



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.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:16-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 73687**

**Obyekt nomi** «Xorazm viloyati Xazorasp tuman tibbiyot birlashmasi yo'lakchalarini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Xazorasp TTB

**Bosh loyihachi** - «Qalandar Xo'ja loyiha» OK

**Litsenziya** 15.06.2020 yildagi AL-000862-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 65028

**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: Xorazm viloyati Xazorasp tuman tibbiyot birlashmasi yo'lakchalarini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 27.10.2022 yildagi 85-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18815,22 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 5%;
- 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. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. 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».

7. 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 sifatini 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 Xazorasp tuman tibbiyot birlashmasi yo'lakchalarini joriy ta'mirlash» 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	158 730,233	158 730,233
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	182 539,767	182 539,767
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	6 848,927	6 848,927
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	189 388,695	189 388,695

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

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

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

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	128 131,085
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (18815,22)	8 122,643
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	724,816
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51 %	21 245,372
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	506,317
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	158 730,233
10	НДС - 15%	23 809,535
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М НДС	182 539,767
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	6 848,927
13	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	189 388,695

ИСПОЛНИТЕЛЬ

*[Handwritten signature]*



ЗАКАЗЧИК



*[Handwritten signature]*

"СОГЛАСОВАНО"

Хазорасп туман ТТБ  
И.И. Ширакори  
Соткабарчиев, О.  
01.09.2022г.



## ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

№	Наименование	Единица измерения	ЦЕНА
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18815,22
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	163562,00
2	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	655,00
3	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	162556,00
4	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	97872,00
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	ВОДА	М3	0,00
2	ЩПС	М3	23857,00
3	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	55871,00
4	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	5755077,00
5	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	3913043,00
6	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	3913043,00
7	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	2500,00
8	БЕТОН М200	М3	653478,00

Настоящий протокол является основанием для сметной документации и определения стоимости объекта

И.И. Ширакори  
Музаев  
Исмаилов

Курбанов, Т.  
Казаков, И.  
Медведев, Т.



УТВЕРЖДАЮ" ✓

Разорасп туман  
ТТБ йулакчаларини жорий  
таъмиркор и  
Сотиболдиев. В  
2022г.

# ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы ниже подписавшиеся \_\_\_\_\_

сего числа произвели осмотр по объекту "Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш» при этом сочли необходимым произвести ниже следующие ремонтные работ

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ЩПС ТОЛЩ 5СМ	100М3	0,48
2	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ДВУХСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ С РАЗГРУЗКОЙ БЕТОНА СО СМЕЖНОЙ ПОЛОСЫ ПОКРЫТИЯ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ МОСТИКА, ТОЛЩИНА СЛОЯ: УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/	1000М2	1,706
3	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 10 РАЗ	1000М2	1,706

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ОФОРМЛЯЕТСЯ БЕЗ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ

Хумалас иселархи йорили Турбон В. Ф  
 бош ишти Казаков. И  
 мухаддис Майкубов В. В  
 шеобди



УТВЕРЖДАЮ" ✓  
Разорасп туман  
ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш  
Сотиболдиев. В  
27 октябрь 2022г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы ниже подписавшиеся Хужамик широри Буми Баимати, Мукаддис,  
Баи Хисобчи

сего числа произвели осмотр по объекту "Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш» при этом сочли необходимым произвести ниже следующие ремонтные работ

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ШПС ТОЛЩ 5СМ	100М3	0,48
2	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ДВУХСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ С РАЗГРУЗКОЙ БЕТОНА СО СМЕЖНОЙ ПОЛОСЫ ПОКРЫТИЯ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ МОСТИКА, ТОЛЩИНА СЛОЯ: УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/	1000М2	1,706
3	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 10 РАЗ	1000М2	1,706

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ОФОРМЛЯЕТСЯ БЕЗ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ

Хужамик широри Буми Баимати Мукаддис Баи Хисобчи Хужамик широри Буми Баимати Мукаддис Баи Хисобчи  
Хужамик широри Буми Баимати Мукаддис Баи Хисобчи Хужамик широри Буми Баимати Мукаддис Баи Хисобчи  
Хужамик широри Буми Баимати Мукаддис Баи Хисобчи Хужамик широри Буми Баимати Мукаддис Баи Хисобчи

"СОГЛАСОВАНО"

Хазорасп туман ТТБ  
Иман Широкори  
Султанов. О.  
01.09.2022г.



## ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

№	Наименование	Единица измерения	ЦЕНА
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	18815,22
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ.Ч	163562,00
2	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М.ЧАС	655,00
3	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.Ч	162556,00
4	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.Ч	97872,00
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	ВОДА	М3	0,00
2	ЩПС	М3	23857,00
3	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	55871,00
4	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	5755077,00
5	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	3913043,00
6	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3.75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	3913043,00
7	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	2500,00
8	БЕТОН М200	М3	653478,00

Настоящий протокол является основанием для сметной документации и определения стоимости объекта

Иман Широкори  
Султанов. О.  
01.09.2022г.

Иман Широкори  
Султанов. О.  
01.09.2022г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ г УРГЕНЧ

«Qalandar Xo'ja Loyiha» ОК.

# СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий  
таъмирлаш**

КНИГА I

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
И ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

ДИРЕКТОР :



Ж. КАЛАНДАРОВ

ГИП :



г. УРГЕНЧ 2022г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений ( ШНК 1.03.01-04 ) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Возвратные суммы на повторное использование демонтированных материалов, изделий и конструкций по объекту не включены в состав смет, так как они будут приниматься на баланс эксплуатирующей организации или списывается на утилизацию.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта, выполненные на основе показателей Каталога 2кв 2022г +протокол согласования цен утвержденным заказчиком, биржевых данных, Республики Узбекистан.

Среднечасовая заработная плата – 18815,22 сум. (с учетом отчислений в соц.страх –12 %)

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %

Транспортные расходы на оборудование – 2%

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %

Прочие затраты заказчика – 5%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОБЪЕКТ №

**СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	431,71	18815,22	8122643,37
			<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>			<b>8122643,37</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	107	C C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	0,74	163562,00	121690,13
2	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	12,13	655,00	7944,93
3	626	C C212-911	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	3,40	162556,00	552430,31
4	1135	C C212-1801	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,44	97872,00	42750,49
			<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>724815,86</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1	9219	C C140-9219	ВОДА	М3	307,03	0,00	0,00
2	23062	M C140-23062	ЩПС	М3	48,00	23857,00	1145136,00
3	30659	C C140-30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	10,75	55871,00	600490,33
4	32108	C C111-1575	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББГ-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,22	5755077,00	1276360,98
5	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-8,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,15	3913043,00	600808,62
6	36180	C C112-180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,41	3913043,00	1602156,33
7	44345	C C111-8462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	1706,00	2500,00	4265000,00
8	45026	M	БЕТОН М200	М3	174,01	653478,00	113713013,74
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>123202966,00</b>
			<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>132050425,22</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>132050425,22</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>132050425,22</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОБЪЕКТ №

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
						на ед. изм	общая
<b>1</b>	<b>E27-04-001-2</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ЩПС ТОЛЩ 5СМ</b>	<b>100М3</b>		<b>0.48</b>	<b>1764420,27</b>	<b>846921,73</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14.4	6.912	18815.22	130050.80
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	1.55	0.744	163562	121690.13
1.3	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7.08	3.3984	162556	552430.31
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0.91	0.4368	97872	42750.49
1.5	9219	ВОДА	М3	7	3.36	0	0.00
<b>2</b>	<b>C140-23062</b>	<b>ЩПС</b>	<b>М3</b>		<b>48</b>	<b>23857,00</b>	<b>1145136,00</b>
<b>3</b>	<b>C111-9482</b>	<b>ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ</b>	<b>М2</b>		<b>1706</b>	<b>2500,00</b>	<b>4265000,00</b>
<b>4</b>	<b>E27-06-002-17</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ДВУХСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ С РАЗГРУЗКОЙ БЕТОНА СО СМЕЖНОЙ ПОЛОСЫ ПОКРЫТИЯ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ МОСТИКА, ТОЛЩИНА СЛОЯ: УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/</b>	<b>1000М2</b>		<b>1.706</b>	<b>142116358,19</b>	<b>242450507,07</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	515.212	18815.22	9693827.13
4.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18.71	31.91926	655	20907.12
4.3	9219	ВОДА	М3	178	303.668	0	0.00
4.4	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12.2	20.8132	55871	1162854.30
4.5	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0.13	0.22178	5755077	1276360.98
4.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0.19	0.32414	3913043	1268373.76
4.7	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0.24	0.40944	3913043	1602156.33
4.8	45026	БЕТОН М200	М3	204	348.024	653478	227426027.47
<b>5</b>	<b>E27-06-002-18</b>	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 10 РАЗ</b>	<b>1000М2</b>		<b>1.706</b>	<b>-68380503,86</b>	<b>-116657139,59</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-90.418	18815.22	-1701234.56
5.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	-11.6	-19.7896	655	-12962.19
5.3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5.9	-10.0654	55871	-562363.96
5.4	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0.1	-0.1706	3913043	-687565.14
5.5	45026	БЕТОН М200	М3	-102	-174.012	653478	-113713013.74
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ</b>	<b>Сум</b>				<b>132050425,22</b>
		<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)</b>	<b>Сум</b>				<b>0,00</b>
		<b>ИТОГО</b>	<b>Сум</b>				<b>132050425,22</b>
		<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)</b>	<b>Сум</b>				<b>0,00</b>
		<b>ВСЕГО</b>	<b>Сум</b>				<b>132050425,22</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОБЪЕКТ №

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ  
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	431,71	18815,22	8122643,37
			<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>			<b>8122643,37</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	107	C C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	0,74	163562,00	121690,13
2	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	12,13	655,00	7944,93
3	626	C C212-911	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	3,40	162556,00	552430,31
4	1135	C C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,44	97872,00	42750,49
			<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>724815,86</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1	9219	C C140-9219	ВОДА	М3	307,03	0,00	0,00
2	23062	M C140-23062	ЩПС	М3	48,00	23857,00	1145136,00
3	30659	C C140-30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	10,75	55871,00	600490,33
4	32108	C C111-1575	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,22	5755077,00	1276360,98
5	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,15	3913043,00	600808,62
6	36180	C C112-180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,41	3913043,00	1602156,33
7	44345	C C111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	1706,00	2500,00	4265000,00
8	45026	M	БЕТОН М200	М3	174,01	653478,00	113713013,74
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>123202966,00</b>
			<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>132050425,22</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>132050425,22</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>132050425,22</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОБЪЕКТ №

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ  
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хазорасп туман ТТБ йулакчаларини жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
					в текущем уровне	
					на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	E27-04-001-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ШПС ТОЛЩ 5СМ	100М3	0.48	1764420,27	846921,73
2	C140-23062	ШПС	М3	48	23857,00	1145136,00
3	C111-9462	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	1706	2500,00	4265000,00
4	E27-06-002-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ДВУХСЛОИНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ С РАЗГРУЗКОЙ БЕТОНА СО СМЕЖНОЙ ПОЛОСЫ ПОКРЫТИЯ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ МОСТИКА, ТОЛЩИНА СЛОЯ: УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/	1000М2	1.706	142116358,19	242450507,07
5	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ЗА 10 РАЗ	1000М2	1.706	-68380503,86	-116657139,59
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ</b>	Сум			<b>132050425,22</b>
		<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)</b>	Сум			<b>0,00</b>
		<b>ИТОГО</b>	Сум			<b>132050425,22</b>
		<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)</b>	Сум			<b>0,00</b>
		<b>ВСЕГО</b>	Сум			<b>132050425,22</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ: