

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
САМАРКАНД ВИЛОЯТИ НУРОБОД ТУМАНИДА МАХАЛЛА ТИББИЁТ ПУНКТЛАРИ ТАШКИЛ
КИЛИШ ИШЛАРИНИ ЛОЙИХА СМЕТА ХУЖАТЛАРИНИ ТАЙЁРЛАШ**

№ п.п.	Наименование затрат	ЦЕНА (всего в суммах)	ИТТИФОҚ МФЙ	ЎРТАБУЗ МФЙ,ТИНЧЛИ К КИШЛОҒИ	НАВБАХОР МФЙ,АҒОР КИШЛОҒИ	НУРДУМ МФЙ,САРОЙҚ ЎРҒОН КИШЛОҒИ
1	2	3	8	9	10	11
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0				
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	124 949 728	31 237 432	31 237 432	31 237 432	31 237 432
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	9 858 432	2 464 608	2 464 608	2 464 608	2 464 608
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	573 920	143 480	143 480	143 480	143 480
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	135 382 080	33 845 520	33 845 520	33 845 520	33 845 520
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА – 18,11%	0	0	0	0	0
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ	433 223	108 306	108 306	108 306	108 306
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	135 815 303	33 953 826	33 953 826	33 953 826	33 953 826
11	НДС – 15%	20 372 295	5 093 074	5 093 074	5 093 074	5 093 074
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	156 187 598	39 046 900	39 046 900	39 046 900	39 046 900

ГИП

Ботиров Ш

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

, ИТТИФОК МФЙ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Код строки	Наименование работ и затрат	3	4	5		6
				Единица измерения	на ед. измерения	

15-01-01-01	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3			0,1000	
15-01-01-02	СЕТКА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ 150X150 СК-1,5 ММ	М2			82,0000	
15-01-01-03	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 6,10 КГ)	М			0,1600	
15-01-01-04	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ	М3			0,4500	
15-01-01-05	БРУСЫ(СТОЙКА,КАРКАСЫ,ПРОТОН,МАУЗЛАТ,ОБРЕШЕТКА)	М3			1,0000	
15-01-01-06	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОТОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	КРОВЛИ		0,6000	
15-01-01-07	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ТУНКАПОНОМ	100М2			0,7200	
15-01-01-08	ТУНКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОМ, ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2			72,0000	
15-01-01-09	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2			0,9700	
15-01-01-10	ОТРАЖЕНИЕ-35М					
15-01-01-11	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОТРАД ИЗ ПАНДЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 3 М	100М			0,3300	
15-01-01-12	ЕВРО ЗАБОР-3Д ОТРАЖЛЕННЯ Н=1,5М					35,0000

СМЕРТАЛЬНИ ВИЛОТТИ НУРОВОДУ ТУМАНИДА МАХАЛУГА ТИББИЕТ ПУНКТЛАРИ ТАШКИЛ КИЛИШИ ИШЛАРИНИ ЛОЙИХА СМЕТА ХУЖАГЛАРИНИ

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

УТРАБУЗ МФЙ, ГИЧЛИК КИШЛОФИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

2	3	4	5	6	
				по проектным данным	на ед. измерения
Наименование работ и затрат	Единица измерения	на ед. измерения	по проектным данным	количество	

УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3		0,1000		
СЕТКА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ 150X150 СМ-1,5 ММ	М2		82,0000		
УСТАНОВКА, СТОЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ	Т		0,1600		
ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ММ = 6,10 КГ)	М		26,0000		
УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3		0,4500		
УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСВ(СТОЙКА,КАРКАСЫ,ПРОТОН,МАУЭРЛАТ,ОБРЕШЕТКА)	М3		1,0000		
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРООНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ		0,6000		
ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ТУНКАПОНОМ	100М2		0,7200		
ТУНКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН. ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2		72,0000		
МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВОЛЫШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2		0,9700		
ОТРАЖЛЕНИЕ -35М					
УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОТРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 3 М	100М		0,3500		
БРО ЗАБОР-3Д ОТ РАЖЛЕНИЯ Н=1,5М	П.М		35,0000		

СМЕРКАНДІ ВИГОТИ НУРОВОД ТУМАНІДА МАХАЛЛА ТИББИЁТ ПУНКТЛАРИ ТАШҚИЛ КИЛИШИ ИШЛАРИНИ ЛОЙИХА СМЕТА ХУЖАТЛАРИНИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

НАВАХОР МФЙ, АФОР КИШИЛЕРИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п/п	Наименование работ и затрат	3	4		5	6
			Единица измерения	на ед. измерения		
			Количество	по проектным данным		

15	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,1000			
12	СЕТКА СТЕКЛОКОМПОЗИТНАЯ 150X150 СР-Л3 ММ	М2	82,0000			
	УСТАНОВКА, СТОЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ	Т	0,1600			
	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 6,10 КГ)	М	26,0000			
	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ	М3	0,4500			
	БРУСЫ(СТОЙКА,КАРКАСЫ,ПРОГОН,МАУЗЕРЛАТ,ОБРЕШЕТКА)	М3	1,0000			
	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ; СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ	0,6000			
6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ТУНКАПОНОМ	100М2	0,7200			
	ТУНКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОМ, ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2	72,0000			
	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2	0,9700			
	ОТРАЖЕНИЕ-35М					
10	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОТРАД ИЗ ПАНДЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 3 М	100М	0,3500			
	ЕВРО ЗАБОР-3Д ОТРАЖЛЕНИЕ Н=1,5М	П.М	35,0000			

СМЕТКА № Д ВЛОЯТИ НУРВОДУ ТУМАНИДА МАХАЛЛА ТИББИЁТ ПУНКТИДАРИ ТАШКИЛ КИЛИШИ ИШЛАРИНИ ЛОЙИХА СМЕТА ХУЖАТЛАРИНИ
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

НУРДУМ МФЙ, САРОЙКЎРФОН КИШЛОҒИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Код строки	Наименование работ и затрат	3	4		
			Единица измерения	на ед. измерения	по количеству
6					

СМЕТКА-15	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3		0,1000	
СМЕТКА-12	СТАНОВКА, СТОЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ	М2		82,0000	
СМЕТКА-11	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8639-82, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ	Т		0,1600	
СМЕТКА-10	2,0 ММ (ВЕС 1 ПМ = 6,10 КГ)	М		26,0000	
СМЕТКА-9	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ	М3		0,4500	
СМЕТКА-8	БРУСЫ(СТОЙКА,КАРКАСЫ,ПРОТОН,МАУРЛАТ,ОБРЕШЕТКА)	М3		1,0000	
СМЕТКА-7	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОЙ ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОТОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ		0,6000	
СМЕТКА-6	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАПОНОМ	100М2		0,7200	
СМЕТКА-5	ГИПСОКАПОН С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С ФАСОН, ЧАСТЕЙ ТОЛЩ. 0,4 ММ	М2		72,0000	
СМЕТКА-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2		0,9700	
СМЕТКА-3	ОКРАШЕНИЕ-35М				
СМЕТКА-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОПРАД ИЗ ПАНДЕЙ ДЛИНОЙ 3 М	100М		0,3500	
СМЕТКА-1	БВРО ЗАБОР-3Д ОТРАЖЛЕНИЕ Н=1,5М	П.М		35,0000	



Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 26-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 38651

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Nurobod tumanida mahalla tibbiyot punktlari tashkil qilish ishlari.»

Buyurtmachi - Nurobod tuman tibbiyot birlashmasi.

Bosh loyihachi - "Samtibloyiha" MCHJ

Litsenziya AL-000880

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Qurilish.

Murojaat raqami: № 38426

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Nurobod tuman tibbiyot birlashmasining 15.04.2022 yildagi 02/12-sonli yig'ilish bayoniga sosan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Ishchi loyha AS.

2.2. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi . Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Loyihada quyidagilarni ko'zda tutilgan:

Loyihada tayyor qoplamani o'rnatishni amalga oshirdi.

Beton asosi hajmi 12,6x6 m.

Uning oldida kirish qismi.

Metall asoslar.

Metall balkalar.

Tom yopish profili varaq.

3.2. Smet qismi:

Ishlarning tamarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulida amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalari amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Nurobod tumanida mahalla tibbiyot punktlari tashkil qilish

7. Xulosalar.

6.8. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

6.7. Loyiha mualliflari tekshiruvga binoan mijozga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.5. Ish jarayonida mijozga materiallarni belgilangan tartibda qaytarishdan mablag'larni hisobga olish smeta hujjatlarida muvofiqi uchun loyiha tashkiloti javobgar bo'ladi.

6.4. Qayd etilidiki, loyiha va ish hajmlarining ekspert muhokamasiga taqdim etilgan ishchi loyiha va ishchilik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan ma'lumotlarning

"davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik taqdim etilgan ma'lumotlarning 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq

Normativ mehnat zichligi 1708,026 kishi-soat.

qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 503868,164 ming so'mni tashkil etdi.

Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatishlar kiritilgandan so'ng, qayta qurishning hisob-kitob qiymati 104811,420 ming so'mga kamaydi.

miqdorida qurilish hisob-kitob qiymati, ish va xarajalar hajmini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan

- pudratchi boshqa xarajalari aniqlandi;

- materiallarni tashish xarajalari aniqlandi;

- qurilish materiallari va asbob-uskunalar bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajalari aniqlandi;

- qurilish standartlar SHNQGA muvofiq tuzatildi;

kiritildi;

6.2. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar

javoblar va qayta ko'rib chiqilgan chizmalar o'lingi.

6.1. Ekspert baholash jarayonida ishchi loyihaga Mahalliy xulosaga muvofiq o'zgartirishlar kiritilib,

6. Ekspertiza natijalari.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

18609,72 so'mni tashkil etadi.

miqdordagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda mehnat xarajalari (1 kishi/soat uchun) 2021-yil yanvardan 2021-yil sentabrgacha bo'lgan davrda o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi

O'zbekiston Respublikasining Davlat statistika qo'mitasi Qurilish sohasida Samarqand viloyati bo'yicha ishchi komissiya vakillari tomonidan kelishilgan).

boshqa xarajalari Samarqand viloyati hokimi o'rinbosari Shukurov tomonidan tasdiqlanadi) A.G. va (qurilish mashinalari va mexanizmlari, moddiy resurslar narxlarini kelishish bayonnomasi, pudratchi

narxlar, fond birjalardagi narxlar va Buyurtmachilarning taqdim etilgan ma'lumotlariga ko'ra foydalangan holda hisob-kitob hujjatlarini asosida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji sotish

texnika resurslarining joriy narxlar 3-chorak 2021 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulidan Ob'ektning joriy narxlarida tamarxi "O'zbekiston Respublikasi qurilish sanoatida foydalaniladigan moddiy-

shartnomaviy joriy narxlar qurilish qiymatini belgilash qoidalarini.

Hukumatning aytim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq