

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
SAMARQAND SHAHAR  
«INTERESTING-ENGINEERING»  
MA'SULYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT**



**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ГОРОД САМАРКАНД  
«INTERESTING-ENGINEERING»  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

Республика Узбекистан, г. Самарканд, ул. Амира Темура 149-А, Тел.: 998 97 405-24-29;  
E-mail: interesting\_engineering@mail.ru, Р/сч:20208000405160058001,  
АТБ "Узсаноатқурилишбанк" Сам. мин. ф-л; МФО 00317; ИНН 307003195; ОКЕД 41100.

## **РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**PREZIDENT TA'LIM MUASSASALARI AGENTLIGI TIZIMIDAGI NARPAY TUMAN  
IXTISOSLASHTIRILGAN MAKTABINI JORIY TA'MIRLASH**

Ресурсная смета в текущих ценах.  
Ведомость объемов работ.

г. Самарканд-2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ГОРОД САМАРКАНД

ООО «INTERESTING-INGENEERING»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

PREZIDENT TA'LIM MUASSASALARI AGENTLIGI TIZIMIDAGI NARPAY TUMAN  
IXTISOSLASHTIRILGAN MAKTABINI JORIY TA'MIRLASH

Ресурсная смета в текущих ценах.  
Ведомость объемов работ.

Директор

ГИП



Алимов А.

Эльмуродов Қ.

г. Самарканд-2022 г.

## **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**ПО ОБЪЕКТУ: PREZIDENT TA'LIM MUASSASALARI AGENTLIGI TIZIMIDAGI NARPAY TUMAN  
IXTISOSLASHTIRILGAN MAKTABINI JORIY TA'MIRLASH**

*Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, согласно по представленным объемам работ заказчика. За достоверность представленных объемов работ отвечает заказчик.*

*Текущие цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 1 кв. 2022г.*

*Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком.*

*Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Самаркандского Стат. Управления.*

*Согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.*

*Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.*

**ГИП**



**Эльмуродов К.**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**PREZIDENT TA'LIM MUASSASALARI AGENTLIGI TIZIMIDAGI NARPAY TUMAN  
IXTISOSLASHTIRILGAN MAKTABINI JORIY TA'MIRLASH**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА
ПП		(всего в суммах)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	149 476 691
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	64 338 770
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 651 720
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	215 467 181
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА –18,11%	39 021 106
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	254 488 287
10	НДС-15%	38 173 243
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	292 661 531

ДИРЕКТОР

АЛИМОВ А.

ГИП

ЭЛМУРОДОВ К.

**PREZIDENT TA'LIM MUASSASALARI AGENTLIGI TIZIMIDAGI NARPAY TUMAN  
IXTISOSLASHTIRILGAN MAKTABINI JORIY TA'MIRLASH**  
(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСНОЙ СМЕТЫ

№

СУМ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ И В ЦЕНАХ

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в текущем (прогножном)	
				на.сл.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3326,9353	19338,75	64 338 770
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			64 338 770
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	58,4457	655	38 282
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	54,9826	672	36 948
3	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	10,6774	18892	201 717
4	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	94,9138	851	80 772
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,2932	54548	70 541
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	15,5745	54548	849 558
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,2619	71069	18 613
8	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,0981	1676	11 896
9	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	292	1176	343 392
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			1 651 720
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ВОДА	М3	0,8018	950	762
2	ВОДА	М3	15,4073	950	14 637
3	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1072	295154	31 641
4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	1,5136	295154	446 745
5	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1227512	832000	102 129
6	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	365	115337	42 098 005
7	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	8760	180	1 576 800
8	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	730	950	693 500
9	ДЮБЕЛИ	КГ	7,29	19609	142 950
10	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	5,265	7500	39 488
11	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,18	14000	2 520
12	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,04488	81000	3 635
13	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,040878	375000	15 329
14	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	171	200	34 200
15	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЯ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,45	55000	24 750
16	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	365,65	35000	12 797 750
17	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,0225	1652174	37 174
18	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	94,5	12000	1 134 000
19	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,675	250000	168 750
20	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	120	600	72 000
21	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	63	7630	480 690
22	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	180	7630	1 373 400
23	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	63	2100	132 300
24	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,31615	520000	1 643 980
25	КРАСКА	КГ	1,215	15600	18 954
26	ГРУНТОВКА	Т	0,01276	11400000	145 464
27	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	7,0752	11700	82 780
28	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,207965	1652174	343 594

29	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,010125	17495652	177 143
30	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СТОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	T	0,0034	7876873	26 781
31	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	2,4982	9228	23 053
32	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	0,747	1612	1 204
33	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	T	0,3285	1280000	420 480
34	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	2,3848	295154	703 883
35	ВЕТОШЬ	КГ	0,92194	1500	1 383
36	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,0792	1916667	151 800
37	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	30,3527	5800	176 046
38	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	13,0448	295154	3 850 225
39	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,2555	5000	6 278
40	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,24	1500	18 360
41	МУФТА	ШТ	39,78	8700	346 086
42	СКОБЫ	100ШТ	113,4	50	5 670
43	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	12	10783	129 396
44	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	15,84	25212	399 358
45	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА ТИПА "АКФА"	M2	91,7	676172	62 004 972
46	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	4	81217	324 868
47	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,486	75000	36 450
48	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,4884	1916667	936 100
49	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	19,845	1500	29 768
50	КРЮК	ШТ	39,78	3500	139 230
51	ПАТРУБКИ	100ШТ	3,978	15000	59 670
52	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	12,15	5000	60 750
53	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,357	500	179
54	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,486	5000	2 430
55	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	3,3615	2100	7 059
56	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,012838	16827000	216 025
57	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ ДВУХКЛАВИШНЫЕ	ШТ	6	10870	65 220
58	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,002816	2200000	6 195
59	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,26	55000	69 300
60	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	13,59	38000	516 420
61	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ 250 ММ БЕЛЫЙ	M	30	48000	1 440 000
62	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АЛПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5	1000М	0,255	976522	249 013
63	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АЛПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X2	1000М	0,15	245626	36 844
64	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0504	3500	176
65	СВЕТИЛЬНИК LED PANEL 6060 LIGHT 48W 6000K 220-240VAC	ШТ	35	173043	6 056 505
66	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	8,8844	260	2 310
67	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	29,7109	260	7 725
68	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	5	1200	6 000
	ИТОГО ПО ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			<b>142 368 282</b>
	ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%	СУМ			<b>7 104 121</b>
	ПРОВОДА ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%				<b>4 288</b>
	ИТОГО	СУМ			<b>149 476 691</b>
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			<b>215 467 181</b>

**PREZIDENT TA'LIM MUASSASALARI AGENTLIGI TIZIMIDAGI NARPAY TUMAN  
IXTISOSLASHTIRILGAN MAKTABINI JORIY TA'MIRLASH**

(наименование стройки)

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №**

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	7	8
1	3	4	5		
1	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ АРМСТРОНГ	100М2	3,55		
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	4,263		
3	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100М2	4,263		
4	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,436		
5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК ИЗ ПВХ В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ ВРУЧНУЮ	100 КОРОБОК	0,20		
6	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ, В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,917		
7	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ.	100 М.П.	0,30		
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,263		
9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (10ММ)	100М2	4,263		
10	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,352		
11	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	1,084		
12	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ	100М2	2,84		
13	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОДИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ (БЕЗ СТОИМОСТИ)	100М2	0,71		
14	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,638		
15	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,638		
16	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ ГИПСОКАРТОН	100 М2	0,90		
17	ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ СБОРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ И ПЛИТ ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ПАНЕЛЬНЫХ	100М2	0,90		
18	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,90		
19	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,436		
20	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	1,76		
21	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" КАРНИЗ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 М2	3,65		
22	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100М2	13,2		
23	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ (АЛПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5)	100М	2,55		
24	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРозДАХ (АЛПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2)	100М	1,50		
25	СВЕТИЛЬНИК LED PANEL 6060 LIGHT 48W 6000K 220-240VAC	100ШТ	0,35		
26	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	100ШТ	0,04		

27	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06	
28	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12	
29	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ Л245У3	ШТ	5	





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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:  
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:27-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 53468**

**Obyekt nomi** «Prezident ta'lim muassasalari agentligi tizimidagi Narpay tuman ixtisoslashtirilgan maktabini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - Narpay tuman Xalq ta'limi bo'limi.

**Bosh loyihachi** - "INTERESTING-ENGINEERING" MChJ.

**Litsenziya** AL-000583 son 19-02-2020 yil.

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 50676

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Narpay tuman Xalq ta'limi bo'limi mudiri v.b. Q.Razzoqov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

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

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Smeta qismi:**

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. 1kv. 2022 yil, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar buyurtmachi tomonidan tadqim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 338,75 so'm qabul qilindi.

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

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

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 334 661,489 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 41 999,958 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 292 661,531 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 3 326,93 kishi-soat.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bob 29-punktiga muvofiq 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 ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

## 7. Xulosalar.

7.1. "Prezident ta'lim muassasalari agentligi tizimidagi Narpay tuman ixtisoslashtirilgan maktabini joriy ta'mirlash." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

### Ishtirokchi ekspertlar:

Ruziyev Javoxir Zoxidjonovich

«Утверждаю»

13/05.16.05.2022 г.  
16.05.2022 г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

САМАРКАНД ВИЛОЯТИ, НАРПАЙ ТУМАНИ, ОКТОШ ШАХАР, МУСО ЖАЛИЛ КУЧАСИ 32-УЙ  
ОКТОШ КУРИЛИШ ВА КОММУНАЛ ХУЖАЛИК КАСБ-ХУНАР КОЛЛЕДЖИ БИНОСИНИ КАЙТА  
ТАЪМИРЛАБ ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН МАКТАБГА МОСЛАШТИРИШ ЛОЙИХАСИ

Мы, ниже подписавшаяся комиссия в составе:

составили настоящий акт.

В результате осмотра выявлены следующие виды и объемы работ приведенные ниже:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	7	8
1	3	4	5	7	8
1	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	26,8		
2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	11,87		
3	АНТИСОЛЬ "PLETANIT"	Л	10		
4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2	5,66		
5	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ СТЕН	100M2	26,8		
6	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	19,16		
7	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	27,805		
8	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	11,87		
9	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ (БЕЗ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛА)	100M2	39,675		

- 1). АТБ муҳандис  Ф. Файзуллоев.
- 2). АТБ таъмири  М. Сайтонов.
- 3). ХТБ иҳтисосдон  А. Файзуллоев.

