

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

на цементация и инъекционные работы в тоннелях водовыпускного сооружения водохранилища Чимкурган составленного на основании дефектного акта.

(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	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1. Лечение бетона трещин и стека					
1	E04-01-055-7	ПЕРФОРАТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ ДО 5 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 10	100 М		6,88
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	54	371,52
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	49,44	340,1472
1.3	00661	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНИА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА :7 АТ 11,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	49,44	340,1472
1.4	01268	НАСОСЫ БУРОВЫЕ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ ПРОМЫСЛОВОЙ ЖИДКОСТИ ПОДАЧА 0,97,2 МЗ/Ч НАПОР 400-200 М	МАШ-ЧАС	1,17	8,0496
1.5	01992	УСТАНОВКИ БУРОВЫЕ ПЕРФОРАТОРНОГО БУРЕНИЯ ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 25 М, ДИАМЕТР 48-60 ММ	МАШ-ЧАС	49,44	340,1472
1.6	23469	ВОДА	МЗ	8	55,04
1.7	39538	ДОЛЮТА ТРЕХЩАРОШЕЧНЫЕ ТИПА Ш269-9С-ГНУ-2	ШТ	0,53	3,6464
1.8	39621	КОРОНКИ ПЕРФОРАТОРНЫЕ ТИПА КДП-52-25	ШТ	5,7	39,216
2	E05-03-001-1	ЦЕМЕНТАЦИЯ ГРУНТОВ НИСХОДЯЩИМ СПОСОБОМ ПРИ ПОГЛОЩЕНИИ ЦЕМЕНТА И ПЕСКА: ДО 200 КГ	100 М ЦЕМЕНТИРУЕМОЙ ЧАСТИ СКВАЖИНЫ		3,15
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,73	403,5623
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	51,14	361,091
2.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,19	0,3983
2.4	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН :3,2 Т	МАШ-ЧАС	8,53	26,9329
2.5	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	13,39	42,1783
2.6	02040	УСТАНОВКИ ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ 13 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	37,08	136,862
2.7	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,332
2.8	23469	ВОДА	МЗ	444	1298,8
2.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,002	0,0063
2.10	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕДЛОБАВОВЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	ТН	21,8	68,67
2.11	36029	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 ЗМ, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, III СОРТА	МЗ	1,3024	4,10256
2.12	37585	ТРУБЫ ГОРЯЧЕКАТАННЫЕ /ЗАГОТОВКА/ ДЛЯ УТЯЖЕЛЕННЫХ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ ТУ 14-3-839-79, 73X16 ММ	М	0,05	0,1575
2.13	37589	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРИ КОНЦАМИ БЕЗМУФТ ГОСТ631-75 С ИЗМ. 1/ 73X7 ММ	М	0,1	0,315
2.14	39512	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ МАРКИ ПБМГ	ТН	1,0917	3,43883
2.15	52609	РУКАВА РЕЗИНОТАКАЕВЫЕ НАПОРНОВСАСЫВАЮЩИЕ ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА :10 КГС/СМ2, ДИАМ. 32 ММ	М	1	3,15
2.16	63697	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ, КРОНШТЕЙНЫ ПЛАНКИ,ХОМУТЫ	КГ	4	12,6
2.17	63699	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ ОБМ1-100	КОМПЛЕКТ	44	138,6
3	E05-03-001-2	ЦЕМЕНТАЦИЯ ГРУНТОВ НИСХОДЯЩИМ СПОСОБОМ ПРИ ПОГЛОЩЕНИИ ЦЕМЕНТА И ПЕСКА: ДО 400 КГ	100 М ЦЕМЕНТИРУЕМОЙ ЧАСТИ СКВАЖИНЫ		3,73
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	196,73	733,8029
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	88,41	322,3093
3.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,26	0,9698
3.4	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН :3,2 Т	МАШ-ЧАС	8,55	31,8912
3.5	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	13,39	49,9447
3.6	02040	УСТАНОВКИ ЦЕМЕНТАЦИОННЫЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ 13 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	72,1	268,933
3.7	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,66	2,4618
3.8	23469	ВОДА	МЗ	502	1872,48
3.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,003	0,01119
3.10	34247	КАБОЛКА	ТН	0,00008	0,0003
3.11	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕДЛОБАВОВЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	ТН	42,6027	138,90837
3.12	36029	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 ЗМ, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, III СОРТА	МЗ	1,9272	7,18846
3.13	37585	ТРУБЫ ГОРЯЧЕКАТАННЫЕ /ЗАГОТОВКА/ ДЛЯ УТЯЖЕЛЕННЫХ БУРИЛЬНЫХ ТРУБ ТУ 14-3-839-79, 73X16 ММ	М	0,08	0,2984
3.14	37589	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРИ КОНЦАМИ БЕЗМУФТ ГОСТ631-75 С ИЗМ. 1/ 73X7 ММ	М	0,16	0,5968
3.15	39512	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ МАРКИ ПБМГ	ТН	2,137	7,97101
3.16	40885	ИТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ ТЕКСТОЛИТОВЫЕ	1000 ШТ	0,3	1,119
3.17	41311	КОМПЕНСАТОР ДАВЛЕНИЯ	КГ	0,066	0,24618
3.18	41317	ГОЛОВКА НАГНЕТАТЕЛЯ	КГ	0,033	0,12309
3.19	41477	НИППЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 42 ММ	КГ	1,18	4,4014
3.20	41478	НИППЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 57 ММ	КГ	1,14	4,2522
3.21	41784	ШТУЦЕР ДЛИНОЙ 200 ММ	М	14,02	52,2946
3.22	52609	РУКАВА РЕЗИНОТАКАЕВЫЕ НАПОРНОВСАСЫВАЮЩИЕ ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА :10 КГС/СМ2, ДИАМ. 32 ММ	М	1,4	5,222
3.23	63697	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ, КРОНШТЕЙНЫ ПЛАНКИ,ХОМУТЫ	КГ	4	14,92
3.24	63699	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ ОБМ1-100	КОМПЛЕКТ	66	246,18
4	E05-03-004-1	СИЛИКАТИЗАЦИЯ ОДНОРАСТВОРНАЯ: БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ АКТИВИЗАЦИИ	1 МЗ ЗАКРЕПЛЯЕМОГО		5
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,52	17,6
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,19	0,95
4.3	00141	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ПОДАЧИ ВРУЧНУЮ ДЛЯ НЕЙТРАЛЬНЫХ ЖИДКОСТЕЙ И СУСПЕНЗИЙ ПОДАЧА 1000 МЗ/Ч НАПОР 100 М	МАШ-ЧАС	1,22	6,1