



“BARKAMOL PRESS” MChJ

**Косон тумани Истиклол МФЙ, Фаровон
МФЙ, Эсабой МФЙ, Бойтерак МФЙ ички
хужалик йулларини жорий таъмирлаш
(Шағал қопламали йуллар)**

**СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ
ва ЧИЗМАЛАР**

ҚАРШИ - 2022

Косон тумани Истиқлол МФЙ, Фаровон
МФЙ, Эсабой МФЙ, Бойтерак МФЙ ички
хужалик йулларини жорий таъмирлаш
(Шағал қопламали йуллар)

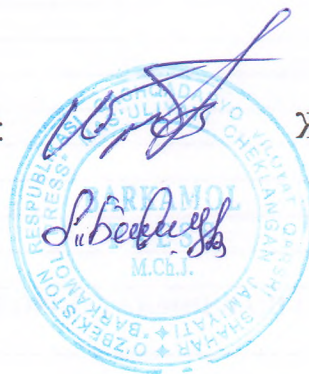
СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ
ва ЧИЗМАЛАР

“Баркамол пресс” МЧЖ директори:

Ж.Ибрагимов

Лойиҳа бўйича бош мутахассиси:

Б.Тоғаев



ҚАРШИ - 2022

ОГЛАВЛЕНИЕ
к сметному документу по объекту
**2022 ЙИЛДА КАШКАДАРЕ ВИЛОЯТИ КОСОН ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**
0,00

№	Наименование документа	Страницы
1	2	3
1	Пояснительная записка	3-5
2	Объектная смета	6
3	Рекомендуемая стартовая стоимость объекта в текущих ценах по объекту:	7
4	Исходные данные для определения стоимости строительства в текущих ценах	8
	КОСОН ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1080 М	
5	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-1 Г	9
6	Локальная ресурсная ведомость №1-1 Г	10
7	Стоимости перевозки материальных ресурсов	11
8	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-2 Г	12
9	Локальная ресурсная ведомость №1-2 Г	13
10	Стоимости перевозки материальных ресурсов	14
	КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=640 М	
11	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-1 Г	15
12	Локальная ресурсная ведомость №1-1 Г	16
13	Стоимости перевозки материальных ресурсов	17
14	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-2 Г	18
15	Локальная ресурсная ведомость №1-2 Г	19
16	Стоимости перевозки материальных ресурсов	20
17	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-3 Г	21
18	Локальная ресурсная ведомость №1-3 Г	22
19	Стоимости перевозки материальных ресурсов	23
20	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-4 Г	24
21	Локальная ресурсная ведомость №1-4 Г	25
22	Стоимости перевозки материальных ресурсов	26
	КОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1160 М	
23	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-1 Г	27
24	Локальная ресурсная ведомость №1-1 Г	28
25	Стоимости перевозки материальных ресурсов	29
26	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-2 Г	30
27	Локальная ресурсная ведомость №1-2 Г	31
28	Стоимости перевозки материальных ресурсов	32
29	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-3 Г	33
30	Локальная ресурсная ведомость №1-3 Г	34
31	Стоимости перевозки материальных ресурсов	35
32	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-4 Г	36
33	Локальная ресурсная ведомость №1-4 Г	37
34	Стоимости перевозки материальных ресурсов	38
	КОСОН ТУМАНИ БОЙТЕРАК МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1000 М	
35	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-1 Г	39
36	Локальная ресурсная ведомость №1-1 Г	40
37	Стоимости перевозки материальных ресурсов	41
38	Локальный ресурсный сметный расчет № 1-2 Г	42
39	Локальная ресурсная ведомость №1-2 Г	43
40	Стоимости перевозки материальных ресурсов	44
41	Ведомость объемов работ	45-56
42	Дефектный акт	57-62

1	2	3
43	Ведомость источников получения и способов транспортировки материалов изделий и полуфабрикатов завозимых на трассу	63-66
44	Помесячная среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по отрасли "Строительство"	67
45	Экспертное заключение № К-24-21 от 21.04.2021 г. (Кашкадарё ЙМФУК)	68-69
46	Экспертное заключение № К-22-22 от 28.04.2022 г. (Кашкадарё ЙМФУК)	70-73
47	Письмо № 94 от 10.08.2022 г. (Косон туман ободонлаштириш бошкармаси)	74
48	Манзилли руйхат	75
49	Фотоснимки	76-100
50	Чертежи	101-114
51	Yigma ekspert xulosasi № 58326 24-08-2022 yil	115-117

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение стоимости объекта в текущих ценах по объекту:

2022 ЙИЛДА КАШКАДАРЕ ВИЛОЯТИ КОСОН ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация выполнено "Баркамол пресс" МЧЖ на основании № 94 от 10.08.2022 года Кашкадарьинской области Управление благоустройство Касанского района

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

Определяем стоимость по затратам:

I. Затраты на заработную плату:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

- Траб** – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по Кашкадарьинской области;
Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

- Змс** – среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по Кашкадарьинской в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Кашкадарьинской области сум/мес;
Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Согласно каталога текущих цен за 1 - квартал 2022 г., сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей по Кашкадарьинской области составила – **3 048 680,863** сум

Количество рабочих часов в месяц - **166,25** часов

Часовая ставка – Сч = $3\,048\,680,863 : 166,25 = 18337,930$ сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = **726,336** чел-час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$Сзп \quad 726,336 \quad \times \quad 18337,930 \quad = \quad 13\,319,499 \quad \text{тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$13319,499 \quad \times \quad 12 \quad : \quad 100 \quad = \quad 1\,598,34 \quad \text{тыс. сум}$$

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." Госархитектстроая цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

- ЭМ** – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах -

Сэм = 80 333,676 тыс.сум

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся в г Кашкадарьинской области, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$ – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $C_{mn} = N \times Ц_{cp}$,

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

$Ц_{cp}$ – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Стоимость строительных материалов – $C_m = 466\,713,974$ тыс.сум

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом заготовительно-складских расходов:

0,000	x	1,0200	=	0,000	тыс.сум	стройматериалы
0,000	x	1,0200	=	0,000	тыс.сум	кабельная продукция
0,000	+	0,000	=	0,000	тыс.сум	

IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как на строительные материалы (согласно пункта III):

Стоимость оборудования: $З_о = 0,000$ тыс.сум

Общая стоимость оборудования с учетом транспортных заготовительно-складских расходов 1,2%:

0,000 x 1,0120 = 0,000 тыс.сум оборудования

V. Затраты на транспортные услуги

Транспортные расходы на материалы и оборудование, согласно номенклатуры по ресурсным сметам, определены от общей стоимости строительных материалов, оборудования и цен сложившихся на автомобильные перевозки:

На материалы	-	0,000	тыс.сум	5,00%							
На оборудование	-	0,000	тыс.сум	2,0%							
На кабельно-проводниковую продукцию	-	0,000	тыс.сум	1,5%							
Перевозка	-	0,000	тыс.сум								
Стр =		0,000	+	0,000	+	0,000	+	0,000	=	0,000	тыс.сум

I – V. Структура прямых затрат

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих	Структура
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	13 319,499	2,37
2	Отчисление на социальное страхование	1 598,340	0,28
3	Эксплуатация машин и механизмов	80 333,676	14,30
4	Строительные материалы, изделия и	466 713,974	83,05
5	Кабельно-проводниковая продукция	0,000	0,00
Итого:		561 965,488	100,0

VI. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) приняты на уровне 17,21 % от суммы прямых затрат.

Пп = 561 965,488 x 17,21 : 100 = 96 714,261 тыс.сум
Итого: 561 965,488 + 96 714,261 = 658 679,749 тыс.сум

VII. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,32 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

$$\begin{array}{rcllclcl} \text{Ср} & = & 658\,679,749 & \times & 0 & : & 100 & = & 0,000 & \text{тыс.сум} \\ \text{Итого:} & & 658\,679,749 & + & 0,000 & & & = & 658\,679,749 & \text{тыс.сум} \end{array}$$

VIII. Коэффициент риска

Коэффициент риска Кр принимаем в пределах 1 % от стоимости ремонта объекта:

$$\begin{array}{rcllclcl} \text{Кр} & = & 658\,679,749 & \times & 0 & : & 100 & = & 0,000 & \text{тыс.сум} \\ \text{Итого:} & & 658\,679,749 & + & 0,000 & & & = & 658\,679,749 & \text{тыс.сум} \end{array}$$

Всего стоимость объекта в текущих ценах без НДС с оборудованием:

$$\begin{array}{rcllclcl} \text{Ц} & & 658\,679,749 & + & 0,000 & & & = & 658\,679,749 & \text{тыс.сум} \end{array}$$

Всего стоимость объекта в текущих ценах с НДС с оборудованием:

$$\begin{array}{rcllclcl} \text{Цндс} & & 658\,679,749 & \times & 1,150 & & & = & 757\,481,711 & \text{тыс.сум} \end{array}$$

VI. Прочие затраты заказчика

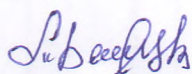
Прочие затраты заказчика (Пзз) принимается % от суммы прямых затрат согласно письму заказчика.

$$\begin{array}{rcllclcl} \text{Пзз} & = & 0,000 & \times & 0 & : & 100 & = & 22\,306,432 & \text{тыс.сум} \end{array}$$

Всего стоимость объекта в текущих ценах :

$$\begin{array}{rcllclcl} \text{Ц} & & & & & & & = & 779\,788,143 & \text{тыс.сум} \end{array}$$

Составил:



Б.Тогаев

СВОДНАЯ СМЕТА

2022 ЙИЛДА КАШКАДАРЕ ВИЛОЯТИ КОСОН ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование смет	Трудозатраты		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		(чел.-час)	сумма (тыс.сум)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	КОСОН ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ I=1080 М	202,176	4 152,388	22 971,279	127 937,963	155 061,630	26 686,107	0,000	181 747,737	27 262,160	209 009,897	5 852,277	214 862,174
2	КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ I=640 М	119,808	2 460,674	13 634,040	79 384,850	95 479,564	16 432,033	0,000	111 911,597	16 786,740	128 698,337	3 860,950	132 559,287
3	КОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ I=1160 М	217,152	4 459,972	20 616,959	130 536,606	155 613,537	26 781,090	0,000	182 394,626	27 359,194	209 753,820	6 292,615	216 046,435
4	КОСОН ТУМАНИ БОЙТЕРАК МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ I=1000 М	187,200	3 844,804	23 111,398	128 854,556	155 810,758	26 815,031	0,000	182 625,789	27 393,868	210 019,657	6 300,590	216 320,247
	ВСЕГО	726,336	14 917,839	80 333,676	466 713,974	561 965,488	96 714,261	0,000	658 679,749	98 801,962	757 481,711	22 306,432	779 788,143

Рекомендуемая сметная стоимость является ориентиром и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Заказчик:



Исполнитель:



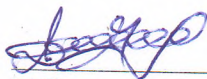
Проектная организация

**Рекомендуемая стартовая стоимость объекта
в текущих ценах по объекту:**

2022 ЙИЛДА КАШКАДАРЕ ВИЛОЯТИ КОСОН ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных расходов	466 713,974
3	Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование	14 917,839
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	80 333,676
Итого:		561 965,488
5	Прочие затраты подрядчика 17,21 %	96 714,261
6	Затраты на страхование объекта	0,000
7	Коэффициент риска %	0,000
Итого стоимость в х текущих ценах без НДС		658 679,749
НДС 15 %		98 801,962
Итого стоимость в текущих ценах с НДС		757 481,711
Итого Прочие затраты заказчика		22 306,432
Всего стоимость в текущих ценах с НДС		779 788,143

ЗАКАЗЧИК



М.П.

ПОДРЯДЧИК



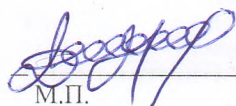
М.П.

Исходные данные для определения стоимости строительства в текущих ценах

2022 ЙИЛДА КАШКАДАРЕ ВИЛОЯТИ КОСОН ТУМАНИ ИЧКИ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	726,336	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев; сум\месяц (Змс)	3 048,681	тыс. сум\ месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
Затраты на эксплуатацию машин механизмов (Сэм)	80333,676	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	466713,974	тыс.сум
Конструкции	0	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)		тыс.сум
Перевозка	0,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	0	%
Транспортные затраты на конструкции и изделия		%
Транспортные затраты на оборудование		%
Заготовительско-складские расходы	0	%
Кредитная линия		тыс.сум
Коэффициент риска	0	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,21	%
Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)		%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

ЗАКАЗЧИК


М.П.

ПОДРЯДЧИК



КОСОН ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1-1 Г

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ИСТИКЛОЛ МФЙ ЖУМАНИЁЗ ЖАББОРОВ КУЧАСИ (L=0,550 КМ)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	102,960	20538,4816	2 114 642
			СУМ			2 114 642
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:						
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,806	375836	2 558 034
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,652	72437	1 061 347
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,658	329849	546 972
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,539	171463	606 850
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	10,123	243530	2 465 193
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	2,277	203834	464 130
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	12,400	243530	3 019 711
			СУМ			10 722 238
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:						
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	25,9875	500	12 994
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	376,2	138 966	52 279 099
			СУМ			52 292 093
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:						
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ				СУМ		65 128 973

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ИСТИКЛОЛ МФЙ ЖУМАНИЕЗ ЖАББОРОВ КУЧАСИ (L=0,550 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

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
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2	2,475	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	1,064
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,658
2	E2704-003-05	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ	1000M2	2,4750	
	ДОП. 4	ТОЛЩИНОЙ 12 СМ			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	102,96
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	5,742
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	14,652
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	3,53925
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	10,12275
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	2,277
9.7	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	12,39975
9.8	9219	ВОДА	M3	10,5	25,9875
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	152	376,2

СОСТАВИЛ

Н. Бекназаров
Н. Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б. Тогаев
Б. Тогаев

РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ИСТИКЛОЛ МФЙ ЖУМАНИЁЗ ЖАББОРОВ КУЧАСИ (L=0,550 KM)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ							434 952						500
1	ВОДА	Т	869,904		500									
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	Т	84,24	Гузор карьер	23 380			1 969 531	764,52	1,6	77			138 966

Составил:



Б. Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-2 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ИСТИКЛОЛ МФЙ ТАДБИРКОР КУЧАСИ (L=0,530 KM)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	99,216	20538,4816	2 037 746
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			2 037 746

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,559	375836	2 465 014
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,119	72437	1 022 752
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,598	329849	527 082
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,411	171463	584 783
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	13,332	243530	3 246 778
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	2,194	203834	447 253
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	16,242	243530	3 955 378
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			12 249 041

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	25,043	500	12 521
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	544,257	138 966	75 633 349
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			75 645 870
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			89 932 657

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тоғасев

КОСОН ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ИСТИКЛОЛ МФЙ ТАДБИРКОР КУЧАСИ (L=0,530 KM)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2	2,3850	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	1,026
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,598
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 (18) СМ	1000M2	2,3850	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	99,216
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	5,5332
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	14,1192
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	3,41055
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	9,75465
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	2,1942
9.7	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	11,94885
9.8	9219	ВОДА	М3	10,5	25,0425
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	362,52
3	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 (ДОБАВЛЯТЬ 6 СМ)	1000 M2 ОСНОВАНИИ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	2,3850	
10.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	3,5775
10.2	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	4,293
10.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	76,2	181,737

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев


РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ИСТИКЛОЛ МФЙ ТАДБИРКОР КУЧАСИ (L=0,530 КМ)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки на ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
1	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ВОДА	М3	25,0425		500			12 521						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	544,257	Гузор карьер	23 380			12 724 729	764,52	1,6	77			138 966

Составил:



Б. Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-1 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 1 КУЧАСИ (L=0,160 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,952	20538,4816	615 169
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			615 169

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,980	375836	744 155
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,262	72437	308 755
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,482	329849	159 119
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,030	171463	176 538
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	3,485	243530	848 653
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,662	203834	135 020
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	4,255	243530	1 036 269
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			3 408 510

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	7,560	500	3 780
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	136,872	144 971	19 842 432
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			19 846 212
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			23 869 891

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 1 КУЧАСИ (L=0,160 KM)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2	0,7200	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,310
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,482
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 (15) СМ	1000M2	0,7200	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	29,952
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	1,6704
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	4,2624
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,0296
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	2,9448
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,6624
9.7	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	3,6072
9.8	9219	ВОДА	М3	10,5	7,56
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	109,44
3	E2704-003-08 ДОП. 7 К=3	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07 (ДОБАВЛЯТЬ 3 СМ)	1000 M2	0,7200	
10.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	0,54
10.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,648
10.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	38,1	27,432

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 1 КУЧАСИ (L=0,160 КМ)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тл/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительские складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
1	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	М3	7,56		500			3 780						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	136,872	Гузор карьер	23 380			3 200 067	760,2	1,6	81			144 971

Составил:

Б. Тогаев

Б. Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1-2 Г

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 2 КУЧАСИ (L=0,145 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,144	20538,4816	557 497
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		557 497

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,794	375836	674 391
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,863	72437	279 810
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,437	329849	144 202
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,933	171463	159 988
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	3,158	243530	769 092
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,600	203834	122 362
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	3,856	243530	939 119
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		3 088 962

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	6,851	500	3 426
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	124,040	144 971	17 982 204
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		17 985 630

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ СУМ **21 632 089**

СОСТАВИЛ

Н. Бекназаров

Н. Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б. Тогаев

Б. Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 2 КУЧАСИ (L=0,145 KM)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2	0,6525	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,281
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,437
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 (15) СМ	1000M2	0,6525	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	27,144
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	1,5138
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	3,8628
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,933075
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	2,668725
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,6003
9.7	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	3,269025
9.8	9219	ВОДА			
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	10,5	6,85125
3	E2704-003-08 ДОП. 7 К=3	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07 (ДОБАВЛЯТЬ 3 СМ)	1000 M2	0,6525	
			ОСНОВАН ИЯ ИЛИ ПОКРЫТ ИЯ		
10.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	0,489375
10.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,58725
10.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	38,1	24,86025

СОСТАВИЛ

Н. Бекназаров
Н. Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б. Тогаев
Б. Тогаев

РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАБМИРДАШ (КУМ-ШАГАЛАРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 2 КУЧАСИ (L=0,145 KM)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительного складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
1	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	М3	6,85125		500			3 426						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	124,04025	Гузор карьер	23 380			2 900 061	760,2	1,6	81			144 971

Составил:

Suberdylo

Б. Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-3 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ ФАРОВОН 2 КУЧАСИ (L=0,250 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,800	20538,4816	961 201
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			961 201

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,094	375836	1 162 743
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	6,660	72437	482 430
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,754	329849	248 624
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,609	171463	275 841
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	5,445	243530	1 326 021
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,035	203834	210 968
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	6,649	243530	1 619 170
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			5 325 797

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	11,813	500	5 906
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	213,863	144 971	31 003 801
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			31 009 707
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			37 296 705

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-3 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ ФАРОВОН 2 КУЧАСИ (L=0,250 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2	1,1250	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,484
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,754
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 (15) СМ	1000M2	1,1250	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	46,8
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	2,61
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	6,66
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,60875
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	4,60125
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,035
9.7	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	5,63625
9.8	9219	ВОДА	М3	10,5	11,8125
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	171
3	E2704-003-08 ДОП. 7 К=3	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07 (ДОБАВЛЯТЬ 3 СМ)	1000 M2	1,1250	
			ОСНОВАНИА ИЛИ ПОКРЫТИЯ		
10.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	0,84375
10.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	1,0125
10.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	38,1	42,8625

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРДАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАДАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 2 КУЧАСИ (L=0,145 KM)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки на ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ													
1	ВОДА	М3	11.8125		500			5 906						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	213,8625	Гузор карьер	23 380			5 000 105	760,2	1,6	81			144 971

Составил:

Б. Тогаев

Б. Тогаев

КОСОҢ ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1-4 Г

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ ЁШЛАР КУЧАСИ (L=0,085 КМ)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,912	20538,4816	326 808
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			326 808

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,052	375836	395 332
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,264	72437	164 026
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,256	329849	84 532
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,547	171463	93 786
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,851	243530	450 847
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,352	203834	71 729
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2,261	243530	550 518
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 810 771

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	4,01625	500	2 008
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	72,71325	144 971	10 541 292
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			10 543 300
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			12 680 880

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ФАРОВОН МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-4 Г
(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ ЁШЛАР КУЧАСИ (L=0,085 KM)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ			Единица измерения	Количество	
N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат		на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
				0,3825	
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2		
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,164
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,256
2	E2704-003-05	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ	1000M2	0,3825	
	ДОП. 4	ТОЛЩИНОЙ 12 (15) СМ			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	15,912
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,8874
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	2,2644
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,546975
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	1,564425
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,3519
9.7	3093	КАТКОВ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	1,916325
9.8	9219	ВОДА	M3	10,5	4,01625
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	152	58,14
3	E2704-003-08	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05	1000 M2	0,3825	
	ДОП. 7 К=3	ПО 27-04-003-07 (ДОБАВЛЯТЬ 3 СМ)	ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ		
10.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	0,286875
10.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,34425
10.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	38,1	14,57325

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

РАСЧЕТ
Стоимости перевозки материальных ресурсов
ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛА АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ФАРОВОН МФЙ НАВО 1 КУЧАСИ (L=0,160 KM)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки на ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
1	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	М3	4,016		500			2 008						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	72,713	Гузор карьер	23 380			1 700 036	760,2	1,6	81			144 971

Составил:  Б.Тогаев

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-1 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ ЗАМОН КУЧАСИ (L=0,330 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,776	20538,4816	1 268 785
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			1 268 785

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,445	375836	1 294 830
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,791	72437	636 808
3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,124	171463	364 110
4	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	6,074	243530	1 479 116
5	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,366	203834	278 478
6	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	7,440	243530	1 811 827
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			5 865 169

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	15,593	500	7 796
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	225,720	164 485	37 127 617
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			37 135 414

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			44 269 368
----------------------	--	--	-----	--	--	------------

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ ЗАМОН КУЧАСИ (L=0,330 KM)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	1,4850	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	61,776
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	3,4452
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	8,7912
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,12355
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	6,07365
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,3662
9.7	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	7,43985
9.8	9219	ВОДА	M3	10,5	15,5925
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	152	225,72

СОСТАВИЛ

Н.Бекпазаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

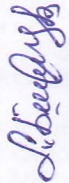
РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛАРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ ЗАМОН КУЧАСИ (L=0,330 КМ)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Гранепортные расходы	Заготовительско-складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
1	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	М3	15,5925		500			7 796						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	225,72	Гузор карьер	23 380			5 277 334	717	1,6	94			164 485

Составил:



Б.Тогаев

КОСОҢ ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-2 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМИЛЛИК-1 КУЧАСИ (L=0,265 KM)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на.ед.изм.	общая
					6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,608	20538,4816	1 018 873
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		1 018 873

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,767	375836	1 039 788
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	7,060	72437	511 376
3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,705	171463	292 392
4	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,877	243530	1 187 775
5	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,097	203834	223 626
6	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,974	243530	1 454 952
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		4 709 909

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	12,521	500	6 261
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	181,260	164 485	29 814 602
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		29 820 862

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ				СУМ		35 549 644
-----------------------------	--	--	--	------------	--	-------------------

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМИЛЛИК-1 КУЧАСИ (L=0,265 КМ)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM	1000M2	1,1925	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	49,608
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	2,7666
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	7,0596
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,705275
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	4,877325
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,0971
9.7	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	5,974425
9.8	9219	ВОДА	М3	10,5	12,52125
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	181,26

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМПЛИК-1 КУЧАСИ (L=0,265 КМ)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена на погрузку ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала материальными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ													
1	ВОДА	М3	12,52125		500			6 261						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	181,26	Гузор карьер	23 380			4 237 859	717	1,6	94			164 485

Составил:

Б. Тогаев

Б. Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-3 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМИЛЛИК-2 КУЧАСИ (L=0,275 KM)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	6	7

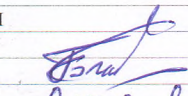

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,480	20538,4816	1 057 321
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		1 057 321

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,871	375836	1 079 025
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	7,326	72437	530 673
3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,770	171463	303 425
4	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	5,061	243530	1 232 597
5	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,139	203834	232 065
6	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	6,200	243530	1 509 856
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		4 887 641

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	МЗ	12,994	500	6 497
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	188,100	164 485	30 939 681
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		30 946 178

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			36 891 140
-----------------------------	--	--	------------	--	--	-------------------

СОСТАВИЛ		Н.Бекназаров
ПРОВЕРИЛ		Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-3 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМИЛЛИК- 2 КУЧАСИ (L=0,275 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	1,2375	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	51,48
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	2,871
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	7,326
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,769625
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	5,061375
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,1385
9.7	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	6,199875
9.8	9219	ВОДА	М3	10,5	12,99375
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	188,1

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

РАСЧЕТ
Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМИЛЛИК-1 КУЧАСИ (L=0,265 KM)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на погрузку ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	14	15	16
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ												
1	ВОДА	М3	12,99375		500			6 497					500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	188,1	Гузор карьер	23 380			4 397 778	1,6	94			164 485

Составил:  Б. Тогаев

ҚОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-4 Г

(локальная ресурсная смета)

на

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМИЛЛИК-3 КУЧАСИ (L=0,290 KM)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,288	20538,4816	1 114 993
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		1 114 993

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,028	375836	1 137 881
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	7,726	72437	559 619
3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,866	171463	319 976
4	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	5,337	243530	1 299 829
5	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,201	203834	244 723
6	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	6,538	243530	1 592 211
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		5 154 240

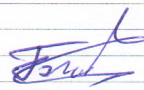
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	13,7025	500	6 851
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	198,36	164 485	32 627 300
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		32 634 151

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

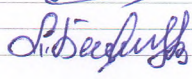
				СУМ		38 903 384
--	--	--	--	------------	--	-------------------

СОСТАВИЛ



Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ



Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ ЭСАБОЙ МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-4 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ КОМИЛЛИК-3 КУЧАСИ (L=0,290 KM)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

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
1	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM	1000M2		1,3050
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	54,288
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	3,0276
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	7,7256
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,86615
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	5,33745
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,2006
9.7	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	6,53805
9.8	9219	ВОДА	M3	10,5	13,7025
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	152	198,36

СОСТАВИЛ

Н. Бекназаров
Н. Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б. Тогаев
Б. Тогаев

РАСЧЕТ
Стоимости перевозки материальных ресурсов
ТАБМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), ЭСАБОЙ МФЙ ЗАМОН КУЧАСИ (L=0,330 КМ)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена на погрузку ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м ³	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительного складские расходы	Стоимость материала транспортных расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ													
1	ВОДА	МЗ	13,703		500			6 851						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	198,360	Гузор карьер	23 380			4 637 657	717	1,6	94			164 485

Составил:  Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ БОЙТЕРАК МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-1 Г

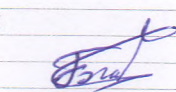
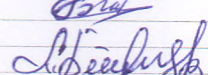
(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), БОЙТЕРАК МФЙ ИСТИКБОЛ КУЧАСИ (L=0,730 КМ)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на.ед.изм.	общая
6	7					
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	136,656	20538,4816	2 806 707
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			2 806 707
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	9,034	375836	3 395 208
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	19,447	72437	1 408 697
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,201	329849	725 981
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	4,698	171463	805 456
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	18,363	243530	4 471 978
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	3,022	203834	616 027
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	22,371	243530	5 447 973
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			16 871 321
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	34,4925	500	17 246
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	749,637	125 456	94 046 579
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			94 063 826
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			113 741 853
СОСТАВИЛ						
		Н.Бекназаров				
ПРОВЕРИЛ						
		Б.Тогаев				

КОСОН ТУМАНИ БОЙТЕРАК МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1 Г
(локальная ресурсная смета)на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), БОЙТЕРАК МФЙ ИСТИКБОЛ КУЧАСИ (L=0,730 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2	3,285	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	1,413
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	2,201
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 (18) СМ	1000M2	3,2850	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	136,656
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	7,6212
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	19,4472
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	4,69755
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	13,43565
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	3,0222
9.7	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	16,45785
9.8	9219	ВОДА	M3	10,5	34,4925
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	152	499,32
3	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 (ДОБАВЛЯТЬ 6 СМ)	1000 M2 ОСНОВАНИА ИЛИ ПОКРЫТИЯ	3,2850	
10.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	4,9275
10.2	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	5,913
10.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	76,2	250,317

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

РАСЧЕТ

Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), БОЙТЕРАК МФЙ ИСТИКБОЛ КУЧАСИ (L=0,730 KM)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки на ж.д. вагон	Цена ж.д. перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ														
1	ВОДА	Т	869,904		500			434 952						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	Т	84,24	Гузор карьер	23 380			1 969 531	786,96	1,6	68			125 456

Составил:



Б. Тогаев

КОСОН ТУМАНИ БОЙТЕРАК МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-2 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), БОЙТЕРАК МФЙ ОЛМАЗОР КУЧАСИ (L=0,270 КМ)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 3-1

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,544	20538,4816	1 038 097
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		1 038 097

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,341	375836	1 255 762
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	7,193	72437	521 025
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,814	329849	268 514
4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,737	171463	297 908
5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	6,792	243530	1 654 019
6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,118	203834	227 846
7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	8,274	243530	2 015 004
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		6 240 077

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	12,758	500	6 379
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	277,263	125 456	34 784 351
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		34 790 730
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ				СУМ		42 068 905

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

КОСОН ТУМАНИ БОЙТЕРАК МФЙ КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2 Г

(локальная ресурсная смета)

на ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), БОЙТЕРАК МФЙ ОЛМАЗОР КУЧАСИ (L=0,270 KM)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

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
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРАМИ	1000M2	1,2150	
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,522
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,814
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 (18) СМ	1000M2	1,2150	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	50,544
9.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	2,8188
9.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	7,1928
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,73745
9.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	4,96935
9.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,1178
9.7	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	6,08715
9.8	9219	ВОДА	М3	10,5	12,7575
9.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	184,68
3	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 (ДОБАВЛЯТЬ 6 СМ)	1000 M2 ОСНОВАН ИЛИ ПОКРЫТ ИЯ	1,2150	
10.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	1,8225
10.2	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	2,187
10.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	76,2	92,583

СОСТАВИЛ

Н.Бекназаров

ПРОВЕРИЛ

Б.Тогаев

РАСЧЕТ
Стоимости перевозки материальных ресурсов

ТАЪМИРЛАШ (КУМ-ШАГАЛ АРАЛАШМАСИ БИЛАН), БОЙТЕРАК МФЙ ОЛМАЗОР КУЧАСИ (L=0,270 KM)

№ п.п	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Ед. Изм	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Цена на единицу	Цена погрузки ж.д вагон	Цена ж.д перевозки	Стоимость материалов без перевозки	Цена за Тн/км	Объемный вес т/м3	Расстояние на перевозку	Транспортные расходы	Заготовительные складские расходы	Стоимость материала транспортными расходами
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
1	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	МЗ	12,7575		500			6 379						500
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	277,263	Гузор карьер	23 380			6 482 409	786,96	1,6	68			125 456

Составил:



Б. Тогаев

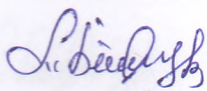
Объект: Косон тумани Истиклол
МФЙ Жуманиёз Жабборов
кўчасини жорий
таъмирлаш

(протяженность 550 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Планировка верха земляного полотна автогрейдерами	м ²	2475
2	Устройство покрытия из ГПС толщиной 12 см (ширина 4,5 м)	м ²	2475

Составил:



Б.Тогаев

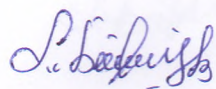
Объект: Косон тумани Истиклол
МФЙ Гадбиркор кўчасини
жорий таъмирлаш

(протяженность 530 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Планировка верха земляного полотна автогрейдерами	м ²	2385
2	Устройство покрытия из ГПС толщиной 18 см (ширина 4,5 м)	м ²	2385

Составил:



Б.Тогаев

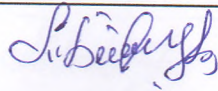
Объект: Косон тумани Форовон
МФЙ Наво 1 кўчасини
жорий таъмирлаш

(протяженность 160 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Планировка верха земляного полотна автогрейдерами	м ²	720
2	Устройство покрытия из ГПС толщиной 15 см (ширина 4,5 м)	м ²	720

Составил:



Б.Тогаев

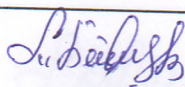
Объект: Косон тумани Форовон
МФЙ Наво 2 кўчасини
жорий таъмирлаш

(протяженность 145 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Планировка верха земляного полотна автогрейдерами	м ²	652,5
2	Устройство покрытия из ГПС толщиной 15 см (ширина 4,5 м)	м ²	652,5

Составил:



Б.Тогаев

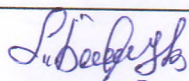
Объект: Косон тумани Форовон
МФЙ Йошлар кўчасини
жорий таъмирлаш

(протяженность 85 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Планировка верха земляного полотна автогрейдерами	м ²	382,5
2	Устройство покрытия из ГПС толщиной 15 см (ширина 4,5 м)	м ²	382,5

Составил:



Б.Тогаев

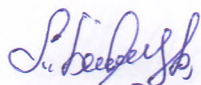
Объект: Косон тумани Эсабой
МФЙ Замон кўчасини
жорий таъмирлаш

(протяженность 330 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Устройство покрытия из ГПС толщиной 12 см (ширина 4,5 м)	м ²	1485

Составил:



Б.Тогаев

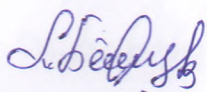
Объект: Косон тумани Эсабой
МФЙ Комиллик -1
кўчасини жорий
таъмирлаш

(протяженность 265 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Устройство покрытия из ГПС толщиной 12 см (ширина 4,5 м)	м ²	1192,5

Составил:



Б.Тогаев

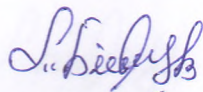
Объект: Косон тумани Эсабой
МФЙ Комиллик -2
кўчасини жорий
таъмирлаш

(протяженность 275 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Устройство покрытия из ГПС толщиной 12 см (ширина 4,5 м)	м ²	1237,5

Составил:



Б.Тогаев

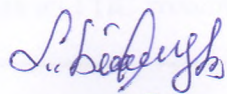
Объект: Косон тумани Эсабой
МФЙ Комиллик -3
кўчасини жорий
таъмирлаш

(протяженность 290 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Устройство покрытия из ГПС толщиной 12 см (ширина 4,5 м)	м ²	1305

Составил:



Б.Тогаев

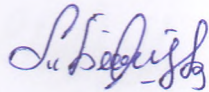
Объект: Косон тумани Бойтерак
МФЙ Истикбол кўчасини
жорий таъмирлаш

(протяженность 730 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Планировка верха земляного полотна автогрейдерами	м ²	3285
2	Устройство основания из ГПС толщиной 18 см (ширина 4,5 м)	м ²	3285

Составил:



Б.Тогаев

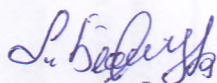
Объект: Косон тумани Бойтерак
МФЙ Олмазор кўчасини
жорий таъмирлаш

(протяженность 270 м)

Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Планировка верха земляного полотна автогрейдерами	м ²	1215
2	Устройство основания из ГПС толщиной 18 см (ширина 4,5 м)	м ²	1215

Составил:



Б.Тогаев



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:24-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58326

Obyekt nomi ««Qashqadaryo viloyati Koson tuman Эсабой МФЙ, Бойтерак МФЙ, Истиклол МФЙ, Фаровон МФЙ ларини qishloq axoli punkti ko'chalarining ichki avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash ishlari»»

Buyurtmachi - "Koson' tumani obodonlashtirish boshqarmasi"

Bosh loyihachi - "Barkamol Press" MChJ

Litsenziya AL-000498

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tanlov (Tender) asosida

Qurilish turi joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 57098

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 10 avgustdagi 93-sonli xati

1.2 Koson tumani obodonlashtirish boshkarmasi va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Koson tumani obodonlashtirish boshkarmasi va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati.
- Fizik ish xajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

Qum-Shag'al Aralashmasi qoplama

Koson tuman Эсабой МФЙ, Бойтерак МФЙ, Истиклол МФЙ, Фаровон МФЙ ларини qishloq axoli punkti ko'chalarining ichki avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash ishlari.

Yo'l asosiga qum-shag'al aralashmasidan qatlam yotqizish

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

- joriy narxlardagi smeta qiymati - **757 481,711** ming so'm

shu jumladan:

Qum-Shag'al Aralashmasi qoplama

Koson tuman Эсабой МФЙ, Бойтерак МФЙ, Истиқлол МФЙ, Фаровон МФЙ ларини qishloq axoli punkti ko'chalarining ichki avtomobil yo'llarini

joriy ta'mirlash ishlari. - **757 481,711** ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - **726,336** kishi/soat

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyixa tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q.

6.2. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga va 2022 yilda Viloyat xokimiyati tomonidan tasdiqlangan protokolga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxini amaldagi narxlarda aniqlash hisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi- ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 17,21 % tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **757 481,711** ming so'm miqdorida qilib belgilandi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati **726,336** kishi/soati

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

7. Xulosalar.

7.1 Qashqadaryo Viloyati Koson tumanidagi qishloq axoli punkti ko'chalarining ichki avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash ishlari loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatsiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- **757 481,711** ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- **726,336** kishi/soat

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

Ishtirokchi ekspertlar: