

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1**  
**НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ:** восстановление пьезометров 20шт Чимкурганского водохранилища.

**ОСНОВАНИЕ:** ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ ЗАПИСКИ

№	ОБЪЕДИНЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД. ИЗМ	КОЛИЧЕСТВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6,00
<b>РАЗДЕЛ: ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E1-1-111-2	ПЛАНИРОВКА ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0,219429	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129	28,31
2	E1-2-57-3 K=1,2 П.3.185	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ 3	100M3	0,0114	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	297,6	3,39
<b>РАЗДЕЛ: ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ РАБОТЫ</b>					
3	E37-4-2-2	УСТРОЙСТВО КОНСТРУКЦИЙ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ФУНДАМЕНТНЫХ БЛОКОВ	100M3	0,0095	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	289	2,75
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	101	0,96
3.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,12	0,07
3.6	22453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ. МАРКА 100	M3	1,66	0,02
3.7	45066	КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ФБС	M3	100	0,95
3.7	45066	КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ФБС ВОЗВРАТ	M3	0,95	
4	E4-1-1-3 K=1,25 П.3.4	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М ДИАМЕТР 190 ММ В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 3	100M	1,48476	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,4125	236,69
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	74,02	109,90
4.3	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,4	3,56
4.4	00454	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 М3	МАШ-Ч	28,92	42,94
4.6	01570	ЕМКОСТИ 5 М3	МАШ-Ч	28,92	42,94
4.7	02020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	35,27	52,37
4.8	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,52	3,74
4.9	23052	ГЛИНА КОМОВАЯ	M3	1	1,48
4.10	23054	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ	T	1	1,48
4.11	23469	ВОДА	M3	1	1,48
4.12	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	T	0,0018	0,00
4.13	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	T	0,0008	0,00
4.14	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0002	0,00
4.15	32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,033	0,05
4.16	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T	0,0004	0,00
4.17	36078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,01	0,01
4.18	37592	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРИ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	M	0,685	1,02
4.19	41190	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ	ШТ	0,715	1,06
4.20	41191	ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ	ШТ	0,67	0,99
4.21	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,6	0,89
4.22	44646	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	M	0,09	0,13
4.23	53287	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	M2	0,066	0,10
4.24	53288	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	M2	0,082	0,12
4.25	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,136	0,20
5	E4-1-1-6 K=1,25 П.3.4	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 50 М ДИАМЕТР 190 ММ В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 6	100M	3,46444	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	509,5875	1,765,44
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	183,36	635,31
5.4	00454	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 М3	МАШ-Ч	43,31	150,04
5.6	01570	ЕМКОСТИ 5 М3	МАШ-Ч	43,31	150,04
5.7	02020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	126,69	438,91
5.8	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,65	16,11
5.9	23052	ГЛИНА КОМОВАЯ	M3	1	3,46
5.10	23054	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ	T	1	3,46
5.11	23469	ВОДА	M3	1	3,46
5.12	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	T	0,0052	0,02
5.13	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	T	0,0023	0,01
5.14	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0005	0,00
5.15	32721	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,097	0,34
5.16	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T	0,0011	0,00
5.17	36078	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,03	0,10
5.18	37592	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРИ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	M	1,6	6,24
5.19	41190	ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ	ШТ	2,87	9,94