

ООО “Меъморкурилишлойиха”



СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Текущий ремонт здания школы №32 в
Нурабадском районе Сам.Обл

Книга

Ресурсная смета в текущих ценах.

Ведомость объемов работ.

Дефектный акт.

Самарканд - 2022

ООО “Меъморкурилишлойиха”

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Текущий ремонт здания школы №32 в Нурабадском районе
Сам.Обл**

Книга

Ресурсная смета в текущих ценах.

Ведомость объемов работ.

Дефектный акт.

ДИРЕКТОР

ВАХИДОВ Р. Х.

ГИИ

ЖУМАЕВ М. Э



Текущий ремонт здания школы №32 в Нурабадском районе Сам.Обл

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ:	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ:	51 003 700
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ:	11 368 103
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ:	2 583 674
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	64 955 477
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%	11 763 437
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА:	76 718 914
8	НДС - 15%:	11 507 837
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА С НДС:	88 226 751



ИЗЗАТУЛЛАЕВ Б

Текущий ремонт здания школы №32 в Нурабадском районе Сам.Обл

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

Н.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисном уровне	
			ЧЕЛ.-Ч	5	на единицу	
					6	7
1	3					
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ПРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:					
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,07392	72 437	5355	
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 т	МАШ.-Ч	0,128	83 783	66734	
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	2,1064	1 081	2 277	
4	ДОМОСКРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 т	МАШ.-Ч	10,335	1 412	14 990	
5	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,8961	950	851	
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДвиЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,736	0	0	
7	КРАНЫ БАЛАНСНЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 т	МАШ.-Ч	2,2306	0	0	
8	КРАНЫ КОЗЛЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 т	МАШ.-Ч	0,33	0	0	
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	13,8749	127 627	1 779 812	
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 т	МАШ.-Ч	1,4935	124 222	185 526	
11	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 т	МАШ.-Ч	1,1268	0	0	
12	ЛЕНДИКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,0922	0	0	
13	ЛЕВЕДЕКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,048	0	0	
14	МАШИНЫ ШИФРОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,1519	1 327	5 358	
15	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	20,0741	0	0	
16	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,000436	0	0	
17	ПРЕСС-НОЖИЦЫ КОМПАКТИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	2,5091	0	0	
18	ПРИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,07184	679	486	
19	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,472	397	1 079	
20	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	90,5061	4 556	412 346	
21	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	1,0156	2 487	2 526	
22	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,049308	54 548	2 490	
23	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 т	МАШ.-Ч	0,690742	54 548	37 679	
24	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т	МАШ.-Ч	1,4935	71 069	106 142	
25	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 кВт	МАШ.-Ч	3,872	4 254	16 471	
26	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВЫХ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	8,3128	1 077	8 953	
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ				2 583 674
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
27	БЕТОН ТЮБЕЛЬ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	10,8449	387 336	4 250 620	
28	ВОДА	М3	0,269233	0	0	
29	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ФЕРМЫ, СТОЙКИ, ПРОГОНЫ, СВЯЗИ	Т	3,0826	12 800 000	76 457 280	
30	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАВЕЛЯМИ	Т	0,006573	14 000 000	42 102	
31	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001761	7 500 000	13 206	
32	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,0024	0	0	
33	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,13952	0	0	
34	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,020223	9 100 000	184 029	
35	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00198	0	0	
36	ОМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00068	5 500 000	340 480	
37	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002787	0	0	
38	ШВЕЙЛЕНЫ Н 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,006402	0	0	
39	УАЙТ-СТИРН	Т	0,00449	0	0	
40	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	12,234	0	0	
41	КСИЛОЛ НЕФТЕЙНОЙ МАРКИ А	Т	0,0032	0	0	
42	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З42	Т	0,000138	12 000 000	1 656	
43	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З46	Т	0,011948	12 000 000	143 376	
44	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ З42	Т	0,071389	12 000 000	856 668	
45	КАНАЛЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00033	0	0	
46	РОГОЖА	М2	11,048	0	0	
47	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	М3	0,003399	3 375 913	11 468	
48	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,02112	3 375 813	71 257	
49	ПРЕБЕН	М3	2,08	75 000	156 000	
50	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00119	17 760 000	21 334	
51	ВЕТОЦИ	КГ	0,00436	0	0	
52	ЦИФФРУТИ	ШТ	0,20909	0	0	
53	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,8308	0	0	
54	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕБЛДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СВОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,002987	12 800 000	38 234	
55	ЩИПЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4,3008	25 000	107 520	
56	КАНАЛ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИП Т.К. КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,06171	0	0	
57	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д114Х4,5 ММ	ПМ	24	120 000	2 880 000	
	ИТОГО	СУМ				48 574 952
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ				2 428 748
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛ	СУМ				0
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ				51 943 700
	ОБОРУДОВАНИЕ					
	ИТОГО	СУМ				0
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				0
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ				0
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ				64 955 477

Текущий ремонт здания школы №32 в Нурабадском районе Сам.Обл

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМ РАБОТ.

№	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			на. ед. измерения	по проектным данным	
1	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ	3	4	5	6
1	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ	100М3	0,1063		
2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	1,6000		
3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ М200	100М3	0,0960		
4	УСТАНОВКА МЕТАЛ-СТОЕК ИЗ МЕТАЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	0,3130		
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ D14X4,5 ММ	ПМ	24,0000		
6	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ М/К	Т	2,9870		
7	МОНТАЖ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ М/К	Т	3,0830		
8	ОГРУНТОВКА МЕТАЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ОГРУНТОВКОЙ ГРФ-021	100М2	1,6000		
9	ОКРАСКА МЕТАЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100М2	1,6000		
10	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ СТОЕК ВОРОТ И ВДВЕРЯХ ИЗ М200	100М3	0,0103		
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0436		

"У Т В Е Р Ж Д А Ў"
**Начальник Нурабадского
 районного отдела
 народного образования**
О.Жанииров



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе

определили объемы работ по объекту:

Текущий ремонт здания школы №32 в Нурабадском районе Сам.Обл

Н пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на.ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,1063	
2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ щебеночного	М3	1,6000	
3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ М200	100М3	0,0960	
4	УСТАНОВКА МЕТАЛ-СТОЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	0,3130	
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д114Х4,5 ММ	ПМ	24,0000	
6	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ М/К	Т	2,9870	
7	МОНТАЖ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ М/К	Т	2,9870	
8	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	1,6000	
9	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА	100М2	1,6000	
10	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ СТОЕК ВОРОТ И ВЕРЕИК ИЗ М200	100М3	0,0103	
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0436	

Б.Ялгашев

Б.Арабов

Э.Тиловов



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:30-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59062

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Nurobod tumani 32-umumta`lim muktabini joriy ta`mirlash»

Buyurtmachi - Nurobod tumani Xalq ta`limi bo`limi.

Bosh loyihachi - "Me`morqurilishloyiha" MChJ

Litsenziya AL-000710 sonli 07.05.2020 yil

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta`mirlash

Murojaat raqami: № 57521

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Nurobod tumani Xalq ta`limi bo`limi mudiri O.Jangirov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitoib 2 - Joriy narxlarda resurslar sметаси. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulida amalga oshirildi. "Investitsiya loyihamalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariiga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini belgilash qoidalari.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjalari asosida "O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanimayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 2-chorak 2022 yil katalogi"dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarining ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra "Katalog"da bo'limgan qurilish materiallari narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika qo'mitasi qurilish sohasida 2022-yil yanvaridan 2022-yil iyuniga qadar o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda 19 783,0 so'mni tashkil etadi, deb xabar beradi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza izohlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 93 282,539 ming so'm miqdorida ta'mirlashning taxminiy qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 5 055,788 ming so'mga kamaytirildi. Ekspertiza izohlari va takliflariga muvofiq tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 88 226,751 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 574,64 kishi-soat.

6.2. Demontaj jarayonida buyurtmachiga belgilangan tartibda materiallarni qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Byurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni birlamchi yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlang.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza sharhlari bo'yicha buyurtmachiga tuzatilgan smeta hujjatlarini topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati Nurobod tumani 32-umumta`lim 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-sun, 03.07.2003 yildagi 302-sun qarorlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlari 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 hujjalarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlari hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

Ishtirokchi ekspertlar:

SHARIPOV SUXROB RUSTAMOVICH