

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QURILISH VAZIRLIGI
QASHQADARYO VILOYAT
QARSHI SHAHRIDAGI
"GRANT STROY EKSPERT" MCHJ



МИНИСТЕРСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОРОДА КАРШИ
ООО "ГРАНТ СТРОЙ ЭКСПЕРТ"

г. Карши ул. И.Каримова, дом 215. Тел: 91 220 99 88, 91 210 69 19. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.
Лицензия КЛЭ-000017 от 2019.09.27

09.06.2022г.

г. Карши



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «Грант Строй Эксперт»

А. А. Бекназаров

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №275/2022

По рабочему проекту:

Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области.

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Заказчик | - Хокимият Шахрисабзского района. |
| Источник финансирования | - Местные бюджет. |
| Генпроектировщик | - ОЧП «Шахри кеш лойиха» |
| Вид строительства | - Строительство |

1. Основание для проектирования.

- 1.1. Письмо заказ за № от 2022г.
- 1.2. АПЗ выданное ОС Шахрисабзского района ГУС кашкадарьинский обл за №1710-1710245-42780 от. 20.05.2022г.
- 1.3. Решение хокима Кашкадарьинский обл на отвод земельного участка под проектируемой строительство за №286-4-Q/22 от 20.04.2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу.

2.1. Проектная документация на стадии разработки «РП» в составе:

- АПЗ - Книга 1.
- Рабочий проект: Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области. (разделы ГП, АР, АС) Альбом -1.
- Расчет стоимости работ в текущих ценах, локальные ресурсные ведомости, ведомость расхода материалов. - Книга 1.

3. Краткое содержание проектных решений

(Климатические и инженерно- геологические условия стр-ва).

Проект разработан для следующих условий строительства.

Климатический р-н строительства - IY с расчетными температурами наружного воздуха +36 гр. С, - 17 гр. С.

Нормативный вес снегового покрова - 50 кгс/м²

Нормативный, скоростной напор ветра - 38 кгс/м²

Сейсмичность р-на - 7 баллов.

Заключение об инженерно-геологических условий строительной площадки - не приложен Заказчиком.

Основные проектные решения

3.1. Архитектурно-планировочные решения.

Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области запроектирован в одна этажном объеме прямоугольной форме с размерами в плане по осям здания 9,6x9,4. Высота от пола до потолка -3,0м. В здании расположен- кабинет председателя, кабинет инспектора, кабинет зам. хокима, кабинет инспектора, кабинет зам председателя по женщинами и коридор.

3.2. Конструктивные решения.

Здание «Административные здания махаллинский комитет» запроектировано в одна этажном объеме прямоугольной форме с размерами в плане по осям здания 9,6x9,4. Высота от пола до потолка -3,0м, со следующими конструктивными элементами:

- фундаменты – ленточный из монолитные ж/бетона кл.В.15;
- стены – кирпичные М-75 на цем. р-ре М-50, 2-категории кладки;
- перегородки – армокирпичные т=120мм.
- перемычки – монолитные ж/б кл.В15.
- кровля – чердачная с покрытием из профнастила по деревянный обрешетки и стро-пила;
- перекрытия – сб. ж/б по серии УТР 46.1-95 вып.7.
- утеплитель – из глина саманная стяжки и камышитовой плита т=140мм по 1слоя рубе-роида;
- полы – керамические плита и ленолиумные.
- окна и двери – инд. изг. из «ПВХ».
- отмстки – бетонная по гравийным основанием по периметру здания шириной 1,5м
- внутренняя отделка:- улучшенная штукатурка , шпаклевка, водэмульсионная окраска
- наружная отделка:- выполняется с применением современных отделочных материалов
- цоколь- облицовка керамической плиткой.

3.3 Технологические решения

Здания предназначены для временного прибитые людей. Все помещения согласно тех-нологическим процессам должны быть оснащены необходимой мебелью и оборудова-нием согласно нормам и правилам СанПиН. В проекте предусмотреть обеспечение си-стемами водоснабжения, канализации, электроснабжения, а так же первичными сред-ствами пожаротушения.

3.3. Инженерное оборудование.

Раздел ЭО,ЭМ: Напряжение сети 380/220В. Категория электроснабжения – III. Данным раз-делом в проектах «здание махаллинский комитет» выполнены сети электроосвещения и сило-вого оборудования. Электроосвещение выполняется светильниками LED лампами энергосбе-регающие с учетом назначения помещений. Силовыми потребителями являются технологиче-ское оборудование. Сеть выполняется кабелем ВВГнг-660 в п/э трубах и гофре шланге в под-готовке пола и по стоякам. Для подключения бытовых приборов предусмотрены штепсель-ные розетки с третьим заземляющим контактом. Подключение всех токоприёмников от проек-тируемого вводного щита ВРУ-10-250-01-12, распределительного щита ПР8501-055 и осве-тительного щита ЩРВ-12/15. Учёт расхода электроэнергии электронным счётчиком на ВРУ. Заземлением служат нулевые провода сети, а так же контуры заземления из вертикальных и горизонтальных заземлителей (полосовая и круглая сталь).

Раздел ОПС: Данным разделом в проектах «здание махаллинский комитет» решаются сети пожарной сигнализации. Пожарная и охранная сигнализация выполняется от прибора и монтажом датчиков пожарных: дымовых, тепловых и ручных. Сеть выполняется проводом КСПВ 2x0,5мм² открыто и кабелем ТПП в п/э коробах по стоякам. Питание приборов от

сети переменного тока И-220В, резервное питание от аккумуляторных батарей, входящих в комплект прибора. Проектом предусмотрено выносное сигнальное устройство «СУЗ».

3.5. Инженерное обеспечение.

Будет выполняться отдельным заказом и проектом в соответствии согласованными техническими условиями. Проект по выполнению согласовать с заинтересованными организациями.

3.6. Генплан.

Земельный участок, выделенный под проектируемое строительство, расположен на территории МФЙ Хонтепа в кишлаке Хонтепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области. Проектом застройки выполняется проектирование здания Административные здания махаллинский комитет. Кроме основного здания на территории предусмотрены : уборная на 1 очков, п/п щит, ящик для мусора и автостоянки. Вертикальная планировка решена в увязке с прилегающей территорией. Территория максимально озеленяется и благоустраивается. Площадь отведенного участка - 220,0м². Площадь застройки- 102,8м². Площадь покрытия - 44м². Площадь озеленения - 73,2м².

3.7. Противопожарные мероприятия:

Степень огнестойкости здания II. Проектом предусмотрено необходимое количество путей для эвакуации и мероприятия по обеспечению взрывобезопасности и пожаробезопасности при эксплуатации здания. Все деревянные элементы обработать огнезащитным составом. Генплан и рабочий проект согласовать с МЧС Шахрисабзского района.

Основные технико-экономические показатели.

Адм. здания махалля

| | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| Строительный объем | - 456,7м ³ | |
| Общая площадь | - 78,27м ² | |
| Площадь застройки | - 98,0м ² | |
| Мощность | - объект | |
| Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС | | -338 350,001 тыс.сум. |
| Без прочих затрат Заказчика | | - 2 127,740 чел.час. |
| Затраты труда: рабочих-строителей | | |

4. Согласование проекта

4.1. Проект согласовать на градостроительном совете при ГУС Кашкадарьинской области.

5. Результаты экспертизы (Замечания и предложения).

5.1. По конструктивным решениям.

Выявленные упущения и недоработки в составе рабочего проекта представленного на экспертизу устранены в рабочем порядке в процессе экспертизы. Так как инженерная геология не приставленный Заказчиком до начала строительство вызвать представителя ГУП «УзГАШКЛИТИ» Кашкадарьинского филиала для освидетельствования геологических условий, после чего дать мероприятия по грунту. В случае не соответствии расчеты фундаментов пересмотреть. ГИП вести технический надзор за ходом и качеством строительства.

5.2. По сметной части.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов, основных строительных материалов согласно нормативам ШНК 4.02.00-05.

Рассмотрен расчет определения стоимости объекта в текущих ценах, выполненный на основании «Методических рекомендаций» и ШНК 4.01.16-09. Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята 20 538,48 сум с учетом, отчислений на социальное страхование 12%, прочие затраты подрядчика принято 22,16% от прямых затрат. Проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен за 1 квартал 2022г. на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону, а также прил. к каталогу «Рынок строительных материалов». Согласно ШНК 4.01.04-04 пункта 7. ШНК 1.03.01-08. пункта 1.13. Проектировщики несут полную ответственность за правильность и достоверность ПСД. Заказчику взять под контроль стоимость строительных материалов. Приставленный сметный стоимость в текущих ценах с НДС – 338 350,001 тыс. сум. рекомендуется к утверждения.

6. Выводы.

6.1. Рабочий проект на объект **Строительство здания махалля Чоштепа на территории МФЙ Чоштепа в кишлаке Чоштепа Шахрисабзского района Кашкадарьинской области** с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими основными технико-экономическими показателями:

| | Адм. здания махалля |
|---|-------------------------|
| Строительный объём | - 456,7м3 |
| Общая площадь | - 78,27м2 |
| Площадь застройки | - 98,0м2 |
| Мощность | - объект |
| Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС | |
| Без прочих затрат Заказчика | - 338 350,001 тыс. сум. |
| Затраты труда: рабочих-строителей | - 2 127,740 чел. час. |
| Продолжительность строительства | - 1 месяцев |

6.2. Согласно постановлению КМ за №15 от 22.01.2016г. Прил. №4, раздел II пункт 8:

ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на Заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчиков (в части принятых проектных решений).

6.3. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденных Постановлением Кабинета министров Р. Уз. за №261 от 11.06.2003г. и Постановлением Кабинета министров Р. Уз. за №302 от 03.07.2003г. рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

6.4. Р.П. зарегистрировать в ГАСН по Кашкадарьинской области Минстроа Р. Узбекистан.

Главный специалисты:

Бутаева Ш.

Шодмонов С.

СВОДНАЯ СМЕТА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

| № | Наименование | Прямые затраты | | | | | | | | | | Итого прямые затраты (СМР) | Прочие затраты подрядчика 22,16% от стронт. продукции | Затраты на страхов. объекта, 0,0032 | Оборудования | Транспортные услуги на перевозку оборудования 2% | Всего стоимость без НДС | Всего стоимость с НДС |
|---|------------------------------------|--|---------------------------------|---|------------------|---|----------------------------------|---|---------------------------|-----------------|----------|----------------------------|---|-------------------------------------|------------------|--|-------------------------|-----------------------|
| | | Основная заработная плата рабочих-строителей с социальное страхованием | Эксплуатация машин и механизмов | Строительные материалы, изделия и конструкции | Перевозка грузов | Транспортные услуги на мат. конструкции и склад. расходы 5% | Кабельно проводниковая продукция | Транспортные услуги на перевозку кабель. продукции 1,5% | Транспортные услуги (СМР) | | | | | | | | | |
| 1 | ЗДАНИЕ МАХАЛЛЕ | 38685106 | 1860442 | 161784827 | 0 | 8089241,33 | 3750137,9 | 56252 | 214226005 | 47472482,8 | 0 | 0 | 0 | 261698488 | 300953261 | | | |
| 2 | УБОРНАЯ НА 1 ОЧКО | 2786915 | 303038 | 9624612 | 0 | 481230,596 | 0 | 0 | 13195795 | 2924188,12 | 0 | 0 | 0 | 16119983 | 18537980,3 | | | |
| 6 | БЛАГОУСТРОЙСТВО | 1899213 | 15032 | 8791799 | 0 | 439589,961 | 0 | 0 | 11145634 | 2469872,58 | 0 | 0 | 0 | 13615507 | 15657833 | | | |
| 7 | ПОЖАРНЫЙ ЩИТ И ЯЩИК ДЛЯ ПЕСКА | 329366 | 5451 | 1283625 | 0 | 64181,2605 | 0 | 0 | 1682624 | 372869,39 | 0 | 0 | 713648 | 2783414 | 3200926,04 | | | |
| | ВСЕГО | 43700599 | 2183963 | 181484863 | 0 | 9074243 | 3750138 | 56252 | 240250058 | 53239413 | 0 | 0 | 713648 | 294217392 | 338350000 | | | |
| | Прочие затраты и расходы заказчика | | | | | | | | | | | | | | 11650000 | | | |
| | ИТОГО | | | | | | | | | | | | | | 350000000 | | | |

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах с НДС = 338 350 000 сум

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС = 294 217 392 сум

И. ШУКУРОВ

Главный инженер проекта



СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ЗДАНИЕ МАХАЛЛЕ

(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 |
| ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ | | | | | | | |
| Итого по разделу " ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ" | | | | | | | 0,00 |
| ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ | | | | | | | |
| 1 | E01-01-009-2 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРОМ «ОБРАТНАЯ ЛОПАТА» С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 (1-1,2) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 1000 МЗ ГРУНТА | | 0,04014 | 3015991,50 | 121061,90 |
| 1.1 | 02265 | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 1,0 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 17,7 | 0,71048 | 170395,00 | 121061,90 |
| 2 | E01-02-057-2 | ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ПОСЛЕ МЕХ. РАБОТЫ ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 МЗ | | 0,04 | 3162925,92 | 126517,04 |
| 2.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 154 | 6,16 | 20538,48 | 126517,04 |
| 3 | E01-02-061-1 | ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ И КРЫЛЬЦА | 100 МЗ | | 0,582 | 1817655,48 | 1057875,49 |
| 3.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 88,5 | 51,507 | 20538,48 | 1057875,49 |
| 4 | E01-02-005-1 | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 МЗ | | 0,582 | 267846,31 | 155886,55 |
| 4.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 12,53 | 7,29246 | 20538,48 | 149776,04 |
| 4.2 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 12,18 | 7,08876 | 862,00 | 6110,51 |
| 5 | E01-02-006-1 | ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ | 1000 МЗ | | 0,0582 | 1647089,78 | 95860,63 |
| 5.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 13,91 | 0,80956 | 20538,48 | 16627,17 |

| | | | | | | | |
|--|-----------|--|---------|--------|---------|----------|-------------------|
| 5.2 | 01135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ-ЧАС | 13,91 | 0,80956 | 97872,00 | 79233,45 |
| 6 | E310-1010 | ТРАНСПОРТИРОВКА НЕДАСТОЮЩЕГО ГРУНТА А/САМОСВАЛАМИ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 10 КМ | ТОННА | | 25,3 | 8094,72 | 204796,40 |
| 6.1 | 00163 | АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т | МАШ-ЧАС | 0,1052 | 2,66156 | 76946,00 | 204796,40 |
| Итого по разделу "ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ" | | | | | | | 1761998,00 |
| ФУНДАМЕНТ | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|--|---------|--------|-----------|-------------|-------------|
| 7 | E08-01-002-2 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО ТОЛЩ 10 СМ | М3 | | 3,48 | 139968,11 | 487089,03 |
| 7.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,4 | 8,352 | 20538,48 | 171537,38 |
| 7.2 | 00185 | АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т | МАШ-ЧАС | 0,08 | 0,2784 | 67284,00 | 18731,87 |
| 7.3 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,92 | 3,2016 | 862,00 | 2759,78 |
| 7.4 | 43113 | ЩЕБЕНЬ | М3 | 1,3 | 4,524 | 65000,00 | 294060,00 |
| 8 | E06-01-001-22 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ИЗ БМ200. КЛ. В15 | 100 М3 | | 0,256 | 64682311,92 | 16558671,85 |
| 8.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 446,04 | 114,18624 | 20538,48 | 2345211,81 |
| 8.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 21,42 | 5,48352 | 1081,00 | 5927,69 |
| 8.3 | 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-ЧАС | 0,81 | 0,20736 | 916,00 | 189,94 |
| 8.4 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 123,76 | 31,68256 | 4656,00 | 147514,00 |
| 8.5 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,87 | 0,47872 | 54548,00 | 26113,22 |
| 8.6 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,013 | 0,00333 | 15400000,00 | 51251,20 |
| 8.7 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,13 | 0,03328 | 14900000,00 | 495872,00 |
| 8.8 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 101,5 | 25,984 | 492000,00 | 12784128,00 |
| 8.9 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 39,2 | 10,0352 | 70000,00 | 702464,00 |
| 9 | 03727 | СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=12 А3 | ТН | | 0,255 | 8941000,00 | 2279955,00 |
| 10 | E12-02-002-01 | ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ | 100 М2 | | 0,189 | 3126215,82 | 590854,79 |
| 10.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 88,8 | 16,7832 | 20538,48 | 344701,42 |
| 10.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,4 | 0,0756 | 54548,00 | 4123,83 |
| 10.3 | 33138 | СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ | ТН | 0,05 | 0,00945 | 1800000,00 | 17010,00 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------|---|---------|--------|----------|-------------|--------------------|
| 10.4 | 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 2,8 | 0,5292 | 425207,00 | 225019,54 |
| Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ" | | | | | | | 19916570,67 |
| КРЫЛЬЦА | | | | | | | |
| 11 | E08-01-002-2 | УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ | М3 | | 1,17 | 139968,11 | 163762,69 |
| 11.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,4 | 2,808 | 20538,48 | 57672,05 |
| 11.2 | 00185 | АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т | МАШ-ЧАС | 0,08 | 0,0936 | 67284,00 | 6297,78 |
| 11.3 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,92 | 1,0764 | 862,00 | 927,86 |
| 11.4 | 43113 | ЩЕБЕНЬ | М3 | 1,3 | 1,521 | 65000,00 | 98865,00 |
| 12 | E06-01-015-10 | УСТАНОВКА АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК | Т | | 0,023 | 271606,95 | 6246,96 |
| 12.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 12,64 | 0,29072 | 20538,48 | 5970,95 |
| 12.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,22 | 0,00506 | 54548,00 | 276,01 |
| 13 | 39812 | СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=5 Вр I | ТН | | 0,023 | 9800000,00 | 225400,00 |
| 14 | E06-01-005-1 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,0344 | 63716911,61 | 2191861,76 |
| 14.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 441,28 | 15,18003 | 20538,48 | 311774,78 |
| 14.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 23,52 | 0,80909 | 1081,00 | 874,62 |
| 14.3 | 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-ЧАС | 1,1 | 0,03784 | 916,00 | 34,66 |
| 14.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,53 | 0,05263 | 54548,00 | 2870,97 |
| 14.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,037 | 0,00127 | 15400000,00 | 19601,12 |
| 14.6 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I | ТН | 0,05 | 0,00172 | 6500000,00 | 11180,00 |
| 14.7 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 102 | 3,5088 | 492000,00 | 1726329,60 |
| 14.8 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 49,5 | 1,7028 | 70000,00 | 119196,00 |
| 15 | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ. ПЛОШАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЕЦ | 100 М2 | | 0,223 | 1678897,62 | 374394,17 |
| 15.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 8,81073 | 20538,48 | 180959,00 |
| 15.2 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 2,04 | 0,45492 | 425207,00 | 193435,17 |
| 16 | E11-01-015-08 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ | 100 М2 | | 0,223 | 272815,58 | 60837,88 |

| | | | | | | | |
|------|--------------|---|---------|--------|---------|-------------|-----------|
| 16.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 10,8 | 2,4084 | 20538,48 | 49464,88 |
| 16.2 | 34501 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400 | ТН | 0,06 | 0,01338 | 850000,00 | 11373,00 |
| 17 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕНКА КРЫЛЬЦА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ | 100 М2 | | 0,066 | 2370905,46 | 156479,76 |
| 17.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 4,67808 | 20538,48 | 96080,65 |
| 17.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 0,12474 | 484200,00 | 60399,11 |
| 18 | E09-03-029-1 | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ | 1 Т | | 0,062 | 852680,32 | 52866,18 |
| 18.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 32,37 | 2,00694 | 20538,48 | 41219,50 |
| 18.2 | 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-ЧАС | 9,62 | 0,59644 | 11102,00 | 6621,68 |
| 18.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,19 | 0,01178 | 54548,00 | 642,58 |
| 18.4 | 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-ЧАС | 1,68 | 0,10416 | 1077,00 | 112,18 |
| 18.5 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ | М3 | 1,37 | 0,08494 | 4500,00 | 382,23 |
| 18.6 | 35312 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46 | ТН | 0,004 | 0,00025 | 14900000,00 | 3695,20 |
| 18.7 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,07 | 0,00434 | 21000,00 | 91,14 |
| 18.8 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,41 | 0,02542 | 4000,00 | 101,68 |
| 19 | 45082 | ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=42,30Х2ММ | М | | 24,2 | 24600,00 | 595320,00 |
| 20 | 58608 | ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=26,80Х2ММ | М | | 8,6 | 15000,00 | 129000,00 |
| 21 | 41772 | ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ | ТН | | 0,0038 | 13200000,00 | 50160,00 |
| 22 | E15-04-030-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2 | 100 М2 | | 0,081 | 2099050,83 | 170023,12 |
| 22.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 71,06 | 5,75586 | 20538,48 | 118216,62 |
| 22.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,03 | 0,00243 | 54548,00 | 132,55 |
| 22.3 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | ТН | 0,0246 | 0,00199 | 25000000,00 | 49815,00 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|---------|---------|---------|-------------|-------------------|
| 23.4 | 31656 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,7 | 0,2187 | 8500,00 | 1858,95 |
| 23 | E15-04-025-8 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ОШКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТИ СТЕНКИ КРЫЛЕЦ | 100 М2 | | 0,066 | 1646768,14 | 108686,70 |
| 23.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 51,01 | 3,36666 | 20538,48 | 69146,08 |
| 23.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,11 | 0,00726 | 54548,00 | 396,02 |
| 23.3 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | ТН | 0,01837 | 0,00121 | 25000000,00 | 30310,50 |
| 23.4 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ | ТН | 0,0113 | 0,00075 | 8500000,00 | 6339,30 |
| 23.5 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,05544 | 45000,00 | 2494,80 |
| Итого по разделу " КРЫЛЬЦА " | | | | | | | 4285039,21 |
| ПАНДУС | | | | | | | |
| 24 | E08-01-002-2 | УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ | М3 | | 0,39 | 139968,11 | 54587,56 |
| 24.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,4 | 0,936 | 20538,48 | 19224,02 |
| 24.2 | 00185 | АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т | МАШ-ЧАС | 0,08 | 0,0312 | 67284,00 | 2099,26 |
| 24.3 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,92 | 0,3588 | 862,00 | 309,29 |
| 24.4 | 43113 | ЩЕБЕНЬ | М3 | 1,3 | 0,507 | 65000,00 | 32955,00 |
| 25 | E06-01-015-10 | УСТАНОВКА АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК | Т | | 0,0078 | 271606,95 | 2118,53 |
| 25.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 12,64 | 0,09859 | 20538,48 | 2024,93 |
| 25.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,22 | 0,00172 | 54548,00 | 93,60 |
| 26 | 39812 | СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=5 Вр I | ТН | | 0,0078 | 9800000,00 | 76440,00 |
| 27 | E06-01-005-1 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ПАНДУС ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,0221 | 63716911,61 | 1408143,75 |
| 27.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 441,28 | 9,75229 | 20538,48 | 200297,17 |
| 27.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 23,52 | 0,51979 | 1081,00 | 561,90 |
| 27.3 | 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-ЧАС | 1,1 | 0,02431 | 916,00 | 22,27 |
| 27.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,53 | 0,03381 | 54548,00 | 1844,43 |
| 27.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,037 | 0,00082 | 15400000,00 | 12592,58 |
| 27.6 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I | ТН | 0,05 | 0,0011 | 6500000,00 | 7182,50 |

| | | | | | | | |
|----|---------------|--|---------|-------|---------|-------------|------------|
| 27 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 102 | 2,2542 | 492000,00 | 1109066,40 |
| 28 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 49,5 | 1,09395 | 70000,00 | 76576,50 |
| 28 | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ. ПЛОШАДКА И СТУПЕНИ КРЫЛЕЦ | 100 М2 | | 0,042 | 1678897,62 | 70513,70 |
| 29 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 1,65942 | 20538,48 | 34081,96 |
| 29 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 2,04 | 0,08568 | 425207,00 | 36431,74 |
| 29 | E11-01-015-08 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ | 100 М2 | | 0,042 | 272815,58 | 11458,25 |
| 29 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 10,8 | 0,4536 | 20538,48 | 9316,25 |
| 29 | 34501 | ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400 | ТН | 0,06 | 0,00252 | 850000,00 | 2142,00 |
| 30 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕНКИ ПАНДУСА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ | 100 М2 | | 0,0124 | 2370905,46 | 29399,23 |
| 30 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 0,87891 | 20538,48 | 18051,52 |
| 30 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 0,02344 | 484200,00 | 11347,71 |
| 31 | E09-03-029-1 | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ | 1 Т | | 0,026 | 852680,32 | 22169,69 |
| 31 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 32,37 | 0,84162 | 20538,48 | 17285,60 |
| 31 | 01513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-ЧАС | 9,62 | 0,25012 | 11102,00 | 2776,83 |
| 31 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,19 | 0,00494 | 54548,00 | 269,47 |
| 31 | 02577 | АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ-ЧАС | 1,68 | 0,04368 | 1077,00 | 47,04 |
| 31 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ | М3 | 1,37 | 0,03562 | 4500,00 | 160,29 |
| 31 | 35312 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46 | ТН | 0,004 | 0,0001 | 14900000,00 | 1549,60 |
| 31 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,07 | 0,00182 | 21000,00 | 38,22 |
| 31 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,41 | 0,01066 | 4000,00 | 42,64 |
| 32 | 45082 | ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=42.30Х2ММ | М | | 10,6 | 24600,00 | 260760,00 |
| 33 | 58608 | ТРУБЫ СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=26.80Х2ММ | М | | 1,6 | 15000,00 | 24000,00 |

| | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|---------|--------|---------|-------------|-------------------|
| 34 | 41772 | ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ | ТН | | 0,0025 | 13200000,00 | 33000,00 |
| 35 | E15-04-030-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2 | 100 М2 | | 0,0302 | 2099050,83 | 63391,34 |
| 35.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 71,06 | 2,14601 | 20538,48 | 44075,82 |
| 35.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,03 | 0,00091 | 54548,00 | 49,42 |
| 35.3 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | ТН | 0,0246 | 0,00074 | 25000000,00 | 18573,00 |
| 35.4 | 31656 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,7 | 0,08154 | 8500,00 | 693,09 |
| Итого по разделу " ПАНДУС" | | | | | | | 2055982,05 |
| ОТМОСТКА | | | | | | | |
| 36 | E08-01-002-2 | УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ | М3 | | 2,95 | 139968,11 | 412905,93 |
| 36.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,4 | 7,08 | 20538,48 | 145412,44 |
| 36.2 | 00185 | АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т | МАШ-ЧАС | 0,08 | 0,236 | 67284,00 | 15879,02 |
| 36.3 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,92 | 2,714 | 862,00 | 2339,47 |
| 36.4 | 43113 | ЩЕБЕНЬ | М3 | 1,3 | 3,835 | 65000,00 | 249275,00 |
| 37 | E06-01-001-15 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКА ТОЛЩ.10 СМ ИЗ БЕТОНА М 150 | 100 М3 | | 0,0434 | 7745628,14 | 336160,26 |
| 37.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 116,82 | 5,06999 | 20538,48 | 104129,85 |
| 37.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 5,83 | 0,25302 | 1081,00 | 273,52 |
| 37.3 | 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-ЧАС | 0,1 | 0,00434 | 916,00 | 3,98 |
| 37.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,71 | 0,03081 | 54548,00 | 1680,84 |
| 37.5 | 22005 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150) | М3 | 102 | 4,4268 | 49200,00 | 217798,56 |
| 37.6 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,002 | 0,00009 | 15400000,00 | 1336,72 |
| 37.7 | 51620 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ | М2 | 3,6 | 0,15624 | 70000,00 | 10936,80 |
| Итого по разделу " ОТМОСТКА" | | | | | | | 749066,19 |
| СТЕНА | | | | | | | |
| 38 | E08-02-001-1 | КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М | М3 | | 31,86 | 587257,47 | 18710023,06 |
| 38.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 5,4 | 172,044 | 20538,48 | 3533522,25 |

| | | | | | | | |
|------|--------------|--|-----------|-------|---------------|-------------------|-------------------|
| 38.2 | 10411 | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | 1000 ШТ | 0,394 | 12,55284 | 950000,00 | 11925198,00 |
| 38.3 | 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 0,24 | 7,6464 | 425207,00 | 3251302,80 |
| 39 | E08-01-001-6 | КЛАДКА СТЕН С КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТА ЭТАЖА ДО 4 М | М3 | | 8,23 | 292023,75 | 2403355,49 |
| 39.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 5,57 | 45,8411 | 20538,48 | 941506,52 |
| 39.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,12 | 0,9876 | 54548,00 | 53871,60 |
| 39.3 | 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 0,38 | 3,1274 | 425207,00 | 1329792,37 |
| 39.4 | 45040 | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | 1000 ШТ | 0,01 | 0,0823 | 950000,00 | 78185,00 |
| 40 | E08-02-007-1 | АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ | Т | | 0,1097 | 1325827,21 | 145443,24 |
| 40.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 63,73 | 6,99118 | 20538,48 | 143588,23 |
| 40.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,31 | 0,03401 | 54548,00 | 1855,01 |
| 41 | 32468 | ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ | ТН | | 0,102 | 9800000,00 | 999600,00 |

| | | | | | | | |
|------|--------------|--|---------------|--------|---------------|---------------------|-------------------|
| 42 | 32500 | ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ | ТН | | 0,0077 | 9800000,00 | 75460,00 |
| 43 | E06-01-034-9 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,0231 | 100941919,15 | 2331758,33 |
| 43.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1593 | 36,7983 | 20538,48 | 755781,15 |
| 43.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 77,95 | 1,80065 | 1081,00 | 1946,50 |
| 43.3 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 191,59 | 4,42573 | 4656,00 | 20606,19 |
| 43.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,74 | 0,04019 | 54548,00 | 2192,50 |
| 43.5 | 22006 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | М3 | 101,5 | 2,34465 | 492000,00 | 1153567,80 |
| 43.6 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,0635 | 0,00147 | 15400000,00 | 22589,49 |
| 43.7 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,23 | 0,00531 | 14900000,00 | 79163,70 |
| 43.8 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 183 | 4,2273 | 70000,00 | 295911,00 |
| 44 | 39705 | АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,0429 | 9341000,00 | 400728,90 |
| 45 | 03706 | АРМАТУРА КЛАССА АП3 ДИАМЕТРОМ 12 ММ | ТН | | 0,08 | 8941000,00 | 715280,00 |
| 46 | 03729 | АРМАТУРА КЛАССА АП3, ДИАМЕТРОМ 16 ММ | ТН | | 0,096 | 8941000,00 | 858336,00 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------|---|---------|---------|----------|-------------|--------------------|
| 47 | E06-01-035-1 | УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ | 100 МЗ | | 0,0284 | 81648008,01 | 2318803,43 |
| 47.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1016,26 | 28,86178 | 20538,48 | 592777,17 |
| 47.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 49,09 | 1,39416 | 1081,00 | 1507,08 |
| 47.3 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 208,25 | 5,9143 | 4656,00 | 27536,98 |
| 47.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,23 | 0,03493 | 54548,00 | 1905,47 |
| 47.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,037 | 0,00105 | 15400000,00 | 16182,32 |
| 47.6 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,25 | 0,0071 | 14900000,00 | 105790,00 |
| 47.7 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | МЗ | 101,5 | 2,8826 | 492000,00 | 1418239,20 |
| 47.8 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 77,9 | 2,21236 | 70000,00 | 154865,20 |
| 48 | E06-01-035-2 | УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: БЕЗ ОПАЛУБКИ | 100 МЗ | | 0,0031 | 65325036,49 | 202507,61 |
| 48.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 516,46 | 1,60103 | 20538,48 | 32882,64 |
| 48.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 24,75 | 0,07673 | 1081,00 | 82,94 |
| 48.3 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 208,25 | 0,64558 | 4656,00 | 3005,80 |
| 48.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,07 | 0,00332 | 54548,00 | 180,94 |
| 48.5 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,25 | 0,00077 | 14900000,00 | 11547,50 |
| 48.6 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | МЗ | 101,5 | 0,31465 | 492000,00 | 154807,80 |
| 49 | 45511 | АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 10 ММ | ТН | | 0,142 | 8941000,00 | 1269622,00 |
| 50 | 39705 | АРМАТУРА КЛАССА АІ ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,047 | 9341000,00 | 439027,00 |
| Итого по разделу " СТЕНА " | | | | | | | 30869945,07 |
| ПЕРЕКРЫТИЯ | | | | | | | |
| 51 | E07-05-011-6 | УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 10 М2 | 100 ШТ | | 0,08 | 15032402,74 | 1202592,22 |
| 51.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 266 | 21,28 | 20538,48 | 437058,85 |
| 51.2 | 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 45,41 | 3,6328 | 127627,00 | 463643,37 |
| 51.3 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 28,12 | 2,2496 | 4656,00 | 10474,14 |
| 51.4 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 2,22 | 0,1776 | 54548,00 | 9687,72 |
| 51.5 | 12226 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100 | МЗ | 6,53 | 0,5224 | 425207,00 | 222128,14 |
| 51.6 | 35326 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42 | ТН | 0,05 | 0,004 | 14900000,00 | 59600,00 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------|---|---------|-------|---------|-------------|--------------------|
| 52 | | ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 53X12-4,5 А400-С8 | ШТ | | 5 | 1304638,00 | 6523190,00 |
| 53 | | ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 53X10X4,5 А400-С8 | ШТ | | 3 | 1154660,00 | 3463980,00 |
| 54 | E07-05-011-5 | УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ: ДО 5 М2 | 100 ШТ | | 0,08 | 9287192,37 | 742975,39 |
| 54.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 174 | 13,92 | 20538,48 | 285895,64 |
| 54.2 | 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 26,11 | 2,0888 | 127627,00 | 266587,28 |
| 54.3 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 15,17 | 1,2136 | 4656,00 | 5650,52 |
| 54.4 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,8 | 0,064 | 54548,00 | 3491,07 |
| 54.5 | 12226 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100 | М3 | 4,28 | 0,3424 | 425207,00 | 145590,88 |
| 54.6 | 35326 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42 | ТН | 0,03 | 0,0024 | 14900000,00 | 35760,00 |
| 55 | | ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 41X12-4,5 А400-С8 | ШТ | | 5 | 949663,00 | 4748315,00 |
| 56 | | ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОПУСТОТНЫЕ СЕРИИ 1.141-1 32С ВЫПУСК 2 СЕЙСМИЧНОСТЬ 6 БАЛЛОВ 1ПК 41X10-4,5 А400-С8 | ШТ | | 3 | 830983,00 | 2492949,00 |
| Итого по разделу " ПЕРЕКРЫТИЯ" | | | | | | | 19174001,61 |
| ПАРАПЕТ | | | | | | | |
| 57 | E08-02-001-7 | КЛАДКА СТЕН ПАРАПЕТОВ ИЗ КИРПИЧА М 75 РАСТВОР М50 | М3 | | 6,38 | 581753,92 | 3711590,00 |
| 57.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 5,21 | 33,2398 | 20538,48 | 682694,97 |
| 57.2 | 10411 | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | 1000 ШТ | 0,395 | 2,5201 | 950000,00 | 2394095,00 |
| 57.3 | 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 0,234 | 1,49292 | 425207,00 | 634800,03 |
| 58 | E06-01-035-1 | УСТРОЙСТВО ОБЪЯЗОЧНОГО ПОЯСА ИЗ БМ 200 (Op1 | 100 М3 | | 0,0145 | 81648008,01 | 1183896,12 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|---------------|---|---------|---------|----------|-------------|-------------------|
| 58.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1016,26 | 14,73577 | 20538,48 | 302650,32 |
| 58.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 49,09 | 0,71181 | 1081,00 | 769,46 |
| 58.3 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 208,25 | 3,01963 | 4656,00 | 14059,37 |
| 58.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,23 | 0,01784 | 54548,00 | 972,86 |
| 58.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,037 | 0,00054 | 15400000,00 | 8262,10 |
| 58.6 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,25 | 0,00362 | 14900000,00 | 54012,50 |
| 58.7 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 101,5 | 1,47175 | 492000,00 | 724101,00 |
| 58.8 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 77,9 | 1,12955 | 70000,00 | 79068,50 |
| 59 | 45511 | АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 10 ММ | ТН | | 0,097 | 8941000,00 | 867277,00 |
| 60 | 39705 | АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,024 | 9341000,00 | 224184,00 |
| 61 | 45794 | АНКЕРНЫЙ БОЛТ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ | ТН | | 0,012 | 10500000,00 | 126000,00 |
| Итого по разделу " ПАРАПЕТ" | | | | | | | 6112947,12 |
| КРОВЛЯ | | | | | | | |
| 62 | E12-01-013-03 | УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ КАМЫША | 100 М2 | | 0,8835 | 950595,82 | 839851,41 |
| 62.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 45,54 | 40,23459 | 20538,48 | 826357,32 |
| 62.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,28 | 0,24738 | 54548,00 | 13494,08 |
| 63 | 32479 | ПЛИТА КАМЫШЕНИТОВАЯ ТОЛЩ. 140ММ | М2 | | 88,35 | 9800,00 | 865830,00 |
| 64 | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО ГЛИНОСАМОННЫМ СТЯЖКА. ТОЛЩ. 60 ММ | 100 М2 | | 0,8835 | 811475,34 | 716938,47 |
| 64.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 34,90708 | 20538,48 | 716938,47 |
| 65 | 40952 | ГЛИНОСАМООННЫЙ РАСТВОР | 100 М3 | | 0,053 | 9860000,00 | 522580,00 |
| 66 | E10-01-010-1 | УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ | 1 М3 | | 0,49 | 4458574,84 | 2184701,67 |
| 66.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 22,5 | 11,025 | 20538,48 | 226436,74 |
| 66.2 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 0,23 | 0,1127 | 950,00 | 107,07 |
| 66.3 | 01556 | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ | МАШ-ЧАС | 0,33 | 0,1617 | 982,00 | 158,79 |
| 66.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,36 | 0,1764 | 54548,00 | 9622,27 |
| 66.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,003 | 0,00147 | 15400000,00 | 22638,00 |
| 66.6 | 36028 | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА | М3 | 0,93 | 0,4557 | 3709304,00 | 1690329,83 |

| | | | | | | |
|---------------------|---|---------------|---------|--------------|-------------------|-------------------|
| 36060 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА | МЗ | 0,12 | 0,0588 | 3709304,00 | 218107,08 |
| 36077 | ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА | МЗ | 0,01 | 0,0049 | 3531000,00 | 17301,90 |
| E10-01-002-1 | УСТАНОВКА СТРОПИЛ | 1 МЗ | | 1,8 | 4512853,82 | 8123136,88 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 24,09 | 43,362 | 20538,48 | 890589,57 |
| 01556 | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ | МАШ-ЧАС | 0,44 | 0,792 | 982,00 | 777,74 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,22 | 0,396 | 54548,00 | 21601,01 |
| 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,0072 | 0,01296 | 15400000,00 | 199584,00 |
| 36024 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА | МЗ | 0,16 | 0,288 | 3709304,00 | 1068279,55 |
| 36028 | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА | МЗ | 0,06 | 0,108 | 3709304,00 | 400604,83 |
| 36059 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА | МЗ | 0,83 | 1,494 | 3709304,00 | 5541700,18 |
| E10-01-087-1 | ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ | 10 МЗ | | 0,229 | 264137,84 | 60487,57 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 8,5 | 1,9465 | 20538,48 | 39978,15 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,12 | 0,02748 | 54548,00 | 1498,98 |
| 31065 | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | ТН | 0,00012 | 0,00003 | 4500000,00 | 123,66 |
| 34206 | АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б | ТН | 0,067 | 0,01534 | 825000,00 | 12657,98 |
| 40713 | СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА | ТН | 0,017 | 0,00389 | 1600000,00 | 6228,80 |
| E58-12-4 | УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ПРОФНАСТИЛ | 100 М2 | | 1,243 | 447157,26 | 555816,47 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 18,41 | 22,88363 | 20538,48 | 469994,98 |

| | | | | | | |
|---------------|---|---------|--------|----------|-------------|------------|
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,08 | 0,09944 | 54548,00 | 5424,25 |
| 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,0042 | 0,00522 | 15400000,00 | 80397,24 |
| 60070 | БРУСОК ОБРЕЗНАЯ 50X50ММ | М3 | | 0,98 | 3791304,00 | 3715477,92 |
| E15-07-17-04 | ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА КАРНИЗА ТУНКАБОНДА ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ | 100 М2 | | 0,2394 | 4799372,00 | 1148969,66 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 155,3 | 37,17882 | 20538,48 | 763596,45 |
| 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 3,21 | 0,76847 | 950,00 | 730,05 |
| 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,55 | 0,13167 | 916,00 | 120,61 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,69 | 0,16519 | 54548,00 | 9010,57 |
| 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,001 | 0,00024 | 15400000,00 | 3686,76 |
| 35454 | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ | М3 | 0,41 | 0,09815 | 3709304,00 | 364083,02 |
| 45401 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ | Т | 0,0021 | 0,0005 | 15400000,00 | 7742,20 |
| 59993 | ТУНКАФОН СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ | М2 | | 34,86 | 75000,00 | 2614500,00 |
| E12-01-009-02 | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ. ИЗ ГОТОВЫХ ЛОТКОВ | 100 М | | 0,436 | 2601342,98 | 1134185,54 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 31,41 | 13,69476 | 20538,48 | 281269,55 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,09 | 0,03924 | 54548,00 | 2140,46 |
| 30383 | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ | ТН | 0,0038 | 0,00166 | 15400000,00 | 25514,72 |
| 32507 | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ | ТН | 0,169 | 0,07368 | 11200000,00 | 825260,80 |
| | ЛОТОК ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ | М | | 43,6 | 22000,00 | 959200,00 |
| 37929 | ВОРОНКА ГОТОВЫЙ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ | ШТ | | 4 | 25000,00 | 100000,00 |
| E12-03-004-01 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫЙ ОСНОВАНИЕ | 100 М2 | | 1,243 | 1062056,33 | 1320136,02 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 38,53 | 47,89279 | 20538,48 | 983645,11 |
| 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 2,41 | 2,99563 | 950,00 | 2845,85 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,4 | 0,4972 | 54548,00 | 27121,27 |
| 030818 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8X35 | ШТ | 645 | 801,735 | 300,00 | 240520,50 |

| | | | | | | |
|---------------|---|-----------------|--------|---------|-------------|-------------|
| 030819 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 | ШТ | 81 | 100,683 | 300,00 | 30204,90 |
| 030823 | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ) | М | 16 | 19,888 | 1800,00 | 35798,40 |
| 61624 | ПРОФНАСТИЛ НС35-1000-0,45ММ | М2 | | 136,73 | 86000,00 | 11758780,00 |
| 61623 | КОНКИ ИЗ СТАЛЬНОЙ КРАЩЕННЫЙ ШИРИНОЙ 40ММ | М | | 31 | 22000,00 | 682000,00 |
| 61622 | СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ГОТОВЫЙ КРАЩЕННЫЙ | М | | 38 | 21000,00 | 798000,00 |
| E12-01-008-03 | НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ | 100 М | | 0,16 | 4362133,27 | 697941,32 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 38,4 | 6,144 | 20538,48 | 126188,42 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,43 | 0,0688 | 54548,00 | 3752,90 |
| 32507 | ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ | ТН | 0,095 | 0,0152 | 11200000,00 | 170240,00 |
| 47801 | ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ | М | 113 | 18,08 | 22000,00 | 397760,00 |
| 61620 | КОЛЕНА ГОТОВЫЙ КРАЩЕННОГО СТАЛЬНОГО ЛИСТА | ШТ | | 12 | 9500,00 | 114000,00 |
| E10-01-003-1 | УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН | 1 СЛУХОВОЕ ОКНО | | 1 | 967258,01 | 967258,01 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 6,63 | 6,63 | 20538,48 | 136170,12 |
| 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 0,11 | 0,11 | 127627,00 | 14038,97 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,11 | 0,11 | 54548,00 | 6000,28 |
| 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,0014 | 0,0014 | 15400000,00 | 21560,00 |
| 36049 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150, ММ ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, III СОРТА | М3 | 0,06 | 0,06 | 3709304,00 | 222558,24 |

| | | | | | | |
|-----------------------------------|--|---------------|--------|---------------|--------------------|--------------------|
| 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,1 | 0,1 | 3709304,00 | 370930,40 |
| 44330 | ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ | М2 | 0,5 | 0,5 | 392000,00 | 196000,00 |
| Итого по разделу " КРОВЛЯ" | | | | | | 39879790,94 |
| ПЕРЕГОРОДКИ | | | | | | |
| E08-01-002-2 | УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЩ 10 СМ | М3 | | 0,88 | 139968,11 | 123171,94 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,4 | 2,112 | 20538,48 | 43377,27 |
| 00185 | АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т | МАШ-ЧАС | 0,08 | 0,0704 | 67284,00 | 4736,79 |
| 01866 | ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,92 | 0,8096 | 862,00 | 697,88 |
| 43113 | ЩЕБЕНЬ | М3 | 1,3 | 1,144 | 65000,00 | 74360,00 |
| E06-01-001-22 | УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,0316 | 64682311,92 | 2043961,06 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 446,04 | 14,09486 | 20538,48 | 289487,08 |
| 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 21,42 | 0,67687 | 1081,00 | 731,70 |
| 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-ЧАС | 0,81 | 0,0256 | 916,00 | 23,45 |
| 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 123,76 | 3,91082 | 4656,00 | 18208,76 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,87 | 0,05909 | 54548,00 | 3223,35 |
| 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,013 | 0,00041 | 15400000,00 | 6326,32 |
| 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,13 | 0,00411 | 14900000,00 | 61209,20 |
| 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 101,5 | 3,2074 | 492000,00 | 1578040,80 |
| 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 39,2 | 1,23872 | 70000,00 | 86710,40 |
| | АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ | ТН | | 0,063 | 8941000,00 | 563283,00 |
| E12-02-002-01 | ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ: ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ | 100 М2 | | 0,0352 | 3126215,82 | 110042,80 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 88,8 | 3,12576 | 20538,48 | 64198,36 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,4 | 0,01408 | 54548,00 | 768,04 |
| 33138 | СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ | ТН | 0,05 | 0,00176 | 1800000,00 | 3168,00 |
| 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 2,8 | 0,09856 | 425207,00 | 41908,40 |

| | | | | | | | |
|--|--------------|--|---------|--------|----------|-------------|------------|
| | E08-02-002-5 | КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М | 100 М2 | | 0,4876 | 8723311,84 | 4253486,85 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 143,99 | 70,20952 | 20538,48 | 1441996,90 |
| | 10411 | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | 1000 ШТ | 5,04 | 2,4575 | 950000,00 | 2334628,80 |
| | 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 2,3 | 1,12148 | 425207,00 | 476861,15 |
| | E08-02-007-1 | АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ | Т | | 0,0338 | 1325827,21 | 44812,96 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 63,73 | 2,15407 | 20538,48 | 44241,41 |
| | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,31 | 0,01048 | 54548,00 | 571,55 |
| | 32468 | ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ | ТН | | 0,031 | 9800000,00 | 303800,00 |
| | 32500 | ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ | ТН | | 0,0028 | 9800000,00 | 27440,00 |
| | E06-01-015-7 | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ | Т | | 0,0336 | 4463213,88 | 149963,99 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 215,82 | 7,25155 | 20538,48 | 148935,86 |
| | 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 0,15 | 0,00504 | 127627,00 | 643,24 |
| | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,21 | 0,00706 | 54548,00 | 384,89 |
| | 39705 | АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,0008 | 9341000,00 | 7472,80 |
| | | АРМАТУРА КЛАССА АП1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ | ТН | | 0,0184 | 8941000,00 | 164514,40 |
| | 41772 | ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ | ТН | | 0,0144 | 13200000,00 | 190080,00 |
| | E07-01-044-3 | УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ: ДО 20 КГ (Пр1) | 1 Т | | 0,1582 | 1628117,54 | 257568,19 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 42,7 | 6,75514 | 20538,48 | 138740,31 |
| | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 21,25 | 3,36175 | 4656,00 | 15652,31 |
| | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,03 | 0,16295 | 54548,00 | 8888,38 |
| | 35326 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42 | ТН | 0,04 | 0,00633 | 14900000,00 | 94287,20 |
| | 41841 | УГОЛЬНИК L50X50 | ТН | | 0,124 | 9500000,00 | 1178000,00 |
| | 39705 | АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,0048 | 9341000,00 | 44836,80 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------|--|----------|--------|----------|-------------|-------------|
| 98 | | АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ | ТН | | 0,0092 | 8941000,00 | 82257,20 |
| 99 | 63916 | ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ. 6 ММ | ТН | | 0,0202 | 13200000,00 | 266640,00 |
| Итого по разделу " ПЕРЕГОРОДКИ" | | | | | | | 10270131,98 |
| ОКНА | | | | | | | |
| 100 | E10-01-036-02 | УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ : С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100 М2 | | 0,1656 | 2574208,28 | 426288,89 |
| 100.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 115,42 | 19,11355 | 20538,48 | 392563,31 |
| 100.2 | 02209 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 6,8 | 1,12608 | 851,00 | 958,29 |
| 100.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 2,17 | 0,35935 | 54548,00 | 19601,93 |
| 100.4 | 02875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 10,46 | 1,73218 | 1176,00 | 2037,04 |
| 100.5 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,92 | 0,31795 | 35000,00 | 11128,32 |
| 101 | 044604 | БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ И ФОРТОЧКОЙ | М2 | | 16,56 | 660000,00 | 10929600,00 |
| 102 | E10-01-036-04 | УСТАНОВКА ВИТРАЖ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2 | 100 М2 | | 0,047 | 1998068,85 | 93909,24 |
| 102.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 90,89 | 4,27183 | 20538,48 | 87736,90 |
| 102.2 | 02209 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 6,12 | 0,28764 | 851,00 | 244,78 |
| 102.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,57 | 0,07379 | 54548,00 | 4025,10 |
| 102.4 | 02875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 9,42 | 0,44274 | 1176,00 | 520,66 |
| 102.5 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 0,84 | 0,03948 | 35000,00 | 1381,80 |
| 103 | 61437 | БЛОКИ ВИТРАЖНЫЙ ВНУТРЕННИЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ | М2 | | 4,7 | 650000,00 | 3055000,00 |
| 104 | E10-01-035-1 | УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ : В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М. | 100 М.П. | | 0,104 | 723392,59 | 75232,83 |
| 104.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 21,19 | 2,20376 | 20538,48 | 45261,88 |
| 104.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,15 | 0,0156 | 54548,00 | 850,95 |
| 104.3 | 081864 | КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ | ШТ | 400 | 41,6 | 700,00 | 29120,00 |
| 105 | 61435 | ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ | М | | 10,4 | 125000,00 | 1300000,00 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------|---|---------|--------|---------|-------------|--------------------|
| 106 | E12-01-010-01 | УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВЕСОВ ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100 М2 | | 0,026 | 2381131,98 | 61909,43 |
| 106.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 112,75 | 2,9315 | 20538,48 | 60208,55 |
| 106.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,07 | 0,00182 | 54548,00 | 99,28 |
| 106.3 | 30405 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ | ТН | 0,004 | 0,0001 | 15400000,00 | 1601,60 |
| 107 | 61434 | ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ | ТН | | 0,0367 | 13200000,00 | 484440,00 |
| Итого по разделу " ОКНА " | | | | | | | 16426380,39 |
| ДВЕР | | | | | | | |
| 108 | E10-01-037-01 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100 М2 | | 0,111 | 2023546,33 | 224613,64 |
| 108.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 89,47 | 9,93117 | 20538,48 | 203971,14 |
| 108.2 | 02209 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 3,84 | 0,42624 | 851,00 | 362,73 |
| 108.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,99 | 0,22089 | 54548,00 | 12049,11 |
| 108.4 | 02875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 5,91 | 0,65601 | 1176,00 | 771,47 |
| 108.5 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,92 | 0,21312 | 35000,00 | 7459,20 |
| 109 | 61298 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЬЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ | М2 | | 11,1 | 710000,00 | 7881000,00 |
| Итого по разделу " ДВЕР " | | | | | | | 8105613,64 |
| ПОЛЫ | | | | | | | |
| Итого по разделу " ПОЛЫ " | | | | | | | 0,00 |
| ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ | | | | | | | |
| 110 | E11-01-001-01 | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ | 100 М2 | | 0,6142 | 388447,96 | 238584,73 |
| 110.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 7,7 | 4,72934 | 20538,48 | 97133,46 |
| 110.2 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,93 | 0,57121 | 862,00 | 492,38 |
| 110.3 | 45055 | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 5,1 | 3,13242 | 45000,00 | 140958,90 |
| 111 | E11-01-002-09 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ. 80 ММ | 1 М3 | | 4,91 | 539123,66 | 2647097,19 |
| 111.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1,8 | 8,838 | 20538,48 | 181519,09 |
| 111.2 | 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 0,48 | 2,3568 | 655,00 | 1543,70 |
| 111.3 | 45024 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ | М3 | 1,02 | 5,0082 | 492000,00 | 2464034,40 |
| 112 | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100 М2 | | 0,6142 | 1684838,47 | 1034827,79 |

| | | | | | | | |
|--|---------------|--|---------|-------|----------|------------|-------------------|
| 12.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 24,26704 | 20538,48 | 498408,16 |
| 12.2 | 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 9,07 | 5,57079 | 655,00 | 3648,87 |
| 12.3 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 2,04 | 1,25297 | 425207,00 | 532770,76 |
| 12.3 | E11-01-036-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: КН-2 | 100 М2 | | 0,6142 | 6570105,55 | 4035358,83 |
| 13.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 42,4 | 26,04208 | 20538,48 | 534864,74 |
| 13.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,5 | 0,3071 | 54548,00 | 16751,69 |
| 13.3 | 32036 | ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ | М2 | 102 | 62,6484 | 36000,00 | 2255342,40 |
| 13.4 | 32121 | МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2 | КГ | 50 | 30,71 | 40000,00 | 1228400,00 |
| 13.4 | E11-01-040-03 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ | 100 М | | 0,584 | 1288246,73 | 752336,09 |
| 14.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 6,66 | 3,88944 | 20538,48 | 79883,19 |
| 14.2 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 1,33 | 0,77672 | 950,00 | 737,88 |
| 14.3 | 01041 | ШУРУПОВЕРТЫ | МАШ-ЧАС | 2,01 | 1,17384 | 851,00 | 998,94 |
| 14.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,03 | 0,01752 | 54548,00 | 955,68 |
| 14.5 | 29840 | УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 7 | 4,088 | 1800,00 | 7358,40 |
| 14.6 | 29842 | СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 40 | 23,36 | 1800,00 | 42048,00 |
| 14.7 | 29843 | ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА | ШТ | 16 | 9,344 | 1800,00 | 16819,20 |
| 14.8 | 30795 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ | 10 ШТ | 26,3 | 15,3592 | 2500,00 | 38398,00 |
| 14.9 | 35391 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ | ШТ | 263 | 153,592 | 300,00 | 46077,60 |
| 14.10 | 44346 | ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА | М | 101 | 58,984 | 8800,00 | 519059,20 |
| Итого по разделу " ТИП-1 ЛИНОЛЕУМНЫЙ" | | | | | | | 8708204,63 |
| ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ | | | | | | | |
| 15 | E11-01-001-01 | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ | 100 М2 | | 0,1753 | 388447,96 | 68094,93 |
| 15.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 7,7 | 1,34981 | 20538,48 | 27723,05 |
| 15.2 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,93 | 0,16303 | 862,00 | 140,53 |
| 15.3 | 45055 | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 5,1 | 0,89403 | 45000,00 | 40231,35 |
| 15.4 | E11-01-002-09 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 100 ТОЛЩ. 80 ММ | 1 М3 | | 1,4 | 539123,66 | 754773,13 |

| | | | | | | |
|--|---|---------------|--------|---------------|--------------------|-------------------|
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1,8 | 2,52 | 20538,48 | 51756,97 |
| 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 0,48 | 0,672 | 655,00 | 440,16 |
| 45024 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ | М3 | 1,02 | 1,428 | 492000,00 | 702576,00 |
| E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100 М2 | | 0,1753 | 1684838,47 | 295352,18 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 6,9261 | 20538,48 | 142251,63 |
| 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 9,07 | 1,58997 | 655,00 | 1041,43 |
| 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 2,04 | 0,35761 | 425207,00 | 152059,13 |
| E11-01-027-05 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ | 100 М2 | | 0,1753 | 13226372,57 | 2318583,11 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 119,78 | 20,99743 | 20538,48 | 431255,38 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,28 | 0,04908 | 54548,00 | 2677,43 |
| 058180 | ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛИ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ) | Т | 0,05 | 0,00877 | 8500000,00 | 74502,50 |
| 30741 | ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ | М2 | 102 | 17,8806 | 58000,00 | 1037074,80 |
| 31102 | КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ» | КГ | 450 | 78,885 | 9800,00 | 773073,00 |
| E11-01-039-04 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ | 100 М | | 0,154 | 1313514,13 | 202281,18 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 23,6 | 3,6344 | 20538,48 | 74645,05 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,06 | 0,00924 | 54548,00 | 504,02 |
| 44354 | ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ | М | 101 | 15,554 | 7500,00 | 116655,00 |
| 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 0,16 | 0,02464 | 425207,00 | 10477,10 |
| Итого по разделу " ТИП-2 КЕРАМИЧЕСКИЙ " | | | | | | 3639084,53 |
| ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | | |
| E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100 М2 | | 1,59 | 2370905,46 | 3769739,69 |

| | | | | | | | |
|----|--------------|---|---------|--------|----------|------------|------------|
| 01 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 112,6992 | 20538,48 | 2314670,27 |
| 02 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 3,0051 | 484200,00 | 1455069,42 |
| 01 | E15-02-031-1 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ | 100 М2 | | 0,1512 | 6273142,23 | 948499,10 |
| 01 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 204,06 | 30,85387 | 20538,48 | 633691,63 |
| 02 | 12147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 | М3 | 4,3 | 0,65016 | 484200,00 | 314807,47 |
| 01 | E15-04-005-3 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100 М2 | | 2,21 | 1029592,99 | 2275400,51 |

| | | | | | | | |
|--|--------------|--|---------------|---------|---------------|-------------------|-------------------|
| 22.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 42,9 | 94,809 | 20538,48 | 1947232,75 |
| 22.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,15 | 0,3315 | 54548,00 | 18082,66 |
| 22.3 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | ТН | 0,063 | 0,13923 | 850000,00 | 118345,50 |
| 22.4 | 31709 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | ТН | 0,051 | 0,11271 | 960000,00 | 108201,60 |
| 22.5 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,8564 | 45000,00 | 83538,00 |
| 23 | E15-04-005-6 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ | 100 М2 | | 0,7798 | 694585,33 | 541637,64 |
| 23.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 28,6 | 22,30228 | 20538,48 | 458054,93 |
| 23.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,1 | 0,07798 | 54548,00 | 4253,65 |
| 23.3 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | ТН | 0,069 | 0,05381 | 850000,00 | 45735,27 |
| 23.4 | 31709 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | ТН | 0,0055 | 0,00429 | 960000,00 | 4117,34 |
| 23.5 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,65503 | 45000,00 | 29476,44 |
| 24 | E15-04-025-8 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ПАНЕЛА | 100 М2 | | 0,3165 | 1550718,14 | 490802,29 |
| 24.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 51,01 | 16,14466 | 20538,48 | 331586,88 |
| 24.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,11 | 0,03481 | 54548,00 | 1899,09 |
| 24.3 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | ТН | 0,01837 | 0,00581 | 2500000,00 | 145352,63 |
| 24.4 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,26586 | 45000,00 | 11963,70 |
| Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА " | | | | | | | 8026079,23 |

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

| | | | | | | | |
|------|--------------|--|---------------|--------|-------------|-------------------|-------------------|
| 25 | E15-02-002-1 | ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН: ГЛАДКИХ | 100 М2 | | 1,26 | 3640998,32 | 4587657,88 |
| 25.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 117,16 | 147,6216 | 20538,48 | 3031923,28 |
| 25.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 2,55 | 3,213 | 484200,00 | 1555734,60 |

| | | | | | | | |
|--|--------------|---|---------|---------|---------|-------------|-------------------|
| 26 | E15-02-003-1 | ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ | 100 М | | 0,616 | 981645,36 | 604693,54 |
| 27 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 32 | 19,712 | 20538,48 | 404854,52 |
| 28 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 0,67 | 0,41272 | 484200,00 | 199839,02 |
| 29 | E15-04-034-1 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "ФАСАДНАЯ" | 100 М2 | | 1,38 | 1384323,30 | 1910366,16 |
| 30 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 54,01 | 74,5338 | 20538,48 | 1530810,96 |
| 31 | 29892 | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ) | КГ | 100 | 138 | 1200,00 | 165600,00 |
| 32 | 34402 | ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ | ШТ | 2,5 | 3,45 | 25000,00 | 86250,00 |
| 33 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 2 | 2,76 | 45000,00 | 124200,00 |
| 34 | 38725 | ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ | КГ | 0,254 | 0,35052 | 10000,00 | 3505,20 |
| 35 | 61292 | КРАСКА ФАСАДНАЯ | КГ | | 84 | 10500,00 | 882000,00 |
| 36 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100 М2 | | 0,22 | 2370905,46 | 521599,20 |
| 37 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 15,5936 | 20538,48 | 320268,84 |
| 38 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 0,4158 | 484200,00 | 201330,36 |
| 39 | E15-04-025-8 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН | 100 М2 | | 0,22 | 1550718,14 | 341157,99 |
| 40 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 51,01 | 11,2222 | 20538,48 | 230486,93 |
| 41 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,11 | 0,0242 | 54548,00 | 1320,06 |
| 42 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | ТН | 0,01837 | 0,00404 | 25000000,00 | 101035,00 |
| 43 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,1848 | 45000,00 | 8316,00 |
| Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА " | | | | | | | 8847474,78 |
| КАЗЫРОК | | | | | | | |
| 44 | E06-01-015-7 | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ МОНТАЖНАЯ ДЕТАЛИ КОЗЫРКА | Т | | 0,0186 | 4444069,83 | 82659,70 |

| | | | | | | | |
|---------------|---------------|--|---------|--------|---------|-------------|-----------|
| 00001 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 215,82 | 4,01425 | 20538,48 | 82446,63 |
| 02509 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,21 | 0,00391 | 54548,00 | 213,06 |
| 41841 | 41841 | УГОЛЬНИК L50X50 | ТН | | 0,0186 | 9500000,00 | 176700,00 |
| E06-01-015-8 | E06-01-015-8 | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ КОЗЫРКА | Т | | 0,039 | 1309897,79 | 51086,01 |
| 00001 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 63,22 | 2,46558 | 20538,48 | 50639,27 |
| 02509 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,21 | 0,00819 | 54548,00 | 446,75 |
| 61290 | 61290 | ТРУБА СТАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСВАРНАЯ Д=32X3ММ | М | | 3,85 | 26875,00 | 103468,75 |
| | | АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 12 ММ | ТН | | 0,0194 | 8941000,00 | 173455,40 |
| 39705 | 39705 | АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,00581 | 9341000,00 | 54271,21 |
| 41772 | 41772 | ЛИСТ СТАЛЬНАЯ ТОЛЩ.4 ММ | ТН | | 0,00544 | 13200000,00 | 71808,00 |
| E58-12-2 | E58-12-2 | УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФНАСТИЛА ИЗ БРУСКА | 100 М2 | | 0,051 | 541260,67 | 27604,29 |
| 00001 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 21,35 | 1,08885 | 20538,48 | 22363,32 |
| 02509 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,19 | 0,00969 | 54548,00 | 528,57 |
| 30407 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,006 | 0,00031 | 15400000,00 | 4712,40 |
| 61289 | 61289 | БРУСКА ОБРЕЗНАЯ РАЗМЕРОМ 50X30ММ | М3 | | 0,025 | 3791304,00 | 94782,60 |
| E12-01-009-02 | E12-01-009-02 | УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ ИЗ ГОТОВЫХ ЛЮТКОВ | 100 М | | 0,04 | 708542,98 | 28341,72 |
| 00001 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 31,41 | 1,2564 | 20538,48 | 25804,55 |
| 02509 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,09 | 0,0036 | 54548,00 | 196,37 |
| 30383 | 30383 | ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ | ТН | 0,0038 | 0,00015 | 15400000,00 | 2340,80 |
| 61434 | 61434 | ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ | ТН | | 0,0099 | 13200000,00 | 130680,00 |
| E12-03-004-01 | E12-03-004-01 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ | 100 М2 | | 0,051 | 1062056,33 | 54164,87 |
| 00001 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 38,53 | 1,96503 | 20538,48 | 40358,73 |
| 00521 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 2,41 | 0,12291 | 950,00 | 116,76 |
| 02509 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,4 | 0,0204 | 54548,00 | 1112,78 |
| 030818 | 030818 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35 | ШТ | 645 | 32,895 | 300,00 | 9868,50 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|--|---------|--------|---------|-------------|-----------|
| 025 | 030819 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 | ШТ | 81 | 4,131 | 300,00 | 1239,30 |
| 026 | 030823 | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ) | М | 16 | 0,816 | 1800,00 | 1468,80 |
| 028 | 61624 | ПРОФНАСТИЛ НС35-1000-0,45ММ | М2 | | 5,36 | 86000,00 | 460960,00 |
| 029 | E12-01-010-01 | УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ СВЕСОВ ДЛЯ ПОДОКОННИКА ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ | 100 М2 | | 0,0686 | 2381131,98 | 163345,65 |
| 030 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 112,75 | 7,73465 | 20538,48 | 158857,95 |
| 031 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,07 | 0,0048 | 54548,00 | 261,94 |
| 032 | 30405 | ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ | ТН | 0,004 | 0,00027 | 15400000,00 | 4225,76 |
| 033 | 61434 | ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ ТОЛЩ. 0,45 ММ | ТН | | 0,024 | 13200000,00 | 316800,00 |
| 034 | E15-07-17-04 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА | 100 М2 | | 0,0572 | 7424372,00 | 424674,08 |
| 035 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 155,3 | 8,88316 | 20538,48 | 182446,60 |
| 036 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 3,21 | 0,18361 | 950,00 | 174,43 |
| 037 | 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,55 | 0,03146 | 916,00 | 28,82 |
| 038 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,69 | 0,03947 | 54548,00 | 2152,90 |
| 039 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,001 | 0,00006 | 15400000,00 | 880,88 |
| 040 | 35454 | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ | М3 | 0,41 | 0,02345 | 3709304,00 | 86990,60 |
| 041 | 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 6,006 | 25000,00 | 150150,00 |
| 042 | 45401 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ | Т | 0,0021 | 0,00012 | 15400000,00 | 1849,85 |
| 043 | E15-07-17-04 | ОБЛИЦОВКА ФАСАД КОЗЫРКА ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА | 100 М2 | | 0,031 | 7424372,00 | 230155,53 |
| 044 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 155,3 | 4,8143 | 20538,48 | 98878,40 |
| 045 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 3,21 | 0,09951 | 950,00 | 94,53 |
| 046 | 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,55 | 0,01705 | 916,00 | 15,62 |
| 047 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,69 | 0,02139 | 54548,00 | 1166,78 |
| 048 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,001 | 0,00003 | 15400000,00 | 477,40 |

| | | | | | | |
|-----------------------------------|--|---------|--------|---------|-------------|-------------------|
| 35454 | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ | М3 | 0,41 | 0,01271 | 3709304,00 | 47145,25 |
| 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 3,255 | 25000,00 | 81375,00 |
| 45401 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ | Т | 0,0021 | 0,00007 | 15400000,00 | 1002,54 |
| Итого по разделу "КАЗЫРОК" | | | | | | 2713777,82 |
| ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ | | | | | | |
| | АРМАТУРА КЛАССА АП ДИАМЕТРОМ 12 ММ | ТН | | 0,00764 | 8941000,00 | 68309,24 |
| E08-02-001-1 | КЛАДКА СТЕН ВЕНТКАНАЛЫ ИЗ КИРПИЧА М75 НА РАСТВОРЕ М50 | М3 | | 0,48 | 587257,47 | 281883,59 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 5,4 | 2,592 | 20538,48 | 53235,74 |
| 10411 | КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ | 1000 ШТ | 0,394 | 0,18912 | 950000,00 | 179664,00 |
| 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 0,24 | 0,1152 | 425207,00 | 48983,85 |
| E08-02-007-1 | АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ | Т | | 0,00306 | 1325827,21 | 4057,03 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 63,73 | 0,19501 | 20538,48 | 4005,29 |
| 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,31 | 0,00095 | 54548,00 | 51,74 |
| 32468 | ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ | ТН | | 0,0026 | 9800000,00 | 25480,00 |
| 32500 | ПРОВОЛОК АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ | ТН | | 0,00046 | 9800000,00 | 4468,80 |
| E06-01-026-4 | УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,00178 | 95430669,95 | 169866,59 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1569,4 | 2,79353 | 20538,48 | 57374,90 |
| 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 61,88 | 0,11015 | 1081,00 | 119,07 |
| 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 124,95 | 0,22241 | 4656,00 | 1035,55 |
| 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 4,27 | 0,0076 | 54548,00 | 414,60 |
| 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,045 | 0,00008 | 15400000,00 | 1233,54 |
| 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,15 | 0,00027 | 14900000,00 | 3978,30 |
| 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 101,5 | 0,18067 | 492000,00 | 88889,64 |
| 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 135 | 0,2403 | 70000,00 | 16821,00 |
| 39705 | АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,0016 | 9341000,00 | 14945,60 |

| | | | | | | | |
|---|--------------|--|---------|-------|---------|------------|------------------|
| 55 | E15-02-015-2 | ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ: ТРУБ | 100 М2 | | 0,0554 | 2105248,04 | 116630,74 |
| 55.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 68,79 | 3,81097 | 20538,48 | 78271,45 |
| 55.2 | 12147 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5 | М3 | 1,43 | 0,07922 | 484200,00 | 38359,29 |
| Итого по разделу " ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ТРУБЫ" | | | | | | | 685641,59 |
| ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ | | | | | | | |
| | Ц08-03-599-1 | ЩИТКОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ-11УХЛ12 | ШТ | | 1 | 59272,76 | 59272,76 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,77 | 2,77 | 20538,48 | 56891,59 |
| | 02510 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-ЧАС | 0,01 | 0,01 | 71069,00 | 710,69 |
| | 02875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 0,23 | 0,23 | 1176,00 | 270,48 |
| | 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100 ШТ | 0,04 | 0,04 | 25000,00 | 1000,00 |
| | 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,016 | 0,016 | 25000,00 | 400,00 |
| | | ЩИТКОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ-11УХЛ12 | ШТ | | 1 | 258650,00 | 258650,00 |
| | Ц08-02-369-2 | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ВОДОСТОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ДЛЯ ВАННЫ ТИПА "АКФА"-1Х18 | ШТ | | 2 | 49731,42 | 99462,85 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,34 | 4,68 | 20538,48 | 96120,09 |
| | 02510 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-ЧАС | 0,02 | 0,04 | 71069,00 | 2842,76 |
| | 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,01 | 0,02 | 25000,00 | 500,00 |
| | | СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ С ВОДОСТОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ДЛЯ ВАННЫ ТИПА "АКФА"-1Х18 | ШТ | | 2 | 65000,00 | 130000,00 |
| | Ц08-03-593-5 | СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ТИПА 24 ВТ 2000-2160 ПМ 3000 К 120-250В. МОДЕЛ "АК-LPS 24W" | 100 ШТ | | 0,12 | 2119929,23 | 254391,51 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 93,4 | 11,208 | 20538,48 | 230195,28 |
| | 02521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 25,6 | 3,072 | 950,00 | 2918,40 |
| | 02530 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-ЧАС | 0,8 | 0,096 | 71069,00 | 6822,62 |

| | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|------------|------------|
| 30320 | ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ | ТН | 0,00306 | 0,00037 | 3500000,00 | 1285,20 |
| 30434 | ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ | 100 ШТ | 4,08 | 0,4896 | 25000,00 | 12240,00 |
| 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,31 | 0,0372 | 25000,00 | 930,00 |
| | СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ТИПА 24 ВТ 2000-2160 ПМ 3000 К 120-250В. МОДЕЛ "АК-LPS 24W" | 100 ШТ | | 0,12 | 8196833,30 | 983620,00 |
| Ц08-03-591-2 | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 6А, 250 В | 100 ШТ | | 0,08 | 666197,82 | 53295,83 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 32,2 | 2,576 | 20538,48 | 52907,12 |
| 02510 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-ЧАС | 0,04 | 0,0032 | 71069,00 | 227,42 |
| 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | ТН | 0,00315 | 0,00025 | 640000,00 | 161,28 |
| | ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220 | ШТ | | 8 | 20000,00 | 160000,00 |
| Ц08-03-591-9 | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ 10А, 250ВТ | 100 ШТ | | 0,1 | 797874,85 | 79787,48 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 38,1 | 3,81 | 20538,48 | 78251,61 |
| 02510 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-ЧАС | 0,04 | 0,004 | 71069,00 | 284,28 |
| 30654 | ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 | ТН | 0,00315 | 0,00032 | 640000,00 | 201,60 |
| 97117 | ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ. | КГ | 0,42 | 0,042 | 25000,00 | 1050,00 |
| | РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ | ШТ | | 10 | 20000,00 | 200000,00 |
| | КОРОБКИ ОТВЕТИТЕЛЬНЫЙ У194 | ШТ | | 24 | 2000,00 | 48000,00 |
| | КОРОБКА ОТВЕТИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И РОЗЕТОК | ШТ | | 24 | 2000,00 | 48000,00 |
| 37927 | КОЛЬЦА ПОД РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ | ШТ | | 24 | 500,00 | 12000,00 |
| 02-403-3 | ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ | 100 М | | 2,5 | 824943,76 | 2062359,40 |

| | | | | | | |
|---|---|---------|------|--------|-------------|---------------------|
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 37 | 92,5 | 20538,48 | 1899809,40 |
| 30475 | ДЮБЕЛИ | КГ | 1,8 | 4,5 | 25000,00 | 112500,00 |
| 30479 | ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ | КГ | 1,3 | 3,25 | 15400,00 | 50050,00 |
| | ПРОВОД С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧ. 2X2,5 ММ2 (ПОД СЛОЕМ ШТУК-КЕ) ППВ-380 | 1000 М | | 0,135 | 8862609,00 | 1196452,22 |
| | ПРОВОД С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧ. 3X2,5 ММ2 (ПОД СЛОЕМ ШТУК-КЕ) ППВ-380 | 1000 М | | 0,085 | 9903478,00 | 841795,63 |
| 37930 | КАБЕЛЬ В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ СОМОЗАТУХАЮЩЕГО ВВГнг, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ. ВВГнг-4X10ММ2 | М | | 30 | 57063,00 | 1711890,00 |
| Ц08-02-472-1 | ЗАЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ | 100 М | | 0,58 | 9354754,06 | 5425757,35 |
| 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 19 | 11,02 | 20538,48 | 226334,05 |
| 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 3,13 | 1,8154 | 4656,00 | 8452,50 |
| 02510 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ-ЧАС | 0,14 | 0,0812 | 71069,00 | 5770,80 |
| 35377 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А | КГ | 0,6 | 0,348 | 14900000,00 | 5185200,00 |
| 00056 | УГОЛОК 50X5ММ | Т | | 0,0583 | 6304347,00 | 367543,43 |
| 44692 | СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 40X4 | Т | | 0,035 | 7300000,00 | 255500,00 |
| 74237 | СТАЛЬ КРУГЛАЯ Д=12 | Т | | 0,014 | 8941000,00 | 125174,00 |
| 41068 | ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ Э42-3 | Т | | 0,0005 | 14900000,00 | 7450,00 |
| Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ " | | | | | | 14380402,45 |
| ИТОГО: | | | | | | 206080511,91 |
| Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | | | | | | 165534964,36 |
| Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | | | | | | 38685105,67 |
| Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах | | | | | | 1883,54 |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов | | | | | | 1860441,88 |
| Итого прямые затраты | | | | | | 206080511,91 |

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА К-К ХОНТЕПА
ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

на УБОРНАЯ НА 1 ОЧКО

(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 |
| ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ | | | | | | | |
| 1 | E01-02-057-2 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 М3 | | 0,18 | 3162925,92 | 569326,67 |
| 11 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 154 | 27,72 | 20538,48 | 569326,67 |
| 2 | E01-02-061-2 | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100 М3 | | 0,06 | 1996340,26 | 119780,42 |
| 21 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 97,2 | 5,832 | 20538,48 | 119780,42 |
| 3 | E01-02-005-1 | УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2 | 100 М3 | | 0,06 | 267846,31 | 16070,78 |
| 31 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 12,53 | 0,7518 | 20538,48 | 15440,83 |
| 32 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 12,18 | 0,7308 | 862,00 | 629,95 |
| 4 | E310-1015 | ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 15 КМ | ТОННА | | 28,8 | 9725,97 | 280108,06 |
| 41 | 00163 | АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т | МАШ-ЧАС | 0,1264 | 3,64032 | 76946,00 | 280108,06 |
| Итого по разделу " ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ " | | | | | | | 985285,92 |
| ФУНДАМЕНТ | | | | | | | |
| 5 | E11-01-002-04 | УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА | 1 М3 | | 0,58 | 128696,20 | 74643,80 |
| 51 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,5 | 1,45 | 20538,48 | 29780,80 |

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|--|---------------|------|---------------|--------------------|------------------|
| 5.2 | 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | М3 | 0,1 | 0,058 | 65000,00 | 3770,00 |
| 5.3 | 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | М3 | 0,09 | 0,0522 | 65000,00 | 3393,00 |
| 5.4 | 45053 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 1 | 0,58 | 65000,00 | 37700,00 |
| 6 | E11-01-014-03 | УСТРОЙСТВО ДНИША ВЫГРЕБА ИЗ БМ 200. ТОЛЩИНОЙ: 200 ММ | 100 М2 | | 0,0098 | 11332580,88 | 111059,29 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------|--|---------------|--------|---------------|--------------------|-------------------|
| 6.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 36 | 0,3528 | 20538,48 | 7245,98 |
| 6.2 | 36114 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА | М3 | 0,15 | 0,00147 | 3709304,00 | 5452,68 |
| 6.3 | 45024 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ | М3 | 20,4 | 0,19992 | 492000,00 | 98360,64 |
| 7 | E06-01-024-1 | УСТРОЙСТВО СТЕНКА ВЫГРЕБА ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,0518 | 61142895,58 | 3167201,99 |
| 7.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 358,02 | 18,54544 | 20538,48 | 380895,07 |
| 7.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 18,21 | 0,94328 | 1081,00 | 1019,68 |
| 7.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 2,27 | 0,11759 | 54548,00 | 6414,08 |
| 7.4 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,043 | 0,00223 | 15400000,00 | 34301,96 |
| 7.5 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 102 | 5,2836 | 492000,00 | 2599531,20 |
| 7.6 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 40 | 2,072 | 70000,00 | 145040,00 |
| 8 | E06-01-041-1 | УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/БЕТОННЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ ВЫГРЕБА ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,0054 | 76823118,56 | 414844,84 |
| 8.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 951,08 | 5,13583 | 20538,48 | 105482,18 |
| 8.2 | 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 47,96 | 0,25898 | 655,00 | 169,63 |
| 8.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,4 | 0,00756 | 54548,00 | 412,38 |
| 8.4 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,079 | 0,00043 | 15400000,00 | 6569,64 |
| 8.5 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 101,5 | 0,5481 | 492000,00 | 269665,20 |
| 8.6 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 86,1 | 0,46494 | 70000,00 | 32545,80 |
| 8.7 | | СЕТКА АРМАТУРНАЯ Д=12 А-III | Т | | 0,048 | 8941000,00 | 429168,00 |

Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ" 4196917,92

КРЫЛЬЦО

| | | | | | | | |
|-----|---------------------|--|---------------|--------|---------------|--------------------|------------------|
| 9 | E06-01-005-1 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦА ИЗ БМ 200 | 100 М3 | | 0,0023 | 63466911,61 | 145973,90 |
| 9.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 441,28 | 1,01494 | 20538,48 | 20845,41 |
| 9.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 23,52 | 0,0541 | 1081,00 | 58,48 |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-------|--|---------|-------|---------|-------------|------------------|
| 10.3 | 01571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ-ЧАС | 1,1 | 0,00253 | 916,00 | 2,32 |
| 10.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,53 | 0,00352 | 54548,00 | 191,95 |
| 10.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,037 | 0,00009 | 15400000,00 | 1310,54 |
| 10.6 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I | ТН | 0,05 | 0,00012 | 1500000,00 | 172,50 |
| 10.7 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 102 | 0,2346 | 492000,00 | 115423,20 |
| 10.8 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 49,5 | 0,11385 | 70000,00 | 7969,50 |
| Итого по разделу " КРЫЛЬЦО" | | | | | | | 145973,90 |

СТЕНА

| | | | | | | | |
|------|---------------------|---|---------------|------|---------------|--------------------|-------------------|
| 11 | E08-03-002-1 | КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ НА ЦЕМЕНТНЫМ ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРЕ М 25 | М3 | | 3,04 | 335098,24 | 1018698,64 |
| 11.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 4,43 | 13,4672 | 20538,48 | 276595,82 |
| 11.2 | 16070 | КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ | М3 | 0,92 | 2,7968 | 214500,00 | 599913,60 |
| 11.3 | 45033 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 0,11 | 0,3344 | 425207,00 | 142189,22 |
| 12 | | АРМАТУРНАЯ Д=20 А-3 НАД ПРОЕМОВ | ТН | | 0,016 | 8634000,00 | 138144,00 |
| 13 | E06-01-035-1 | УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ | 100 М3 | | 0,0018 | 81648008,01 | 146966,41 |

| | | | | | | | |
|----------------------------------|-------|---|---------|---------|----------------|--------------------|-------------------|
| 13.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1016,26 | 1,82927 | 20538,48 | 37570,38 |
| 13.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 49,09 | 0,08836 | 1081,00 | 95,52 |
| 13.3 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 208,25 | 0,37485 | 4656,00 | 1745,30 |
| 13.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,23 | 0,00221 | 54548,00 | 120,77 |
| 13.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,037 | 0,00007 | 15400000,00 | 1025,64 |
| 13.6 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42 | ТН | 0,25 | 0,00045 | 14900000,00 | 6705,00 |
| 13.7 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 101,5 | 0,1827 | 492000,00 | 89888,40 |
| 13.8 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 77,9 | 0,14022 | 70000,00 | 9815,40 |
| 14 | | АРМАТУРА КЛАССА АIII ДИАМЕТРОМ 12 ММ | ТН | | 0,026 | 8941000,00 | 232466,00 |
| 15 | 39705 | АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,00462 | 9341000,00 | 43155,42 |
| 16 | 39706 | АНКЕРНЫЙ БОЛТЫ С ШАЙБОЙ И ГАЙКОЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЕ МОУЕРЛАТ | ТН | | 0,006 | 10500000,00 | 63000,00 |
| Итого по разделу " СТЕНА" | | | | | | | 1642430,47 |

КРОВЛЯ

| | | | | | | | |
|------|---------------------|--|-------------|-------|-------------|------------------|------------------|
| 17 | E10-01-002-1 | УСТАНОВКА СТРОПИЛ | 1 М3 | | 0,18 | 618084,62 | 111255,23 |
| 17.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 24,09 | 4,3362 | 20538,48 | 89058,96 |
| 17.2 | 01556 | ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ | МАШ-ЧАС | 0,44 | 0,0792 | 982,00 | 77,77 |
| 17.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,22 | 0,0396 | 54548,00 | 2160,10 |

| | | | | | | | |
|----------------------------|---------------|--|---------|--------|---------|-------------|------------|
| 17.4 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,0072 | 0,0013 | 15400000,00 | 19958,40 |
| 18 | 61284 | ДОСКА ОБРЕЗНАЯ ШИРИНОЙ 120, ТОЛЩА 40 | М3 | | 0,18 | 3791304,00 | 682434,72 |
| 19 | E15-07-17-04 | ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА КАРНИЗА ИЗ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПО ДЕРЕВЯННЫМ КАРКАСУ | 100 М2 | | 0,036 | 7457992,00 | 268487,71 |
| 19.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 155,3 | 5,5908 | 20538,48 | 114826,53 |
| 19.2 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 3,21 | 0,11556 | 950,00 | 109,78 |
| 19.3 | 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,55 | 0,0198 | 916,00 | 18,14 |
| 19.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,69 | 0,02484 | 54548,00 | 1354,97 |
| 19.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,001 | 0,00004 | 15400000,00 | 554,40 |
| 19.6 | 35454 | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ | М3 | 0,41 | 0,01476 | 3791304,00 | 55959,65 |
| 19.7 | 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 3,78 | 25000,00 | 94500,00 |
| 19.8 | 45401 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ | Т | 0,0021 | 0,00008 | 15400000,00 | 1164,24 |
| 20 | E58-12-2 | УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПОД ПРОФНАСТИЛА ИЗ БРУСКИ | 100 М2 | | 0,076 | 541260,67 | 41135,81 |
| 20.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 21,35 | 1,6226 | 20538,48 | 33325,74 |
| 20.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,19 | 0,01444 | 54548,00 | 787,67 |
| 20.3 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,006 | 0,00046 | 15400000,00 | 7022,40 |
| 20.4 | 61278 | БРУСОК ОБРЕЗНАЯ РАЗМЕРОМ 30X50ММ | М3 | | 0,06 | 9478,00 | 568,68 |
| 20.5 | E12-03-004-01 | УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫЙ ОСНОВАНИЕ | 100 М2 | | 0,076 | 1062056,33 | 80716,28 |
| 20.5.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 38,53 | 2,92828 | 20538,48 | 60142,42 |
| 20.5.2 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 2,41 | 0,18316 | 950,00 | 174,00 |
| 20.5.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,4 | 0,0304 | 54548,00 | 1658,26 |
| 21 | 030818 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35 | ШТ | 645 | 49,02 | 300,00 | 14706,00 |
| 21 | 030819 | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 | ШТ | 81 | 6,156 | 300,00 | 1846,80 |
| 21 | 030823 | ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ- КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ) | М | 16 | 1,216 | 1800,00 | 2188,80 |
| 21 | 61624 | ПРОФНАСТИЛ НС35-1000- 0,45ММ | М2 | | 8,36 | 86000,00 | 718960,00 |
| 21 | 37965 | КОНКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ КРАЩЕННЫХ ЛИСТА | М | | 6,6 | 22000,00 | 145200,00 |
| Итого по разделу " КРОВЛЯ" | | | | | | | 2048758,44 |
| ПОЛЫ | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------|--|---------|--------|---------|------------|-----------|
| 25 | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ | 100 М2 | | 0,0186 | 1678897,62 | 31227,50 |
| 25.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 0,73489 | 20538,48 | 15093,44 |
| 25.2 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 2,04 | 0,03794 | 425207,00 | 16134,05 |
| 26 | E11-01-027-03 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ | 100 М2 | | 0,0186 | 8944141,67 | 166361,04 |
| 26.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 119,78 | 2,22791 | 20538,48 | 45757,84 |
| 26.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,28 | 0,00521 | 54548,00 | 284,09 |
| 26.3 | 30732 | ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ | М2 | 102 | 1,8972 | 58000,00 | 110037,60 |
| 26.4 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 1,3 | 0,02418 | 425207,00 | 10281,51 |
| Итого по разделу " ПОЛЫ" | | | | | | | 197588,53 |
| ПРОЕМЫ | | | | | | | |
| 27 | E10-01-036-01 | УСТАНОВКА ФРАМУЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЯ | 100 М2 | | 0,0022 | 3726963,31 | 8199,32 |
| 27.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 161,82 | 0,356 | 20538,48 | 7311,78 |
| 27.2 | 02209 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 9,52 | 0,02094 | 851,00 | 17,82 |
| 27.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 2,22 | 0,00488 | 54548,00 | 266,41 |
| 27.4 | 02875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 14,65 | 0,03223 | 1176,00 | 37,90 |
| 27.5 | 31478 | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ | ШТ | 600 | 1,32 | 300,00 | 396,00 |
| 27.6 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 2,2 | 0,00484 | 35000,00 | 169,40 |
| | 37966 | ФРАМУЖНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ. 6 ММ. ОТКРИВАЮЩИЙ | М2 | | 0,22 | 540000,00 | 118800,00 |
| | E10-01-037-01 | УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 | 100 М2 | | 0,0139 | 2023546,33 | 28127,29 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------------|---|---------|--------|---------|-------------|-------------------|
| 29.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 89,47 | 1,24363 | 20538,48 | 25542,33 |
| 29.2 | 02209 | ШУРУПОВЕРТ | МАШ-ЧАС | 3,84 | 0,05338 | 851,00 | 45,42 |
| 29.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,99 | 0,02766 | 54548,00 | 1508,85 |
| 29.4 | 02875 | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 5,91 | 0,08215 | 1176,00 | 96,61 |
| 29.5 | 76853 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ | КГ | 1,92 | 0,02669 | 35000,00 | 934,08 |
| 30 | 61298 | БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ С ОДИНАРНЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ.6 ММ | М2 | | 1,39 | 710000,00 | 986900,00 |
| Итого по разделу " ПРОЕМЫ" | | | | | | | 1142026,61 |
| ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА | | | | | | | |
| 31 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100 М2 | | 0,118 | 2370905,46 | 279766,84 |
| 31.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 8,36384 | 20538,48 | 171780,56 |
| 31.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 0,22302 | 484200,00 | 107986,28 |
| 32 | E15-04-002-1 | ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО СТЕН | 100 М2 | | 0,0672 | 274538,84 | 18449,01 |
| 32.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 10,21 | 0,68611 | 20538,48 | 14091,70 |
| 32.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,02 | 0,00134 | 54548,00 | 73,31 |
| 32.3 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | ТН | 0,017 | 0,00114 | 1500000,00 | 1713,60 |
| 32.4 | 31065 | КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | ТН | 0,0005 | 0,00003 | 4500000,00 | 151,20 |
| 32.5 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,8 | 0,05376 | 45000,00 | 2419,20 |
| 33 | E15-01-090-1 | ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ | 100 М2 | | 0,0186 | 11397409,87 | 211991,82 |
| 33.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 201,14 | 3,7412 | 20538,48 | 76838,64 |
| 33.2 | 12217 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3 | М3 | 1,5 | 0,0279 | 484200,00 | 13509,18 |
| 33.3 | 29124 | ФУГОМАССА | ТН | 0,04 | 0,00074 | 8500000,00 | 6324,00 |
| 33.4 | 44356 | ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ | М2 | 100 | 1,86 | 62000,00 | 115320,00 |
| 34 | E15-07-17-04 | ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА | 100 М2 | | 0,0192 | 7457992,00 | 143193,45 |
| 34.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 155,3 | 2,98176 | 20538,48 | 61240,82 |
| 34.2 | 00521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ-ЧАС | 3,21 | 0,06163 | 950,00 | 58,55 |
| 34.3 | 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,55 | 0,01056 | 916,00 | 9,67 |
| 34.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,69 | 0,01325 | 54548,00 | 722,65 |

| | | | | | | | |
|--|-------|---------------------------------|----|--------|---------|-------------|------------------|
| 34.5 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | ТН | 0,001 | 0,00002 | 15400000,00 | 295,68 |
| 34.6 | 35454 | БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ | М3 | 0,41 | 0,00787 | 3791304,00 | 29845,15 |
| 34.7 | 43960 | ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ | М2 | 105 | 2,016 | 25000,00 | 50400,00 |
| 34.8 | 45401 | ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ | Т | 0,0021 | 0,00004 | 15400000,00 | 620,93 |
| Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА " | | | | | | | 653401,12 |

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

| | | | | | | | |
|------|---------------|--|---------|-------|----------|------------|-----------|
| 35 | E15-02-001-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН | 100 М2 | | 0,158 | 2370905,46 | 374603,06 |
| 35.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 70,88 | 11,19904 | 20538,48 | 230011,26 |
| 35.2 | 12138 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 0,29862 | 484200,00 | 144591,80 |
| 36 | E15-04-034-1 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "ФАСАДНАЯ" | 100 М2 | | 0,158 | 1384323,30 | 218723,08 |
| 36.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 54,01 | 8,53358 | 20538,48 | 175266,76 |
| 36.2 | 29892 | СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ) | КГ | 100 | 15,8 | 1200,00 | 18960,00 |
| 36.3 | 34402 | ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ | ШТ | 2,5 | 0,395 | 25000,00 | 9875,00 |
| 36.4 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 2 | 0,316 | 45000,00 | 14220,00 |
| 36.5 | 38725 | ГРУНТОВКА НА АКЛИЛОВОЙ ОСНОВЕ | КГ | 0,254 | 0,04013 | 10000,00 | 401,32 |
| 36.6 | 61292 | КРАСКА ФАСАДНАЯ | КГ | | 9,6 | 10500,00 | 100800,00 |
| 37 | E11-01-011-01 | УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТИ ВЫГРЕБА | 100 М2 | | 0,014 | 1678897,62 | 23504,57 |
| 37.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 39,51 | 0,55314 | 20538,48 | 11360,65 |
| 37.2 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | М3 | 2,04 | 0,02856 | 425207,00 | 12143,91 |
| 37.3 | 61267 | ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 110 ММ | М | | 3 | 25221,00 | 75663,00 |
| 38 | E07-01-044-3 | УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ: ДО 20 КГ (Пр1) | 1 Т | | 0,0104 | 1628117,54 | 16932,42 |
| 38.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 42,7 | 0,44408 | 20538,48 | 9120,73 |
| 38.2 | 02016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/ | МАШ-ЧАС | 21,25 | 0,221 | 4656,00 | 1028,98 |
| 38.3 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 1,03 | 0,01071 | 54548,00 | 584,32 |

| | | | | | | | |
|------|-------|---|----|------|---------|-------------|-----------|
| 40.4 | 35326 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42 | ТН | 0,04 | 0,00042 | 14900000,00 | 6198,40 |
| 41 | 37970 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИ ЛЮК СО ВСЕМИ КОМПЛЕКТУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ | ТН | | 0,0104 | 13200000,00 | 137280,00 |

Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА" 947506,13

ОТМОСТКА

| | | | | | | | |
|------|---------------|--|---------|------|--------|-----------|----------|
| 42 | E11-01-002-03 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩ. 120ММ | 1 МЗ | | 0,75 | 107694,01 | 80770,51 |
| 42.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,4 | 1,8 | 20538,48 | 36969,26 |
| 42.2 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,93 | 0,6975 | 862,00 | 601,25 |
| 42.3 | 45056 | ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ | МЗ | 1,28 | 0,96 | 45000,00 | 43200,00 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---|---------|------|-------|-----------|-----------|
| 43 | E11-01-002-09 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ М 200 ТОЛЩ. 100 ММ | 1 МЗ | | 1,25 | 539123,66 | 673904,58 |
| 43.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 1,8 | 2,25 | 20538,48 | 46211,58 |
| 43.2 | 00404 | ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ | МАШ-ЧАС | 0,48 | 0,6 | 655,00 | 393,00 |
| 43.3 | 45024 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ | МЗ | 1,02 | 1,275 | 492000,00 | 627300,00 |

Итого по разделу " ОТМОСТКА" 754675,09

ИТОГО: 12714564,14

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции 9624611,92

Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование 2786914,56

Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах 135,69

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов 303037,67

Итого прямые затраты 12714564,14

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3

на БЛАГОУСТРОЙСТВО

(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 |
| ПЛОЩАДКИ ИЗ БРУСЧАТК | | | | | | | |
| | E11-01-002-04 | УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА. ТОЛЩ. 10СМ | 1 МЗ | | 3,73238 | 129497,86 | 483335,22 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,5 | 9,33095 | 20538,48 | 191643,53 |
| | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,93 | 3,47111 | 862,00 | 2992,10 |
| | 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | МЗ | 0,1 | 0,37324 | 65000,00 | 24260,47 |
| | 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | МЗ | 0,09 | 0,33591 | 65000,00 | 21834,42 |
| | 45053 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | МЗ | 1 | 3,73238 | 65000,00 | 242604,70 |
| | E06-01-001-1 | 100 МЗ | 100 МЗ | | 0,039 | 53939905,64 | 2103656,32 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 180 | 7,02 | 20538,48 | 144180,13 |
| | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 48 | 1,872 | 1081,00 | 2023,63 |
| | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,13 | 0,00507 | 54548,00 | 276,56 |
| | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | МЗ | 102 | 3,978 | 492000,00 | 1957176,00 |
| | E11-01-025-02 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ: НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ | 100 М2 | | 0,39 | 8812242,22 | 3436774,47 |
| | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 118 | 46,02 | 20538,48 | 945180,85 |
| | 09203 | БРУСЧАТКА | М2 | 100 | 39 | 53649,00 | 2092311,00 |

| | | | | | | | |
|---|---------------|--|---------|------|--------|-----------|-------------------|
| 3.3 | 45034 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ | МЗ | 1,94 | 0,7566 | 425207,00 | 321711,62 |
| 3.4 | 45049 | ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ | МЗ | 3,06 | 1,1934 | 65000,00 | 77571,00 |
| Итого по разделу " ПЛОЩАДКИ ИЗ БРУСЧАТК" | | | | | | | 6023766,01 |
| БЕТОННЫЙ ПРОЕЗДОВ | | | | | | | |
| 4 | E11-01-002-04 | УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА. ТОЛЩ. 10СМ | 1 МЗ | | 7 | 129497,86 | 906485,02 |
| 4.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 2,5 | 17,5 | 20538,48 | 359423,40 |
| 4.2 | 01866 | ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА | МАШ-ЧАС | 0,93 | 6,51 | 862,00 | 5611,62 |

| | | | | | | | |
|--|--------------|--|---------|------|--------|-------------|--------------------|
| 4.3 | 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | М3 | 0,1 | 0,7 | 65000,00 | 45500,00 |
| 4.4 | 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | М3 | 0,09 | 0,63 | 65000,00 | 40950,00 |
| 4.5 | 45053 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ | М3 | 1 | 7 | 65000,00 | 455000,00 |
| 5 | E06-01-001-1 | УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПРОЕЗДОВ ИЗ БМ 100. ТОЛЩ. 10 СМ | 100 М3 | | 0,07 | 53939905,64 | 3775793,39 |
| 5.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 180 | 12,6 | 20538,48 | 258784,85 |
| 5.2 | 00403 | ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ | МАШ-ЧАС | 48 | 3,36 | 1081,00 | 3632,16 |
| 5.3 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,13 | 0,0091 | 54548,00 | 496,39 |
| 5.4 | 45027 | БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ) | М3 | 102 | 7,14 | 492000,00 | 3512880,00 |
| Итого по разделу " БЕТОННЫЙ ПРОЕЗДОВ" | | | | | | | 4682278,41 |
| ИТОГО: | | | | | | | 10706044,42 |
| Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | | | | | | | 8791799,21 |
| Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | | | | | | | 1899212,76 |
| Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах | | | | | | | 92,47 |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов | | | | | | | 15032,46 |
| Итого прямые затраты | | | | | | | 10706044,42 |

СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЯ МАХАЛЛА "ХОНТЕПА" НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ ХОНТЕПА ШАХРИСАБЗКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7

на ПОЖАРНЫЙ ЩИТ И ЯЩИК ДЛЯ ПЕСКА

(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 |
| 1 | E10-01-014-2 | ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ И ЯЩИК ПЕСКА | 100 М2 | | 0,061 | 2764645,88 | 168643,40 |
| 1.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 129,71 | 7,91231 | 20538,48 | 162506,82 |
| 1.2 | 01523 | ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ | МАШ-ЧАС | 0,83 | 0,05063 | 916,00 | 46,38 |
| 1.3 | 01637 | РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ | МАШ-ЧАС | 0,28 | 0,01708 | 888,00 | 15,17 |
| 1.4 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,64 | 0,03904 | 54548,00 | 2129,55 |
| 1.5 | 30391 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ | ТН | 0,0042 | 0,00026 | 15400000,00 | 3945,48 |
| 1.6 | 36024 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗМ.40X150 ММ | М3 | | 0,01 | 3709304,00 | 37093,04 |
| 1.7 | 36028 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗМ.25X50 ММ | М3 | | 0,0112 | 3709304,00 | 41544,20 |
| 1.8 | 36029 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ РАЗМ.50X100 ММ | М3 | | 0,005 | 3709304,00 | 18546,52 |
| 1.9 | 36030 | СТОЙКА ДЕРЕВЯННЫЙ Д-150 | М3 | | 0,095 | 3709304,00 | 352383,88 |
| 1.10 | 36056 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩ.25 ММ | М3 | | 0,175 | 3709304,00 | 649128,20 |
| 1.11 | E06-01-015-7 | УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ | Т | | 0,00492 | 4463213,88 | 21959,01 |
| 1.12 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 215,82 | 1,06183 | 20538,48 | 21808,46 |
| 1.13 | 00762 | КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА | МАШ-ЧАС | 0,15 | 0,00074 | 127627,00 | 94,19 |
| 1.14 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,21 | 0,00103 | 54548,00 | 56,36 |
| 1.15 | 44109 | ЛИСТ СТАЛЬНОЙ ТОЛЩ.3 ММ | ТН | | 0,0032 | 13200000,00 | 42240,00 |
| 1.16 | 03706 | АРМАТУРА КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ | ТН | | 0,00004 | 9341000,00 | 373,64 |
| 1.17 | | БОЛЬТ М10, М6 | ШТ | | 34 | 300,00 | 10200,00 |
| 1.18 | | ШАЙБА | ШТ | | 10 | 300,00 | 3000,00 |

| | | | | | | | |
|------|--------------|---|---------|-------|--------|------------|----------|
| 12 | | ПЕТЛЯ | ШТ | | 4 | 4500,00 | 18000,00 |
| 13 | | СКОБЫ | ШТ | | 1 | 300,00 | 300,00 |
| 14 | E10-01-059-1 | УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ И ЯЩИК ПЕСКА | 100 ШТ | | 0,02 | 1678200,33 | 33564,01 |
| 14.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 75,15 | 1,503 | 20538,48 | 30869,34 |
| 14.2 | 02509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 2,47 | 0,0494 | 54548,00 | 2694,67 |

| | | | | | | | |
|---|--------------|---|---------|--------|---------|------------|-------------------|
| 15 | E15-04-025-1 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ ЩИТОВ И ЯЩИКОВ | 100 М2 | | 0,095 | 2331225,69 | 221466,44 |
| 15.1 | 00001 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-ЧАС | 58,52 | 5,5594 | 20538,48 | 114181,63 |
| 15.2 | 02499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ-ЧАС | 0,08 | 0,0076 | 54548,00 | 414,56 |
| 15.3 | 31066 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011 | ТН | 0,0258 | 0,00245 | 2500000,00 | 61275,00 |
| 15.4 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/ | ТН | 0,0091 | 0,00086 | 8500000,00 | 7348,25 |
| 15.5 | 31710 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | ТН | 0,038 | 0,00361 | 9600000,00 | 34656,00 |
| 15.6 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,0798 | 45000,00 | 3591,00 |
| 16 | | ТОПОРЫ | ШТ | | 1 | 85000,00 | 85000,00 |
| 17 | | БАГОР | ШТ | | 1 | 40648,00 | 40648,00 |
| 18 | | ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОХВП-10 | ШТ | | 2 | 185000,00 | 370000,00 |
| 19 | | ЛОПАТА | ШТ | | 1 | 55000,00 | 55000,00 |
| 20 | | ВЕДРО | ШТ | | 1 | 18000,00 | 18000,00 |
| 21 | | ЛОМ | ШТ | | 1 | 145000,00 | 145000,00 |
| ИТОГО: | | | | | | | 2332090,34 |
| Затраты на оборудование, мебель и инвентарь | | | | | | | 713648,00 |
| Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | | | | | | | 1283625,21 |
| Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование | | | | | | | 329366,25 |
| Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах | | | | | | | 16,04 |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов | | | | | | | 5450,88 |
| Итого прямые затраты | | | | | | | 2332090,34 |