

Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

Текущий ремонт внутрихозяйственных автомобильных дорог в Камашинском районе

№ п.п.	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	3 961,028
	Отчисление на социальное страхование	475,323
2	Эксплуатация машин и механизмов	41 897,771
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	610 174,894
4	Оборудование	0,000
	Итого:	656 509,016
5	Прочие затраты подрядчика 0,2216	145 482,398
6	Затраты на страхования объекта	0,000
	Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС	801 991,414
	НДС 15%	120 298,712
	Всего СМР с НДС	922 290,126

ЗАКАЗЧИК



ПОДРЯДЧИК

М.П.


СВОДНАЯ ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Текущий ремонт внутрихозяйственных автомобильных дорог в Камашинском районе

N п.п.	Месторасположения дорог	Основная зарплата, т.сум	Экс машины и механизмов, т.сум	Строительные материалы, т.сум	ИТОГО	Прочие затраты и расходы подрядчика	Затраты на страхование строитель- ства объекта %	Итого СМР с НДС 15 %	Прочие затраты проект	итого
		3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	Асфальтобетон когламалы йулар									
I	Ковчин МФЙ Ковчин қишлоғи йўлини асфальтобетон қилиши 1,735 км	4 436,351	41 897,771	610 174,894	656 509,016	145 482,398	0,000	922 290,126	27 668,704	949 958,830
	ВСЕГО	4 436,351	41 897,771	610 174,894	656 509,016	145 482,398	0,000	922 290,126	27 668,704	949 958,830

Заказчик:



Исполнитель:



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

для определения стоимости строительства текущих цен
Текущий ремонт внутрихозяйственных автомобильных дорог в Камашинском районе

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№ локальных смет и наименование работ	формативная трудоемкость объекта (Т) чел/час	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Минстроя труда и социальной защиты (Ф) час	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев (Змс), тыс. сум/месяц	Коэффициент учета размера отчисления на соцстрах (Ксс) коэф.	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (См) тыс. сум	Затраты на строительные материалы, изделия (См) тыс. сум	Обустройство, тыс. сум	Прочие затраты и расходы (Линия- смета характер-лари) %	Прочие затраты и расходы заказчика (ПЗ) % (бухгалтерский баланс характер-лари)	Затраты на страхование объекта %	
Асфальтобетон копламали йуллар Ковчин МФЙ Ковчин кишлоғи йўлини асфальтобетон қилиш 1,735 км .А	255,285	167,50	2598,947	1,12	41897,771	610174,894			22,16		
Всего	255,285				41897,771	610174,894					



Заказчик:



Подпись:

Ковчин МФЙ Ковчин кишлоги йўлини асфальтобетон қилиш 1,735 км
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-0
(локальная ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Наименование: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

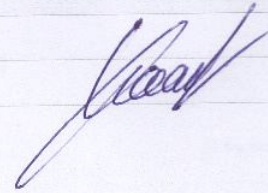
Код	Шифр номера нормативов и цены ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	81002-027-03	ПЛАНИРОВКА	1000M2	5,58	
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,49	12,9522
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,49	12,9522
2	82704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100M3	3,000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,28	15,284
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,792	16,2776
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,84	1,734
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	17,702	17,119
	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	10,996	10,488
	1125	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,007	1,076
	4219	ВОДА	М3	77	77
	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	120	107
3	82705-004-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ПРИМЕНЕНИЕМ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА.	1000T	10,0000	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,11	16,55
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,09	14,48
	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,007	1,007
	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	1,007	1,007
	1125	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,007	1,007
	1445	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	1,007	1,007
	34025	БИТУМ	T	10,000	10,000
	34403	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T	10,000	10,000
	42029	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	T	100	100
4	82706-024-01	ПОДРУНТОВКА ПОКРЫТИЙ БИТУМОМ	T	2,9028	
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	2,24294
	106	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,82292
	34025	БИТУМ	T	1,05	4,62914
5	82710-004-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОФРАКЦИОННОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ТИПА Б МАРКИ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ ФАБРИКАЦИИ "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СМЕСИ 12СМ.	1000M2	7,8075	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	129,838725
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	73,23435
	90	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	1,44	11,2428
	164	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,8738
	1125	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	3,90375
	2796	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,9369
	3997	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ РАБОЧЕГО ПОСРЕДСТВА 6 М	МАШ.-Ч	1,44	11,2428
	3248	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВЫРАВНИВАЮЩИЕ ТИПА "TEREX" "TRAMAC" "TRIMAC" 10T	МАШ.-Ч	3,08	24,0471
	3248	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВЫРАВНИВАЮЩИЕ ТИПА "TEREX" "TRAMAC" "TRIMAC" 10T	МАШ.-Ч	1,37	10,696275
	3248	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВЫРАВНИВАЮЩИЕ ТИПА "TEREX" "TRAMAC" "TRIMAC" 10T	МАШ.-Ч	1,55	12,101625
	4676	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОФРАКЦИОННАЯ	T	96,6	754,2045
	4219	ВОДА	М3	0,9	7,02675
	34025	БИТУМ	T	0,0108	0,084321
6	82710-003-01	ПРИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 4С-СМ ДОПОЛНИТЕЛЬНО УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ	1000 M2	7,8075	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	9,0567
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	5,6214
	90	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,36	2,8107
	164	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,46845
	1125	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,03	0,234225
	2796	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	2,8107
	3997	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ РАБОЧЕГО ПОСРЕДСТВА 6 М	T	24,22	189,09765
	4676	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОФРАКЦИОННАЯ	T	0,0028	0,021861
	34025	БИТУМ	T		
7	82706-001-06	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧКИ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ РАБОЧЕГО ПОСРЕДСТВА 6 М	1000M2	1,7350	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	54,9995
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,27	40,37345
	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	6,2113
	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	14,1923

	3	4	5	6
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т		МАШ.-Ч	10,6	18,391
МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л		МАШ.-Ч	0,91	1,57885
ВОДА		М3	20	34,7
ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ		М3	63,3	109,8255

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

КОМАНДИР

ПРОВЕРЯЮЩИЙ



Ковчин МФЙ Ковчин кишлоги йўлини асфальтобетон қилиш 1,735 км
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1-0

на **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ,**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

В базисных ценах
-- ТЫС.СУМ.

Сметная стоимость

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 1-0

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	255,284925	17378.03	4436349
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	205,652604		0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		4436349

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	14,0535	120666	1695780
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	24,7245	238708	5901936
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,132102	130921	148216
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	31,3283	202128	6332327
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,34225	0	0
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,835	206150	378285
7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	5,95	249861	1486673
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	25,488	127576	3251657
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	18,391	206150	3791305
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	8,9386	110153	984614
11	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	1,485	498176	739791
12	2798	РЕЗЧИКИ ПИВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,171125	0	0
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	14,0535	498176	7001116
14	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	24,0471	206150	4957310
15	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	10,696275	206150	2205037
16	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	12,101625	249861	3023724
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		41897771

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
17	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	943,30215	543 446	512633780
18	9219	ВОДА	М3	62,72675	500	31363
19	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	496,8255	94 167	46784567
20	30135	БИТУМ	Т	4,164096	5 590 925	23281148
21	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,0025	5 000	13
22	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	50,5	543 446	27444023
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		610174894

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

СУМ 656509014

СОСТАВИЛ 

ПРОВЕРИЛ 