

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

на цементацию и инъекционные работы в тоннелях водовыпускного сооружения водохранилища Чимкурсан составленная на основании дефектного акта.  
(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	12569,0178	22112,35	300 042 871
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4010,2989	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>300 042 871</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00141	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ НЕЙТРАЛИЗОВАННЫХ ЖИДКОСТЕЙ И СУСПЕНЗИЙ ПОДАЧА 1000 МЗ/Ч, НАПОР 100 М	МАШ-ЧАС	6,1	15480,98	94 434
2	00661	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТ/11,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	340,1472	186692,00	63 502 761
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,5680	187923,00	294 720
4	00956	ЛЕВЯДКИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ, ШАХТНЫЕ С ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 13,73 КН (1,4 Т)	МАШ-ЧАС	70,8092	8527,00	603 790
5	00978	ЛЕВЯДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН (3,2 Т)	МАШ-ЧАС	64,764	8431,00	546 025
6	01155	МОЛОТКИ БУРИЛЬНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ СТАЦИОНАРНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-ЧАС	306,2752	2799,00	857 264
7	01157	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ	МАШ-ЧАС	2007,0512	2799,00	5 617 326
8	01268	НАСОСЫ БУРОВЫЕ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ ПРОМЫСЛОВОЙ ЖИДКОСТИ ПОДАЧА 0,97,2 МЗ/Ч, НАПОР 400-200 М	МАШ-ЧАС	11,8496	16185,00	191 786
9	01483	ПОДДЕРЖКИ ДЛЯ ПЕРЕНОСНЫХ ПЕРФОРАТОРОВ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	МАШ-ЧАС	306,2752	2799,00	857 264
10	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	9,15	2888,00	25 575
11	01605	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 2000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	10560,00	20 592
12	01802	ТЕЛЕЖКИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ	МАШ-ЧАС	1658,426	9500,00	15 755 047
13	01969	УСТАНОВКИ БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬНЫЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ С БЕТОНОСМЕСИТЕЛЕМ ЕМКОСТЬЮ 500 Л	МАШ-ЧАС	293,062	33350,00	9 773 618
14	01992	УСТАНОВКИ БУРОВЫЕ ПЕРФОРАТОРНОГО БУРЕНИЯ ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 25 М, ДИАМЕТР 48-60 ММ	МАШ-ЧАС	340,1472	17373,00	5 909 377
15	02018	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ, НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ, ГЛУБИНОЙ ДО 100-200М,НАЧАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДО 190 ММ, КОНЕЧНЫЙ ДИАМЕТР ДО 93-118 ММ	МАШ-ЧАС	92,1232	68814,00	6 329 366
16	02040	УСТАНОВКИ ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ 15 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	448,105	33000,00	14 787 465
17	02070	СТАНКИ ДЛЯ ЗАТОЧКИ БУРОВОГО ИНСТРУМЕНТА	МАШ-ЧАС	8,47	25314,00	214 410
18	02136	ЦЕМЕНТ-ПУШКА	МАШ-ЧАС	1065,8648	22780,00	24 280 400
19	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	11,0564	91121,00	1 007 470
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>150 689 191</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	23469	ВОДА	МЗ	3362,0696	1500,00	5 043 104
2	30322	БЮЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,02343	11500000,00	269 443
3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01016	7500000,00	76 200
4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	1,08416	9690000,00	10 503 510
5	34247	КАБОЛКА	ТН	0,0003	2200000,00	660
6	34266	НАТРИЙ АЗОТНОКИСЛЫЙ (СЕЛЕТРА НАТРИЕВА) ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,03	4700000,00	141 000
7	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ (ПЦ-ДО), МАРКИ 400	ТН	336,55527	1148000,00	386 365 450
8	36029	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-130ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, III СОРТА	МЗ	15,15202	3782609,00	57 314 167
9	37585	ТРУБЫ ГОРЯЧЕКАТАННЫЕ (ЗАГОТОВКА) ДЛЯ УТЯЖЕЛЕННЫХ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ/ТУ 14-3-839-79, 73X16 ММ	М	0,6044	114860,00	69 421
10	37589	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРЬ КОНЦАМИ БЕЗ МУФТ ГОСТ601-75 С ИЗМ. 1/ 73X7 ММ	М	1,2088	78720,00	95 157
11	39512	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ МАРКИ ПБМГ	ТН	12,60986	455000,00	5 737 486
12	39538	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ ТИПА Ш269,9С-ГНУ-2	ШТ	3,6464	7826080,00	28 537 018
13	39550	КОРОНКИ КТШ46-31КМ	ШТ	67,76	334782,00	22 684 828
14	39621	КОРОНКИ ПЕРФОРАТОРНЫЕ ТИПА КДП-52-25	ШТ	39,216	334782,00	13 128 811
15	40885	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ТЕКСТОЛИТОВЫЕ	1000 ШТ	1,119	500000,00	559 500
16	41311	КОМПЕНСАТОР ДАВЛЕНИЯ	КГ	0,24618	15000,00	3 693
17	41317	ГОЛОВКА НАГНЕТАТЕЛЯ	КГ	0,12509	12500,00	1 539
18	41477	НИПЛЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 42 ММ	КГ	4,4014	6700,00	29 489
19	41478	НИПЛЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 57 ММ	КГ	4,2522	6700,00	28 490
20	41784	ШТУЦЕР ДЛИНОЙ 200 ММ	М	52,2946	2500,00	130 737
21	43111	ПЕСОК	МЗ	189,0504	94203,00	17 809 115
22	51622	ШНТЫ НАСТИЛА	М2	5,885	55871,00	328 803
23	52609	РУКАВА РЕЗИНОКАЧЕВЫЕ НАПОРНОВСАСЫВАЮЩИЕ ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА /10 КГС/СМ2, ДИАМ 32 ММ	М	13,4507	45000,00	605 282
24	61364	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИННОЕ	ТН	6	6174000,00	37 044 000
25	63697	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ (КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ)	КГ	30,3415	15121,00	458 794
26	63699	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ ОБМ1-100	КОМПЛЕКТ	384,78	147000,00	56 562 660
27	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,03103	7000000,00	217 210
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>643 747 587</b>
<b>Итого:</b>						<b>1 094 479 538</b>
<b>Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции</b>						<b>688 809 896</b>
<b>Транспортные расходы на материалы</b>						<b>32 187 378</b>
<b>Заготовительно-складские расходы на материалы</b>						<b>12 874 951</b>
<b>Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование</b>						<b>300 042 871</b>
<b>Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах</b>						<b>13569,02</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин и механизмов</b>						<b>150 689 191</b>
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>1 139 541 868</b>

Составил:

