



**“XORAZM YO’L KO’PRIK QURILISH”  
MAS’ULYATI CHEKLANGAN  
JAMIYATI**

**КУШКУПИР ШАХАРЧАСИ ЁВҒИР МФЙ НАЪМУНА  
КУЧАСИ ИЧКИ ХЎЖАЛИК ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ-0,45 КМ.**

**СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ**

НУСХА \_\_\_\_\_

**“XORAZM YO‘L KO‘PRIK QURILISH”  
MAS‘ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI**

**КУШКУПИР ШАХАРЧАСИ ЁВҒИР МФЙ НАЪМУНА  
КУЧАСИ ИЧКИ ХЎЖАЛИК ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ-0,45 КМ.**

**СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ**

Директор

Бош муҳандис:



С. Маттиев

Урганч ш. 2022 й.





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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:  
irada13@inbox.ru, www.eksportiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy  
Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna  
Sana:29-04-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 39375**

**Ob'ekt nomi** « «Xorazm viloyati Qo'shko'pir shaharchasi Yovg'ir MFY Namuna ko'chasi ichki xo'jalik yo'lini joriy ta'mirlash» (0,45km) loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Qo'shko'pir tumani obodonlashtirish boshqarmasi  
**Bosh loyihachi** - «Xorazm yo'l ko'prik qurilish» MChJ  
**Litsenziya** 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya  
**Moliyalashtirish manbai** - budjet  
**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida  
**Qurilish turi** joriy tamirlash  
**Murojaat raqami:** № 38469

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: yo'l qoplamasini ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 25.04.2022 yildagi 151-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 14000,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

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

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

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

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

1. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifati nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

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

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Qo'shko'pir shaharchasi Yovg'ir MFY Namuna ko'chasi ichki xo'jalik yo'lini joriy ta'mirlash» (0,45km) loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:



| Ko'rsatkichlar nomlanishi                                     | O'lchov birligi | Miqdori        |                 |
|---|-----------------|----------------|-----------------|
|   |                 | Taqdim etilgan | Tavsiya etilgan |
| Qurilishning QQSiz joriy narhi                                | ming.so'm       | 327 731,906    | 327 731,906     |
| Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)                      | ming.so'm       | 376 891,692    | 376 891,692     |
| Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)                        | ming.so'm       | 14 000,000     | 14 000,000      |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi | ming.so'm       | 390 891,692    | 390 891,692     |

62. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

63. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 47L16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

64. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

## Асосий тушунча

Кўшкўпир Шахарчаси Ёвгир МФЙ Наъмуна кўчаси ички хўжалик йўлини жорий таъмирлаш-0,450 км. ишчи лойиха сметаси “Кўшкўпир Тумани Ободонлаштириш Бошкармаси” хатига ва 2022 йил иш режасига асосан тузилди.

Смета хужжатлари Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 й. «Марказлашган жамғармалар ҳисобидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларини тадбиқ қилишда жорий шартнома баҳоларига ўтиш тўғрисида» ги № 261 – сонли қарорига асосан Ўзбекистон Республикаси давлат архитектура қурилиш қўмитаси томонидан ишлаб чиқилган методик қўлланмалар бўйича тузилди.

Қурилиш материаллари баҳолари, машина ва механизмлар харажатлари ва иш ички миқдори Буюртмачи ва Пудратчи уртасида тузилган нархлар келишув бўённомасига асосан шакллантирилди.

Сметалар қурилиш ишлари хажми жадваллари бўйича ABC-4UZ дастури қўлланилиб ҳисобланди.

Пудрат ташкилоти қўшимча ва бошқа харажатларни ҳисобга олиш **15,51 %** қилиб қабул қилинди.

Қурилиш баҳоларининг ошиши индекси 1,0 қилиб қабул қилинди.

Тузди:





## СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

в текущих ценах по объекту:

**КЎШКУПИР ШАХАРЧАСИ ЁВФИР МФЙ НАЪМУНА КЎЧАСИ ИЧКИ ХЎЖАЛИК  
ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-0,45 КМ.**

(в текущих ценах)

| НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ                                      | Цена<br>(тыс.сум.) |
|--|--------------------|
| 2  | 3                  |
| Затраты на оборудование, мебель и инвентарь              | 0                  |
| Затраты на основную заработную плату                     | 3 604,422          |
| Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | 182 165,714        |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов               | 97 050,840         |
| Итого:   | 282 820,976        |
| Прочие затраты и расходы подрядчика <b>15,51%</b>        | 43 865,533         |
| Итого:   | 326 686,509        |
| Страхование объекта 0,32%                                | 1 045,397          |
| Итого:   | 327 731,906        |
| НДС 15%  | 49 159,786         |
| Итого:   | 376 891,692        |
| Затраты заказчика факт                                   | 14 000,000         |
| <b>Всего по сводной смете</b>                            | <b>390 891,692</b> |

ИСПОЛНИТЕЛЬ



## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЗАТРАТ

| Наименование смет  | Строительные материалы<br>(тыс.сум) | Трудозатраты<br>(тыс.сум) | Эксплуатация машин и механизмов | Прямые затраты<br>(тыс.сум) |
|--|-------------------------------------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 2  | 3                                   | 4                         | 5                               | 6                           |
| КЭШКУПЕР ШАХАРЧАСИ ЁВГИР<br>ИЙ НАЪМУНА КЎЧАСИ ИЧКИ<br>КЎЖАЛИК ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ<br>ТАЪМИРЛАШ-0,45 КМ. | 182165,714                          | 3604,422                  | 97050,840                       | 282820,976                  |
|  | 182 165,714                         | 3 604,422                 | 97 050,840                      | 282 820,976                 |

Составил:





Наименование стройки - КУШКУПИР ШАХАРЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер -

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1**

на КУШКУПИР ШАХАРЧАСИ ЁВГИР МФЙ НАЪМУНА КЎЧАСИ ИЧКИ ХЎЖАЛИК ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-

Наименование объекта -

ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

**Составляющая В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

| Код | Шифр номера мероприятий и коды ресурсов     | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество           |                     |
|-----|---|--|-------------------|----------------------|---------------------|
|     |   |  |                   | на единицу измерения | по проектным данным |
| 1   | 2   | 3  | 4                 | 5                    | 6                   |
|     | 12310-452-01                                | ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,65М3: ПОГРУЗКА   | Т                 | 19,0000              |                     |
|     |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,024                | 0,456               |
|     |   | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 12310-454                                   | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3  | МАШ.-Ч            | 0,024                | 0,456               |
|     |   | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 12310-495<br>12310-496-14<br>12310-497-0,49 | ПЕРЕВОЗКА (ВЫВОЗ) МУСОРА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИИ - 0,49 | Т                 | 19,0000              |                     |
|     |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,030037             | 0,570703            |
|     |   | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 12310-499                                   | АВТОМОБИЛИ-САМОСАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т  | МАШ.-Ч            | 0,030037             | 0,570703            |
|     |   | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 12310-457-42                                | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2  | 100М3             | 0,0160               |                     |
|     |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2:1)   | ЧЕЛ.-Ч            | 154                  | 2,464               |
|     |   | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 12310-498-42                                | УСТРОЙСТВО ПОДУШЕК ПОД ТРУБЫ ИЗ ШПС И-20 СМ  | 10М3              | 0,0600               |                     |
|     |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)   | ЧЕЛ.-Ч            | 10,2                 | 0,612               |
|     |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,51                 | 0,0306              |
|     |   | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 112   | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ.-Ч            | 0,51                 | 0,0306              |
|     |   | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 46511                                       | СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ   | М3                | 12,5                 | 0,75                |
|     |   | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 12310-498-45<br>12310-4                     | УКЛАДКА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ 300 ММ  | КМ                | 0,0080               |                     |
|     |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,6:1)   | ЧЕЛ.-Ч            | 398                  | 3,184               |
|     |   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 23,47                | 0,18776             |
|     |   | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 946   | КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)  | МАШ.-Ч            | 17,65                | 0,1412              |
|     | 2519  | АВТОМОБИЛИ-БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ.-Ч            | 1,4                  | 0,0112              |
|     |   | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 4214  | ВОДА   | М3                | 144                  | 1,152               |
|     | 37760                                       | ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 300 ММ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 279 ММ (МУФТА В КОМПЛЕКТЕ)   | М                 | 1008                 | 8,064               |
|     |   | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |                   |                      |                     |
|     | 12310-463-42                                | ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2   | 100М3             | 0,0400               |                     |



| 1    | 2               | 3  | 4                                    | 5      | 6       |
|------|-----------------|--|--------------------------------------|--------|---------|
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (1,5:1)   | ЧЕЛ.-Ч                               | 97,2   | 3,888   |
|      |                 | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                                      |        |         |
| 7    | ВНС-407-40      | ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ(УСТРОЙСТВО КОРЫТО И ПЛАНИРОВКА ОБОЧИН), ГРУППА ГРУНТОВ 2   | 1000M2                               | 2,7000 |         |
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч                               | 1,1    | 2,97    |
|      |                 | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                                      |        |         |
| 107  |                 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч                               | 0,43   | 1,161   |
| 258  |                 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч                               | 0,67   | 1,809   |
|      |                 | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |                                      |        |         |
| 8    | УСТАНОВКА ДИЛЛА | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 2507)   | 1000M2                               | 2,2150 |         |
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8:1)   | ЧЕЛ.-Ч                               | 41,6   | 92,144  |
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч                               | 19,69  | 43,613  |
|      |                 | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                                      |        |         |
| 107  |                 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч                               | 2,32   | 5,1388  |
| 112  |                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ.-Ч                               | 5,92   | 13,1128 |
| 125  |                 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ.-Ч                               | 1,43   | 3,16745 |
| 245  |                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 SN  | МАШ.-Ч                               | 4,09   | 9,05935 |
| 246  |                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N  | МАШ.-Ч                               | 0,92   | 2,0378  |
| 248  |                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т  | МАШ.-Ч                               | 5,01   | 11,097  |
|      |                 | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |                                      |        |         |
| 429  |                 | ВОДА   | M3                                   | 10,5   | 23,2575 |
| 451  |                 | СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ   | M3                                   | 152    | 336,68  |
|      |                 | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |                                      |        |         |
| 9    | УСТАНОВКА ДИЛЛА | НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07  | 1000 M2<br>ОСНОВАНИЯ ИЛИ<br>ПОКРЫТИЯ | 2,2150 |         |
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч                               | 3,3    | 7,3095  |
|      |                 | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                                      |        |         |
| 245  |                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 SN  | МАШ.-Ч                               | 1,5    | 3,3225  |
| 246  |                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т  | МАШ.-Ч                               | 1,8    | 3,987   |
|      |                 | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |                                      |        |         |
| 451  |                 | СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ   | M3                                   | 76,002 | 168,344 |
|      |                 | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |                                      |        |         |
| 10   | УСТАНОВКА ДИЛЛА | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 68,6 [700] ДО 98,1 [1000] МПА (КГ/СМ2)] ОДНОСЛОЙНЫХ (ГОСТ 8267) | 1000M2                               | 2,1250 |         |
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)   | ЧЕЛ.-Ч                               | 33     | 70,125  |
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч                               | 37,37  | 79,411  |
|      |                 | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |                                      |        |         |
| 107  |                 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч                               | 0,36   | 0,765   |
| 112  |                 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | МАШ.-Ч                               | 3,98   | 8,4575  |
| 258  |                 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч                               | 2,35   | 4,99375 |
| 421  |                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т  | МАШ.-Ч                               | 8,51   | 18,084  |
| 423  |                 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т   | МАШ.-Ч                               | 19     | 40,375  |
| 1125 |                 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ.-Ч                               | 2,6    | 5,525   |
| 380  |                 | РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ   | МАШ.-Ч                               | 0,57   | 1,21125 |
|      |                 | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |                                      |        |         |
| 429  |                 | ВОДА   | M3                                   | 30     | 63,75   |
| 2574 |                 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20  | M3                                   | 15     | 31,875  |
| 2576 |                 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70  | M3                                   | 189    | 401,625 |
|      |                 | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |                                      |        |         |
| 11   | УСТАНОВКА ДИЛЛА | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМАМ С 27-04-006-1 ПО 27-04-006-3  | 1000M2                               | 2,1250 |         |
|      |                 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч                               | 7,53   | 16,001  |



| 1     | 2                          | 3   | 4       | 5        | 6        |
|-------|----------------------------|---|---------|----------|----------|
|       |                            | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>  |         |          |          |
| 10.2  | 112                        | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  |         |          |          |
| 10.3  | 621                        | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч  | 2,49     | 5,29125  |
| 10.4  | 623                        | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч  | 2,58     | 5,4825   |
|       |                            | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>  |         |          |          |
| 10.5  | 23076                      | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70   | МЗ      | 37,8     | 80,325   |
|       |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>  |         |          |          |
| 10.6  | E2706-026-01               | <b>РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ</b>  | Т       | 1,0180   |          |
| 10.7  | 3                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч  | 0,58     | 0,59044  |
|       |                            | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>  |         |          |          |
| 10.8  | 108                        | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л  | МАШ.-Ч  | 0,29     | 0,29522  |
|       |                            | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>  |         |          |          |
| 10.9  | 30118                      | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ   | Т       | 1,03     | 1,04854  |
|       |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>  |         |          |          |
| 10.10 | E2713-010-01<br>ДОМЛ 9     | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ</b> | 1000 М2 | 2,0350   |          |
| 10.11 | 1                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)  | ЧЕЛ.-Ч  | 16,63    | 33,842   |
| 10.12 | 3                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч  | 9,38     | 19,0883  |
|       |                            | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>  |         |          |          |
| 10.13 | 97                         | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т  | МАШ.-Ч  | 1,44     | 2,9304   |
| 10.14 | 464                        | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч  | 0,24     | 0,4884   |
| 10.15 | 1135                       | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч  | 0,5      | 1,0175   |
| 10.16 | 2798                       | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ   | МАШ.-Ч  | 0,12     | 0,2442   |
| 10.17 | 3097                       | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М   | МАШ.-Ч  | 1,44     | 2,9304   |
| 10.18 | 3348                       | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т   | МАШ.-Ч  | 3,08     | 6,2678   |
| 10.19 | 3349                       | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т  | МАШ.-Ч  | 1,37     | 2,78795  |
| 10.20 | 3350                       | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т  | МАШ.-Ч  | 1,55     | 3,15425  |
|       |                            | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>  |         |          |          |
| 10.21 | 6087                       | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2  | Т       | 96,6     | 196,581  |
| 10.22 | 9219                       | ВОДА  | МЗ      | 0,9      | 1,8315   |
| 10.23 | 30118                      | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ   | Т       | 0,0108   | 0,021978 |
|       |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>  |         |          |          |
| 10.24 | E2713-011-01<br>ДОМЛ 9 К=2 | <b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01</b>  | 1000 М2 | 2,0350   |          |
| 10.25 | 1                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1)  | ЧЕЛ.-Ч  | 1,16     | 2,3606   |
| 10.26 | 3                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч  | 0,72     | 1,4652   |
|       |                            | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>  |         |          |          |
| 10.27 | 97                         | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т  | МАШ.-Ч  | 0,36     | 0,7326   |
| 10.28 | 464                        | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч  | 0,06     | 0,1221   |
| 10.29 | 2798                       | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ   | МАШ.-Ч  | 0,03     | 0,06105  |
| 10.30 | 3097                       | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М   | МАШ.-Ч  | 0,36     | 0,7326   |
|       |                            | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>  |         |          |          |
| 10.31 | 6087                       | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2  | Т       | 24,22    | 49,2877  |
| 10.32 | 30118                      | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ   | Т       | 0,0028   | 0,005698 |
|       |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>  |         |          |          |
| 10.33 | E2706-001-11               | <b>УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ЩЕБНЕМ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ</b>  | 1000М2  | 0,3710   |          |
| 10.34 | 1                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)  | ЧЕЛ.-Ч  | 15,85    | 5,88035  |
| 10.35 | 3                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч  | 11,635   | 4,31658  |
|       |                            | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>  |         |          |          |
| 10.36 | 107                        | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч  | 1,79     | 0,66409  |
| 10.37 | 112                        | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч  | 4,09     | 1,51739  |
| 10.38 | 1014                       | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т   | МАШ.-Ч  | 5,3      | 1,9663   |
| 10.39 | 1135                       | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч  | 0,45     | 0,16695  |
|       |                            | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>  |         |          |          |
| 10.40 | 9219                       | ВОДА  | МЗ      | 10       | 3,71     |
| 10.41 | 23075                      | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40   | МЗ      | 62       | 23,002   |
|       |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>  |         |          |          |
| 10.42 | C304-93                    | <b>ПЕРЕВОЗКА ЩПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 93 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1</b>  | Т       | 854,7600 |          |
| 10.43 | C304-32                    | <b>ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ УРГЕНЧ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1</b>   | Т       | 246,9400 |          |

| 1  | 2       | 3  | 4   | 5        | 6 |
|--|---------|--|-----|----------|---|
| 18   | С310-73 | ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ ИЗ КАРЬЕРА ДЖУМУРТАУ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 73 КМ | Т   | 545,4600 |   |
| ПРОПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ |         |  | СУМ |          |   |

СОСТАВИЛ

МАТРИЗАЕВ Ж.





Наименование стройки - КУШКУПИР ШАХАРЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер - 01062018

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

№ 1

(локальная смета)


на КУШКУПИР ШАХАРЧАСИ ЁВФИР МФЙ НАЪМУНА КУЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-0,45 КМ.

Наименование объекта -

Основание: ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

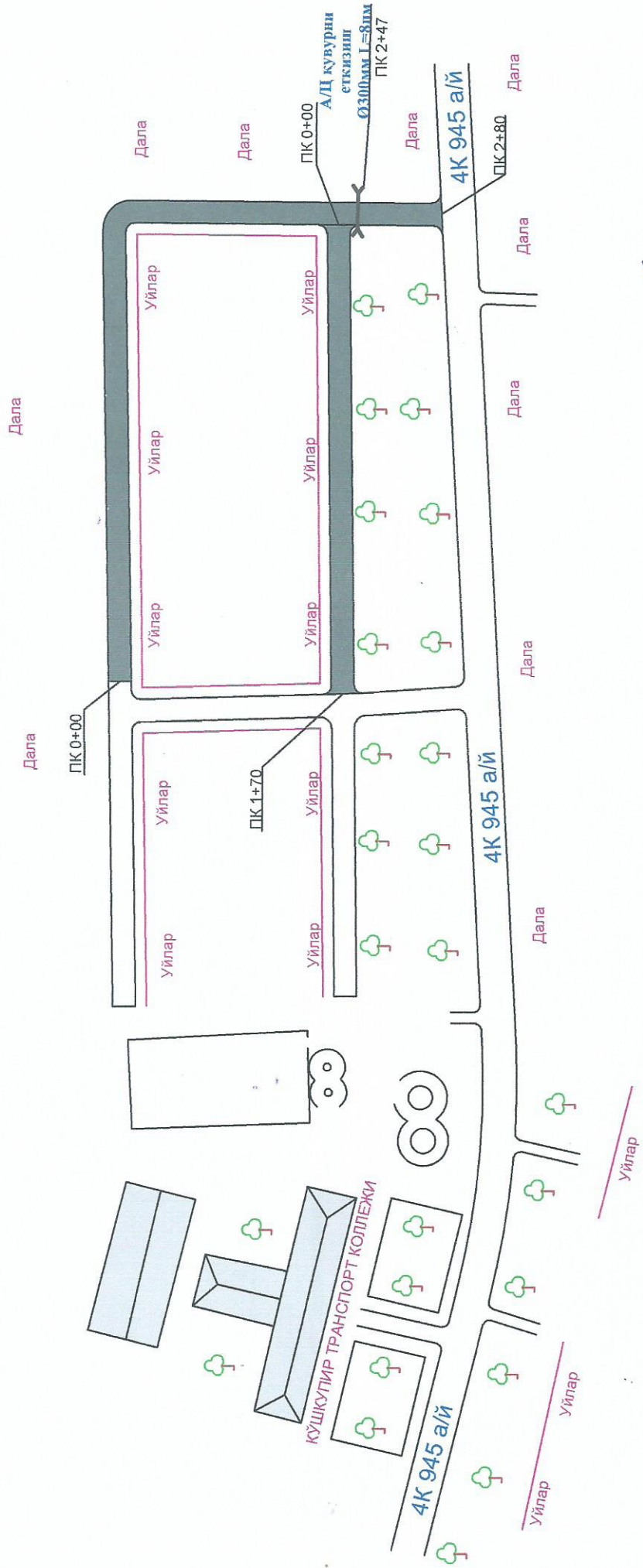
Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| № п/п                                  | Шифр ресурсов | Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей   | Единица измерения | Количество единиц |
|--|---------------|---|-------------------|-------------------|
| 1                                      | 2             | 3   | 4                 | 5                 |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                |               |   |                   |                   |
| 1                                      | 1             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 214,5             |
| 2                                      | 3             | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 144,008438        |
|  |               | <b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>  | <b>СУМ</b>        |                   |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> |               |   |                   |                   |
| 1                                      | 97            | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т  | МАШ.-Ч            | 3,663             |
| 2                                      | 107           | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч            | 7,72889           |
| 3                                      | 108           | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л  | МАШ.-Ч            | 0,29522           |
| 4                                      | 112           | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч            | 17,82704          |
| 5                                      | 258           | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)                                | МАШ.-Ч            | 6,80275           |
| 6                                      | 464           | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч            | 0,6105            |
| 7                                      | 621           | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч            | 12,60125          |
| 8                                      | 623           | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч            | 35,1475           |
| 9                                      | 846           | КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)   | МАШ.-Ч            | 0,1412            |
| 10                                     | 1014          | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т   | МАШ.-Ч            | 1,9663            |
| 11                                     | 1135          | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            | 9,8769            |
| 12                                     | 2264          | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ | МАШ.-Ч            | 0,456             |
| 13                                     | 2509          | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0,0112            |
| 14                                     | 2798          | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ   | МАШ.-Ч            | 0,30525           |
| 15                                     | 2845          | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N  | МАШ.-Ч            | 12,38185          |
| 16                                     | 2846          | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N   | МАШ.-Ч            | 2,0378            |
| 17                                     | 3060          | РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ  | МАШ.-Ч            | 1,21125           |
| 18                                     | 3093          | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т         | МАШ.-Ч            | 15,08415          |
| 19                                     | 3097          | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М  | МАШ.-Ч            | 3,663             |
| 20                                     | 3348          | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т   | МАШ.-Ч            | 6,2678            |
| 21                                     | 3349          | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т  | МАШ.-Ч            | 2,78795           |
| 22                                     | 3350          | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т  | МАШ.-Ч            | 3,15425           |
| 23                                     | 3456          | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т  | МАШ.-Ч            | 0,570703          |
|  |               | <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>   | <b>СУМ</b>        |                   |
|  |               | <b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>  | <b>СУМ</b>        |                   |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>            |               |   |                   |                   |
| 1                                      | 6087          | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2  | Т                 | 245,8687          |
| 2                                      | 9219          | ВОДА  | МЗ                | 93,701            |
| 3                                      | 23074         | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20   | МЗ                | 31,875            |
| 4                                      | 23075         | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40   | МЗ                | 23,002            |
| 5                                      | 23076         | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70   | МЗ                | 321,3             |
| 6                                      | 30118         | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ   | Т                 | 1,076216          |
| 7                                      | 37700         | ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 300 ММ, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 279 ММ (МУФТА В КОМПЛЕКТЕ)                          | М                 | 8,064             |
| 8                                      | 60511         | СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ  | МЗ                | 505,77443         |

| 1  | 2       | 3  | 4  | 5      |
|--|---------|--|--|--------|
| <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b> |         |  | <b>СУМ</b>   |        |
| <b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>              |         |  |  |        |
| 1  | С310-32 | ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ УРГЕНЧ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 | Т  | 246,94 |
| 2  | С310-73 | ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ ИЗ КАРЬЕРА ДЖУМУРТАУ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 73 КМ                                 | Т  | 545,46 |
| 3  | С310-93 | ПЕРЕВОЗКА ЩПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 93 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1              | Т  | 854,76 |
| <b>ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:</b>       |         |  | <b>СУМ</b>   |        |
| <b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>              |         |  | <b>СУМ</b>   |        |
| СОСТАВИЛ                                 |         |  | МАТРИЗАЕВ Ж.  |        |

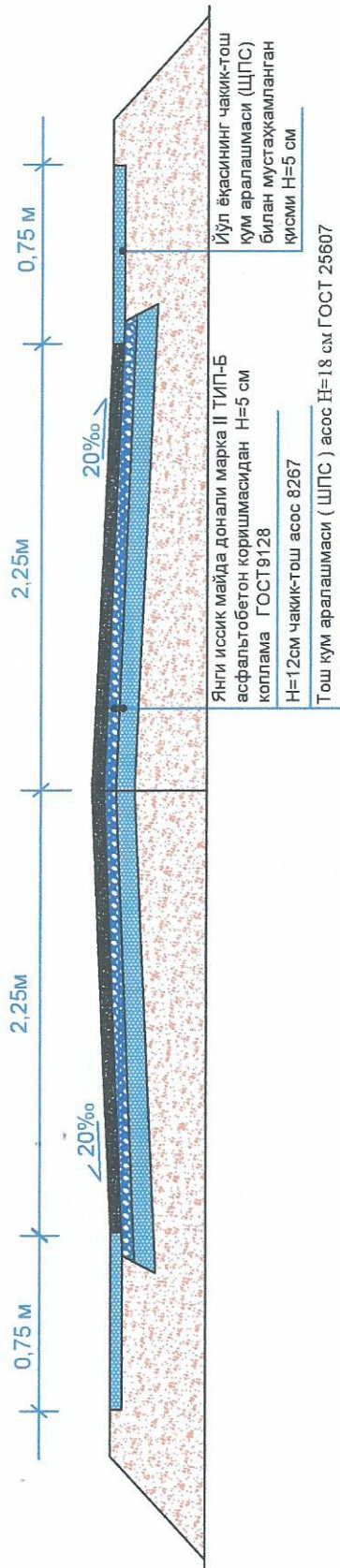


**Күшкүлүр шаарчаси Ёвгир МФЙ Намуна кўчаси ички хўжалик йўлини жорий таъмирлаш - 0,45 км**



Чизди: *Ж.Латишов* Ж.Латишов

**Хоразм вилояги Кўшкўпир шаҳарчаси**  
**Ёвғир маҳалласи Наъмуна кўчаси ички**  
**хўжалик йўли қоплама конструкцияси**  
**ПК0+00-ПК4+50**





Қўшқўпир шаҳарчаси Ёвғир МФЙ Наъмуна кўчаси ички хўжалик йўлини жорий таъмирлаш - 0,45 км

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022йил Апрель ойидиги ҳолати

| Узунли<br>ги (м)   | Йўл қопламаси мавжуд ҳолати                 | Йўл камчиликларини тузатишда қилинадиган<br>ишлар   | Ўлчов<br>бирлиги | Миқдори   |
|--|---|---|------------------|-----------|
| 2  | 3   | 4   | 5                | 6         |
| 450  | Мавжуд йўл пойи эни 6м, Қоникарсиз ҳолатда. | А/Ц қувур ёткизиш. Д-0,3 м  | пм               | 8         |
|  |   | Қувур таги (дно) ни кўл кучи ёрдамида қазилш.<br>(8x0,4x0,5)  | м3               | 1,6       |
|  |   | Қувур тагига Н=20см қалинликда тош-қум<br>аралашмасидан асос қуриш. (8x0,4x0,2)   | м3               | 0,6       |
|  |   | Қувур устини тупрок билан кўмиш.<br>(0,8x0,7-0,1)x8)x1,1  | м3               | 4,0       |
|  |   | Йўл четдаги темирбетон плиталар синикларини<br>эксковатор ёрдамида автосамосвалга юклаш ва 5<br>км масофа (Ахлат) га чиқариб ташлаш.(30*1*0,25) | м3<br>тн         | 7,5<br>19 |
|  |   | Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида<br>текислаш. (карыта ёриш). (450x6) ПК0+00-4+50   | м2               | 2700      |
|  |   | Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда<br>қоплама қуриш. (450x4,9)+R  | м2               | 2215      |
|  |   | Н=12см қалинликда тошдан асос қуриш.<br>(450x4,7)+R ПК0+00-4+50   | м2               | 2125      |
|  |   | Битум сепиш 0,5т/1000м2   | тн               | 1,018     |
|  |   | Янги иссиқ майда донали асфальтобетон<br>қоришмаси дан 5 см қалинликда қоплама қуриш.<br>(450x4,5)+R ПК0+00-4+50                                | м2               | 2035      |
| Йўл ёқасини қал. Н=5см тош билан мустаҳкамлаш.<br>(444+450)*0,75 | м2  | 371   |                  |           |

Материал ташиш масофаси:

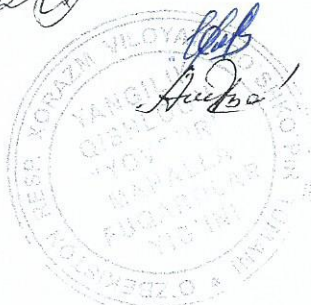
|                    |                         |    |    |
|--------------------|-------------------------|----|----|
| Тош-қум аралашмаси | к-р. қазгансой - Объект | км | 93 |
| Тош                | к-р. Жумуртоу - Объект  | км | 73 |
| Асфальтобетон      | Урганч АБЗ              | км | 32 |

Ободонлаштириш вакили:

Лойиҳа ташкилоти вакили:

МФЙ раиси:

*Алиев*



*Бекжанов И*  
 ФИШ

*С. Механов*  
 ФИШ

*Б. Вулгаев*  
 ФИШ