

МЧЖ "Меъморқурилишлойиха"



СМЕТНАЯ

ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Текущий ремонт 2-этажа Главного корпуса
СЭС Акдарьинского района Самаркандской
области. (Левое крыло).**

КНИГА

**Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.
Дефектный акт.**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
по объекту:

Текущий ремонт 2-этажа Главного корпуса СЭС Акдарьинского района Самаркандской области. (Левое крыло).

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2 кв 2022 г.

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

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

Смета составлена по предоставленному дефектному акту заказчика.

ГИП



УСМАНАЕВ Р.Б.

Текущий ремонт 2-этажа Главного корпуса СЭС Акдарьинского района Самаркандской области. (Левое крыло).

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

объект - 2-ЭТАЖ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	в текущем (проектном)	
				накладн.	общая
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	353,2172	18152,28	6 411 698
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			6 411 698
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	34,1886	655	22 388
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,347	950	1 280
3	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,369	851	1 931
4	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,063	916	58
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7306	54548	39 853
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6918	54548	37 736
7	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,31	950	295
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			103 540
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ВОДА	М3	2,59	950	2 461
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	7,938	427015	3 389 645
3	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	187,5	500	93 750
4	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,3	3500	22 050
5	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,3	3500	22 050
6	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	36	3500	126 000
7	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	14,4	3000	43 200
8	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ НА ОСНОВЕ ДМДФ	М2	15,75	95000	1 496 250
9	ПРОФИЛИ СТЫКОПЕРЕКРЫВАЮЩИЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ И АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ (ПО ПРОЕКТУ)	М	10,5	15000	157 500
10	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0648	330000	21 384
11	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	30,6	50000	1 530 000
12	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	23,67	1000	23 670
13	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,3618	6000000	2 170 800
14	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,486	10000	4 860
15	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	13,122	9500	124 659
16	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,3576	850000	303 960
17	ШУРУП САМОПЕРЕЗАЖАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 MM	ШТ	276,7	55	15 219
18	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,004428	18000000	79 704
19	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	90,9	4500	409 050
20	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00833	8000000	1 640
21	КРАН ВОЗДУШНЫЙ	КОМПЛ	10	15500	155 000
22	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,4	10000	4 000
23	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,00864	7500000	64 800
24	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	68,44	475	32 509
25	ЗВУКОПОДЪЕМОЩНАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 MM	М2	75,48	4250	320 790
26	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	16	41340	661 440
27	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	76,96	73913	5 688 344
28	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,3606	260	614
29	ЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ, ПЕНОПЛУС 100 MM	М2	76,22	17000	1 295 740
30	СГОИ СТАЛЬНОЙ ДУ-20	ШТ	10	9000	90 000
	ИТОГО:	СУМ			18 342 088
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ			550 561
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			18 902 651
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			25 417 889

**Текущий ремонт 2-этажа Главного корпуса СЭС Акдарьинского района Самаркандской области.
(Левое крыло).**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
			из эс. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5
2-ЭТАЖ				
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,74	
2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	0,74	
3	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	2,4	
4	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАННЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	3	
5	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫХ	100М2	0,74	
6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,74	
7	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 16 РАЗ	100М2	0,74	
8	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,74	
9	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ (ПОРОГИ, НАКЛАДКИ, И Т.П.) НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100 М ПРОФИЛЯ	0,1	
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,9	
11	УСТРОЙСТВО ПОЛОСЫ ДЛЯ СТЕН ИЗ ЛМДФ	100М2	0,15	
12	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М	0,16	
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,3	
14	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	10	
15	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,18	
16	СТОИЛ СТАЛЬНОЙ ДУ-20	ШТ	10	



20__ Г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшаяся комиссия в составе:



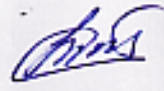
составили настоящий акт,

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

**Текущий ремонт 2-этажа Главного корпуса СЭС Акдарьинского района Самаркандской области.
(Левое крыло).**

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
			из ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5
	2-ЭТАЖ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100М2	0,74	
2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	0,74	
3	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ. РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧЕТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ. ДО 35 %	100М2	2,4	
4	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ. РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧЕТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ. ДО 35 %	100М2	3	
5	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНЫХ	100М2	0,74	
6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,74	
7	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 16 РАЗ	100М2	0,74	
8	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,74	
9	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ (ПОРОГ, НАКЛАДКА, И Т.П.) НА БЕТОННОЕ ОСНОВАНИЕ	100 М ПРОФИЛЯ	0,1	
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,9	
11	УСТРОЙСТВО ПОЛОСЫ ДЛЯ СТЕН ИЗ ЛМДФ	100М2	0,15	
12	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М	0,16	
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,3	
14	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	10	
15	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,18	
16	СГОН СТАЛЬНОЙ ДУ-20	ШТ	10	

ПОДПИСИ:

 А. Бозаров
 Ф. Суванов
 О. Турунов



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: Tasdiqlandi

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:



Yig'ma ekspert xulosasi № 27556

Obyekt nomi «O'zbekiston Respublikasi Sanitari va Epidemiologik osoyishtalik va jamoat salomatligi xizmati Samarqand viloyati boshqarmasi Oqdaryo tumani bo'limi bosh binosining 2-qavatini joriy ta'mirlash.(Chap bo'limi)»

Buyurtmachi - O'zbekiston Respublikasi Sanitari va Epidemiologik osoyishtalik va jamoat salomatligi xizmati Samarqand viloyati boshqarmasi Oqdaryo tumani bo'limi.

Bosh loyihachi - "Me'morqurilishloyiha" MCHJ

Litsenziya AL-000710

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 23338

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlanga "Nuqsonlar dalolatnomasi".

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlanga "Nuqsonlar dalolatnomasi".

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

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smetada quyidagilar ko'zda tutilgan:

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonli dalolatnoma asosida miqdorlar hisobi va ushbu smeta hujjatlari tuzildi, unda:

Zamin qoplamalarini demontaj qilish: taxtalar, pol qoplamalarini demontaj qilish: taxta va panjaralardan yasalgan loqlar, devor va shiftlarning sirtlarini suvga asoslangan kompozitsiyalar bilan bo'yash, qattiq polistiroplitalarini issiqlik va ovoz yalıtımı uchun qurilma, tsement shpallarini o'rnatish, laminatsiyani yotqizish. taxta, beton asosga metall ustki profilni yotqizish (ustonalar , qoplamalar va boshqalar), o'z-o'zidan tejamkor vintlardek plastik yubka plitalarini o'rnatish, lmdf dan yasalgan devorlar uchun chiziqlar o'rnatish, tosh devorlarga pvc deraza tokchalarini o'rnatish, o'rnatish bo'yuq bilan bitta

rangli pollar uchun keramik plitkalaridan tsement ohak qoplamalari, havo klapanlarini o'rnatish, panjara, bog'lash, diametri 50 mm dan kam bo'lgan quvurlar va boshqalarning metall yuzalarini moyli bo'yash, ranglar soni 2, po'lat du-20.

3.2. Smeta qismi:

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 05.12.2004 yildagi 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.

"R.Uz qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlar katalogi" dan foydalangan holda resurs usulidan foydalangan holda hisob-kitob hujjatlari asosida ob'ektning joriy narxlarda tannarxi aniqlandi. 2 kv. 2021 yil, ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra. "Katalog"da bo'lmagan qurilish materiallari narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

Ish haqi qiymati (1 kishi/soat uchun) 2020-yil iyul oyidan 2021-yil iyun oyiga qadar "Qurilish" tarmog'ida o'rtacha oylik ish haqi darajasidan 12 foiz ijtimoiy sug'urtaga ajratmalar hisobga olingan holda 18 152,28 so'm etib belgilandi. O'zbekiston Respublikasi Davlat statistika qo'mitasining Samarqand viloyati bo'yicha ma'lumotlari.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlanga "Nuqsonlar dalolatnomasi".

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning mulohazalari va takliflariga ko'ra ish tartibida smeta hujjatlariga quyidagi tuzatish va qo'shimchalar kiritildi:

- soatiga mehnat xarajatlari, resurs ko'rsatkichlari mash / soat aniqlandi;

- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;

- materiallarni tashish xarajatlari aniqlangan;

- Pudratchining boshqa xarajatlari aniqlangan.

- Buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan deklaratsiyalangan 34524,228 ming so'mlik ta'mirlash ishlarining smeta qiymati, bajarilgan ishlar hajmi va xarajatlari aniqlanganligi sababli, QQS bilan hisoblangan holda 441,067 ming so'mga kamaytirildi.

Ekspertizaning fikr-mulohazalari va takliflari bo'yicha tuzatishlar kiritilib, joriy shartnoma narxlarida ta'mirlashning smeta qiymati qo'shilgan qiymat solig'ini hisobga olgan holda 34 083 162 ming so'mni tashkil etdi.

Me'yoriy mehnat zichligi 353,21 kishi-soat.

6.2. Qayta ishlash jarayonida Buyurtmachi belgilangan tartibda materiallarni qaytarishdan tushgan mablag'larni hisobga olishi kerak.

6.3. Buyurtmachiga mulohazalar va takliflar:

- ob'ektni birlamchi yong'in o'chirish vositalari bilan ta'minlash.

6.4. Loyiha mualliflari ekspertiza sharhlari asosida Buyurtmachiga tuzatilgan smeta hujjatlarini taqdim etishlari shart.

6.5. Ekspert xulosasi ikki yil davomida amal qiladi.

7. Xulosalar.

7.1. "O'zbekiston Respublikasi Sanitari va Epidemiologik osoyishtalik va jamoat salomatligi xizmati Samarqand viloyati boshqarmasi Oqdaryo tumani bo'limi bosh binosining 2-qavatini joriy ta'mirlash.(Chap bo'limi)", Ekspertiza natijalari va 6.2.-6.5 bandlari bo'yicha sharhlarni hisobga olgan holda, ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq, 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlar bo'yicha buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlari va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich