



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:28-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 53668**

**Ob'ekt nomi** «Xorazm viloyati Urganch shahar XTBga qarashli 18-son maktab xojatxonasi binosini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Urganch shahar XTB

**Bosh loyihachi** - «Modern Monaco House» MChJ

**Litsenziya** 30.05.2022 yildagi AL-002152-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 50644

**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: 18-son maktab xojatxonasi binosini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 15.07.2022 yildagi 6-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 1100,000ming.so'm;

- ob'ektning 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.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 52694,481ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 180,226ming.so'mga kamaytirilib, 52514,256ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari	- 0,034ming.so'm.
- ish xaqi	- 22,821ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar	- 112,387ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 20,976ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi	- 0,500ming.so'm.
- QQS	- 23,508ming.so'm.

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 Urganch shahar XTBga qarashli 18-son maktab xojatxonasi binosini 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	44 864,766	44 708,048
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	51 594,481	51 414,256
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	1 100,000	1 100,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	52 694,481	52 514,256

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

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД УРГЕНЧ  
ООО «MODERN MONACO HOUSE»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Урганч шаҳар ХТБга қарашли 18 мактаб ҳожатхонаси  
биносини жорий таъмирлаш

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ДИРЕКТОР ПРОЕКТНОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ООО «MODERN MONACO HOUSE»



Каландаров Ф.

г. Урганч – 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту УРГАПЧ ТУМАН ХТБГА КАРАШЛИ 18-СОН МАКТАБ БИНОСИНИ 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 (капитальный ремонт) 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.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании объемов работ с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на (4-кв 2021г.) биржевых цен, конъюнктуры рынка и протокола согласования цен.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 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 3% от с

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %.

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15%

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

УРГАНЧ ТУМАН ХТБГА КАРАШЛИ 18-СОН МАКТАБ ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ 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%	33 035,050
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03-12%)	4 677,192
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	869,213
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	5 983,984
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	142,609
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	44 708,048
10	НДС - 15%	6 706,207
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 Н Д С	51 414,256
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - ФАКТ	1 100,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	52 514,256

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
НА

№	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
	<b>РАЗДЕЛ</b>	<b>ПОЛЫ И ПЕРЕГОРОДКА</b>					
	<b>1 E57-2-3</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>	<b>100M2</b>		<b>0,5</b>	<b>1252142,37</b>	<b>626071,18</b>
1.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	34,935	17921,03	626071,18
1.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,72	0	(0)
1.3	6237	ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0	0	0	0,00
	<b>2 E46-04-009-2</b>	<b>РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИИ ПОД ПОЛЫ ТОЛЩ 100ММ</b>	<b>M3</b>		<b>5</b>	<b>288645,41</b>	<b>1443227,07</b>
2.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,8	39	17921,03	698920,17
2.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,86	9,3	0	(0)
2.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 666 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,86	9,3	76681	713133,30
2.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,72	18,6	1676	31173,60
	<b>3 E11-01-002-09</b>	<b>УСТРОИСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 100ММ</b>	<b>1M3</b>		<b>5</b>	<b>482047,49</b>	<b>2410237,47</b>
3.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	9	17921,03	161289,27
3.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	2,4	655	1572,00
3.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	M3	1,02	5,1	440662	2247376,20
	<b>4 E11-01-027-05</b>	<b>УСТРОИСТВО ПОКРЫТИИ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОИ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ</b>	<b>100 M2</b>		<b>0,5</b>	<b>6233084,97</b>	<b>3116542,49</b>
4.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	59,89	17921,03	1073290,49
4.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,5	2,25	0	(0)
4.3	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	450	225	1000	225000,00
4.4	60132	ПЛИТКИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	M2	102	51	35652	1818252,00
	<b>5 E10-01-015-1</b>	<b>УСТРОИСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ</b>	<b>100M2</b>		<b>0,5</b>	<b>3804632,07</b>	<b>1902316,03</b>
5.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,9	44,45	17921,03	796589,78
5.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,82	1,91	0	(0)
5.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,89	0,445	916	407,62
5.4	1637	РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	М-ЧАС	0,89	0,445	710	315,95
5.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,0008	0,0004	8000000	3200,00
5.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	T	0,0684	0,0342	5443000	186150,60
5.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,27	3391304	915652,08
	<b>6 C126-28</b>	<b>ЭКРАННАЯ МЕТАЛОПЛАСТИКОВАЯ ПЕРЕГОРОДКА В САУЗЛАХ</b>	<b>ШТ</b>		<b>50</b>	<b>345860,00</b>	<b>17293000,00</b>
	<b>7 E17-01-003-04</b>	<b>УСТАНОВКА ЧАШ /УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ ТИПА ЧАШ "ГЕНУЯ" С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ</b>		<b>1,3</b>	<b>647466,73</b>	<b>841706,74</b>
7.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	45,344	17921,03	812611,18
7.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,14	1,482	0	(0)
7.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3	0,39	950	370,50
7.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	6	7,8	2000	15600,00
7.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0006	0,00078	16827000	13125,06
	<b>8 C113-41928</b>	<b>ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ ГЕНУЯ</b>	<b>ШТ</b>		<b>13</b>	<b>229000,00</b>	<b>2977000,00</b>
9	C113-1173	ТРОЙНИК ИЗ ПНД Д 50	ШТ		10	5660,00	56600,00
10	C113-1170	КОЛЕНА 90ГР. Д 50ММ	ШТ		5	4520,00	22600,00
11	C113-1172	РЕВИЗИЯ Д 50ММ	ШТ		5	8080,00	40400,00
	<b>12 E27-01-005-01</b>	<b>УСТРОИСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ ВСЕГО 5СМ</b>	<b>1000M2</b>		<b>0,1</b>	<b>10044910,18</b>	<b>1004491,02</b>
12.1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,7	3,47	17921,03	62185,97
12.2.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14,15	1,415	0	(0)
12.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,143	97872	13995,70
12.4	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 T	МАШ-Ч	7,79	0,779	96857	75451,60
12.5	3495	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Ч	1,93	0,193	163562	31567,47
12.6	9219	ВОДА	M3	10,5	1,05	0	0,00
12.7	60829	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	M3	126,67	12,667	64837	821290,28
	<b>13 E27-01-005-02</b>	<b>НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ ЗА 5 РАЗ К НОРМЕ 27-01-005-1</b>	<b>1000M2</b>		<b>0,1</b>	<b>-4106775,58</b>	<b>-410677,56</b>
13.1.3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-12,55	-1,255	0	(0)
13.2	41392	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	M3	-63,34	-6,334	64837	-410677,56
	<b>14 E27-06-002-17</b>	<b>УСТРОИСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /ВСЕГО 10 СМ/</b>	<b>1000M2</b>		<b>0,1</b>	<b>115420113,03</b>	<b>11542011,30</b>

14.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	30,2	17921,03	541215,11
14.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	48,23	4,823	0	(0)
14.3.404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	18,71	1,871	655	1225,51
14.4.22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	20,4	528705	10785582,00
14.5.30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	1,22	55871	68182,62
14.6.36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,019	3391304	64434,78
14.7.36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,24	0,024	3391304	81391,30
15.E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ ЗА 10 РАЗ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2		0,1	-55546493,89	-5554649,39
15.1.1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	-53	-5,3	17921,03	-94981,46
15.2.3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	-13,6	-1,36	0	(0)
15.3.22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	-102	-10,2	528705	-5392791,00
15.4.30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	-5,9	-0,59	55871	-32963,89
15.5.36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	-0,1	-0,01	3391304	-33913,04
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				37310876,36



ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ  
НА

№	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	260,989	17921,03	4677191,70
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,285	0,00	0,00
			<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>			<b>4677191,70</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	4,271	655,00	2797,51
2	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,39	950,00	370,50
3	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	9,3	76681,00	713133,30
4	1135	C C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,143	97872,00	13995,70
5	1199	C 01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	18,6	1676,00	31173,60
6	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,445	916,00	407,62
7	1637	C C233-1441	РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	М-ЧАС	0,445	710,00	315,95
8	2852	C C212-2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ-Ч	0,779	96857,00	75451,60
9	3495	C C212-3495	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Ч	0,193	163562,00	31567,47
			<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>869213,24</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1	6237		ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ	0,5	0,00	0,00
2	6312	M C140-6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	5,1	440662,00	2247376,20
3	9219	M C140-9219	ВОДА	М3	1,05	0,00	0,00
4	22006	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	10,2	528705,00	5392791,00
5	30391	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	Т	0,0004	8000000,00	3200,00
6	30435	C C111-30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10ШТ	7,8	2000,00	15600,00
7	30659	C C140-30659	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,63	55871,00	35198,73
8	31102	C C171-31102	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	225	1000,00	225000,00
9	32501	C C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1.8 КГ	Т	0,0342	5443000,00	186150,60
10	36024	C C112-24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,27	3391304,00	915652,08
11	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,009	3391304,00	30521,74
12	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	0,024	3391304,00	81391,30
13	41392	M C140-41392	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	-6,334	64837,00	-410677,56
14	41928	C C113-41928	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ ГЕНУЯ	ШТ	13	229000,00	2977000,00
15	48028	C C126-28	ЭКРАННАЯ МЕТАЛОПЛАСТИКОВАЯ ПЕРЕГОРОДКА В САМУЗЛАХ	ШТ	50	345880,00	17293000,00
16	58975	C C113-1170	КОЛЕНА 90ГР. Д 50ММ	ШТ	5	4520,00	22600,00
17	58977	C C113-1172	РЕВИЗИЯ Д 50ММ	ШТ	5	8080,00	40400,00
18	58978	C C113-1173	ТРОЙНИК ИЗ ПНД Д 50	ШТ	10	5660,00	56600,00
19	60132	M C140-60132	ПЛИТКИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	51	35652,00	1818252,00
20	60829	M C140-60829	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	12,667	64837,00	821290,28
21	65851	C C111-9680	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00078	16827000,00	13125,06
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>31764471,42</b>
			<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>37310876,36</b>

« Утверждаю »  
Заведующий ГОРОНО Ургенча

О. Саидов

« 15 июля 2022г »

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

УРГЕНЧ ШАХАР ТУМАН ХТБГА КАРАШЛИ 18-СОН МАКТАБ ХОЖАТХОНАСИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.  
Мы ниже подписавшиеся в составе начальника МТЭХ – А.Рахимов; сего числа произвели  
осмотр здания и при этом сочли необходимым произвести ниже следующие ремонтные  
работы:

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
	ПОЛЫ И ПЕРЕГОРОДКА		
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК		
2	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ ПОД ПОЛЫ ТОЛЩ.100ММ	100М2	0,5
3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ.100ММ	М3	5
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	М3	5
5	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖА: АЛЮМИНИЕВЫХ	100 М2	0,5
6	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100 ШТ	0,01
7	ЭКРАННАЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВАЯ ПЕРЕГОРОДКА В САУЗЛАХ	100М2	0,5
	ПРОЧИЕ РАБОТЫ	М2	50
8	УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ) С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ		
9	ТРОЙНИК ИЗ ПНД Д 50	10КОМПЛ.	1,3
10	КОЛЕНО 90ГР. Д 50ММ	ШТ	10
11	РЕВИЗИЯ Д 50ММ	ШТ	5
	БЛАГОУСТРОЙСТВО	ШТ	5
12	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ ВСЕГО 5СМ	1000М2	0,1
13	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ ЗА 5 РАЗ К НОРМЕ 27-01-005-1	1000М2	0,1
14	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ (ВСЕГО 10 СМ)	1000М2	0,1
15	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ ЗА 10 РАЗ ИЗ НОРМЫ 27-06-002-17	1000М2	0,1

Начальник МТЭХ

ГИП

«СОГЛАСОВАНО»  
Заведующий ГОРОНО Ургенча



О.Саидов

«15» июля 2022й

### ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

УРГАНЧ ШАХАР ХТБГА КАРАШЛИ 18-СОН МАКТАБ ХОЖАТХОНАСИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование	Единица измерения	Сумма
1	2	3	4
<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
1.	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	440662
2.	Бетон класса В15 /М-200/ для дорог	м3	528705
3.	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	8000000
4.	Дюбели распорные полистиленовые	10 шт	2000
5.	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	55871
6.	Клей плиточный "Старатель-стандарт"	кг	1000
7.	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	5443000
8.	Пиломатериалы хвойных пород	м3	3391304
9.	Плитка керамическая	м2	35652
10.	Смесь щебеночно-песчаная	м3	64837
11.	Шурупы строительные	т	16827000
12.	Чаша наполная с бачком высокорасполагаемым ГЕНУЯ	компл	229000
13.	ТРОЙНИК ИЗ ПНД Д 50	шт	5660
14.	РЕВИЗИЯ Д 50ММ	шт	8080
15.	КОЛЕНО 90ГР. Д 50ММ	шт	4520
16.	ЭКРАННАЯ МЕТАЛОПЛАСТИКОВАЯ ПЕРЕГОРОДКА В САУЗЛАХ	М2	345860

Составил:  
Начальник МТЭХ:

ГИП: