МЧЖ "Меъморкурилишлойиха"

CMETHAN AOKYMEHTALINA

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОЛЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ ИНВОЛИДА 1-ВОЙ ГРУППЫ КУЛМАТОВА БАХТИЕРА В ИШТЫХАНСКОМ РАЙОНЕ.»

> РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ . ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ. ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

Директор

Вахидов Р.Х.

ГИП

Усманаев Р.Б.

Г.САМАРКАНД-2022г.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОЛЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ ИНВОЛИДА 1-ВОЙ ГРУППЫ КУЛМАТОВА БАХТИЕРА В ИШТЫХАНСКОМ РАЙОНЕ

№ n.n	наименование затрат	всего
	•	
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	
2	основная з/плата рабочих строителей	8 713 09
	- 2	
3	эксплуатация машин и механизмов	4 631 05
4	строительные материалы	170 732 74
5	итого прямых затрат	184 076 89
6	прочие затраты подрядчика-18,11%	33 336 32
7	итого	217 413 22
8	ндс-15%	32 611 98
9	всего по объекту	250 025 20

ГИП

MQL AC II

Усманаев Р.Б.

Составил

Мирзаев А.И.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОЛЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ ИНВОЛИДА 1-ВОЙ ГРУППЫ КУЛМАТОВА БАХТИЕРА В ИШТЫХАНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование стоойки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

No

15.3

(локальная ресурсная смета)

Сметная стоимость номера Единица Наименование работ и затрат Количество в базисном уровне n a нормативо на ед изм общая 6 ПТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ М ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ.-Ч 468,2015 18609,72 8 713 099 **ПТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:** СУМ 8 713 099 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ АВТОГРЕИДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) MAIII-4 0,0576 156006 8 986 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т МАШ-Ч 0,08127 72437 5 887 3 АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА З Т МАШ-Ч 15 702 0,192 81783 4 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) MAIII-4 0,376 93614 35 199 ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ MAIII-4 5,0508 1081 5 460 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т МАШ.-Ч 6,864 74581 511 924 КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МАШ-Ч 58638 64 736 1,104 мз/мин КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО МАШ.-Ч 6,4113 66528 426 531 ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т МАШ-Ч 0,54939 127627 70 117 КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т МАШ.-Ч 19.62 126283 2 477 672 ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т) МАШ.-Ч 224 328 12,4 18091 МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л MAIII-4 0,416 85124 35 412 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ.-Ч 1,044 1327 1 385 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А МАШ.-Ч 34,632 11102 384 484 ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ MAIII - U 0,22274 916 204 ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ МАШ.-Ч 2,208 862 1 903 МАШ.-Ч УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОИ ДУГОВОИ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) 0.532 4656 2 477 18 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ.-Ч 54548 2 946 0,054 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т MAIIL-4 0,87965 54548 47 983 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т МАШ-Ч 4,2382 71069 301 205 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОИ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ.-Ч 6,048 1077 6.514 ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ: СУМ 4 631 056 МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ М3 30,702 360770 11 076 361 M3 5,2452 950 4 983 ГРАВИИ М3 3,072 22901 70 352 ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ 10-20 M3 2,4 75000 180 000 ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200. ФРАКЦИЯ. ММ: 40-70 M3 40,32 75000 3 024 000 0.005418 7500000 40 635 БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ КГ 21 280 1,52 14000 ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ ШТ 7500 49 500 6,6 ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 0,007525 500000 3 763 ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ КΓ 4.86 6130 29 792 КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ 0,008536 10434783 89 071 т 9044000 904 СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ 0,0025 14130435 35 326 ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО T 0,006984 6498333 45 384 КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИИ ГАЗООБРАЗНЫЙ M3 4.932 3690 18 199 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46 16792391 241 810 0,0144 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А KI 0,208 16792 3 493 18 РОГОЖА M2 11 947 26,5482 ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОИ 4-6,5 М, ШИРИНОИ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОИ 44 ММ И БОЛЕЕ, П 3373913 19 M3 0.06622 223 421 COPTA КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ 0,04428 17760000 786 413 ШТ ШЛИФКРУГИ 0,252 6000 1.512 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ KT 1,476 2600 3 838 ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИИ И СООРУЖЕНИИ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ 0,0036 12800000 46 080 ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОИ 25 ММ M2 339 979 25212 24 13,4848 ПРОЖЕКТОР LED FL-COB200W 6000K 220-240VAC PRIME ШТ 3 351 304 837826 СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ 111 884 0,025 4475341 КАНАТ ЛВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК. КОНСТРУКЦИИ 6Х 19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК 10M 0,06732 65000 4 376 МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5, СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНЛЕ МАРКИ ДСЭПЛ. ШИРИНОИ 20-30 KI 0,02 35000 700 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно СЕТКА ПЛЕТЕННАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕИКАМИ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ M2 350 20000 7 000 000 12800000 46 080 000 CT-Th M/K АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, 0,0921 867205 798 696 ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АПІ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ КАБЕЛИ ОЛНОЖИЛЬНЫЕ СИЛОВЫЕ С МЕЛНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИЛНОЙ ИЗОЛЯШУЕЙ И 1000M 0,25 8430435 2 107 609 ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ ВВГ, НАПРЯЖЕНИЕМ 660 В, СЕЧЕНИЕМ 16 КВ ММ 61 600 000 СТ-ТЬ ИСКУССТВЕННОГО ГАЗОНА M2 800 77000 клинес M2 5 600 000 160 35000 СЕТКА ПЛЕТЕННАЯ ИЗ ТКАНИ M2 980 20000 19 600 000 итого: СУМ 162 602 610 ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ СУМ 8 130 130 1/101/0 110 СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ: CYM 170 732 740 ПГОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ СУМ 184 076 895



ПЕФЕКТНЫЙ АКТ

унановория У. Исланов, бого мутажесть У Тимпиниция сов, присон эгонения MILLER TO KENTENTON THATER KELL were sugger file 71 Mouropanousobusp

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОЛЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ ИНВОЛИДА 1-ВОЙ ГРУППЫ КУЛМАТОВА БАХТИЕРА В ИШТЫХАНСКОМ РАИОНЕ

	Mate	I пільтенскам перабо направ, коронтератина сборе внишни и кто моска	Сановыя	Колнаство	
				Ra ex	391-325
I.	3	,5	4	5	
		MIRRICESTION		***************************************	
		Some BOOCH AND IS IN COMPANY AND A SECOND	N3	2 \$ 61	
		VCTRAR TROPERTY OF A CONTROL OF THE	100M3	14 143	
1		XHAYORUH TAOFED ERHIR BU BUJAYET RIBAOFEA RELIGIOFED DE BELLE CONTROLL OF THE	1	0,0921	
+		YCTPOHCERO OCHONACIH TOJI DIDOCI IS CM B3 HEZHR ФРА QUIN 40-70 MM (IDII YEATHE RAKESHIAIN MATEPIA HOLOUR ALTIOM HOUTOCTH IA CKATH CBAHLE 88 (1000) MITA IS CCAMIII PUBLICA (1411) IS	1000M2	9,1500	
11.		COLUMN SCM	1000M2	11 1805	
Li		The state of the s	100142	3.000	
		CT-T-11C-2-2 (181911) (FD-7-4-5) A	M2	8 (/ f) *	
-		4.130.000	542	Teu Orașe	1
		TO LESS. ALL I TO A MOTOR PARTITION	1 1	. 114.	2000
3.		CHANGE	T	11-23	
11		- 1.1.2 V - 1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	M12	350 88 0	
		CLICA O ILICOMAR HI TRABBI	N12	980,0000	
17		MAUBRIMA UKPACKA NE FABRIET KHX NOBERNIOCTEЙ PLIE TOK, HEPFILIETOB, TPV5	104N2	1,800	•
19		ПРСОГ КУСО, ОТ 16 ЛИТО УСТАКАЛЬ ВВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИЙ НА ЭТАПЬ, С ЖАМПОЙ МОГИКУСТВО, ВТ 1983	100011	0,0460	
11		ENTERNO STREET OF THE COMPANIES OF STOLEN AND LOCAL TO BE A STOLEN AND	10:34	* 8 ()	444000000000000000000000000000000000000
ļij.	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	XASCAR COLO CACIDADE CIVA OBLI CAMO BILINDIA NE DANDI CIDOREDI I O XAOPAJNO DI PIOGREDI I I CALCARA DE CENTRA DE CEN	Reson	a 2500	

nomich:

Have y Juguey ung sol

9 lacusuco 6

H. Leave peranerol

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

DAVLAT ARXITEKTURA VA QURILISH VAZIRLIGI QOSHIDAGI «TRIUMF PROEKT» MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI QURILISH LOYIHALARINING EKSPERTIZASINI OʻTKAZISH

703000 Samarqand sh. A.A. Rudakiy kuch, 88B. Tel 66) 229 27 97 Лицензия № 002069

«TASDIQLAYMAN»
MCHJWIRIUMF PROEKT» direktori
O. Ziyadullaev.

«14» апрел 2022 йил.

EKSPERT XULOSA № 0030/01a-2022

По сметной документации: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОЛЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ ИНВАЛИДА 1-ВОЙ ГРУНПЫ КУЛМАТОВА БАХТИЕРА В ИШТЫХАНСКОМ РАЙОНЕ».

Заказчик — Хокимият Иштиханского района Источник финансирования — местный бюджет. Проектировщик - ООО «Меъморкурулишлойиха». Лицензия: № АЛ-000710 бессрочная.

1. Основания для проектирования:

1.1 Дефектный акт, утвержденный зам. хокимом Иштиханского района У. Исламовым от 09.04.2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

2.1 Книга — Пояснительная записка; рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах; локальный ресурсный сметный расчет; ведомость объемов работ. Дефектный акт.

3. Краткое содержание проектных решений:

3.1. Сметной документацией: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОЛЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ ИНВАЛИДА 1-ВОЙ ГРУППЫ КУЛМАТОВА БАХТИЕРА В ИШТЫХАНСКОМ РАЙОНЕ». предусмотрены следующие виды работ:

Устройство основания под фундаменты гравийного. Устройство ленточных фундаментов бетонных из бетона кл.В-12,5. Арматура для монолитных железобетонных конструкций в виде сеток и плоских каркасов, периодического профиля класса АПІ, диаметром 10 мм Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм [при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 [1000] мпа [кгс/см2]] однослойных Добавить толщ.5см. Покрытие поле искусственным газоном с песчаной засыпкой Ст-ть искусственного газона. Клинес. Устройство металлического ажурного ограждения Ст-ть м/к. Сетка плетенная с квадратными ячейками металлическая. Сетка, плетенная из ткани Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2. Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции на земле, с лампой мощностью, вт 1000. Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий. Кабель, масса 1 м, кг, до 6. Кабели одножильные силовые с медными жилами с поливинитхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ВВГ, напряжением 660 в, сечением 16 кв. мм.

3.2. Сметная часть. Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах на ресурсы. Текущие цены на материалы, оборудованные и мебель взяты с «Каталога текуших неи на материально — технические ресурсы, применяемые в строительном

производстве Республики Узбекистан» за 4 квартал 2021г. Цены на материалы, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком. Стоимость затрат труда (за 1 чел./час) приняты согласно данных Стат. Управ. Самаркандской области. Смета подчитана по дефектному акту заказчика от 09.04.2022г.

Рекомендуемая расчетная стоимость объекта в тек ценах составляет:

- Затраты на оборудование, мебель и инвентарь 0 сум.
- Основная з/плата рабочих строителей 8 713 099 сум.
- Затраты на эксплуатацию машин и механизмов 4 631 056 сум.
- Строительные материалы 170 732 740 сум.
- Транспортные услуги (перевозка мусора и грунта) 0 сум;
- Итого прямые затраты 184 076 895 сум.
- Прочие затраты подрядчика 18,11 % 33 336 326 сум.
- Итого 217 413 221 сум.
- НДС 15% 32 611 983 сум.
- Всего стоимость строительства в текущих ценах 250 025 204 сум.

4. Оценка принятых решений, замечания по их совершенствование:

- 4.1. При рассмотрении сметной документации выявленные экспертами замечания, устранены в рабочем порядке,
- 4.2. Согласно ШНК 4.01.16-09(3-4) Стоимость сметной документации объекта является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решения о принятие рекомендуемой стоимости принимает Заказчик.

5. ВЫВОДЫ.

Сметная документация: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОЛЯ С ИСКУССТВЕННЫМ ПОКРЫТИЕМ ИНВАЛИДА 1-ВОЙ ГРУППЫ КУЛМАТОВА БАХТИЕРА В ИШТЫХАНСКОМ РАЙОНЕ».

Сметная документация: Рекомендуется к утверждению с учетом замечания по пункту 4.2. настоящего заключения со следующими ТЭП:

No	Наименование показателя	<u>Ед. изм.</u>	CVM
1.	Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах:	С НДС и прочими затражами.	250 025 204
<u>2.</u>	Затраты труда рабочих-строителей:	чел./час	468.2015

Ведущий эксперт по сметной части:

Д. Хакимов.





Узбекистон Республикаси Курилиш вазирлиги

Nº 3858-835f-1068-af96-0c08-2071-2555 Хужжат яратилинган сана: 2020-07-16

Ариза раками: 20652020

Хужжат берилган: "TRIUMF PROEKT" Масъулияти чекланган жамият Кабул қилувчининг идентификация рақами: 304113686

Курилиш лойихаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан ўтказилганлиги тўгрисида ГУВОХНОМА

Масъулияти чекланган ёки қушимча масъулиятли жамият "TRIUMF PROEKT" МСНЈ га қурилиш лойихаларининг экспертизасини утказиш фаолиятини амалга ошириш хукукига гувохнома берилди.

Гувохнома берилган сана: 16-07-2020 йил

Гувохнома раками: КЭЛ-000086

Солиқ туловчининг идентификация рақами (СТИР): 304113686

Юридик шахснинг почта манзили: Самарқанд шахар Рудакий кучаси 88- Б"-уй

Гувохнома беш йил муддатга берилди.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур хужжат Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон карори билан тасдикланган Узбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат карори билан тасдикланган Узбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тугрисидаги низомга мувофик шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси хисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида курсатилган маълумотлар тугрилигини текшириш учун геро.gov.uz веб-сайтига утинг ва электрон хужжатнинг ноёб ракамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер килинг. Диккат! Вазирлар Махкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон карорига мувофик электрон хужжатлардаги маълумотлар конуний хисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатлардаги нусулдарини кабул килишни рад этишлари катъивн такуматалар хужжатларнийг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатыйян тақиқланган.

