



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.eksptiza.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 09-09-2022 yil



### Yig'ma ekspert xulosasi № 60382

**Obyekt nomi** «Respublika ixtisoslashgan kordialogiya ilmiy amaliy tibbiyot markazi Andijon filiali Mukammal ta`mirlash»

**Buyurtmachi** - EVRO INTEGRAL STROY" MCHJ

**Bosh loyihachi** - EVRO INTEGRAL STROY" MCHJ

**Litsenziya** АЛ-000738 berilgan sana: 18-05-2020 yil cheksiz. O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

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

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orkali

**Qurilish turi** Mukammal ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 58601

#### 1. Loyihalash uchun asos

Respublika ixtisoslashtirilgan ilmiy amaliy tibbiyot markazi Andijon filiali

rahbarining 16.08.2022 yildagi №62/22 sonlik buyrig`i.

Respublika ixtisoslashgan kordialogiya ilmiy amaliy tibbiyot markazi Andijon

filialing "EVRO INTEGRAL STROY" MCHJ ga yo`llagan 09.08.2022 yildagi

№01-5|371 aloqa xati.

Buyurtmachi va ijrochi o`rtasidagi tuzilgan 16.08.2022 yildagi №30-02 sonli shartnomasi.

Buyurtmachi tomondan tasdiqlangan 11.08.2022 yildagi nuqsonlar dalolatnomasi.

#### 2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

#### 3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: Respublika ixtisoslashgan kordialogiya ilmiy amaliy tibbiyot markazi Andijon

filioli Mukammal ta`mirlash tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

**Ishning nomi:** Besetka o`rnatish 5x8 dan 2 dona. 2 guruh qo`l mehnati yordamida kengligi 2m gacha bo`lgan chuqurligi ham 2m yerni tekislash.

**Qavatlar:** Shag`al bilan yerni zichlash, beton pollarni o`rnatish, qalinligi 20mm bo`lgan sementli stoyajka quyish. Yo`lak qoplamalari (bruschatkalar) o`rnatish va oraliq bo`shliqlarni qum bilan to`ldirish zichlash. Panjara turi: (tokchalar, tayanchlar, trusslar va boshqalar) o`rnatish. To'rtburchaklar po'lat quvurlar o`rnatish GOST 8645-68, hajmi 80X60 mm, devor qalinligi 2,5mm (vazni 1 PM \ u003d 5,21 kg) bo`lgan. Kvadrat po'lat quvurlar ham GOST 8639-82, hajmi 50x50 mm, devor qalinligi 2,0mm (vazni 1 PM \ u003d 2,96 kg) o`rnatish.

Karkaz to`qish, yog'ochdan yasalganlarni yong'indan himoya qilish: trusslar, kamarlar, nurlar, rafters, mauerlatlar. 2 marta yog'och rafni bo'yalgan yoki astarlangan yuzada yog ' va spirtli laklar bilan qoplash. Trusslar bo'ylab tom yopish, qoplamalar va pastki qavatlar uchun yong'indan himoya qilish, metall tom yopish moslamasi (tugatish qoplamasi bilan), murakkabligiga qarab, tayyor yugurish uchun: oddiy tom yopish, Metall yuzalarni yog ' bilan bo'yash: panjaralar, Bog'lovchilar, diametri 50 mm dan kam bo'lgan quvurlar va boshqalar, ranglar soni 2. Bitum mastikasida mineral jun yoki perlit plitalari bilan qoplamalarni izolyatsiya qilish: Bir qatlamda. Fasadni "tukafon" kabi dekorativ panellar bilan qoplash. panellar "tunukafon" dekorativ qoplama turi, polietilen yadroli alyuminiy choyshablardan, polyester bilan qoplangan, naqshli elementlar bilan. Gazebo 3x4 dona. Kengligi 2m gacha, chuqurligi 2m gacha bo'lgan xandaqlarda mahkamlagichlar bilan tuproqni qo'lda rivojlantirish.

**Qavatlar:** Shag`al bilan yerni zichlash, beton pollarni o`rnatish, qalinligi 20mm bo`lgan sementli stoyajka quyish. Yo`lak qoplamalari (bruschatkalar) o`rnatish va oraliq bo`shliqlarni qum bilan to`ldirish zichlash. Panjara turi: (tokchalar, tayanchlar, trusslar va boshqalar) o`rnatish. Panjara turi: (tokchalar, tayanchlar, trusslar va boshqalar). To'rtburchaklar po'lat quvurlar gost 8645-68, hajmi 100x50 mm, devor qalinligi 2,2 mm (vazni 1 pm \ u003d 4,96 kg). Kvadrat po'lat quvurlar gost 8639-82, hajmi 80x80 mm, devor qalinligi 2,0 mm (vazni 1 pm \ u003d 4,84 kg). to'rtburchaklar po'lat quvurlar gost 8645-68, hajmi 80x40 mm, devor qalinligi 2,1 mm (vazni 1 pm \ u003d 3,76 kg). Kvadrat po'lat quvurlar gost 8639-82, hajmi 50x50 mm, devor qalinligi 2,0 mm (vazni 1 pm \ u003d 2,96 kg), ramka elementlarini o'rnatish: barlardan. Yog'ochdan yasalgan yong'indan himoya qilish: trusslar, kamarlar, nurlar, rafters, mauerlatlar. bo'yalgan yoki astarlangan yuzada yog ' va spirtli laklar bilan qoplash: 2 marta yog'och raflarni. Obreshotka o'rnatish brusga. trusslar bo'ylab tom yopish, qoplamalar va pastki qavatlar uchun yong'indan himoya qilish. Metall tom yopish moslamasi (tugatish qoplamasi bilan), murakkabligiga qarab, tayyor yugurish uchun: oddiy tom yopish. Profnastil. Metall yuzalarni yog ' bilan bo'yash: panjaralar, bog'lovchilar, diametri 50 mm dan kam bo'lgan quvurlar va boshqalar, ranglar soni 2. Bitum mastikasida mineral jun yoki perlit plitalari bilan qoplamalarni izolyatsiya qilish: Bir qatlamda. Fasadni "tukafon" kabi dekorativ panellar bilan qoplash. panellar "tunukafon" dekorativ qoplama turi, polietilen yadroli alyuminiy choyshablardan, polyester bilan qoplangan, Naqshli elementlar bilan,

**Ichki pardoqlash ishlari:** Devor. Drywall plitalari bilan qoplangan turar-joy va jamoat binolari uchun suv o'tkazmaydigan plomba bilan bo'g'inlarni muhrlaydigan qismlarni o`rnatish: Izolyatsiyasiz bir qatlamda, bo`lak qalinligi 108 mm. gipsli quruq aralashmalar bilan sirtlarni qattiq tekislash (bitta qatlamli gips): devorlar. Qalinlikning har bir mm o'zgarishi uchun qo'shiladi yoki chiqarib tashlanadi: Devorlar normal 15-02-19-07. Polivinilatsetat suvga asoslangan kompozitsiyalar bilan devorlarni gipslashda yaxshilangan rang berish. Devor qoplamasi (dekoratsiya). Shiftlar. Quruq gips aralashmalari bilan sirtlarni (bitta qatlamli gips) doimiy tekislash: shiftlar. Qalinlikning har 1mm o'zgarishi uchun qo'shiladi yoki chiqarib tashlanadi: Shiftlar normal 15-02-19-08. Polivinilatsetat suvga asoslangan kompozitsiyalar bilan shiftlarni gipslashda yaxshilangan rang berish. Eshik va derazalar. Tashqi va ichki eshiklardagi bloklarni o'rnatish: 3 m2 gacha bo'lgan ochilish maydoni bo'lgan qismlar va yog'och buzilmaydigan devorlarda. MDF eshik bloklari. Elektr

yoritish. Oddiy atrof-muhit sharoitlari bo'lgan xonalar uchun vintlar bilan mahkamlangan ship yoki devor chiroqchasi bitta chiroq. LED panel 24 Vt bosh nur. Navesti. Panjara tuzilmalari (tokchalar, tayanchlar, trusslar va boshqalar). Kvadrat po'lat quvurlar GOST 8639-82, hajmi 80x80 mm, devor qalinligi 2,0 mm (vazni 1 PM \ u003d 4,84 kg). To'rtburchaklar po'lat quvurlar GOST 8645-68, hajmi 60x40 mm, devor qalinligi 2,0 mm (vazni 1 PM \ u003d 2,96 kg). Kvadrat po'lat quvurlar GOST 8639-82, hajmi 25x25 mm, devor qalinligi 2,1 mm (vazni 1 PM \ u003d 1,5 kg). Obreshotka o'rnatish brusga. Trusslar bo'ylab tom yopish, qoplamalar va pastki qavatlar uchun yong'indan himoya qilish. Metall tom yopish moslamasi (tugatish qoplamasi bilan), murakkabligiga qarab, tayyor yugurish uchun: Oddiy tom yopish.

*Uskunalar:* Tribuna (540x520x1200), Uchrashuv stol 5000x3000x760, Yarim yumshoq stul UM 383 N, Stol stoli 2700x1300x760. Ko'mir. 0,7 m chuqurlikdagi qiyaliklarsiz ustunlar va ustunlar uchun mahkamlagichlarsiz teshiklarni qo'lda qazish tuproq guruhi: 2. Kengligi 1000 mm gacha bo'lgan temir/beton chiziqli poydevorlarni o'rnatish. Davriylik profil A-III sinfli diametri 14 mm bo'lgan, issiq prokatlangan armatur po'lat. Issiq prokatlangan mustahkamlovchi po'lat, silliq sinf A-1, diametr 6 mm. Devorlarni shlakli beton bloklardan toshlash (200x200x400), Shlakli beton bloklarning narxi (200x200x400). Tosh uchun tsement-ohak ohak bilan yaxshilangan gips: devorlar. Yog'och qolipdagi temir-beton ustunlarni o'rnatish balandligi: 4m gacha, perimetri 3m gacha. Diametri 14mm bo'lgan A-III sinf davriy profilni issiq prokatlangan armatur po'lat. Kamar qurilmasi: qolipda. diametri 12mm bo'lgan A-III sinf davriy profilni issiqni mustahkamlovchi po'lat armatura. Issiqda prokatlangan po'lat A-1 sinfidagi silliq, diametri 6 mm. O'rnatilgan qismlarni o'rnatish vazni: 4 kg gacha. Diametri 14 mm bo'lgan A-III sinf davriy profilni issiq prokatlangan armatura po'lat. Burchaklardan metall trusslarni o'rnatish. Metall burchaklarning o'lchami 50x5 mm. Burchaklarga metall obreshyotka: o'rnatish. Metall obreshyotka o'lchami 50x5 mm. Tom yopish: H57-750-07 markali gofrokarton.

*Profnastil:* Metall darvoza - 2 dona, Balandligi erkin turgan tayanchlarni o'rnatish: 25 m gacha. Quvurlarga metall konstruksiyaning o'lchamlari d \ u003d 50x50 mm. Eshiklarni qo'shimcha qismlarni o'rnatish. Metall eshiklar (panjara). Metall darvoza darvoza o'rnatish, Metall yuzalarni yog' bilan bo'yash: Katta yuzalar( tomlardan tashqari), ranglar soni 2.

*qurilish qoldiqlari:* 0,7m Chuqurlikdagi qiyaliklarni ustunlar va ustunlar uchun mahkamlagichlarsiz teshiklarni qo'lda qazish tuproq guruhi: 2. Kengligi 1000 mm gacha bo'lgan temir/beton chiziqli poydevorlarni o'rnatish. Diametri 14 mm bo'lgan a-iii sinf davriy profilni issiqda mustahkamlangan armatura po'lat. Shlakli beton bloklardan devorlarni o'rnatish (200x200x400). Shlakli beton bloklarning o'lchami (200x200x400). Tosh uchun sement-ohak ohak bilan yaxshilangan gips: Devorlar. Tayyorlangan eshik o'rinlariga metall eshiklarni o'rnatish maydoni: 2,5 M2 dan ortiq. Metall eshik eloklari.

Bundan tashqari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan oqava suv va isitish tizimi hamda ichki va tashqi elektr ta'minoti ishlarini bajarish ko'zda tutilgan. Xisob kitob uchun "Resurslar metodidan foydalanildi

#### **4. Loyihalananayotgan 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.

Ekspertiza tomonidan avval taqdim etilgan 2022 yil 08.09 kungi №60194 sonli yig'ma ekspertiza xulosasi buyurtmachining 2022 yil 09.09.dagi №58601 sonli murojaati asosida bekor qilinadi.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 311344,204 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 4836,361 ming so'm qurilish materiallari, mashina mexanizmlari, ishchilarning ish haqi.

## **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: Respublika ixtisoslashgan kordialogiya ilmiy amaliy tibbiyot markazi Andijon filiali Mukammal 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 - 229,139kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 306507,843 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 xujjatlarining 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

Г. АНДИЖАН

ООО

«Evro Integral Stroy»

## РАСЧЕТ

*предельной стоимости в текущих ценах*

**Объект: RESPUBLIKA IQTISOSLASHTIRILGAN  
KORDIALOGIYA ILMIY AMALIY TIBBIYOT  
MARKAZI ANDIJON FILIALI MUKAMMAL  
TA'MIRLASH**

*Стартовая стоимость объекта,  
Локальная ресурсная ведомость  
и ведомость расхода материалов*

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

"Evro Integral Story" OOO  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

RESPUBLIKA IQTISOSLASHTIRILGAN KORDIALOGIYA ILMIY  
AMALIY TIBBIYOT MARKAZI ANDIJON FILIALI MUKAMMAL  
TA'MIRLASH

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ  
ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА

Директор:



О. Гафаров

Гл.инженер проекта:

Х. Эшонхуджаев

Составлена на основании дефектного акта

3. \_\_\_\_\_

АНДИЖАН - 2022 год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### RESPUBLIKA IQTISOSLASHTIRILGAN KORDIALOGIYA ILMIY AMALIY TIBBIYOT MARKAZI ANDIJON FILIALI MUKAMMAL TA'MIRLASH

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 06.06.2003 года № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и ШНК 4.01.16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле( ШНК 4.01.16-09)

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ппр + Пз + Ср) \times Кр$$

где

- Сзп- затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- Сэм- затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- См- затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- Стр- затраты на транспортные расходы;
- Пп- прочие затраты подрядчика;
- Ппр- прочие затраты производственного характера;
- Пз- прочие затраты заказчика ;
- Зо- затраты на на оборудование;
- Ср- затраты на страхование строительства объектов;
- Кр- Коэффициент риска;

#### Затраты на заработную плату;

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

$$Ззп = \text{Траб} \times \text{Сч} \times \text{Ксс} = 27167912,25 \text{ сум}$$

Траб - трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднемесячной заработной платы строителей по региону за 2016 г , принята с заработной платы рабочих - строителей на строительстве.

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

15 %

Изменение среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Зч = \text{Змс} : \Phi = 14820,65 \text{ сум}$$

Змс - Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону; 1095053 сум

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

Зч - среднемесячная заработная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных , а часовая ставка из расчета 168,83 часов в месяц.

Ззп - затраты определены в соответствии с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 27167912,26 сум

#### Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Вместо затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства факта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино - часах по

текущей смете и среднесложившейся по региону цены машино - часа соответствующего вида

по формуле :

$$Зэм = \text{ЭМ} \times \text{Цпр} = 2705028,46 \text{ сум}$$

ЭМ - Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

RESPUBLIKA IQTISOSLASHTIRILGAN KORDIALOGIYA ILMIY AMALIY TIBBIYOT  
MARKAZI ANDIJON FILIALI MUKAMMAL TA'MIRLASH

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на **КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ**

(наименование работ)

| № п/п | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ   | СТОИМОСТЬ   |
|-------|---|-------------|
| 1     | 2   | 3           |
| 1     | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь   | 17 344 257  |
| 1.1   | Транспортные расходы на оборудование  | 340 083     |
| 2     | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции                                      | 180 037 178 |
| 2.1   | Транспортные расходы на материалы   | 5 143 919   |
| 2.2   | Заготовительно-складские расходы на материалы   | 3 429 280   |
| 3     | Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование            | 27 167 912  |
| 3.1   | Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах | 1 833       |
| 4     | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов  | 2 705 028   |
| 5     | Итого прямые затраты  | 227 254 376 |
| 7     | Прочие затраты подрядчика   | 39 274 183  |
| 10    | Итого с прочими затратами   | 266 528 559 |
| 12    | Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС   | 266 528 559 |
| 13    | НДС   | 39 979 284  |
| 14    | Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС   | 306 507 843 |

От заказчика

\_\_\_\_\_

М. П.

От подрядчика

\_\_\_\_\_

М. П.



**RESPUBLIKA IQTISOSLASHTIRILGAN KORDIALOGIYA ILMIY AMALIY TIBBIYOT  
MARKAZI ANDIJON FILIALI MUKAMMAL TA'MIRLASH**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**на КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ**

(наименование работ)

| № п/п  | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения | Единица измерения | Количество           |                     | Сметная стоимость    |                 |
|--|--|--|-------------------|----------------------|---------------------|----------------------|-----------------|
|  |  |  |                   | на единицу измерения | по проектным данным | на единицу измерения | общая           |
| 1  | 2                                      | 3  | 4                 | 5                    | 6                   | 7                    | 8               |
| <b>БЕСЕТКА 5X8 2ШТУК</b>                     |  |  |                   |                      |                     |                      |                 |
| 1  | E01-02-057-2                           | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2           | 100 М3            |                      | 0,04368             | 2282380,10           | 99694,36        |
|  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 154                  | 6,72672             | 14820,65             | 99694,36        |
| <b>Итого по разделу " БЕСЕТКА 5X8 2ШТУК"</b> |  |  |                   |                      |                     |                      | <b>99694,36</b> |
| <b>ПОЛЫ</b>                                  |  |  |                   |                      |                     |                      |                 |
| 2  | E11-01-001-01                          | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ   | 100 М2            |                      | 0,8                 | 267345,52            | 213876,41       |
|  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 7,7                  | 6,16                | 14820,65             | 91295,20        |
|  | 00660                                  | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 М3 МИН               | МАШ-ЧАС           | 0,46                 | 0,368               | 76681,00             | 28218,61        |
|  | 01866                                  | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА   | МАШ-ЧАС           | 0,93                 | 0,744               | 862,00               | 641,33          |
|  | 45055                                  | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ   | М3                | 5,1                  | 4,08                | 22970,90             | 93721,27        |
| 3  | E11-01-014-01                          | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОЛ  | 1 М3              |                      | 6,4                 | 3819498,85           | 24444792,67     |
|  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 30,3                 | 193,92              | 14820,65             | 2874020,45      |
|  | 00860                                  | КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177  | МАШ-ЧАС           | 11,02                | 70,528              | 14193,00             | 1001003,90      |
|  | 36114                                  | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА               | М3                | 0,06                 | 0,384               | 3608695,00           | 1385738,88      |
|  | 45012                                  | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)   | М3                | 10,2                 | 65,28               | 293873,00            | 19184029,44     |
| 4  | E11-01-011-01                          | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100 М2            |                      | 0,8                 | 1194098,29           | 955278,63       |
|  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 39,51                | 31,608              | 14820,65             | 468451,11       |
|  | 00404                                  | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ   | МАШ-ЧАС           | 9,07                 | 7,256               | 655,00               | 4752,68         |
|  | 45034                                  | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ  | М3                | 2,04                 | 1,632               | 295389,00            | 482074,85       |
| 5  | E11-01-025-01                          | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ                 | 100 М2            |                      | 0,8                 | 1439794,25           | 1151835,40      |
|  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 94,8                 | 75,84               | 14820,65             | 1123998,10      |
|  | 45049                                  | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ   | М3                | 0,43                 | 0,344               | 80922,40             | 27837,31        |
| 6  | Ц38-01-003-01                          | РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)  | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ   |                      | 1,224               | 2007359,67           | 2457008,24      |
|  | 00001                                  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС           | 91                   | 111,384             | 14820,65             | 1650783,28      |
|  | 00521                                  | ДРЕВЕЛН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС           | 0,3                  | 0,3672              | 950,00               | 348,84          |

|              |  |         |         |         |             |             |
|--------------|--|---------|---------|---------|-------------|-------------|
| 01147        | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС | 1,1     | 1,3464  | 1327,00     | 1786,67     |
| 01567        | ПРЕСС - НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ  | МАШ-ЧАС | 0,84    | 1,02816 | 5228,00     | 5375,22     |
| 02016        | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА   | МАШ-ЧАС | 27,3    | 33,4152 | 4656,00     | 155581,17   |
| 02510        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т  | МАШ-ЧАС | 0,5     | 0,612   | 71069,00    | 43494,23    |
| 02577        | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-ЧАС | 1       | 1,224   | 1077,00     | 1318,25     |
| 34241        | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | МЗ      | 2,6     | 3,1824  | 11740,00    | 37361,38    |
| 35318        | ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42  | ТН      | 0,0215  | 0,02632 | 21200000,00 | 557899,20   |
| 45077        | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ      | 0,5     | 0,612   | 5000,00     | 3060,00     |
| 04554        | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x60 мм, толщина стенки 2,5 мм (вес 1 пм = 5,21 кг) | М       |         | 77      | 57763,00    | 4447751,00  |
| 04555        | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x40 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 пм = 3,76 кг) | М       |         | 130     | 44303,00    | 5759390,00  |
| 04559        | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 50x50 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 2,96 кг)    | М       |         | 50      | 34881,00    | 1744050,00  |
| E10-01-010-1 | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 МЗ    |         | 5,55    | 4396215,93  | 24398998,42 |
| 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 22,5    | 124,875 | 14820,65    | 1850728,67  |
| 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС | 0,23    | 1,2765  | 950,00      | 1212,67     |
| 01556        | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ   | МАШ-ЧАС | 0,33    | 1,8315  | 982,00      | 1798,33     |
| 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,36    | 1,998   | 54548,00    | 108986,90   |
| 30133        | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  | ТН      | 0,00258 | 0,01432 | 5304347,83  | 75952,96    |
| 30322        | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | ТН      | 0,0075  | 0,04162 | 14872000,00 | 619047,00   |
| 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН      | 0,003   | 0,01665 | 15400000,00 | 256410,00   |
| 31929        | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350   | М2      | 1,45    | 8,0475  | 4870,00     | 39191,32    |
| 32502        | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ                                       | ТН      | 0,0031  | 0,0172  | 2850000,00  | 49034,25    |
| 36028        | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА       | МЗ      | 0,93    | 5,1615  | 3608695,00  | 18626279,24 |
| 36060        | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА   | МЗ      | 0,12    | 0,666   | 3608695,00  | 2403390,87  |
| 36077        | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА          | МЗ      | 0,01    | 0,0555  | 3000000,00  | 166500,00   |
| 45089        | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ  | ТН      | 0,00301 | 0,01671 | 12000000,00 | 200466,00   |
| E10-01-087-1 | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ                              | 10 МЗ   |         | 0,555   | 359062,04   | 199279,43   |
| 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 8,5     | 4,7175  | 14820,65    | 69916,42    |
| 00083        | АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)                               | МАШ-ЧАС | 0,6     | 0,333   | 2759,00     | 918,75      |
| 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,12    | 0,0666  | 54548,00    | 3632,90     |
| 31065        | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | ТН      | 0,00012 | 0,00007 | 17500000,00 | 1165,50     |
| 34206        | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б   | ТН      | 0,067   | 0,03718 | 1666851,00  | 61981,85    |

|       |               |  |               |         |         |             |            |
|-------|---------------|--|---------------|---------|---------|-------------|------------|
| 11.7  | 34244         | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ  | ТН            | 0,01    | 0,00555 | 8000000,00  | 44400,00   |
| 11.8  | 40713         | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА  | ТН            | 0,017   | 0,00943 | 1829784,35  | 17264,02   |
| 12    | E15-04-038-10 | ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ: ЗА 2 РАЗА ДРЕВЯНЫХ СТОЙКА                    | 100 М2        |         | 0,56    | 795630,38   | 445553,01  |
| 12.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 22,99   | 12,8744 | 14820,65    | 190806,98  |
| 12.2  | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС       | 0,03    | 0,0168  | 54548,00    | 916,41     |
| 12.3  | 31520         | РАСТВОРИТЕЛЬ   | ТН            | 0,0006  | 0,00034 | 21612000,00 | 7261,63    |
| 12.4  | 43236         | ЛАК  | ТН            | 0,022   | 0,01232 | 20000000,00 | 246400,00  |
| 12.5  | 44059         | ВЕТОШЬ   | КГ            | 0,2     | 0,112   | 1500,00     | 168,00     |
| 13    | E10-01-010-1  | УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ   | 1 М3          |         | 0,68    | 4396215,93  | 2989426,83 |
| 13.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 22,5    | 15,3    | 14820,65    | 226755,95  |
| 13.2  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС       | 0,23    | 0,1564  | 950,00      | 148,58     |
| 13.3  | 01556         | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ   | МАШ-ЧАС       | 0,33    | 0,2244  | 982,00      | 220,36     |
| 13.4  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС       | 0,36    | 0,2448  | 54548,00    | 13353,35   |
| 13.5  | 30133         | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  | ТН            | 0,00258 | 0,00175 | 5304347,83  | 9305,95    |
| 13.6  | 30322         | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | ТН            | 0,0075  | 0,0051  | 14872000,00 | 75847,20   |
| 13.7  | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН            | 0,003   | 0,00204 | 15400000,00 | 31416,00   |
| 13.8  | 31929         | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350   | М2            | 1,45    | 0,986   | 4870,00     | 4801,82    |
| 13.9  | 32502         | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ   | ТН            | 0,0031  | 0,00211 | 2850000,00  | 6007,80    |
| 13.10 | 36028         | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА                                   | М3            | 0,93    | 0,6324  | 3608695,00  | 2282138,72 |
| 13.11 | 36060         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА                               | М3            | 0,12    | 0,0816  | 3608695,00  | 294469,51  |
| 13.12 | 36077         | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА                                      | М3            | 0,01    | 0,0068  | 3000000,00  | 20400,00   |
| 13.13 | 45089         | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ  | ТН            | 0,00301 | 0,00205 | 12000000,00 | 24561,60   |
| 14    | E10-01-088-1  | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ  | 1000 М2       |         | 0,08    | 1288643,54  | 103091,48  |
| 14.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 31,61   | 2,5288  | 14820,65    | 37478,46   |
| 14.3  | 31065         | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | ТН            | 0,0004  | 0,00003 | 17500000,00 | 560,00     |
| 14.4  | 34206         | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б   | ТН            | 0,23    | 0,0184  | 1666851,00  | 30670,06   |
| 14.5  | 34244         | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ  | ТН            | 0,04    | 0,0032  | 8000000,00  | 25600,00   |
| 14.6  | 40713         | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА  | ТН            | 0,06    | 0,0048  | 1829784,35  | 8782,96    |
| 15    | E12-03-004-01 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ | 100 М2 КРОВЛИ |         | 0,8     | 733186,34   | 586549,08  |
| 15.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 38,53   | 30,824  | 14820,65    | 456831,72  |
| 15.2  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС       | 2,41    | 1,928   | 950,00      | 1831,60    |

|                                 |               |  |  |        |             |                   |                    |
|---------------------------------|---------------|--|--|--------|-------------|-------------------|--------------------|
| 13                              | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ,<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС  | 0,4    | 0,32        | 54548,00          | 17455,36           |
| 14                              | 030818        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С<br>УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35   | ШТ   | 645    | 516         | 113,00            | 58308,00           |
| 15                              | 030819        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С<br>УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80   | ШТ   | 81     | 64,8        | 113,00            | 7322,40            |
| 16                              | 030823        | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ<br>ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ<br>МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ  | М  | 16     | 12,8        | 3500,00           | 44800,00           |
| 16                              | 41065         | <b>ПРОФНАСИЛ</b>   | <b>М2</b>  |        | <b>80</b>   | <b>75000,00</b>   | <b>6000000,00</b>  |
| 17                              | E15-04-030-4  | <b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА<br/>МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ:<br/>РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ<br/>ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П.,<br/>КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>                               | <b>100 М2</b>  |        | <b>0,16</b> | <b>1727074,19</b> | <b>276331,87</b>   |
| 17                              | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС  | 71,06  | 11,3696     | 14820,65          | 168504,86          |
| 17                              | 31066         | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ<br>ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011   | ТН   | 0,0246 | 0,00394     | 26078000,00       | 102643,01          |
| 17                              | 31656         | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ  | КГ   | 2,7    | 0,432       | 12000,00          | 5184,00            |
| 18                              | E12-01-013-03 | <b>УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ<br/>МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА<br/>БИТУМНОЙ МАСТИКЕ: В ОДИН СЛОЙ</b>   | <b>100 М2</b>  |        | <b>0,8</b>  | <b>1910932,40</b> | <b>1528745,92</b>  |
| 18                              | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС  | 45,54  | 36,432      | 14820,65          | 539945,92          |
| 18                              | 44377         | ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ  | М2   | 103    | 82,4        | 12000,00          | 988800,00          |
| 19                              | E15-01-091-1  | <b>ОБЛИЦОВКА ФАСАДА<br/>ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА<br/>«ТУКАФОН»</b>  | <b>100 М2<br/>РАЗВЕРНУТОЙ<br/>ПРОЕКЦИИ<br/>ПОВЕРХНОСТ<br/>И<br/>ОБЛИЦОВКИ.</b> |        | <b>0,8</b>  | <b>3952159,43</b> | <b>3161727,55</b>  |
| 19                              | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС  | 204,1  | 163,28      | 14820,65          | 2419915,73         |
| 20                              | 00131         | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ<br>ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ<br>И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ   | МАШ-ЧАС  | 4,36   | 3,488       | 42159,00          | 147050,59          |
| 20                              | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС  | 11,8   | 9,44        | 950,00            | 8968,00            |
| 20                              | 01147         | МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС  | 0,16   | 0,128       | 1327,00           | 169,86             |
| 20                              | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ<br>0,5 Т  | МАШ-ЧАС  | 0,46   | 0,368       | 18892,00          | 6952,26            |
| 20                              | 02209         | ШУРУПОВЕРТ   | МАШ-ЧАС  | 21,6   | 17,28       | 851,00            | 14705,28           |
| 20                              | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ,<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС  | 0,61   | 0,488       | 54548,00          | 26619,42           |
| 20                              | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-ЧАС  | 0,31   | 0,248       | 1077,00           | 267,10             |
| 20                              | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС  | 80     | 64          | 1176,00           | 75264,00           |
| 20                              | 29160         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ   | ШТ   | 2400   | 1920        | 125,00            | 240000,00          |
| 20                              | 29161         | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ   | ШТ   | 200    | 160         | 1200,00           | 192000,00          |
| 20                              | 31419         | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ   | ТН   | 0,0003 | 0,00024     | 14000000,00       | 3360,00            |
| 20                              | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3   | 0,511  | 0,4088      | 11740,00          | 4799,31            |
| 20                              | 35346         | ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13 45   | КГ   | 1,25   | 1           | 21200,00          | 21200,00           |
| 20                              | 45077         | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ   | 0,114  | 0,0912      | 5000,00           | 456,00             |
| 20                              | 32450         | <b>ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ<br/>ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "ТУНУКАФОН"<br/>ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С<br/>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ<br/>СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ<br/>ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ<br/>НАВЕСКИ</b> | <b>М2</b>  |        | <b>80</b>   | <b>45000,00</b>   | <b>3600000,00</b>  |
| <b>Итого по разделу " ПОЛЫ"</b> |               |  |  |        |             |                   | <b>84463685,96</b> |
| <b>БЕСЕТКА 3X4 ШТУК</b>         |               |  |  |        |             |                   |                    |

|       |               |  |         |         |         |             |            |
|-------|---------------|--|---------|---------|---------|-------------|------------|
| 29    | 04555         | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x40 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 пм = 3,76 кг)           | М       |         | 80      | 44303,00    | 3544240,00 |
| 30    | 04559         | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 50x50 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 2,96 кг)              | М       |         | 20      | 34881,00    | 697620,00  |
| 31    | E10-01-010-1  | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 МЗ    |         | 0,9     | 4396215,93  | 3956594,34 |
| 31.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 22,5    | 20,25   | 14820,65    | 300118,16  |
| 31.2  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС | 0,23    | 0,207   | 950,00      | 196,65     |
| 31.3  | 01556         | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ   | МАШ-ЧАС | 0,33    | 0,297   | 982,00      | 291,65     |
| 31.4  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,36    | 0,324   | 54548,00    | 17673,55   |
| 31.5  | 30133         | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  | ТН      | 0,00258 | 0,00232 | 5304347,83  | 12316,70   |
| 31.6  | 30322         | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | ТН      | 0,0075  | 0,00675 | 14872000,00 | 100386,00  |
| 31.7  | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН      | 0,003   | 0,0027  | 15400000,00 | 41580,00   |
| 31.8  | 31929         | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ГИ-350   | М2      | 1,45    | 1,305   | 4870,00     | 6355,35    |
| 31.9  | 32502         | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ   | ТН      | 0,0031  | 0,00279 | 2850000,00  | 7951,50    |
| 31.10 | 36028         | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА                 | МЗ      | 0,93    | 0,837   | 3608695,00  | 3020477,72 |
| 31.11 | 36060         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА             | МЗ      | 0,12    | 0,108   | 3608695,00  | 389739,06  |
| 31.12 | 36077         | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА                    | МЗ      | 0,01    | 0,009   | 3000000,00  | 27000,00   |
| 31.13 | 45089         | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ  | ТН      | 0,00301 | 0,00271 | 12000000,00 | 32508,00   |
| 32    | E10-01-087-1  | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ  | 10 МЗ   |         | 0,09    | 359062,04   | 32315,58   |
| 32.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 8,5     | 0,765   | 14820,65    | 11337,80   |
| 32.2  | 00083         | АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)   | МАШ-ЧАС | 0,6     | 0,054   | 2759,00     | 148,99     |
| 32.3  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,12    | 0,0108  | 54548,00    | 589,12     |
| 32.4  | 31065         | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  | ТН      | 0,00012 | 0,00001 | 17500000,00 | 189,00     |
| 32.5  | 34206         | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б   | ТН      | 0,067   | 0,00603 | 1666851,00  | 10051,11   |
| 32.6  | 34244         | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ  | ТН      | 0,01    | 0,0009  | 8000000,00  | 7200,00    |
| 32.7  | 40713         | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА  | ТН      | 0,017   | 0,00153 | 1829784,35  | 2799,57    |
| 33    | E15-04-038-10 | ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ: ЗА 2 РАЗА ДЕРЕВЯНЫХ СТОЙКА | 100 М2  |         | 0,06    | 795630,38   | 47737,82   |
| 33.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 22,99   | 1,3794  | 14820,65    | 20443,60   |
| 33.2  | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС | 0,03    | 0,0018  | 54548,00    | 98,19      |
| 33.3  | 31520         | РАСТВОРИТЕЛЬ   | ТН      | 0,0006  | 0,00004 | 21612000,00 | 778,03     |
| 33.4  | 43236         | ЛАК  | ТН      | 0,022   | 0,00132 | 20000000,00 | 26400,00   |
| 33.5  | 44059         | ВЕТОШЬ   | КГ      | 0,2     | 0,012   | 1500,00     | 18,00      |
| 34    | E10-01-010-1  | УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ   | 1 МЗ    |         | 0,105   | 4396215,93  | 461602,67  |

|   |               |   |                 |        |          |             |                 |
|---|---------------|---|-----------------|--------|----------|-------------|-----------------|
| 21  | E01-02-057-2  | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2        | 100 М3          |        | 0,018    | 2282380,10  | 41082,84        |
| 21.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 154    | 2,772    | 14820,65    | 41082,84        |
| <b>Итого по разделу " БЕСЕТКА 3Х4 ШТУК"</b> |               |   |                 |        |          |             | <b>41082,84</b> |
| <b>ПОЛЫ</b>                                 |               |   |                 |        |          |             |                 |
| 22  | E11-01-001-01 | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ  | 100 М2          |        | 0,12     | 267345,52   | 32081,46        |
| 22.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 7,7    | 0,924    | 14820,65    | 13694,28        |
| 22.2  | 00660         | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 М3 МИН            | МАШ-ЧАС         | 0,46   | 0,0552   | 76681,00    | 4232,79         |
| 22.3  | 01866         | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА  | МАШ-ЧАС         | 0,93   | 0,1116   | 862,00      | 96,20           |
| 22.5  | 45055         | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ  | М3              | 5,1    | 0,612    | 22970,90    | 14058,19        |
| 23  | E11-01-014-01 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОЛ   | 1 М3            |        | 1        | 3819498,85  | 3819498,85      |
| 23.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 30,3   | 30,3     | 14820,65    | 449063,70       |
| 23.2  | 00860         | КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177   | МАШ-ЧАС         | 11,02  | 11,02    | 14193,00    | 156406,86       |
| 23.3  | 36114         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА            | М3              | 0,06   | 0,06     | 3608695,00  | 216521,70       |
| 23.4  | 45012         | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М100)  | М3              | 10,2   | 10,2     | 293873,00   | 2997504,60      |
| 24  | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ   | 100 М2          |        | 0,12     | 1194098,29  | 143291,79       |
| 24.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 39,51  | 4,7412   | 14820,65    | 70267,67        |
| 24.2  | 00404         | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ  | МАШ-ЧАС         | 9,07   | 1,0884   | 655,00      | 712,90          |
| 24.3  | 45034         | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОУЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ  | М3              | 2,04   | 0,2448   | 295389,00   | 72311,23        |
| 25  | E11-01-025-01 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ              | 100 М2          |        | 0,12     | 1439794,25  | 172775,31       |
| 25.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 94,8   | 11,376   | 14820,65    | 168599,71       |
| 25.2  | 45049         | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ  | М3              | 0,43   | 0,0516   | 80922,40    | 4175,60         |
| 26  | Ц38-01-003-01 | РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)   | 1 Т КОНСТРУКЦИИ |        | 0,8004   | 2007359,67  | 1606690,68      |
| 26.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 91     | 72,8364  | 14820,65    | 1079482,79      |
| 26.2  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС         | 0,3    | 0,24012  | 950,00      | 228,11          |
| 26.3  | 01147         | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС         | 1,1    | 0,88044  | 1327,00     | 1168,34         |
| 26.4  | 01567         | ПРЕСС - НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ   | МАШ-ЧАС         | 0,84   | 0,67234  | 5228,00     | 3514,97         |
| 26.5  | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА  | МАШ-ЧАС         | 27,3   | 21,85092 | 4656,00     | 101737,88       |
| 26.6  | 02510         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,5    | 0,4002   | 71069,00    | 28441,81        |
| 26.7  | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС         | 1      | 0,8004   | 1077,00     | 862,03          |
| 26.8  | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3              | 2,6    | 2,08104  | 11740,00    | 24431,41        |
| 26.9  | 35318         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42   | ТН              | 0,0215 | 0,01721  | 21200000,00 | 364822,32       |
| 26.10                                       | 45077         | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ              | 0,5    | 0,4002   | 5000,00     | 2001,00         |
| 27  | 04558         | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 100x50 мм, толщина стенки 2,2 мм (вес 1 пм = 4,96 кг) | М               |        | 40       | 58443,00    | 2337720,00      |
| 28  | 04551         | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x80 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 4,84 кг)     | М               |        | 50       | 57029,00    | 2851450,00      |

|       |               |   |                          |         |              |                   |                  |
|-------|---------------|---|--------------------------|---------|--------------|-------------------|------------------|
| 34.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 22,5    | 2,3625       | 14820,65          | 35013,79         |
| 34.2  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                  | 0,23    | 0,02415      | 950,00            | 22,94            |
| 34.3  | 01556         | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ  | МАШ-ЧАС                  | 0,33    | 0,03465      | 982,00            | 34,03            |
| 34.4  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ,<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                  | 0,36    | 0,0378       | 54548,00          | 2061,91          |
| 34.5  | 30133         | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ<br>ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  | ТН                       | 0,00258 | 0,00027      | 5304347,83        | 1436,95          |
| 34.6  | 30322         | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И<br>ШАЙБАМИ   | ТН                       | 0,0075  | 0,00079      | 14872000,00       | 11711,70         |
| 34.7  | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | ТН                       | 0,003   | 0,00032      | 15400000,00       | 4851,00          |
| 34.8  | 31929         | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350   | М2                       | 1,45    | 0,15225      | 4870,00           | 741,46           |
| 34.9  | 32502         | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК<br>ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ   | ТН                       | 0,0031  | 0,00033      | 2850000,00        | 927,67           |
| 34.10 | 36028         | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА  | М3                       | 0,93    | 0,09765      | 3608695,00        | 352389,07        |
| 34.11 | 36060         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА   | М3                       | 0,12    | 0,0126       | 3608695,00        | 45469,56         |
| 34.12 | 36077         | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ,<br>ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА  | М3                       | 0,01    | 0,00105      | 3000000,00        | 3150,00          |
| 34.13 | 45089         | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | ТН                       | 0,00301 | 0,00032      | 12000000,00       | 3792,60          |
| 35    | E10-01-088-1  | <b>ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД<br/>КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО<br/>ФЕРМАМ</b>  | <b>1000 М2</b>           |         | <b>0,012</b> | <b>1288643,54</b> | <b>15463,72</b>  |
| 35.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 31,61   | 0,37932      | 14820,65          | 5621,77          |
| 35.3  | 31065         | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ<br>РАБОТ  | ТН                       | 0,0004  | 0,00000      | 17500000,00       | 84,00            |
| 35.4  | 34206         | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ<br>ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ<br>МАРКИ Б  | ТН                       | 0,23    | 0,00276      | 1666851,00        | 4600,51          |
| 35.5  | 34244         | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ   | ТН                       | 0,04    | 0,00048      | 8000000,00        | 3840,00          |
| 35.6  | 40713         | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО<br>СОРТА  | ТН                       | 0,06    | 0,00072      | 1829784,35        | 1317,44          |
| 36    | E12-03-004-01 | <b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ<br/>МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА<br/>ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И<br/>СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С<br/>ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ:<br/>ПРОСТАЯ</b> | <b>100 М2<br/>КРОВЛИ</b> |         | <b>0,12</b>  | <b>733186,34</b>  | <b>87982,36</b>  |
| 36.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 38,53   | 4,6236       | 14820,65          | 68524,76         |
| 36.2  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                  | 2,41    | 0,2892       | 950,00            | 274,74           |
| 36.3  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ,<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                  | 0,4     | 0,048        | 54548,00          | 2618,30          |
| 36.4  | 030818        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С<br>УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35  | ШТ                       | 645     | 77,4         | 113,00            | 8746,20          |
| 36.5  | 030819        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С<br>УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80  | ШТ                       | 81      | 9,72         | 113,00            | 1098,36          |
| 36.6  | 030823        | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ<br>ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ<br>МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ   | М                        | 16      | 1,92         | 3500,00           | 6720,00          |
| 37    | 41065         | <b>ПРОФНАСИЛ</b>  | <b>М2</b>                |         | <b>12</b>    | <b>75000,00</b>   | <b>900000,00</b> |
| 38    | E15-04-030-4  | <b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА<br/>МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ:<br/>РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ<br/>ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П.,<br/>КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>              | <b>100 М2</b>            |         | <b>0,06</b>  | <b>1727074,19</b> | <b>103624,45</b> |
| 39    | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                  | 71,06   | 4,2636       | 14820,65          | 63189,32         |

|       |              |   |                                     |         |              |                   |                   |
|-------|--------------|---|-------------------------------------|---------|--------------|-------------------|-------------------|
| -2.7  | 32721        | РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ   | КГ                                  | 3,23    | 0,323        | -2000,00          | 13566,00          |
| -2.8  | 34265        | НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ<br>МАРКИ А, I СОРТА  | ТН                                  | 0,0037  | 0,00037      | 34980000,00       | 12942,60          |
| -2.10 | 36024        | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА           | М3                                  | 0,66    | 0,066        | 3608695,00        | 238173,87         |
| -2.11 | 36028        | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА         | М3                                  | 0,32    | 0,032        | 3608695,00        | 115478,24         |
| -2.12 | 44098        | ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ<br>НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н   | КГ                                  | 12,6    | 1,26         | 4530,00           | 5707,80           |
| 43    | E15-02-019-7 | <b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ<br/>ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ<br/>ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ<br/>СМЕСЯМИ: СТЕН</b> | <b>100 М2<br/>ПОВЕРХНОСТ<br/>II</b> |         | <b>0,57</b>  | <b>1991042,90</b> | <b>1134894,45</b> |
| -3.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                             | 56      | 31,92        | 14820,65          | 473075,15         |
| -3.2  | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                             | 1,67    | 0,9519       | 950,00            | 904,30            |
| -3.3  | 12373        | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т                                   | 0,825   | 0,47025      | 1100000,00        | 517275,00         |
| -3.4  | 31434        | ГРУНТОВКА   | ТН                                  | 0,018   | 0,01026      | 14000000,00       | 143640,00         |
| 44    | E15-02-019-7 | <b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ<br/>ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ<br/>ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-<br/>07</b>      | <b>100 М2<br/>ПОВЕРХНОСТ<br/>II</b> |         | <b>-0,57</b> | <b>1323006,01</b> | <b>-754113,43</b> |
| -4.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                             | -40,04  | -22,8228     | 14820,65          | -338248,73        |
| -4.2  | 00112        | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-ЧАС                             | 0,032   | -0,01824     | 72437,00          | -1321,25          |
| -4.3  | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                             | 1,336   | -0,76152     | 950,00            | -723,44           |
| -4.4  | 12373        | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т                                   | 0,66    | -0,3762      | 1100000,00        | -413820,00        |
| 45    | E15-04-005-3 | <b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО<br/>ШТУКАТУРКЕ СТЕН<br/>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ<br/>ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>      | <b>100 М2</b>                       |         | <b>0,57</b>  | <b>1138605,88</b> | <b>649005,35</b>  |
| -5.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                             | 42,9    | 24,453       | 14820,65          | 362409,35         |
| -5.2  | 31054        | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН                                  | 0,063   | 0,03591      | 7000000,00        | 251370,00         |
| -5.3  | 31709        | ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ  | ТН                                  | 0,051   | 0,02907      | 800000,00         | 23256,00          |
| -5.4  | 35538        | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ<br>С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25   | М2                                  | 0,84    | 0,4788       | 25000,00          | 11970,00          |
| 46    | E15-01-050-1 | <b>ОБЛИЦОВКА СТЕН (ДЕКОР)</b>   | <b>100 М2</b>                       |         | <b>0,1</b>   | <b>4783176,58</b> | <b>478317,66</b>  |
| -6.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                             | 50,15   | 5,015        | 14820,65          | 74325,56          |
| -6.2  | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                             | 14,59   | 1,459        | 950,00            | 1386,05           |
| -6.3  | 01523        | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ   | МАШ-ЧАС                             | 0,26    | 0,026        | 916,00            | 23,82             |
| -6.4  | 02209        | ШУРУПОВЕРТ  | МАШ-ЧАС                             | 0,14    | 0,014        | 851,00            | 11,91             |
| -6.5  | 02499        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ<br>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                             | 0,76    | 0,076        | 54548,00          | 4145,65           |
| -6.6  | 19299        | ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ   | М2                                  | 101,4   | 10,14        | 32000,00          | 324480,00         |
| -6.7  | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | ТН                                  | 0,00011 | 0,00001      | 15400000,00       | 169,40            |
| -6.8  | 31293        | РАСКЛАДКИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ<br>ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  | М                                   | 88,21   | 8,821        | 5180,00           | 45692,78          |
| -6.9  | 31294        | РАСКЛАДКИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ<br>ВЕРТИКАЛЬНЫЕ  | М                                   | 40,4    | 4,04         | 5180,00           | 20927,20          |
| -6.10 | 35104        | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ<br>8X100 ММ   | ТН                                  | 0,00009 | 0,00001      | 16827000,00       | 151,44            |
| -6.11 | 35538        | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ<br>С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25   | М2                                  | 0,5     | 0,05         | 25000,00          | 1250,00           |
| -6.12 | 36026        | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА           | М3                                  | 0,005   | 0,0005       | 3608695,00        | 1804,35           |



|                           |               |   |  |        |         |             |             |
|---------------------------|---------------|---|--|--------|---------|-------------|-------------|
| 38.2                      | 31066         | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ПЕЛЕНЬЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ М4-011   | ТН   | 0,0246 | 0,00148 | 26078000,00 | 38491,13    |
| 38.3                      | 31656         | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ   | КГ   | 2,7    | 0,162   | 12000,00    | 1944,00     |
| 39                        | E12-01-013-03 | УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ П.ИТАМИН ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ: В ОДИН СЛОЙ  | 100 М2   |        | 0,12    | 1910932,40  | 229311,89   |
| 39.1                      | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 45,54  | 5,4648  | 14820,65    | 80991,89    |
| 39.2                      | 44377         | ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ   | М2   | 103    | 12,36   | 12000,00    | 148320,00   |
| 40                        | E15-01-091-1  | ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУКАФОН»  | 100 М2<br>РАЗВЕРНУТОЙ<br>ПРОЕКЦИИ<br>ПОВЕРХНОСТ<br>И<br>ОБЛИЦОВКИ. |        | 0,12    | 3952159,44  | 474259,13   |
| 40.1                      | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 204,1  | 24,492  | 14820,65    | 362987,36   |
| 40.2                      | 00131         | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ  | МАШ-ЧАС  | 4,36   | 0,5232  | 42159,00    | 22057,59    |
| 40.3                      | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС  | 11,8   | 1,416   | 950,00      | 1345,20     |
| 40.4                      | 01147         | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС  | 0,16   | 0,0192  | 1327,00     | 25,48       |
| 40.5                      | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧПОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС  | 0,46   | 0,0552  | 18892,00    | 1042,84     |
| 40.6                      | 02209         | ШУРУПОВЕРТ  | МАШ-ЧАС  | 21,6   | 2,592   | 851,00      | 2205,79     |
| 40.7                      | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС  | 0,61   | 0,0732  | 54548,00    | 3992,91     |
| 40.8                      | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС  | 0,31   | 0,0372  | 1077,00     | 40,06       |
| 40.9                      | 02875         | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС  | 80     | 9,6     | 1176,00     | 11289,60    |
| 40.10                     | 29160         | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ  | ШТ   | 2400   | 288     | 125,00      | 36000,00    |
| 40.11                     | 29161         | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ  | ШТ   | 200    | 24      | 1200,00     | 28800,00    |
| 40.12                     | 31419         | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ  | ТН   | 0,0003 | 0,00004 | 14000000,00 | 504,00      |
| 40.13                     | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | М3   | 0,511  | 0,06132 | 11740,00    | 719,90      |
| 40.14                     | 35346         | ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13-45  | КГ   | 1,25   | 0,15    | 21200,00    | 3180,00     |
| 40.15                     | 45077         | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ   | 0,114  | 0,01368 | 5000,00     | 68,40       |
| 41                        | 32450         | ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочНЫЕ ТИПА "ТУНУКАФОН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ   | М2   |        | 12      | 45000,00    | 540000,00   |
| Итого по разделу " ПОЛЫ"  |               |   |  |        |         |             | 22054260,08 |
| <b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b> |               |   |  |        |         |             |             |
| <b>СТЕН</b>               |               |   |  |        |         |             |             |
| 42                        | E10-04-001-2  | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ | 100 М2   |        | 0,1     | 9535450,01  | 953545,00   |
| -2.1                      | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 190,75 | 19,075  | 14820,65    | 282703,90   |
| -2.2                      | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС  | 0,84   | 0,084   | 54548,00    | 4582,03     |
| -2.3                      | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | ТН   | 0,0014 | 0,00014 | 15400000,00 | 2156,00     |
| -2.4                      | 31698         | КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ N88-N  | КГ   | 2,08   | 0,208   | 83820,00    | 17434,56    |
| -2.5                      | 31700         | ШПАТЛЕВКА В-МЧ-0071, МЧ-0054  | ТН   | 0,005  | 0,0005  | 800000,00   | 400,00      |
| -2.6                      | 32403         | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ  | М2   | 210    | 21      | 12400,00    | 260400,00   |

|                                   |       |                       |    |         |         |             |                   |
|-----------------------------------|-------|-----------------------|----|---------|---------|-------------|-------------------|
| 46.13                             | 44059 | ВЕТОШЬ                | КГ | 0,25    | 0,025   | 1500,00     | 37,50             |
| 46.15                             | 45089 | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ | ТН | 0,00326 | 0,00033 | 12000000,00 | 3912,00           |
| <b>Итого по разделу " СТЕНЫ "</b> |       |                       |    |         |         |             | <b>2461649,04</b> |

**ПОТОЛКИ**

|                                     |              |   |                            |        |         |             |                   |                   |
|-------------------------------------|--------------|---|----------------------------|--------|---------|-------------|-------------------|-------------------|
| 47                                  | E15-02-019-8 | <b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ</b> | <b>100 М2 ПОВЕРХНОСТ И</b> |        |         | <b>0,5</b>  | <b>2352739,33</b> | <b>1176369,66</b> |
| 47.1                                | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                    | 68,1   | 34,05   | 14820,65    | 504643,13         |                   |
| 47.2                                | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                    | 1,95   | 0,975   | 950,00      | 926,25            |                   |
| 47.3                                | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                    | 0,18   | 0,09    | 18892,00    | 1700,28           |                   |
| 47.4                                | 12373        | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т                          | 0,962  | 0,481   | 1100000,00  | 529100,00         |                   |
| 47.5                                | 31434        | ГРУНТОВКА   | ТН                         | 0,02   | 0,01    | 14000000,00 | 140000,00         |                   |
| 48                                  | E15-02-019-8 | <b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08</b>       | <b>100 М2 ПОВЕРХНОСТ И</b> |        |         | <b>-0,5</b> | <b>1577744,16</b> | <b>-788872,08</b> |
| 48.1                                | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                    | 49,04  | -24,52  | 14820,65    | -363402,34        |                   |
| 48.2                                | 00112        | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-ЧАС                    | 0,04   | -0,02   | 72437,00    | -1448,74          |                   |
| 48.3                                | 00521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС                    | 1,56   | -0,78   | 950,00      | -741,00           |                   |
| 48.4                                | 12373        | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т                          | 0,7696 | -0,3848 | 1100000,00  | -423280,00        |                   |
| 49                                  | E15-04-005-4 | <b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>      | <b>100 М2</b>              |        |         | <b>0,5</b>  | <b>1356403,55</b> | <b>678201,78</b>  |
| 49.1                                | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                    | 53,9   | 26,95   | 14820,65    | 399416,52         |                   |
| 49.3                                | 01522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС                    | 0,02   | 0,01    | 18892,00    | 188,92            |                   |
| 49.4                                | 02499        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС                    | 0,16   | 0,08    | 54548,00    | 4363,84           |                   |
| 49.5                                | 31054        | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН                         | 0,069  | 0,0345  | 7000000,00  | 241500,00         |                   |
| 49.6                                | 31709        | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | ТН                         | 0,055  | 0,0275  | 800000,00   | 22000,00          |                   |
| 49.7                                | 35538        | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25  | М2                         | 0,84   | 0,42    | 25000,00    | 10500,00          |                   |
| 49.8                                | 44059        | ВЕТОШЬ  | КГ                         | 0,31   | 0,155   | 1500,00     | 232,50            |                   |
| <b>Итого по разделу " ПОТОЛКИ "</b> |              |   |                            |        |         |             | <b>1065699,36</b> |                   |

**ДВЕР И ОКНА**

|   |              |   |               |         |             |                  |                    |                  |
|---|--------------|---|---------------|---------|-------------|------------------|--------------------|------------------|
| 50                                      | E10-01-039-3 | <b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b> | <b>100 М2</b> |         |             | <b>0,0252</b>    | <b>13056918,35</b> | <b>329034,34</b> |
| 50.1                                    | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС       | 115     | 2,898       | 14820,65         | 42950,24           |                  |
| 50.2                                    | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | ТН            | 0,01012 | 0,00026     | 15400000,00      | 3927,37            |                  |
| 50.3                                    | 36053        | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА  | М3            | 0,08    | 0,00202     | 3608695,00       | 7275,13            |                  |
| 50.4                                    | 38617        | ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ   | КГ            | 108     | 2,7216      | 26000,00         | 70761,60           |                  |
| 50.5                                    | 44290        | НАЛИЧНИКИ   | М             | 540     | 13,608      | 15000,00         | 204120,00          |                  |
| 50.6                                    | 44035        | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ  | М2            |         | <b>2,52</b> | <b>750000,00</b> | <b>1890000,00</b>  |                  |
| <b>Итого по разделу " ДВЕР И ОКНА "</b> |              |   |               |         |             |                  | <b>2219034,34</b>  |                  |

**ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

|      |              |  |               |      |       |             |                   |                 |
|------|--------------|--|---------------|------|-------|-------------|-------------------|-----------------|
| 51   | Ц08-03-593-6 | <b>СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b> | <b>100 ШТ</b> |      |       | <b>0,04</b> | <b>1512309,52</b> | <b>60492,38</b> |
| 51.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 88,3 | 3,532 | 14820,65    | 52346,54          |                 |

|                                      |       |  |         |         |         |             |           |
|--------------------------------------|-------|--|---------|---------|---------|-------------|-----------|
| 52.2                                 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС | 25,6    | 1,024   | 950,00      | 972,80    |
| 52.3                                 | 30320 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ  | - ТН    | 0,00306 | 0,00012 | 18002000,00 | 2203,44   |
| 52.4                                 | 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ   | 100 ШТ  | 4,08    | 0,1632  | 4000,00     | 652,80    |
| 52.5                                 | 65155 | СЖИМЫ ОТВЕТВЛЯЕМЫЕ   | 100 ШТ  | 2,04    | 0,0816  | 45000,00    | 3672,00   |
| 52.6                                 | 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ      | 0,31    | 0,0124  | 52000,00    | 644,80    |
| 53                                   |       | Светильник наружный круглый LED PANEL 24 W PRIME LIGHT   | ШТ      |         | 4       | 51043,00    | 204172,00 |
| Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ" |       |  |         |         |         |             | 264664,38 |

**НАВЕСТ**

|       |               |   |                 |        |         |             |            |
|-------|---------------|---|-----------------|--------|---------|-------------|------------|
| 54    | Ц38-01-003-01 | РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)   | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ |        | 1,587   | 2007359,67  | 3185679,80 |
| 54.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 91     | 144,417 | 14820,65    | 2140353,81 |
| 54.2  | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС         | 0,3    | 0,4761  | 950,00      | 452,29     |
| 54.3  | 01147         | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС         | 1,1    | 1,7457  | 1327,00     | 2316,54    |
| 54.4  | 01567         | ПРЕСС - НОЖНИЦЫКОМБИНИРОВАННЫЕ  | МАШ-ЧАС         | 0,84   | 1,33308 | 5228,00     | 6969,34    |
| 54.5  | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА  | МАШ-ЧАС         | 27,3   | 43,3251 | 4656,00     | 201721,67  |
| 54.6  | 02510         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,5    | 0,7935  | 71069,00    | 56393,25   |
| 54.7  | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС         | 1      | 1,587   | 1077,00     | 1709,20    |
| 54.8  | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ              | 2,6    | 4,1262  | 11740,00    | 48441,59   |
| 54.9  | 35318         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42   | ТН              | 0,0215 | 0,03412 | 21200000,00 | 723354,60  |
| 54.10 | 45077         | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ              | 0,5    | 0,7935  | 5000,00     | 3967,50    |
| 55    | 04551         | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x80 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 м = 4,84 кг)    | М               |        | 110     | 57029,00    | 6273190,00 |
| 56    | 04613         | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 60x40 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 м = 2,96 кг) | М               |        | 260     | 34881,00    | 9069060,00 |
| 57    | 04605         | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 25x25 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 м = 1,5 кг)     | М               |        | 190     | 17085,00    | 3246150,00 |
| 58    | Е10-01-053-1  | УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 МЗ            |        | 1,25    | 4544993,64  | 5681242,05 |
| 58.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 42,51  | 53,1375 | 14820,65    | 787532,29  |
| 58.2  | 01556         | ПШЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ  | МАШ-ЧАС         | 0,39   | 0,4875  | 982,00      | 478,73     |
| 58.3  | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС         | 0,21   | 0,2625  | 54548,00    | 14318,85   |
| 58.4  | 32501         | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ  | ТН              | 0,04   | 0,05    | 2850000,00  | 142500,00  |
| 58.5  | 36028         | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА       | МЗ              | 0,56   | 0,7     | 3608695,00  | 2526086,50 |
| 58.6  | 36032         | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА   | МЗ              | 0,49   | 0,6125  | 3608695,00  | 2210325,69 |
| 59    | Е10-01-088-1  | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ   | 1000 М2         |        | 0,175   | 1288643,54  | 225512,62  |
| 59.1  | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС         | 31,61  | 5,53175 | 14820,65    | 81984,13   |
| 59.3  | 31065         | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ   | - ТН            | 0,0004 | 0,00007 | 17500000,00 | 1225,00    |
| 59.4  | 34206         | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКИ Б   | ТН              | 0,23   | 0,04025 | 1666851,00  | 67090,75   |
| 59.5  | 34244         | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ   | ТН              | 0,04   | 0,007   | 8000000,00  | 56000,00   |

|                                  |               |  |               |        |         |             |             |
|----------------------------------|---------------|--|---------------|--------|---------|-------------|-------------|
| 59.6                             | 40713         | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА  | ТН            | 0,06   | 0,0105  | 1829784,35  | 19212,74    |
| 60                               | E12-03-004-01 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ | 100 М2 КРОВЛИ |        | 1,75    | 733186,34   | 1283076,10  |
| 60.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 38,53  | 67,4275 | 14820,65    | 999319,38   |
| 60.2                             | 00521         | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС       | 2,41   | 4,2175  | 950,00      | 4006,63     |
| 60.3                             | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС       | 0,4    | 0,7     | 54548,00    | 38183,60    |
| 60.4                             | 030818        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35  | ШТ            | 645    | 1128,75 | 113,00      | 127548,75   |
| 60.5                             | 030819        | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80  | ШТ            | 81     | 141,75  | 113,00      | 16017,75    |
| 60.6                             | 030823        | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ  | М             | 16     | 28      | 3500,00     | 98000,00    |
| 61                               | 41065         | ПРОФНАСИЛ  | М2            |        | 175     | 75000,00    | 13125000,00 |
| Итого по разделу " НАВЕСТ"       |               |  |               |        |         |             | 42088910,57 |
| <b>ОБОРУДОВАНИЯ</b>              |               |  |               |        |         |             |             |
| 62                               |               | Трибуна (540x520x1200)   | ШТ            |        | 1       | 627000,00   | 627000,00   |
| 63                               |               | Стол для заседаний 5000x3000x760   | ШТ            |        | 1       | 5652174,00  | 5652174,00  |
| 64                               |               | Стул полумягкий УМ 383 Н   | ШТ            |        | 24      | 385000,00   | 9240000,00  |
| 65                               |               | Стол заседаний 2700x1300x760   | ШТ            |        | 1       | 1485000,00  | 1485000,00  |
| Итого по разделу " ОБОРУДОВАНИЯ" |               |  |               |        |         |             | 17004174,00 |
| <b>УГОЛНАЯ</b>                   |               |  |               |        |         |             |             |
| 66                               | E01-02-058-2  | КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2                               | 100 М3        |        | 0,01168 | 4149782,00  | 48469,45    |
| 66.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 280    | 3,2704  | 14820,65    | 48469,45    |
| 67                               | E06-01-001-22 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ  | 100 М3        |        | 0,035   | 47948847,15 | 1678209,65  |
| 67.1                             | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС       | 446,04 | 15,6114 | 14820,65    | 231371,10   |
| 67.2                             | 00112         | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ-ЧАС       | 0,27   | 0,00945 | 72437,00    | 684,53      |
| 67.3                             | 00403         | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ   | МАШ-ЧАС       | 21,42  | 0,7497  | 1081,00     | 810,43      |
| 67.4                             | 01571         | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ  | МАШ-ЧАС       | 0,81   | 0,02835 | 916,00      | 25,97       |
| 67.5                             | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА   | МАШ-ЧАС       | 123,76 | 4,3316  | 4656,00     | 20167,93    |
| 67.6                             | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС       | 1,87   | 0,06545 | 54548,00    | 3570,17     |
| 67.7                             | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН            | 0,013  | 0,00046 | 15400000,00 | 7007,00     |
| 67.8                             | 30652         | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1   | ТН            | 0,025  | 0,00088 | 595000,00   | 520,63      |
| 67.9                             | 32524         | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ С В-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | ТН            | 0,0303 | 0,00106 | 8130435,00  | 8622,33     |
| 67.10                            | 35310         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42  | ТН            | 0,13   | 0,00453 | 21200000,00 | 96460,00    |
| 67.11                            | 36053         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА                                       | М3            | 0,14   | 0,0049  | 3608695,00  | 17682,61    |
| 67.12                            | 36061         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА                               | М3            | 0,47   | 0,01645 | 3608695,00  | 59363,03    |
| 67.13                            | 45022         | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100  | М3            | 101,5  | 3,5525  | 334418,00   | 1188019,95  |
| 67.14                            | 51619         | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ  | М2            | 39,2   | 1,372   | 32000,00    | 43904,00    |

|      |              |  |         |         |          |             |            |
|------|--------------|--|---------|---------|----------|-------------|------------|
| 68   | 03567        | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ              | ТН      |         | 0,6      | 7591304,00  | 4554782,40 |
| 69   | 03502        | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ                               | ТН      |         | 0,0026   | 7833921,00  | 20368,19   |
| 70   | E08-03-002-1 | КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200X200X400)  | МЗ      |         | 33,55    | 103837,14   | 3483736,03 |
| 70.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 4,43    | 148,6265 | 14820,65    | 2202741,34 |
| 70.2 | 22462        | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 75  | МЗ      | 0,11    | 3,6905   | 347106,00   | 1280994,69 |
| 71   | 73893        | СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200X200X400)   | ШТ      |         | 2097     | 2500,00     | 5242500,00 |
| 72   | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН                              | 100 М2  |         | 1,05     | 1782807,56  | 1871947,94 |
| 72.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88   | 74,424   | 14820,65    | 1103012,06 |
| 72.2 | 01608        | РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ Ч  | МАШ-ЧАС | 2,78    | 2,919    | 21603,00    | 63059,16   |
| 72.3 | 12138        | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | МЗ      | 1,89    | 1,9845   | 355695,00   | 705876,73  |
| 73   | E06-01-026-5 | УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 3 М        | 100 МЗ  |         | 0,0154   | 61071435,98 | 940500,11  |
| 73.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 1091,5  | 16,8091  | 14820,65    | 249121,79  |
| 73.2 | 02016        | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА   | МАШ-ЧАС | 124,95  | 1,92423  | 4656,00     | 8959,21    |
| 73.3 | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН      | 0,022   | 0,00034  | 15400000,00 | 5217,52    |
| 73.4 | 30652        | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1   | ТН      | 0,063   | 0,00097  | 595000,00   | 577,27     |
| 73.5 | 35310        | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42  | ТН      | 0,15    | 0,00231  | 21200000,00 | 48972,00   |
| 73.6 | 36080        | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА | МЗ      | 1,1     | 0,01694  | 3000000,00  | 50820,00   |
| 73.7 | 44050        | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА                          | МЗ      | 0,14    | 0,00216  | 3608695,00  | 7780,35    |
| 73.8 | 45022        | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100  | МЗ      | 101,5   | 1,5631   | 334418,00   | 522728,78  |
| 73.9 | 51619        | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ  | М2      | 94      | 1,4476   | 32000,00    | 46323,20   |
| 74   | 03567        | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ              | ТН      |         | 0,132    | 7591304,00  | 1002052,13 |
| 75   | E06-01-035-1 | УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ  | 100 МЗ  |         | 0,00876  | 68091848,96 | 596484,60  |
| 75.1 | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС | 1016,26 | 8,90244  | 14820,65    | 131939,91  |
| 75.2 | 00403        | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ   | МАШ-ЧАС | 49,09   | 0,43003  | 1081,00     | 464,86     |
| 75.3 | 00698        | КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                      | МАШ-ЧАС | 69,97   | 0,61294  | 66528,00    | 40777,49   |
| 75.4 | 02016        | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА   | МАШ-ЧАС | 208,25  | 1,82427  | 4656,00     | 8493,80    |
| 75.5 | 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 1,23    | 0,01077  | 54548,00    | 587,74     |
| 75.6 | 30407        | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ  | ТН      | 0,037   | 0,00032  | 15400000,00 | 4991,45    |
| 75.7 | 30652        | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1   | ТН      | 0,04    | 0,00035  | 595000,00   | 208,49     |
| 75.8 | 32524        | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ             | ТН      | 0,25    | 0,00219  | 8130435,00  | 17805,65   |
| 75.9 | 35310        | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42  | ТН      | 0,25    | 0,00219  | 21200000,00 | 46428,00   |

|       |              |   |                        |         |          |             |            |
|-------|--------------|---|------------------------|---------|----------|-------------|------------|
| 75.10 | 36061        | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА             | МЗ                     | 0,81    | 0,0071   | 3608695,00  | 25605,86   |
| 75.11 | 45022        | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100   | МЗ                     | 101,5   | 0,88914  | 334418,00   | 297344,42  |
| 75.12 | 51619        | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ   | М2                     | 77,9    | 0,6824   | 32000,00    | 21836,93   |
| 76    | 03566        | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ                               | ТН                     |         | 0,0563   | 7913045,00  | 445504,43  |
| 77    | 03502        | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ  | ТН                     |         | 0,0191   | 7833921,00  | 149627,89  |
| 78    | E06-01-015-7 | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ  | Т                      |         | 0,03     | 3210047,76  | 96301,43   |
| 78.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 215,82  | 6,4746   | 14820,65    | 95957,78   |
| 78.2  | 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                | 0,21    | 0,0063   | 54548,00    | 343,65     |
| 79    | 03567        | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ                               | ТН                     |         | 0,0084   | 7591304,00  | 63766,95   |
| 80    | E09-03-012-1 | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ УГОЛЬКОВ  | I Т<br>КОНСТРУКЦИ<br>И |         | 0,6828   | 565737,22   | 386285,37  |
| 80.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 25,53   | 17,43188 | 14820,65    | 258351,85  |
| 80.2  | 00762        | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА   | МАШ-ЧАС                | 0,47    | 0,32092  | 127627,00   | 40957,55   |
| 80.3  | 01513        | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-ЧАС                | 0,6     | 0,40968  | 11102,00    | 4548,27    |
| 80.4  | 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                | 0,71    | 0,48479  | 54548,00    | 26444,22   |
| 80.5  | 02577        | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС                | 0,9     | 0,61452  | 1077,00     | 661,84     |
| 80.6  | 34241        | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ                     | 0,72    | 0,49162  | 11740,00    | 5771,57    |
| 80.7  | 35310        | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42   | ТН                     | 0,0027  | 0,00184  | 21200000,00 | 39083,47   |
| 80.8  | 36023        | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА                     | МЗ                     | 0,00103 | 0,0007   | 3608695,00  | 2537,94    |
| 80.9  | 45077        | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ                     | 0,22    | 0,15022  | 5000,00     | 751,08     |
| 80.10 | 50756        | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т | ТН                     | 0,002   | 0,00137  | 5256000,00  | 7177,59    |
| 81    | 50628        | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛУГОЛЬКОВ 50x5ММ   | ТН                     |         | 0,6828   | 7089591,30  | 4840772,94 |
| 82    | E09-06-001-2 | МОНТАЖ: МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОБРЕШЕТКИ ИЗ УГОЛЬКОВ   | I Т<br>КОНСТРУКЦИ<br>И |         | 0,196    | 852848,63   | 167158,33  |
| 82.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС                | 50,79   | 9,95484  | 14820,65    | 147537,20  |
| 82.2  | 00762        | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА   | МАШ-ЧАС                | 0,12    | 0,02352  | 127627,00   | 3001,79    |
| 82.3  | 01513        | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А   | МАШ-ЧАС                | 2,03    | 0,39788  | 11102,00    | 4417,26    |
| 82.4  | 02346        | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С             | МАШ-ЧАС                | 0,14    | 0,02744  | 2487,00     | 68,24      |
| 82.5  | 02509        | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС                | 0,19    | 0,03724  | 54548,00    | 2031,37    |
| 82.6  | 02577        | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС                | 1,86    | 0,36456  | 1077,00     | 392,63     |
| 82.7  | 34241        | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ   | МЗ                     | 1,5     | 0,294    | 11740,00    | 3451,56    |

|                                    |               |  |                 |         |         |             |             |
|------------------------------------|---------------|--|-----------------|---------|---------|-------------|-------------|
| 82.8                               | 35312         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46  | ТН              | 0,0014  | 0,00027 | 21200000,00 | 5817,28     |
| 82.9                               | 45077         | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ              | 0,45    | 0,0882  | 5000,00     | 441,00      |
| 83                                 | 50628         | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛЬКОВ 50x5ММ   | ТН              |         | 0,196   | 7089591,30  | 1389559,89  |
| 84                                 | Е09-04-002-1  | ПОКРЫТИЯ КРОВЕЛИ ИЗ: ПРОФНАСТИЛОМ МАРКА Н57-750-07   | 100 М2 ПОКРЫТИЯ |         | 0,517   | 583555,46   | 301698,17   |
| 84.1                               | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 35,5    | 18,3535 | 14820,65    | 272010,80   |
| 84.2                               | 01513         | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ-ЧАС         | 0,18    | 0,09306 | 11102,00    | 1033,15     |
| 84.3                               | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС         | 0,32    | 0,16544 | 54548,00    | 9024,42     |
| 84.4                               | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-ЧАС         | 1,68    | 0,86856 | 1077,00     | 935,44      |
| 84.5                               | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | МЗ              | 1,4     | 0,7238  | 11740,00    | 8497,41     |
| 84.6                               | 35310         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42  | ТН              | 0,00061 | 0,00032 | 21200000,00 | 6685,84     |
| 84.7                               | 36023         | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА            | МЗ              | 0,0013  | 0,00067 | 3608695,00  | 2425,40     |
| 84.8                               | 45077         | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ              | 0,42    | 0,21714 | 5000,00     | 1085,70     |
| 85                                 | 33727         | ПРОФНАСТИЛ   | М2              |         | 54      | 75000,00    | 4050000,00  |
| Итого по разделу " УГОЛНАЯ"        |               |  |                 |         |         |             | 31329725,93 |
| <b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 2 ШТ</b> |               |  |                 |         |         |             |             |
| 86                                 | Е09-06-010-1  | МОНТАЖ ОПОР СВОБОДНО СТОЯЩИХ ВЫСОТОЙ: ДО 25 М  | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ |         | 0,06    | 859744,06   | 51584,64    |
| 86.1                               | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 38,83   | 2,3298  | 14820,65    | 34529,15    |
| 86.3                               | 01138         | МАШИНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС         | 0,81    | 0,0486  | 751,00      | 36,50       |
| 86.4                               | 01513         | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А  | МАШ-ЧАС         | 0,62    | 0,0372  | 11102,00    | 412,99      |
| 86.6                               | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС         | 0,15    | 0,009   | 54548,00    | 490,93      |
| 86.7                               | 02577         | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-ЧАС         | 0,87    | 0,0522  | 1077,00     | 56,22       |
| 86.8                               | 30322         | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | ТН              | 0,013   | 0,00078 | 14872000,00 | 11600,16    |
| 86.9                               | 34241         | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | МЗ              | 0,7     | 0,042   | 11740,00    | 493,08      |
| 86.10                              | 35310         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42  | ТН              | 0,003   | 0,00018 | 21200000,00 | 3816,00     |
| 86.11                              | 36023         | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 1 СОРТА            | МЗ              | 0,0004  | 0,00002 | 3608695,00  | 86,61       |
| 86.12                              | 45077         | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ  | КГ              | 0,21    | 0,0126  | 5000,00     | 63,00       |
| 87                                 | 50574         | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ ТРУБ Д=50X50 ММ  | ТН              |         | 0,06    | 12300000,00 | 738000,00   |
| 88                                 | Е09-04-015-02 | УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ: С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ | 100 М2 ПОЛОТЕН  |         | 0,244   | 6428784,66  | 1568623,46  |
| 88.1                               | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС         | 224,4   | 54,7536 | 14820,65    | 811483,94   |
| 88.2                               | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА   | МАШ-ЧАС         | 15,98   | 3,89912 | 4656,00     | 18154,30    |
| 88.3                               | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС         | 2,8     | 0,6832  | 54548,00    | 37267,19    |
| 88.4                               | 31419         | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ   | ТН              | 0,00076 | 0,00019 | 14000000,00 | 2596,16     |
| 88.5                               | 31524         | РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4   | ТН              | 0,00056 | 0,00014 | 21612000,00 | 2953,06     |

|  |               |   |          |        |         |             |                   |
|--|---------------|---|----------|--------|---------|-------------|-------------------|
| 88.6   | 33746         | ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ                                 | ТН       | 0,4    | 0,0976  | 6518077,00  | 636164,32         |
| 88.7   | 35326         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42  | ТН       | 0,0116 | 0,00283 | 21200000,00 | 60004,48          |
| 89   | 50588         | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ (РИШОТЧАТЫЕ)  | ШТУК     |        | 1       | 2380000,00  | 2380000,00        |
| 90   | 51609         | ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ (ГЛУХИХ)   | КОМПЛЕКТ |        | 1       | 4915257,00  | 4915257,00        |
| 91   | E15-04-030-2  | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2 | 100 М2   |        | 0,2     | 933264,90   | 186652,98         |
| 91.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 12,21  | 2,442   | 14820,65    | 36192,03          |
| 91.3   | 01522         | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-ЧАС  | 0,01   | 0,002   | 18892,00    | 37,78             |
| 91.4   | 02499         | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС  | 0,03   | 0,006   | 54548,00    | 327,29            |
| 91.5   | 31066         | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011   | ТН       | 0,0273 | 0,00546 | 26078000,00 | 142385,88         |
| 91.6   | 31656         | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ   | КГ       | 3,2    | 0,64    | 12000,00    | 7680,00           |
| 91.7   | 44059         | ВЕТОШЬ  | КГ       | 0,1    | 0,02    | 1500,00     | 30,00             |
| <b>Итого по разделу " МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 2 ШТ"</b> |               |   |          |        |         |             | <b>9840118,08</b> |
| <b>МУСОРНЫЙ</b>  |               |   |          |        |         |             |                   |
| 92   | E01-02-058-2  | КОПАННЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 2    | 100 М3   |        | 0,0036  | 4149782,00  | 14939,22          |
| 92.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 280    | 1,008   | 14820,65    | 14939,22          |
| 93   | E06-01-001-22 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ                               | 100 М3   |        | 0,0072  | 47948847,15 | 345231,70         |
| 93.1   | 00001         | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС  | 446,04 | 3,21149 | 14820,65    | 47596,34          |
| 93.2   | 00112         | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ-ЧАС  | 0,27   | 0,00194 | 72437,00    | 140,82            |
| 93.3   | 00403         | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ  | МАШ-ЧАС  | 21,42  | 0,15422 | 1081,00     | 166,72            |
| 93.4   | 01571         | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ   | МАШ-ЧАС  | 0,81   | 0,00583 | 916,00      | 5,34              |
| 93.5   | 02016         | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА  | МАШ-ЧАС  | 123,76 | 0,89107 | 4656,00     | 4148,83           |
| 93.6   | 02509         | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС  | 1,87   | 0,01346 | 54548,00    | 734,43            |
| 93.7   | 30407         | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | ТН       | 0,013  | 0,00009 | 15400000,00 | 1441,44           |
| 93.8   | 30652         | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1  | ТН       | 0,025  | 0,00018 | 595000,00   | 107,10            |
| 93.9   | 32524         | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ                    | ТН       | 0,0303 | 0,00022 | 8130435,00  | 1773,74           |
| 93.10  | 35310         | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42   | - ТН     | 0,13   | 0,00094 | 21200000,00 | 19843,20          |
| 93.11  | 36053         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА            | М3       | 0,14   | 0,00101 | 3608695,00  | 3637,56           |
| 93.12  | 36061         | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА    | М3       | 0,47   | 0,00338 | 3608695,00  | 12211,82          |
| 93.13  | 45022         | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МР3 100   | М3       | 101,5  | 0,7308  | 334418,00   | 244392,67         |
| 93.14  | 51619         | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ   | М2       | 39,2   | 0,28224 | 32000,00    | 9031,68           |
| 94   | 03567         | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ                     | ТН       |        | 0,1     | 7591304,00  | 759130,40         |
| 95   | E08-03-002-1  | КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200X200X400)   | М3       |        | 3,6     | 103837,14   | 373813,70         |



|   |              |   |         |       |          |            |                    |
|---|--------------|---|---------|-------|----------|------------|--------------------|
| 95.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС | 4,43  | 15,948   | 14820,65   | 236359,73          |
| 95.2  | 22462        | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ<br>ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 75  | МЗ      | 0,11  | 0,396    | 347106,00  | 137453,98          |
| 96  | 73893        | СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЕТОННЫХ<br>БЛОКОВ (200X200X400)   | ШТ      |       | 225      | 2500,00    | 562500,00          |
| 97  | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА<br>ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ<br>РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН   | 100 М2  |       | 0,394    | 1782807,56 | 702426,18          |
| 97.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 27,92672 | 14820,65   | 413892,14          |
| 97.2  | 01608        | РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. З МЗ Ч   | МАШ-ЧАС | 2,78  | 1,09532  | 21603,00   | 23662,20           |
| 97.3  | 12138        | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ<br>ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6  | МЗ      | 1,89  | 0,74466  | 355695,00  | 264871,84          |
| 98  | E09-04-014-4 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ<br>В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ<br>ПЛОЩАДЬЮ: БОЛЕЕ 2,5 М2   | М2      |       | 6        | 66725,59   | 400353,57          |
| 98.1  | 00001        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-ЧАС | 3,3   | 19,8     | 14820,65   | 293448,87          |
| 98.3  | 080625       | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК<br>ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА<br>МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ<br>ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛДОНЧИКЕ<br>ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л. | ШТ      | 0,15  | 0,9      | 54783,00   | 49304,70           |
| 98.4  | 29161        | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ  | ШТ      | 8     | 48       | 1200,00    | 57600,00           |
| 99  | 51041        | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ   | ШТ      |       | 1        | 2250000,00 | 2250000,00         |
| <b>Итого по разделу " МУСОРНЫЙ"</b>   |              |   |         |       |          |            | 5 408 395          |
| <b>ИТОГО:</b>   |              |   |         |       |          |            | <b>218 341 094</b> |
| Затраты на оборудование, мебель и инвентарь   |              |   |         |       |          |            | 17 344 257         |
| Транспортные расходы на оборудование  |              |   |         |       |          |            | 340 083            |
| Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции                                      |              |   |         |       |          |            | 180 037 178        |
| Транспортные расходы на материалы   |              |   |         |       |          |            | 5 143 919          |
| Заготовительно-складские расходы на материалы   |              |   |         |       |          |            | 3 429 280          |
| Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование            |              |   |         |       |          |            | 27 167 912         |
| Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах |              |   |         |       |          |            | 1 833              |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов  |              |   |         |       |          |            | 2 705 028          |
| Итого прямые затраты  |              |   |         |       |          |            | 227 254 376        |
| Прочие затраты подрядчика   |              |   |         |       |          |            | 39 274 183         |
| Итого с прочими затратами   |              |   |         |       |          |            | 266 528 559        |
| Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС   |              |   |         |       |          |            | 266 528 559        |
| НДС   |              |   |         |       |          |            | 39 979 284         |
| Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС   |              |   |         |       |          |            | 306 507 843        |

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



RESPUBLIKA IQTISOSLASHTIRILGAN KORDIALOGIYA ILMIY AMALIY TIBBIYOT MARKAZI  
ANDIJON FILIALI MUKAMMAL TA'MIRLASH  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**на КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ**

(наименование работ)

| № п/п                                  | Обоснование<br>(Код ресурса) | Наименование ресурсов  | Ед. изм. | Количество | Цена      | Стоимость          |
|--|------------------------------|--|----------|------------|-----------|--------------------|
| 1                                      | 2                            | 3  | 4        | 5          | 6         | 7                  |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                |                              |  |          |            |           |                    |
| 1                                      | 00001                        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-ЧАС  | 1833,11206 | 14820,65  | 27167912,25        |
| <b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>         |                              |  |          |            |           | <b>27167912,25</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> |                              |  |          |            |           |                    |
| 1                                      | 00083                        | АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)                       | МАШ-ЧАС  | 0,387      | 2759,00   | 1067,73            |
| 2                                      | 00112                        | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ-ЧАС  | -0,02685   | 72437,00  | -1944,64           |
| 3                                      | 00131                        | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ             | МАШ-ЧАС  | 4,0112     | 42159,00  | 169108,18          |
| 4                                      | 00403                        | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ   | МАШ-ЧАС  | 1,33395    | 1081,00   | 1442,00            |
| 5                                      | 00404                        | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ   | МАШ-ЧАС  | 8,3444     | 655,00    | 5465,58            |
| 6                                      | 00521                        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС  | 22,90655   | 950,00    | 21761,22           |
| 7                                      | 00660                        | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН | МАШ-ЧАС  | 0,4232     | 76681,00  | 32451,40           |
| 9                                      | 00698                        | КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                                    | МАШ-ЧАС  | 0,61294    | 66528,00  | 40777,49           |
| 10                                     | 00762                        | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА                      | МАШ-ЧАС  | 0,34444    | 127627,00 | 43959,33           |
| 11                                     | 00860                        | КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177  | МАШ-ЧАС  | 81,548     | 14193,00  | 1157410,76         |
| 12                                     | 01138                        | МАШИНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС  | 0,0486     | 751,00    | 36,50              |
| 13                                     | 01147                        | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-ЧАС  | 4,11974    | 1327,00   | 5466,89            |
| 14                                     | 01513                        | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А                              | МАШ-ЧАС  | 0,93782    | 11102,00  | 10411,68           |
| 15                                     | 01522                        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-ЧАС  | 0,5252     | 18892,00  | 9922,08            |
| 16                                     | 01523                        | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ  | МАШ-ЧАС  | 0,026      | 916,00    | 23,82              |
| 17                                     | 01556                        | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ   | МАШ-ЧАС  | 2,87505    | 982,00    | 2823,30            |
| 18                                     | 01567                        | ПРЕСС - НОЖНИЦЫКОМБИНИРОВАННЫЕ   | МАШ-ЧАС  | 3,03358    | 5228,00   | 15859,54           |
| 19                                     | 01571                        | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ  | МАШ-ЧАС  | 0,03418    | 916,00    | 31,31              |
| 20                                     | 01608                        | РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 МЗ/Ч  | МАШ-ЧАС  | 4,01432    | 21603,00  | 86721,35           |
| 22                                     | 01866                        | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА   | МАШ-ЧАС  | 0,8556     | 862,00    | 737,53             |

|   |        |   |         |           |            |                   |
|---|--------|---|---------|-----------|------------|-------------------|
| 23  | 02016  | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/  | МАШ-ЧАС | 111,46151 | 4656,00    | 518964,80         |
| 24  | 02209  | ШУРУПОВЕРТ  | МАШ-ЧАС | 19,886    | 851,00     | 16922,99          |
| 25  | 02346  | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С                       | МАШ-ЧАС | 0,02744   | 2487,00    | 68,24             |
| 26  | 02499  | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ-ЧАС | 0,1806    | 54548,00   | 9851,37           |
| 27  | 02509  | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-ЧАС | 6,13336   | 54548,00   | 334562,35         |
| 28  | 02510  | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т   | МАШ-ЧАС | 1,8057    | 71069,00   | 128329,29         |
| 29  | 02577  | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-ЧАС | 5,79644   | 1077,00    | 6242,77           |
| 30  | 02875  | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-ЧАС | 73,6      | 1176,00    | 86553,60          |
| <b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b> |        |   |         |           |            | <b>2705028,46</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>   |        |   |         |           |            |                   |
| 1   |        | Светильник наружный круглый LED PANEL 24 W PRIME LIGHT  | ШТ      | 4         | 51043,00   | 204172,00         |
| 2   | 030818 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35   | ШТ      | 1722,15   | 113,00     | 194602,95         |
| 3   | 030819 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80   | ШТ      | 216,27    | 113,00     | 24438,51          |
| 4   | 030823 | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ   | М       | 42,72     | 3500,00    | 149520,00         |
| 5   | 03502  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ  | ТН      | 0,0217    | 7833921,00 | 169996,09         |
| 6   | 03566  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ   | ТН      | 0,0563    | 7913045,00 | 445504,43         |
| 7   | 03567  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ   | ТН      | 0,8404    | 7591304,00 | 6379731,88        |
| 8   | 04551  | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x80 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 4,84 кг)                         | М       | 160       | 57029,00   | 9124640,00        |
| 9   | 04554  | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x60 мм, толщина стенки 2,5 мм (вес 1 пм = 5,21 кг)                      | М       | 77        | 57763,00   | 4447751,00        |
| 10  | 04555  | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x40 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 пм = 3,76 кг)                      | М       | 210       | 44303,00   | 9303630,00        |
| 11  | 04558  | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 100x50 мм, толщина стенки 2,2 мм (вес 1 пм = 4,96 кг)                     | М       | 40        | 58443,00   | 2337720,00        |
| 12  | 04559  | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 50x50 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 2,96 кг)                         | М       | 70        | 34881,00   | 2441670,00        |
| 13  | 04605  | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 25x25 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 пм = 1,5 кг)                          | М       | 190       | 17085,00   | 3246150,00        |
| 14  | 04613  | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 60x40 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 2,96 кг)                      | М       | 260       | 34881,00   | 9069060,00        |
| 15  | 080625 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л. | ШТ      | 0,9       | 54783,00   | 49304,70          |
| 17  | 12138  | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6   | М3      | 2,72916   | 355695,00  | 970748,57         |
| 18  | 12373  | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ  | Т       | 0,19025   | 1100000,00 | 209275,00         |

|    |       |   |        |          |             |            |
|----|-------|---|--------|----------|-------------|------------|
| 19 | 19299 | ЛИСТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ   | М2     | 10,14    | 32000,00    | 324480,00  |
| 20 | 22462 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 75   | М3     | 4,0865   | 347106,00   | 1418448,67 |
| 21 | 29160 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ  | ШТ     | 2208     | 125,00      | 276000,00  |
| 22 | 29161 | АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ  | ШТ     | 232      | 1200,00     | 278400,00  |
| 23 | 30133 | СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА   | ТН     | 0,01867  | 5304347,83  | 99012,55   |
| 24 | 30320 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ   | ТН     | 0,00012  | 18002000,00 | 2203,44    |
| 25 | 30322 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | ТН     | 0,05504  | 14872000,00 | 818592,06  |
| 26 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | ТН     | 0,02332  | 15400000,00 | 359167,18  |
| 27 | 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ  | 100 ШТ | 0,1632   | 4000,00     | 652,80     |
| 28 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1  | ТН     | 0,00238  | 595000,00   | 1413,48    |
| 29 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | ТН     | 0,07041  | 7000000,00  | 492870,00  |
| 30 | 31065 | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ   | ТН     | 0,00018  | 17500000,00 | 3223,50    |
| 31 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011   | ТН     | 0,01087  | 26078000,00 | 283520,02  |
| 32 | 31293 | РАСКЛАДКИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ   | М      | 8,821    | 5180,00     | 45692,78   |
| 33 | 31294 | РАСКЛАДКИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ   | М      | 4,04     | 5180,00     | 20927,20   |
| 34 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ  | ТН     | 0,00046  | 14000000,00 | 6460,16    |
| 35 | 31434 | ГРУНТОВКА   | ТН     | 0,02026  | 14000000,00 | 283640,00  |
| 36 | 31520 | РАСТВОРИТЕЛЬ  | ТН     | 0,00037  | 21612000,00 | 8039,66    |
| 37 | 31524 | РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4  | ТН     | 0,00014  | 21612000,00 | 2953,06    |
| 38 | 31656 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ   | КГ     | 1,234    | 12000,00    | 14808,00   |
| 39 | 31698 | КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ N88-Н  | КГ     | 0,208    | 83820,00    | 17434,56   |
| 40 | 31700 | ШПАТЛЕВКА В-МЧ-0071, МЧ-0054  | ТН     | 0,0005   | 800000,00   | 400,00     |
| 41 | 31709 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | ТН     | 0,05657  | 800000,00   | 45256,00   |
| 42 | 31929 | ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350  | М2     | 10,49075 | 4870,00     | 51089,95   |
| 43 | 32403 | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 14 ММ  | М2     | 21       | 12400,00    | 260400,00  |
| 44 | 32450 | ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "ТУНУКАФОН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ | М2     | 92       | 45000,00    | 4140000,00 |
| 45 | 32501 | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ  | ТН     | 0,05     | 2850000,00  | 142500,00  |
| 46 | 32502 | ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ  | ТН     | 0,02243  | 2850000,00  | 63921,22   |
| 47 | 32524 | КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ  | ТН     | 0,00347  | 8130435,00  | 28201,71   |
| 48 | 32721 | РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ   | КГ     | 0,323    | 42000,00    | 13566,00   |
| 49 | 33727 | ПРОФНАСТИЛ  | М2     | 54       | 75000,00    | 4050000,00 |
| 50 | 33746 | ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ   | ТН     | 0,0976   | 6518077,00  | 636164,32  |

|    |       |  |    |          |             |             |
|----|-------|--|----|----------|-------------|-------------|
| 51 | 34206 | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ<br>ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/<br>МАРКИ Б                                       | ТН | 0,10462  | 1666851,00  | 174394,29   |
| 52 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | МЗ | 11,41118 | 11740,00    | 133967,21   |
| 53 | 34244 | КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ  | ТН | 0,01713  | 8000000,00  | 137040,00   |
| 54 | 34265 | НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ<br>МАРКИ А, I СОРТА   | ТН | 0,00037  | 34980000,00 | 12942,60    |
| 55 | 35104 | ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ<br>8X100 ММ  | ТН | 0,00001  | 16827000,00 | 151,44      |
| 56 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42  | ТН | 0,01232  | 21200000,00 | 261288,52   |
| 57 | 35312 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46  | ТН | 0,00027  | 21200000,00 | 5817,28     |
| 58 | 35318 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42  | ТН | 0,07765  | 21200000,00 | 1646076,12  |
| 59 | 35326 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42   | ТН | 0,00283  | 21200000,00 | 60004,48    |
| 60 | 35346 | ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45   | КГ | 1,15     | 21200,00    | 24380,00    |
| 62 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ<br>С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25  | М2 | 0,9488   | 25000,00    | 23720,00    |
| 63 | 36023 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА         | МЗ | 0,0014   | 3608695,00  | 5049,95     |
| 64 | 36024 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА        | МЗ | 0,066    | 3608695,00  | 238173,87   |
| 65 | 36026 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА        | МЗ | 0,0005   | 3608695,00  | 1804,35     |
| 66 | 36028 | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА      | МЗ | 7,46055  | 3608695,00  | 26922849,48 |
| 67 | 36032 | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА  | МЗ | 0,6125   | 3608695,00  | 2210325,69  |
| 68 | 36053 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА         | МЗ | 0,00792  | 3608695,00  | 28595,30    |
| 69 | 36060 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА  | МЗ | 0,8682   | 3608695,00  | 3133069,00  |
| 70 | 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | МЗ | 0,02693  | 3608695,00  | 97180,71    |
| 71 | 36077 | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ,<br>ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА         | МЗ | 0,07235  | 3000000,00  | 217050,00   |
| 72 | 36080 | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ,<br>ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА     | МЗ | 0,01694  | 3000000,00  | 50820,00    |
| 73 | 36114 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД<br>ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ,<br>ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА         | МЗ | 0,444    | 3608695,00  | 1602260,58  |
| 74 | 38617 | ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ  | КГ | 2,7216   | 26000,00    | 70761,60    |
| 75 | 40713 | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО<br>СОРТА   | ТН | 0,02698  | 1829784,35  | 49376,73    |
| 76 | 41065 | ПРОФНАСИЛ  | М2 | 267      | 75000,00    | 20025000,00 |

|    |       |  |    |         |             |             |
|----|-------|--|----|---------|-------------|-------------|
| 77 | 43236 | ЛАК  | ТН | 0,01364 | 20000000,00 | 272800,00   |
| 78 | 44035 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ   | М2 | 2,52    | 750000,00   | 1890000,00  |
| 79 | 44050 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА | М3 | 0,00216 | 3608695,00  | 7780,35     |
| 80 | 44059 | ВЕТОШЬ   | КГ | 0,324   | 1500,00     | 486,00      |
| 81 | 44098 | ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н             | КГ | 1,26    | 4530,00     | 5707,80     |
| 82 | 44290 | НАЛИЧНИКИ  | М  | 13,608  | 15000,00    | 204120,00   |
| 83 | 44377 | ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ  | М2 | 94,76   | 12000,00    | 1137120,00  |
| 85 | 45012 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 10 (М 100)  | М3 | 75,48   | 293873,00   | 22181534,04 |

|     |       |   |          |         |             |            |
|-----|-------|---|----------|---------|-------------|------------|
| 86  | 45022 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100   | М3       | 6,73554 | 334418,00   | 2252485,82 |
| 87  | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ   | М3       | 1,8768  | 295389,00   | 554386,08  |
| 88  | 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ  | М3       | 0,3956  | 80922,40    | 32012,90   |
| 89  | 45055 | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ  | М3       | 4,692   | 22970,90    | 107779,46  |
| 90  | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ       | 2,37874 | 5000,00     | 11893,68   |
| 91  | 45089 | ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ   | ТН       | 0,0221  | 12000000,00 | 265240,20  |
| 92  | 50574 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ ТРУБ Д=50Х50 ММ   | ТН       | 0,06    | 12300000,00 | 738000,00  |
| 93  | 50588 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ (РИШОТЪАТЫЕ)  | ШТУК     | 1       | 2380000,00  | 2380000,00 |
| 94  | 50628 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛЬКОВ 50х5ММ  | ТН       | 0,8788  | 7089591,30  | 6230332,83 |
| 95  | 50756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т | ТН       | 0,00137 | 5256000,00  | 7177,59    |
| 96  | 51041 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ   | ШТ       | 1       | 2250000,00  | 2250000,00 |
| 97  | 51609 | ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ (ГЛУХИХ)   | КОМПЛЕКТ | 1       | 4915257,00  | 4915257,00 |
| 98  | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ   | М2       | 3,78424 | 32000,00    | 121095,81  |
| 99  | 65155 | СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ  | 100 ШТ   | 0,0816  | 45000,00    | 3672,00    |
| 100 | 73893 | СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200Х200Х400)  | ШТ       | 2322    | 2500,00     | 5805000,00 |
| 102 | 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.  | КГ       | 0,0124  | 52000,00    | 644,80     |

**ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ: 171463979,01**

**ОБОРУДОВАНИЕ**

|   |  |                                  |    |    |            |            |
|---|--|----------------------------------|----|----|------------|------------|
| 1 |  | Стул полумягкий УМ 383 Н         | ШТ | 24 | 385000,00  | 9240000,00 |
| 2 |  | Трибуна (540х520х1200)           | ШТ | 1  | 627000,00  | 627000,00  |
| 3 |  | Стол для заседаний 5000х3000х760 | ШТ | 1  | 5652174,00 | 5652174,00 |
| 4 |  | Стол заседаний 2700х1300х760     | ШТ | 1  | 1485000,00 | 1485000,00 |

**ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ: 17 004 174**

**Итого: 218 341 094**

**Затраты на оборудование, мебель и инвентарь 17 344 257**

**Транспортные расходы на оборудование 340 083**

**Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции 180 037 178**

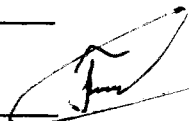
**Транспортные расходы на материалы 5 143 919**

**Заготовительно-складские расходы на материалы 3 429 280**

|   |             |
|---|-------------|
| Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование            | 27 167 912  |
| Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах | 1 833       |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов  | 2 705 028   |
| Итого прямые затраты  | 227 254 376 |
| Прочие затраты подрядчика   | 39 274 183  |
| Итого с прочими затратами   | 266 528 559 |
| Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС   | 266 528 559 |
| НДС   | 39 979 284  |
| Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС   | 306 507 843 |

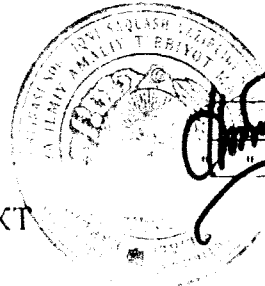
Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_



|    |   |   |        |
|----|---|---|--------|
| 32 | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x40 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 пм = 3,76 кг)  | М   | 80     |
| 33 | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 50x50 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 2,96 кг)   | М   | 20     |
| 34 | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 М3  | 0,9    |
| 35 | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ  | 10 М3   | 0,09   |
| 36 | ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА ДЕРЕВЯНЫХ СТОЙКА   | 100 М2  | 0,06   |
| 37 | УСТАНОВКА ОБРЕШКИ ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 М3  | 0,105  |
| 38 | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ  | 1000 М2   | 0,012  |
| 39 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛЮЩИМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРОСТАЯ КРОВЛЯ   | 100 М2 КРОВЛИ   | 0,12   |
| 40 | ПРОФНАСТИЛ  | М2  | 12     |
| 41 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕГОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНШЕ 50 ММ И Т.П. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2   | 100 М2  | 0,06   |
| 42 | УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ  | 100 М2  | 0,12   |
| 43 | ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУКАФОН»  | 100 М2<br>РАЗВЕРНУТОЙ<br>ПРОЕКЦИИ<br>ПОВЕРХНОСТИ<br>ОБЛИЦОВКИ | 0,12   |
| 44 | ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "ТУНУКАФОН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТИЕ ПОЛИЭТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ  | М2  | 12     |
| 45 | ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА  |   | 0      |
| 46 | СТЕН  |   | 0      |
| 47 | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ | 100 М2  | 0,1    |
| 48 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ СТЕН   | 100 М2<br>ПОВЕРХНОСТИ   | 0,57   |
| 49 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07   | 100 М2<br>ПОВЕРХНОСТИ   | -0,57  |
| 50 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2  | 0,57   |
| 51 | ОБЛИЦОВКА СТЕН (ДЕКОР)  | 100 М2  | 0,1    |
| 52 | ПОТОЛКИ   |   | 0      |
| 53 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПОТОЛКОВ   | 100 М2<br>ПОВЕРХНОСТИ   | 0,5    |
| 54 | НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ К НОРМЕ 15-02-19-08   | 100 М2<br>ПОВЕРХНОСТИ   | -0,5   |
| 55 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ   | 100 М2  | 0,5    |
| 56 | ДВЕР И ОКНА   |   | 0      |
| 57 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2   | 100 М2  | 0,0252 |
| 58 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ  | М2  | 2,52   |
| 59 | ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ  |   | 0      |
| 60 | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ  | 100 ШТ  | 0,04   |
| 61 | Светильник наружный круглый LED PANEL 24 W PRIME LIGHT  | ШТ  | 4      |
| 62 | НАВЕСТ  |   | 0      |
| 63 | РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР )   | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ   | 1,778  |
| 64 | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x80 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 4,84 кг)   | М   | 110    |
| 65 | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 60x40 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 пм = 2,96 кг)  | М   | 260    |
| 66 | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 25x25 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 пм = 1,5 кг)  | М   | 190    |
| 67 | УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 М3  | 1,25   |
| 68 | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ  | 1000 М2   | 0,175  |





"УТВЕРЖДАЮ"

2002г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"11" 08 2002г.

г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика

| № п/п | Наименование работ  | Ед. изм.  | Количество |
|-------|---|---|------------|
| 1     | 2   | 3   | 4          |
| 1     | БЕСЕТКА 5X8 ШТУК  |   | 0          |
| 2     | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М. ГЛУБИНОЙ ДО 2 М. ГРУППА ГРУНТОВ 2  | 100 М3  | 0,04368    |
| 3     | ПОЛЫ  |   | 0          |
| 4     | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ   | 100 М2  | 0,8        |
| 5     | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОЛ   | 1 М3  | 6,4        |
| 6     | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100 М2  | 0,8        |
| 7     | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ   | 100 М2  | 0,8        |
| 8     | РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)   | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ                                   | 1,224      |
| 9     | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x60 мм, толщина стенки 2,5 мм (вес 1 м = 5,21 кг)   | М   | 77         |
| 10    | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 80x40 мм, толщина стенки 2,1 мм (вес 1 м = 3,76 кг)   | М   | 130        |
| 11    | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 50x50 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 м = 2,96 кг)  | М   | 50         |
| 12    | УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 М3  | 5,55       |
| 13    | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ   | 10 М3   | 0,555      |
| 14    | ПОКРЫТИЕ МАСЛЯНЫМИ И СПИРТОВЫМИ ЛАКАМИ ПО ОКРАШИВАЕМОЙ ИЛИ ОГРУНТОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА ДЕРЕВЯННЫХ СТОЙКА                                | 100 М2  | 0,56       |
| 15    | УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ  | 1 М3  | 0,68       |
| 16    | ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ   | 1000 М2   | 0,08       |
| 17    | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРОСТАЯ КРОВЛЯ                   | 100 М2 КРОВЛИ                                     | 0,8        |
| 18    | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2                        | 100 М2  | 0,16       |
| 19    | УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ  | 100 М2  | 0,8        |
| 20    | ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУКАФОН»  | 100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ | 0,8        |
| 21    | ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА «ТУНУКАФОН» ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ | М2  | 80         |
| 22    | БЕСЕТКА 3X4 ШТУК  |   | 0          |
| 23    | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М. ГЛУБИНОЙ ДО 2 М. ГРУППА ГРУНТОВ 2  | 100 М3  | 0,018      |
| 24    | ПОЛЫ  |   | 0          |
| 25    | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ   | 100 М2  | 0,12       |
| 26    | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОЛ   | 1 М3  | 1          |
| 27    | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ  | 100 М2  | 0,12       |
| 28    | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ   | 100 М2  | 0,12       |
| 29    | РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)   | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ                                   | 1,175      |
| 30    | Трубы стальные прямоугольные ГОСТ 8645-68, размер 100x50 мм, толщина стенки 2,2 мм (вес 1 м = 4,96 кг)  | М   | 40         |
| 31    | Трубы стальные квадратные ГОСТ 8639-82, размер 80x80 мм, толщина стенки 2,0 мм (вес 1 м = 4,84 кг)  | М   | 50         |

|     |  |                 |         |
|-----|--|-----------------|---------|
| 69  | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ. ПРОСТАЯ КРОВЛЯ | 100 М2 КРОВЛИ   | 1,75    |
| 70  | ОБОРУДОВАНИЯ   |                 | 0       |
| 71  | Трибуна (540x520x1200)   | ШТ              | 1       |
| 72  | Стол для заседаний 5000x3000x760   | ШТ              | 1       |
| 73  | Стул полумягкий УМ 383 Н   | ШТ              | 24      |
| 74  | Стол заседаний 2700x1300x760   | ШТ              | 1       |
| 75  | УГОЛНАЯ  |                 | 0       |
| 76  | КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2                            | 100 М3          | 0,01168 |
| 77  | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ   | 100 М3          | 0,035   |
| 78  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ  | ТН              | 0,6     |
| 79  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ   | ТН              | 0,0026  |
| 80  | КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200X200X400)  | М3              | 33,55   |
| 81  | СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200X200X400)   | ШТ              | 2097    |
| 82  | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН   | 100 М2          | 1,05    |
| 83  | УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М. ПЕРИМЕТРОМ ДО 3 М                                       | 100 М3          | 0,0154  |
| 84  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ  | ТН              | 0,132   |
| 85  | УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ   | 100 М3          | 0,00876 |
| 86  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ  | ТН              | 0,0563  |
| 87  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ 6 ММ   | ТН              | 0,0191  |
| 88  | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ  | Т               | 0,03    |
| 89  | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ  | ТН              | 0,0084  |
| 90  | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМЫ ИЗ УГОЛЬКОВ   | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ | 0,6828  |
| 91  | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛЬКОВ 50x5ММ   | ТН              | 0,6828  |
| 92  | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОБРЕШЕТКИ ИЗ УГОЛЬКОВ   | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ | 0,196   |
| 93  | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛ УГОЛЬКОВ 50x5ММ   | ТН              | 0,196   |
| 94  | ПОКРЫТИЯ КРОВЕЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛОМ МАРКА Н57-750-07  | 100 М2 ПОКРЫТИЯ | 0,517   |
| 95  | ПРОФНАСТИЛ   | М2              | 54      |
| 96  | МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА - 2 ШТ  |                 | 0       |
| 97  | МОНТАЖ ОПОР СВОБОДНО СТОЯЩИХ ВЫСОТОЙ ДО 25 М   | 1 Т КОНСТРУКЦИЙ | 0,06    |
| 98  | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ ТРУБ Д=50x50 ММ  | ТН              | 0,06    |
| 99  | УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ. С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ                       | 100 М2 ПОЛОТЕН  | 0,244   |
| 100 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ (РИШОТЧАТЫЕ)   | ШТУК            | 1       |
| 101 | ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ (ГЛУХИХ)  | КОМПЛЕКТ        | 1       |
| 102 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2                         | 100 М2          | 0,2     |
| 103 | МУСОРНЫЙ   |                 | 0       |
| 104 | КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2                            | 100 М3          | 0,0036  |
| 105 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ   | 100 М3          | 0,0072  |
| 106 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ  | ТН              | 0,1     |
| 107 | КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200X200X400)  | М3              | 3,6     |
| 108 | СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЕТОННЫХ БЛОКОВ (200X200X400)   | ШТ              | 225     |
| 109 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН   | 100 М2          | 0,394   |
| 110 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5 М2   | М2              | 0       |
| 111 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ  | ШТ              | 1       |

Бош хисобчи: Д.Рустамов

Омбор мудир: М.Муминов

Хужалик мудир: Ш.Джураев

Директор уринбосари: У.Кучкарлов