



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Турон" bank Tel-Fax:  
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 17-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 61577**

**Obyekt nomi** «Surxondaryo viloyati Uzun tuman "Tibbiyot birlashmasi" hududidagi suv nasoslarini o'rnatish va joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi bo'yicha.»

**Buyurtmachi** - Uzun tuman Tibbiyot birlashmasi

**Bosh loyihachi** - "Progress" MCHJ

**Litsenziya** O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan 20.11.2020-yilda ALN№001484-sonli berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - O'z mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - Erkin savdolarda aniqlanadi

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 56797

**1. Loyihalash uchun asos**

1. Buyurtmachi korxonaning loyihalash tashkilotiga 2022 yil 20 avgustdagi №0110/801 sonli buyurtma xati.
2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.
3. Uzun tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan tasdiqlangan suv inshooti holati bo'yicha ma'lumotnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha - smeta hujjatlari tarkibi:

1. Smeta hujjatlari hamda nuqsonli dalolatnomalar, burg'u quduq holati bo'yicha ma'lumotnoma

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Loyihaning maqsadi Surxondaryo viloyati Uzun tumani tibbiyot birlashmasi suv inshootlari nasoslarini ta'mirlash ishlarini ko'zda tutadi.

**3.1. Texnologik yechimlar.**

Texnologik yechimlar bo'yicha burg'u qudug'i nasoslarini yechib olib qayta ta'mirlash hamda burg'u qudug'i uchun yangidan chuqurlik nasosini o'rnatish va jihozlash ishlari loyihada qabul qilingan.

**3.2. Loyihaning asosiy yechimlari.**

Ishchi loyiha KMK2.04.02-97 "Suv ta'minoti tashqi tarmoqlar va inshootlar" talablariga muvofiq

ravishda amalga oshirilgan.

Loyihada burg'u qudug'i uchun kabel ВПП -10mm - 140m, boshqaruv quttisi, 46m<sup>3</sup>/soat suvsarfiga ega, 60m bosimli, 11kvt quvvat ko'rsatgichlarda nasos o'rnatiladi, quduq uchun qabul qilingan chuqurlik nasosi texnik ko'rsatgichlari bo'yicha H-88m; N-4kvt; Q-5m<sup>3</sup>/soat qabul qilingan.

Mavjud markazdan qochma 75m<sup>3</sup>/soat suv sarfiga ega, suv haydash bosimi 150m, 18,5kvt quvvatli 2 dona nasoslar qayta ta'mirlanadi va o'rnatiladi, 2ta boshqaruv shkaflari yangilanadi.

Yaroqsiz holadagi zulfinlar quvur qismlari yangisiga almashtiriladi.

### **3.3. Ob'yektni qurish vaqti**

Qurilishni tashkil qilish ma'lumotlariga ko'ra 1 oy shundan 5 kun muddat tayyorgarlik ishlari.

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

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

## **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertlar taklif va tavsiyalariga binoan buyurtmachi va loyihachi quyidagi asosiy qo'shimchalar va tuzatishlarni kiritdi:

burg'u quduq holati bo'yicha ma'lumotnoma taqdim qilindi;

nuqsonli dalolatnomalar rasmiylashtirildi;

qurilish ishlarini tashkil qilish kitobi qayta ishlab chiqilib loyihaga mos ma'lumotlar bilan boyitildi;

6.2. Resurslar ro'yxatidagi ishlarning turlari va miqdori, resurslari ro'yxatini aniqlashning haqiqiylikini baholash:

qurilish mashinalaridan foydalanishda qabul qilingan element me'yorlari muvofiqlashtirildi;

zulfinlar, kabellar, boshqaruv shkaflari narxlari muvofiqlashtirildi;

qurilish ishchilarining ish haqi narxi, mashinalar va mexanizmlarning ishlashi, qurilish materiallari, mahsulotlar, tuzilmalar va uskunalar joriy narxlarga muvofiq qabul qilindi;

### **6.3. Ob'yektni qurish narxini hisoblash.**

Ob'yekt qurilishining qiymati qo'shimcha qiymat solig'i miqdori hamda buyurtmachi xarajatlari bilan **72980,180ming.so'm** taqdim qilingan, loyihani to'g'irlash natijalariga ko'ra **4180,227ming.so'm**ga kamaytirildi va qo'shimcha qiymat solig'i hamda buyurtmachi xarajatlari bilan - **68799,953ming.so'mni**, tashkil qildi,

*shu jumladan:*

Qurilish montaj ishlari - 56977,187ming.so'm,

Qo'shimcha qiymat solig'i - 8546,578ming.so'm,

buyurtmachi xarajatlari -3276,188ming.so'm.

Qurilish narxining pasayishi materiallar narxlarini qayta ko'rib chiqish, inert materiallar uchun xaridlarni muvofiqlashtirish va element me'yorlar hisobidan shakllantirildi.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq:

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish ishlari tugaganidan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida, ob'ektning shartnoma qiymatidan chiqmagan holda aniqlanadi;

- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

6.5. Loyiha smeta hujjatlari buyurtmachi tashkilotining loyiha bo'yicha taklif va tavsiyalarisiz ekspertiza ko'rigiga topshirildi;

6.6. Buyurtmachining boshqa xarajatlari miqdorini 4.01.16-09 sonli SHNK talablariga asosan aniqlash buyurtmachi va bosh loyihachi zimmasiga yuklatiladi.

6.7. Buyurtmachiga va ishlab chiqaruvchiga, qurilish boshlanishidan oldin: ta'mirlanayotgan burg'u quduq holati bo'yicha Surxondaryo viloyati Hidrogeologiya stansiyasidan xulosa olinsin.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati Uzun tuman "Tibbiyot birlashmasi" hududidagi suv nasoslarini o'rnatish va joriy ta'mirlash", ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003-yil 11-iyundagi №261-sonli qarori va SHNK04.01.16-09ga muvofiq, qurilishning tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin savdoning boshlang'ich qiymatini aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

**Bosh mutaxassis:** Gulboyev Jumanazar Mamatkarimovich

**ООО «ПРОГРЕСС»**

**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УЗУН ТУМАН «ТИББИЁТ  
БИРЛАШМАСИ» ХУДУДИДАГИ СУВ НАСОСЛАРИНИ УРНАТИШ  
ВА ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

**Директор  
ООО «Прогресс»:-**



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "A.A. Zhuraev".

**Жураев А.А.**

*Денау 2022 г.*

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

В соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведен расчет предельной стоимости в текущих ценах по объекту: Узун туман «Тиббиёт бирлашмаси» худудидаги сув насосларини урнатиш ва таъмирлаш ишлари

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсной сметы.

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы приняты на основании «Каталога текущих цен», составленного Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве.

Прочие затраты и расходы подрядчика приняты 17,54% от суммы прямых затрат на основании ШНК 4.01.16.04.

Прочие затраты и расходы заказчика складывается из затрат на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимости разработки рабочей документации и изыскательных работ, содержания технического, авторского и госархстройнадзора, затрат на отведение земель, выплат компенсации, проведения конкурсных торгов и т.п. и определена по данным заказчика.

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 г. № 532.

Продолжительность строительства – 2 месяца.

Составила:-



Д.Жураева.

## СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ ПО ОБЪЕКТУ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УЗУН ТУМАН "ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ" ХУДУДИДАГИ СУВ НАСОСЛАРИНИ  
УРНАТИШ ВА ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

№№ шп	Наименование затрат	Цена (тыс. сум)
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	3878,790
2	Затраты на основную плату с учетом начислений на социальное страхование	5544,279
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	7972,400
4	Кабельный продукция	2504,888
5	Оборудование	33404,562
6	Итого прямых затрат	53304,919
7	Прочие затраты подрядчика (17,54%)	3490,523
8	Затраты на страхование строительных рисков (0,32%)	181,745
9	Итого стоимости строительства в текущих ценах без НДС	56977,187
10	НДС 15%	8546,578
11	Итого стоимости строительства в текущих ценах с НДС	65523,765
12	Прочие затраты заказчика	3276,188
13	Итого стоимости строительства в текущих ценах	68799,953

ЗАКАЗЧИК



ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП

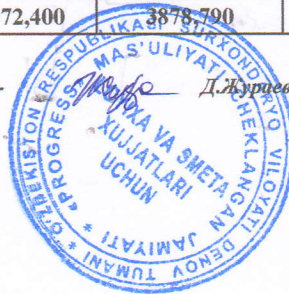
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УЗУН ТУМАН "ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ" ХУДУДИДАГИ СУВ НАСОСЛАРИНИ УРНАТИШ ВА  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

**ОБЪЕКТНАЯ**

№	Наименование сметы	з/плата.	машина	материал	оборудование	кабельный продукция	Итого
1	ДЕМОНАЖ, МОНТАЖ, РЕМОНТ НАСОС	5544,279	7972,400	3694,086	32749,571	2467,870	52428,205
	<b>ИТОГО</b>	5544,279	7972,400	3694,086	32749,571	2467,870	52428,205
	Транспортные затраты: на материалы и изделия в размере 5 %, на оборудование-2%, кабельную продукция 1,5%	0	0	184,704	654,991	37,018	876,714
	<b>ВСЕГО:</b>	5544,279	7972,400	3878,790	33404,562	2504,888	53304,919

Составила:-

Д.Журиева.



**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УЗУН ТУМАН "ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ" ХУДУДИДАГИ СУВ НАСОСЛАРИНИ УРНАТИШ ВА  
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

(наименование стройки)

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1**

(локальная ресурсная смета)

**ДЕМОНАЖ, МОНТАЖ, РЕМОНТ НАСОС**

№ 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	296,86	18676,41	5544279
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	25	0,00	
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>5544279</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	52,68	150368,00	7921386
2	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	1,24	755,00	936
3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,8	1000,00	5800
4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	5,2	5800,00	30160
5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,222	58742,00	13041
6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	1077,00	1077
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>7972400</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	02833	ПРОПАН-БУТАН	КГ	0,48	3500,00	1680
2	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ-ЧАС	749	0,00	0
3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	20	15600,00	312000
4	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,2	3600,00	720
5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,002	20604000,00	41208
6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,001	10000000,00	10000
7	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	12	3600,00	43200
8	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,006	7155000,00	42930
9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,8	3500,00	9800
10	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	ТН	0,007	8478261,00	59348
11	46503	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	3	960000,00	2880000
12						0
13	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,003	11600000,00	34800
14	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,4	8500,00	258400
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>3694086</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫМИ АГРЕГАТАМИ AGM Pro GSM 11квт	ШТ	1	6113043,00	6113043
		ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫМИ АГРЕГАТАМИ AGM Pro GSM 18,5квт	ШТ	2	6869569,00	13739138
2		НАСОС(ЭЦВ) 6SPX04 46/07(V-46)МЗ, Н-60М, КВ-11)	ШТ	1	12897390,00	12897390
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>32749571</b>
<b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>						
1		КАБЕЛЬ ВПП-10ММ	М	140	14868,26	2081557
2		КАБЕЛЬ КРЕПТЕ-16ММ	М	20	19315,65	386313
<b>ИТОГО КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ:</b>						<b>2467870</b>
<b>Итого:</b>						<b>52428205</b>

Составила:-  Д.Жураева.



**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УЗУН ТУМАН "ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ" ХУДУДИДАГИ СУВ НАСОСЛАРИНИ  
УРНАТИШ ВА ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1**

(локальная ресурсная смета)

на

**ДЕМОНАЖ, МОНТАЖ, РЕМОНТ НАСОС**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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
<b>1</b>	<b>Ц07-04-030-14 К=0,7</b>	<b>ДЕМОНТАЖ НАСОС</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>1</b>
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,1	79,1
1.2	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	17,5	17,5
<b>2</b>	<b>Ц07-04-030-14</b>	<b>НАСОС МАРКИ: 6SPX04 46/07</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>1</b>
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	113	113
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	25	25
2.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	25	25
2.4	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ-ЧАС	730	730
2.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10	10
2.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,001	0,001
2.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0005	0,0005
2.8	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	6	6
2.9	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,006	0,006
2.10	46503	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	1	1
<b>3</b>	<b>2301-2020</b>	<b>НАСОС(ЭЦВ) 6SPX04 46/07(V-46МЗ, Н-60М, КВ-11)</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>
<b>4</b>	<b>1505-5001-3</b>	<b>ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫМИ АГРЕГАТАМИ AGM Pro GSM 11квт</b>	<b>ШТ</b>		<b>1</b>
<b>5</b>	<b>151-1043</b>	<b>КАБЕЛЬ ВПП-10ММ</b>	<b>М</b>		<b>140</b>
<b>6</b>	<b>151-1045</b>	<b>КАБЕЛЬ КРЕПТЕ-16ММ</b>	<b>М</b>		<b>20</b>
<b>7</b>	<b>Ц07-04-030-14 К=0,4</b>	<b>РЕМОНТ НАСОС</b>	<b>1 ШТ</b>		<b>1</b>
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,2	45,2
7.2	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	10	10
7.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	10	10
7.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,001	0,001
7.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0005	0,0005
7.6	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	6	6
<b>8</b>	<b>Е22-03-006-3</b>	<b>УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>2</b>
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,98	1,96
8.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,021	0,042
8.3	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ /ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ/	КГ	0,1	0,2
8.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0015	0,003
8.5	46503	ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	1	2

9	Ц07-04-001-02	РЕМОНТ И УСТАНОВКА ЦЕНТРАБЕЖНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ НАСОСЫ 3К9, ПОДАЧА 75М3/Ч, НАПОР 150 М, ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 3000/ОБ/МИН 18,5КВТ	1 ШТ		2
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,8	57,6
9.2	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,09	0,18
9.3	00978	ЛБЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,62	1,24
9.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,9	5,8
9.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,6	5,2
9.6	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,18
9.7	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,5	1
9.8	02833	ПРОПАН-БУТАН	КГ	0,24	0,48
9.9	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ-ЧАС	9,5	19
9.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,4	2,8
9.11	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э50А	ТН	0,0035	0,007
9.12	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	30,4
10	1505-5001-4	ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫМИ АГРЕГАТАМИ AGM Pro GSM 18,5квт	ШТ		2

Составила:-

*Д.Жураева*

Д.Жураева.

UZBEKISTON RESPUBLIKASI  
SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI  
SURXONDARYO VILOYATI BSB

UZUN TUMANI  
TIBB. (OT BIRLASHMASI)

20 08 2022  
№ 0110/801

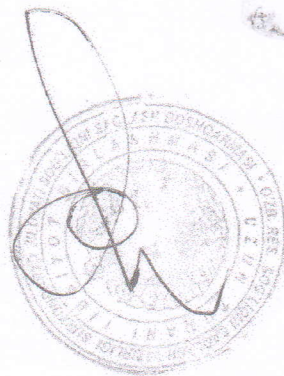
Денов тумани прагресс

МЧЖ лойихачи рахбари

А.Жураевга

Узун туман тиббиёт бирлашмаси мъмурияти худудидаги ичимлик сув насосларини урнатиш ва таъмирлаш ишлари учун лойиха килиб беришингизни сурайди. Сув иншооти тугрисида маълумотнома ва нуксонли далолатномаси такдим этилади.

Узун тумани тиббиёт  
бирлашмаси бошлиги:



С.Н.Юлдошов

## Нуксонли далолатнома

Бизлар ким имзо- куйиб, ушбу далолатномани тузувчилар тиббиёт бирлашмаси КУК райси Х.Бойбеков, ТБ муовини, Х. Остонаев ТБ бош мухандиси Ю.Турсунов, Мухундис Т.Норбутаев, Хужалик мудири А.Жураевлар шуни маълум киламизки Узун тумани марказий шифохонасини ичимлик сув билан 13.8 га жойлашган 10 та куп каватли бино ва кушимча хужалик биноларни ичимлик суви билан таъминлайдиган 1-га жойлашган Атрофи битон девор билан уралган булиб ички территориясида бир дона артизан кудуги, 750 метр куб сув йигиш хавзаси ва ичимлик таркатиш биносй жойлашган. Марказий касалхонаси сув билан таъминлаш иншоотидаги насосларини жорий таъмирлаш учун куйдаги ишлар бажарилиши керак.

1. 2-дона ЗК9. Н50 55куб электро насос
2. Кабел КРПТЕ 4/12-20м
3. ЭЦВ-8 Н55 50куб электро насосини янги урнатиш
4. ЭЦВ-8 Н80 40 куб электронасосини таъмирлаш
5. Кабел ВПП-10 90 м
6. 3 дона электрический шит каскад 100 А

Деб нусонли далолатнома тузувчилар

Туман тиббиёт бирлашмаси даволаш

ишлари буйича муовини:

Х.Остонаев

Туман тиббиёт бирлашмаси КУК райси:

Х.Бойбеков

Туман тиббиёт бирлашмаси мухандиси:

Ю.Турсунов

Мухандис:

Т.Норбутаев

Хужалик мудири:

А.Жураев

Узун туман тиббиёт бирлашмаси марказий шифохонасига карашли сув  
иншооти хакида

### МАЪЛУМОТНОМА

Марказий шифохона худуди 13.8га жойлашган унга карашли 1-га  
жойлашган сув иншооти 1989-йилда ишга тушурилган 1 дона артизан  
кудуги оркали шифохонага ичимлик суви билан таъминлаб келинади.  
Ичимлик сувини ярклик ва яркисизлигини СЭО томонидан ҳамда  
вилоят экалогия бошкармаси томонидан хар квартал якунида  
лабаратория текширувидан утказилиб турилади.

Узун туман СЭО ва ЖСМ

булим бошлиги:



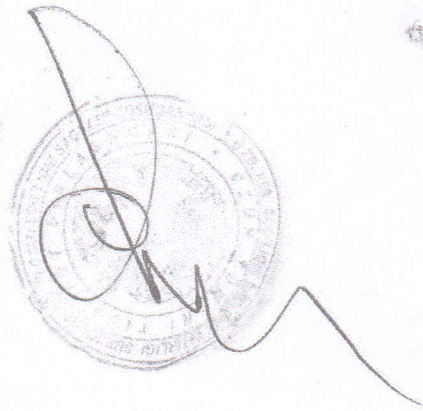
*Г.Т.Худойбердиев*  
Г.Т.Худойбердиев

Узун тумани тиббиёт бирлашмаси  
ичимлик суви иншооти хакида

МАЪЛУМОТНОМА

Сув иншооти 1- гектар жойда жойлашган булиб атрофи бетон забор билан уралган иншоат 1989-йилда ишга тушурилган булиб чукурлиги 120-м булган артизон кудуги казилган, сув бериш кавати 120 метр куб хозирги кунда иш фаолиятида ЭЦВ-8 Н 80 40м куб насос урнатилган. Келажакда ишлатишга ярокли ушбу кудукдан чиқарилаётган ичимлик суви 750 метр кублик ёпик хавзага туланади. Ичимлик сувни ёпик хавзадан марказий шифохонага истъемол учун хайдаб бериш учун 2-дона центробежний насос 3-к9Н50 55куб 300 об/мин жойлаган.

Узун тумани тиббиёт  
бирлашмаси бошлиги:



С.Н.Юлдошов


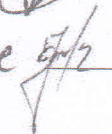
"УТВЕРЖДАЮ"  
 Урр. 176 Бирлашмаси  
 С.Красовцев  
 "15" август 2022г.  
 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"15" август 2022г.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УЗУН ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ ХУДУДИДАГИ СУВ НАСОСЛАРИНИ УРНАТИШ ВА ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ГИДРОМЕХАНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ 1ШТ		0
2	ДЕМОНТАЖ НАСОС	1 ШТ	1
3	НАСОС МАРКИ: 6SPX04 46/07	1 ШТ	1
4	НАСОС(ЭЦВ) 6SPX04 46/07(V-46МЗ, Н-60М, КВ-11)	ШТ	1
5	ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫМИ АГРЕГАТАМИ AGM Pro GSM 11квт	ШТ	1
6	КАБЕЛЬ ВПП-10ММ	М	140
7	КАБЕЛЬ КРЕПТЕ-16ММ	М	20
8	РЕМОНТ НАСОС	1 ШТ	1
9	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	ШТ	2
10	РЕМОНТ И УСТАНОВКА ЦЕНТРАБЕЖНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ НАСОСЫ ЗК9, ПОДАЧА 75МЗ/Ч, НАПОР 150 М, ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 3000/ОБ/МИН 18,5КВТ	1 ШТ	2
11	ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫМИ АГРЕГАТАМИ AGM Pro GSM 18,5квт	ШТ	2

Боси муҳаррифи  Турсунбеков Ю  
 Техник муҳаррифи  Бутаев А