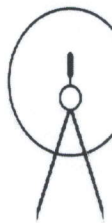


O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
JIZZAX VILOYATI JIZZAX  
SHAXRI  
«J I Z Z A X L O Y I N A»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ  
г.ДЖИЗАК  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«J I Z Z A X L O Y I N A»

«J I Z Z A X L O Y I N A»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT  
(Лицензия АЛ -000253 от 8.10. 2019 г)

## Сметная документация

Жиззах вилояти Пахтакор тумани ирригация бўлими хисобидаги ЮР-18-1  
хўжаликлараро канали ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини жорий таъмирлаш

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
JIZZAX VILOYATI JIZZAX  
SHAXRI  
«J I Z Z A X L O Y I N A»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ  
г.ДЖИЗАК  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«J I Z Z A X L O Y I N A»

«J I Z Z A X L O Y I N A»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT  
(Лицензия АЛ -000253 от 8.10. 2019 г)

## Сметная документация

**Жиззах вилояти Пахтакор тумани ирригация бўлими хисобидаги ЮР-18-1  
хўжаликлараро канали ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини жорий таъмирлаш**

Сводные ресурсные сметные расчеты.

Локальные ресурсные ведомости.

Руководитель  
ООО «J I Z Z A X L O Y I N A»  
ГИП:



Тургунов С  
Мамиров А

г. Джизак – 2022 г.



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

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah\_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy  
Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich  
Sana: 07-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 68642**

**Obyekt nomi** «Smeta xujjatlari bo'yicha: Jizzax viloyati Paxtakor tumani irrigatsiya bo'limi hisobidagi YuR-18-1 xo'jaliklararo kanali PK73+60 dan PK91+00 gacha chap dambasini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Paxtakor tuman irrigatsiya bo'limi.  
**Bosh loyihachi** - "JIZZAX LOYIHA" MChJ  
**Litsenziya** AL-000253, O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi 2019.10.08  
**Moliyalashtirish manbai** - Davlat mablag'lari.  
**Bosh pudratchi** - Tender tanlovi asosida.  
**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.  
**Murojaat raqami:** № 65680

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Paxtakor tuman irrigatsiya bo'limi tomonidan 17.10.2022-yilda tasdiqlangan "Xo'jalik topshirig'i";
- 1.2. Paxtakor tuman irrigatsiya bo'limi tomonidan 17.10.2022-yilda tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi";
- 1.3. Buyurtmachi tashkilot Paxtakor tuman irrigatsiya bo'limi va loyiha tashkiloti "JIZZAX LOYIHA" MChJ o'rtasida loyiha-smeta xujjatlarini ishlab chiqish bo'yicha 02.10.2022-yilda tuzilgan №756260 sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi";
- 2.2. Smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. "Jizzax viloyati Paxtakor tumani irrigatsiya bo'limi hisobidagi YuR-18-1 xo'jaliklararo kanali PK73+60 dan PK91+00 gacha chap dambasini joriy ta'mirlash" smeta xujjatlaridagi ish turlari va hajmlari buyurtmachi tashkilot "Paxtakor tuman irrigatsiya bo'limi" tomonidan o'rganib chiqilgan va tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi" ga asosan ishlab chiqilgan.

**4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

- 4.1. "Jizzax viloyati Paxtakor tumani irrigatsiya bo'limi hisobidagi YuR-18-1 xo'jaliklararo kanali PK73+60

dan PK91+00 gacha chap dambasini joriy ta'mirlash" smeta xujjatlarida muhandislik ta'minoti ishlari rejalashtirilmagan.

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

5.1. "Jizzax viloyati Paxtakor tumani irrigatsiya bo'limi hisobidagi YuR-18-1 xo'jaliklararo kanali PK73+60 dan PK91+00 gacha chap dambasini joriy ta'mirlash" ob'ektida bajarilishi kerak bo'lgan ish turlari va hajmlari buyurtmachi tashkilot "Paxtakor tuman irrigatsiya bo'limi" tomonidan o'rganib chiqilgan va tasdiqlangan;

5.2. Buyurtmachi ob'yekt loyihasini tasdiqlashdan oldin barcha mutasaddi va tegishli tashkilotlar bilan kelishishi lozim.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (2022 yil III-chorak), amaldagi (haqiqiy, bozor sharoitlariga ko'ra) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

Smeta xujjatlarida ish hajmlari hisobi ishchi chizmalar bilan solishtirilganda xatolikga yo'l qo'yilganligi aniqlandi va qayta ko'rib chiqish uchun qaytarildi.

a) Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati QQS bilan birga hisoblaganda - **266 944,466** ming so'm taqdim etilgan. Ushbu so'mmada "buyurtmachining boshqa xarajatlari" ko'rsatilmagan.

Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng obekt bahosi "buyurtmachining boshqa xarajatlari"siz va QQS bilan birga - **17 643,665** ming so'mga kamaydi.

Tanlovga taqdim etilayotgan ishlarning dastlabki narxini xisoblashda, ob'ekt qurilishining joriy narxlardagi umumiy bahosidan "buyurtmachining boshqa xarajatlari"ni chiqarib tashlash yo'li bilan aniqlanadi. (ShNQ4.01.16-09, 4-bob. 4.20-bandi, buyurtmachining boshqa xarajatlari ShNQ4.01.16-09 ning 4.13 va 4.14 bandlariga muvofiq hisoblanadi).

b) Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan ish haqi bo'yicha xarajatlarni aniqlashda, qabul qilingan 1 kishi/soat **16 330.260** so'm (ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12% bilan) va pudratchining "boshqa xarajatlari" bo'yicha xarajatlarni aniqlashda qabul qilingan 18.58% ko'rsatkich tavsiyaviydir, pudratchi bilan xarajatlarni hisob-kitob qilishda ushbu ko'rsatkichlar ShNQ4.01.16-09 bilan tartibga solingan holda olib borilishi tavsiya etiladi.

6.3. Lokal ekspert xulosa natijalarini xisobga olgan "**Jizzax viloyati Paxtakor tumani irrigatsiya bo'limi hisobidagi YuR-18-1 xo'jaliklararo kanali PK73+60 dan PK91+00 gacha chap dambasini joriy ta'mirlash**" ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda - **249 300,801** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari xarajatlari - **216 091,812** ming so'm;
- qurilish vaqtida qurilish obektini sug'urtalashga sarflangan xarajatlar - **691,494** ming so'm;
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **32 517,495** ming so'm.
- jami ishchi-quruvchilar mehnat sarflari - **809,196** kishi/soat.

- ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ chiqarayotgan 2022-yil II-chorak katalog asosida **14 580.59 x 1,12 = 16 330,260** so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ushbu taklif etilgan narxlar bajarilgan qurilish-montaj ishlari uchun o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'lib xizmat qila olmaydi, ushbu narxlarni qabul qilish bo'yicha yakuniy qaror ShNQ 4.01.16-09 talablariga, amaldagi me'yoriy hujjatlar hisobga olgan holda buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

(Mashina va mexanizmlardan foydalanishda mash/soat.ning joriy narxini O'zbekiston Respublikasi Davarxitektkurilish qo'mitasining 06.05.2004 y. 31-sonli buyrug'i bilan tasdiqlangan "Qurilish mashinalari va mexanizmlaridan foydalanishda hisoblangan joriy narxlarni aniqlash bo'yicha uslubiy tavsiyalar" asosida aniqlash tavsiya etiladi).

### **Ta'kidlash joizki:**

Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi;
- Mashina va mexanizmlardan foydalanishda 1-mash/soat.ning joriy narxini.

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

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4-bandi).

6.6. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyiha tashkiloti javobgardir".

6.7. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

6.8. Tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi xaqqoniyligi va ishonchliligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va loyihachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

### **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Paxtakor tumani irrigatsiya bo'limi hisobidagi YuR-18-1 xo'jaliklararo kanali PK73+60 dan PK91+00 gacha chap dambasini joriy ta'mirlash**" smeta xujjatlari kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** DJURAEV ANVAR LAPASOVICH

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Пахтакор туман ирригация

бўлими бошлиғи

А.Авазов

«17» октябрь 2022 йил



## НУҚСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

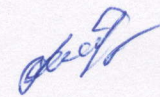
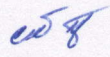

“17” октябрь 2022 йил

Пахтакор ш

Бизлар ким қуйида имзо чекувчилар Пахтакор тумани ирригация бўлими Сув тармоқларидан фойдаланиш ва таъмирлашни ташкил этиш бўйича бош мухандиси А.Ниязов, Фойдаланиш ва таъмирлашни ташкил этиш бўйича мухандис Я.Султонов, Мухандис гидротехник Д.Абдуназаровлар туман ирригация бўлими ҳисобидаги ЮР 18-1 канали ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини (эни 3,5м қалинлиги 0.2м) таъмирлаш ишларни бажарилиши лозимлиги аниқланди.

1. Автогрейдер ёрдамида текислаш ишлари – 6960 м<sup>2</sup>
2. Авто-самовалда ташиш ишлари (65км) – 2512т
3. Қоплама ётқизиш ишлари – 1522 м<sup>3</sup>

Имзо чекувчилар:

А.Ниязов

Я.Султонов

Д.Абдуназаров

“ТАСДИҚЛАЙМАН”



Пахтакор туман ирригация  
бўлими бошлиғи

А.Авазов

«17» октябрь 2022 йил

**ХЎЖАЛИК ТОПШИРИҒИ**

Объект Жиззах вилояти Пахтакор тумани ирригация бўлими ҳисобидаги ЮР 18-1 хўжаликларааро канали ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини жорий таъмирлаш.

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| 1. Пудратчи:                | Танлов асосида          |
| 2. Асос:                    | Эксплуатация тадбирлари |
| 3. Объект жойи:             | Пахтакор тумани         |
| 4. Сметага асосан:          | Лойиҳа ишлари           |
| 5. Кўриладиган масала:      | Жорий таъмирлаш ишлари  |
| 6. Смета бажарилиш муддати: | 2022 йил ноябр ойи      |

Сув тармоқларидан фойдаланиш  
ва таъмирлашни ташкил этиш бўйича  
бош мухандиси

А.Ниязов

Фойдаланиш ва таъмирлашни ташкил  
этиш бўйича мухандис

Я.Султонов

Мухандис гидротехник

Д.Абдуназаров

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
к сметной документации

Жиззах вилояти Пахтакор тумани ирригация бўлими хисобидаги ЮР-18-1 хўжаликлараро канали ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини жорий таъмирлаш  
Стоимость работ и затрат определена в соответствии с постановлением Кабинета

Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», с использованием ПИНК 4.01.16-04.

Стоимость строительства объекта рассчитывается ресурсным методом по объемам работ рабочего проекта.

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

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

где:

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

**1. Затраты на заработную плату :**

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

$$Сзп = Тр. \times Сч \times Ксс,$$

где:

**Тр.** - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

**Сч** - среднечасовая заработная плата рабочих строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону согласно данных каталога на материально-технические ресурсы с январь-март 2022года ( она принята в размере 15618,28 сум)

**Ксс=1,12** - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Зме : \Phi$$

где:

**Зме** - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по данным Заказчика

**Φ** - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 166,25 час.

Суммарные трудозатраты рабочих занятых на общестроительных работах в соответствии с ресурсной сметой составляют:

Заработная плата этих рабочих в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование составляет:

- 809.196	чел/час
- 13214376	.сум

**2. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.**

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднее сложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин. Данные были представлены заказчиком. Стоимость определена по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$



где:

**ЭМ** - объем эксплуатации машин и механизмов в часах данной группы механизмов

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

В соответствии с этим, суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют:

- 121015654 .сум

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

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе с использованием каталога цен на материально-технические ресурсы за январь-март 2022 г. и по данным представленным Заказчиком, по формуле:

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

где: **См1, См2, См3, Смп** - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

где:

**N** - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции) требуемого для строительства объекта;

**Цср** - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции). Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы в данной стройке - 48002903 сум

**Зо** - затраты на оборудование; - 0 сум

Транспортные расходы на перевозку привозных материалов приняты в размере 5% от стоимости материалов и 1,5% от стоимости оборудования по данным Заказчика, основанным на расчетах между подрядчиком и Заказчиком при выполнении аналогичных работ в прошедшие периоды. - 39162,422

### 4. Прочие затраты подрядчика.

**Пп** - прочие затраты подрядчика принимаются по итогам его производственной деятельности за предыдущие годы в соответствии с данными Заказчика в размере 18,58% от суммы прямых затрат.(заказчик сам)

33858879 сум

### 5. Прочие затраты заказчика .

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение земель, выплаты компенсаций, проведение конкурсных торгов и т.п.)

в соответствии с данными заказчика приняты равными - .сум

Строительство объекта ведется собственными силами заказчика.

### 6. Страхование объектов.

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в 0,4 % от страховой суммы (80% полной стоимости объекта).

691494 сум

### 7. Коэффициент риска.

Коэффициент риска, определяемый исходя из роста цен принят в размере 2% 0 .сум

Данная стоимость является рекомендуемой. Окончательная стоимость определяется по результатам тендерных торгов.

Составил:



Мамиров А

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Жиззах вилояти Пахтакор тумани ирригация бўлими хисобидаги ЮР-18-1  
хўжаликларо канали ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини жорий таъмирлаш

СОСТАВЛЕН В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

NN	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ сум.
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	13 214 376
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	121 015 654
3	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	48 002 903
4	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ 5%	-
5	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	-
6	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%	-
7	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 2.0%	-
8	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИМИ РАСХОДАМИ</b>	<b>182 232 933</b>
9	ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ 4,6% *0,8	-
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18.58%	33 858 879
11	<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ И ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>216 091 812</b>
12	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0,4% от 80% от п10)	691 494
13	КОЭФФИЦИЕНТ ПРОГНОЗИРУЕМОГО РЫСКА РОСТА ЦЕН 2%	-
14	<b>ИТОГО РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>216 783 306</b>
15	НДС 15%	32 517 496
16	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ С НДС (затраты подрядчика )</b>	<b>249 300 801</b>

ЗАКАЗЧИК

МП



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



**Жиззах вилояти Пахтакор тумани ирригация бўлими хисобидаги ЮР-18-1 хўжаликлараро  
каналы ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини жорий таъмирлаш**  
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	809.1957	16330.26	13214376
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	846.1898726	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>13214376</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	40.7682	193003	7868385
2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	65.3979	85476	5589951
3	00163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ-ЧАС	355.6490726	182092	64760851
4	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	123.7749	101185	12524163
5	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	210.888	114291	24102600
6	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	5.278203	191816	1012444
7	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	7.7256	0	0
8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	37.343097	115489	4312717
9	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	7.0296	120141	844543
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>121015654</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	09219	ВОДА	М3	280.575	0	0
2	09253	ГПС	М3	1522.5	31529	48002903
3	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ	М3	80.04	0	0
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>48002903</b>
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ 5%</b>						<b>0</b>
<b>ИТОГО С ТРАНСПОРТНЫМ РАСХОДОМ</b>						<b>48002903</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>						<b>182 232 933</b>

Составил:

Проверил:



Тургунов С.

Мамиров А.

Жиззах вилояти Пахтакор тумани ирригация бўлими хисобидаги ЮР-18-1 хўжаликлараро канали ПК73+60 дан ПК91+00 гача чап дамбасини жорий таъмирлаш

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

№ 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	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E27-03-001-2	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000 М2	6.960	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55.6	386.976
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	35.2	244.992
1.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	2.48	17.2608
1.4	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0.76	5.2896
1.5	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	7.17	49.9032
1.6	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	20.5	142.68
1.7	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1.11	7.7256
1.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	3.28	22.8288
1.9	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ	МАШ-ЧАС	1.01	7.0296
1.10	09219	ВОДА	М3	25	174
1.11	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	11.5	80.04
2	E27-04-003-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2	6.09	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41.6	253.344
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	24.19	147.3171
2.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	2.32	14.1288
2.4	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	5.92	36.0528
2.5	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	7.28	44.3352
2.6	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	6.72	40.9248
2.7	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	0.52	3.1668
2.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1.43	8.7087
2.9	09219	ВОДА	М3	10.5	63.945
3	09253	ГПС	М3	913.5	
4	E2704-003-1	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБОВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-1 К-8.0	1000 М2	6.09	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27.73	168.8757
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	16.13	98.2317
4.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	1.54	9.3786
4.4	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	3.95	24.0555
4.5	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	4.85	29.5365
4.6	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4.48	27.2832
4.7	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	0.3467	2.111403
4.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0.9533	5.805597
4.9	09219	ВОДА	М3	7	42.63
5	09253	ГПС	М3	609	

6	Е310-1065 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0.41	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ. КЛАСС ГРУЗА I НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ. 65 КМ.ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 25 Т. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0.41	ТОННА	2512.125	
6.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.141573	355.6490726
6.2	00163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ-ЧАС	0.141573	355.6490726

Составил:

Тургунов С.

Проверил:

Мамиров А.

