

Учқудук туман «Дўстлик» МФЙи М.Авезов кўчасидиги йўллари жорий таъмирлаш  
**ТЕХНИК ТОПШИРИК**

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	Учқудук туман «Дўстлик» МФЙи М.Авезов кўчасидиги йўллари жорий таъмирлаш
2	Буюртмачи	Учқудук туман Ободонлаштириш бошқармаси
3	Буюртма учун асос	Учқудук туман «Дўстлик» МФЙи М.Авезов кўчасидиги йўллари жорий таъмирлаш
4	Объектнинг жойлашган ўрни	Учқудук туман Дўстлик МФЙ худудида
5	Қатнашувчилар учун талаблар	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Давлат рўйхатидан ўтказилганлиги тўғрисида гувоҳнома ва устав нусхалари.</li> <li>2. Солиқ тўловларидан қарзи йўқлиги тўғрисидаги ва Қандай солиқ тўловчиси тўғрисидаги маълумот.</li> <li>3. Охириги уч йиллик банк айланмаси ва Банк реквизитлари тўғрисида маълумот.</li> <li>4. Олдин бажарилган ишларидан шартномалар нусха.</li> <li>5. Ишчи кучи тугрисида маълумотлар (малакали мутахассислар тўғрисида).</li> <li>6. Махсус техникалари мавжудлиги тўғрисида маълумот.</li> <li>7. Қурилиш вазирлигининг махсус парталидаги рейтинги тўғрисида маълумот ва рейтинг талаби С камида бўлиши лозим.</li> <li>8. Тижорат таклифида бажариладиган ишлар физик хажми маълумот, бажариладиган ишларга ҳамда эълонда кўрсатилган смета хужжатларига мос равишда бўлиш лозим.</li> <li>9. Кафолат хати (бажариладиган ишга энг камида бир йил муддатга кафолат бериш тўғрисида).</li> </ol>
6	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Давлат рўйхатидан ўтказилганлиги тўғрисида гувоҳнома ва устав нусхалари.</li> <li>2. Солиқ тўловларидан қарзи йўқлиги тўғрисидаги ва Қандай солиқ тўловчиси тўғрисидаги маълумот.</li> <li>3. Охириги уч йиллик банк айланмаси ва Банк реквизитлари тўғрисида маълумот.</li> <li>4. Олдин бажарилган ишларидан шартномалар нусха.</li> <li>5. Ишчи кучи тугрисида маълумотлар (малакали мутахассислар тўғрисида).</li> <li>6. Махсус техникалари мавжудлиги тўғрисида маълумот.</li> <li>7. Қурилиш вазирлигининг махсус парталидаги рейтинги тўғрисида маълумот ва рейтинг талаби С камида бўлиши лозим.</li> <li>8. Тижорат таклифида бажариладиган ишлар физик хажми маълумот, бажариладиган ишларга ҳамда эълонда кўрсатилган смета хужжатларига мос равишда бўлиш лозим.</li> <li>9. Кафолат хати (бажариладиган ишга энг камида бир йил муддатга кафолат бериш тўғрисида).</li> </ol>
7	Бажарилган ишлар ҳисоб-китоби	Шартнома тузилган санадан 10 иш кун мобойнида <b>30 (%)</b> фоиз тўлов олдиндан тўлов. Ишлар бажарилгандан сўнг 30 иш кун мобойнида <b>65 (%)</b> фоиз тўлов.

		Бир йиллик кафолат муддатидан сўнг 5 (%) фоиз тўлов амалга оширилади.
8	Ишни бажариш муддати	Икки ой муддатда.
9	Техника хавфсизлиги буйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техника хавфсизлик коидаларига тула риоя қилиши шарт.
10	Молиялаштириш манбаи	Учқудук туман Ободонлаштириш бошқармаси бюджетдан ташқари маблағлари ҳисобидан.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦА "М.АВЕЗОВ" В МАХАЛЛЕ "ДУСЛИК"  
УЧКУДУКСКОГО РАЙОНА НАВОИЙСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п.п.	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ	159 454,517
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	13 801,371
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	6 459,694
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	32 348,805
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	0,000
9	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>212 064,387</b>
10	НДС 15%	31 809,658
11	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>243 874,045</b>
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	6 250,0
13	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>250 124,045</b>

ЗАКАЗЧИК

М.П.



ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.



**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

№ 01

(локальная смета)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ ВЕДОМОСТЬ

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2021 Г

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	СУМ	
					Сметная стоимость	
1	2	3	4	5	по единицу	общая
6	7					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	ABC 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	680,45175	20282,66	13801371,5
2	ABC 000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,26465	0	(0)
		<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>13801371</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	97 С	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,339	226425	756033,08
2	107 С	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,3132	286489	89728,35
3	108 С	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,2697	173722	46852,82
4	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,7992	98963	79091,23
5	464 С	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,5565	190,36	105,94
6	1069 С	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,33	84543,55	27899,37
7	1135 С	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,18823	135063	160485,91
8	2265 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 М3	МАШ.-Ч	0,69384	368113	255411,52
9	2499 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2747	75276	20678,32
10	2845 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,82215	227373	186934,71
11	2846 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,1242	233400	28988,28
12	3093 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,00035	205850	205922,05
13	3097 С	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,89736	374275	1458684,41
14	3348 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	6,40336	218498	1399121,35
15	3349 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	2,54135	228746	581323,65
16	3350 С	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	5,11245	227373	1162433,09

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ		6459694	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	6003 M	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОНА ПРОЧНАЯ ГОРЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП В МАРКА 1	T	243,1091	490700	119293635
3	9219 M	ВОДА	M3	3,087	300	926,1
3	12226 M	РАСТВОР ГОТОВЫЙ (КЛАССНЫЙ) ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,3216	447129	143796,69
4	12303 M	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	33,48	16323	546494,04
5	22006 M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	25,728	395652	10179334,7
6	30135 C	БИТУМ	T	0,03914	4826268,7	188900,16
7	30303 C	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 MM	T	0,00144	15742000	22668,48
8	30407 C	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00536	15400000	82544
9	31403 C	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	T	0,0005805	15400000	8939,7
10	31445 C	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	T	0,0001686	21000000	3540,6
11	31507 C	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	T	0,0001014	20338000	2062,27
12	34003 C	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T	0,00094	9018303,5	8477,21
13	36038 C	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM IV СОРТА	M3	0,9112	3391304,4	3090156,57
14	44926 C	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	T	0,9579	3599163	3447638,24
15	117-743	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР1000Х200Х80ММ/	ШТ	536	20783	11139688
16	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 MM	M	9,99	59865	598051,35
17	C KCM	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 5 KM АВТОТРАНСПОРТАМИ	TN/KM	390	1456,37	567984,3
18	C KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 17 KM АВТОТРАНСПОРТАМИ	TN/KM	909,5	1213,17	1103378,12
19	C KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ИЗДЕЛИИ НА РАССТОЯНИЕ 92 KM АВТОТРАНСПОРТАМИ	TN/KM	1968,8	989,23	1947596,02
20	C KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 KM АВТОТРАНСПОРТАМИ	TN/KM	3889,6	1213,17	4718746,03
21	C KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 KM АВТОТРАНСПОРТАМИ	TN/KM	987,2	1213,17	1197641,42
22	C KCM	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 KM АВТОТРАНСПОРТАМИ	TN/KM	302,4	989,23	299143,15
23	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, MM: 700Х700Х700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,03	28772500	863175
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ			159454517
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			179715583

СОСТАВИЛ

ЕРГАШЕВ С

ПРОВЕРИЛ

ТОШНАЗАРОВ Б

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01**  
(локальная ресурсная смета)

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28) (29) (30) (31) (32) (33) (34) (35) (36) (37) (38) (39) (40) (41) (42) (43) (44) (45) (46) (47) (48) (49) (50) (51) (52) (53) (54) (55) (56) (57) (58) (59) (60) (61) (62) (63) (64) (65) (66) (67) (68) (69) (70) (71) (72) (73) (74) (75) (76) (77) (78) (79) (80) (81) (82) (83) (84) (85) (86) (87) (88) (89) (90) (91) (92) (93) (94) (95) (96) (97) (98) (99) (100)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01**

(локальная ресурсная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ ВЕДОМОСТЬ**

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на, ед. измерения	по проектам данных
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E68-014-02	<b>РАЗБОРКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ: (ПОРЕБРИК)</b>			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	4,8300	
2	E0101-013-01	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1 [1-1.2] М3, ГРУППА ГРУНТОВ I</b>	1000М3	0,0490	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,4	0,3136
2.2	2265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) I М3	МАШ.-Ч	14,16	0,69384
3	С КСМ	<b>ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 5 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ</b>	ТН/КМ	390,0000	
<b>РАЗДЕЛ 2.УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ</b>					
4	E2704-003-05 ДОП. 4	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 20СМ)</b>	1000М2	0,1350	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	5,616
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	2,6582
4.3	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,3132
4.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	0,7992
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,19305
4.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	0,55215
4.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	0,1242
4.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	0,67635
4.9	9219	<b>ВОДА</b>	М3	10,5	1,4175
4.10	12303	<b>ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ</b>	М3	148,8	20,088
5	E2704-003-08 ДОП. 7 К=8	<b>НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07</b>	1000 М2	0,1350	

1	2	3	4	5	6
5.1	1000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,0	0,394
5.2	1000	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС"	МАШ.-Ч	2	0,27
5.3	1000	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОВ РАЗМЕРОМ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 6,5 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2,4	0,324
5.4	12100	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	99,2	13,392
6	E2702-010-02	<b>УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ (ПОРЕБРИК) БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ</b>	100М	<b>5,3600</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,8	374,128
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65	3,484
6.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,2144
6.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,06	0,3216
6.5	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	4,8	25,728
6.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00536
6.7	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	МЗ	0,17	0,9112
7	117-743	<b>ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР1000Х200Х80ММ/</b>	ШТ	<b>536,0000</b>	
8	E2706-026-01	<b>РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ</b>	Т	<b>0,9300</b>	
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,5394
8.2	108	АВТОГУДРОНАГОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,2697
8.3	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,03	0,9579
9	E2703-004-01	<b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ПРИМЕНЕНИЕМ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА</b>	100Т	<b>0,1880</b>	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,1	3,5908
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,9	3,5532
9.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,36	0,06768
9.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,97	0,55836
9.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,67	0,68996
9.6	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	11,9	2,2372
9.7	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	Т	101	18,988
9.8	30135	БИТУМ	Т	0,074	0,013912
9.9	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,005	0,00094
10	E2713-010-01 ДОП. 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 5СМ)</b>	1000 М2	<b>1,8550</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	30,8486
10.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,6712
10.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,4452

10.1	1111	МАШИНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ			
10.3	1097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEBELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,5	0,9275
10.6	1114	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", И Т	МАШ.-Ч	1,44	2,6712
10.7	3149	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,7134
10.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,5414
10.9	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I			
10.10	9219	ВОДА	Т	96,6	179,193
10.11	30135	БИТУМ	МЗ	0,9	1,6695
11	<b>E2713-011-01</b> <b>ДОП. 9 К=2</b>	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01</b>	Т	0,0108	0,020034
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	<b>1000 МЗ</b>	<b>1,8550</b>	
11.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,1518
11.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,6678
11.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEBELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,06	0,1113
11.5	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА I	МАШ.-Ч	0,36	0,6678
11.6	30135	БИТУМ	Т	24,22	44,9281
12	<b>E2709-008-01</b>	<b>УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ</b>	Т	0,0028	0,005194
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	<b>100ШТ</b>	<b>0,0300</b>	
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	320	9,6
12.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,4359
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	11	0,33
12.5	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 18 ММ	МАШ.-Ч	2,01	0,0603
12.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,048	0,00144
12.7	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,01935	0,00058
12.8	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00562	0,000169
13	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	Т	0,00338	0,000101
14	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	М	9,9900	
			100ШТ	0,0300	
<b>РАЗДЕЛ 3. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ</b>					
15	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		3889,6000
16	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 17 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		909,5000
17	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		987,2000
18	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		302,4000
19	С КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ЖБ ИЗДЕЛИИ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		1968,8000



ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	680,4518
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,2646
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,339
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,3132
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,2697
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,7992
7	164	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,5565
8	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ПРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,33
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,1882
10	2265	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 1 МЗ	МАШ.-Ч	0,69384
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2747
12	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,82215
13	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	0,1242
14	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,0004
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 4,5 М	МАШ.-Ч	3,8974
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	6,4034
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	2,5414
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	5,1124
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
19	6003	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКА 1	Т	243,1091
20	9219	ВОДА	МЗ	3,087
21	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,3216
22	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	33,48
23	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	25,728
24	30135	БИТУМ	Т	0,03914
25	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00144
26	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00536
27	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,00058
28	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,000169

29	11307	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОВЫХ РАБОТНЫХ МАТЕРИАЛОВ В-4			
30	14003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРКОВ КТ-4, КТ-2			0,000101
31	36038	ПРОЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЛЫ НЕОБРАБОТАННЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	Т		0,000794
32	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	МЗ		0,9112
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
Т					
33	КСМ	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 5 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ			
34	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ИЗДЕЛИИ НА РАССТОЯНИЕ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		390
35	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ НА РАССТОЯНИЕ 315 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		1968,8
36	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		302,4
37	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИЕ 17 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		987,2
38	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИЕ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	ТН/КМ		909,5
39	101-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	ТН/КМ		3889,6
			100НП		0,03
40	117-743	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ /БР1000X200X80ММ/			
41	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	ШТ		516
М					
9,99					

СОСТАВИЛ

ЭРГАШЕВ С

ПРОВЕРИЛ

ТОШНАЗАРОВ Б



F. Hasanov  
 2022 y

Navoiy viloyati Uchquduq tuman Da'vlatlik MFY M-Avezov ko'chasi yo'llarini joriy tamiirlash  
 NUQSONLAR QAYDNOMASI

Biz quyida loyihaga qo'yuvchilar komissiya a'zolari: Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili Hamroev A, "Navoiy Grand Project" MChJ loyiha bosh muxandisi Toshnazarov B, "Navoiy Grand Project" MChJ muxandisi Ergashev S.lar mazkur qaydnomani tuzdik shu ta'g'ridaki, vizual o'lchashlar natijasida quyidagi ish turlari va hajmlari aniqlandi:

№	Ishlarning manzili				Uzunligi (metr)	Yo'l elementlarining mavjud holati	Loyihada ko'zda tutilgan ish turlari va tadbirlar	Ish hajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Mikdori (haqiqiy)
	km		piketaj							
	dan	gacha	asosin	oxirin						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>ICHKI YO'LLARNI TAMIRLASHI</b>										
1	0+000	0+328	0+00	3+28	328	Ichki ko'chalar kengligi talab darajasida emas	Ichki ko'chalar chekidagi 4beton porebriklarni qo'l kuchida ko'chirib olish Cho'ntichining hajmi 1,0m3 bo'lgan ekskavator yordamida kengaytirilayotgan qismdagi 4-guruh granni. (Yaroqsiz temirbeton porebriklarni) avtosamosvallarga yuklash. (41+483x0,016) Yuklangan granni 5km. masofaga tashib chiqarish QShA dan h=20 sm qalinlikda asos qurish. (Kengaytirilayotgan qismga) Ichki yo'llar chekiga 1000x200x80mm o'lchamli yo'laketa borayurlarini (porebriklarni) beton asosda yangidan o'rnatish. Asos va qoplama ustiga bitum emulsiyasi sepish (Podgruntovka) 0,5ka/m2 Issiq mayda donali zich asfaltbetondan tekislovchi qatlam qurish. Tip-B Marka-I Issiq mayda donali zich asfaltbetondan 5sm qalinlikda yuqori qatlam qoplama qurish. Tip-B Marka-I. (Egrilik radiusi bilan birga)	Jadval asosida	pm	483
								Jadval asosida	m3	49
								$y=1,60/m^3$	tn	78
								Jadval asosida	m2	135
								Jadval asosida	pm	536
								Jadval asosida	tn	0,93
								Jadval asosida	tn	18,8
								Jadval asosida	m2	1855
2	0+000	0+328	0+00	3+28	328	Ichki ko'chalar yo'l belgilar bilan jihozlanmagan.	2,4 Yo'l belgilarini o'rnatish. Yo'l belgi ustunlar (D=76x3mm metall quyular L=3,33 )	Jadval asosida	dona	3
									pm	9,99

Uchquduq tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili:-  
 "Navoiy Grand Project" MChJ loyiha bosh muxandisi:-  
 "Navoiy Grand Project" MChJ muxandisi:-


Hamroev A  
 Toshnazarov B  
 Ergashev S



“АЙМАН”  
 Федерациянинг  
 Бошлиги  
 Ф.Хасанов  
 2022 й

Ушбу ҳужжатнинг мақсади ва асоси бўлган 2022 йилда қишлоқ, реконструкция, тўлиқ таъмирлаш ва жорий таъмирлаш ишларида лойиҳа-смета ҳужжатларини ушбу ширкатнинг логистика, машина механиклар, транспорт харажатлари ва асфальтбетон қориниласи қойматлари бўйича шартли этиладиган нархлар

**КЕЛИШУВ БАЁННОМАСИ**

№	Ташкиловчи ресурслар, оборудолаш, конструкция, материал ва қўлчилар	Единица измерения	Сомма ва миқдор	
			на единицу	общая

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ на участки автостроя (12%)	ЧЛДЛ-Ч	20282,06	Туман ИФДУК ларнинг 1-Т ширкати ўрнатилган
---	--	--------	----------	--

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	226435	Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ Вақорати ҳуқуқдаги “Шаҳар-қишлоқ ҳужжатлари экспертизаси” ДУК Ўзбекистон фискалийнинг экспертиза хизматларининг ўртача нархлари
2	АНТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КИП Д.С.Т	МАШ-Ч	286489	Ўзбекистон Республикаси Ички ишлар тарихидаги камбағалликни қисқартирини қаторини ҳуқуқдаги “Лойиҳалар ва шартли шартларнинг қимматле экспертиза қилиш маркази” ДУК тақриф нархлари
3	АВТОУДОБИТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	173722	Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ Вақорати ҳуқуқдаги “Шаҳар-қишлоқ ҳужжатлари экспертизаси” ДУК Ўзбекистон фискалийнинг экспертиза хизматларининг ўртача нархлари
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	98963	Ўзбекистон Республикаси Ички ишлар тарихидаги камбағалликни қисқартирини қаторини ҳуқуқдаги “Лойиҳалар ва шартли шартларнинг қимматле экспертиза қилиш маркази” ДУК тақриф нархлари
5	АГРЕГАТЫ ШАРОННИЙ ДВИЖИТОРЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СТАРКА НА ТРАКТОРЕ 79 КИП (СБС Д.С.Т)	МАШ-Ч	63661	Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ Вақорати ҳуқуқдаги “Шаҳар-қишлоқ ҳужжатлари экспертизаси” ДУК Ўзбекистон фискалийнинг экспертиза хизматларининг ўртача нархлари
6	ГУДРОИТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	190,36	Каталог IV-қв. 2019г
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДИНЫЕ ПЕДАЛИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ-Ч	121818	Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ Вақорати ҳуқуқдаги “Шаҳар-қишлоқ ҳужжатлари экспертизаси” ДУК Ўзбекистон фискалийнинг экспертиза хизматларининг ўртача нархлари
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДИНЫЕ ПЕДАЛИЕ 8 Т	МАШ-Ч	118335	Ўзбекистон Республикаси Ички ишлар тарихидаги камбағалликни қисқартирини қаторини ҳуқуқдаги “Лойиҳалар ва шартли шартларнинг қимматле экспертиза қилиш маркази” ДУК тақриф нархлари
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДИНЫЕ НА ПНЕВМАТИЧЕСКОМ КОДУ 30 Т	МАШ-Ч	233460	Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ Вақорати ҳуқуқдаги “Шаҳар-қишлоқ ҳужжатлари экспертизаси” ДУК Ўзбекистон фискалийнинг экспертиза хизматларининг ўртача нархлари
10	КОМПРЕССОРЫ ПЕРИДВИЖИТОРЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИШНЕГО СТРОИТИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЭКИНИ	МАШ-Ч	54739,08	Каталог IV-қв. 2019г
11	КОМПРЕССОРЫ ПЕРИДВИЖИТОРЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИШНЕГО СТРОИТИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЭКИНИ	МАШ-Ч	67599,58	Каталог IV-қв. 2019г
12	КРИВА НА АВТОМОБИЛЕНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДУТНИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛИЯ (СБС Д.С.Т)	МАШ-Ч	136341	Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ Вақорати ҳуқуқдаги “Шаҳар-қишлоқ ҳужжатлари экспертизаси” ДУК Ўзбекистон фискалийнинг экспертиза хизматларининг ўртача нархлари
13	ЛОПАТЫ МАНУАЛЬНЫЕ ПЕРИДВИЖИТОРЫЕ	МАШ-Ч	1849-	Каталог IV-қв. 2019г
14	МАШИНЫ БУРЯЩИЕ НА ТРАКТОРЕ 80 КИП КИП Д.С.Т РУЧНОЙ БУРЯЩИЕ 3,5 М	МАШ-Ч	81543,55	Каталог IV-қв. 2019г
15	МАШИНЫ ПОДЪЕМОКОМБИНИЕ 6000 Л	МАШ-Ч	135063	Ўзбекистон Республикаси Ички ишлар тарихидаги камбағалликни қисқартирини қаторини ҳуқуқдаги
16	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРИДВИЖИТОРЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЛНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1282,41	Каталог IV-қв. 2019г
17	ТРАМБОЛКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	701,32	Каталог IV-қв. 2019г
18	ОБЪЕКТ СТАНЦИИ ПЕРИДВИЖИТОРЫЕ 4 КПА	МАШ-Ч	25043,01	Каталог IV-қв. 2019г

2	3	4	5
ДБК КАВАТОРЫ ОДИКОСИМОНОВЕ ДВОКОШИЕ НА СУЩЕНОМНОМ АСФАЛТНОМ ПАКЕТЕ НА ПУТИК ИДИКС ТИТЕЛКА ТРАКТОРА	МАШ-4	368113	
ДБК КАВАТОРЫ ОДИКОСИМОНОВЕ ДВОКОШИЕ НА ПЕРИМОКРЕЩОМ НОЛУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГОМ ВАРΙΑС С ТРОИТЕЛКА ТРАКТОРА	МАШ-4	212992	Убытокот Републикани Куршани Варагари Куршани "Пазарекони хушкелари хестерекани" ДУК Навои виокот филиалигари хестерини хушкеларини уртрак паркарши
ПЕДИКОШИЕ ТИРЕНОЕ СД 0,24 М3 АТОМОБИЛИ ВОЗРОТОНЕ	МАШ-4	75276	Убытокот Републикани Хекстерекот паркаркот по кабар-зириниконим хестерекотини вапирини хушкелани "
ПРОУКОШИЕ ТИРЕНОЕ СД 0,24 М3			Дописекот по инпорт констракцироним конвексе хестерекотини шонор паркарши" ДУК тактиб паркарши
КОВАЛТА АНТОМОКОВАЛИОНА НОЛУ КС-08ММ НА ЛАСЕ ИСУА, ПУСКОНОСЕННИК ТИРО 1 Т	МАШ-4	195181	Убытокот Републикани Куршани Варагари Куршани "Пазарекони хушкелари хестерекани" ДУК Навои виокот филиалигари хестерини хушкеларини уртрак паркарши
КАТКИ ДВОКОШИЕ САМОКОШИЕ КОМПИРОВАННИЕ 15 Т НАММ SD 110 SN	МАШ-4	227373	
КАТКИ ДВОКОШИЕ 30 Т НАММ 33 SN	МАШ-4	233400	
КАТКИ ДВОКОШИЕ САМОКОШИЕ КОМПИРОВАННИЕ БЕЗШИЛКИ	МАШ-4	207840	Убытокот Републикани Хекстерекот паркаркот по кабар-зириниконим хестерекотини вапирини хушкелани "
ТИДРАКШЕРА ТИКА КАТКИ БЕЗШИЛКИ			Автомобил ва инпорт констракцироним конвексе хестерекотини шонор паркарши" ДУК тактиб паркарши
ТОКИАК С РАБОЧИ МАССА СЛОТ 8,1 ДУ 0,3 Т			
УКЛАДНИКИ АСАВАТОРОТОНА ТИЛА "КОШЕ" С ТИРЕНОЕ УСИЛКИ ДО 6,5 М	МАШ-4	374275	Убытокот Републикани Куршани Варагари Куршани "Пазарекони хушкелари хестерекани" ДУК Навои виокот филиалигари хестерини хушкеларини уртрак паркарши
КАТКИ САМОКОШИЕ ДВОКОШИЕ БЕЗРАБОТОНЕ ТИЛА "ДЫНАРАС" "НАММ" ТРОМАК" 8 Т	МАШ-4	218498	
КАТКИ САМОКОШИЕ ДВОКОШИЕ БЕЗРАБОТОНЕ ТИЛА "ДЫНАРАС" "НАММ" ТРОМАК" 10 Т	МАШ-4	228746	Убытокот Републикани Куршани Варагари Куршани "Пазарекони хушкелари хестерекани" ДУК Навои виокот филиалигари хестерини хушкеларини уртрак паркарши
КАТКИ САМОКОШИЕ ДВОКОШИЕ БЕЗРАБОТОНЕ ТИЛА "ДЫНАРАС" "НАММ" ТРОМАК" 10 Т	МАШ-4	227373	

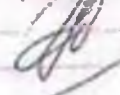
**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ**

1	КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА ПЛОЩАДЬ	Т	490700	Учебный Республиканский Кувейтский Институт Строительства "Шейх Сауд Аль-Мубарак" Инженерный факультет "Jawhara" №88/22 10.02.2022 г.
2	ТУРБИНА МЕДИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ	М3	363	Учебный Институт По строительству
3	МАРКА 106	М3	417129	Кувейт IV-кв. 2021г
4	СЪЕДИЛИТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ	М3	16320	Универсальный инженерно-эксплуатационный справочник инженера
5	БЕТОН ЭЛЕМЕНТЫ КЛАСС В 15 (М200)	М3	395632	Кувейт IV-кв. 2021г
6	БЕТОНА ПЕШОХОДНЫЕ ПОКРЫТИЯ ПЕШОХОДНЫЕ	Т	4812000	Кувейт IV-кв. 2021г
7	БЕТОН	Т	4826208,7	Кувейт IV-кв. 2021г
8	БОЛТЫ С ПЕШОХОДНОЙ ГОЛОВКОЙ	Т	15742000	Кувейт IV-кв. 2021г
9	ДОМАШНЯЯ ПЕШОХОДНАЯ	Т	15400000	Кувейт IV-кв. 2021г
10	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	15420000	Кувейт IV-кв. 2021г
11	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ КРАСНОКОПИРАШОВЫЕ	Т	15420000	Кувейт IV-кв. 2021г
12	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	21000000	Кувейт IV-кв. 2021г
13	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	20228020	Кувейт IV-кв. 2021г
14	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	5758077	Кувейт IV-кв. 2021г
15	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	17154000	Кувейт IV-кв. 2021г
16	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	9018300,5	Кувейт IV-кв. 2021г
17	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	14900000	Кувейт IV-кв. 2021г
18	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	М3	3391304,3	Кувейт IV-кв. 2021г
19	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	М3	645886	Кувейт IV-кв. 2021г
20	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	Т	3996163	Кувейт IV-кв. 2021г
21	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	М	615679	Кувейт IV-кв. 2021г
22	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	М3	20783	Кувейт IV-кв. 2021г
23	ГОЛОВКИ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ	М3	264254	Кувейт IV-кв. 2021г

№	3	4	5
Ж	ИЗГОТОВЛЕНИЕ БОРТОВЫЕ КАМНИ	шт	71031
Ж	КАМЕНЬ		
Ж	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПИЛОНОВ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	м	59465
Ж	ЛЮККИ ЖЕЛТЫЕ БЕТОННЫЕ ДК-6	шт	601998
Ж	БЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ЛЮКОВ	м	225045
Ж	ВЫВОЗ ГРУНТА НА РАССТОЯНИИ 5 КМ	тн/км	1456,37
Ж	АВТОТРАНСПОРТАМИ		
Ж	ТРАНСПОРТИРОВКА ПГС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИИ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	1213,17
Ж	ТРАНСПОРТИРОВКА ПГС И ПЕСОК НА РАССТОЯНИИ 17 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	1213,17
Ж	ТРАНСПОРТИРОВКА ЖЕЛЕЗНОБЕТОННЫХ РАСТОРЯНИИ 92 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	989,23
Ж	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИИ 15 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	1213,17
Ж	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОН НА РАССТОЯНИИ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	1213,17
Ж	ТРАНСПОРТИРОВКА БЕТОН НА РАССТОЯНИИ 16 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	1213,17
Ж	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМНОГО МАСТИКА НА РАССТОЯНИИ 113 КМ АВТОТРАНСПОРТАМИ	тн/км	989,23
Ж	ПОД ПЕРИМЕТР ЖЕЛЕЗНОБЕТОННОЙ ФОРМЫ СО СТИТОМ МАЖАВ ИЦИ ПЛЕНКОЙ, ПОВЕРХНОСТИ ВСЕ ПОЛЕ ПИКАТО	100шт	28772500
Ж	ТОРКОЛИСТОВОЙ СТУДН. СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 110X210X750 ГОСТ 10807-78 N 2.1.1.0.1		
Ж	ПОСРЕДСТВОМ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОЛЮЖНИКА	%	18,000
Ж	ИТС	%	15,0

Каталог IV-кв. 2021г

Ушкудук туураж  
ободоошлтиршиг бүтэцкэрмэши багшил:

  
2022 Янл



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarafetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana: 16-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 41895**

**Obyekt nomi** «Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - "Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi".

**Bosh loyihachi** - "Navoiy Grand Project" MChJ.

**Litsenziya** AL-000038-sonli 28.06.2019yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari.

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami**: № 40092

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Loyihalash uchun texnik topshiriq Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi tomonidan 5.05.2022yilda tasdiqlangan.

1.2. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash bo'yicha nuqsonlar qaydnomasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi tomonidan 5.05.2022yilda tasdiqlangan.

1.3. Qurilish mahsulotlarini ortacha tashish masofasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili ishtirokida 05.05.2022yilda tuzilgan va imzolangan.

1.4. Loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun 05.05.2022yilda 01-03/177-sonli buyurtmachi tomonidan berilgan dastlabki ma'lumotlar.

1.5. Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun taklif etiladigan ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha tuzulgan kelishuv bayonnomasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi F.Xasanov tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Ekspertizadan utkazish uchun buyurtmachining 06.05.2022yildagi 01-03/182-sonli xati.

2.2. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash bo'yicha nuqsonlar qaydnomasi Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshligi tomonidan 5.05.2022yilda tasdiqlangan.



2.3. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash bo'yida smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 243 874,0 ming so'mni tashkil qiladi.

### **3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

#### **3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.**

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydoning iqlim zonasi - IB.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 16°C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashning standart chuqurligi - 0,78m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishlari:

- Ichki ko'chalar chetidagi t/beton porebriklarni qo'l kuchida ko'chirib olish;
- ekskavator yordamida yo'lining kengaytirilayotgan qismdagi I-guruh gruntni, (Yaroqsiz temirbeton porebriklarni) avtosamosvallarga yuklash;
- Yuklangan gruntni 5km. masofaga tashib chiqarish;
- Q5hA dan h=20 sm qalinlikda asos qurish (Kengaytirilayotgan qismga);
- Ichki yo'llar chetiga 1000x200x80mm o'lchamli yo'lakcha bordyurlarini (porebriklarni) beton asosdan yangidan o'rnatish;
- Asos va qoplama ustiga bitum emulsyasi sepish;
- Issiq mayda donali zich asfaltbetondan tekislovchi qatlam qurish;
- Issiq mayda donali zich asfaltbetondan 5sm qalinlikda yuqori qatlam qoplama qurish;
- 2.4 Yo'l belgilarini o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlari (D=76x3mm metall quvurlar) o'rnatish.

Tamirlanayotgan yo'lining uzunligi - 328m.

### **4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

5.1. Ushbu loyixa kelishilgan:

- Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi bilan;
- Uchquduq tuman xokimiyati bilan.

### **6. Ekspertiza natijalari.**

Smeta qismi.

Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi

va smeta hujjatlarini O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi 261-sonli qarori va amaldagi normativ hujjatlarga asosan ishlab chiqilgan. Loyiha-smeta hujjatlarini ABS4-UZ (2019-2) dasturi asosida ishlab chiqilgan.

Smeta hujjatlarini Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun taklif etiladigan ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlari, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha tuzulgan kelishuv bayonnomasi va O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» (IV-kvartal 2021 yil) dan foydalanib ishlab chiqilgan va qurilish materiallarini viloyatimizda ishlab chiqaruvchi korxonalar va tashkilotlarning o'rtacha narxlari.

Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini loyiha topshirig'iga asosan to'liq bajarilgan.

6.1. Ekspertiza tomonidan barcha taqdim etilgan hujjatlar to'liq ko'rib chiqilgan. Ko'rib chiqish vaqtida aniqlangan kamchiliklar elektron lokal xulosalarda aks etgan va loyixachi hamda buyurtmachi manziliga yuborilgan, taklif va talablar Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan bartaraf etilgan.

6.2. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 243 874,045 ming so'mni tashkil etgan.

6.3. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan 243 874,045 ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI - 212 864,387 ming so'm;

- QQS - 31 009,658 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan - 6 250,00 ming so'm.

## 7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY M.Avezov ko'chasi yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini belgilangan talablar darajasida bo'lib, kiyingi ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. «Bino va inshootlar kateqoriya qurilishi jarayonida loyiha hujjatlarini ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash tartibi va tarkibi» haqidagi SHNK 1.03.01-08 ning 4.2. bandiga asosan ob'ektning taklif qilingan boshlang'ich narxi qurilishni boshlash uchun belgilangan bo'lib pudrat shartnomasini tuzish uchun asos bo'lib xizmat qilmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasida qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» ga kiritilmagan qurilish materiallari, ashyolari, jihozlari narxlari uchun Davlat ekspertiza boshqarmasi javobgarlik ma'suliyatini o'z bo'yniga olmaydi, narxlarni shakillantirish Buyurtmachi zimmasiga yuklanadi (funksiya regulirovaniya osushestvlyayet Zakazchik).

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-bandga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiqaruvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

**Bosh mutaxassis:** Nuruliyev Uski Urmonovich 444451085

**"KELISHILDI"**

Uchquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i

F.Hasanov

" " 2022 y.

Navoiy viloyati Uchquduq tuman Do'stlik MFY

M.Avezov ko'chasi yo'llarni joriy tamirlash

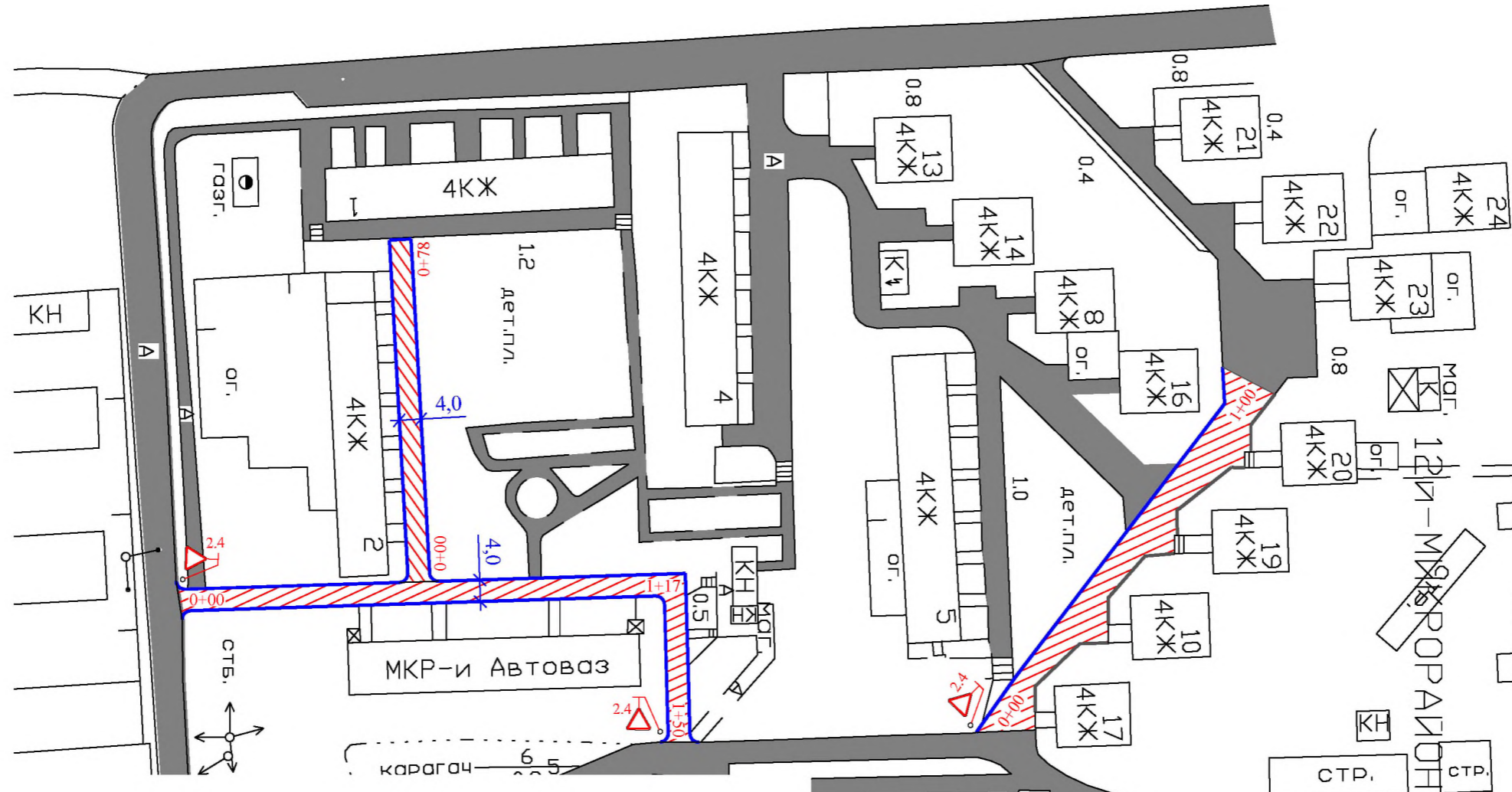
S X E M A S I.

**"TASDIQLAYMAN"**

Uchquduq tuman hokimi o'rinbosari

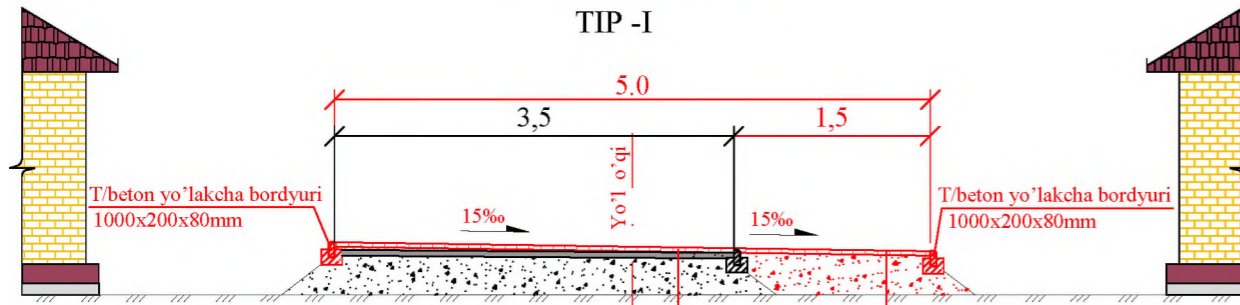
O.Ramazonov

" " 2022 y.



**KO'NDALANG KESIM**



TIP-I



Yo'l qoplamasi - issiq mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan h=5sm. Tip-B Marka-I  
 Issiq mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan tekislovchi qatlam. Tip-B Marka-I  
 Qoplama ustiga bitum emulsiyasi sepish 0,5 kg/m2  
 Mavjud yo'l qoplamasi - a/beton  
 Mavjud yo'l asosi-qum-shag'al aralashmasidan

Yo'l qoplamasi - issiq mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan h=5sm. Tip-B Marka-I  
 Asos ustiga bitum emulsiyasi sepish 0,5 kg/m2  
 Tabiiy qum-shag'al aralashmasidan asos qurish h=20sm

**SHARTLI BELGILAR:**

-  Ta'mirlanayotgan ko'chalar (qoplama chetiga yo'lakcha bordyur o'rnatish)
-  Asfaltbeton qoplamali ko'chalar (ta'mirlanmayotgan)

Chizdi: \_\_\_\_\_ Ergashev S