

ООО "Меъморкурилишлойиха"

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**

**Самарканд – 2022**

## 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	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>	<b>64 955 477</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%	11 763 437
7	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА:</b>	<b>76 718 914</b>
8	НДС - 15%:	11 507 837
9	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА С НДС:</b>	<b>88 226 751</b>



ЖУМАЕВ М.Э

СОСТАВИЛ:

ИЗЗАТУЛЛАЕВ Б

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

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне		
				на ед.изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	574,64	19 783	11 368 383	
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>		<b>СУМ</b>			<b>11 368 383</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,07392	72 437	5 355	
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,128	83 783	69 724	
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	2,1064	1 081	2 277	
4	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	10,335	1 412	14 380	
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,8961	950	801	
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,736	0	0	
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	2,2306	0	0	
8	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 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	1 770 812	
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,4935	124 222	185 526	
11	КРАНЫ НА ГУСЕВИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	1,1268	0	0	
12	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,0922	0	0	
13	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,448	0	0	
14	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,1519	1 327	5 590	
15	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	20,0741	0	0	
16	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,000436	0	0	
17	ПРЕСС-НОЖИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	2,5091	0	0	
18	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,07104	679	48	
19	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,472	797	1 070	
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	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,049308	54 548	2 690	
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,690742	54 548	37 679	
24	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,4935	71 069	106 942	
25	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ.-Ч	3,872	4 254	16 471	
26	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	8,3128	1 077	8 953	
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>		<b>СУМ</b>			<b>2 982 474</b>	
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
27	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	10,8449	387 336	4 256 420	
28	ВОДА	М3	0,269233	0	0	
29	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ФЕРМЫ, СТОЙКИ, ПРОГОНЫ, СВЯЗИ	Т	3,0826	12 800 000	74 457 280	
30	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,006573	14 000 000	42 000	
31	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001761	7 500 000	13 208	
32	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	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	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,0608	5 600 000	340 480	
37	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002787	0	0	
38	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,006402	0	0	
39	УАЙТ-СТВИРТ	Т	0,00448	0	0	
40	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	12,234	0	0	
41	КИСЛОРОД НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0032	0	0	
42	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000138	12 000 000	1 636	
43	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,011948	12 000 000	143 576	
44	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,071389	12 000 000	856 568	
45	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОИТАЛЬНЫЕ	Т	0,00033	0	0	
46	РОГОЖА	М2	11,048	0	0	
47	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I 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	3 375 403	71 257	
49	ПЕВЕНЬ	М3	2,08	75 000	156 000	
50	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00119	17 780 000	21 134	
51	ВЕТОШЬ	КГ	0,00436	0	0	
52	ШЛИФКРУТН	ШП	0,20909	0	0	
53	ПРОПАНА-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,8308	0	0	
54	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,002987	12 800 000	38 234	
55	ШИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4,2008	25 000	107 520	
56	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАЛ ПЫЛЫ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	ЮМ	0,06171	0	0	
57	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д114X4,5 ММ	ПМ	24	120 000	2 880 000	
<b>ИТОГО</b>		<b>СУМ</b>			<b>48 974 952</b>	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ		СУМ			<b>2 428 748</b>	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛ		СУМ			<b>0</b>	
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>		<b>СУМ</b>			<b>51 403 700</b>	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
<b>ИТОГО</b>		<b>СУМ</b>			<b>0</b>	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ		СУМ			<b>0</b>	
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:</b>		<b>СУМ</b>			<b>0</b>	
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>		<b>СУМ</b>			<b>64 955 477</b>	

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

### ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМ РАБОТ.

№	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			по ед. измерения	по проектным данным	
1	2	3	4	5	6
1	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100МЗ		0,1063	
2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ШЕБЕНОЧНОГО	МЗ		1,6000	
3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ М200	100МЗ		0,0960	
4	УСТАНОВКА МЕТАЛ-СТОЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЯХ	Т		0,3130	
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д114Х4,5 ММ	ПМ		24,0000	
6	ИЗГОТОВЛЕНИЕ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ МК	Т		2,9870	
7	МОНТАЖ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ МК	Т		3,0830	
8	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ 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 ВДЕРЯХ ИЗ М200	100МЗ		0,0103	
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0436	

"УТВЕРЖДАЮ"  
 Начальник Нурабадского  
 районного отдела  
 народного образования  
 О.Жангиров



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе

определили объемы работ по объекту:

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

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			на ед. измерения	по проектным данным	
1	2	3	4	5	6
1	РУЧНАЯ ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,1063		
2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЦЕБЕНОЧНОГО	М3	1,6000		
3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ М200	100М3	0,0960		
4	УСТАНОВКА МЕТАЛ-СТОЕК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИИХ	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 ГРУНТОВОЙ 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 ВДЕРЖИХ ИЗ М200	100М3	0,0103		
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0436		

Б.Ялғашев \_\_\_\_\_

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 maktabini 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 smetasi. 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 loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga 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 hujjatlari asosida "O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 2-chorak 2022 yil katalogi"dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra "Katalog"da bo'lmagan 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. Loyihalanyotgan 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. Buyurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektни 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 bendlardagi 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, 03.07.2003 yildagi 302-son qarorlariga va 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:**

SHARIPOV SUXROB RUSTAMOVICH