

“XORAZM YO‘L KO‘PRIK QURILISH”
MAS‘ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

БОГОТ ТУМАН МАДАНИЯТ МАХАЛЛАСИ МАДАНИЯТ
КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ-2,772 КМ.

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Директор:



Н. Саидов



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:24-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 43439

Obyekt nomi ««Xorazm viloyati Bog'ot tumani Madaniyat mahallasi Madaniyat ko'chasi i/x yo'lini joriy ta'mirlash» (2,772km) loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Bog'ot tuman obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - «Xorazm yo'l ko'priki qurilish» MChJ

Litsenziya 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 42666

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: yo'l qoplamasini ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlar katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 17.05.2022 yildagi 73-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 12000,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi 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. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Bog'ot tumani Madaniyat mahallasi Madaniyat ko'chasi i/x yo'lini joriy ta'mirlash» (2,772km) loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida

aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narhi	ming.so'm	424 153,379	424 153,379
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	487 776,386	487 776,386
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	12 000,000	12 000,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	499 776,386	499 776,386

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Асосий тушунча

Богот туман Маданият маҳалласи Маданият кучалари ички хужалик йуларини жорий таъмирлаш-2,772 км.ишчи лойиха сметаси “Богот Тумани Ободонлаштириш Бошкармаси ” хатига ва 2022 йил иш режасига асосан тузилди.

Смета хужжатлари Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 й. «Марказлашган жамғармалар ҳисобидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларини тадбиқ қилишда жорий шартнома баҳоларига ўтиш тўғрисида» ги № 261 – сонли қарорига асосан Ўзбекистон Республикаси давлат архитектура қурилиш қўмитаси томонидан ишлаб чиқилган методик қўлланмалар бўйича тузилди.

Қурилиш материаллари баҳолари, машина ва механизмлар харажатлари ва иш ҳақи миқдори Буюртмачи ва Пудратчи уртасида тузилган нархлар келишув баённомасига асосан шакллантирилди.

Сметалар қурилиш ишлари ҳажми жадваллари бўйича АВС-4UZ дастури қўлланилиб ҳисобланди.

Пудрат ташкилоти қўшимча ва бошқа харажатларни ҳисобга олиш **15,51 %** қилиб қабул қилинди.

Қурилиш баҳоларининг ошиши индекси 1,0 қилиб қабул қилинди.

Тузди:



СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

в текущих ценах по объекту:

**БОГОТ ТУМАН МАДАНИЯТ МАХАЛЛАСИ МАДАНИЯТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК
ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-2,772 КМ.**

(в текущих ценах)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум.)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	0
2	Затраты на основную заработную плату	8 856,524
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	57 287,279
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	299 885,474
	Итого:	366 029,277
5	Прочие затраты и расходы подрядчика 15,51%	56 771,141
	Итого:	422 800,418
6	Страхование объекта 0,32%	1 352,961
	Итого:	424 153,379
7	НДС 15%	63 623,007
	Итого:	487 776,386
8	Затраты заказчика факт	12 000,000
9	Всего по сводной смете	499 776,386

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЗАТРАТ

№	Наименование смет	Строительные материалы (тыс.сум)	Трудозатраты (тыс.сум)	Эксплуатация машин и механизмов	Прямые затраты (тыс.сум)
1	2	3	4	5	6
1	БОГОТ ТУМАН МАДАНИЯТ МАХАЛЛАСИ МАДАНИЯТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-2,772 КМ.	57287,279	8856,524	299885,474	366029,277
		57 287,279	8 856,524	299 885,474	366 029,277

Составил:



Наименование стройки - БОГОТ ТУМАНИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер -

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1на БОГОТ ТУМАН МАДАНИЯТ МАХАЛЛАСИ МАДАНИЯТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ-2,772 КМ.

Наименование объекта -

Основание: ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. УЧАСТКА №1					
1	E0101-197-08 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М3 ГРУНТА	0,3930	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,11	3,58023
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,76	10,124
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
1.3	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч	19,66	7,72638
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
2	E310-1003 ШНК4.04.06-14 Р.3.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 3 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	589,5000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,021511	12,681
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					

1	2	3	4	5	6
2.2	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,021511	12,681
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
3	E0101-182-02 ДОП. 4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 30 СМ	1000М3	0,3930	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,06	3,56058
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
3.2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,11	0,04323
3.3	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	7,57	2,97501
3.4	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	1,38	0,54234
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
3.5	9219	ВОДА	М3	4	1,572
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
4	E0101-182-08 ДОП. 4 К=5	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-182-2	1000М3	0,3930	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,9	2,7117
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
4.2	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	6,9	2,7117
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
5	E0102-006-01	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,3930	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1:1)	ЧЕЛ.-Ч	13,91	5,46663
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	5,46663
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
5.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	5,46663
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
5.4	9219	ВОДА	М3	100	39,3
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
6	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 (УСТРОЙСТВО КОРЫТА И ПЛАНИРОВКА ОБОЧИН)	1000М2	11,1250	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	12,2375
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
6.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	4,78375
6.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	7,45375
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
7	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	10,0130	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	416,541

1	2	3	4	5	6
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	197,156
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
7.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	23,23
7.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	59,277
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	14,319
7.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	40,953
7.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	9,21196
7.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	50,165
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
7.9	9219	ВОДА	М3	10,5	105,136
7.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	152	1521,976
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
8	E2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАН ИЛИ ПОКРЫТИ Я	10,0130	
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	33,0429
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
8.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	15,0195
8.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	18,0234
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
8.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	760,99
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ		
РАЗДЕЛ 2. УЧАСТКА №2					
9	E0101-197-08 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М3 ГРУНТА	0,3060	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,11	2,78766
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,76	7,88256

1	2	3	4	5	6
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
9.3	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч	19,66	6,01596
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
10	Е310-1003 ШНК4.04.06-14 Р.3.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 3 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	459,0000	
10.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,021511	9,87355
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
10.2	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,021511	9,87355
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
11	Е0101-182-02 ДОП. 4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 30 СМ	1000М3	0,0780	
11.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,06	0,70668
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
11.2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,11	0,00858
11.3	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	7,57	0,59046
11.4	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	1,38	0,10764
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
11.5	9219	ВОДА	М3	4	0,312
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
12	Е0101-182-08 ДОП. 4 К=5	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-182-2	1000М3	0,0780	
12.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,9	0,5382
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
12.2	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	6,9	0,5382
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
13	Е0102-006-01	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,0780	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1:1)	ЧЕЛ.-Ч	13,91	1,08498
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	1,08498
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
13.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	1,08498
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
13.4	9219	ВОДА	М3	100	7,8
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			

1	2	3	4	5	6
14	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 (УСТРОЙСТВО КОРЫТА И ПЛАНИРОВКА ОБОЧИН)	1000M2	1,1200	
14.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,232
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
14.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,4816
14.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,7504
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
15	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000M2	1,9400	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	80,704
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	38,1986
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
15.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	4,5008
15.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	11,4848
15.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,7742
15.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	7,9346
15.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,7848
15.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	9,7194
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
15.9	9219	ВОДА	МЗ	10,5	20,37
15.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	152	294,88
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
16	E2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 M2 ОСНОВАН ИЛИ ПОКРЫТИ Я	1,9400	
16.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	6,402
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
16.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	2,91

1	2	3	4	5	6
16.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	3,492
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
16.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	147,44
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ		
РАЗДЕЛ 3. УЧАСТКА №3					
17	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 (УСТРОЙСТВО КОРЫТА И ПЛАНИРОВКА ОБОЧИН)	1000М2	0,4640	
17.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	0,5104
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
17.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,19952
17.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,31088
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
18	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	0,4060	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	16,8896
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	7,99414
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
18.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,94192
18.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	2,40352
18.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,58058
18.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	1,66054
18.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,37352
18.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	2,03406
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
18.9	9219	ВОДА	М3	10,5	4,263
18.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	152	61,712
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			

1	2	3	4	5	6
19	Е2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАН ИЛИ ПОКРЫТИ Я	0,4060	
19.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	1,3398
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
19.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	0,609
19.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	0,7308
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
19.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	30,856
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
20	С310-93	ПЕРЕВОЗКА ЩПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 93 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	4762,1700	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			СУМ		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ		

СОСТАВИЛ

САЛАЕВ Ш.

Наименование стройки - БОГОТ ТУМАНИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер - 01062018

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1

(локальная смета)

на БОГОТ ТУМАН МАДАНИЯТ МАХАЛЛАСИ МАДАНИЯТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ-2,772 КМ.

Наименование объекта -

Основание: ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	527,0539
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	352,742604
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	34,13775
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	73,16528
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,51503
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	24,27679
5	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "НІТАСНІ", "ЛІЕВНЕР" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч	13,74234
6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	69,08681
7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	11,37028
8	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	3,56547
9	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	3,89988
10	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	84,16479

1	2	3	4	5
11	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	22,554284
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ	
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	9219	ВОДА	М3	178,7535
2	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	2817,85447
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				
1	С310-93	ПЕРЕВОЗКА ЩПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 93 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	4762,17
		ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:	СУМ	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ	

СОСТАВИЛ

САЛАЕВ Ш.



**Боғот туман Маданият МФЙ кўчалари ички хўжалик йўллари
жорий таъмирлаш - 2,772 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

2022 йил Май ойидаги ҳолати

Қисм чегараси ПК+	Узунлиги (м)	Йўл қопламаси мавжуд ҳолати	Йўл камчиликларини тузатишда қилинадиган ишлар	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4	5	6
1-Участка (Айрончи кўчаси)					
22+25	2225	Мавжуд а\б қоплама. Ҳолати яхши.	Иш бажариш талаб қилинмайди. ПК3+95-4+24	м2	0
		Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5,5-6м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойини тупроқ тўкиб 1м га кенгайтириш. Н=1м (42*1*1)*1,1 ПК16+59-17+01	м3	46
			Йўл пойини тупроқ тўкиб 0,5м га кенгайтириш. Н=0,4м (79*0,5*0,4)*1,1 ПК17+63-18+42	м3	17
			Йўл пойини тупроқ тўкиб 0,5м га кенгайтириш. Н=0,6м (37*0,5*0,6)*1,1 ПК18+42-18+79	м3	12
			Йўл пойини тупроқ тўкиб 1,5м га кенгайтириш. Н=0,8м (86*1,5*0,8)*1,1 ПК18+79-20+79	м3	276
			Йўл пойини тупроқ тўкиб 1м га кенгайтириш. Н=1м (38*1*1)*1,1 ПК20+79+21+17	м3	42
			Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш. (2225x5) ПК0+00-22+25	м2	11125
			Тош-кум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (2225x4,5) ПК0+00-22+25	м2	10013

2-Участка (Нуржахон кўчаси)					
0+00 4+31	431	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойини тупроқ тўкиб 1м га кенгайтириш. Н=0,5м (142*1*0,5)*1,1 ПК2+24-3+30; ПК3+94-4+31	м3	78
			Йўл пойини тупроқ тўкиб 0,2м га кўтариш. Н=0,2м (207*5*0,2)*1,1 ПК2+24-4+31	м3	228
			Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш. (224*5) ПК0+00-2+24	м2	1120
			Тош-кум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (431*4,5) ПК0+00-4+31	м2	1940
3-Участка (Кириш йўли)					
0+00 1+16	116	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 4м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш. (116*4) ПК0+00-1+16	м2	464
			Тош-кум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (116*3,5) ПК0+00-1+16	м2	406

Материал ташиш масофаси:

Тош-кум аралашмаси	к-р. Қазгансой	км	93
Тупроқ	к-р. Маҳаллий	км	3

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”

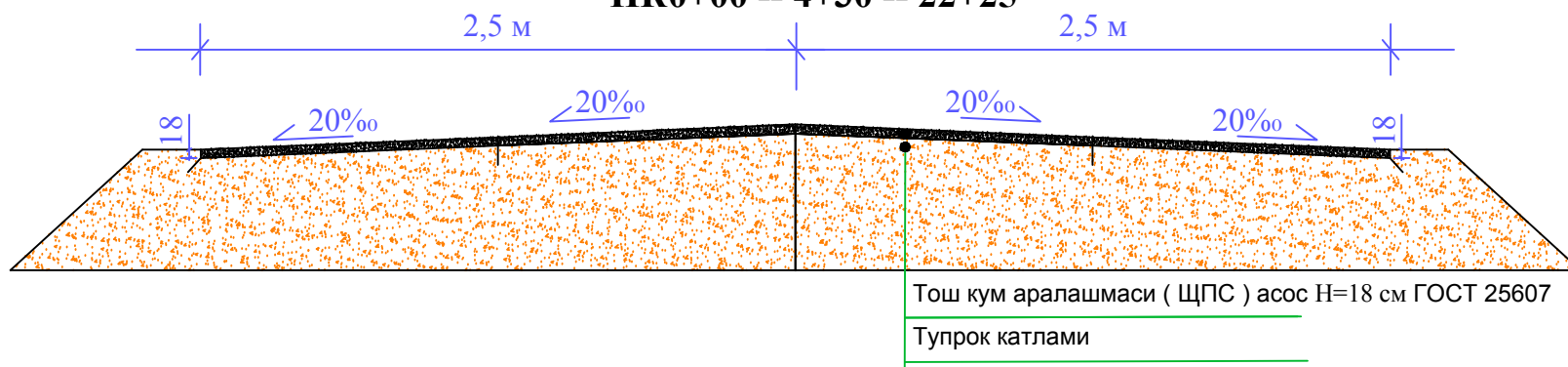



ФИШ

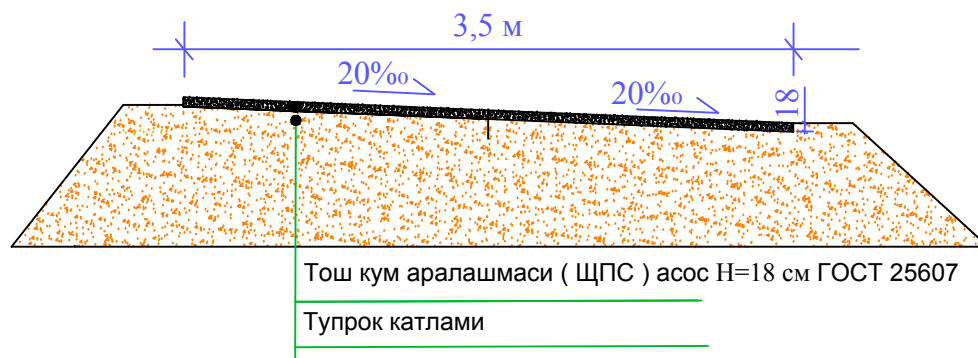
ФИШ

Хоразм вилояти Боғот туман Маданият
МФЙ кўчалари ички хужалик йўли
коплама конструкцияси
ПК0+00-ПК27+72

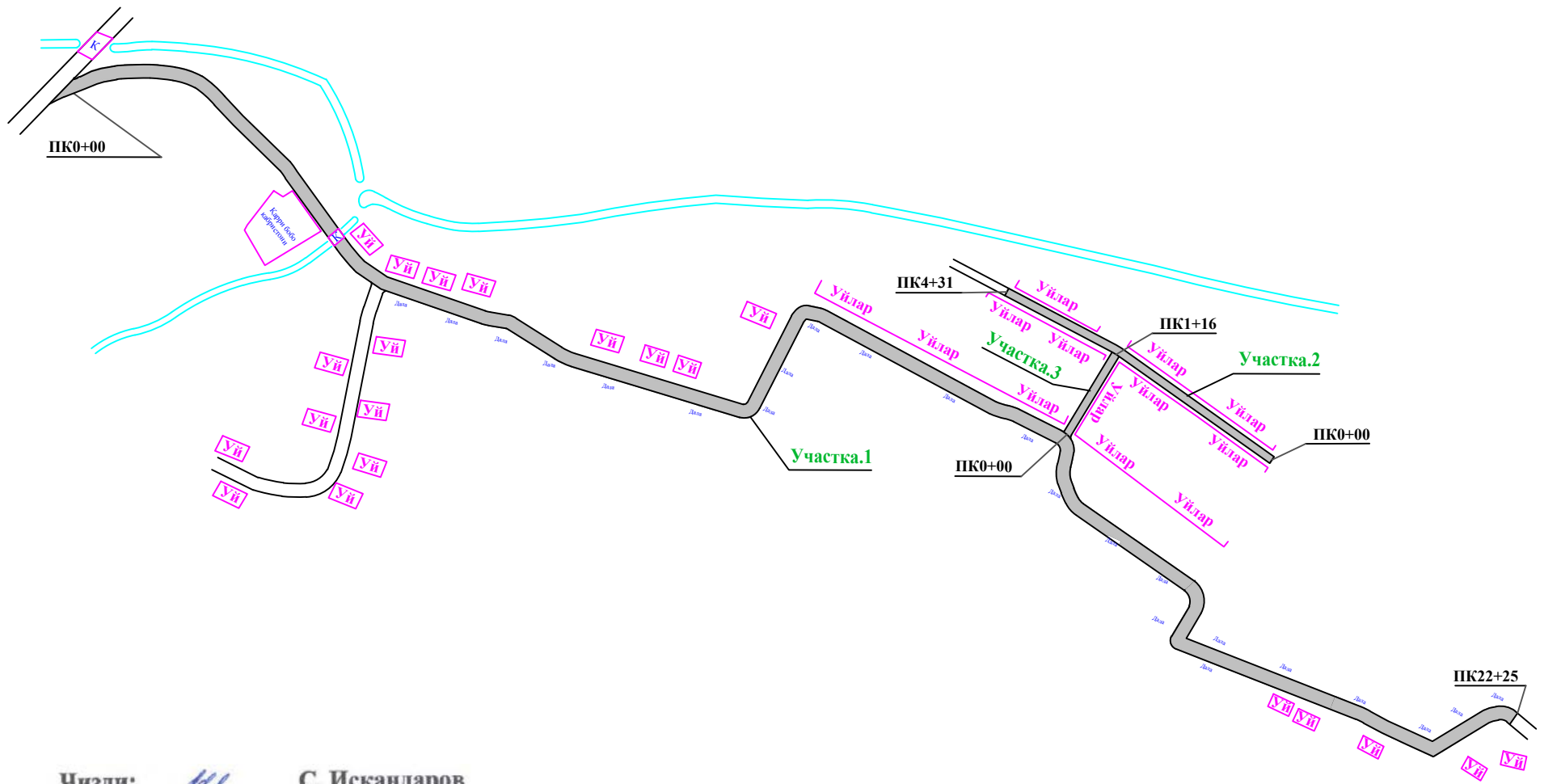
Участка №1-2-3
ПК0+00 -- 4+30 -- 22+25



Участка №4
ПК 0+00 - 1+16



Боғот туман Маданият МФЙ кўчалари ички хўжалик йўллари
жорий таъмирлаш - 2,772 км



Чизди:  С. Искандаров

Қазгансай қаръери ШППС - 0 км

Боғот т Маданият мах

ШПС 93 км

Боғот тумани Маданият мфй

Google Earth

Image Landsat / Copernicus