

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№12 НАВРУЗ МФЙ МУСТАКИЛЛИК КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-2526 М, (977м асфалт,1549м
ямоқ ишларини бажариш)

№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость, сум
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ	261 505 778
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	5 426 561
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	8 374 566
	ИТОГО	275 306 905
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 12%	33 036 829
6	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА -0,32 %	0
7	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	308 343 733
9	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	46 251 560
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	354 595 293

ЗАКАЗЧИК

М.П.

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК



№12 НАВРУЗ МФЙ МУСТАКИЛЛИК КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-2526 М, (977м асфалт, 1549м
ямок ишларини бажариш)

Наименование стройки -

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

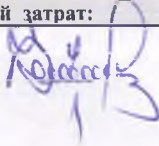
Основание: Ведомость объемов работ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНК							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	278,4137	19491	5 426 561
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			5 426 561
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	7,9137	0	0
2		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	0	314899	0
3		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,28681	210681	60 425
4		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0	133331	0
5		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0	263724	0
6		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0	655	0
7		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,31899	5000	6 595
8		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	6,84	165791	1 134 010
9		626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т (13тн)	маш.-ч	0	195170	0
10		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	5,9	58500	345 150
11		786	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	0	208510	0
12		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	2	5000	10 000
13		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	0	165791	0
14		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	2,1982	123354	271 157
15		1199	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	11,8	6600	77 880
16		1941	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м3	маш.-ч	0	348007	0
17		2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,2	58742	11 748
18		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т/	маш.-ч	0	58742	0
19		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,659475	15000	9 892
20		2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	0	195170	0
21		2846	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	0	195170	0
22		3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	0	165791	0
23		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	7,9137	289504	2 291 048
24		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	13,5412	135000	1 828 062
25		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	6,0232	165791	998 592
26		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	6,8146	195170	1 330 005
27		3456	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 20 т	маш.-ч	0	297577	0
Итого по строительным машинам				СУМ			8 374 566
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1		6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	554,9851	450000	249 743 295
2		6328	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	м3	0	441000	0
3		9219	Вода	м3	3,9569	0	0
4		9246	Гравий для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	0	22238	0
5		####	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	м3	0	22238	0
6		####	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 50	м3	0	338281	0
7		####	Битум	т	1,218492	4857897	5 919 309
8		####	Мастика битумная кровельная горячая	т	0	6000000	0

1	2	3	4	5	6	7	8
9		####	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	0	6000000	0
10		####	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0	6000000	0
11		####	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	м2	0	3000	0
12		####	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм I сорта	м3	0	3100000	0
13		####	Муфты асбестоцементные САМ-9 к трубам ВТ-9 условный проход труб 300 мм, наружный диаметр муфт 397мм	шт	0	5000	0
14		####	Кольца резиновые для асбестоцементных муфт САМ	кг	0	5000	0
15		####	Памя пропитанная	кг	0	15000	0
16		####	Песок для строительных работ природный	м3	0	45000	0
17		####	Конструкции сборные железобетонные труб Д-1000 мм	м3	0	3380282	0
18		####	Трубы асбестоцементные Д-300 мм	м	0	62096	0
Итого по материальным ресурсам				СУМ			255 662 604
<i>Перевозка строительные материалы, изделия и детали</i>							
1			Транспортировка А/б на расстояние 20 км	тн/км	11099,702	522	5 794 044
2			Транспортировка ГПС на расстояние 5 км	тн/км	0	625,2	0
3			Транспортировка Бетон на расстояние 80 км	тн/км	0	504	0
4			Транспортировка Битум на расстояние 80 км	тн/км	97,47936	504	49 130
5			Транспортировка Песок на расстояние 5 км	тн/км	0	625,2	0
6			ТРАНСПОРТИРОВКА ДУРИГИЕ МАТЕРИАЛ 5 %	сум	0	0,05	0
Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали				СУМ			5 843 174
Итого прямой затрат:							275 306 905

СОСТАВИЛ



С.ЖУМАЕВ

ОЛТИНСОЙ ТУМАНИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1
(локальная ресурсная смета)

на №12 НАВРУЗ МФЙ МУСТАКИЛЛИК КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-2526 M, (977m асфалт, 1549м ямок ишларини бажариш)
(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		Общая стоимость, СУМ	
				на ед. измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E68-015-01	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2	100М2	2,0000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,1	200,2	19491	3 902 098
1.2	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,42	6,84	165791	1 134 010
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,95	5,9	58500	345 150
1.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1	2	5000	10 000
1.5	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,9	11,8	6600	77 880
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2	58742	11 748
1.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	11,9	23,8	450000	10 710 000
1.8	30135	БИТУМ	Т	0,07	0,14	4857897	680 106
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,9890		0	0
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,28681	210681	60 425
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,0187	4857897	4 948 740
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	4,3965		0	0
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	73,1138	19491	1 425 061
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	6,331	0	0
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,0552	5000	5 276
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	2,1982	123354	271 157
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,52758	15000	7 914
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	6,331	289504	1 832 850
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	13,5412	135000	1 828 062
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	6,0232	165791	998 592
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	6,8146	195170	1 330 005
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	424,7019	450000	191 115 855
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	3,9569	0	0
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,047482	4857897	230 663
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	4,3965		0	0
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	5,0999	19491	99 402
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,5827	0	0
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,26379	5000	1 319
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,131895	15000	1 978
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,5827	289504	458 198
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	106,4832	450000	47 917 440
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,01231	4857897	59 801
ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ							
5		ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМ НА РОСТАЯННИЕ 80 КМ	ТН/КМ	1,2185	97,4794	504	49 130
6		ТРАНСПОРТИРОВКА А/Б НА РОСТАЯННИЕ 20 КМ	ТН/КМ	554,9851	11099,7020	522	5 794 044
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:						275 306 905	

СОСТАВИЛ

С.ЖУМАЕВ