

**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.**

**БЛОГОУСТРОЙСТВО**

N п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
<b>Затраты труда</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27 768,090
	<b>ИТОГО</b>		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	6,3743
2	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	16,940608
3	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	8,03712
4	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	2,162
5	Вибраторы глубинные	маш.-ч	47,339184
6	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	32,8272
7	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	30,766824
8	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	63,28
9	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	3,6127
10	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,168
11	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,05904
12	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,53872
13	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м3	маш.-ч	669,76
14	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,680573
	<b>ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 20-40 мм	м3	49,938
2	Бетон тяжелый класса В20 /М-250/ фракции 5-10 мм	м3	87,159
3	Вода	м3	28,32006
4	Песок для строительных работ	м3	0,18635
5	Раствор цементный марка по проекту	м3	19,0077
6	Гравийно-песчаная смесь	м3	372,1
7	Земля растительная механизированной заготовки	м3	5965,05
8	Гвозди строительные	т	0,024984
9	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00246
10	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,01968
11	Удобрения органико-минеральные	м3	313,95
12	Щебень	м3	115,92
13	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	1,7712
14	АРМАСЕТКА /150/150	М2	3182
15	БИОГУМУС	Т	244,155
16	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УРНЫ	ШТ	2
17	СКАМЕЙКА	ШТ	12
18	ТРОТУАРНАЯ БРУСЧАТКА РАЗМЕРОМ 40X20X7	М2	372,7
19	ДУБЛЬ ГВОЗДЬ 5 см	КГ	11
20	ДИСК ДЛЯ БОЛГАРКИ Д±180 мм	ШТ	2,25
21	СТАЛЬНАЯ ПРОВОЛКА 3 ммКГ	кг	36
22	ГЕО ТЕКСТИЛЬ (ткань под габионами камнями 100x100 см)	М	25
23	ГАБИОННАЯ СЕТКА ЯЧЕЙКАМИ 5X5 см	М2	8,1
24	ГАБИОННЫЙ КАМЕНЬ ФРАКЦИИ 40-70	Т	1,8
	<b>ИТОГО</b>		

**ASLIGA TO'G'RI**



**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.**

**ОЗЕЛЕНЕНИЕ**

N п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
<b>Затраты труда</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29 318,239
<b>ИТОГО</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	367,336
2	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	927,463
	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	9,03
<b>ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	Вода	м3	3415,36
2	Перегной	м3	105,8
3	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт	16774
4	Шпагат из пенькового волокна	т	0,370314
5	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 16 мм IV сорта	м3	0,9522
6	Ткань мешочная	10м2	213,87
7	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN C. 15L 120- 140 50-60 1/2 FUSTO	ШТ	5
8	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ "GLAUCA" / CUPRESSUS ARIZONICA GLAUCA 350-400	ШТ	81
9	РАЙГРАС ПРОРОСШИЙ (РУЛОННЫЙ ГАЗОН)	м2	45150
10	ЦВЕТЫ	ШТ	71000
11	НАНДИНА ДОМАШНЯЯ / NANDINA DOMESTICA GULFSTREAM 020-030	ШТ	100
12	БАРБАРИС /BERBERIS 015-020	ШТ	200
13	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ "КАТНУ" / EUONYMUS JAPONICUS "КАТНУ" 015-020	ШТ	300
14	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ МИКРОФИЛЛУС/ EUONYMUS MICROPHYLLUS AUREA 015-020	ШТ	600
15	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ / EUONYMUS JAPONICA BRAVO 020-030	ШТ	100
16	БЕРЕСКЕЛЕТ МЕЛКОЛИСТОВОЙ АУРЕЯ 20-30	ШТ	200
17	БЕРЕСКЕЛЕТ МЕЛКОЛИСТОВОЙ ЗЕЛЕНЫЙ 20-30	ШТ	200
18	БЕРЕСКЕЛЕТ АУРЕЯ 30-40	ШТ	200
19	БЕРЕСКЕЛЕТ БРАВО 30-40	ШТ	200
20	СПИРЕЯ ГОЛДЕН ПРИНЦЕСС С3.5	ШТ	180
21	БУДЛЕЯ С3.5	ШТ	140
22	ЛИГУСТРУМ Р9	ШТ	620
23	БАРБАРИС 30-40	ШТ	400
24	НАНДИНА 20-30	ШТ	400
25	ФОТИНИЯ 30-40	ШТ	400
26	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN JARDINIERA SPALLIERA	ШТ	10
27	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN CONT. 250-300 PYRAMIDE	ШТ	10
28	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN CONT. 200-250 MULTITRONCO	ШТ	10

29	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN CONT. 160-220 SPALLIREA	ШТ	7
30	ТУЯ ВОСТОЧНАЯ 050-070	ШТ	300
31	ТУЯ ВОСТОЧНАЯ / "THUJA ORIENTALIS PYRAMIDALIS AUREA" 250-300	ШТ	30
32	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ / CUPRESSUS ARIZONICA FASTIGIATA 200-250	ШТ	10
33	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ "GLAUCA"/ CUPRESSUS ARIZONICA"GLAUCA" 350-400	ШТ	74
34	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ "GLAUCA"/ CUPRESSUS ARIZONICA"GLAUCA" 300-350	ШТ	94
35	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ / CUPRESSUS ARIZONICA 250-300	ШТ	691
36	МАГНОЛИЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ / MAGNOLIA GRANDIFLORA GALLISSONIENSIS CONT. 400-450 PYRAMIDE	ШТ	4
37	МОЖЖЕВЕЛЬНИК/JUNIPERUS BLUE ARROWCONT. 250-300	ШТ	64
38	ЕЛЬ ГОЛУБАЯ / PICEA PUNGENS SUPER BLUE CONT. 250-300	ШТ	2
39	ДУБ ЧЕРЕШЧАТЫЙ /QUERCUS ROBUR PYRAMIDALIS CONT. 08-10	ШТ	28
40	ДЕКОРАТИВНАЯ ВИШНЯ МЕЛКОПИЛЬЧАТАЯ САНСЕТ БУЛЬВАР / PRUNUS SERRULATA SUNSET BOULEVARD С. 70 HOOGSTAM	ШТ	15
41	ДЕКОРАТИВНАЯ ВИШНЯ КУСТАРНИКОВАЯ УМБРАКУЛИФЕРА/PRUNUS EMINENS UMBRACULIFERA С. 50 HOOGSTAM 14/16 2	ШТ	9
42	ДЕКОРАТИВНАЯ ВИШНЯ КОСМАТАЯ ОТУМНАЛИС РОЗЕА/ PRUNUS SUBH. AUTUMNALIS ROSEA С. 50 HOOGSTAM 14/16	ШТ	11
43	ГРАБ ОБЫКНОВЕННЫЙ / CARPINUS BETULUS PYRAMIDALIS CONT. 200-250	ШТ	8
44	ГОРТЕНЗИЯ МЕТЕЛЬЧАТАЯ ЛАЙМЛАЙТ / HYDRANGEA PANICULATA LIMELIGHT 60-80 10 LT •	ШТ	50
45	ГИНКГО БИЛОБА/GINKGO BILOBAS. 285L 500-600 MULTITRONCO	ШТ	4
46	БИРЮЧИНА ЯПОНСКАЯ TEXANUM / LIGUSTRUM JAPONICATEXANUM 100-125	ШТ	26
47	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ МИКРОФИЛЛУС АУРЕА / EUONYMUS JAPONICUS MICROPHYLLUS AUREA 30-40 10 LT	ШТ	90
48	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ МИКРОФИЛА СИЛВЕР (СЕРЕБРИСТЫЙ) / EUONYMUS JAPONICA MICROPHYLLA SILVER 30-40 5	ШТ	84
49	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ ЖЕЛТЫЙ / EUONYMUS JAPONICA GOLD 40-50 15 LT.	ШТ	60
50	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ ГОЛД (АУРЕА) / EUONYMUS JAPONICUS GOLD (AUREA) 30-40 5 LT	ШТ	15
51	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ БРАВО / EUONYMUS JAPONICUS BRAVO 30-40 15 LT	ШТ	106
52	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ / EUONYMUS JAPONICUS 30-40 5 LT	ШТ	40
53	БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ / EUONYMUS JAPONICA ELEGANTISSIMA AUREA С. 18L 100-125 1/2 FUSTO	ШТ	20
54	БАРБАРИС РЕД (КРАСНЫЙ) / BERBERIS RED 30-40 5 LT	ШТ	53
55	БАРБАРИС ГРИН (ЗЕЛЕНЫЙ) / BERBERIS GREEN 30^0 5 LT	ШТ	60
56	АБЕЛИЯ КРУПНОЦВЕТКОВАЯ / ABELYA GRANDIFLORA 40-50	ШТ	21
57	ХИЛО КАТАЛЬПА ТАШКЕНТСКАЯ / CHITALPA TASHKENTENSIS CONT. 12-14	ШТ	5
58	ФОТИНИЯ ФРАЗЕРА / PHOTINIA FRASERI LITTLE RED ROBIN CONT. 050-060 PALLA	ШТ	35
59	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN CONT. 250- 300 PYRAMIDE	ШТ	2
60	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN CONT. 250- 300	ШТ	5
61	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN CONT. 175- 200 PYRAMIDE	ШТ	11

62	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRULATA RED ROBIN C. 18L 120- 140 1/2 FUSTO	ШТ	30
63	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ / PHOTINIA SERRATIFOLIA CRUNCHY CONT. 150/+ MULTITRONCO	ШТ	10
64	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ "LITTLE RED ROBIN" / PHOTINIA SERRULATA LITTLE RED ROBIN 50-60 20 LT	ШТ	18
65	ФОТИНИЯ ПИЛЬЧАТОЛИСТНАЯ "LITTLE RED ROBIN" / PHOTINIA SERRULATA LITTLE RED ROBIN 40-50 15 LT	ШТ	3
66	ТУЯ ЗАПАДНАЯ / THUJA ORIENTALIS PYRAMIDALIS AUREA CONT. 200-250	ШТ	35
67	ТУЯ ВОСТОЧНАЯ ПИРАМИДАЛИС АУРЕА / THUJA ORIENTALIS PYRAMIDALIS AUREA 250-300	ШТ	6
68	ТУЯ ВОСТОЧНАЯ "PYRAMIDALIS AUREA" / THUJA ORIENTALS PYRAMIDALIS AUREA 300-350	ШТ	44
69	РОБИНИЯ ЩЕТИНИСТОВОЛОСАЯ / ROBINIA HISPIDA ROSEA CONT. 12-14	ШТ	15
70	РОБИНИЯ ЛОЖНООКАЦИЕВАЯ / ROBINIA PSEUD. UMBRACULIFERA CONT. 12-14	ШТ	5
71	РОБИНИЯ ЛОЖНООКАЦИЕВАЯ / ROBINIA PSEUD. UMBRACULIFERA C. 25L 10-12	ШТ	28
72	ПАДУБ НЕЛЛИ СТИВЕНС / ILEX NELLIE STEVENS CONT. 10-12 ALBERETO	ШТ	8
73	НАНДИНА ДОМАШНЯЯ SEIKA/ NANDINA DOMESTICA SEIKA 30-40 5 LT.	ШТ	42
74	НАНДИНА ДОМАШНЯЯ / NANDINA DOMESTICA 60-80 15 LT	ШТ	20
75	МОЖЖЕВЕЛЬНИК СКАЛЬНЫЙ "SKYROCKET/JUNIPERUS SKYROCKET250-300	ШТ	20
76	МОЖЖЕВЕЛЬНИК СКАЛЬНЫЙ "SKYROCKET/JUNIPERUS SKYROCKET 400-450	ШТ	1201
77	МОЖЖЕВЕЛЬНИК ОЛД ГОЛД / JUNIPERUS OLD GOLD 30-40 5 LT	ШТ	100
78	МОЖЖЕВЕЛЬНИК ВИРГИНСКИЙ / JUNIPERUS VIRGINIA 250+	ШТ	23
79	ЛОРОПЕТАЛУМ КИТАЙСКИЙ / LOROPETALUM CHINENSIS 30-40 7 LT	ШТ	12
80	ЛИРИОДЕНДРОН ТЮЛЬПАНОВЫЙ / LIRIODENDRON TULIPIFERA CONT. 600- MULTITRONCO	ШТ	2
81	ЛАГЕРСТРЕМИЯ (СИРЕНЬ) ИНДИЙСКАЯ / LAGERS TROEMIA INDICA NIVEA CONT. 080-100 e	ШТ	8
82	ЛАГЕРСТРЕМИЯ (СИРЕНЬ) ИНДИЙСКАЯ / LAGERS TROEMIA INDICA DYNAMITE C. 10L 080-100	ШТ	8
83	ЛАВРОВИШНЯ / PRUNUS LAUROCERASUS OTTO LUYKEN C. 20LCESPUGLIO	ШТ	30
84	КЛЁН ЯСЕНЕЛИСТНЫЙ / ACER NEGUNDO 20-25	ШТ	20
85	КИПАРИСОВИКЛЕЙЛАНДА/CUPRESSOCYPARIS LEYLANDII CONT. 400-450 3 PALLE	ШТ	1
86	КИПАРИСОВ И К ЛЕЙ ЛАНД А / CUPRESSOCYPARIS LEYLANDII CONT. 300-350 SPIRALE	ШТ	3
87	КИПАРИС ВЕЧНОЗЕЛЁНЫЙ/CUPRESSUS SEMPERVIRENS PYRAMIDALIS CONT. 400-450	ШТ	10
88	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ СТРИЖЕННЫЙ - 1 ШАР / CUPRESUS ARIZONICA 1 BALL 100-125	ШТ	18
89	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ / CUPRESSUS ARIZONICA CONT. 120-140 1/2 FUSTO	ШТ	16
90	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ "GLAUCA" ЭКСТРА / CUPRESUS ARIZONICA GLAUCA EXTRA 350 +	ШТ	14
91	КИПАРИС АРИЗОНСКИЙ "GLAUCA" ЭКСТРА / CUPRESSUS ARIZONICA GLAUCA EXTRA 350/+	ШТ	30
<b>ИТОГО</b>			



**ASLIGA TO'G'RI**

**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.**

**КОНСТРУКЦИЮ ПОДПОРНОЙ СТЕНКИ**

<b>N п/п</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ</b>	<b>ЕД. ИЗМ.</b>	<b>КОЛ-ВО</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ.-Ч	26274.3632
2	Такелажник 2-го разряда	чел.-ч	24.12544
3	Такелажник 3-го разряда	чел.-ч	6.634496
4	Такелажник 4-го разряда	чел.-ч	30.759936
<b>ИТОГО</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	1.861728
2	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	93.405072
3	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	0.2854
4	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	30.40323
5	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	47.5963747
6	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 96 (130) кВт (л.с.)	маш.-ч	75.9096
7	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 96 (130) кВт (л.с.)	маш.-ч	1.075932
8	Краны на специальном шасси автомобильного типа. грузоподъемность до 25 т	маш.-ч	31.363072
9	Вибраторы глубинные	маш.-ч	1842.24941
10	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	79.83504
11	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	маш.-ч	15.94632
12	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	23.2199136
13	Краны при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	708.777744
14	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6.3 т	маш.-ч	0.65675
15	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	83.5247
16	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.-ч	396.486144
17	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	1.68876
18	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 50-63 т	маш.-ч	2167.986
19	Краны-трубоукладчики для труб диаметром (грузоподъемностью) 1200 мм (50 т)	маш.-ч	7.443744
20	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	153.59976
21	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,98748
22	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	6,8364
23	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	34,226388
24	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	12,976128
25	Станки для гнутья ручные	маш.-ч	114,075216
26	Подъемники строительные грузопассажирские грузоподъемность до 0,8 т	маш.-ч	287,232
27	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	4,146336
28	Пила электрическая цепная	маш.-ч	1,938816
29	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	21,11688
30	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	7,97316
31	Трамбовки пневматические	маш.-ч	9,8640672

**ASLIGA TO'G'RI**

32	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	5,783972
33	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м <sup>3</sup>	маш.-ч	59,3226442
34	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	545,336064
35	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м <sup>3</sup>	маш.-ч	81,0648312
36	Станок для гибки арматуры	маш.-ч	48,37392
37	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,930588
38	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	175,041372
39	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	4,491864
40	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	43,387344
41	Станок для рубки арматуры	маш.-ч	72,56088
42	Автогрейдер "КАМАЦУ" 149 квт (200 л.с.)	маш.-ч	10,5211476
43	Катки "НАММ" 25 т	маш.-ч	14,9700192
44	Станки электрические для резки стержневой арматуры	маш.-ч	112,366224
45	Тягачи седельные 30 т	маш.-ч	41,314816
46	Полуприцепы-тяжеловозы 20 т	маш.-ч	41,314816
47	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 25 т	маш.-ч	533,981045
48	Дорожная фреза SF 1000C (W-500)	маш.-ч	28,1753544
<b>ИТОГО</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	Бетон тяжелый класса В10	м <sup>3</sup>	18,6252
2	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	м <sup>3</sup>	190,008
3	Бетон тяжелый сульфатостойкий класса В12,5 /М-150/ фракции 5-10 мм	м <sup>3</sup>	67,1568
4	Бетон тяжелый сульфатостойкий класса В22,5 /М-300/ фракции 5-10 мм	м <sup>3</sup>	182,7
5	Бетон тяжелый сульфатостойкий класса В27,5 /М-350/ фракции 5-10 мм	м <sup>3</sup>	265,9488
6	Бетон тяжелый класса В25 /М-350/	м <sup>3</sup>	289,744
7	Вода	м <sup>3</sup>	211,507032
8	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м <sup>3</sup>	11,9637
9	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м <sup>3</sup>	0,765
10	Щебеночно-гравийно-песчаная смесь	м <sup>3</sup>	927,5
11	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 150	м <sup>3</sup>	1,185
12	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция, мм: 20-40	м <sup>3</sup>	2,6132
13	Вода	м <sup>3</sup>	10,76
14	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик, марки БНМ-75/35	т	2,8281
15	Гвозди строительные	т	1,61766
16	Лак битумный БТ-123	т	0,361
17	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,09495
18	Краски перхлорвиниловые	т	0,37347
19	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	8,91013
20	Масло промышленное И-20А	т	0,13825
21	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0987768
22	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,01064
23	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м <sup>2</sup>	369,72
24	Топливо дизельное	т	0,364609
25	Уайт-спирит	т	0,0633
26	Кислород технический газообразный	м <sup>3</sup>	76,16112
27	Ацетилен газообразный технический	м <sup>3</sup>	0,32418
28	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,6325156
29	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м <sup>3</sup>	48,0888
30	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	2,507
31	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	58,7752

**ASLIGA TO'G'RI**

ASLIGA TO'G'RI

32	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м. шириной 75-150 мм. толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1,94232
33	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3,75 м. все ширины. толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00075
34	Пакия пропитанная	кг	136,29
35	Шлифкруги	шт	1,72494
36	Круг отрезной	шт	14,397
37	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	51,8292
38	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	74,5416
39	3 СЕКЦИИ БАЗОВЫЙ БЛОК	ШТ	1
40	АРМАТУРА АIII ДИАМЕТРОМ 22ММ	Т	30,047608
41	ВЯЗАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА В-1	Т	0,012384
42	АРМАТУРА АIII ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	31,892616
43	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	10
44	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДИАМЕТРОМ 1420ММ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 10ММ	М	19
45	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДИАМЕТРОМ 1220ММ ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 10ММ	М	19
46	ЗАМОК УДЛИНЕННЫЙ 250	ШТ	6
47	5 СЕКЦИИ БАЗОВЫЙ БЛОК	ШТ	1
48	ЗАХВАТ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	2
49	КРОНШТЕЙН ПОДМОСТЕЙ	ШТ	35
50	ЗАМОК КЛИНОВЫЙ	ШТ	705
51	ГАЙКА d±90ММ	ШТ	386
52	ШКВОРЕНЬ Ш-4	ШТ	64
53	ШАЙБА ПОД СТЯЖКУ 150X150	ШТ	322
54	ВИНТ СТЯЖНОЙ 1,0М	ШТ	303
55	ПОДКОС ВИНТОВОЙ 3,1М (2,-3,1)	ШТ	37
56	ЩИТ ЛИНЕЙНЫЙ РАЗМ.0,6X3,0М	ШТ	4
57	ЩИТ ЛИНЕЙНЫЙ РАЗМ.1,5X3,0М	ШТ	8
58	ЩИТ ЛИНЕЙНЫЙ РАЗМ.0,5X2,0М	ШТ	4
59	ЩИТ ЛИНЕЙНЫЙ РАЗМ.0,5X3,0М	ШТ	4
60	ЩИТ ЛИНЕЙНЫЙ РАЗМ.0,7X3,0М	ШТ	4
61	ЩИТ ЛИНЕЙНЫЙ РАЗМ.0,8X3,0М	ШТ	4
62	ЩИТ ЛИНЕЙНЫЙ РАЗМ.1,2X3,0М	ШТ	188
63	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ЛИНОКРОМ"	М2	44,46
64	ВЯЗАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА В1	Т	0,296768
<b>ИТОГО</b>			

**ASLIGA TO'G'RI**



**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.**

**ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ ДОРОГИ И АСКУЭ**

№ п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Ко.п-во
1	2	3	4
<b>Затраты труда</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	5 836,243
<b>ИТОГО</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	9,79
2	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,19224
3	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	18,50562
4	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 96 (130) кВт (л.с.)	маш.-ч	8,223174
5	Вибраторы глубинные	маш.-ч	48,33792
6	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	283,294
7	Дрели электрические	маш.-ч	37,84
8	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	4,7348
9	Краны при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	12,53832
10	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	40,2201
11	Краны на автомобильном ходу 10 т	маш.-ч	57,85
12	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	0,3326
13	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	18,9392
14	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 14,72 (1,5) кН (т)	маш.-ч	16,1696
15	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.-ч	208,89
16	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	маш.-ч	63,19
17	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	120,908
18	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	1,42044
19	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,011
20	Автогидроподъемник ISUZU KRANTAS 230 высота подъема 12 м	маш.-ч	12,46
21	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", ХТ 876 (Китай) с емкостью ковша 0,25 м3	маш.-ч	80,450748
22	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	114,81085
23	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 15 т	маш.-ч	0,89
24	Вагонетки шахтные с глухим кузовом ВГ-4,5	маш.-ч	5,34
25	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	8,1154
26	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	4,45
27	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,5804
28	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	39,6369
29	Тали электрические общего назначения, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	74,404
30	Перфораторы электрические	маш.-ч	8,01
31	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,414
<b>ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 5-20 мм	м3	1,02
2	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 20-40 мм	м3	58,0992
3	Бетон тяжелый класса В20 /М-250/ фракции 10-20 мм	м3	72,624

**ASLIGA TO'G'RI**

ASLIGA TO'G'RI



4	Вода	м3	0,807108
5	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 25	м3	11,837
6	Болты анкерные	шт	178
7	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,00005
8	Гвозди строительные	т	0,00037
9	Дюбели распорные	100шт	185,0746
10	Дюбели для пристрелки	10шт	137,312
11	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	4,481
12	Краска	кг	5,7342
13	Лак БТ-577	т	0,0089
14	Лак битумный БТ-123	т	0,0549078
15	Лак электроизоляционный 318	кг	1,78
16	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС 30	кг	4,628
17	Мастика битумная кровельная горячая	т	2,3105824
18	Смазка солидол жировой "Ж"	т	0,002294
19	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,007602
20	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,00534
21	Бензин авиационный Б-70	т	0,1408
22	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,052332
23	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0000016
24	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,000003
25	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	29,734
26	Роли свинцовые, марки С1 толщиной 1,0 мм	т	0,06674
27	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0069
28	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0008
29	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,002
30	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,5053
31	Ветошь	кг	3,738
32	Вазелин технический	кг	1,78
33	Тальк молотый сорт I	т	0,0107156
34	Бирки маркировочные	100шт	4,052283
35	Бирки-оконцеватели	100шт	17,8
36	Втулки изолирующие	шт	306,586
37	Гайки установочные заземляющие	100шт	0,7602
38	Кнопки монтажные	1000шт	1,3110016
39	Скобы	10шт	11,426
40	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	0,495
41	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 12 мм	т	0,08188
42	Рубероид	м2	1107,9432
43	Гильзы соединительные	100шт	1,5461
44	Колпачки изолирующие	10шт	20,104
45	Лента ФУМ	кг	0,13032
46	Лента К226	100м	1,631448
47	Наконечники кабельные	шт	6,1
48	Патроны для пристрелки	10шт	137,312
49	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	119,96
50	Подрозетки деревянные	100шт	0,0103
51	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	0,036
52	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	34,815
53	Сжимы ответвительные	100шт	7,8095

**ASLIGA TO'G'RI**

ASLIGA TO'G'RI

54	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	7,6131
55	БЛОК ФУНДАМЕНТНЫХ БОЛТОВ (1КОМПЛ.-24,25КГ)	КОМПЛ	89
56	ОЦИНКОВАННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОПОРА Н±10М В КОМПЛЕКТЕ ЗАКЛАДНЫМИ ДЕТАЛЯМИ (ВЕС ОДНОЙ ОПОРЫ 176КГ)	ШТ	89
57	КЛЕММНИК 1X10(под сечение 2,5мм2)	ШТ	1
58	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ РА-10-003/1	ШТ	1
59	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 220В, 6А, ВА-47-29	ШТ	1
60	МЕТИЗЫ, КРЕПЕЖ	КГ	5
61	МЕТАЛЛУРУКАВ ГИБКИЙ Д-15ММ РЗ-Ц-Х-Ш15	М	7
62	КАБЕЛЬ СВЯЗИ ККВГ-4X2X0,5	М	6
63	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГ-0,66 сеч.3x1,5мм2	М	6
64	ПРОВОД МЕДНЫЙ СЕЧ. 1X2,5мм2. ПВ1	М	21
65	МЕТИЗЫ	КГ	5
66	ИЗОЛЕНТА ПВХ	ШТ	89
67	Наконечник кабельный для кабеля с алюминиевыми жилами сеч.25мм2 АУХЛЗ-25	шт	632
68	Наконечник кабельный для кабеля с алюминиевыми жилами сеч.50мм2 АУХЛЗ-50	шт	32
69	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ ДИАМЕТРОМ 100ММ	М	362
70	ТРУБА ПВХ-110 ТЯЖЕЛОГО ТИПА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ	М	62
71	ТРУБЫ ПВХ-63	М	178
72	ТРУБЫ ПВХ-40	М	6767
73	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ-1,0, СЕЧ.4X25мм2	М	6785
74	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ-1,0, СЕЧ.4X50мм2	М	178
75	ПРОВОД СИЛОВОЙ МЕДНЫЙ, СЕЧ.2X2,5ММ2, АПУНП-250	М	2492
76	КЛЕММНИК НА 10 КЛЕММЫ (1ШТ В КОРОБКЕ)	ШТ	89
77	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ НА 2А (ШТ)	ШТ	89
78	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ, СКУ-150-04У1-100Вт	ШТ	178
79	СТАЛЬ КРУГЛАЯ Д±10ММ	КГ	55,18
80	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50x50x5ММ	КГ	1008,256
81	ТРУБЫ ПВХ-76X7ММ (1ШТ-1,5М)	М	267
82	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ ДИАМЕТРОМ 1ММ	Т	1,068
83	СТАЛЬ КРУГЛАЯ Д±12ММ	КГ	1713,25
84	ШАЙБА М24	КГ	42,72
85	ГАЙКА М24	КГ	121,752
86	ШПИЛЬКИ М24X1000	КГ	1352,8
87	КРОНШТЕЙН МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 2-РОЖКОВЫЙ (ЛАСТОЧКА, ВЕС 1ШТ±25,2КГ)	ШТ	89
88	СТАЛЬ КРУГЛАЯ АРМИРОВАННАЯ Д±8А240, L±1680ММ (1ШТХ0,66КГ±19,8КГ)	КГ	646,14
89	СТАЛЬ КРУГЛАЯ АРМИРОВАННАЯ Д±10А400, L±2040ММ (4ШТХ1,26КГ±25,2КГ)	КГ	448,59
90	СТАЛЬ КРУГЛАЯ АРМИРОВАННАЯ Д±16А400, L±2040ММ (4ШТХ3,22КГ±64,4КГ)	КГ	1146,32
91	СТАЛЬ КРУГЛАЯ АРМИРОВАННАЯ Д±8А240, L±2400ММ (1ШТХ0,95КГ±28,50КГ)	КГ	930,05

#### ОБОРУДОВАНИЕ

1	ЩИТ СИЛОВОЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ИПНО-ДУ-50	ШТ	2
2	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ "ЭНЕРГОМЕР СЕ-303"	ШТ	1
3	Блок испытательный БИ-6	шт	1
4	Блок испытательный БИ-4	шт	12
5	АДАПТОР RS-232-С/RS-485	КОМП	1
6	GSM-модем	КОМП	1
7	БЛОК ПИТАНИЯ 220/24В БП-24	ШТ	1

ASLIGA TO'G'RI



**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.**

**НАРУЖНАЯ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ, СКВАЖИНА**

N п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
<b>Заграты труда</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2 016,780
<b>ИТОГО</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	14,5263
2	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	20,1
3	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,171
4	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,8
5	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 М3	МАШ.-Ч	119,34
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18,54
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	22,5
8	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,3541
9	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНО-СИЛОВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 АТМ.) 9,5 М3/МИН	МАШ.-Ч	278,1
10	ЕМКОСТИ 5 М3	МАШ.-Ч	119,34
11	АВТОЦИСТЕРНА	МАШ.-Ч	7,9875
12	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	1,6701
13	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	0,1653
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,05
15	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ. ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ.-Ч	451,815
16	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	11,655
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	28,08
18	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,342
19	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	2,28
<b>ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	ВОДА	М3	3,1485
2	ГРАВИЙ	М3	17,088
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000171
4	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000336

5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	15
6	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,15
7	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00306
8	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00153
9	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00531
10	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,00234
11	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,018
12	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3.0 ММ	Т	0,000495
13	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	9
14	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,0945
15	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,01617
16	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0111
17	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,024
18	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00054
19	ВЕРЕВКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т	0,000162
20	РОГОЖА	М2	7,5
21	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,03
22	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,0513
23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,036
24	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРИ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	3,7575
25	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ	ШТ	1,305
26	ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ	ШТ	2,07
27	ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ 125 ММ	ШТ	3
28	ВЕТОШЬ	КГ	1,845
29	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0,243
30	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,23655
31	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,06
32	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,15
33	БОЛТОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ М16Х70/12Х18Н10Т/	ШТ	216
34	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6
35	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00624
36	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М	0,198
37	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М	0,2475
38	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ 50ММ	КОМПЛ	54
39	ЗАДВИЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ФЛАНЦЕВАЯ МАРКИ 3046БР ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ	ШТ	3
40	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,4275
41	ДОЛОТО Д215ММ	ШТ	39
42	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ОБСАДНАЯ Д159Х4,5ММ	ПМ	300
43	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д20ММ	ПМ	45
44	ОТВОД СТАЛЬНАЯ 90ГР. Д50ММ	ШТ	12
45	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д57Х3,5ММ	ПМ	45
46	ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ОБСАДНЫХ ТРУД 159Х4,5-114Х4ММ	ШТ	3
47	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д57Х3ММ	ПМ	120
48	ФИЛЬТР ТИПА ДЫРЧАТЫЙ	ПМ	75
49	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ОБСАДНАЯ Д114Х4ММ	ПМ	150

<b>ИТОГО</b>			
<b>ВСЕГО С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТА</b>			
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
1	МАНОМЕТР ОБМ-160, 0-16КГС/СМ2	КОПМЛЕК Т	3
2	НАСОС АРТЕЗИАНСКИЙ МАРКИ ЭЦВ4-10-55 С ПОГРУЖНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ/ПЭДВ4-3/	КОПМЛЕК Т	3
3	СЧЕТЧИК ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ULTRAMER 50	КОПМЛЕК Т	3
4	ЭЛЕКТРОКАРОТАЖ	ПМ	450
<b>ИТОГО</b>			

**ASLIGA TO'G'RI**



**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.**

**УСТРОЙСТВО ОРОСИТЕЛЬНОЙ СЕТИ В ЗЕЛЕННОЙ ЗОНЕ**

N п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
<b>Затраты труда</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	22 787,204
<b>ИТОГО</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	2764,19166
2	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	0,42
3	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,49
4	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	27,07427
5	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	1,05183
6	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,01
7	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,19227
8	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), высокое 10 (100) МПа (кгс/см <sup>2</sup> ) при работе от передвижных электростанций	маш.-ч	242,106
<b>ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,1
2	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00029
3	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,0015
4	Задвижки (или клапаны обратные) чугунные фланцевые, водопроводные марка и диаметр по проекту	шт	1
5	Фланцы стальные плоские тип и диаметр по проекту	шт	1
6	Фасонные части полиэтиленовые тип и диаметр по проекту	шт	490
7	АДАПТЕР Д 40ММ	ШТ	145
8	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 160ММ	М	1959
9	ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ R-5	ШТ	1938
10	ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ R-10	ШТ	1691
11	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-100	ШТ	1
12	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	2
13	ТРОЙНИК Д-160X1160ММ	ШТ	2
14	ТРОЙНИК Д-160X110ММ	ШТ	1
15	ТРОЙНИК Д-75X75ММ	ШТ	14
16	ТРОЙНИК Д-40X40ММ	ШТ	49
17	ТРОЙНИК Д-25X1/2ММ	ШТ	330
18	ТРОЙНИК Д-16ММ	ШТ	14
19	ТРОЙНИК Д-40ММ	ШТ	80
20	ОТВОД Д-90ММ	ШТ	1
21	ОТВОД Д-160ММ	ШТ	2
22	ВИНТЕЛЬ Д-40ММ	ШТ	1
23	КРАН Д-20ММ	ШТ	64
24	НИПЕЛЬ	ШТ	175
25	НИПЕЛЬ Д-20X3	ШТ	800
26	НИПЕЛЬ Д-40X3	ШТ	716
27	НИПЕЛЬ Д-40X1/2	ШТ	1938

**ASLIGA TO'G'RI**

28	ПЕРЕХОДНИК Д-75Х50	ШТ	1
29	ПЕРЕХОДНИК Д-110Х75	ШТ	1
30	ПЕРЕХОДНИК Д-160Х100	ШТ	1
31	ПЕРЕХОДНИК Д-160Х110	ШТ	4
32	ПЕРЕХОДНИК Д-63Х50	ШТ	28
33	ПЕРЕХОДНИК Д-75Х63	ШТ	28
34	СЕДЛО Д-160Х3	ШТ	110
35	СЕДЛО Д-110Х3	ШТ	31
36	СЕДЛО Д-63Х3	ШТ	140
37	СЕДЛО Д-50Х3	ШТ	61
38	СЕДЛО Д-40Х3	ШТ	1021
39	СЕДЛО Д-40Х1.2	ШТ	1926
40	ЗАГЛУШКА Д-110	ШТ	2
41	ЗАГЛУШКА Д-50	ШТ	28
42	ЗАГЛУШКА Д-40	ШТ	71
43	ЗАГЛУШКА Д-16	ШТ	36
44	МУФТА Д-40ММ	ШТ	66
45	МУФТА Д-25ММ	ШТ	10
46	УГОЛЬНИК Д-160ММ	ШТ	4
47	УГОЛЬНИК Д-110ММ	ШТ	2
48	УГОЛЬНИК Д-40ММ	ШТ	110
49	УГОЛЬНИК Д-25Х1/2	ШТ	165
50	АДАПТЕР ПОД ФЛАНЕЦ Д-110ММ	ШТ	2
51	АДАПТЕР ПОД ФЛАНЕЦ Д-160ММ	ШТ	1
52	АДАПТЕР Д-75ММ	ШТ	11
53	АДАПТЕР Д-25ММ	ШТ	11
54	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 110ММ	М	0,749
55	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 50ММ	М	15505,408
56	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25ММ	М	2,666
57	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 63ММ	М	1131
58	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 75ММ	М	0,057
<b>ИТОГО</b>			

ASLIGA TO'G'RI



ASLIGA TO'G'RI

**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.  
ПОДЗЕМНЫЕ ПЕШЕХОДНЫЙ ПЕРЕХОД**

N п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Ко.п-во
1	2	3	4
<b>Затраты труда</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	22 106.634
<b>ИТОГО</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	25.75512844
2	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с бензиновым двигателем	маш.-ч	1,960794
3	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (д.с.)	маш.-ч	34,0746
4	Вибраторы глубинные	маш.-ч	630,2573162
5	Дрели электрические	маш.-ч	9,16878
6	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	228,2252328
7	Краны при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	16,3536514
8	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,79138
9	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	4,3879044
10	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	143,70984
11	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 50-63 т	маш.-ч	672,144
12	Краны на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	60,071676
13	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	189,892632
14	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0,3420648
15	Машины поливомосочные 6000 л	маш.-ч	47,27942232
16	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	4,1255088
17	Насосы для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача 45 м3/ч, напор до 55 м	маш.-ч	2,792352
18	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	42,327936
19	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,63648
20	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	2,606136
21	Бензопилы	маш.-ч	1,901688
22	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,34937172
23	Агрегаты сварочные OMICRON	маш.-ч	12,888
24	Вибраторы глубинные пневматические	маш.-ч	0,874752
25	Трамбовки пневматические	маш.-ч	501,6324888
26	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	6,82848
27	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м3	маш.-ч	109,82076
28	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3869,285097
29	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	13,2192
30	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водоохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	122,3626
31	Станок для гибки арматуры	маш.-ч	30,40492



32	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	192,0647225
33	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	9,7570734
34	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	2,823314
35	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	18,677308
36	Станок для рубки арматуры	маш.-ч	45,60738
37	Кран на автомобильном ходу КС-4874М на базе ISUZU, грузоподъемностью 16 т	маш.-ч	0,16619328
38	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 25 т	маш.-ч	892,8561033
39	Дорожная фреза SF 1000С	маш.-ч	5,11872
<b>ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 5-20 мм	м3	17,712765
2	Бетон тяжелый сульфатостойкий класса В27.5 /М-350/ фракции 5-10 мм	м3	173,888
3	Бетон тяжелый класса В25 /М-350/	м3	134,3597
4	Вода	м3	320,6867129
5	Песок для строительных работ	м3	0,102
6	Раствор цементный, марка: 200	м3	2,4786
7	Гравийно-песчаная смесь	м3	501,006
8	Песко-цементной смесь	м3	10,404
9	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 100	м3	0,169426
10	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 200	м3	7,672644
11	Щебень	м3	325,9272
12	Песок	м3	105,6
13	Вода	м3	98,0268
14	Винты самонарезающие	шт	4896
15	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик, марки БНМ-75/35	т	8,80225
16	Гвозди строительные	т	0,49728403
17	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0207312
18	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марки А, Б	т	0,04176
19	Лак битумный БТ-123	т	1,0373
20	Олифа комбинированная К-2	т	0,0069104
21	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	312
22	Брусчатка размером 30х30х5 см	м2	208,08
23	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	6,11248
24	Масло индустриальное И-20А	т	0,58539
25	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00393816
26	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,007296
27	Пленка полиэтиленовая	м2	65,0947
28	Топливо дизельное	т	1,256638
29	Кислород технический газообразный	м3	56,46628
30	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,05711429
31	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0058464
32	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	4,58
33	Рогожа	м2	9,29628
34	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	16,02091
35	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,00704
36	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,81192
37	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	1,14342
38	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более I сорта	м3	0,4448
39	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,0538274

40	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м. шириной 75-150 мм. толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1.37411
41	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м. шириной 75-150 мм. толщиной 32-40 мм III сорта	м3	18.90984175
42	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м. шириной 75-150 мм. толщиной 44 мм и более. III сорта	м3	0.8800217
43	Пакля пропитанная	кг	468.16
44	Ветошь	кг	1.215
45	Ткань мешочная	10м2	0.38656
46	Шлифкруги	шт	5.6147
47	Круг отрезной	шт	10.8589
48	Пропан-бутан. смесь техническая	кг	39.09204
49	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	13.944392
50	Плитки керамические	м2	243
51	АРМАТУРА А-I ДИАМЕТРОМ 6.5ММ	Т	0.138
52	ГЕОТЕКСТИЛЬ "ГЕОТЕК"(ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОГО ВОЛОКНА) ПЛОТНОСТЬ НЕ МЕНЕЕ 200Г/М3	М2	456
53	ПОЛОСОВАЯ СТАЛЬ 30X4ММ L±41СМ	Т	0.0324
54	УГОЛОК L50X50X3	Т	0.0782
55	СБОРНЫЕ Ж/Б БЕТОННЫЕ ЛОТКИ ЛК-2.6	М3	0.366
56	ВЯЗАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА	Т	0.00833
57	АРМАТУРА АIII ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	6.93758
58	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЕРИЛЫ	ШТ	10
59	ПОЛОСОВАЯ СТАЛЬ 150X150X10	Т	0.0212
60	АРМАТУРА А-III ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	5.676936
61	АРМАТУРА А-III ДИАМЕТРОМ 10ММ	Т	0.509
62	АРМАТУРА АIII ДИАМЕТРОМ 16ММ	Т	0.81908
63	ВЯЗАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА VI	Т	0.108
64	АРМАТУРА АIII ДИАМЕТРОМ 22ММ	Т	15.2762
65	БИТУМИНИЗИРОВАННАЯ ТКАНЬ-ПОЛИИЗОЛ	М2	311.22
66	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮКОБОНД"	М2	204
67	ДЮБЕЛИ L±50ММ	ШТ	1978
68	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЛАСТИНА РАЗМЕРОМ 50X50X4ММ	Т	0.156
69	СЕТКА ИЗ АРМАТУРЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ ЯЧЕЙКАМИ 100X100	Т	0.631
70	ВЯЗАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА В-I	Т	0.02987
71	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ БИТУМОМ	М3	2.5
72	СБОРНЫЕ Ж/Б ДВУХОЧКОВЫЕ ТРУБЫ ОТВЕРСТИЕМ 2,5 М ЗП0.20.10-2 БЛОК-Б95	М3	202.98
73	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ПВХ ДИАМЕТРОМ 400 ММ	М	120
<b>ИТОГО</b>			

**ASLIGA TO'G'RI**



**4P1a АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ ХУДУДИДАН  
ЎТАДИГАН 0-4 КМ ҚИСМИДА ЕР ОСТИ ПИЁДАЛАР ЎТИШ ЙЎЛИНИ ҚУРИШ ВА МАЗКУР  
АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИ АТРОФИНИ ОБОДОНЛАШТИРИШ ВА КЎКАЛАМЗОРЛАШТИРИШ.**

**ДОРОЖНАЯ ЧАСТЬ**

N п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
<b>Затраты труда</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	19 605,645
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	64.03393407
2	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	7.917327
3	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	9.813479
4	Агрегаты сварочные двухпостовые для ручной сварки на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,75782075
5	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	373.1842989
6	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0.05885907
7	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	220.6724414
8	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 96 (130) кВт (л.с.)	маш.-ч	4,24863175
9	Бульдозеры при работе на сооружении магистральных трубопроводов 96 (130) кВт (л.с.)	маш.-ч	0.04221937
10	Вибраторы глубинные	маш.-ч	206.9934056
11	Дрели электрические	маш.-ч	329.6767698
12	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	3.276
13	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	8.820504
14	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	14.56414962
15	Краны при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	87.03006
16	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	17,39704
17	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	521.5173251
18	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.-ч	3.4734462
19	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	7.164
20	Краны-трубоукладчики для труб диаметром (грузоподъемностью) до 400 мм (6,3 т)	маш.-ч	0,444199
21	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	6.88428
22	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	934.5307822
23	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	63.98195545
24	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	7.9661673
25	Пила электрическая цепная	маш.-ч	2.858908
26	Вибраторы глубинные пневматические	маш.-ч	1,95919014
27	Трамбовки пневматические	маш.-ч	40,2067506
28	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	1.3683965
29	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м <sup>3</sup>	маш.-ч	29,1732483
30	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 1,0 м <sup>3</sup>	маш.-ч	646,3773603

ASLIGA TO'G'RI

**ASLIGA TO'G'RI**

1	2	3	4
31	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	149,06892
32	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	1243,340384
33	Экскаватор "Case CX-210" одноковшовый дизельный на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,2 м3	маш.-ч	3718,902
34	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,49195312
35	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	97,18701442
36	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	2708,9044
37	Нарезчики швов CF-15B (фирмы CEDIMA)	маш.-ч	48,20611
38	Автогрейдер "КАМАЦУ" 149 квт (200 л.с.)	маш.-ч	560,5395884
39	Катки "НАММ" 20 т	маш.-ч	791,360925
40	Гидромолот "СВ-2850"	маш.-ч	3718,902
41	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 20 т	маш.-ч	9171,903447
42	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 25 т	маш.-ч	3788,312189
<b>ИТОГО МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</b>		<b>СУМ</b>	<b>29 615,51</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
1	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 20-40 мм	м3	126,11375
2	Бетон тяжелый класса В20 /М-250/ фракции 5-10 мм	м3	237,01686
3	Вода	м3	6053,629557
4	Песок для строительных работ	м3	66,073896
5	Гравийного грунта	м3	14
6	Гравийно-песчаная смесь	м3	362,4328
7	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция, мм: 10-20	м3	3,3875
8	Щебень из природного камня для строительных работ	м3	92,746199
9	Щебень из естественного камня для строительных работ М-1000-1200 фракции 5-20 мм	м3	75,852
10	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 100	м3	0,4142228
11	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 150	м3	0,490125
12	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 200	м3	0,10199944
13	Вода	м3	13,350728
14	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик, марки БНМ-75/35	т	0,408645
15	Гвозди строительные	т	0,07405982
16	Диск алмазный AR-SUPER для твердых материалов диаметром 350 мм; 25,4	шт	2,8559335
17	Лак битумный БТ-123	т	0,08265
18	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0,182946
19	Масло дизельное моторное М-10ДМ	т	0,01029756
20	Масло индустриальное И-20А	т	0,017933
21	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,001335
22	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2	12,636
23	Топливо дизельное	т	0,0582448
24	Кислород технический газообразный	м3	2220,594
25	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,006
26	Ацетилен газообразный технический	м3	288,6312
27	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	27,23476
28	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,1594775
29	Электроды диаметром 4 мм Э42А	т	0,088809
30	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0122364
31	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,0398
32	Пиломатериалы хвойных пород бруска обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более I сорта	м3	0,986298

Л'Я'О'Т А'В'Л'И'З'А
ASLIGA TO'G'RI

1	2	3	4
33	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,16863
34	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	2,531699
35	Пахла пропитанная	кг	107,39632
36	Ткань мешочная	10м2	0,9812096
37	Шлифкруги	шт	7,8174775
38	Круг отрезной	шт	61,57424
39	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	152,92196
40	АНКЕР ДЛ.0,6М ИЗ АРМАТУРЫ А-III Д-16ММ	Т	2,423
41	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ РАЗМ.2,8Х1,15	М2	2360,26
42	ГОТОВАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СЕТОЧНАЯ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОВОЛОКИ ДИАМЕТРОМ 4,0ММ РАЗМЕРОМ ЯЧЕЕК 50Х200ММ, ВЫСОТОЙ 2000ММ ШИРИНОЙ 2500ММ, С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТОЙКОЙ ИЗ ТРУБ 50Х50Х1,7ММ L±2500ММ И С КРЕПЛЕНИЕМ ДЕТАЛЯМИ	М2	2945
43	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	299
44	СЕТКА 200Х200Х5 ТОЛЩ. (ПОД СТЯЖКУ)	М2	1204,5
45	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА 100%	М2	1204,5
46	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДИАМЕТРОМ 325Х8ММ	М	22,25
47	ВЯЗАЛЬНАЯ ПРОВОЛОКА ВР I	Т	0,0036
48	АРМАТУРА АI ДИАМЕТРОМ 6,5ММ	Т	0,315
49	КОНОПАТКА ШВОВ ПАКЛЕЙ	КГ	107,4
50	СБОРНЫЙ Ж/Б ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ТРУБЫ ОТВЕРСТИЕМ 2,0Х2,0М-БЛОК Б-95	М3	7,96
51	РЕЙКА ДЕРЕВЯННАЯ СЕЧ.3Х5СМ	М	1955
52	ПРОФНАСТИЛ СТ.ТРУБ 25Х25Х1,3ММ	М	483,2
53	БАННЕР ШИРИНОЙ 3М	М2	2250
54	САМОРЕЗЫ	ШТ	11532
55	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОЙКА ДЛ.2,5М РАЗМ.25Х25Х1,3ММ	М	1135
56	СТАЛЬПРОФИЛЯ РАЗМ. 25Х40Х1,7ММ	М	5248
57	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОЙКА ДЛ.2,5М РАЗМ.60Х40Х1,7ММ	М	992,5
58	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ РАЗМ 3,0Х1,15	М2	4102,05
<b>ИТОГО</b>			

**ASLIGA TO'G'RI**

