

ООО “Обод йул курилиш таъмир”

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ИСККУСТВЕННОГО ОЗЕРО КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ПАРКА В Р/Ц НИШАНСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА №1. РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ, ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ, ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Руководитель ООО

ГИП.

Составил.



И.Кулмирзаев

С.Насимов

С. Насимов

г.Карши- 2022 г

Сводная ведомость  
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ИССКУСТВЕННОГО ОЗЕРА КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ПАРКА В Р/Д НИШАНСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование	договорная цена													ВСЕГО	
		Зплата с соц стр К=1,12	ЭММ	Материал Спрм 0 %	трансп расходы 5%	Кабельная и проводная продукция	трансп расходы на кабель 1,5%	итого прям.затр	прочие з/подр 22,16%	ИТОГО	страхов объекта К=0,0032	оборуд-е	Тр.расх с обор. 2%	итого		НДС 15%
1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ПАРКА	21019227,0	4547966,9	115273185,2	5763659,3	1747100,0	26206,5	148377344,8	32880419,6	181257764,4	580024,8	0,0	0,0	181837789,3	27275668,4	209113457,7
	Итого	21019227,0	4547966,9	115273185,2	5763659,3	1747100,0	26206,5	148377344,8	32880419,6	181257764,4	580024,8	0,0	0,0	181837789,3	27275668,4	209113457,7
	ВСЕГО															209113457,7
	Затраты заказчика															0,0
	ВСЕГО с затратами заказчика															209113457,7



С.Насимов  
С.Насимов

181837789,3 x 0,012 = 1818,377893  
 181837789,3 - 1818,377893 = 181835971,0  
 181835971,0 + 1818,377893 = 181837789,3

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ИСКУССТВЕННОГО ОЗЕРО КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ПАРКА В Р/Д НИШАНСКОГО РАЙОНА  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ИСКУССТВЕННОГО ОЗЕРО КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ПАРКА

(наименование работ)

п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ОГРАЖДЕНИЯ ВНУТРЕННИЙ 78ШТ</b>							
1	E06-01-062-2	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 200 ММ, ШИРИНА 300ММ КРУГЛЫХ СООРУЖЕНИЙ ИЗ БМ-200	100 МЗ		0,0984	108080938,87	10635164,39
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1170,4	115,16736	17378,03	2001381,84
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	89,85	8,84124	0,00	0,00
1.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,02657	72437,00	1924,51
1.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	58,52	5,75837	1081,00	6224,80
1.5	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	3,1	0,30504	916,00	279,42
1.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	22,74	2,23762	4656,00	10418,34
1.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	6,87	0,67601	54548,00	36874,88
1.8	07950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ПЕСЧАНЫЙ М-200 В15	МЗ	101,5	9,9876	425683,00	4251551,53
1.9	09219	ВОДА	МЗ	0,354	0,03483	2000,00	69,67
1.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,096	0,00945	7500000,00	70848,00
1.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,118	0,01161	600000,00	6966,72
1.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,00984	9782609,00	96260,87
1.13	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,029	0,00285	9608697,00	27419,38
1.14	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	0,96	0,09446	4497872,00	424886,98
1.15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	3,8	0,37392	4497872,00	1681844,30
1.16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	4,56	0,4487	4497872,00	2018213,16
2	E09-06-001-2	ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ		0,06006	1014056,95	60904,26
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,79	3,05045	17378,03	53010,77
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	0,01862	0,00	0,00
2.3	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	10,53	0,63243	3166,00	2002,28
2.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,41	0,02462	1327,00	32,68
2.5	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,03	0,12192	11102,00	1353,58
2.6	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,14	0,00841	2487,00	20,91
2.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,01141	54548,00	622,47
2.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,86	0,11171	1077,00	120,31
2.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,09009	30000,00	2702,70
2.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0014	0,00008	9608697,00	807,94
2.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,00601	15000,00	90,09
2.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,02703	5200,00	140,54
2.13	03727	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 100X100X3ММ	ТН		0,01872	16335435,00	305799,34
2.14	03727	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,04134	7652174,00	316340,87
3	E06-01-015-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т		0,14294	3781125,56	540474,09
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	215,82	30,84931	17378,03	536100,25
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,36	0,05146	0,00	0,00
3.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,02144	127627,00	2736,45
3.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,03002	54548,00	1637,39
4	E21-01-031-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2: ДО 2 ШТ.	100 М2		2,296	10702370,02	24572641,58
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	172,8	396,7488	17378,03	6894712,55

00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,96	9,09216	0,00	0,00	
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,32	3,03072	72437,00	219536,26	
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,16	2,66336	18892,00	50316,20	
01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,12	2,57152	26529,00	68219,85	
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,82656	54548,00	45087,19	
09219	ВОДА	МЗ	3,85	8,8396	2000,00	17679,20	
18351	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ЛОЩЕНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ МРАМОРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	М2	100	229,6	65000,00	14924000,00	
35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,06	7,02576	1000,00	7025,76	
36085	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	0,02296	4497872,00	103271,14	
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,2	5,0512	444012,00	2242793,41	
<b>E09-04-006-1</b>	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ОГРАЖДЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИЙ</b>		<b>1,65521</b>	<b>919582,26</b>	<b>1522101,76</b>	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,34	46,90865	17378,03	815179,95	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,08	5,09805	0,00	0,00	
01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,25	0,4138	1327,00	549,12	
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	15,68	25,95369	11102,00	288137,90	
02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	1,39	2,30074	2487,00	5721,95	
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,17	0,28139	54548,00	15349,03	
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,02	4,99873	1077,00	5383,64	
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	4,30355	30000,00	129106,38	
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,016	0,02648	9608697,00	254470,58	
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,09931	15000,00	1489,69	
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,78	1,29106	5200,00	6713,53	
45304	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ КАТАНЫЕ 76Х3,0ММ L=78М	ТН		0,4212	14300000,00	6023160,00	
74357	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СЕЧ 40Х20Х2,8ММ L=312М	ТН		0,74612	11652174,00	8693920,06	
50772	АРМАТУРА КВАДРАТНАЯ СЕЧ.6Х6 ММ	ТН		0,48789	18547827,00	9049299,32	
37930	ШАР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ		78	10000,00	780000,00	
<b>E09-03-029-1</b>	<b>МОНТАЖ М/К ОГРАЖДЕНИЯ</b>	<b>1 Т КОНСТРУКЦИЙ</b>		<b>1,65521</b>	<b>764218,34</b>	<b>1264941,84</b>	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,37	53,57915	17378,03	931100,04	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,83	9,64987	0,00	0,00	
01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	9,62	15,92312	11102,00	176778,48	
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,31449	54548,00	17154,80	
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,68	2,78075	1077,00	2994,87	
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	2,26764	30000,00	68029,13	
35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,004	0,00662	9608697,00	63617,65	
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,11586	15000,00	1737,97	
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,67864	5200,00	3528,91	
<b>E15-04-030-4</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100 М2</b>		<b>2,184</b>	<b>1618707,25</b>	<b>3535256,64</b>	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	155,19504	17378,03	2696984,06	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,08736	0,00	0,00	
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,06552	54548,00	3573,98	
31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,05373	15530000,00	834370,99	
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,6552	500,00	327,60	
<b>Итого по разделу "МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ОГРАЖДЕНИЯ ВНУТРЕННИЙ 78ШТ"</b>							<b>67300004,14</b>
<b>УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ШАР 40ШТ</b>							
<b>E09-02-141-1</b>	<b>КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1</b>	<b>100 М КАБЕЛЯ</b>		<b>2,5</b>	<b>358863,14</b>	<b>897157,86</b>	
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	34,25	17378,03	595197,53	
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4	10	0,00	0,00	
00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	3,22	8,05	1002,00	8066,10	
00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,39	0,975	127627,00	124436,33	
00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	3,22	8,05	3166,00	25486,30	
02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,975	71069,00	69292,28	
31067	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	0,625	15530,00	9706,25	
30248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00006	0,00015	20900000,00	3135,00	

14.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,0001	9690000,00	969,00
14.10	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,001	0,0025	8500000,00	21250,00
14.11	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	ТН	0,0008	0,002	18047289,00	36094,58
14.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,041	0,1025	5000,00	512,50
14.13	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,00832	0,0208	120000,00	2496,00
14.14	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0096	0,024	21500,00	516,00
15		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М		0,25	1540000,00	385000,00
16	32525	ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБА Д=20 ММ	М		250	1000,00	250000,00
17	Ц08-02-369-2	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ	ШТ		40	42175,97	1687038,81
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,34	93,6	17378,03	1626583,61
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	35,2	0,00	0,00
17.3	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,8	71069,00	56855,20
17.4	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,01	0,4	9000,00	3600,00
18		СВЕТИЛЬНИК ТИПА ШАР	ШТ		40	42000,00	1680000,00
19		СВЕТОДИОТНЫЙ ЛАМПЫ 220В,12ВТ ТИПА АКФА	ШТ		40	19043,00	761720,00
20	Ц08-02-141-1	КАБЕЛЬ ОТ ЯШКА	100 М КАБЕЛЯ		1	358863,14	358863,14
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	13,7	17378,03	238079,01
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4	4	0,00	0,00
20.3	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	3,22	3,22	1002,00	3226,44
20.4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,39	0,39	127627,00	49774,53
20.5	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	3,22	3,22	3166,00	10194,52
20.6	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,39	71069,00	27716,91
20.7	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	0,25	15530,00	3882,50
20.8	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00006	0,00006	20900000,00	1254,00
20.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,00004	9690000,00	387,60
20.10	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,001	0,001	8500000,00	8500,00
20.11	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	ТН	0,0008	0,0008	18047289,00	14437,83
20.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,041	0,041	5000,00	205,00
20.13	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,00832	0,00832	120000,00	998,40
20.14	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0096	0,0096	21500,00	206,40
21		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000 М		0,1	2071000,00	207100,00
22	Е22-01-021-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	1 КМ		0,1	6351807,14	635180,71
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	173	17,3	17378,03	300639,92
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	21,41	2,141	0,00	0,00
22.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	20,3	2,03	10891,00	22108,73
22.4	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,93	0,093	37409,00	3479,04
22.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,011	54548,00	600,03
22.6	66050	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДУ 25Х2,0 ММ ГОСТ 18599-83	М	1010	101	3053,00	308353,00
Итого по разделу "УЛИЧНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ ШАР 40ШТ"							6862060,52
<b>УЛИЧНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ Н=9М, 14ШТ</b>							
23	Е33-07-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД ОПОР	100 МЗ		0,035	43831653,64	1534107,88
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	178	6,23	17378,03	108265,13
23.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	26,3	0,9205	1081,00	995,06
23.3	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	102	3,57	399117,00	1424847,69
24	Е33-06-001-11	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	1 ОПОРА		14	198273,28	2775825,89
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,26	31,64	17378,03	549840,87
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,45	20,3	0,00	0,00
24.3	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	0,65	9,1	127627,00	1161405,70
24.4	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	0,71	9,94	100186,00	995848,84

24.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	1,26	54548,00	68730,48
25	99855	ОПОРА ОГК2С-9Ф	ШТ		14	3547000,00	49658000,00
26	Е33-04-014-03	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТУК		0,14	1431777,02	200448,78
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34	4,76	17378,03	82719,42
26.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14	1,96	0,00	0,00
26.3	01935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	14	1,96	60066,00	117729,36
27	99854	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED GA-150W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ		14	471391,00	6599474,00
28	Ц08-02-141-1	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1	100 М КАБЕЛЯ		7,5	358863,14	2691473,57
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,7	102,75	17378,03	1785592,58
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4	30	0,00	0,00
28.3	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	3,22	24,15	1002,00	24198,30
28.4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,39	2,925	127627,00	373308,98
28.5	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	3,22	24,15	3166,00	76458,90
28.6	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,39	2,925	71069,00	207876,83
28.7	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,25	1,875	15530,00	29118,75
28.8	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00006	0,00045	20900000,00	9405,00
28.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00004	0,0003	9690000,00	2907,00
28.10	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,001	0,0075	8500000,00	63750,00
28.11	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	ТН	0,0008	0,006	18047289,00	108283,73
28.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,041	0,3075	5000,00	1537,50
28.13	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,00832	0,0624	120000,00	7488,00
28.14	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,0096	0,072	21500,00	1548,00
29		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИННЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М		0,75	1540000,00	1155000,00
30	Е22-01-021-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	1 КМ		0,6	6351807,14	3811084,28
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	173	103,8	17378,03	1803839,51
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	21,41	12,846	0,00	0,00
30.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	20,3	12,18	10891,00	132652,38
30.4	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,93	0,558	37409,00	20874,22
30.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,066	54548,00	3600,17
30.6	66050	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДУ 25Х2,0 ММ ГОСТ 18599-83	М	1010	606	3053,00	1850118,00
Итого по разделу "УЛИЧНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ Н=9М, 14ШТ"							68425414,40
<b>ИТОГО:</b>							<b>142587479,06</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							117020285,15
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							21019227,03
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							1209,53
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							4547966,88
Итого прямые затраты							142587479,06
Итого с прочими затратами							142587479,06
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							142587479,06
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							142587479,06

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ИСКУССТВЕННОГО ОЗЕРО КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ПАРКА В Р/Ц НИШАНСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

**на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ИСКУССТВЕННОГО ОЗЕРО КУЛЬТУРНО-РАЗВЛЕКАТЕЛЬНОГО ПАРКА**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1209,52876	17378,03	21019227,03
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	149,28576	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>21019227,03</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	3,05729	72437,00	221460,77
2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	14,21	10891,00	154761,11
3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	6,67887	1081,00	7219,86
4	00513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-ЧАС	35,42	1002,00	35490,84
5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02144	127627,00	2736,45
6	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	4,29	127627,00	547519,83
7	00775	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ	МАШ-ЧАС	9,1	127627,00	1161405,70
8	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	0,63243	3166,00	2002,28
9	00983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 КН /16 Т/	МАШ-ЧАС	35,42	3166,00	112139,72
10	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	9,94	100186,00	995848,84
11	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,43843	1327,00	581,79
12	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	41,99873	11102,00	466269,95
13	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,66336	18892,00	50316,20
14	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,30504	916,00	279,42
15	01702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	2,57152	26529,00	68219,85
16	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,651	37409,00	24353,26
17	01935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	1,96	60066,00	117729,36
18	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,23762	4656,00	10418,34
19	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	2,30915	2487,00	5742,86
20	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,40252	54548,00	76504,66
21	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,13987	54548,00	116725,76
22	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	5,09	71069,00	361741,21
23	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	7,8912	1077,00	8498,82
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>4547966,88</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х4	1000 М	0,1	2071000,00	207100
2		СВЕТОДИОТНЫЙ ЛАМПЫ 220В,12ВТ ТИПА АКФА	ШТ	40	19043,00	761720,00

3		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000 М	1	1540000,00	1540000
4		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 100Х100Х3ММ	ТН	0,01872	16335435,00	305799,34
5		СВЕТИЛНИК ТИПА ШАР	ШТ	40	42000,00	1680000,00
6	03727	АРМАТУРА КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,04134	7652174,00	316340,87
7	07950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	МЗ	9,9876	425683,00	4251551,53
8	09219	ВОДА	МЗ	8,87443	2000,00	17748,87
9	18351	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ЛОЩЕННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 20ММ МРАМОРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ	М2	229,6	65000,00	14924000,00
10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00945	7500000,00	70848,00
11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,01161	600000,00	6966,72
12	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,05373	15530000,00	834370,99
13	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	2,75	15530,00	42707,50
14	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	ТН	0,00066	20900000,00	13794,00
15	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00984	9782609,00	96260,87
16	32525	ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБА Д=20 ММ	М	250	1000,00	250000,00
17	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,00044	9690000,00	4263,60
18	33746	ПРОКАТ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ СТЗСП ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	ТН	0,011	8500000,00	93500,00
19	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	6,66127	30000,00	199838,21
20	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,03319	9608697,00	318896,16
21	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00285	9608697,00	27419,38
22	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	7,02576	1000,00	7025,76
23	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1, ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	ТН	0,0088	18047289,00	158816,14
24	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ. 14-24 СМ	МЗ	0,09446	4497872,00	424886,98
25	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,37392	4497872,00	1681844,30
26	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,4487	4497872,00	2018213,16
27	36085	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2- 3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,02296	4497872,00	103271,14
28	37930	ШАР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	78	10000,00	780000,00
29	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,6552	500,00	327,60
30	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,22118	15000,00	3317,75
31	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	3,57	399117,00	1424847,69
32	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	5,0512	444012,00	2242793,41
33	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,99673	5200,00	10382,98
34	45304	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ КАТАНЫЕ 76Х3,0ММ L=78М	ТН	0,4212	14300000,00	6023160,00
35	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,451	5000,00	2255,00
36	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000 ШТ	0,09152	120000,00	10982,40
37	50772	АРМАТУРА КВАДРАТНАЯ СЕЧ.6Х6 ММ	ТН	0,48789	18547827,00	9049299,32
38	64235	ЛЕНТА К226	100 М	0,1056	21500,00	2270,40
39	66050	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДУ 25Х2,0 ММ ГОСТ 18599- 83	М	707	3053,00	2158471,00
40	74357	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СЕЧ 40Х20Х2,8ММ ,L=312М	ТН	0,74612	11652174,00	8693920,06
41	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСЭП ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,4	9000,00	3600,00
42	99854	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED GA-150W 6000K 220- 240VAC PRIME	ШТ	14	471391,00	6599474,00
43	99855	ОПОРА ОГК2С-9Ф	ШТ	14	3547000,00	49658000,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>117020285,2</b>



	Итого:	142587479,06
	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	117020285,15
	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	21019227,03
	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1209,53
	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	4547966,88
	Итого прямые затраты	142587479,06
	Итого с прочими затратами	142587479,06
	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	142587479,06
	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	142587479,06

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

«Утверждаю»



2022 г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссии в составе представитель Нишанского хокимията главного специалиста строительного отдела И.Мейлиев, специалист строительного отдела «Ободонлаштириш» Б.Йулдошев директор ООО «Асбоб сервис жихозлари» А.Худоёров при осмотре искусственного озера культурно-развлекательного парка Нишанского района определили необходимо выполнить нижеследующие виды работ:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ОГРАЖДЕНИЯ ВНУТРЕННИЙ 78ШТ		0
2	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 200 ММ, ШИРИНА 300ММ КРУГЛЫХ СООРУЖЕНИЙ ИЗ БМ-200	100 М3	0,0984 ✓
3	ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	0,06006 ✓
4	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 100X100X3ММ	ТН	0,01872 ✓
5	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,04134 ✓
6	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 4 КГ	Т	0,14294 ✓
7	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2: ДО 2 ШТ.	100 М2	2,296 ✓
8	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ОГРАЖДЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,65521 ✓
9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ КАТАНЫЕ 76X3,0ММ ,L=78М	ТН	0,4212 ✓
10	ТРУБА СТАЛЬНАЯ СЕЧ 40X20X2,8ММ ,L=312М	ТН	0,74612 ✓
11	АРМАТУРА КВАДРАТНАЯ СЕЧ.6X6 ММ	ТН	0,48789 ✓
12	ШАР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	78 ✓
13	МОНТАЖ М/К ОГРАЖДЕНИЯ	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,65521 ✓
14	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	2,184 ✓
15	УЛИЧНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ ШАР 40ШТ		0
16	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1	100 М КАБЕЛЯ	2,5 ✓
17	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5	1000 М	0,25 ✓
18	ГОФРИРОВАННАЯ ТРУБА Д=20 ММ	М	250 ✓
19	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ	ШТ	40 ✓
20	СВЕТИЛНИК ТИПА ШАР	ШТ	40 ✓
21	СВЕТОДИОТНЫЙ ЛАМПЫ 220В,12ВТ ТИПА АКФА	ШТ	40 ✓
22	КАБЕЛЬ ОТ ЯЩИКА	100 М КАБЕЛЯ	1 ✓
23	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X4	1000 М	0,1 ✓
24	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	1 КМ	0,1 ✓
25	УЛИЧНЫЙ ОСВЕЩЕНИЕ Н=9М, 14ШТ		0
26	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД ОПОР	100 М3	0,035 ✓
27	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	1 ОПОРА	14 ✓
28	ОПОРА ОГК2С-9Ф	ШТ	14 ✓

29	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТУК	0,14
30	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED GA-150W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	14
31	КАБЕЛЬ МАССОЙ 1 М, КГ, ДО 1	100 М КАБЕЛЯ	7,4
32	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АПУНП, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5	1000 М	0,74
33	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	1 КМ	0,4

**Подписи:**

**Представитель Нишанского хокимията  
главного специалиста строительного отдела:**

*И.М.*

**Специалист строительного отдела «Ободонлаштириш»:**

*Б.Йу*



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:24-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 48429**

**Obyekt nomi** «Qashqadaryo viloyat Nishon tumani "Istqolol" istirohat bog'ida joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Nishon tumani obodonlashtirish boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "Obod yo'l qurilish ta'mir" MCHJ

Litsenziya № АЛ 001241

**Moliyalashtirish manbai** - open budget (fuqorolar tashabusi jamg'armasi)

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 46937

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 17 iyundagi 95-sonli xati

1.2. Nishon tumani obodonlashtirish boshqarmasi Sh.Tursanov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Nishon tumani obodonlashtirish boshqarmasi Sh.Tursanov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish xajmlari ro'yxati (5-shakl)

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

78 dona метал панжара ўрнатиш, мрамор плитка ўрнатиш, 40 dona кўча чироқларини ўрантиш, кабеллар тортиш, 25 мм труба қувурлари ётқизиш.

**Asosiy texnik-iqtisodiy kursatkichlar.**

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 209 113,457 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 1 209,529 kishi. Soati

#### 4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

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

5.1. Loyixa tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

#### 6. Ekspertiza natijalari.

##### 6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q.

##### 6.2. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga va 2022 yilda Viloyat xokimiyati tomonidan tasdiqlangan protokolga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxini amaldagi narxlarda aniqlash hisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi- ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 17378,03 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16 % tashkil etadi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **209 113,457** ming so'm miqdorida, shu miqdordagi smeta qiymati tasdiqlash uchun belgilandi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

#### 7. Xulosalar.

7.1 " **Qashqadaryo viloyat Nishon tumani "Istqol" istirohat bog'ida joriy ta'mirlash** " loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 209 113,457 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 1 209,529 kishi. Soati

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**Ishtirokchi ekspertlar:**

Radjabov Umidjon Murodullayevich

#### 4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

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

5.1. Loyixa tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

#### 6. Ekspertiza natijalari.

##### 6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q.

##### 6.2. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyiha smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga va 2022 yilda Viloyat xokimiyati tomonidan tasdiqlangan protokolga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxini amaldagi narxlarda aniqlash hisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi- ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 17378,03 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16 % tashkil etadi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **209 113,457** ming so'm miqdorida, shu miqdordagi smeta qiymati tasdiqlash uchun belgilandi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

#### 7. Xulosalar.

7.1 " **Qashqadaryo viloyat Nishon tumani "Istqolol" istirohat bog'ida joriy ta'mirlash** " loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 209 113,457 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 1 209,529 kishi. Soati

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**Ishtirokchi ekspertlar:**

Radjabov Umidjon Murodullayevich