 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»

Архив № _____

Заказ № _____

С М Е Т А

**Андижон вилояти Хўжаобод тумани ТТБ биносини жорий
таъмирлаш**

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

Составлено в текущих ценах

Директор:

ГИП:



З. Матазимов

Матазимов

Андижан-2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

Андижон вилояти Хўжабод тумани ТТВ биносини жорий таъмирлаш

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 , консалтинговой) организацией стоимость строительство 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 строительство 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 заказчиком предстоит переоценит квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделий.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам 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 на 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 :

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

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_p - 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:

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

где:

Траб - трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;

$C_ч$ - 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:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

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 Андижанской области **2231992,7** сум.

Количество рабочих часов в месяц - 166,25 часов

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

Отчисление 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:

$$Смn = N \times Цсп,$$

где:

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

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

IV. Прочие затраты производственного характера

V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторингу рынка 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 прямых 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 декабря 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 выполнении».

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

Анжеюн вилояти Хўжаобод тумани ТТБ бйносия жорй таъмирлаш

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	1238,575	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)	1058,388	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	49143,351	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы 5%	5	%
Транспортные затраты на конструкции 5%	5	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения		0 %
2. Замнее удорожание		0 %
3. 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

Анджикон вилояти Хўжабод тумани ТТБ биносини жорий таъмирлаш

(Наименование объекта , стройки)

№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс. сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	51 600,519
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	18 623,930
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	1 058,388
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика	13 337,019
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	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	84 619,856
10	НДС - 15%	12 692,978
11	Прочие затраты заказчика	0,000
12	И Т О Г О стоимость строительства в текущих ценах с прочими затратами заказчика и НДС	97 312,834

ЗАКАЗЧИК

МП



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

Объект номер -

« ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Сметная стоимость 68825,669 ТЫС СУМ
 Нормативная трудоемкость 1,306 чел.-ч
 Сметная заработная плата 18623,93 ТЫС СУМ

исполнение в текущих ценах

СУМ

№ п/п	Шифр номера работ по смете и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 1. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

РАЗДЕЛ 2. АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ

РАЗДЕЛ 2. АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ							
1	1.0602.000-02	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА ОТВЕРКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КВРПЧНЫХ	100M2	1,2613		343134,81	432796
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2 П)	ЧЕЛ-Ч	22,82	28,783	15036,58	432796
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				343134,81	432796
2	1.2502.000-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	1,2613		1786389,48	2253173
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1 П)	ЧЕЛ-Ч	70,88	89,401	15036,58	1344285
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	3,50641	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1065792,96	1344285
2.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	2,38186	381268,00	908888
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				720596,52	908888
3	1.1502.000-07 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 08.11.2019 Г.	СЦЕЛОННОЕ ШПАКЛЕВАНИЕ СТЕН ФАСАДА	100M2	1,2613		1995375,31	2516767
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,6 П)	ЧЕЛ-Ч	96	70,6328	15036,58	1062076
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,25226	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				842048,61	1062076
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,050452	72437,00	3655
3.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	2,10637	950,00	2001
3.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,201808	18892,00	3813
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	T	0,825	1,04057	110000,00	1144630
3.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,018	0,022703	1324000,00	300593
3.7	31434	ГРУНТОВКА	T			1145820,00	1445223
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				-1331050,48	-1678854
4	1.1502.019-11 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 08.11.2019 Г. К-8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	1,2613			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1 П)	ЧЕЛ-Ч	40	50,452	-15036,58	-758626
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,201808	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				-601463,30	-758626
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	0,040362	-72437,00	-2924
4.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	1,6851	-950,00	-1601
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	T	0,66	0,832458	-110000,00	-915704
4.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T			-726000,00	-915704
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				370267,09	467018
5	1.1504.014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	1,2613			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7 П)	ЧЕЛ-Ч	6,74	8,50116	15036,58	127828
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,063065	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				101346,57	127828
5.3	076	ЛЕВЕРКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 1 ЯРОВОМ УСИЛЕНИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,16	0,201808	1207,00	344
5.4	3686	АВТОМАБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,063065	54548,50	3440
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	T	0,038	0,047929	7000902,00	335606
5.5	20304	КРАСКИ ВОЗДУШНО-ВЫСОСОВЫЕ	T			264000,00	335606
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1761956,21	88098
6	1.0602.000-01 ДОП. 6	МОНТАЖ КАРКАСОВ ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,0500			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1 П)	ЧЕЛ-Ч	78,18	1,909	15036,58	78176
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,57	0,0783	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				157500,81	78176
6.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,1	0,085	1327,00	73
6.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	30,3	1,33	4634,00	7054
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	T			5758,00	778

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Итого	
4.1	3000	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,85	0,0027	2400,00	2700	
4.2	3000	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,08	0,108	2250,00	2700	
Итого по эксплуатации машин:								
4.3	31007	ГРУНТОВКА ГФ-02 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0019	0,000098	19238,02	9586	
4.4	31034	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0014	0,00007	20412000,00	2041	
4.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,55	0,1778	11740,00	2084	
4.6	35339	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ ЭС2	Т	0,018	0,0009	14900000,00	13409	
4.7	45077	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,70	0,0395	5022,00	198	
4.8	46344	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ ТИПА ТК КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6-12)-1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ ММ 5,5	10М	0,0187	0,000935	25900,00	23	
Итого материалов:							395167,58	1978
5	ЦЕНА-096	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ	ТН	0,0500		11652174,00	582609	
6	E1501-092-01	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУНИКАФОН"	100М2	0,1377		3883877,06	534810	
РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ								
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ.-Ч	191,14	26,32	15036,58	195763	
Итого оплата труда:							2874092,36	395763
8.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	1,27097	950,00	1207	
8.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	3,64216	916,00	3336	
8.4	2867	СТАНИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	6,77484	18390,00	124589	
Итого эксплуатация машин:							937784,70	129133
8.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕЩИ	ШТ	1200	165,24	60,00	9914	
Итого материалов:							72000,00	9914
9	ЦЕНА-40	ДЕКОРАТИВНЫЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ ОДИНКОВАННЫЙ СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТИПА "ТУНИКАФОН"	М2	13,7700		45000,00	619650	
10	E1501-091-01	ОБЛИЦОВКА СТЕН ТУНИКАФОНОМ	100М2	0,1377		4266078,61	587439	
РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ								
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ.-Ч	204,1	28,105	15036,58	422597	
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	0,147339	--	--	
Итого оплата труда:							3068966,47	422597
10.3	151	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36	0,600372	7080,00	4251	
10.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	1,62486	950,00	1544	
10.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,022032	1327,00	29	
10.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,063342	18892,00	1197	
10.7	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	2,97432	851,00	2531	
10.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,083997	5458,00	4582	
10.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31	0,042687	1077,00	46	
10.10	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	11,016	1176,00	12955	
Итого эксплуатация машин:							197051,19	27134
10.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	330,48	113,00	37344	
10.12	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	27,54	3478,00	95784	
10.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-02 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0003	0,000041	26631000,00	1100	
10.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,070365	11740,00	826	
10.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	КТ	1,25	0,172125	14900,00	2565	
10.16	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КТ	0,114	0,015698	5022,00	79	
10.17	45077	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	10М	0,003	0,000413	25000,00	10	
10.17	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ ТИПА ТК КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6-12)-1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ ММ 5,5	100М	0,1530		1000060,95	137708	
Итого материалов:							535728,37	81966
11	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ						
МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3								
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 1)	ЧЕЛ.-Ч	31,41	4,80573	15036,58	72262	
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,03825	--	--	
Итого оплата труда:							472299,05	72262
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,01377	5458,00	751	
Итого эксплуатация машин:							4909,32	8954
11.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,000581	15400000,00	8954	
Итого материалов:							58520,00	8954
12	ЦЕНА-21	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	ПМ	15,3000		21200,00	314360	
13	E1201-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,0400		2999487,40	119979	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 1)	ЧЕЛ.-Ч	38,4	1,536	15036,58	23086	
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,0172	--	--	
Итого оплата труда:							87704,76	13086
13.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,0172	5458,00	808	
Итого эксплуатация машин:							5408,00	808
13.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИНКОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000012	23083000,00	1251	
Итого материалов:							21200,00	314360
Итого по разделу:							1399487,40	89966

№	Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Итого
14	000000-000000	С 8881 СДЕРЖАТЕЛЬ	М	13,3000		13,3000,00	13,3000
15	000000-000000	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (СТЕНЫ) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0736		7068,00	6994,30
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	102,75	8,2084	1,906,58	1,906,58
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,019870		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1893,46	1893,46
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,305150	54548,00	54548,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				54548,00	54548,00
		ГВОЗДИ ТОЛЩИНЫ КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	T	0,004	0,000294	1,540000,00	1,540000,00
		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,012	0,000883	1,060000,00	1,060000,00
		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 MM	T	0,47	0,041052	1,044000,00	1,044000,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				50071,90,00	50071,90,00
16	000000-000000	ОБЛЕПКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,3000		5026488,27	15079,46
16.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	155,3	46,50	1,9036,58	1,9036,58
16.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,207		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				23351,81,25	23351,81,25
16.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,963	950,00	950,00
16.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,165	916,00	916,00
16.5	2580	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,207	54548,00	54548,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				41191,42	41191,42
16.6	3090	КОВЫРКА ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,2	0,36	2850,00	2850,00
16.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,0003	1,540000,00	1,540000,00
16.8	35854	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,123	2850000,00	2850000,00
16.9	40065	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,00084	14002000,00	14002000,00
16.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛЕПочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	31,5	1,1250,00	1,1250,00
16.11	45411	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,00063	1,540000,00	1,540000,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2650115,60	2650115,60
17	000000-004401	КАРКАС КОВЫРКА	T	0,2050		1329368,41	272521
17.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	63,28	12,9724	1,9036,58	1,9036,58
17.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,01	0,82205		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				951514,93	951514,93
17.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ КОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0246	103326,69	103326,69
17.4	1510	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,1	0,0205	11102,00	11102,00
17.5	2506	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,03893	54548,00	54548,00
17.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗИ	МАШ-Ч	1,46	0,2993	1077,00	1077,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				25445,94	25445,94
17.7	30922	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,021	0,004305	14002000,00	14002000,00
17.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000002	1,540000,00	1,540000,00
17.9	31439	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000064	26631000,00	26631000,00
17.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,00006	0,000123	21612000,00	21612000,00
17.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,00003	0,000006	8130435,00	8130435,00
17.12	33636	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	T	0,00194	0,000398	12956522,00	12956522,00
17.13	35330	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42	T	0,00044	0,00009	14900000,00	14900000,00
17.14	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	M3	0,00103	0,000211	3000000,00	3000000,00
17.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,0002	0,000041	7478261,00	7478261,00
17.16	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИЖКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+9+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2 ДИАМЕТРОМ, MM 5,5	10M	0,0187	0,003834	25000,00	25000,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				352407,53	352407,53
18	ЦЕНА-540	ТРУБА СТАЛЬНАЯ КВАДРАТНАЯ 40X40X3	TH	0,1150		11652174,00	1340000
19	ЦЕНА-560	УГОЛОК 60X5 MM	TH	0,0550		7582281,00	417025
20	ЦЕНА-547	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ 8MM	10T	0,0350		10043000,00	351505
21	000000-002-04	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА М/К КАРКАСА				2854785,22	32830
21.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5.9.1)	ЧЕЛ-Ч	63,08	0,72542	1,9036,58	1,9036,58
21.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,000345		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				948507,62	948507,62
21.3	4513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	58,58	0,67367	11102,00	11102,00
21.4	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРУЕМОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0	0,069	2487,00	2487,00
21.5	2506	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,000345	54548,00	54548,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				66913,60	66913,60
21.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,083	0,000954	1,490000,00	1,490000,00
21.7	40097	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э40	ШТ	0,37	0,004255	7300,00	7300,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1239364,80	1239364,80
22	000000-000000	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	T	0,0120		6725566,82	66790
22.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5.1.1)	ЧЕЛ-Ч	63,22	0,73664	1,9036,58	1,9036,58
22.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,00432		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				66913,60	66913,60
22.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0618	54548,00	54548,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				54548,00	54548,00

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Стоимость	Итого
23	11002-009-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ УЧЕТЫ И ТИПОВЫЕ КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОПРОФИЛЕЙ, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦЕВИДНОЙ С ИЛИ БЕЗ ОБЪЕДИНЕННОГО ПРОФИЛЯ, С ПОВЕРХНИМ ПО ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ПРОСЕКТАМ, ПРОСТОЙ	100 М2	0,041		862819,46	862819,46
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ.Ч	18,53	1,98794	15036,58	15036,58
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	1,19	0,00028		
23.3		ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА				15036,58	15036,58
23.4	302	КРАСКИ НА АВТОМОБИЛЬНОМ КОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (1)	МАШ.Ч	0,29	0,011948	105326,69	1234
23.5	3009	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ (ТРУЖОДЫМНОСТЬЮ ДО 5 Т)	МАШ.Ч	0,4	0,01648	54548,00	899
23.6	30018	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				51783,94	2133
23.7	30019	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	26,574	113,00	1003
23.8	30019	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X30	ШТ	81	3,3372	113,00	177
23.9	30023	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕННОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОПРОФИЛЕЙ	М	16	0,6592	2500,00	1648
23.10	30001	МЕТАЛЛОПРОФИЛЬ ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СЕРУСОВИДНЫЙ С ПОВЕРХНИМ	М2	105	4,326	75000,00	124450
24	11002-009-02	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,0600		879325,52	879325,52
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ.Ч	7,66	0,4596	15036,58	6911
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,02	0,0024		
24.3		ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА				115180,12	6911
24.4	091	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТИПОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,50) КН (Т)	МАШ.Ч	0,02	0,0012	1207,00	1
24.5	3409	АВТОМОБИЛИ ВОРТОВЫЕ ТРУЖОДЫМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,02	0,0012	54548,00	65
24.6	3515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТЬЮ (1 КВТ)	МАШ.Ч	1,3	0,078	4254,00	132
24.7		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				6645,30	399
24.8	31701	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРЫЙ	Т	0,038	0,00238	1800000,00	41040
24.9	34005	УАИТ-4 ТИМЭТ	Т	0,0028	0,000168	2625000,00	4410
24.10		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				757500,00	45450
25	14002-009-02	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ УБОРКА НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА ОТЛИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНАЯ	100 М2	0,1911		343134,81	65573
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ.Ч	22,82	4,3609	15036,58	65573
25.2		ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА				343134,81	65573
26	11002-009-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100 М2	0,1911		1786389,48	341379
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ.Ч	70,48	13,545	15036,58	203671
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	3,74	0,531358		
26.3		ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА				1065792,96	203673
26.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ (1:3)	М3	1,89	0,361179	381268,00	137706
26.5		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				720596,52	137706
27	11002-019-07	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ СПЛОШНОЕ ШПАКЛЕВАНИЕ СТЕН ФАСАДА	100 М2	0,1911		1995375,31	381316
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ.Ч	56	10,7016	15036,58	160915
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,2	0,03822		
27.3		ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА				842048,61	160915
27.4	112	АВТОКРУЗНИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,04	0,007644	72437,00	554
27.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,67	0,319137	950,00	103
27.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАШИННЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.Ч	0,16	0,030576	18892,00	578
27.7		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				7506,79	1438
27.8	32773	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,157658	1100000,00	173423
27.9	31434	ТРУБОКЛА	Т	0,018	0,00344	11240000,00	45343
27.10		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				1145820,00	218966
28	11002-019-11	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100 М2	0,1911		-1331050,48	-254364
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ.Ч	40	7,644	-15036,58	-114940
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,02	0,030576		
28.3		ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА				-601463,30	-114940
28.4	112	АВТОКРУЗНИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,032	0,006115	-72437,00	-441
28.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,336	0,25531	-950,00	-343
28.6		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				-3587,18	-486
28.7	32773	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,06	0,120120	-1100000,00	-118799
28.8	31434	ТРУБОКЛА	Т	0,018	0,00344	-720000,00	-138739
28.9		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				-370267,99	-70758
29	11004-014-03	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ ПО ВОДОУСТОЙЧИВОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИЭФИЛОВАТАНОВАЯ	100 М2	0,1911			
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ (1)	ЧЕЛ.Ч	0,74	1,28801	15036,58	10397
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,05	0,009555		
29.3		ИТОГО ОБЛАТА ТРУДА				181340,87	10397
29.4	112	АВТОКРУЗНИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,16	0,030576	1205,00	23
29.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,05	0,009555	54548,00	52
29.6		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				2428,52	106
29.7	31701	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРЫЙ	Т	0,038	0,00238	1800000,00	70833

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Сумма
10	0100-019-01	РАБОТЫ ПО ВЫРАВНИВАНИЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ПЕРЕСИРОДКОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРУГЛОСВЯТОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КВАДРАТУ	100M2	0,1032		734429,19	70792
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2)	ЧЕЛ-Ч	32,48	3,75194	15036,58	15036,58
10.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,14	0,324048		
10.3	3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				480388,20	70482
10.4	400	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 600 КПА (С АТМ) < 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,14	0,324048	7681,00	7681,00
10.5	1000	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНДИЙ ОТХОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,14	0,324048	1676,00	1676,00
10.6	1000	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				246040,98	246040,98
10.7	1000-019-07	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,1032		1992352,59	205611
10.7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6)	ЧЕЛ-Ч	56	5,7792	15036,58	15036,58
10.7.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,02064		
10.7.3	3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				842048,61	166099
10.7.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ < Т	МАШ-Ч	0,04	0,004128	72437,00	299
10.7.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,172344	950,00	164
10.7.6	1000	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				4493,98	463
10.7.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,08514	1100000,00	93654
10.7.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,001858	13240000,00	24395
10.7.9	1000	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1145820,00	118249
10.8	1000-019-11	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	0,1032		-1331050,48	-137364
10.8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1)	ЧЕЛ-Ч	40	4,128	-15036,58	-62071
10.8.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,016512		
10.8.3	3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				-601463,30	-62071
10.8.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ < Т	МАШ-Ч	0,032	0,003302	-72437,00	-239
10.8.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	0,137875	-950,00	-131
10.8.6	1000	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				-3587,18	-370
10.8.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	0,068112	-1100000,00	-74923
10.8.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,001858	-726000,00	-74923
10.8.9	1000	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				-1826000,00	-149846
10.9	1000-019-09	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОШНИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,0090		3509196,77	31583
10.9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9)	ЧЕЛ-Ч	99,11	0,89199	15036,58	13412
10.9.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,37	0,00333		
10.9.3	3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1490275,68	13412
10.9.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ < Т	МАШ-Ч	0,09	0,00081	72437,00	59
10.9.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	0,02664	950,00	25
10.9.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,00252	18892,00	48
10.9.7	1000	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				14621,09	132
10.9.8	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,461	0,013149	1100000,00	1464
10.9.9	31434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,00027	13240000,00	1575
10.9.10	1000	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2004300,00	18039
10.10	1000-19-13	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,0090		-2370387,39	-21333
10.10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1)	ЧЕЛ-Ч	71,36	0,64224	-15036,58	-9657
10.10.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,037	0,002664		
10.10.3	3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				-1073010,52	-9657
10.10.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ < Т	МАШ-Ч	0,072	0,000648	-72437,00	-47
10.10.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,368	0,023312	-950,00	-30
10.10.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,224	0,002016	-18892,00	-38
10.10.7	1000	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				-11696,87	-108
10.10.8	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,1088	0,010519	-1100000,00	-11571
10.10.9	31434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,00027	-726000,00	-11571
10.10.10	1000	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				-1826000,00	-149846
10.11	1000-000-05	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,1122		849534,36	95318
10.11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4)	ЧЕЛ-Ч	25,41	2,851	15036,58	43800
10.11.2	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,012342		
10.11.3	3	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				382979,36	43800
10.11.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ < Т	МАШ-Ч	0,1	0,01122	54548,00	802
10.11.5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01122	54548,00	802
10.11.6	1000	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				109096,00	1604
10.11.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,005	0,000509	1000000,00	1000000,00
10.11.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,04	0,004208	3000000,00	3000000,00
10.11.9	1000	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4090960,00	4090960,00

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма	Итого
26	E1101-064-05	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	0,1620		11721,62	28143
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1)	ЧЕЛ.-Ч	11,39	1,04718	11936,06	27760
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,02196	2,85	27760
26.3		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА				11938,91	27760
26.4		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,02106	2,79	27760
26.5		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				2,79	27760
26.6		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,47	0,07614	3,58	27760
26.7		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				3,58	27760
27	E1101-064-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 M2 ПОЛА	0,1620		166887,54	209974
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4)	ЧЕЛ.-Ч	9,52	1,54224	14686,58	23190
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	0,07776	3,92	23190
27.3		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА				14314,26	23190
27.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,52	0,89424	493,00	800
27.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,03402	18892,00	643
27.6	2800	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,04374	54548,00	2386
27.7		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				23939,28	3878
27.8	31434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,00486	13240000,00	64346
27.9	31503	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	KT	900	145,8	1224,00	178459
27.10		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				149880,00	242806
28	E1101-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	0,1620		7960802,36	1289650
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4)	ЧЕЛ.-Ч	37,29	6,04098	15036,58	90836
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,07938	3,92	90836
28.3		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА				560714,16	90836
28.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,03564	18892,00	673
28.5	2800	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,04374	54548,00	2386
28.6		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				18884,20	3059
28.7	31864	КЛИНЬИ ДЕРЕВЯННЫЕ	шт	6	0,972	150,00	146
28.8	33171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	102	16,524	3200,00	52877
28.9	35018	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	16,848	67826,00	1142732
28.10		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				7381204,00	1195755
29	E4004-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,0160		1562451,28	24999
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4)	ЧЕЛ.-Ч	103,91	1,66256	15036,58	24999
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,34	0,12384	9,07	24999
29.3		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА				1562451,28	24999
30	E1101-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0160		2388127,47	38210
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6)	ЧЕЛ.-Ч	104,28	1,66848	15036,58	25088
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,21344	28,36	25088
30.3		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА				1568014,81	25088
30.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕМЕШАВАЮЩИЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,02864	3164,00	91
30.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,03184	54548,00	1737
30.6		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				114214,08	1827
30.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОДНОСЛОЙНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	M3	0,105	0,00168	427015,00	717
30.8	30133	СМОЛА КАМЕННОУГЛЕЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	T	0,0236	0,000378	1700000,00	1397
30.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУПНЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,0021	0,000034	1540000,00	517
30.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000066	1540000,00	1018
30.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,000256	400000,00	102
30.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ПТ-350	M2	89	1,424	2600,00	1702
30.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,00128	3000000,00	3840
30.14		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				705898,57	11294
30.15		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				1,6000	750000,00
31	ЦЕНА-52	ДВЕРНЫХ БЛОКИ ИЗ МДФ	M2	1,6000		750000,00	1200000
РАЗДЕЛ 4. ЗДАНИЕ СТЕРИЛИЗАЦИИ							
42	E506-017-04	КРОВЛЯ РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	1,0030		367502,65	368605
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2)	ЧЕЛ.-Ч	24,39	24,463	15036,58	367842
42.2	975	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА	МАШ.-Ч	0,63	0,63189	1207,00	367842
42.3		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				760,41	367842
42.4		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,45	1,45435	10,38	367842
42.5		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				227954,59	328638
43	E506-003-03	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	1,0030		227954,59	328638
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2)	ЧЕЛ.-Ч	15,16	15,205	15036,58	328638
43.2		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА	T	1,4	1,4042	9,89	328638
43.3		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР				227954,59	328638
43.4		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ				227954,59	328638
44	E506-003-01	ОБЪЕДИНЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗЛАТОВ	10M3	0,1600		337688,68	84038
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1)	ЧЕЛ.-Ч	8,5	1,36	11560,00	38470
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,0272	46218,88	28490
44.3		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА				161818,88	66960
44.4		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0192	18892,00	1087
44.5		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН				18892,00	1087

№ п/п	№ строки	№	Наименование работ	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	Итого
43	1	1	АВТОМОБИЛЬ ФОС. ФОРМАЦИИ ДВА ДВУХАКСЕЛЬНЫЕ (ДИАМЕТР ФОСФАТ)	Т	0,001	0,00073	15036,58	15036,58
43	2	3	МАШИНЫ	Т	0,017	0,00073	20113,95	20113,95
43	3	2500	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	МАШ.-Ч			30227,53	30227,53
43	4	30383	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	Т			2610003,24	2610003,24
44	1	1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОКРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2		1,0030		
45	1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1)	ЧЕЛ.-Ч		47,91	48,054	15036,58
45	2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1,64	1,64492	
45	3	2500	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	МАШ.-Ч			54548,00	54548,00
45	4	30383	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	Т			30546,88	30546,88
45	5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИНОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,008024	1540000,00	1540000,00
45	6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕЯНЫЕ КРУТ ЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00191	0,001916	1540000,00	1540000,00
45	7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,005687	1540000,00	1540000,00
45	8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, П СОРТА	М3	0,54	0,54162	3000000,00	1624860
46	1	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			1859932,00	1859932,00
46	2	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			128,3840	128,3840
47	1	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,1280	0,1280
47	2	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			15676,36	15676,36
47	3	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			535728,37	535728,37
47	4	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			1859932,00	1859932,00
47	5	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			2012594	2012594
48	1	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			128,3840	128,3840
48	2	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,1280	0,1280
48	3	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			15676,36	15676,36
48	4	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			535728,37	535728,37
48	5	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			1859932,00	1859932,00
48	6	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			2012594	2012594
48	7	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			128,3840	128,3840
48	8	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	9	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			2999487,40	2999487,40
48	10	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	11	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	12	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	13	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	14	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	15	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	16	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	17	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	18	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	19	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	20	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	21	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	22	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	23	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	24	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	25	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	26	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	27	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	28	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	29	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	30	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	31	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	32	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	33	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	34	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	35	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	36	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	37	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	38	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	39	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	40	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	41	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	42	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	43	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	44	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	45	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	46	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	47	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	48	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	49	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	50	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	51	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	52	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	53	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	54	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	55	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	56	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	57	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	58	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	59	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	60	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	61	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	62	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	63	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	64	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	65	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	66	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	67	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	68	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	69	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	70	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	71	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	72	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	73	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	74	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	75	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	76	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	77	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	78	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	79	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	80	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	81	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	82	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	83	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	84	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	85	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	86	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	87	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	88	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	89	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	90	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	91	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	92	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	93	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	94	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	95	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	96	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00
48	97	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			2999487,40	2999487,40
48	98	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			12,8000	12,8000
48	99	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	100М			0,0800	0,0800
48	100	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М2			21200,00	21200,00

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				116340,63	13658
54.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	5,87	3100,00	18197
54.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	46,96	150,00	7044
54.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,16436	16837,00	2767
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				238571,80	28008
55	ЦЕНА-51	ДВЕРНЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2			480000,00	5635200
		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ					
56	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,1443	1077810,49	155528
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ.-Ч	69,87	10,082	15036,58	151602
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,207792	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1050606,01	151602
56.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,207792	18892,00	3926
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				27204,48	3926
56.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	0,75036	--	--
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				--	--
57	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2		0,3178	173722,63	55209
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	11,39	3,61974	15036,58	54429
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,041314	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				171266,67	54429
57.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,041314	18892,00	781
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2455,96	781
57.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,149366	--	--
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				--	--
58	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2		0,1440	592148,23	85269
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	38,3	5,5152	15036,58	82930
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,86	0,12384	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				575901,11	82930
58.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,86	0,12384	18892,00	2340
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				16247,12	2340
58.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,49	0,35856	--	--
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				--	--
		ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ				--	--
59	E1101-056-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА		0,3206	1665887,54	534084
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	9,52	3,05211	15036,58	45893
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	0,153888	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				143148,26	45893
59.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,52	1,76971	950,00	1681
59.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,067326	18892,00	1272
59.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,086562	54548,00	4722
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				23939,28	7675
59.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,009618	13240000,00	127342
59.7	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	900	288,54	1224,00	353173
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1498800,00	480515
60	E1101-027-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2		0,3206	6322772,50	2027081
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	119,78	38,401	15036,58	577427
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	0,942564	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1801081,84	577427
60.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,115416	72437,00	8360
60.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,73738	18892,00	13931
60.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,089768	54548,00	4897
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				84802,36	27188
60.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,3	0,41678	342791,00	142868
60.7	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	32,7012	39130,00	1279598
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4436888,30	1422466
61	E1101-039-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М		0,3850	744208,86	286520
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9.1)	ЧЕЛ.-Ч	23,6	9,086	15036,58	136622
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,0231	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				354863,34	136622
61.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0231	54548,00	1260
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				3272,88	1260
61.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,16	0,0616	299529,00	18451
61.5	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	38,885	3348,00	130187
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				386072,64	148638
		ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМ					
62	E1101-056-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА		0,1415	1665887,54	235723
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	9,52	1,34708	15036,58	20255
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	0,06792	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				143148,26	20255
62.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,52	0,78108	950,00	742
62.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,029715	18892,00	561

1	2	3	4	5	6	7	8
62 5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,27	0,038205	54548,00	2084
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				23939,28	3387
62 6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,004245	1324000,00	56204
62 7	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КТ	900	127,35	1224,00	155876
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1498800,00	212080
63	E1101-036-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100M2	0,1415		3215064,67	454932
63 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7 1)	ЧЕЛ -Ч	31,41	4,44451	15036,58	66830
63 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,82	0,11603	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				472299,05	66830
63 3	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ -Ч	5,3	0,74995	581,00	436
63 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,34	0,04811	18892,00	909
63 5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,48	0,06792	54548,00	3705
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				35685,62	5050
63 6	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	M2	102	14,433	26540,00	383052
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2707080,00	383052
64	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2	0,1440		362225,35	52160
64 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8 1)	ЧЕЛ -Ч	7,7	1,1088	15036,58	16673
64 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,88	0,12672	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				115781,68	16673
64 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,33	0,04752	72437,00	3442
64 4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,93	0,13392	862,00	115
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				24705,87	3558
64 5	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	5,1	0,7344	43478,00	31930
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				221737,80	31930
65	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	1,4400		328938,98	473672
65 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 1)	ЧЕЛ -Ч	1,8	2,592	15036,58	38975
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				27065,85	38975
65 2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	0,48	0,6912	655,00	453
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				314,40	453
65 3	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00288	5755077,00	16575
65 4	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00144	1086000,00	1564
65 5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,02	1,4688	283296,64	416106
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				301558,73	434245
66	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1440		1323322,70	190558
66 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2 1)	ЧЕЛ -Ч	39,51	5,68944	15036,58	85550
66 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	1,27	0,18288	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				594095,37	85550
66 3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	9,07	1,30608	655,00	855
66 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,27	0,18288	18892,00	3455
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				29933,69	4310
66 5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	2,04	0,29376	342791,00	100698
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				699293,64	100698
67	E1101-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,1440		4844313,01	697581
67 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,1 1)	ЧЕЛ -Ч	46,18	6,64992	15036,58	99992
67 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,98	0,14112	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				694389,38	99992
67 3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ -Ч	8,05	1,1592	3164,00	3668
67 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,39	0,05616	18892,00	1061
67 5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,59	0,08496	54548,00	4634
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				65021,40	9363
67 6	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,002016	2500000,00	5040
67 7	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,041616	5594203,00	232808
67 8	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,008208	5594203,00	45917
67 9	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,01368	6000000,00	82080
67 10	40136	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	M2	116	16,704	13313,00	222380
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4084902,24	588226
68	E1101-004-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,1440		3198941,36	460648
68 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,1 1)	ЧЕЛ -Ч	27,86	4,01184	15036,58	60324
68 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,56	0,08064	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				418919,19	60324
68 3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ -Ч	3,68	0,52992	3164,00	1677
68 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	0,23	0,03312	18892,00	626
68 5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,33	0,04752	54548,00	2592
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				33989,52	4894
68 6	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,006	0,000864	2500000,00	2160
68 7	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,019008	5594203,00	106335

1	2	3	4	5	6	7	8
68.8	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,019	0,002736	5594203,00	15306
68.9	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,057	0,008208	6000000,00	49248
68.10	40136	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	M2	116	16,704	13313,00	222380
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2746032,65	395429
69	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1440		1460016,98	210242
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2.1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	5,68944	15036,58	85550
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,18288	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				594095,37	85550
69.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,30608	655,00	855
69.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,18288	18892,00	3455
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				29933,69	4310
69.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04	0,29376	409798,00	120382
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				835987,92	120382
70	E1101-034-07 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	0,1440		7960802,36	1146356
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1.1)	ЧЕЛ.-Ч	37,29	5,36976	15036,58	80743
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,07056	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				560714,16	80743
70.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,03168	18892,00	598
70.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,03888	54548,00	2121
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				18884,20	2719
70.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	0,864	150,00	130
70.6	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	102	14,688	3200,00	47002
70.7	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	14,976	67826,00	1015762
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				7381204,00	1062893
		СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ					
71	E55-001-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕГОРОДОК ЩИТОВЫХ	100M2	0,1344		652817,02	87739
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	38,01	5,10854	15036,58	76815
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,49	0,200256	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				571540,50	76815
71.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,49	0,200256	54548,00	10924
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				81276,52	10924
71.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	3,58	0,481152	--	--
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				652817,02	87739
72	E0802-002-03	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100M2	0,1764		6831862,41	1205141
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ.-Ч	170,17	30,018	15036,58	451368
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,22	0,744408	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2558775,23	451368
72.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,019404	54548,00	1058
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				6000,28	1058
72.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	2,3	0,40572	299529,00	121525
72.5	22720	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 75	1000 ШТ	5,04	0,889056	699130,00	621566
72.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0023	0,000406	2850000,00	1156
72.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,016	0,002822	3000000,00	8467
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4267086,90	752714
73	E1001-036-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 M2	0,0336		1652362,25	55519
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	90,89	3,0539	15036,58	45920
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,92	0,131712	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1366674,97	45920
73.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,07224	18892,00	1365
73.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	0,205632	851,00	175
73.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,052752	54548,00	2878
73.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	0,316512	1176,00	372
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				142544,20	4789
73.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	30	1,008	3100,00	3125
73.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	8,064	150,00	1210
73.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,028224	16837,00	475
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				143143,08	4810
74	ЦЕНА-59	ПЕРЕГОРОДКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	M2	3,3600		345860,00	1162090
75	E63-007-10 ДОП. 6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,2374		1187572,73	281930
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,1.1)	ЧЕЛ.-Ч	78,1	18,541	15036,58	278792
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,08309	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1174357,09	278792
75.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,08309	18892,00	1570
75.4	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,94	0,935356	1676,00	1568
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				13215,64	3137
76	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	0,4172		343134,81	143156
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	9,5205	15036,58	143156
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				343134,81	143156

1	2	3	4	5	6	7	8	
77	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2		0,7060		2176803,56	1536823
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8.1)						
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	60,603	15036,58		911263
77.3	1522	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	6,29	4,44074	--		--
77.4	1609	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,59304	1290740,23		911263
77.5	12138	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	3,8477	18892,00		11204
77.6	30389	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				18787,00		72287
77.7	30654	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	1,32022	118258,43		83490
77.8	33205	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000085	381268,00		503358
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,004236	400000,00		1305
		СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	3,91124	9131,00		35714
78	E1501-019-05	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				767804,90		542070
		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	100M2		0,5500	6785228,81		3731876
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6.1)						
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	87,8185	15036,58		1320490
78.3	112	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	1,65	0,9075	--		--
78.4	1522	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,044	2400891,11		1320490
78.5	1914	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,1485	72437,00		3187
78.6	31719	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	0,715	18892,00		2805
78.7	44059	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				14763,00		10556
78.8	44356	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,20625	30087,70		16548
78.9	45037	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,275	1028000,00		212025
		ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	55	1500,00		413
		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,0275	39130,00		2152150
79	E61-027-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1100000,00		30250
		НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО КИРПИЧУ	100M2		1,2702	4354250,00		2394838
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2.1)						
79.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	32,48	41,2561	15036,58		620351
79.3	659	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	3,14	3,98843	--		--
79.4	1199	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,14	3,98843	488388,20		620351
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,14	3,98843	76681,00		305837
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1676,00		6685
80	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2		1,5334	246040,98		312521
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6.1)						
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	56	85,8704	15036,58		1291197
80.3	112	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,30668	--		--
80.4	521	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,061336	842048,61		1291197
80.5	12373	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	2,56078	72437,00		4443
80.6	31434	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				950,00		2433
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,26506	4483,98		6876
		ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,027601	1100000,00		1391561
81	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. K=8	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				13240000,00		365440
		ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		1,5334	1145820,00		1757000
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)						
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	40	61,336	-15036,58		-922284
81.3	112	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,245344	--		--
81.4	521	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,049069	-601463,30		-922284
81.5	12373	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	2,04862	-72437,00		-3554
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				-950,00		-1946
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	1,01204	-3587,18		-5501
82	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				-1100000,00		-1113248
		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2		0,6142	-726000,00		-1113248
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1.1)						
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	41,827	15036,58		628935
82.3	112	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,141266	--		--
82.4	521	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,03071	1023991,26		628935
82.5	12373	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	1,19769	72437,00		2225
82.6	31434	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				950,00		1138
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,59086	5474,35		3362
		ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,012284	1100000,00		649946
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				13240000,00		162640
						1323000,00		812587

1	2	3	4	5	6	7	8
83	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2		0,6142	-1588333,48	-975554
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)					
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,04	30,12	-15036,58	-452907
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,023	0,113013	--	--
83.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				-737394,00	-452907
83.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,024568	-72437,00	-1780
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	1,56	0,958152	-950,00	-910
83.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ				-4379,48	-2690
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,7696	0,472688	-1100000,00	-519957
84	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2		1,5334	-846560,00	-519957
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4.1)					
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	38,964	15036,58	585881
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,168674	--	--
84.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т				382079,56	585881
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,1	0,15334	54548,00	8364
84.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ				5454,80	8364
84.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,063	0,096604	7000000,00	676229
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	M2	0,84	1,28806	25000,00	32201
85	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2		0,6142	462000,00	708431
85.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4.1)					
85.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	17,566	15036,58	264134
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,067562	--	--
85.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т				430046,26	264134
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,1	0,06142	54548,00	3350
85.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ				5454,80	3350
85.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,069	0,04238	7000000,00	296659
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	M2	0,84	0,515928	25000,00	12898
86	E4602-009-02	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2		1,3373	504000,00	309557
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)					
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	22,82	30,517	15036,58	458874
87	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ СТЕН	100M2		1,3373	343134,81	458874
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)				1786389,48	2388939
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	94,788	15036,58	1425285
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	2,78	3,71769	--	--
87.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6				1065792,96	1425285
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	M3	1,89	2,5275	381268,00	963654
88	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	СПЛОШНОЕ ШПАКЛЕВАНИЕ СТЕН ФАСАДА	100M2		1,1453	720596,52	963654
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6.1)					
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	56	64,1368	15036,58	964398
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,22906	--	--
88.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				842048,61	964398
88.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,045812	72437,00	3318
88.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,67	1,91265	950,00	1817
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,16	0,183248	18892,00	3462
88.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ				7506,70	8597
88.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,825	0,944873	1100000,00	1039360
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,018	0,020615	13240000,00	272948
89	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		1,1453	1145820,00	1312308
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)				-1331050,48	-1524452
89.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	40	45,812	-15036,58	-688856
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,183248	--	--
89.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т				-601463,30	-688856
89.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,032	0,03665	-72437,00	-2655
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	1,336	1,53012	-950,00	-1454
89.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ				-3587,18	-4108
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,66	0,755898	-1100000,00	-831488
90	E1504-014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2		1,1453	-726000,00	-831488
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7.1)				370267,09	424067
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	7,71932	15036,58	116072
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,057265	--	--
90.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,183248	101346,57	116072
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1207,00	221

1	2	3	4	5	6	7	8
90 4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т					
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ -Ч	0,05	0,057265	54548,00	3124
90 5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ				2920,52	3345
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	T	0,038	0,043521	7000000,00	304650
91	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ЦОКОЛЯ	100M2		0,1920	266000,00	304650
91 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5 1)				1430602,27	274676
91 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	51,01	9,79392	15036,58	147267
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ -Ч	0,12	0,02304	--	--
91 3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т				767016,07	147267
91 4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,00192	18892,00	36
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ -Ч	0,11	0,02112	54548,00	1152
91 5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ				6189,20	1188
91 6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0075	0,00144	13240000,00	19066
91 7	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	T	0,0113	0,00217	12000000,00	26035
91 8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	T	0,051	0,009792	800000,00	7834
91 9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M3	0,0024	0,000461	75000,00	35
91 10	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	M2	0,84	0,16128	25000,00	4032
91 11	44059	ВЕТОШЬ	T	0,01837	0,003527	19600000,00	69130
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0,31	0,05952	1500,00	89
92	Ц0803-599-01	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ				657397,00	126220
92 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)	ШТ	1,0000		44524,50	44525
92 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	2,77	2,77	15036,58	41651
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ -Ч	0,02	0,02	--	--
92 3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т				41651,33	41651
92 4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,01	0,01	71069,00	711
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ -Ч	0,23	0,23	1176,00	270
92 5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ				981,17	981
92 6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	4000,00	160
92 7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	5000,00	100
92 8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	100ШТ	0,04	0,04	20000,00	800
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0,016	0,016	52000,00	832
93	ЦЕНА-611	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ				1892,00	1892
94	Ц0802-401-01	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	ШТ	1,0000		27500,00	27500
94 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8 1)	100М	1,2000		1014932,44	1217919
94 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	51,6	61,92	15036,58	931065
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ -Ч	25,2	30,24	--	--
94 3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ -Ч	2,47	2,964	775887,65	931065
94 4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т				4656,00	13800
94 5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,25	0,3	71069,00	21321
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ -Ч	6,03	7,236	1176,00	8510
94 6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ				36358,85	43631
94 7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	2,5	3	4000,00	12000
94 8	31087	КРАСКА	10ШТ	4,5	5,4	1000,00	5400
94 9	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	КГ	0,4	0,48	13338,00	6402
94 10	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	T	0,011	0,0132	5624381,00	74242
94 11	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	T	0,00065	0,00078	16827000,00	13125
94 12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	КГ	1,75	2,1	14900,00	31290
94 13	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	0,41	0,492	5000,00	2460
94 14	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	24,4	29,28	230,00	6734
94 15	46163	СКОБЫ	1000ШТ	0,00204	0,002448	200000,00	490
94 16	64235	ЛЕНТА К226	10ШТ	16,5	19,8	500,00	9900
94 17	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100М	0,03	0,036	5000,00	180
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	10ШТ	4,5	5,4	15000,00	81000
95	ЦЕНА-647	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X2,5 (ОЖ)-1	1000М	0,0700		202685,94	243223
96	ЦЕНА-636	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ-П 2X1,5	1000М	0,0500		7562609,00	529383
97	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1000		5082609,00	254130
97 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)				643299,55	64330
97 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	38,1	3,81	15036,58	57289
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ -Ч	0,08	0,008	--	--
97 3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,04	0,004	572893,79	57289
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				71069,00	284
97 4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,15	2842,76	284
97 5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000315	14002,00	2100
97 6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	10,2	400000,00	126
97 7	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,042	230,00	2346
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				52000,00	2184
98	ЦЕНА-603	РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	ШТ	10,0000		67563,00	6756
99	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1000		14000,00	140000
99 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)				511740,71	51174
99 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	32,2	3,22	15036,58	48418
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ -Ч	0,08	0,008	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8
99.3	2510	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т				484177,95	48418
99.4	30654	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	МАШ.-Ч	0,04	0,004	71069,00	284
99.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	Т	0,00315	0,000315	400000,00	126
100	ЦЕНА-604	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ			230,00	2346
101	10803-593-01	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	ШТ	10,0000		12261,00	122610
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2.1)	100ШТ	0,1400		1583842,39	221738
101.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,2	6,748	15036,58	101467
101.3	1488	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	ЧЕЛ.-Ч	42,6	5,964	--	--
101.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	42,4	5,936	724763,27	101467
101.5	30654	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	МАШ.-Ч	0,08	0,0112	71069,00	796
101.6	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,00315	0,000441	818239,12	114553
101.7	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	100ШТ	1,02	0,1428	400000,00	176
102	ЦЕНА-686	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	КТ	0,31	0,0434	23000,00	3284
103	Е0102-058-06	РАЗДЕЛ 5. АНТЕННА КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ С ОТКОСАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 1,5 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	ШТ	14,0000		40840,00	5718
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)				99652,00	1395128
104	Е0801-002-03	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	100МЗ	0,1200		2315633,69	277876
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	154	18,48	15036,58	277876
104.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ	0,4000		2315633,69	277876
104.3	185	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,216	--	--
104.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,08	0,032	37591,46	15037
104.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,46	0,184	67284,00	2153
104.6	9249	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГРАВИЙ	МАШ.-Ч	0,92	0,368	862,00	317
105	Е0601-001-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	МЗ	1,28	0,512	41449,02	16580
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	100МЗ	0,0040		22901,00	11725
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,72	29313,28	11725
105.3	2509	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,07252	15036,58	10826
105.4	22003	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МАШ.-Ч	0,13	0,00052	--	--
105.5	35516	РОГОЖА	МЗ	102	0,408	2706584,83	10826
106	Е0601-001-08	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 25 МЗ	М2	250	1	54548,00	28
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	100МЗ	0,1200		7091,24	28
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	342,2	41,064	283296,64	115585
106.3	112	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	19,93	2,3916	1000,00	1000
106.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	0,27	0,0324	29146257,28	116585
106.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	13,98	1,6776	41461910,92	4975429
106.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,0528	15036,58	617462
106.7	30407	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,59	0,0708	--	--
106.8	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0085	0,00102	5145518,50	617462
106.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,011	0,00132	72437,00	2347
106.10	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,008	0,00096	1081,00	1813
106.11	35516	РОГОЖА	Т	0,0022	0,000264	916,00	48
106.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М2	53,6	6,432	54548,00	3862
106.13	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МР3 100	МЗ	0,26	0,0312	67256,73	8071
106.14	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	МЗ	101,5	12,18	15400000,00	15708
107	ЦЕНА-5	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,0750		652174,00	861
108	ЦЕНА-8	ГОРЯЧКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 22 ММ	ТН	0,1810		8130435,00	7805
109	Е0903-012-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК	Т	0,1650		9699000,00	2561
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4.1)	ЧЕЛ.-Ч	6,59	1,08735	38000,00	106248
109.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	0,3828	36249135,69	4349896
109.3	762	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	Т	0,1650		7913045,00	593478
109.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,15	0,02475	7913045,00	1432261
			МАШ.-Ч	0,09	0,01485	306480,40	50569
						15036,58	16350
						--	--
						99091,08	16350
						103326,69	2557
						11102,00	165

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС 4-02 (РЕДАКЦИЯ 2012.2)		3		4	5	6	7	8
108.5	2508	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,23	0,03795	54548,00	2070
108.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		МАШ-Ч	2,24	0,3696	1077,00	398
109.5	30322	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					31456,70	5190
109.7	30407	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,004	0,00066	14002000,00	9241
109.8	31419	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,00001	0,000002	15400000,00	25
109.9	31524	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ		Т	0,00031	0,000051	26631000,00	1362
109.10	32524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4		Т	0,0006	0,000099	21612000,00	2140
109.11	33816	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		Т	0,00003	0,000005	8130435,00	40
109.12	34241	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО		Т	0,00194	0,00032	12956522,00	4147
109.13	35310	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		МЗ	1,95	0,32175	11740,00	3777
109.14	35504	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42		Т	0,0004	0,000066	14900000,00	983
109.15	36023	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ		Т	0,0001	0,000017	4034600,00	67
109.16	45077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА		МЗ	0,00103	0,00017	3000000,00	510
109.17	50756	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ		КГ	0,59	0,09735	5022,00	489
109.18	96384	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ. СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т		Т	0,005	0,000825	7478261,00	6170
109.19		КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5		10М	0,0187	0,003085	25000,00	77
110	ЦЕНА-595	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					175932,62	29029
111	ЦЕНА-542	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д159Х6ММ		ТН	0,0910		11652174,00	1060348
112	ЦЕНА-555	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д 114Х4,5ММ		ТН	0,0490		11652174,00	570957
113	ЦЕНА-590	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д76Х3,5ММ		ТН	0,0190		11652174,00	221391
114	Е0601-015-08	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д32Х2,8 ММ		ТН	0,0060		11652174,00	69913
114.1	1	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ		Т	0,0030		6725566,82	20177
114.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5.1)		ЧЕЛ-Ч	63,22	0,18966	15036,58	2852
114.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,36	0,00108	--	--
114.3	762	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					950612,74	2852
114.4	2509	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ-Ч	0,15	0,00045	103326,69	46
114.5	44109	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,21	0,00063	54548,00	34
115	ЦЕНА-18	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					26954,08	81
116	Е1306-003-01	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ		Т	1	0,003	5748000,00	17244
117	Е1303-002-04	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					5748000,00	17244
116.1	1	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ		ТН	0,0160		8130435,00	130087
117.1	1	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ		М2	4,3000		13532,92	58192
117.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)		ЧЕЛ-Ч	0,9	3,87	15036,58	58192
117.3	112	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					13532,92	58192
117.4	975	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021		100М2	0,0430		415462,65	17865
117.5	2499	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,7.1)		ЧЕЛ-Ч	5,31	0,22833	15036,58	3433
117.6	2515	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00086	--	--
117.7	31419	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					79844,25	3433
117.8	34288	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,00043	72437,00	31
118	Е1303-004-26	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)		МАШ-Ч	0,01	0,00043	1207,00	1
118.1	1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,00043	54548,00	23
118.2	3	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ		МАШ-Ч	1,12	0,04816	4254,00	205
118.3	112	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					6046,40	260
118.4	975	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ		Т	0,012	0,000516	26631000,00	13742
118.5	2499	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А		Т	0,002	0,000086	5000000,00	430
118.6	2515	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					329572,00	14172
118.7	31795	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115		100М2	0,0430		440387,13	18937
118.8	34035	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5.1)		ЧЕЛ-Ч	3,83	0,16469	15036,58	2476
118.9	34035	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00086	--	--
119	Е1101-011-03	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					57590,11	2476
119.1	1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,00043	72437,00	31
119.2	3	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)		МАШ-Ч	0,01	0,00043	1207,00	1
119.3	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,01	0,00043	54548,00	23
119.4	975	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ		МАШ-Ч	0,65	0,02795	4254,00	119
119.5	2499	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					4047,02	174
119.6	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ		Т	0,019	0,000817	18000000,00	14706
119.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ		Т	0,0014	0,00006	26250000,00	1580
119.8	404	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					378750,00	16286
119.9	404	СТЯЖКА						
119.10	404	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ		100М2	0,6000		1216233,56	729740
119.11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)		ЧЕЛ-Ч	40,65	24,39	15036,58	366742
119.12	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	1,27	0,762	--	--
119.13	404	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					611237,07	366742
119.14	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ		МАШ-Ч	4,7	2,82	655,00	1847

			3	4	5	6	7	8
			ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,27	0,762	18892,00	14396
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				27071,34	16243
			БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	2,04	1,224	283296,64	346755
			ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				577925,15	346755
			УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2		0,6000	944918,99	566951
			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ -Ч				
			ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	3	1,8	15036,58	27066
			ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:		0,21	0,756	--	--
			ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ				45109,75	27066
			ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	13,92	8,352	655,00	5471
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ -Ч	1,26	0,756	18892,00	14282
			БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)				32921,52	19753
			ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	3,06	1,836	283296,64	520133
			АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т			866887,72	520133
			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)			0,1260	490167,23	61761
			ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	12,64	1,59264	15036,58	23948
			ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ -Ч	0,38	0,04788	--	--
			КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,16	0,02016	190062,40	23948
			АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч			103326,69	2083
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:		0,22	0,02772	54548,00	1512
			ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ				28532,83	3595
			ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,028	0,003528	969900,00	34218
			ДОРОЖНАЯ СЕТКА 150X150 Д5 3000X1000	М2			271572,00	34218
						60,0000	19296,00	1157760
			ОПЛАТА ТРУДА ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ		1238,5747	X 15036,5824	18623930,54	
			ЗАТРАТЫ НА ОПЛАТУ ТРУДА С УЧЕТОМ СОЦ. НАЛОГА				18623930,54	
			ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛ. МАШИН				1058388,02	
			СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ				49143350,92	
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ			X 5%	2457167,55	
			СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ				51600518,47	
			ИТОГО				71282837,03	
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ		71282837,03	X 18,71 %	13337018,81	
			ИТОГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ				84619855,84	
			НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)		84619855,84	X 15 %	12692978,38	
			ИТОГО С НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ				97312834,22	

Наименование стройки - Андижон вилояти Хўжабод тумани ТТБ биносини жорий таъмирлаш

Объект номер -

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

№

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Наименование объекта -
Основа:

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	АВС 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	1238,57469	15036,58	18623930,4
2	АВС 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	67,7101842	0	(0)
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				СУМ		18623930
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	0,2803744	72437	20309,48
2	131 С	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-ч	0,600372	7080	4250,63
3	185 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-ч	0,032	67284	2153,09
4	403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-ч	1,6776	1081	1813,49
5	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-ч	14,47536	655	9481,36
6	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	8,9629852	950	8514,84
7	659 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-ч	4,496476	76681	344794,28
8	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-ч	0,083708	103326,69	8649,27
9	913 С	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-ч	1,71776	3164	5434,99
10	975 С	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-ч	1,049582	1207	1266,85
11	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,077032	1327	102,22
12	1199 С	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	4,312476	1676	7227,71
13	1200 С	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-ч	0,74995	581	435,72
14	1488 С	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-ч	5,936	19164	113757,5
15	1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-ч	0,70902	11102	7871,54
16	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	4,729185	18892	89343,76
17	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	3,807165	916	3487,36
18	1571 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-ч	0,0528	916	48,36
19	1609 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-ч	3,8477	18787	72286,74
20	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,50192	862	432,66
21	1914 С	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-ч	0,715	14763	10555,54
22	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-ч	4,479	4656	20854,22
23	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-ч	3,455158	851	2940,34
24	2346 С	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-ч	0,069	2487	171,6
25	2499 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,489469	54548	26699,56
26	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	2,233069	54548	121809,45
27	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-ч	0,3292	71069	23395,91
28	2515 С	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-ч	0,15411	4254	655,58
29	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ч	0,819587	1077	882,7
30	2667 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ч	6,77484	18390	124589,31
31	2831 С	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-ч	0,935356	1676	1567,66
32	2831 С	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	19,221336	1176	22604,29
32	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч			
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				СУМ		1058388
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	9249 М	ГРАВИЙ	МЗ	0,512	22901	11725,31
2	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,46732	299529	139975,89
3	12104 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,71054	342791	243566,72
4	12138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	6,592753	381268	2513605,75
5	12146 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,00168	427015	717,39
6	12182 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	0,29376	409798	120382,26
7	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,81946138	1100000	901407,52
8	22003 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,408	283296,64	115585,03
9	22720 М	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ, РАЗМЕРОМ 250X120X65 ММ, МАРКА: 75	1000 ШТ	0,889056	699130	621565,72
10	29160 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	330,48	113	37344,24
11	29161 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	27,54	3478	95784,12
12	29962 С	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	8,0792	3100	25045,52
13	30009 С	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,00288	2500000	7200
14	30099 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,36	2850	1026
15	30102 С	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,060624	5594203	339142,96
16	30103 С	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,010944	5594203	61222,96
17	30133 С	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0003776	3700000	1397,12
18	30322 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004965	14002000	69519,93
19	30383 С	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0090918	15400000	140013,72
20	30389 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0008472	15400000	1304,69
21	30405 С	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00224373	15400000	34553,44
22	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00707679	15400000	108982,57

1	2	3	4	5	6	7
23	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ				
24	30478 С	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	3,04	4000	12160
25	30484 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	10ШТ	5,4	1000	5400
26	30625 С	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	КГ	0,15	14002	2100,3
27	30652 С	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ШТ	165,24	60	9914,4
28	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00132	652174	860,87
29	30732 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	Т	0,005563	400000	2225,2
30	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	М2	32,7012	39130	1279597,96
31	30819 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	26,574	113	3002,86
32	30823 С	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	ШТ	3,3372	113	377,1
			М	0,6592	2500	1648
33	30861 С	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	4,326	75000	324450
34	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,2447652	7000000	1713356,4
35	31087 С	КРАСКА	КГ	0,48	13338	6402,24
36	31419 С	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00076701	26631000	20426,24
37	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,1074944	13240000	1423225,86
38	31440 С	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00144	13240000	19065,6
39	31478 С	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	64,7246	150	9708,69
40	31519 С	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,021888	6000000	131328
41	31524 С	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000292	21612000	6310,7
42	31593 С	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	561,69	1224	687508,56
43	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0021696	12000000	26035,2
44	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,009792	800000	7833,6
45	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,20625	1028000	212025
46	31795 С	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,003097	18000000	55746
47	31929 С	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	Т	0,003097	18000000	55746
48	32035 С	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	1,424	2600	3702,4
49	32105 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	М2	14,433	26540	383051,82
50	32501 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00288	5755077	16574,62
51	32522 С	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00040572	2850000	1156,3
52	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0009192	10090000	9274,73
53	32543 С	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0009711	8130435	7895,47
54	33205 С	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	Т	0,003792	9699000	36778,61
55	33732 С	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	М2	3,91124	9131	35713,53
56	33746 С	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,041952	10043000	421323,94
			Т	0,0132	5624381	74241,83
57	33816 С	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,0007178	12956522	9300,19
58	34035 С	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0002282	26250000	5990,25
59	34206 С	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,01072	2523477	27051,67
60	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ				
61	34288 С	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	М3	0,5696147	11740	6687,28
62	35101 С	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,000086	5000000	430
63	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00078	16827000	13125,06
64	35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0010562	14900000	15737,38
65	35346 С	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	Т	0,0009545	14900000	14222,05
66	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,172125	14900	2564,66
67	35454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	КГ	2,1	14900	31290
68	35504 С	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	М3	0,123	2850000	350550
69	35512 С	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,0000165	4034600	66,57
			М3	0,0004608	75000	34,56
70	35516 С	РОГОЖА				
71	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	7,432	1000	7432
72	36023 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М2	2,059512	25000	51487,8
			М3	0,0003811	3000000	1143,3
73	36024 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54162	3000000	1624860
74	36026 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0028224	3000000	8467,2
75	36053 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00128	3000000	3840
76	36061 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,0312	3000000	93600
77	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,00144	1086000	1563,84
78	40136 С	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ				
79	40713 С	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	М2	33,408	13313	444760,7
80	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00272	2015236	5481,44
81	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00084	14002000	11761,68
82	43960 С	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	Т	0,00352704	19600000	69129,98
83	44059 С	ВЕТОШЬ	М2	31,5	13250	417375
84	44109 С	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	КГ	0,33452	1500	501,78
85	44354 С	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	Т	0,015	5748000	86220
86	44356 С	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М	38,885	3348	130186,98
87	44897 С	ШЛИФКРУГИ	М2	55	39130	2152150
88	45021 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	ШТ	0,004255	7200	30,64
89	45022 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МР3 100	М3	4,5288	283296,64	1282993,82
90	45037 М	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	М3	12,18	337987	4116681,66
91	45055 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	Т	0,0275	1100000	30250
92	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М3	0,7344	43478	31930,24
93	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	КГ	0,1525478	5022	766,1
94	45527 С	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	Т	0,00063	15400000	9702
95	45667 С	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	0,512	5000	2560
			ШТ	49,68	230	11426,4

1	2	3	4	5	6	7
96	45883 С	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,002448	200000	489,6
97	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	19,8	500	9900
98	47801 С	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	13,56	21200	287472
99	50756 С	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000866	7478261	6476,17
100	51620 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	2,796	38000	106248
101	64235 С	ЛЕНТА К226	100М	0,036	5000	180
102	64674 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	5,4	15000	81000
103	65155 С	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	20000	800
104	65157 С	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1428	23000	3284,4
105	76853 С	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,227528	16837	3830,89
106	81864 С	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	1,836	150	275,4
107	83171 С	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	31,212	3200	99878,4
108	85918 С	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	31,824	67826	2158494,62
109	96384 С	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0082671	25000	206,68
110	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКЯЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,1014	52000	5272,8
111	99999 С	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	4,674128	0	-
112	ЦЕНА-1401	ДОРОЖНАЯ СЕТКА 150Х150 Д5 3000Х1000	М2	60	19296	1157760
113	ЦЕНА-18	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,016	8130435	130086,96
114	ЦЕНА-21	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	ПМ	28,1	21200	595720
115	ЦЕНА-22	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	15,3	21200	324360
116	ЦЕНА-26	8-ВОЛНОВЫЙ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТ	М2	128,384	15676,36	2012593,8
117	ЦЕНА-40	ДЕКОРАТИВНЫЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТИПА "ТУНУКАФОН"	М2	13,77	45000	619650
118	ЦЕНА-5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 16 ММ	ТН	0,075	7913045	593478,38
119	ЦЕНА-50	ОКОННЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	1,82	450000	819000
120	ЦЕНА-51	ДВЕРНЫХ БЛОКИ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	11,74	480000	5635200
121	ЦЕНА-52	ДВЕРНЫХ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	1,6	750000	1200000
122	ЦЕНА-540	ТРУБА СТАЛЬНАЯ КВАДРАТНАЯ 40Х40Х3	ТН	0,115	11652174	1340000,01
123	ЦЕНА-542	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д 114Х4,5ММ	ТН	0,049	11652174	570956,53
124	ЦЕНА-547	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ. 8ММ	ТН	0,035	10043000	351505
125	ЦЕНА-555	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д76Х3,5ММ	ТН	0,019	11652174	221391,31
126	ЦЕНА-560	УГОЛОК 50Х5 ММ	ТН	0,055	7582281	417025,46
127	ЦЕНА-59	ПЕРЕГОРОДКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3,36	345860	1162089,6
128	ЦЕНА-590	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д32Х2,8 ММ	ТН	0,006	11652174	69913,04
129	ЦЕНА-595	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д159Х6ММ	ТН	0,091	11652174	1060347,83
130	ЦЕНА-596	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ	ТН	0,05	11652174	582608,7
131	ЦЕНА-603	РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	ШТ	10	14000	140000
132	ЦЕНА-604	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-КЛАВИШНЫЙ	ШТ	10	12261	122610
133	ЦЕНА-611	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЩИТ	ШТ	1	27500	27500
134	ЦЕНА-636	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ-П 2Х1,5	1000М	0,05	5082609	254130,45
135	ЦЕНА-647	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2Х2,5 (ОЖ)-1	1000М	0,07	7562609	529382,63
136	ЦЕНА-686	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	14	99652	1395128
137	ЦЕНА-8	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 22 ММ	ТН	0,181	7913045	1432261,14
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			49143351
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			68825669

NUQSONLAR DALOLATNOMASI

Bizlar kim dalolatnoma tuzib quyida imzo chekuvchilar
 vildati Ko'jaobod tumani 176 binosini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha tekshirish
 ishlarni amalga oshirish zarurligini aniqladik:



N n.n.	NOMLARI SHI	o'lchov birligi	miqdori
1	2	3	4
BO'LIM 1. UMUMQURILISH ISHLARI			
BO'LIM 2. MA'MURIY BINO			
TASHQI PARDOZLASH ISHLARI			
1	DEVOR SUVOG'INI KO'CHIRISH		
2	DEVORNI SUVUQ QILISH	100M2	1,2613
3	DEVORNI SHEPATLEVKA QILISH	100M2	1,2613
4	DEVORNI SHEPATLEVKA QALINLIGINI 8MM GA KAMAYTIRISH	100M2	1,2613
5	DEVORNI SUVLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	-1,2613
6	DEVORGA QOPLAMA QOPLASH UCHUN METAL KARKAS O'RNATISH	100M2	1,2613
7	DEVORGA QOPLAMA QOPLASH UCHUN METAL KARKAS	1 T	0,0500
8	TUNUKAPON PANELLI QOPLAMASINI BURISH VA TAYYORLASH	TH	0,0500
9	TUNUKAPON PANELLI QOPLAMASI	100M2	0,1377
10	DEVORGA TUNUKAPON PANELLI QOPLAMASINI QOPLASH	M2	13,7700
11	SUV YIG'ISH ARIG'I (JELOB) O'RNATISH	100M2	0,1377
12	SUV YIG'ISH ARIG'I	100M	0,1530
13	DEVORGA SUV YIG'ISH QUVURINI O'RNATISH	MM	15,3000
		100M TPVB	0,0400
14	QORTUTUG'ICH		
15	DEVOR USTIGA TUNUKA LIST QOPLASH	M	15,3000
	KOZIREK	100M2	0,0736
16	KOZIREK KARKASI O'RNATISH		
17	KVADRAT STAL TRUBA 40X40X3	T	0,2050
18	UGOLOK 50X5 MM	TH	0,1150
19	STAL LIST QALINLIGI. 8MM	TH	0,0550
20	KARKASNI ELEKTRODUGOVAYA SVARKA QILISH	TH	0,0350
21	ZAKLADNOY DETALLARINI O'RNATISH	10T	0,0115
22	TOMGA PROPANASTIL QOPLAMASI QOPLASH	T	0,0120
		100 M2	0,0412
23	METAL TUZALARNI D8-115 MOYLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	KPOBMM	
	KOJATEONA	100M2	0,0600
TASHQI PARDOZLASH ISHLARI			
24	DEVOR SUVOG'INI KO'CHIRISH		
25	DEVORNI SUVUQ QILISH	100M2	0,1911
26	PASADNI SHEPATLEVKA QILISH	100M2	0,1911
27	DEVORNI SUVLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	0,1911
ICHKI PARDOZLASH ISHLARI			
28	DEVORNI O'TIB CHIQISH		
29	DEVORNI SHEPATLEVKA QILISH	100M2	0,1032
30	DEVORNI SHEPATLEVKA QALINLIGINI 8MM GA KAMAYTIRISH	100M2	0,1032
31	OCHILMALAR OTKOSLARINI SHEPATLEVKA QILISH	100M2	-0,1032
32	OCHILMALAR OTKOSLARINI SHEPATLEVKA QALINLIGINI 8MM GA KAMAYTIRISH	100M2	0,0090
33	DEVORNI SUVLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	-0,0090
		100M2	0,1122
BO'LIM 3. DIREKTOR XONASI			
34	POL QOPLAMASINI KO'CHIRISH: LINOLEUM		
35	8 MM QALINLIKDA QUTMA POL QOPLASH	100M2	0,1620
36	LAMINAT POL QOPLASH	100 M2	0,1620
37	YOS'QCH KERRIK YECHIB OLISH	DOJA	
38	MEF KERRIK O'RNATISH	100M2	0,1620
39	MEF KERRIK	100M2	0,1620
		100M2	0,1620
		M2	1,6000
PARDI 4. STERILIZATSIA BINOSI			
40	TUM ISHLARI		
41	TUM QOPLAMASINI KO'CHIRISH: ASBESTEMENT LIST		
42	TUM QOPLAMASINI YECHIB OLISH	100M2	1,0030
43	TUM QOPLAMASINI YECHIB OLISH	100M2	1,0030
44	TUM QOPLAMASINI YECHIB OLISH	10M2	0,1400
45	TUM QOPLAMASINI YECHIB OLISH: ASBESTEMENT LIST	100M2	1,0030

1	2	3	4
44	B-SOYLI ASBESTSEMENT LIST		
45	SUV YIG'ISH ARIG'I (JELOB) O'R NATISH	M2	128,3840
46	SUV YIG'ISH ARIG'I	100M	0,1280
47	DEVORGA SUV YIG'ISH QUVURINI O'R NATISH	DM	12,8000
		100M TPYE	0,0800
	OCHILMALAR		
48	YOG'OCH DERAZALARNI YECHIB OLISH		
49	YOG'OCH ESHIK YECHIB OLISH	100M2	0,0182
50	ALYUMIN DERAZA O'R NATISH	100M2	0,1174
51	ALYUMIN DERAZA	100 M2	0,0182
52	ALYUMIN ESHIK O'R NATISH	M2	1,8200
53	ALYUMIN ESHIK	100M2	0,1174
		M2	11,7400
	POL QOPLAMASINI KO'CHIRISH ISHLARI		
54	POL QOPLAMASINI KO'CHIRISH: KERAMIK PLITA		
55	POL QOPLAMASINI KO'CHIRISH: LINOLEUM	100M2	0,1443
56	POL QOPLAMASINI KO'CHIRISH: YOG'OCH	100M2	0,3178
	KERAMIK POL		
57	5 MM QALINLIKDA QUTMA POL QOPLASH	100 M2	0,3206
		ПОЛА	
58	POLGA KERAMIK PLITA QOPLAMASI QOPLASH	100M2	0,3206
59	PLINTUS O'R NATISH: KERAMIK PLITA	100M	0,3850
	LINOLEUM POL		
60	5 MM QALINLIKDA QUTMA POL QOPLASH	100 M2	0,1415
		ПОЛА	
61	POL QOPLAMASI QOPLASH: LINOLEUM	100M2	0,1415
	LAMINAT POL		
62	TUPROQNI SHOG'OL BILAN SIQLASH	100M2	0,1440
63	BETON TO'SHAMA TO'SHASH	M3	1,4400
64	20 MM QALINLIKDA SEMENT STYAJKA QUTISH	100M2	0,1440
65	GIDROIZOLYATSIIYA QOPLASH 1 QAT	100M2	0,1440
66	GIDROIZOLYATSIIYA QOPLASH KEYINGI QAT	100M2	0,1440
67	20 MM QALINLIKDA SEMENT STYAJKA QUTISH	100M2	0,1440
68	POL QOPLAMASI QOPLASH: LAMINAT	100M2	0,1440
	DEVOR VA PARDEVORLAR		
69	YOG'OCH PARDEVORI KO'CHIRISH	100M2	0,1344
70	G'ISHT PARDEVORI KO'TARISH	100M2	0,1754
71	ALYUMIN PARDEVOR O'R NATISH	100 M2	0,0336
72	ALYUMIN PARDEVOR	M2	3,3600
	ICHEKI PARDOZLASH ISHLARI		
73	DEVOR SUVOG'INI KO'CHIRISH	100M2	0,4172
74	DEVORNI SUVUQ QILISH	100M2	0,7060
75	DEVORGA KERAMIK PLITALAR O'R NATISH	100M2	0,4428
76	DEVORNI O'YIB CHIQUISH	100M2	1,2702
77	DEVORNI SHPATLEVKA QILISH	100M2	1,5334
78	DEVORNI SHPATLEVKA QALINLIGINI 8MM GA KAMAYTIRISH	100M2	-1,5334
79	SHIFTNI SHPATLEVKA QILISH	100M2	0,6142
80	SHIFT SHPATLEVKA QALINLIGINI 8MM GA KAMAYTIRISH	100M2	-0,6142
81	DEVORNI SUVLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	1,5334
82	SHIFTNI SUVLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	0,6142
	TASHQI PARDOZLASH ISHLARI		
83	DEVOR SUVOG'INI KO'CHIRISH	100M2	1,3373
84	DEVORNI SUVUQ QILISH	100M2	1,3373
85	DEVORNI SUVLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	1,3373
	ELEKTRMONTAJ ISHLARI		
86	ELEKTR SHITI O'R NATISH	BT	1,0000
87	ELEKTR SHITI	BT	1,0000
88	KABEL TORTISH	100M	1,2000
89	KABEL BBT 2X2,5 (OK)-1	1000M	0,0700
90	KABEL BBT-D 2X1,5	1000M	0,0500
91	ROSETKA O'R NATISH	100BT	0,1000
92	BITTALI ROSETKA	BT	10,0000
93	VKLUCHATEL O'R NATISH	100BT	0,1000
94	BIR TUQMALI VKLUCHATEL	BT	10,0000
95	SVETILNIK O'R NATISH	100BT	0,1400
96	KVADRAT SVETILNIK LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	BT	14,0000
	BO'LIM 5. ANTENNA		
97	OO'L MEKMATI BILAN TER KOVLASH	100M3	0,1200
98	POYDEVOR OSTI SHOG'OL TO'SHAMA TO'SHASH	M3	0,4000
99	POYDEVOR OSTI BETON TO'SHAMA TO'SHASH	100M3	0,0040
100	MONOLIT POYDEVOR QUTISH	100M3	0,1200
101	ARMATURA A-III DIAMETRA 16 MM	TH	0,0750
102	ARMATURA A-III DIAMETRA 22 MM	TH	0,1810
103	METAL USTUN O'R NATISH	T	0,1650
104	METAL TUBA D159X6MM	TH	0,0910

1	2	3	4
105	METALL TRUBA D 114X4,5MM	TH	0,0490
106	METALL TRUBA D 76X3,5MM	TH	0,0190
107	METALL TRUBA D 32X2,8 MM	TH	0,0060
108	EKSLADNOY DETALLARINI O'R NATISH	T	0,0030
109	ARMATURA SIM BP-1, D=6 MM	TH	0,0160
110	METALL YUZALARNI TOZALASH	M2	4,3000
111	METALL YUZALARNI GRUNTOVKA QILISH GF-021	100M2	0,0430
112	METAL YUZALARNI ПФ-115 MOYLI BO'YOQ BILAN BO'YASH	100M2	0,0430

Министр: Мухомбетов Ширинмурод
Ўзбекистон Республикаси

Ўзбекистон Республикаси