

## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли "Обод кишлок" ва "Обод маҳалла" дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тугрисида"ги қарорига асосан Музработ тумани "Гулобот" МФЙ ҳудудидаги ички йулларини 2022 йилда жорий таъмирлаш

№ 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	20,090,759
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1,313,537
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	7,334,567
	<b>ИТОГО</b>	<b>28,738,864</b>
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 12 %	3,448,664
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	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>32,187,527</b>
9	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	4,828,129
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	1,850,783
-	ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ	740,313
-	ГОСЭКСПЕРТИЗА	0
-	Содержание службы заказчика	1,110,470
11	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>38,866,439</b>

ЗАКАЗЧИК

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК

\_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

М.П.

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

**Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурларини амалга ошириш чора-тад тугрисида"ги қарорига асосан Музработ тумани "Гулобот" МФЙ ҳудудидаги ички йулларини 2022 йилда жорий таъмирлаш**

N п.п.	Месторасположения дорог	Протя- женность, км	Основная зарплата, сум	Экс машин и механизмов, сум	Строительные материалы, сум	ИТОГО	Прочие затраты подрядчика 12 %	НДС 15%	Всего с НДС	Затраты заказчика	В том числе,		
											Содержание заказчика	ПИР	Госэкспер- тиза
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГУЛОБОТ МФЙ КУРГОНЧА КУЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-360 М, (ШАГАЛ КОПЛАМА ЕТКИЗИШ)	0.360	1,313,537	7,334,567	20,090,759	28,738,864	3,448,664	4,828,129	37,015,657	1,850,783	1,110,470	740,313	0
	<b>ИТОГО</b>	<b>0.36</b>	<b>1,313,537</b>	<b>7,334,567</b>	<b>20,090,759</b>	<b>28,738,864</b>	<b>3,448,664</b>	<b>4,828,129</b>	<b>37,015,657</b>	<b>1,850,783</b>	<b>1,110,470</b>	<b>740,313</b>	<b>0</b>

СОСТАВИЛ:

Жумаев.С

**бирлари**

Всего по смете
15
38,866,439
38,866,439

Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тугрисида"ги қарорига асосан Музабот тумани "Гулобот" МФЙ худудидаги ички йуларини 2022 йилда жорий таъмирлаш

Наименование стройки -

### СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Основание: Ведомость объемов работ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	67.392	19491	1,313,537
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>1,313,537</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	0	0	0
2		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	3,7584	314899	1,183,516
3		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0	210681	0
4			БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0	263,724	0
5			ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "НИТАСНІ", "ЛІВНЕР", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч	0	348,007	0
6			АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0	297,577	0
7		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	9,5904	133331	1,278,698
8		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0	10150	0
9		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0	5000	0
10		626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т(13тн)	маш.-ч	0	250445	0
11		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	0	165791	0
12		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	2,3166	123354	285,762
13		2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0	58742	0
14		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0	25000	0
15		2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т НАММ ND 110 S/N	маш.-ч	9,8658	225338	2,223,140
16		2846	Катки дорожные 30 т НАММ 35 S/N	маш.-ч	1,4904	250445	373,263
17		3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	12,0042	165791	1,990,188
18		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	0	289504	0
19		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	0	135000	0
20		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	0	165791	0
21		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	0	195170	0
<b>Итого по строительным машинам</b>				<b>СУМ</b>			<b>7,334,567</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1		6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	0	450000	0
2		6328	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	м3	0	441000	0
3		9219	Вода	м3	17,01	0	0
4		12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	м3	410,3136	22238	9,124,554
5		30135	Битум	т	0	4857897	0
6		32108	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	0	5217391	0
7		35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	м2	0	3000	0

1	2	3	4	5	6	7	8
8		36180	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	3200000	0
9		45049	Песок для строительных работ природный	м3	0	45000	0
<b>Итого по материальным ресурсам</b>				<b>СУМ</b>			<b>9,124,554</b>
<u><i>Перевозка строительных материалы, изделия и детали</i></u>							
1	Т		Транспортировка А/б на расстояние 42 км	тн/км	0	522	0
2	Т		Транспортировка ГПС на расстояние 32 км	тн/км	21008.056	522	10,966,205
3			Транспортировка Битум на расстояние 54 км	тн/км	0	504	0
4	Т		ТРАНСПОРТИРОВКА ДРУГИЕ МАТЕРИАЛОВ 5%	сум	0	0.05	0
<b>Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали</b>				<b>СУМ</b>			<b>10,966,205</b>
<b>Итого прямой затрат:</b>							<b>28,738,864</b>

СОСТАВИЛ

С.ЖУМАЕВ

МУЗРАБОТ ТУМАНИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**

(локальная ресурсная смета)

на ГУЛОБОД МФЙ КУРГОНЧА КУЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-360 M, (ШАГАЛ КОПЛАМА ЕТКИЗИШ)

(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
<b>РАЗДЕЛ 1. КУРГОНЧА КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ 360 M(ШАГАЛ КОПЛАМА ЕТКИЗИШ)</b>							
<b>1</b>	<b>E2704-003-05 ДОП. 4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM</b>	<b>1000M2</b>	<b>1.6200</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41.6	67.392		
1.2	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.32	3.7584		
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5.92	9.5904		
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1.43	2.3166		
1.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4.09	6.6258		
1.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0.92	1.4904		
1.7	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	8.1162		
1.8	9219	ВОДА	М3	10.5	17.01		
1.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	М3	152	246.24		
<b>2</b>	<b>E2704-003-08 ДОП. 7 К=8</b>	<b>НА КАЖДЫЙ 1 CM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07</b>	<b>1000 M2 ОСНОВА НИЯ ИЛИ ПОКРЫТ НЯ</b>	<b>1.6200</b>			
2.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2	3.24		
2.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2.4	3.888		
2.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	М3	101.28	164.0736		
<b>ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ</b>							
<b>3</b>		<b>ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА РОСТАЯНИЕ 32 KM</b>	<b>ТН/KM</b>	<b>656.5018</b>	<b>21008.0563</b>		
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>							<b>0</b>

СОСТАВИЛ

С.ЖУМАЕВ