

ОСНОВАНИЕ: ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ ЗАПИСКИ

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3610.02	22 112,35	79 826 005
			ИТОГО ЗАРПЛАТА	СУМ			79 826 005
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	00128	C204-202	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	75,11	23 180,00	1 740 983
2	00454	C211-501	ГЛИНОМЕШАЛКИ 4 МЗ	МАШ-Ч	192,98	1 200,00	231 581
3	00514	C203-204	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	36,62	100,00	3 662
4	01513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-Ч	0,65	4 656,00	3 023
5	01570		ЕМКОСТИ 5 МЗ	МАШ-Ч	192,98	1 450,00	279 827
6	01643		АВТОЦИСТЕРНА	МАШ-Ч	4,26	67 730,00	288 530
7	01728	C210-102	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ СТАНЦИЯ КОМПРЕССОРНАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЯ 680 КПА (6,8 АТМ.) 5,25 МЗ/МИН	МАШ-Ч	148,32	12 246,00	1 816 327
8	01760		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,02	500,00	8
9	02020	C210-203	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	892,09	25 681,00	22 909 747
10	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	32,23	54 548,00	1 758 308
11	02577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,24	1 077,00	5 639
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				29 037 636
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	09249	C408-9280	ГРАВИЙ	МЗ	0,42	45 000,00	18 819
2	22453		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,02	405 664,00	7 890
3	23052		ГЛИНА КОМОВАЯ	МЗ	4,95	32 500,00	160 849
4	23054		ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ	Т	4,95	75 000,00	371 190
5	23469		ВОДА	МЗ	5,06	1 500,00	7 586
6	30322	C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0061	8 500 000,00	51 850
7	32204	C111-587	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,02	6 000 000,00	124 126
8	32208	C111-962	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,01	6 000 000,00	54 936
9	32501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,02	4 722 222,00	116 856
10	32545	C111-818	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00	4 722 222,00	9 582
11	32548	C111-821	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0018	4 722 222,00	8 500
12	32721	C1610-1151	РЕЗИНА ПРЕССОВАННАЯ	КГ	0,39	17 000,00	6 546
13	34003	C111-322	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,00	1 525 087,00	6 718
14	34241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	5,19	3 000,00	15 582
15	35315	C111-1518	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 350А	Т	0,08	11 976 000,00	973 084
16	35541	C111-1302	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ 1 ТИПА D=110 ММ	1000М	0,0131	30 570 000,00	400 467
17	36020	C112-20	ПРОВКИ ПЬЕЗОМЕТРА И ДЕРЕВЯННЫЕ РЕЙКИ	МЗ	0,04	2 677 500,00	107 100
18	36078	C112-78	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,12	2 677 500,00	318 036
19	37378	C113-378	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ 15.20 ГОСТ 8732-78, 76Х6 ММ	М	494,92	108 104,35	53 503 004
20	37521	C113-521	ТРУБЫ ОБСАДНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д/Б С КОРОТКОЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ РЕЗЬБОЙ ГОСТ 632-80 С ИЗМ. 1/ 168Х8,9 ММ	М	15,24	310 560,00	4 732 934
21	37592	C113-592	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д С ВЫСАЖЕННЫМИ ВНУТРИ КОНЦАМИ И МУФТЫ К НИМ НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 89 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 7 ММ	М	7,25	128 140,00	929 406
22	39512	C119-12	ГЛИНА БЕНТОНИТОВАЯ МАРКИ ПБМГ	Т	0,3429	228 620,00	78 394
23	41190		ДОЛОТА ТРЕХШАРОШЕЧНЫЕ 191 ММ	ШТ	11,00	7 826 080,00	86 122 459
24	41191		ДОЛОТА ЛОПАСТНЫЕ	ШТ	0,99	545 391,00	542 549
25	41407		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 50% ОБОГАЩЕННЫЙ 50%	МЗ	1,72	94 203,00	161 747
26	44059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	7,09	1 394,20	9 888
27	44629	C1610-1082	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,01	9 510,00	80
28	44846	C113-9211	ТРУБЫ БУРИЛЬНЫЕ УТЯЖЕЛЕННЫЕ	М	0,76	51 200,00	38 770
29	45013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	0,14	360 000,00	51 156
30	45066		КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ФБС	МЗ	0,95	630 000,00	598 500
31	45077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,06	2 700,00	2 866
32	51620	C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,08	39 062,00	3 227
33	53287	C123-546	РУКАВ ВСАСЫВАЮЩИЙ ДИАМЕТРОМ 100 ММ, ТИП КШЗ	М2	0,77	45 000,00	34 810
34	53288	C123-547	РУКАВ НАПОРНЫЙ ДЛЯ ПРОМЫВКИ БУРОВЫХ СКВАЖИН ДИАМЕТРОМ 38 ММ ДАВЛЕНИЕМ 10 МПА (100 КГС/СМ2)	М2	0,94	39 500,00	36 968
35	53820	C130-1369	ПОЛОТНАЯ НЕ ТКАННАЯ МАТЕРИАЛ ПЕРФОРИРОВАННАЯ, ГОФРИРОВАННАЯ СЕТКА В ДВА СЛОЯ	М2	20	6 155,00	123 100
36	53820	C130-1369	ПОЛОТНАЯ НЕ ТКАННАЯ МАТЕРИАЛ В ДВА СЛОЯ	М2	52	6 155,00	320 060
37	77831	C119-316	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ БУРОВЫХ ДЫРЧАТОГО D=76 ММ	ШТ	8	35 000,00	280 000
38	94416	C1525-25	ТРУБЫ СТАЛЬ D=325 ММ, ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 8,0 ММ	10М	0,183	728 750,43	133 361
39	97117	C1544-89	СТЕКЛОПЛАСТ ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	1,59	25 000,00	39 693
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			150 502 598
			ТРАНСПОРТ	СУМ	5%		7 513 544
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2%		3 005 418
			ВСЕГО СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ	СУМ			161 021 559
			ОБЩАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ	СУМ			269 885 200
ВОЗВРАТ							
1	45066		КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ФБС ВОЗВРАТ	МЗ	0,95	630 000,00	598 500
2	37521	C113-521	ТРУБЫ ОБСАДНЫЕ ИЗ СТАЛИ ГРУППЫ Д/Б С КОРОТКОЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ РЕЗЬБОЙ ГОСТ 632-80 С ИЗМ. 1/ 168Х8,9 ММ	М	15,24	310 560,00	4 732 934
			ИТОГО ВОЗВРАТА	СУМ			5 331 434