



“Қамчиқавтойўл” ИЙФУК тасарруфидаги А-373 “М-39 а/й - Гулистон-Бука-Ангрен-Қўқон ва Андижон орқали - Ўш” автомобиль йўлининг 229-230км.лар оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш ишлари (6-этап) учун

### ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	“А-373 Тошкент-Ўш автомобиль йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш”(6-этап).
2	Буюртмачи	“Қамчиқавтойўл” ихтисослаштирилган йўллардан фойдаланиш унитар корхонаси
3	Бажариладиган иш тури	“А-373 Тошкент-Ўш автомобиль йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш” ишлари.
4	Объектнинг манзили	Наманган вилояти Поп тумани ҳудудидан ўтган А-373 Тошкент-Ўш автомобиль йўлининг 229-230 км.да
5	Лойиха-смета ҳужжатларига асосан қиймати	974 584 289 сўм
6	Ишларни бошланиши	2022 йил
7	Ишларни тугалланиши	2022 йил
8	Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандарти, амалдаги меъёрий ҳужжатлар талаби асосида ишларни бажариш.
9	Ишларни бажариш ва топшириш талаблари	Лойиха смета ҳужжатлари асосида ишларни бажариш ва ташкил этиш,бажарилган ишларни топширишда иш ҳажми ҳисоби ва тегишли ҳужжатлар асосида объектга бириктирилган мутахассисга тақдим этиш,ҳар бир участкада иш боши ва охирида лойихачи муаллифлигида ишларни ташкил этиб муаллифлик назорати дафтари юритиб бориб,ушбу дафтардан нусхалар тақдим этиши талаб қилинади.

Комиссия раиси

РИ ва ИЧБ бошлиғи

Бош ҳисобчи:

Бош иқтисодчи:

Бош механик:

Бош юристконсулт:

П.Турсунов

С.Бабамирзаев

Ғ.Олимов

К.Пахридинов

Р.Махкамов

Р.Бойтўраев



## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №10Э/2022

по рекомендуемой стартовой стоимости в текущих ценах на «А-373 Тошкент-Ўш автомобил йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши тоқчалар қуриш»(6-этап)

**Заказчик по экспертизу:** ООО «Автомагистрал лойиха»

**Источник финансирования:** Внебюджетные.

**Расчеты составлены** ООО «Автомагистрал лойиха»

**Генподрядчик:** По решению конкурсной комиссии.

1. Основания для расчетов.

1.1. Локальная ресурсная ведомость и ведомость потребных ресурсов.

1.2. Дефектный акт.

2. Материалы, представленные на рассмотрение.

2.1. Сводная рекомендуемая стартовая стоимость.

2.2. Расчеты.

2.3. Локальная ресурсная ведомость и ведомость потребных ресурсов.

2.4. Дефектный акт.

3. Замечания и результаты рассмотрения.

3.1 Экспертизой рассмотрена рекомендуемая стартовая стоимость в текущих на «А-373 Тошкент-Ўш автомобил йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши тоқчалар қуриш» (6-этап).

3.2. При рассмотрении и после исправления замечаний экспертизы из рекомендуемой стартовой стоимости исключены всего в сумме без учета НДС- 5276,180 тыс сум

3.3. В расчете затраты на кредит банка и коэффициент риска – не учтены.

3.4. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года, №261 рекомендуемая стоимость является ориентиром для проведения торгов.

4. Выводы.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на «А-373 Тошкент-Ўш автомобил йўлининг 229-230км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши тоқчалар қуриш»(6-этап), может быть принята для проведения конкурсных торгов со следующим показателями.

Рекомендуемые цены являются ориентиром для согласования и утверждения между подрядчиком и заказчиком. ООО «Namangan qurilish ta'mir ekspert» не несет ответственность за достоверность представленные разработчиком исходные данные.

№ п.п	Наименование	Ед.изм	Заявлено	Рекомендуется
1.	Рекомендуемая стартовая стоимость с учетом НДС и без затрат заказчика	тыс.сум	979860,469	974584,289

Ведущий специалист:

К. Рустамов



А- 373 ПОШКЕНТ УН ИВ. АВТОМОБИЛ ТИМЛИНИНГ 229-230 КМ. ОРАЛИГИДАГИ  
КОР ВА ТУПРОК КУЧКИСИГА ҚАРШИ ТОҚЧАЛАР ҚУРИШ

Наименование стройки -

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 2-1

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	491,2858	19097,4	9 382 287
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1177,193	0	-
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>9 382 287</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	66,56616	279004	18 572 225
2.		262	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 132 (180) кВт (л.с.)	маш.-ч	176,7576	279004	49 316 077
3.		1942	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 1,0 м3	маш.-ч	214,8044	399478	85 809 616
4.		3430	Гидромолот GB 8T	маш.-ч	480,7556	357224	171 737 438
5.		3450	Экскаватор XCMG XE 260С одноковшовый гидравлический на гусеничном ходу емкость ковша 1,2 м3	маш.-ч	504,2606	399478	201 441 016
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>526 876 373</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		43113	Щебень	м3	1,75504	82236,9	144 329
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>144 329</b>
<i>Ресурсы по проекту</i>							
1.	C148-15-2		ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 15 КМ ГРУНТ	Т	12849,4	11136,9	143 102 611
<b>Итого ресурсы по проекту</b>				<b>СУМ</b>			<b>143 102 611</b>

Составил:

Проверил:

*С.Ф.*  
*А.К.Кееев*

А- 373 "ТОШКЕНТ-УШ" АВТОМОБИЛ ЙУЛИНИНГ 229-230 КМ. ОРАЛИГИДАГИ КОР ВА ТУПРОК КУЧКИСИГА ҚАРШИ ТОҚЧАЛАР ҚУРИШ

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1

(локальная ресурсная смета)

на СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: АСОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ЕР ИШЛАРИ</b>					
1	E0102-094-02МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	РЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНОГО ГРУНТА 5 ГРУППЫ	100 М3 ГРУНТА		31,3400
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,5	391,75
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,09	504,2606
1.3	3430	ГИДРОМОЛОТ GB 8T	МАШ.-Ч	15,34	480,7556
1.4	3450	ЭКСКАВАТОР ХСМГ ХЕ 260С ОДНОКОВШОВЫЙ ГИДРОВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ЕМКОСТЬ КОВША 1,2 М3	МАШ.-Ч	16,09	504,2606
2	E0101-032-04	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 132 [180] КВТ [Л.С.], 4 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3		3,1340
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,08	44,1267
2.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,08	44,1267
3	E0101-032-04	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 132 [180] КВТ [Л.С.], 4 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3		3,1340
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,08	44,1267
3.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,08	44,1267
4	E0101-032-12 K=4	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-032-4	1000М3		3,1340
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	28,24	88,5042
4.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	28,24	88,5042
5	E0101-197-06 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1,0 (1-1,24) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 6	1000 М3 ГРУНТА		6,2680
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,88	99,5358
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	79,16	496,1749
5.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,62	66,5662
5.4	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 М3	МАШ.-Ч	34,27	214,8044
5.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,28	1,755
6	C148-15-2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 15 КМ ГРУНТ	T		12849,4000
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		491,2858
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1177,1931
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		66,5662
4	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		176,7576
5	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 М3	МАШ.-Ч		214,8044
6	3430	ГИДРОМОЛОТ GB 8T	МАШ.-Ч		480,7556
7	3450	ЭКСКАВАТОР ХСМГ ХЕ 260С ОДНОКОВШОВЫЙ ГИДРОВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ЕМКОСТЬ КОВША 1,2 М3	МАШ.-Ч		504,2606
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
8	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		1,755
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
9	408-0015-2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 15 КМ ГРУНТ	T		12849,4

СОСТАВИЛ

М.СОБИТОВ

ПРОВЕРИЛ

*Собитов*  
*Д. Акрашов*

*Д. Акрашов*