

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
Кемеровская область**

ТЕРМ-04-2001

**Часть 04. ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ, ОБОГАТИТЕЛЬНОЕ И
АГЛОМЕРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценочных материалов, единица измерения					расход исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ

Раздел 1. ДРОБИЛКИ

Таблица 04-01-001

Дробилки валковые гладкие.

Измеритель: 1 шт.

Дробилка гладкая:

04-01-001-01	двухвалковая, валки диаметром 800 мм, длиной 500 мм						<u>115</u> 12,7
	(зона: 1)	9230,11	1208,65	7223,41	653,35	798,05	
	(зона: 2)	9230,11	1208,65	7223,41	653,35	798,05	
	(зона: 3)	9230,11	1208,65	7223,41	653,35	798,05	
	(зона: 4)	9230,11	1208,65	7223,41	653,35	798,05	
	(зона: 5)	9230,11	1208,65	7223,41	653,35	798,05	
	(зона: 6)	9230,11	1208,65	7223,41	653,35	798,05	
	(зона: 7)	9230,11	1208,65	7223,41	653,35	798,05	
04-01-001-02	четырёхвалковая, валки диаметром 900 мм, длиной 700 мм						<u>257</u> 31,7
	(зона: 1)	16327,74	2701,07	12862,43	1335,68	764,24	
	(зона: 2)	16327,74	2701,07	12862,43	1335,68	764,24	
	(зона: 3)	16327,74	2701,07	12862,43	1335,68	764,24	
	(зона: 4)	16327,74	2701,07	12862,43	1335,68	764,24	
	(зона: 5)	16327,74	2701,07	12862,43	1335,68	764,24	
	(зона: 6)	16327,74	2701,07	12862,43	1335,68	764,24	
	(зона: 7)	16327,74	2701,07	12862,43	1335,68	764,24	

Таблица 04-01-002

Дробилки валковые зубчатые.

Измеритель: 1 шт.

Дробилка зубчатая:

04-01-002-01	одновалковая, валки диаметром 1300 мм, длиной 2700 мм						<u>302</u> 29,2
	(зона: 1)	22902,72	3491,12	18642,90	1955,42	768,70	
	(зона: 2)	22902,72	3491,12	18642,90	1955,42	768,70	
	(зона: 3)	22902,72	3491,12	18642,90	1955,42	768,70	
	(зона: 4)	22902,72	3491,12	18642,90	1955,42	768,70	
	(зона: 5)	22902,72	3491,12	18642,90	1955,42	768,70	
	(зона: 6)	22902,72	3491,12	18642,90	1955,42	768,70	
	(зона: 7)	22902,72	3491,12	18642,90	1955,42	768,70	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
04-01-002-02	одновалковая, валки диаметром 1300 мм, длиной 4200 мм						381 58,5
	(зона: 1)	41992,52	4404,36	35452,45	2846,53	2135,71	
	(зона: 2)	41992,52	4404,36	35452,45	2846,53	2135,71	
	(зона: 3)	41992,52	4404,36	35452,45	2846,53	2135,71	
	(зона: 4)	41992,52	4404,36	35452,45	2846,53	2135,71	
	(зона: 5)	41992,52	4404,36	35452,45	2846,53	2135,71	
	(зона: 6)	41992,52	4404,36	35452,45	2846,53	2135,71	
	(зона: 7)	41992,52	4404,36	35452,45	2846,53	2135,71	
04-01-002-03	двухвалковая, валки диаметром 900 мм, длиной 900 мм						191 13,6
	(зона: 1)	6076,99	2207,96	3133,55	545,11	735,48	
	(зона: 2)	6076,99	2207,96	3133,55	545,11	735,48	
	(зона: 3)	6076,99	2207,96	3133,55	545,11	735,48	
	(зона: 4)	6076,99	2207,96	3133,55	545,11	735,48	
	(зона: 5)	6076,99	2207,96	3133,55	545,11	735,48	
	(зона: 6)	6076,99	2207,96	3133,55	545,11	735,48	
	(зона: 7)	6076,99	2207,96	3133,55	545,11	735,48	
04-01-002-04	двухвалковая, валки диаметром 1500 мм, длиной 1200 мм						281 32
	(зона: 1)	18155,69	3248,36	13677,28	1268,62	1230,05	
	(зона: 2)	18155,69	3248,36	13677,28	1268,62	1230,05	
	(зона: 3)	18155,69	3248,36	13677,28	1268,62	1230,05	
	(зона: 4)	18155,69	3248,36	13677,28	1268,62	1230,05	
	(зона: 5)	18155,69	3248,36	13677,28	1268,62	1230,05	
	(зона: 6)	18155,69	3248,36	13677,28	1268,62	1230,05	
	(зона: 7)	18155,69	3248,36	13677,28	1268,62	1230,05	
04-01-002-05	двухвалковая, валки диаметром 1600 мм, длиной 2000 мм						1094 136,7
	(зона: 1)	83463,67	12646,64	65867,90	5003,75	4949,13	
	(зона: 2)	83463,67	12646,64	65867,90	5003,75	4949,13	
	(зона: 3)	83463,67	12646,64	65867,90	5003,75	4949,13	
	(зона: 4)	83463,67	12646,64	65867,90	5003,75	4949,13	
	(зона: 5)	83463,67	12646,64	65867,90	5003,75	4949,13	
	(зона: 6)	83463,67	12646,64	65867,90	5003,75	4949,13	
	(зона: 7)	83463,67	12646,64	65867,90	5003,75	4949,13	
04-01-002-06	трехвалковая, валки диаметром 250; 320 мм, длиной 420 мм						30 1,54
	(зона: 1)	1196,10	342,90	731,77	40,97	121,43	
	(зона: 2)	1196,10	342,90	731,77	40,97	121,43	
	(зона: 3)	1196,10	342,90	731,77	40,97	121,43	
	(зона: 4)	1196,10	342,90	731,77	40,97	121,43	
	(зона: 5)	1196,10	342,90	731,77	40,97	121,43	
	(зона: 6)	1196,10	342,90	731,77	40,97	121,43	
	(зона: 7)	1196,10	342,90	731,77	40,97	121,43	

Таблица 04-01-003 Дробилки конусные.

Измеритель: 1 шт.

Дробилка конусная для крупного дробления, ширины загрузочного/разгрузочного отверстия:

04-01-003-01	500/75 мм						677 43,8
	(зона: 1)	35521,94	7738,11	26903,43	2684,63	880,40	
	(зона: 2)	35521,94	7738,11	26903,43	2684,63	880,40	
	(зона: 3)	35521,94	7738,11	26903,43	2684,63	880,40	
	(зона: 4)	35521,94	7738,11	26903,43	2684,63	880,40	

Померы расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	35521,94	7738,11	26903,43	2684,63	880,40	
	(зона: 6)	35521,94	7738,11	26903,43	2684,63	880,40	
	(зона: 7)	35521,94	7738,11	26903,43	2684,63	880,40	
04-01-003-02	900/140 мм						3171 151
	(зона: 1)	164230,79	37195,83	123358,96	9891,96	3676,00	
	(зона: 2)	164230,79	37195,83	123358,96	9891,96	3676,00	
	(зона: 3)	164230,79	37195,83	123358,96	9891,96	3676,00	
	(зона: 4)	164230,79	37195,83	123358,96	9891,96	3676,00	
	(зона: 5)	164230,79	37195,83	123358,96	9891,96	3676,00	
	(зона: 6)	164230,79	37195,83	123358,96	9891,96	3676,00	
	(зона: 7)	164230,79	37195,83	123358,96	9891,96	3676,00	
04-01-003-03	1200/150 мм						3754 244
	(зона: 1)	320012,32	44034,42	271909,05	13526,49	4068,85	
	(зона: 2)	320012,32	44034,42	271909,05	13526,49	4068,85	
	(зона: 3)	320012,32	44034,42	271909,05	13526,49	4068,85	
	(зона: 4)	320012,32	44034,42	271909,05	13526,49	4068,85	
	(зона: 5)	320012,32	44034,42	271909,05	13526,49	4068,85	
	(зона: 6)	320012,32	44034,42	271909,05	13526,49	4068,85	
	(зона: 7)	320012,32	44034,42	271909,05	13526,49	4068,85	
04-01-003-04	1500/180 мм						5752 410
	(зона: 1)	576031,00	66493,12	502532,62	22344,23	7005,26	
	(зона: 2)	576031,00	66493,12	502532,62	22344,23	7005,26	
	(зона: 3)	576031,00	66493,12	502532,62	22344,23	7005,26	
	(зона: 4)	576031,00	66493,12	502532,62	22344,23	7005,26	
	(зона: 5)	576031,00	66493,12	502532,62	22344,23	7005,26	
	(зона: 6)	576031,00	66493,12	502532,62	22344,23	7005,26	
	(зона: 7)	576031,00	66493,12	502532,62	22344,23	7005,26	
04-01-003-05	1500/300 мм						7232 614
	(зона: 1)	741939,28	83601,92	649299,72	29587,47	9037,64	
	(зона: 2)	741939,28	83601,92	649299,72	29587,47	9037,64	
	(зона: 3)	741939,28	83601,92	649299,72	29587,47	9037,64	
	(зона: 4)	741939,28	83601,92	649299,72	29587,47	9037,64	
	(зона: 5)	741939,28	83601,92	649299,72	29587,47	9037,64	
	(зона: 6)	741939,28	83601,92	649299,72	29587,47	9037,64	
	(зона: 7)	741939,28	83601,92	649299,72	29587,47	9037,64	
Дробилка конусная для мелкого и среднего дробления, диаметр основания конуса:							
04-01-003-06	1200 мм						332 27,2
	(зона: 1)	12252,16	3532,48	7709,31	989,07	1010,37	
	(зона: 2)	12252,16	3532,48	7709,31	989,07	1010,37	
	(зона: 3)	12252,16	3532,48	7709,31	989,07	1010,37	
	(зона: 4)	12252,16	3532,48	7709,31	989,07	1010,37	
	(зона: 5)	12252,16	3532,48	7709,31	989,07	1010,37	
	(зона: 6)	12252,16	3532,48	7709,31	989,07	1010,37	
	(зона: 7)	12252,16	3532,48	7709,31	989,07	1010,37	
04-01-003-07	1750 мм						634 51,6
	(зона: 1)	42049,48	7329,04	33430,50	3116,92	1289,94	
	(зона: 2)	42049,48	7329,04	33430,50	3116,92	1289,94	
	(зона: 3)	42049,48	7329,04	33430,50	3116,92	1289,94	
	(зона: 4)	42049,48	7329,04	33430,50	3116,92	1289,94	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	42049,48	7329,04	33430,50	3116,92	1289,94	
	(зона: 6)	42049,48	7329,04	33430,50	3116,92	1289,94	
	(зона: 7)	42049,48	7329,04	33430,50	3116,92	1289,94	
04-01-003-08	2200 мм						1051 92,8
	(зона: 1)	70500,47	11729,16	56956,81	4412,39	1814,50	
	(зона: 2)	70500,47	11729,16	56956,81	4412,39	1814,50	
	(зона: 3)	70500,47	11729,16	56956,81	4412,39	1814,50	
	(зона: 4)	70500,47	11729,16	56956,81	4412,39	1814,50	
	(зона: 5)	70500,47	11729,16	56956,81	4412,39	1814,50	
	(зона: 6)	70500,47	11729,16	56956,81	4412,39	1814,50	
	(зона: 7)	70500,47	11729,16	56956,81	4412,39	1814,50	
04-01-003-09	3000 мм						4879 260,1
	(зона: 1)	381566,74	56401,24	320877,64	15428,48	4287,86	
	(зона: 2)	381566,74	56401,24	320877,64	15428,48	4287,86	
	(зона: 3)	381566,74	56401,24	320877,64	15428,48	4287,86	
	(зона: 4)	381566,74	56401,24	320877,64	15428,48	4287,86	
	(зона: 5)	381566,74	56401,24	320877,64	15428,48	4287,86	
	(зона: 6)	381566,74	56401,24	320877,64	15428,48	4287,86	
	(зона: 7)	381566,74	56401,24	320877,64	15428,48	4287,86	

Таблица 04-01-004 Дробилки молотковые.

Измеритель: 1 шт.

Дробилка молотковая однороторная, ротор диаметром:

04-01-004-01	2000 мм, длиной 3000 мм						453 53,8
	(зона: 1)	30166,97	5177,79	22287,98	1744,10	2701,20	
	(зона: 2)	30166,97	5177,79	22287,98	1744,10	2701,20	
	(зона: 3)	30166,97	5177,79	22287,98	1744,10	2701,20	
	(зона: 4)	30166,97	5177,79	22287,98	1744,10	2701,20	
	(зона: 5)	30166,97	5177,79	22287,98	1744,10	2701,20	
	(зона: 6)	30166,97	5177,79	22287,98	1744,10	2701,20	
	(зона: 7)	30166,97	5177,79	22287,98	1744,10	2701,20	
04-01-004-02	1450 мм, длиной 1300 мм						198 23,5
	(зона: 1)	8609,85	2237,40	4949,98	587,28	1422,47	
	(зона: 2)	8609,85	2237,40	4949,98	587,28	1422,47	
	(зона: 3)	8609,85	2237,40	4949,98	587,28	1422,47	
	(зона: 4)	8609,85	2237,40	4949,98	587,28	1422,47	
	(зона: 5)	8609,85	2237,40	4949,98	587,28	1422,47	
	(зона: 6)	8609,85	2237,40	4949,98	587,28	1422,47	
	(зона: 7)	8609,85	2237,40	4949,98	587,28	1422,47	

Таблица 04-01-005 Дробилки щековые.

Измеритель: 1 шт.

Дробилка щековая с простым движением щеки, загрузочное отверстие размерами:

04-01-005-01	900х1200 мм						1138 73,3
	(зона: 1)	66320,20	13155,28	50756,63	3927,69	2408,29	
	(зона: 2)	66320,20	13155,28	50756,63	3927,69	2408,29	
	(зона: 3)	66320,20	13155,28	50756,63	3927,69	2408,29	
	(зона: 4)	66320,20	13155,28	50756,63	3927,69	2408,29	
	(зона: 5)	66320,20	13155,28	50756,63	3927,69	2408,29	
	(зона: 6)	66320,20	13155,28	50756,63	3927,69	2408,29	

Померы расчёнок	Наименование и характеристика с/дмительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	использование машин		материалы	
Без учёта неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расчёнками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	66320,20	13155,28	50756,63	3927,69	2408,29	
04-01-005-02	1200x1500 мм						1425 146
	(зона: 1)	134525,81	16473,00	115337,45	6131,80	2715,36	
	(зона: 2)	134525,81	16473,00	115337,45	6131,80	2715,36	
	(зона: 3)	134525,81	16473,00	115337,45	6131,80	2715,36	
	(зона: 4)	134525,81	16473,00	115337,45	6131,80	2715,36	
	(зона: 5)	134525,81	16473,00	115337,45	6131,80	2715,36	
	(зона: 6)	134525,81	16473,00	115337,45	6131,80	2715,36	
	(зона: 7)	134525,81	16473,00	115337,45	6131,80	2715,36	
04-01-005-03	1500x2100 мм						1985 254
	(зона: 1)	213631,31	22688,55	186889,35	9788,81	4053,41	
	(зона: 2)	213631,31	22688,55	186889,35	9788,81	4053,41	
	(зона: 3)	213631,31	22688,55	186889,35	9788,81	4053,41	
	(зона: 4)	213631,31	22688,55	186889,35	9788,81	4053,41	
	(зона: 5)	213631,31	22688,55	186889,35	9788,81	4053,41	
	(зона: 6)	213631,31	22688,55	186889,35	9788,81	4053,41	
	(зона: 7)	213631,31	22688,55	186889,35	9788,81	4053,41	

Таблица 04-01-006

Оборудование дробильное разное.

Измеритель: 1 шт.

04-01-006-01	Агрегат сортировки передвижной						37,3 10
	(зона: 1-7)	3210,04	426,34	2775,17	280,11	8,53	

Таблица 04-01-007

Дробилки роторные крупного дробления.

Измеритель: 1 шт.

04-01-007-01	Дробилка однороторная, ротор диаметром 1600 мм, длиной 1250 мм						234 37,2
	(зона: 1)	14253,54	2674,62	10263,03	907,45	1315,89	
	(зона: 2)	14253,54	2674,62	10263,03	907,45	1315,89	
	(зона: 3)	14253,54	2674,62	10263,03	907,45	1315,89	
	(зона: 4)	14253,54	2674,62	10263,03	907,45	1315,89	
	(зона: 5)	14253,54	2674,62	10263,03	907,45	1315,89	
	(зона: 6)	14253,54	2674,62	10263,03	907,45	1315,89	
	(зона: 7)	14253,54	2674,62	10263,03	907,45	1315,89	

Раздел 2. ВАЛЦЫ ДЛЯ ПОМОЛА

Таблица 04-01-020

Вальцы для грубого помола.

Измеритель: 1 шт.

04-01-020-01	Вальцы для грубого помола дёрчатые, валки диаметром 1000 мм, длиной 640 мм						39,2 6,4
	(зона: 1)	3380,65	459,82	2423,11	169,48	497,72	
	(зона: 2)	3380,65	459,82	2423,11	169,48	497,72	
	(зона: 3)	3380,65	459,82	2423,11	169,48	497,72	
	(зона: 4)	3380,65	459,82	2423,11	169,48	497,72	
	(зона: 5)	3380,65	459,82	2423,11	169,48	497,72	
	(зона: 6)	3380,65	459,82	2423,11	169,48	497,72	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	3380,65	459,82	2423,11	169,48	497,72	

Раздел 3. МЕЛЬНИЦЫ

Таблица 04-01-025

Мельницы трубные многокамерные.

Измеритель: 1 комп.

Мельница трубная многокамерная, барабан диаметром:

04-01-025-01	2000 мм, длиной 10520 мм						<u>2272</u> 108,2
	(зона: 1)	121149,33	25968,96	80045,15	4986,67	15135,22	
	(зона: 2)	121149,33	25968,96	80045,15	4986,67	15135,22	
	(зона: 3)	121149,33	25968,96	80045,15	4986,67	15135,22	
	(зона: 4)	121149,33	25968,96	80045,15	4986,67	15135,22	
	(зона: 5)	121149,33	25968,96	80045,15	4986,67	15135,22	
	(зона: 6)	121149,33	25968,96	80045,15	4986,67	15135,22	
	(зона: 7)	121149,33	25968,96	80045,15	4986,67	15135,22	
04-01-025-02	2600 мм, длиной 13020 мм						<u>2690</u> 257,6
	(зона: 1)	402339,01	30746,70	331271,72	17088,02	40320,59	
	(зона: 2)	402339,01	30746,70	331271,72	17088,02	40320,59	
	(зона: 3)	402339,01	30746,70	331271,72	17088,02	40320,59	
	(зона: 4)	402339,01	30746,70	331271,72	17088,02	40320,59	
	(зона: 5)	402339,01	30746,70	331271,72	17088,02	40320,59	
	(зона: 6)	402339,01	30746,70	331271,72	17088,02	40320,59	
	(зона: 7)	402339,01	30746,70	331271,72	17088,02	40320,59	
04-01-025-03	3200 мм, длиной 15020 мм						<u>4747</u> 455,1
	(зона: 1)	748841,71	54258,21	642249,22	34439,54	52334,28	
	(зона: 2)	748841,71	54258,21	642249,22	34439,54	52334,28	
	(зона: 3)	748841,71	54258,21	642249,22	34439,54	52334,28	
	(зона: 4)	748841,71	54258,21	642249,22	34439,54	52334,28	
	(зона: 5)	748841,71	54258,21	642249,22	34439,54	52334,28	
	(зона: 6)	748841,71	54258,21	642249,22	34439,54	52334,28	
	(зона: 7)	748841,71	54258,21	642249,22	34439,54	52334,28	
04-01-025-04	3970 мм, длиной 13910 мм						<u>4974</u> 559,4
	(зона: 1)	879864,50	56206,20	738636,40	39611,12	85021,90	
	(зона: 2)	879864,50	56206,20	738636,40	39611,12	85021,90	
	(зона: 3)	879864,50	56206,20	738636,40	39611,12	85021,90	
	(зона: 4)	879864,50	56206,20	738636,40	39611,12	85021,90	
	(зона: 5)	879864,50	56206,20	738636,40	39611,12	85021,90	
	(зона: 6)	879864,50	56206,20	738636,40	39611,12	85021,90	
	(зона: 7)	879864,50	56206,20	738636,40	39611,12	85021,90	

Таблица 04-01-026

Мельницы шаровые с центральной разгрузкой.

Измеритель: 1 шт.

Мельница шаровая с центральной разгрузкой мокрого помола, барабан диаметром:

04-01-026-01	900 мм, длиной 1800 мм						<u>67,5</u> 5,4
	(зона: 1)	4626,50	771,53	3418,58	226,13	436,39	
	(зона: 2)	4626,50	771,53	3418,58	226,13	436,39	
	(зона: 3)	4626,50	771,53	3418,58	226,13	436,39	

Померы рудянок	Наименование и характеристика сменных рудянок и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рудянок, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходными материалами, единица измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	4626,50	771,53	3418,58	226,13	436,39	
	(зона: 5)	4626,50	771,53	3418,58	226,13	436,39	
	(зона: 6)	4626,50	771,53	3418,58	226,13	436,39	
	(зона: 7)	4626,50	771,53	3418,58	226,13	436,39	
04-01-026-02	2700 мм, длиной 3600 мм						1919 86,9
	(зона: 1)	102451,59	21166,57	66809,19	5608,45	14475,83	
	(зона: 2)	102451,59	21166,57	66809,19	5608,45	14475,83	
	(зона: 3)	102451,59	21166,57	66809,19	5608,45	14475,83	
	(зона: 4)	102451,59	21166,57	66809,19	5608,45	14475,83	
	(зона: 5)	102451,59	21166,57	66809,19	5608,45	14475,83	
	(зона: 6)	102451,59	21166,57	66809,19	5608,45	14475,83	
	(зона: 7)	102451,59	21166,57	66809,19	5608,45	14475,83	
04-01-026-03	3200 мм, длиной 4500 мм						2410 152
	(зона: 1)	148169,78	26582,30	103542,19	8202,91	18045,29	
	(зона: 2)	148169,78	26582,30	103542,19	8202,91	18045,29	
	(зона: 3)	148169,78	26582,30	103542,19	8202,91	18045,29	
	(зона: 4)	148169,78	26582,30	103542,19	8202,91	18045,29	
	(зона: 5)	148169,78	26582,30	103542,19	8202,91	18045,29	
	(зона: 6)	148169,78	26582,30	103542,19	8202,91	18045,29	
	(зона: 7)	148169,78	26582,30	103542,19	8202,91	18045,29	
04-01-026-04	4000 мм, длиной 5500 мм						6624 377,8
	(зона: 1)	627288,26	80084,16	509804,02	22211,81	37400,08	
	(зона: 2)	627288,26	80084,16	509804,02	22211,81	37400,08	
	(зона: 3)	627288,26	80084,16	509804,02	22211,81	37400,08	
	(зона: 4)	627288,26	80084,16	509804,02	22211,81	37400,08	
	(зона: 5)	627288,26	80084,16	509804,02	22211,81	37400,08	
	(зона: 6)	627288,26	80084,16	509804,02	22211,81	37400,08	
	(зона: 7)	627288,26	80084,16	509804,02	22211,81	37400,08	
04-01-026-05	5500 мм, длиной 6500 мм						8732 872
	(зона: 1)	924090,89	102426,36	774941,62	36656,61	46722,91	
	(зона: 2)	924090,89	102426,36	774941,62	36656,61	46722,91	
	(зона: 3)	924090,89	102426,36	774941,62	36656,61	46722,91	
	(зона: 4)	924090,89	102426,36	774941,62	36656,61	46722,91	
	(зона: 5)	924090,89	102426,36	774941,62	36656,61	46722,91	
	(зона: 6)	924090,89	102426,36	774941,62	36656,61	46722,91	
	(зона: 7)	924090,89	102426,36	774941,62	36656,61	46722,91	
Мельница шаровая с центральной разгрузкой сухого помола, барабан диаметром 1500 мм, длиной:							
04-01-026-06	1600 мм						485 15,2
	(зона: 1)	21685,77	5349,55	5815,71	1047,13	10520,51	
	(зона: 2)	21685,77	5349,55	5815,71	1047,13	10520,51	
	(зона: 3)	21685,77	5349,55	5815,71	1047,13	10520,51	
	(зона: 4)	21685,77	5349,55	5815,71	1047,13	10520,51	
	(зона: 5)	21685,77	5349,55	5815,71	1047,13	10520,51	
	(зона: 6)	21685,77	5349,55	5815,71	1047,13	10520,51	
	(зона: 7)	21685,77	5349,55	5815,71	1047,13	10520,51	
04-01-026-07	5600 мм						784 39,5
	(зона: 1)	46659,12	8647,52	24797,35	2413,86	13214,25	
	(зона: 2)	46659,12	8647,52	24797,35	2413,86	13214,25	
	(зона: 3)	46659,12	8647,52	24797,35	2413,86	13214,25	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	46659,12	8647,52	24797,35	2413,86	13214,25	
	(зона: 5)	46659,12	8647,52	24797,35	2413,86	13214,25	
	(зона: 6)	46659,12	8647,52	24797,35	2413,86	13214,25	
	(зона: 7)	46659,12	8647,52	24797,35	2413,86	13214,25	

Таблица 04-01-027

Мельницы шаровые с решетками.

Измеритель: 1 шт.

Мельница шаровая с решетками мокрого помола, барабан диаметром:

04-01-027-01	1200 мм, длиной 1200 мм						82,1 10,8
	(зона: 1)	4340,04	949,08	2425,18	341,19	965,78	
	(зона: 2)	4340,04	949,08	2425,18	341,19	965,78	
	(зона: 3)	4340,04	949,08	2425,18	341,19	965,78	
	(зона: 4)	4340,04	949,08	2425,18	341,19	965,78	
	(зона: 5)	4340,04	949,08	2425,18	341,19	965,78	
	(зона: 6)	4340,04	949,08	2425,18	341,19	965,78	
	(зона: 7)	4340,04	949,08	2425,18	341,19	965,78	
04-01-027-02	2100 мм, длиной 3000 мм						872 50,9
	(зона: 1)	56362,15	9618,16	33195,43	2734,26	13548,56	
	(зона: 2)	56362,15	9618,16	33195,43	2734,26	13548,56	
	(зона: 3)	56362,15	9618,16	33195,43	2734,26	13548,56	
	(зона: 4)	56362,15	9618,16	33195,43	2734,26	13548,56	
	(зона: 5)	56362,15	9618,16	33195,43	2734,26	13548,56	
	(зона: 6)	56362,15	9618,16	33195,43	2734,26	13548,56	
	(зона: 7)	56362,15	9618,16	33195,43	2734,26	13548,56	
04-01-027-03	2700 мм, длиной 2100 мм						1191 78,9
	(зона: 1)	60176,48	13136,73	32709,40	2528,05	14330,35	
	(зона: 2)	60176,48	13136,73	32709,40	2528,05	14330,35	
	(зона: 3)	60176,48	13136,73	32709,40	2528,05	14330,35	
	(зона: 4)	60176,48	13136,73	32709,40	2528,05	14330,35	
	(зона: 5)	60176,48	13136,73	32709,40	2528,05	14330,35	
	(зона: 6)	60176,48	13136,73	32709,40	2528,05	14330,35	
	(зона: 7)	60176,48	13136,73	32709,40	2528,05	14330,35	
04-01-027-04	3200 мм, длиной 3100 мм						2163 114
	(зона: 1)	128956,21	23857,89	87561,12	6995,82	17537,20	
	(зона: 2)	128956,21	23857,89	87561,12	6995,82	17537,20	
	(зона: 3)	128956,21	23857,89	87561,12	6995,82	17537,20	
	(зона: 4)	128956,21	23857,89	87561,12	6995,82	17537,20	
	(зона: 5)	128956,21	23857,89	87561,12	6995,82	17537,20	
	(зона: 6)	128956,21	23857,89	87561,12	6995,82	17537,20	
	(зона: 7)	128956,21	23857,89	87561,12	6995,82	17537,20	
04-01-027-05	3600 мм, длиной 4000 мм						2657 177
	(зона: 1)	169572,31	29306,71	116755,55	9228,43	23510,05	
	(зона: 2)	169572,31	29306,71	116755,55	9228,43	23510,05	
	(зона: 3)	169572,31	29306,71	116755,55	9228,43	23510,05	
	(зона: 4)	169572,31	29306,71	116755,55	9228,43	23510,05	
	(зона: 5)	169572,31	29306,71	116755,55	9228,43	23510,05	
	(зона: 6)	169572,31	29306,71	116755,55	9228,43	23510,05	
	(зона: 7)	169572,31	29306,71	116755,55	9228,43	23510,05	
04-01-027-06	4500 мм, длиной 5000 мм						7035 447,8

Померы рудянок	Наименование и характеристика сменных рудянок и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рудянок, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Без неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	677791,96	83786,85	554845,29	24524,70	39159,82	
	(зона: 2)	677791,96	83786,85	554845,29	24524,70	39159,82	
	(зона: 3)	677791,96	83786,85	554845,29	24524,70	39159,82	
	(зона: 4)	677791,96	83786,85	554845,29	24524,70	39159,82	
	(зона: 5)	677791,96	83786,85	554845,29	24524,70	39159,82	
	(зона: 6)	677791,96	83786,85	554845,29	24524,70	39159,82	
	(зона: 7)	677791,96	83786,85	554845,29	24524,70	39159,82	

Таблица 04-01-028 Мельницы шаровые вибрационные.

Измеритель: 1 шт.

Мельница шаровая вибрационная, вместимость барабана:							
04-01-028-01	400 л						65,4 1,47
		(зона: 1)	3390,78	729,86	2518,04	122,49	142,88
		(зона: 2)	3390,78	729,86	2518,04	122,49	142,88
		(зона: 3)	3390,78	729,86	2518,04	122,49	142,88
		(зона: 4)	3390,78	729,86	2518,04	122,49	142,88
		(зона: 5)	3390,78	729,86	2518,04	122,49	142,88
		(зона: 6)	3390,78	729,86	2518,04	122,49	142,88
		(зона: 7)	3390,78	729,86	2518,04	122,49	142,88
04-01-028-02	1000 л						110 7,95
		(зона: 1)	8737,65	1213,30	7141,34	352,32	383,01
		(зона: 2)	8737,65	1213,30	7141,34	352,32	383,01
		(зона: 3)	8737,65	1213,30	7141,34	352,32	383,01
		(зона: 4)	8737,65	1213,30	7141,34	352,32	383,01
		(зона: 5)	8737,65	1213,30	7141,34	352,32	383,01
		(зона: 6)	8737,65	1213,30	7141,34	352,32	383,01
		(зона: 7)	8737,65	1213,30	7141,34	352,32	383,01
04-01-028-03	2000 л						142 15,41
		(зона: 1)	16235,19	1566,26	13976,46	658,05	692,47
		(зона: 2)	16235,19	1566,26	13976,46	658,05	692,47
		(зона: 3)	16235,19	1566,26	13976,46	658,05	692,47
		(зона: 4)	16235,19	1566,26	13976,46	658,05	692,47
		(зона: 5)	16235,19	1566,26	13976,46	658,05	692,47
		(зона: 6)	16235,19	1566,26	13976,46	658,05	692,47
		(зона: 7)	16235,19	1566,26	13976,46	658,05	692,47

Таблица 04-01-029 Мельницы стержневые.

Измеритель: 1 шт.

Мельница стержневая мокрого помола, барабан диаметром:							
04-01-029-01	1500 мм, длиной 3000 мм						575 21,6
		(зона: 1)	33461,75	6342,25	16511,09	1589,53	10608,41
		(зона: 2)	33461,75	6342,25	16511,09	1589,53	10608,41
		(зона: 3)	33461,75	6342,25	16511,09	1589,53	10608,41
		(зона: 4)	33461,75	6342,25	16511,09	1589,53	10608,41
		(зона: 5)	33461,75	6342,25	16511,09	1589,53	10608,41
		(зона: 6)	33461,75	6342,25	16511,09	1589,53	10608,41
		(зона: 7)	33461,75	6342,25	16511,09	1589,53	10608,41
04-01-029-02	4000 мм, длиной 5500 мм						4000 263
		(зона: 1)	332565,35	46240,00	252256,79	13049,19	34068,56
		(зона: 2)	332565,35	46240,00	252256,79	13049,19	34068,56

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	332565,35	46240,00	252256,79	13049,19	34068,56	
	(зона: 4)	332565,35	46240,00	252256,79	13049,19	34068,56	
	(зона: 5)	332565,35	46240,00	252256,79	13049,19	34068,56	
	(зона: 6)	332565,35	46240,00	252256,79	13049,19	34068,56	
	(зона: 7)	332565,35	46240,00	252256,79	13049,19	34068,56	
04-01-029-03	4500 мм, длиной 6000 мм						4466 327
	(зона: 1)	394775,80	51046,38	303382,71	15416,70	40346,71	
	(зона: 2)	394775,80	51046,38	303382,71	15416,70	40346,71	
	(зона: 3)	394775,80	51046,38	303382,71	15416,70	40346,71	
	(зона: 4)	394775,80	51046,38	303382,71	15416,70	40346,71	
	(зона: 5)	394775,80	51046,38	303382,71	15416,70	40346,71	
	(зона: 6)	394775,80	51046,38	303382,71	15416,70	40346,71	
	(зона: 7)	394775,80	51046,38	303382,71	15416,70	40346,71	
04-01-029-04	Мельница стержневая сухого помола, барабан диаметром 900 мм, длиной 1800 мм						75,5 8,3
	(зона: 1)	5583,37	862,97	4131,94	243,67	588,46	
	(зона: 2)	5583,37	862,97	4131,94	243,67	588,46	
	(зона: 3)	5583,37	862,97	4131,94	243,67	588,46	
	(зона: 4)	5583,37	862,97	4131,94	243,67	588,46	
	(зона: 5)	5583,37	862,97	4131,94	243,67	588,46	
	(зона: 6)	5583,37	862,97	4131,94	243,67	588,46	
	(зона: 7)	5583,37	862,97	4131,94	243,67	588,46	

Таблица 04-01-030 Мельницы самоизмельчения.

Измеритель: 1 шт.

Мельница мокрого самоизмельчения, барабан диаметром:

04-01-030-01	7000 мм, длиной 2300 мм						8761 541,7
	(зона: 1)	873322,49	104343,51	670927,12	29672,41	98051,86	
	(зона: 2)	873322,49	104343,51	670927,12	29672,41	98051,86	
	(зона: 3)	873322,49	104343,51	670927,12	29672,41	98051,86	
	(зона: 4)	873322,49	104343,51	670927,12	29672,41	98051,86	
	(зона: 5)	873322,49	104343,51	670927,12	29672,41	98051,86	
	(зона: 6)	873322,49	104343,51	670927,12	29672,41	98051,86	
	(зона: 7)	873322,49	104343,51	670927,12	29672,41	98051,86	
04-01-030-02	9100 мм, длиной 2960 мм						12831 1090
	(зона: 1)	1299001,08	152817,21	994220,90	46644,13	151962,97	
	(зона: 2)	1299001,08	152817,21	994220,90	46644,13	151962,97	
	(зона: 3)	1299001,08	152817,21	994220,90	46644,13	151962,97	
	(зона: 4)	1299001,08	152817,21	994220,90	46644,13	151962,97	
	(зона: 5)	1299001,08	152817,21	994220,90	46644,13	151962,97	
	(зона: 6)	1299001,08	152817,21	994220,90	46644,13	151962,97	
	(зона: 7)	1299001,08	152817,21	994220,90	46644,13	151962,97	

Таблица 04-01-031 Мельницы разные.

Измеритель: 1 шт.

04-01-031-01	Мельница роликотаятиковая производительностью 0,2-10 т/ч						400 12,2
	(зона: 1)	15246,35	4624,00	9537,71	2003,64	1084,64	
	(зона: 2)	15246,35	4624,00	9537,71	2003,64	1084,64	
	(зона: 3)	15246,35	4624,00	9537,71	2003,64	1084,64	
	(зона: 4)	15246,35	4624,00	9537,71	2003,64	1084,64	

Померы расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	15246,35	4624,00	9537,71	2003,64	1084,64	
	(зона: 6)	15246,35	4624,00	9537,71	2003,64	1084,64	
	(зона: 7)	15246,35	4624,00	9537,71	2003,64	1084,64	
04-01-031-02	Агрегат для дробления и измельчения пластичного сырья, размеры ротора дробилки 1200х970 мм, мельницы 1150х1900 мм						414 32,6
	(зона: 1)	26640,05	4732,02	19411,77	1197,36	2496,26	
	(зона: 2)	26640,05	4732,02	19411,77	1197,36	2496,26	
	(зона: 3)	26640,05	4732,02	19411,77	1197,36	2496,26	
	(зона: 4)	26640,05	4732,02	19411,77	1197,36	2496,26	
	(зона: 5)	26640,05	4732,02	19411,77	1197,36	2496,26	
	(зона: 6)	26640,05	4732,02	19411,77	1197,36	2496,26	
	(зона: 7)	26640,05	4732,02	19411,77	1197,36	2496,26	
Измеритель: 1 компл.							
04-01-031-03	Мельница самоизмельчения «Аэрофол» диаметром 9,7 м, шириной 3,32 м						37181 1214
	(зона: 1)	3309169,18	424978,83	2805293,81	132892,45	78896,54	
	(зона: 2)	3309169,18	424978,83	2805293,81	132892,45	78896,54	
	(зона: 3)	3309169,18	424978,83	2805293,81	132892,45	78896,54	
	(зона: 4)	3309169,18	424978,83	2805293,81	132892,45	78896,54	
	(зона: 5)	3309169,18	424978,83	2805293,81	132892,45	78896,54	
	(зона: 6)	3309169,18	424978,83	2805293,81	132892,45	78896,54	
	(зона: 7)	3309169,18	424978,83	2805293,81	132892,45	78896,54	

Раздел 4. ДЕЗИНТЕГРАТОРЫ

Таблица 04-01-045

Дезинтеграторы корзинчатые.

Измеритель: 1 шт.

04-01-045-01	Дезинтегратор соосный корзинчатый, производительность 12,5 т/ч						141 3,05
	(зона: 1)	3545,70	1653,93	1854,91	249,58	36,86	
	(зона: 2)	3545,70	1653,93	1854,91	249,58	36,86	
	(зона: 3)	3545,70	1653,93	1854,91	249,58	36,86	
	(зона: 4)	3545,70	1653,93	1854,91	249,58	36,86	
	(зона: 5)	3545,70	1653,93	1854,91	249,58	36,86	
	(зона: 6)	3545,70	1653,93	1854,91	249,58	36,86	
	(зона: 7)	3545,70	1653,93	1854,91	249,58	36,86	

ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СОРТИРОВКИ И ОБОГАЩЕНИЯ

Раздел 1. ГРОХОТЫ

Таблица 04-02-001

Грохоты дисковые.

Измеритель: 1 шт.

Грохот дисковый передвижной, количество валков:

04-02-001-01	8						48,9 5,98
--------------	---	--	--	--	--	--	--------------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	3502,30	533,01	2579,25	206,88	390,04	
	(зона: 2)	3502,30	533,01	2579,25	206,88	390,04	
	(зона: 3)	3502,30	533,01	2579,25	206,88	390,04	
	(зона: 4)	3502,30	533,01	2579,25	206,88	390,04	
	(зона: 5)	3502,30	533,01	2579,25	206,88	390,04	
	(зона: 6)	3502,30	533,01	2579,25	206,88	390,04	
	(зона: 7)	3502,30	533,01	2579,25	206,88	390,04	
04-02-001-02	10						253 15,99
	(зона: 1)	9246,22	2724,81	5862,17	818,21	659,24	
	(зона: 2)	9246,22	2724,81	5862,17	818,21	659,24	
	(зона: 3)	9246,22	2724,81	5862,17	818,21	659,24	
	(зона: 4)	9246,22	2724,81	5862,17	818,21	659,24	
	(зона: 5)	9246,22	2724,81	5862,17	818,21	659,24	
	(зона: 6)	9246,22	2724,81	5862,17	818,21	659,24	
	(зона: 7)	9246,22	2724,81	5862,17	818,21	659,24	
04-02-001-03	14, двоспальный						331 29,9
	(зона: 1)	12339,23	3564,87	7865,40	1015,63	908,96	
	(зона: 2)	12339,23	3564,87	7865,40	1015,63	908,96	
	(зона: 3)	12339,23	3564,87	7865,40	1015,63	908,96	
	(зона: 4)	12339,23	3564,87	7865,40	1015,63	908,96	
	(зона: 5)	12339,23	3564,87	7865,40	1015,63	908,96	
	(зона: 6)	12339,23	3564,87	7865,40	1015,63	908,96	
	(зона: 7)	12339,23	3564,87	7865,40	1015,63	908,96	

Таблица 04-02-002

Грохоты инерционные.

Измеритель: 1 шт.

Грохот инерционный наклонный тяжелого типа, просеивающая поверхность размерами:

04-02-002-01	1250х2500 мм						162 3,56
	(зона: 1)	5823,45	1765,80	3455,15	448,75	602,50	
	(зона: 2)	5823,45	1765,80	3455,15	448,75	602,50	
	(зона: 3)	5823,45	1765,80	3455,15	448,75	602,50	
	(зона: 4)	5823,45	1765,80	3455,15	448,75	602,50	
	(зона: 5)	5823,45	1765,80	3455,15	448,75	602,50	
	(зона: 6)	5823,45	1765,80	3455,15	448,75	602,50	
	(зона: 7)	5823,45	1765,80	3455,15	448,75	602,50	
04-02-002-02	1500х3000 мм						197 5,18
	(зона: 1)	7233,33	2121,69	4500,95	551,63	610,69	
	(зона: 2)	7233,33	2121,69	4500,95	551,63	610,69	
	(зона: 3)	7233,33	2121,69	4500,95	551,63	610,69	
	(зона: 4)	7233,33	2121,69	4500,95	551,63	610,69	
	(зона: 5)	7233,33	2121,69	4500,95	551,63	610,69	
	(зона: 6)	7233,33	2121,69	4500,95	551,63	610,69	
	(зона: 7)	7233,33	2121,69	4500,95	551,63	610,69	
04-02-002-03	1750х3500 мм						260 7,91
	(зона: 1)	7429,95	2901,60	3785,87	709,91	742,48	
	(зона: 2)	7429,95	2901,60	3785,87	709,91	742,48	
	(зона: 3)	7429,95	2901,60	3785,87	709,91	742,48	
	(зона: 4)	7429,95	2901,60	3785,87	709,91	742,48	
	(зона: 5)	7429,95	2901,60	3785,87	709,91	742,48	
	(зона: 6)	7429,95	2901,60	3785,87	709,91	742,48	

Померы расценок	Наименование и характеристика сдельных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Без неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения	Прямые затраты, руб.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	7429,95	2901,60	3785,87	709,91	742,48	

Таблица 04-02-003

Грохоты самобалансные.

Измеритель: 1 шт.

Грохот самобалансный тяжелого типа, сито размерами:

04-02-003-01	2000х5000 мм, опорный						222 15,3
	(зона: 1)	13077,91	2508,60	8435,84	823,25	2133,47	
	(зона: 2)	13077,91	2508,60	8435,84	823,25	2133,47	
	(зона: 3)	13077,91	2508,60	8435,84	823,25	2133,47	
	(зона: 4)	13077,91	2508,60	8435,84	823,25	2133,47	
	(зона: 5)	13077,91	2508,60	8435,84	823,25	2133,47	
	(зона: 6)	13077,91	2508,60	8435,84	823,25	2133,47	
	(зона: 7)	13077,91	2508,60	8435,84	823,25	2133,47	
04-02-003-02	3000х6400 мм						299 34,6
	(зона: 1)	24335,87	3378,70	18068,19	895,38	2888,98	
	(зона: 2)	24335,87	3378,70	18068,19	895,38	2888,98	
	(зона: 3)	24335,87	3378,70	18068,19	895,38	2888,98	
	(зона: 4)	24335,87	3378,70	18068,19	895,38	2888,98	
	(зона: 5)	24335,87	3378,70	18068,19	895,38	2888,98	
	(зона: 6)	24335,87	3378,70	18068,19	895,38	2888,98	
	(зона: 7)	24335,87	3378,70	18068,19	895,38	2888,98	

Таблица 04-02-004

Грохоты-конвейеры электровибрационные.

Измеритель: 1 шт.

Грохот-конвейер электровибрационный размерами:

04-02-004-01	350х2500 мм						33 4,4
	(зона: 1)	3538,66	363,99	3152,27	170,92	22,40	
	(зона: 2)	3538,66	363,99	3152,27	170,92	22,40	
	(зона: 3)	3538,66	363,99	3152,27	170,92	22,40	
	(зона: 4)	3538,66	363,99	3152,27	170,92	22,40	
	(зона: 5)	3538,66	363,99	3152,27	170,92	22,40	
	(зона: 6)	3538,66	363,99	3152,27	170,92	22,40	
	(зона: 7)	3538,66	363,99	3152,27	170,92	22,40	
04-02-004-02	720х3000 мм						53,6 10,5
	(зона: 1)	3684,35	605,68	3051,44	318,56	27,23	
	(зона: 2)	3684,35	605,68	3051,44	318,56	27,23	
	(зона: 3)	3684,35	605,68	3051,44	318,56	27,23	
	(зона: 4)	3684,35	605,68	3051,44	318,56	27,23	
	(зона: 5)	3684,35	605,68	3051,44	318,56	27,23	
	(зона: 6)	3684,35	605,68	3051,44	318,56	27,23	
	(зона: 7)	3684,35	605,68	3051,44	318,56	27,23	

Раздел 2. СЕПАРАТОРЫ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ

Таблица 04-02-014

Сепараторы электромагнитные барабанные.

Измеритель: 1 шт.

Сепаратор электромагнитный барабанный для мокрого обогащения, барабан диаметром:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
04-02-014-01	800 мм, длиной 1700 мм						76,8 6,136
	(зона: 1)	4659,92	857,09	3255,80	280,24	547,03	
	(зона: 2)	4659,92	857,09	3255,80	280,24	547,03	
	(зона: 3)	4659,92	857,09	3255,80	280,24	547,03	
	(зона: 4)	4659,92	857,09	3255,80	280,24	547,03	
	(зона: 5)	4659,92	857,09	3255,80	280,24	547,03	
	(зона: 6)	4659,92	857,09	3255,80	280,24	547,03	
	(зона: 7)	4659,92	857,09	3255,80	280,24	547,03	
04-02-014-02	900 мм, длиной 2500 мм						155 9,37
	(зона: 1)	7525,82	1729,80	5230,18	589,57	565,84	
	(зона: 2)	7525,82	1729,80	5230,18	589,57	565,84	
	(зона: 3)	7525,82	1729,80	5230,18	589,57	565,84	
	(зона: 4)	7525,82	1729,80	5230,18	589,57	565,84	
	(зона: 5)	7525,82	1729,80	5230,18	589,57	565,84	
	(зона: 6)	7525,82	1729,80	5230,18	589,57	565,84	
	(зона: 7)	7525,82	1729,80	5230,18	589,57	565,84	

Таблица 04-02-015

Сепараторы электромагнитные валковые.

Измеритель: 1 шт.

04-02-015-01	Сепаратор электромагнитный четырехвалковый для мокрого обогащения, диаметр рабочей части вала 380 мм, длина 2700 мм						655 43,19
	(зона: 1)	37389,98	7571,80	28177,90	3125,88	1640,28	
	(зона: 2)	37389,98	7571,80	28177,90	3125,88	1640,28	
	(зона: 3)	37389,98	7571,80	28177,90	3125,88	1640,28	
	(зона: 4)	37389,98	7571,80	28177,90	3125,88	1640,28	
	(зона: 5)	37389,98	7571,80	28177,90	3125,88	1640,28	
	(зона: 6)	37389,98	7571,80	28177,90	3125,88	1640,28	
	(зона: 7)	37389,98	7571,80	28177,90	3125,88	1640,28	

Таблица 04-02-016

Сепараторы колесные.

Измеритель: 1 шт.

04-02-016-01	Сепаратор с вертикальным элеваторным колесом для обогащения в тяжелых средах, ванна объемом 18 м³						555 28,15
	(зона: 1)	17604,47	6709,95	8556,52	1694,16	2338,00	
	(зона: 2)	17604,47	6709,95	8556,52	1694,16	2338,00	
	(зона: 3)	17604,47	6709,95	8556,52	1694,16	2338,00	
	(зона: 4)	17604,47	6709,95	8556,52	1694,16	2338,00	
	(зона: 5)	17604,47	6709,95	8556,52	1694,16	2338,00	
	(зона: 6)	17604,47	6709,95	8556,52	1694,16	2338,00	
	(зона: 7)	17604,47	6709,95	8556,52	1694,16	2338,00	

Раздел 3. СЕПАРАТОРЫ ДЛЯ ВЫДЕЛЕНИЯ УГОЛЬНОЙ ПЫЛИ

Таблица 04-02-026

Сепараторы воздушные.

Измеритель: 1 шт.

Сепаратор пыли воздушный, диаметр:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Без неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
04-02-026-01	2850/800 мм						52,1 5,25
	(зона: 1)	2566,17	574,66	1838,76	159,57	152,75	
	(зона: 2)	2566,17	574,66	1838,76	159,57	152,75	
	(зона: 3)	2566,17	574,66	1838,76	159,57	152,75	
	(зона: 4)	2566,17	574,66	1838,76	159,57	152,75	
	(зона: 5)	2566,17	574,66	1838,76	159,57	152,75	
	(зона: 6)	2566,17	574,66	1838,76	159,57	152,75	
	(зона: 7)	2566,17	574,66	1838,76	159,57	152,75	
04-02-026-02	3300/1200 мм						62,4 8,36
	(зона: 1)	3800,02	680,16	2933,47	251,76	186,39	
	(зона: 2)	3800,02	680,16	2933,47	251,76	186,39	
	(зона: 3)	3800,02	680,16	2933,47	251,76	186,39	
	(зона: 4)	3800,02	680,16	2933,47	251,76	186,39	
	(зона: 5)	3800,02	680,16	2933,47	251,76	186,39	
	(зона: 6)	3800,02	680,16	2933,47	251,76	186,39	
	(зона: 7)	3800,02	680,16	2933,47	251,76	186,39	
04-02-026-03	4250/1600 мм						92,9 13,69
	(зона: 1)	5823,21	1024,69	4573,71	341,91	224,81	
	(зона: 2)	5823,21	1024,69	4573,71	341,91	224,81	
	(зона: 3)	5823,21	1024,69	4573,71	341,91	224,81	
	(зона: 4)	5823,21	1024,69	4573,71	341,91	224,81	
	(зона: 5)	5823,21	1024,69	4573,71	341,91	224,81	
	(зона: 6)	5823,21	1024,69	4573,71	341,91	224,81	
	(зона: 7)	5823,21	1024,69	4573,71	341,91	224,81	
04-02-026-04	4750/2000 мм						104 18,5
	(зона: 1)	8050,78	1133,60	6669,16	567,29	248,02	
	(зона: 2)	8050,78	1133,60	6669,16	567,29	248,02	
	(зона: 3)	8050,78	1133,60	6669,16	567,29	248,02	
	(зона: 4)	8050,78	1133,60	6669,16	567,29	248,02	
	(зона: 5)	8050,78	1133,60	6669,16	567,29	248,02	
	(зона: 6)	8050,78	1133,60	6669,16	567,29	248,02	
	(зона: 7)	8050,78	1133,60	6669,16	567,29	248,02	

Таблица 04-02-027 Сепараторы пневматические.

Измеритель: 1 шт.

04-02-027-01	Сепаратор пневматический, рабочая площадь 6 м ²						256 8,06
	(зона: 1)	8492,24	2892,80	4782,44	776,47	817,00	
	(зона: 2)	8492,24	2892,80	4782,44	776,47	817,00	
	(зона: 3)	8492,24	2892,80	4782,44	776,47	817,00	
	(зона: 4)	8492,24	2892,80	4782,44	776,47	817,00	
	(зона: 5)	8492,24	2892,80	4782,44	776,47	817,00	
	(зона: 6)	8492,24	2892,80	4782,44	776,47	817,00	
	(зона: 7)	8492,24	2892,80	4782,44	776,47	817,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 4. ЦИКЛОНЫ

Таблица 04-02-037

Циклоны батарейные.

Измеритель: 1 шт.

Пылеулавливатель батарейный, производительность:

04-02-037-01	15000 м³/ч						118 4
	(зона: 1)	4285,74	1348,74	2419,85	400,26	517,15	
	(зона: 2)	4285,74	1348,74	2419,85	400,26	517,15	
	(зона: 3)	4285,74	1348,74	2419,85	400,26	517,15	
	(зона: 4)	4285,74	1348,74	2419,85	400,26	517,15	
	(зона: 5)	4285,74	1348,74	2419,85	400,26	517,15	
	(зона: 6)	4285,74	1348,74	2419,85	400,26	517,15	
	(зона: 7)	4285,74	1348,74	2419,85	400,26	517,15	
04-02-037-02	40000 м³/ч						164 6,1
	(зона: 1)	6398,12	1874,52	3568,60	569,74	955,00	
	(зона: 2)	6398,12	1874,52	3568,60	569,74	955,00	
	(зона: 3)	6398,12	1874,52	3568,60	569,74	955,00	
	(зона: 4)	6398,12	1874,52	3568,60	569,74	955,00	
	(зона: 5)	6398,12	1874,52	3568,60	569,74	955,00	
	(зона: 6)	6398,12	1874,52	3568,60	569,74	955,00	
	(зона: 7)	6398,12	1874,52	3568,60	569,74	955,00	
04-02-037-03	60000 м³/ч						243 12,3
	(зона: 1)	8629,70	2777,49	4477,41	878,59	1374,80	
	(зона: 2)	8629,70	2777,49	4477,41	878,59	1374,80	
	(зона: 3)	8629,70	2777,49	4477,41	878,59	1374,80	
	(зона: 4)	8629,70	2777,49	4477,41	878,59	1374,80	
	(зона: 5)	8629,70	2777,49	4477,41	878,59	1374,80	
	(зона: 6)	8629,70	2777,49	4477,41	878,59	1374,80	
	(зона: 7)	8629,70	2777,49	4477,41	878,59	1374,80	

Раздел 5. ПИТАТЕЛИ

Таблица 04-02-042

Питатели барабанные.

Измеритель: 1 шт.

Питатель барабанный, диаметр:

04-02-042-01	400 мм, длина 400 мм						11,6 0,3
	(зона: 1)	465,98	142,33	262,57	25,74	61,08	
	(зона: 2)	465,98	142,33	262,57	25,74	61,08	
	(зона: 3)	465,98	142,33	262,57	25,74	61,08	
	(зона: 4)	465,98	142,33	262,57	25,74	61,08	
	(зона: 5)	465,98	142,33	262,57	25,74	61,08	
	(зона: 6)	465,98	142,33	262,57	25,74	61,08	
	(зона: 7)	465,98	142,33	262,57	25,74	61,08	
04-02-042-02	600 мм, длина 600 мм						11,6 0,4

Померы расчленок	Наименование и характеристика сдвигательных расчленок и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда расчленок, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	508,18	132,59	314,71	30,97	60,88	
	(зона: 2)	508,18	132,59	314,71	30,97	60,88	
	(зона: 3)	508,18	132,59	314,71	30,97	60,88	
	(зона: 4)	508,18	132,59	314,71	30,97	60,88	
	(зона: 5)	508,18	132,59	314,71	30,97	60,88	
	(зона: 6)	508,18	132,59	314,71	30,97	60,88	
	(зона: 7)	508,18	132,59	314,71	30,97	60,88	

Таблица 04-02-043 Питатели лотковые.

Измеритель: 1 шт.

Питатель лотковый, ширина лотка:

04-02-043-01	400 мм, длина 1150 мм						13,9 0,67
	(зона: 1)	806,40	146,09	570,99	48,47	89,32	
	(зона: 2)	806,40	146,09	570,99	48,47	89,32	
	(зона: 3)	806,40	146,09	570,99	48,47	89,32	
	(зона: 4)	806,40	146,09	570,99	48,47	89,32	
	(зона: 5)	806,40	146,09	570,99	48,47	89,32	
	(зона: 6)	806,40	146,09	570,99	48,47	89,32	
	(зона: 7)	806,40	146,09	570,99	48,47	89,32	
04-02-043-02	525 мм, длина 1500 мм						16,1 1,2
	(зона: 1)	1089,38	179,68	785,15	62,99	124,55	
	(зона: 2)	1089,38	179,68	785,15	62,99	124,55	
	(зона: 3)	1089,38	179,68	785,15	62,99	124,55	
	(зона: 4)	1089,38	179,68	785,15	62,99	124,55	
	(зона: 5)	1089,38	179,68	785,15	62,99	124,55	
	(зона: 6)	1089,38	179,68	785,15	62,99	124,55	
	(зона: 7)	1089,38	179,68	785,15	62,99	124,55	

Таблица 04-02-044 Питатели плюзовые.

Измеритель: 1 шт.

04-02-044-01	Питатель плюзовый, диаметр 500 мм						12,7 0,7
	(зона: 1)	813,55	145,16	579,09	50,12	89,30	
	(зона: 2)	813,55	145,16	579,09	50,12	89,30	
	(зона: 3)	813,55	145,16	579,09	50,12	89,30	
	(зона: 4)	813,55	145,16	579,09	50,12	89,30	
	(зона: 5)	813,55	145,16	579,09	50,12	89,30	
	(зона: 6)	813,55	145,16	579,09	50,12	89,30	
	(зона: 7)	813,55	145,16	579,09	50,12	89,30	

Таблица 04-02-045 Питатели шнековые.

Измеритель: 1 шт.

Питатель шнековый, диаметр:

04-02-045-01	98 мм, длина 1200 мм						12,8 0,41
	(зона: 1)	549,76	142,85	345,82	30,84	61,09	
	(зона: 2)	549,76	142,85	345,82	30,84	61,09	
	(зона: 3)	549,76	142,85	345,82	30,84	61,09	
	(зона: 4)	549,76	142,85	345,82	30,84	61,09	
	(зона: 5)	549,76	142,85	345,82	30,84	61,09	
	(зона: 6)	549,76	142,85	345,82	30,84	61,09	
	(зона: 7)	549,76	142,85	345,82	30,84	61,09	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
04-02-045-02	300 мм, длина 2500 мм						19,6 1,42
	(зона: 1)	1720,99	211,09	1128,19	85,59	381,71	
	(зона: 2)	1720,99	211,09	1128,19	85,59	381,71	
	(зона: 3)	1720,99	211,09	1128,19	85,59	381,71	
	(зона: 4)	1720,99	211,09	1128,19	85,59	381,71	
	(зона: 5)	1720,99	211,09	1128,19	85,59	381,71	
	(зона: 6)	1720,99	211,09	1128,19	85,59	381,71	
	(зона: 7)	1720,99	211,09	1128,19	85,59	381,71	
04-02-045-03	400 мм, длина 4550 мм						28,6 3,7
	(зона: 1)	3037,40	308,02	2343,84	162,75	385,54	
	(зона: 2)	3037,40	308,02	2343,84	162,75	385,54	
	(зона: 3)	3037,40	308,02	2343,84	162,75	385,54	
	(зона: 4)	3037,40	308,02	2343,84	162,75	385,54	
	(зона: 5)	3037,40	308,02	2343,84	162,75	385,54	
	(зона: 6)	3037,40	308,02	2343,84	162,75	385,54	
	(зона: 7)	3037,40	308,02	2343,84	162,75	385,54	
04-02-045-04	Питатель валково-шпесковый, диаметр 300 мм, длина 2500 мм						21,8 1,9
	(зона: 1)	2106,13	237,62	1484,38	101,22	384,13	
	(зона: 2)	2106,13	237,62	1484,38	101,22	384,13	
	(зона: 3)	2106,13	237,62	1484,38	101,22	384,13	
	(зона: 4)	2106,13	237,62	1484,38	101,22	384,13	
	(зона: 5)	2106,13	237,62	1484,38	101,22	384,13	
	(зона: 6)	2106,13	237,62	1484,38	101,22	384,13	
	(зона: 7)	2106,13	237,62	1484,38	101,22	384,13	

Таблица 04-02-046

Питатели электровибрационные.

Измеритель: 1 шт.

Питатель электровибрационный, размер лотка:

04-02-046-01	500x1600 мм						9,1 0,65
	(зона: 1)	516,07	98,01	414,21	28,85	3,85	
	(зона: 2)	516,07	98,01	414,21	28,85	3,85	
	(зона: 3)	516,07	98,01	414,21	28,85	3,85	
	(зона: 4)	516,07	98,01	414,21	28,85	3,85	
	(зона: 5)	516,07	98,01	414,21	28,85	3,85	
	(зона: 6)	516,07	98,01	414,21	28,85	3,85	
	(зона: 7)	516,07	98,01	414,21	28,85	3,85	
04-02-046-02	950x4000 мм						26,3 4,47
	(зона: 1)	2471,99	356,37	2106,60	127,64	9,02	
	(зона: 2)	2471,99	356,37	2106,60	127,64	9,02	
	(зона: 3)	2471,99	356,37	2106,60	127,64	9,02	
	(зона: 4)	2471,99	356,37	2106,60	127,64	9,02	
	(зона: 5)	2471,99	356,37	2106,60	127,64	9,02	
	(зона: 6)	2471,99	356,37	2106,60	127,64	9,02	
	(зона: 7)	2471,99	356,37	2106,60	127,64	9,02	
04-02-046-03	1200x5000 мм						44,6 7,3
	(зона: 1)	1248,68	486,14	750,93	121,06	11,61	
	(зона: 2)	1248,68	486,14	750,93	121,06	11,61	
	(зона: 3)	1248,68	486,14	750,93	121,06	11,61	
	(зона: 4)	1248,68	486,14	750,93	121,06	11,61	

Померы расценок	Наименование и характеристика с. работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
04-02-046-04	(зона: 5)	1248,68	486,14	750,93	121,06	11,61	52,4 11,3
	(зона: 6)	1248,68	486,14	750,93	121,06	11,61	
	(зона: 7)	1248,68	486,14	750,93	121,06	11,61	
	1500x5000 мм						
	(зона: 1)	1570,59	564,35	993,06	127,41	13,18	
	(зона: 2)	1570,59	564,35	993,06	127,41	13,18	
	(зона: 3)	1570,59	564,35	993,06	127,41	13,18	
	(зона: 4)	1570,59	564,35	993,06	127,41	13,18	
	(зона: 5)	1570,59	564,35	993,06	127,41	13,18	
	(зона: 6)	1570,59	564,35	993,06	127,41	13,18	
(зона: 7)	1570,59	564,35	993,06	127,41	13,18		

Таблица 04-02-047 Питатели пластинчатые.

Измеритель: 1 шт.

Питатель пластинчатый легкого типа, длина размерами:

04-02-047-01	500x4500 мм						87,3 2,53
	(зона: 1)	3685,33	974,27	1712,93	312,57	998,13	
	(зона: 2)	3685,33	974,27	1712,93	312,57	998,13	
	(зона: 3)	3685,33	974,27	1712,93	312,57	998,13	
	(зона: 4)	3685,33	974,27	1712,93	312,57	998,13	
	(зона: 5)	3685,33	974,27	1712,93	312,57	998,13	
	(зона: 6)	3685,33	974,27	1712,93	312,57	998,13	
	(зона: 7)	3685,33	974,27	1712,93	312,57	998,13	
04-02-047-02	650x9000 мм						109 4,53
	(зона: 1)	5077,95	1202,27	2644,04	428,35	1231,64	
	(зона: 2)	5077,95	1202,27	2644,04	428,35	1231,64	
	(зона: 3)	5077,95	1202,27	2644,04	428,35	1231,64	
	(зона: 4)	5077,95	1202,27	2644,04	428,35	1231,64	
	(зона: 5)	5077,95	1202,27	2644,04	428,35	1231,64	
	(зона: 6)	5077,95	1202,27	2644,04	428,35	1231,64	
	(зона: 7)	5077,95	1202,27	2644,04	428,35	1231,64	
04-02-047-03	800x12000 мм						145 8,38
	(зона: 1)	7116,17	1618,20	4258,78	597,21	1239,19	
	(зона: 2)	7116,17	1618,20	4258,78	597,21	1239,19	
	(зона: 3)	7116,17	1618,20	4258,78	597,21	1239,19	
	(зона: 4)	7116,17	1618,20	4258,78	597,21	1239,19	
	(зона: 5)	7116,17	1618,20	4258,78	597,21	1239,19	
	(зона: 6)	7116,17	1618,20	4258,78	597,21	1239,19	
	(зона: 7)	7116,17	1618,20	4258,78	597,21	1239,19	
04-02-047-04	1000x12000 мм						164 11,08
	(зона: 1)	8709,79	1830,24	5404,33	710,66	1475,22	
	(зона: 2)	8709,79	1830,24	5404,33	710,66	1475,22	
	(зона: 3)	8709,79	1830,24	5404,33	710,66	1475,22	
	(зона: 4)	8709,79	1830,24	5404,33	710,66	1475,22	
	(зона: 5)	8709,79	1830,24	5404,33	710,66	1475,22	
	(зона: 6)	8709,79	1830,24	5404,33	710,66	1475,22	
	(зона: 7)	8709,79	1830,24	5404,33	710,66	1475,22	
04-02-047-05	1200x15000 мм						181 14,2
	(зона: 1)	10050,93	2019,96	6553,08	805,64	1477,89	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	10050,93	2019,96	6553,08	805,64	1477,89	
	(зона: 3)	10050,93	2019,96	6553,08	805,64	1477,89	
	(зона: 4)	10050,93	2019,96	6553,08	805,64	1477,89	
	(зона: 5)	10050,93	2019,96	6553,08	805,64	1477,89	
	(зона: 6)	10050,93	2019,96	6553,08	805,64	1477,89	
	(зона: 7)	10050,93	2019,96	6553,08	805,64	1477,89	
Питатель пластинчатый для средних условий работ, полотно размерами:							
04-02-047-06	1500х9000 мм						668 38
	(зона: 1)	31102,97	7454,88	21066,80	2574,46	2581,29	
	(зона: 2)	31102,97	7454,88	21066,80	2574,46	2581,29	
	(зона: 3)	31102,97	7454,88	21066,80	2574,46	2581,29	
	(зона: 4)	31102,97	7454,88	21066,80	2574,46	2581,29	
	(зона: 5)	31102,97	7454,88	21066,80	2574,46	2581,29	
	(зона: 6)	31102,97	7454,88	21066,80	2574,46	2581,29	
	(зона: 7)	31102,97	7454,88	21066,80	2574,46	2581,29	
04-02-047-07	1800х12000 мм						916 75,14
	(зона: 1)	45371,69	10222,56	31911,53	3722,94	3237,60	
	(зона: 2)	45371,69	10222,56	31911,53	3722,94	3237,60	
	(зона: 3)	45371,69	10222,56	31911,53	3722,94	3237,60	
	(зона: 4)	45371,69	10222,56	31911,53	3722,94	3237,60	
	(зона: 5)	45371,69	10222,56	31911,53	3722,94	3237,60	
	(зона: 6)	45371,69	10222,56	31911,53	3722,94	3237,60	
	(зона: 7)	45371,69	10222,56	31911,53	3722,94	3237,60	
04-02-047-08	2400х15000 мм						1045 95,8
	(зона: 1)	66005,29	11662,20	50625,98	4722,24	3717,11	
	(зона: 2)	66005,29	11662,20	50625,98	4722,24	3717,11	
	(зона: 3)	66005,29	11662,20	50625,98	4722,24	3717,11	
	(зона: 4)	66005,29	11662,20	50625,98	4722,24	3717,11	
	(зона: 5)	66005,29	11662,20	50625,98	4722,24	3717,11	
	(зона: 6)	66005,29	11662,20	50625,98	4722,24	3717,11	
	(зона: 7)	66005,29	11662,20	50625,98	4722,24	3717,11	
Питатель пластинчатый для тяжелых условий работ, полотно размерами:							
04-02-047-09	1500х9000 мм						793 55,2
	(зона: 1)	44875,12	8849,88	33237,70	3261,88	2787,54	
	(зона: 2)	44875,12	8849,88	33237,70	3261,88	2787,54	
	(зона: 3)	44875,12	8849,88	33237,70	3261,88	2787,54	
	(зона: 4)	44875,12	8849,88	33237,70	3261,88	2787,54	
	(зона: 5)	44875,12	8849,88	33237,70	3261,88	2787,54	
	(зона: 6)	44875,12	8849,88	33237,70	3261,88	2787,54	
	(зона: 7)	44875,12	8849,88	33237,70	3261,88	2787,54	
04-02-047-10	1800х12000 мм						835 73,5
	(зона: 1)	59478,91	9318,60	46950,24	3795,17	3210,07	
	(зона: 2)	59478,91	9318,60	46950,24	3795,17	3210,07	
	(зона: 3)	59478,91	9318,60	46950,24	3795,17	3210,07	
	(зона: 4)	59478,91	9318,60	46950,24	3795,17	3210,07	
	(зона: 5)	59478,91	9318,60	46950,24	3795,17	3210,07	
	(зона: 6)	59478,91	9318,60	46950,24	3795,17	3210,07	
	(зона: 7)	59478,91	9318,60	46950,24	3795,17	3210,07	
04-02-047-11	2400х15000 мм						1037 102

Померы расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				Без неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения		Прямые затраты, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	68039,39	12350,67	51976,68	4785,25	3712,04	
	(зона: 2)	68039,39	12350,67	51976,68	4785,25	3712,04	
	(зона: 3)	68039,39	12350,67	51976,68	4785,25	3712,04	
	(зона: 4)	68039,39	12350,67	51976,68	4785,25	3712,04	
	(зона: 5)	68039,39	12350,67	51976,68	4785,25	3712,04	
	(зона: 6)	68039,39	12350,67	51976,68	4785,25	3712,04	
	(зона: 7)	68039,39	12350,67	51976,68	4785,25	3712,04	

Таблица 04-02-048 Питатели дисковые.

Измеритель: 1 шт.

Питатель дисковый тяжелого типа, диаметр диска:

04-02-048-01	2000 мм						70,5 4,19
	(зона: 1)	3254,25	777,62	2269,50	347,65	207,13	
	(зона: 2)	3254,25	777,62	2269,50	347,65	207,13	
	(зона: 3)	3254,25	777,62	2269,50	347,65	207,13	
	(зона: 4)	3254,25	777,62	2269,50	347,65	207,13	
	(зона: 5)	3254,25	777,62	2269,50	347,65	207,13	
	(зона: 6)	3254,25	777,62	2269,50	347,65	207,13	
	(зона: 7)	3254,25	777,62	2269,50	347,65	207,13	
04-02-048-02	3150 мм						72,2 4,75
	(зона: 1)	3539,71	805,75	2521,40	372,64	212,56	
	(зона: 2)	3539,71	805,75	2521,40	372,64	212,56	
	(зона: 3)	3539,71	805,75	2521,40	372,64	212,56	
	(зона: 4)	3539,71	805,75	2521,40	372,64	212,56	
	(зона: 5)	3539,71	805,75	2521,40	372,64	212,56	
	(зона: 6)	3539,71	805,75	2521,40	372,64	212,56	
	(зона: 7)	3539,71	805,75	2521,40	372,64	212,56	

Раздел 6. КЛАССИФИКАТОРЫ

Таблица 04-02-060 Классификаторы гидравлические.

Измеритель: 1 шт.

Классификатор гидравлический, число секций:

04-02-060-01	4, длина 3000 мм						25,2 2
	(зона: 1)	1634,72	281,23	1340,31	86,30	13,18	
	(зона: 2)	1634,72	281,23	1340,31	86,30	13,18	
	(зона: 3)	1634,72	281,23	1340,31	86,30	13,18	
	(зона: 4)	1634,72	281,23	1340,31	86,30	13,18	
	(зона: 5)	1634,72	281,23	1340,31	86,30	13,18	
	(зона: 6)	1634,72	281,23	1340,31	86,30	13,18	
	(зона: 7)	1634,72	281,23	1340,31	86,30	13,18	
04-02-060-02	8, длина 7000 мм						32 4,77
	(зона: 1)	2638,70	352,96	2271,12	139,11	14,62	
	(зона: 2)	2638,70	352,96	2271,12	139,11	14,62	
	(зона: 3)	2638,70	352,96	2271,12	139,11	14,62	
	(зона: 4)	2638,70	352,96	2271,12	139,11	14,62	
	(зона: 5)	2638,70	352,96	2271,12	139,11	14,62	
	(зона: 6)	2638,70	352,96	2271,12	139,11	14,62	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	2638,70	352,96	2271,12	139,11	14,62	

Таблица 04-02-061 Классификаторы конусные.

Измеритель: 1 шт.

Классификатор конусный песковый, диаметр основания конуса:

04-02-061-01	1800 мм						10,4 0,672
	(зона: 1)	752,95	118,87	447,37	30,70	186,71	
	(зона: 2)	752,95	118,87	447,37	30,70	186,71	
	(зона: 3)	752,95	118,87	447,37	30,70	186,71	
	(зона: 4)	752,95	118,87	447,37	30,70	186,71	
	(зона: 5)	752,95	118,87	447,37	30,70	186,71	
	(зона: 6)	752,95	118,87	447,37	30,70	186,71	
	(зона: 7)	752,95	118,87	447,37	30,70	186,71	
04-02-061-02	2400 мм						49,6 1,27
	(зона: 1)	1420,37	553,54	671,43	46,12	195,40	
	(зона: 2)	1420,37	553,54	671,43	46,12	195,40	
	(зона: 3)	1420,37	553,54	671,43	46,12	195,40	
	(зона: 4)	1420,37	553,54	671,43	46,12	195,40	
	(зона: 5)	1420,37	553,54	671,43	46,12	195,40	
	(зона: 6)	1420,37	553,54	671,43	46,12	195,40	
	(зона: 7)	1420,37	553,54	671,43	46,12	195,40	

Таблица 04-02-062 Классификаторы спиральные.

Измеритель: 1 шт.

Классификатор односпиральный с пенирующей спиралью, диаметр спирали:

04-02-062-01	300 мм						12,7 0,79
	(зона: 1)	834,77	145,16	534,58	35,88	155,03	
	(зона: 2)	834,77	145,16	534,58	35,88	155,03	
	(зона: 3)	834,77	145,16	534,58	35,88	155,03	
	(зона: 4)	834,77	145,16	534,58	35,88	155,03	
	(зона: 5)	834,77	145,16	534,58	35,88	155,03	
	(зона: 6)	834,77	145,16	534,58	35,88	155,03	
	(зона: 7)	834,77	145,16	534,58	35,88	155,03	
04-02-062-02	500 мм						16,1 1,5
	(зона: 1)	1364,58	179,68	803,82	53,97	381,08	
	(зона: 2)	1364,58	179,68	803,82	53,97	381,08	
	(зона: 3)	1364,58	179,68	803,82	53,97	381,08	
	(зона: 4)	1364,58	179,68	803,82	53,97	381,08	
	(зона: 5)	1364,58	179,68	803,82	53,97	381,08	
	(зона: 6)	1364,58	179,68	803,82	53,97	381,08	
	(зона: 7)	1364,58	179,68	803,82	53,97	381,08	
04-02-062-03	1200 мм						54,8 5,58
	(зона: 1)	3794,23	633,49	2576,87	152,15	583,87	
	(зона: 2)	3794,23	633,49	2576,87	152,15	583,87	
	(зона: 3)	3794,23	633,49	2576,87	152,15	583,87	
	(зона: 4)	3794,23	633,49	2576,87	152,15	583,87	
	(зона: 5)	3794,23	633,49	2576,87	152,15	583,87	
	(зона: 6)	3794,23	633,49	2576,87	152,15	583,87	
	(зона: 7)	3794,23	633,49	2576,87	152,15	583,87	

Померы рашпелок	Наименование и характеристика сменных рабочих и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Без неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
04-02-062-04	2000 мм						968 31,3
	(зона: 1)	38692,62	11354,64	24821,26	2420,36	2516,72	
	(зона: 2)	38692,62	11354,64	24821,26	2420,36	2516,72	
	(зона: 3)	38692,62	11354,64	24821,26	2420,36	2516,72	
	(зона: 4)	38692,62	11354,64	24821,26	2420,36	2516,72	
	(зона: 5)	38692,62	11354,64	24821,26	2420,36	2516,72	
	(зона: 6)	38692,62	11354,64	24821,26	2420,36	2516,72	
	(зона: 7)	38692,62	11354,64	24821,26	2420,36	2516,72	
Классификатор двухспиральный со спиралью непогруженной, диаметр:							
04-02-062-05	2400 мм, длина 9200 мм						977 36,4
	(зона: 1)	41225,87	11460,21	27254,05	2708,52	2511,61	
	(зона: 2)	41225,87	11460,21	27254,05	2708,52	2511,61	
	(зона: 3)	41225,87	11460,21	27254,05	2708,52	2511,61	
	(зона: 4)	41225,87	11460,21	27254,05	2708,52	2511,61	
	(зона: 5)	41225,87	11460,21	27254,05	2708,52	2511,61	
	(зона: 6)	41225,87	11460,21	27254,05	2708,52	2511,61	
	(зона: 7)	41225,87	11460,21	27254,05	2708,52	2511,61	
04-02-062-06	3000 мм, длина 12500 мм						1638 72,9
	(зона: 1)	70507,16	19746,78	46706,19	3894,37	4054,19	
	(зона: 2)	70507,16	19746,78	46706,19	3894,37	4054,19	
	(зона: 3)	70507,16	19746,78	46706,19	3894,37	4054,19	
	(зона: 4)	70507,16	19746,78	46706,19	3894,37	4054,19	
	(зона: 5)	70507,16	19746,78	46706,19	3894,37	4054,19	
	(зона: 6)	70507,16	19746,78	46706,19	3894,37	4054,19	
	(зона: 7)	70507,16	19746,78	46706,19	3894,37	4054,19	
04-02-062-07	Классификатор двухспиральный со спиралью погруженной, диаметр 2400 мм, длина 14000 мм						1253 104
	(зона: 1)	63865,87	14697,69	44344,66	3697,30	4823,52	
	(зона: 2)	63865,87	14697,69	44344,66	3697,30	4823,52	
	(зона: 3)	63865,87	14697,69	44344,66	3697,30	4823,52	
	(зона: 4)	63865,87	14697,69	44344,66	3697,30	4823,52	
	(зона: 5)	63865,87	14697,69	44344,66	3697,30	4823,52	
	(зона: 6)	63865,87	14697,69	44344,66	3697,30	4823,52	
	(зона: 7)	63865,87	14697,69	44344,66	3697,30	4823,52	

Раздел 7. СГУСТИТЕЛИ

Таблица 04-02-070

Сгустители с периферическим приводом.

Измеритель: 1 шт.

Сгуститель с периферическим приводом, диаметр два:

04-02-070-01	25000-30000 мм, глубина 3600 мм						862 33,2
	(зона: 1)	30550,31	10111,26	20228,88	2719,91	210,17	
	(зона: 2)	30550,31	10111,26	20228,88	2719,91	210,17	
	(зона: 3)	30550,31	10111,26	20228,88	2719,91	210,17	
	(зона: 4)	30550,31	10111,26	20228,88	2719,91	210,17	
	(зона: 5)	30550,31	10111,26	20228,88	2719,91	210,17	
	(зона: 6)	30550,31	10111,26	20228,88	2719,91	210,17	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	30550,31	10111,26	20228,88	2719,91	210,17	
04-02-070-02	50000 мм, глубина 4500 мм						<u>1173</u> 72,3
	(зона: 1)	56452,03	14181,57	36472,48	3713,38	5797,98	
	(зона: 2)	56452,03	14181,57	36472,48	3713,38	5797,98	
	(зона: 3)	56452,03	14181,57	36472,48	3713,38	5797,98	
	(зона: 4)	56452,03	14181,57	36472,48	3713,38	5797,98	
	(зона: 5)	56452,03	14181,57	36472,48	3713,38	5797,98	
	(зона: 6)	56452,03	14181,57	36472,48	3713,38	5797,98	
	(зона: 7)	56452,03	14181,57	36472,48	3713,38	5797,98	

Таблица 04-02-071

Сгустители с центральным приводом.

Измеритель: 1 шт.

Сгуститель с центральным приводом, диаметр чаши:

04-02-071-01	6000 мм, глубина 2500 мм						<u>125</u> 4,14
	(зона: 1)	5137,18	1362,50	3745,81	480,23	28,87	
	(зона: 2)	5137,18	1362,50	3745,81	480,23	28,87	
	(зона: 3)	5137,18	1362,50	3745,81	480,23	28,87	
	(зона: 4)	5137,18	1362,50	3745,81	480,23	28,87	
	(зона: 5)	5137,18	1362,50	3745,81	480,23	28,87	
	(зона: 6)	5137,18	1362,50	3745,81	480,23	28,87	
	(зона: 7)	5137,18	1362,50	3745,81	480,23	28,87	
04-02-071-02	15000 мм, глубина 3000 мм						<u>400</u> 12
	(зона: 1)	11473,84	4464,00	6915,86	1222,51	93,98	
	(зона: 2)	11473,84	4464,00	6915,86	1222,51	93,98	
	(зона: 3)	11473,84	4464,00	6915,86	1222,51	93,98	
	(зона: 4)	11473,84	4464,00	6915,86	1222,51	93,98	
	(зона: 5)	11473,84	4464,00	6915,86	1222,51	93,98	
	(зона: 6)	11473,84	4464,00	6915,86	1222,51	93,98	
	(зона: 7)	11473,84	4464,00	6915,86	1222,51	93,98	
04-02-071-03	100000 мм, глубина 3000 мм						<u>1988</u> 203,16
	(зона: 1)	173487,51	24392,76	133080,55	5962,71	16014,20	
	(зона: 2)	173487,51	24392,76	133080,55	5962,71	16014,20	
	(зона: 3)	173487,51	24392,76	133080,55	5962,71	16014,20	
	(зона: 4)	173487,51	24392,76	133080,55	5962,71	16014,20	
	(зона: 5)	173487,51	24392,76	133080,55	5962,71	16014,20	
	(зона: 6)	173487,51	24392,76	133080,55	5962,71	16014,20	
	(зона: 7)	173487,51	24392,76	133080,55	5962,71	16014,20	
04-02-071-04	Сгуститель двухъярусный с центральным приводом диаметром 12000 мм, высотой 4375 мм						<u>684</u> 18
	(зона: 1)	16845,70	8023,32	8657,24	1529,03	165,14	
	(зона: 2)	16845,70	8023,32	8657,24	1529,03	165,14	
	(зона: 3)	16845,70	8023,32	8657,24	1529,03	165,14	
	(зона: 4)	16845,70	8023,32	8657,24	1529,03	165,14	
	(зона: 5)	16845,70	8023,32	8657,24	1529,03	165,14	
	(зона: 6)	16845,70	8023,32	8657,24	1529,03	165,14	
	(зона: 7)	16845,70	8023,32	8657,24	1529,03	165,14	

Таблица 04-02-072

Гидроциклоны.

Измеритель: 1 шт.

Гидроциклон, футерованный каменным литьем, диаметр:

Померы рашпелок	Наименование и характеристика сменных рашпелок и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, кг
1	2	3	4	5	6	7	8
04-02-072-01	710 мм						50,6 1,25
	(зона: 1)	1476,17	558,12	808,90	30,46	109,15	
	(зона: 2)	1476,17	558,12	808,90	30,46	109,15	
	(зона: 3)	1476,17	558,12	808,90	30,46	109,15	
	(зона: 4)	1476,17	558,12	808,90	30,46	109,15	
	(зона: 5)	1476,17	558,12	808,90	30,46	109,15	
	(зона: 6)	1476,17	558,12	808,90	30,46	109,15	
	(зона: 7)	1476,17	558,12	808,90	30,46	109,15	
04-02-072-02	1400 мм						95,9 3,56
	(зона: 1)	4229,05	1096,14	2896,44	346,53	236,47	
	(зона: 2)	4229,05	1096,14	2896,44	346,53	236,47	
	(зона: 3)	4229,05	1096,14	2896,44	346,53	236,47	
	(зона: 4)	4229,05	1096,14	2896,44	346,53	236,47	
	(зона: 5)	4229,05	1096,14	2896,44	346,53	236,47	
	(зона: 6)	4229,05	1096,14	2896,44	346,53	236,47	
	(зона: 7)	4229,05	1096,14	2896,44	346,53	236,47	

Раздел 8. СТОЛЫ КОНЦЕНТРАЦИОННЫЕ

Таблица 04-02-080

Стол концентрационные с продольным нарифлением.

Измеритель: 1 шт.

Стол концентрационный с продольным нарифлением:

04-02-080-01	однодечный, площадь одной деки 7,5 м ²						19,4 1,46
	(зона: 1)	1499,05	213,98	903,30	62,62	381,77	
	(зона: 2)	1499,05	213,98	903,30	62,62	381,77	
	(зона: 3)	1499,05	213,98	903,30	62,62	381,77	
	(зона: 4)	1499,05	213,98	903,30	62,62	381,77	
	(зона: 5)	1499,05	213,98	903,30	62,62	381,77	
	(зона: 6)	1499,05	213,98	903,30	62,62	381,77	
	(зона: 7)	1499,05	213,98	903,30	62,62	381,77	
04-02-080-02	двухдечный, площадь дек 15 м ²						19,1 2,37
	(зона: 1)	2807,00	210,67	2214,63	104,78	381,70	
	(зона: 2)	2807,00	210,67	2214,63	104,78	381,70	
	(зона: 3)	2807,00	210,67	2214,63	104,78	381,70	
	(зона: 4)	2807,00	210,67	2214,63	104,78	381,70	
	(зона: 5)	2807,00	210,67	2214,63	104,78	381,70	
	(зона: 6)	2807,00	210,67	2214,63	104,78	381,70	
	(зона: 7)	2807,00	210,67	2214,63	104,78	381,70	
04-02-080-03	четырёхдечный, площадь дек 30 м ²						23,5 3,78
	(зона: 1)	2346,28	268,61	1694,81	80,31	382,86	
	(зона: 2)	2346,28	268,61	1694,81	80,31	382,86	
	(зона: 3)	2346,28	268,61	1694,81	80,31	382,86	
	(зона: 4)	2346,28	268,61	1694,81	80,31	382,86	
	(зона: 5)	2346,28	268,61	1694,81	80,31	382,86	
	(зона: 6)	2346,28	268,61	1694,81	80,31	382,86	
	(зона: 7)	2346,28	268,61	1694,81	80,31	382,86	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 9. МАШИНЫ ОТСАДОЧНЫЕ

Таблица 04-02-084

Машины отсадочные беспоршневые.

Измеритель: 1 шт.

Машина отсадочная беспоршневая, производительность:

04-02-084-01	80-220 т/ч						786 16,15
	(зона: 1)	23161,48	9219,78	12607,43	2165,82	1334,27	
	(зона: 2)	23161,48	9219,78	12607,43	2165,82	1334,27	
	(зона: 3)	23161,48	9219,78	12607,43	2165,82	1334,27	
	(зона: 4)	23161,48	9219,78	12607,43	2165,82	1334,27	
	(зона: 5)	23161,48	9219,78	12607,43	2165,82	1334,27	
	(зона: 6)	23161,48	9219,78	12607,43	2165,82	1334,27	
	(зона: 7)	23161,48	9219,78	12607,43	2165,82	1334,27	
04-02-084-02	180-500 т/ч						971 30,22
	(зона: 1)	29361,55	11389,83	15512,98	2645,23	2458,74	
	(зона: 2)	29361,55	11389,83	15512,98	2645,23	2458,74	
	(зона: 3)	29361,55	11389,83	15512,98	2645,23	2458,74	
	(зона: 4)	29361,55	11389,83	15512,98	2645,23	2458,74	
	(зона: 5)	29361,55	11389,83	15512,98	2645,23	2458,74	
	(зона: 6)	29361,55	11389,83	15512,98	2645,23	2458,74	
	(зона: 7)	29361,55	11389,83	15512,98	2645,23	2458,74	
04-02-084-03	10-12 т/ч, с двумя камерами						31,7 5,07
	(зона: 1)	3785,07	353,77	2971,61	170,24	459,69	
	(зона: 2)	3785,07	353,77	2971,61	170,24	459,69	
	(зона: 3)	3785,07	353,77	2971,61	170,24	459,69	
	(зона: 4)	3785,07	353,77	2971,61	170,24	459,69	
	(зона: 5)	3785,07	353,77	2971,61	170,24	459,69	
	(зона: 6)	3785,07	353,77	2971,61	170,24	459,69	
	(зона: 7)	3785,07	353,77	2971,61	170,24	459,69	
04-02-084-04	10-12 т/ч, с четырьмя камерами						47,3 9,56
	(зона: 1)	6084,11	534,49	4936,08	394,92	613,54	
	(зона: 2)	6084,11	534,49	4936,08	394,92	613,54	
	(зона: 3)	6084,11	534,49	4936,08	394,92	613,54	
	(зона: 4)	6084,11	534,49	4936,08	394,92	613,54	
	(зона: 5)	6084,11	534,49	4936,08	394,92	613,54	
	(зона: 6)	6084,11	534,49	4936,08	394,92	613,54	
	(зона: 7)	6084,11	534,49	4936,08	394,92	613,54	

Раздел 10. МАШИНЫ ФЛОТАЦИОННЫЕ

Таблица 04-02-088

Машины флотационные механические и пневмомеханические.

Измеритель: 1 камера

Машина флотационная механическая, вместимость камеры:

Померы расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Без учета материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
04-02-088-01	1,2 м ³						77,1 1,64
	(зона: 1)	2675,37	860,44	1495,19	161,35	319,74	
	(зона: 2)	2675,37	860,44	1495,19	161,35	319,74	
	(зона: 3)	2675,37	860,44	1495,19	161,35	319,74	
	(зона: 4)	2675,37	860,44	1495,19	161,35	319,74	
	(зона: 5)	2675,37	860,44	1495,19	161,35	319,74	
	(зона: 6)	2675,37	860,44	1495,19	161,35	319,74	
	(зона: 7)	2675,37	860,44	1495,19	161,35	319,74	
04-02-088-02	3,2 м ³						81,8 2,36
	(зона: 1)	3269,21	924,34	1891,36	203,05	453,51	
	(зона: 2)	3269,21	924,34	1891,36	203,05	453,51	
	(зона: 3)	3269,21	924,34	1891,36	203,05	453,51	
	(зона: 4)	3269,21	924,34	1891,36	203,05	453,51	
	(зона: 5)	3269,21	924,34	1891,36	203,05	453,51	
	(зона: 6)	3269,21	924,34	1891,36	203,05	453,51	
	(зона: 7)	3269,21	924,34	1891,36	203,05	453,51	
04-02-088-03	6,3 м ³						93,1 4,11
	(зона: 1)	4209,37	1052,03	2527,96	228,74	629,38	
	(зона: 2)	4209,37	1052,03	2527,96	228,74	629,38	
	(зона: 3)	4209,37	1052,03	2527,96	228,74	629,38	
	(зона: 4)	4209,37	1052,03	2527,96	228,74	629,38	
	(зона: 5)	4209,37	1052,03	2527,96	228,74	629,38	
	(зона: 6)	4209,37	1052,03	2527,96	228,74	629,38	
	(зона: 7)	4209,37	1052,03	2527,96	228,74	629,38	
Машина флотационная пневмомеханическая, вместимость камеры:							
04-02-088-04	1,6 м ³						74 1,91
	(зона: 1)	2907,01	836,20	1665,00	162,87	405,81	
	(зона: 2)	2907,01	836,20	1665,00	162,87	405,81	
	(зона: 3)	2907,01	836,20	1665,00	162,87	405,81	
	(зона: 4)	2907,01	836,20	1665,00	162,87	405,81	
	(зона: 5)	2907,01	836,20	1665,00	162,87	405,81	
	(зона: 6)	2907,01	836,20	1665,00	162,87	405,81	
	(зона: 7)	2907,01	836,20	1665,00	162,87	405,81	
04-02-088-05	3,2 м ³						81,1 2,26
	(зона: 1)	3201,72	916,43	1822,49	178,28	462,80	
	(зона: 2)	3201,72	916,43	1822,49	178,28	462,80	
	(зона: 3)	3201,72	916,43	1822,49	178,28	462,80	
	(зона: 4)	3201,72	916,43	1822,49	178,28	462,80	
	(зона: 5)	3201,72	916,43	1822,49	178,28	462,80	
	(зона: 6)	3201,72	916,43	1822,49	178,28	462,80	
	(зона: 7)	3201,72	916,43	1822,49	178,28	462,80	
04-02-088-06	16 м ³						132 7,65
	(зона: 1)	4277,73	1548,36	1477,42	237,04	1251,95	
	(зона: 2)	4277,73	1548,36	1477,42	237,04	1251,95	
	(зона: 3)	4277,73	1548,36	1477,42	237,04	1251,95	
	(зона: 4)	4277,73	1548,36	1477,42	237,04	1251,95	
	(зона: 5)	4277,73	1548,36	1477,42	237,04	1251,95	
	(зона: 6)	4277,73	1548,36	1477,42	237,04	1251,95	
	(зона: 7)	4277,73	1548,36	1477,42	237,04	1251,95	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

04-02-088-07

40 м³

(зона: 1)

8906,40

2727,39

3874,61

412,68

2304,40

229
14,1

(зона: 2)

8906,40

2727,39

3874,61

412,68

2304,40

(зона: 3)

8906,40

2727,39

3874,61

412,68

2304,40

(зона: 4)

8906,40

2727,39

3874,61

412,68

2304,40

(зона: 5)

8906,40

2727,39

3874,61

412,68

2304,40

(зона: 6)

8906,40

2727,39

3874,61

412,68

2304,40

(зона: 7)

8906,40

2727,39

3874,61

412,68

2304,40

Измеритель: 1 шт.

Машина флотационная механическая для угля, вместимость камеры:

04-02-088-08

6,3 м³

(зона: 1)

14950,01

4908,35

5725,67

1064,05

4315,99

445
25,85

(зона: 2)

14950,01

4908,35

5725,67

1064,05

4315,99

(зона: 3)

14950,01

4908,35

5725,67

1064,05

4315,99

(зона: 4)

14950,01

4908,35

5725,67

1064,05

4315,99

(зона: 5)

14950,01

4908,35

5725,67

1064,05

4315,99

(зона: 6)

14950,01

4908,35

5725,67

1064,05

4315,99

(зона: 7)

14950,01

4908,35

5725,67

1064,05

4315,99

04-02-088-09

12,5 м³

(зона: 1)

26756,00

8039,25

14161,36

1193,66

4555,39

675
39,45

(зона: 2)

26756,00

8039,25

14161,36

1193,66

4555,39

(зона: 3)

26756,00

8039,25

14161,36

1193,66

4555,39

(зона: 4)

26756,00

8039,25

14161,36

1193,66

4555,39

(зона: 5)

26756,00

8039,25

14161,36

1193,66

4555,39

(зона: 6)

26756,00

8039,25

14161,36

1193,66

4555,39

(зона: 7)

26756,00

8039,25

14161,36

1193,66

4555,39

04-02-088-10

25 м³

(зона: 1)

40228,67

8680,20

26343,43

2330,51

5205,04

740
49,9

(зона: 2)

40228,67

8680,20

26343,43

2330,51

5205,04

(зона: 3)

40228,67

8680,20

26343,43

2330,51

5205,04

(зона: 4)

40228,67

8680,20

26343,43

2330,51

5205,04

(зона: 5)

40228,67

8680,20

26343,43

2330,51

5205,04

(зона: 6)

40228,67

8680,20

26343,43

2330,51

5205,04

(зона: 7)

40228,67

8680,20

26343,43

2330,51

5205,04

Раздел 11. МЕХАНИЗМЫ ПЕРЕМЕШИВАЮЩИЕ К КОНТАКТНЫМ ЧАНАМ

Таблица 04-02-092

Механизмы перемешивающие к металлическим или железобетонным чанам.

Измеритель: 1 шт.

Механизм перемешивающий к металлическому или железобетонному контактному чану, рабочий объем:

04-02-092-01

3,15 м³

(зона: 1)

1295,73

189,72

1100,33

69,41

5,68

17,2
1,56

(зона: 2)

1295,73

189,72

1100,33

69,41

5,68

(зона: 3)

1295,73

189,72

1100,33

69,41

5,68

(зона: 4)

1295,73

189,72

1100,33

69,41

5,68

Померы расчленок	Наименование и характеристика сдвигательных расчленок и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расчленками материалов, единица измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	1295,73	189,72	1100,33	69,41	5,68	
	(зона: 6)	1295,73	189,72	1100,33	69,41	5,68	
	(зона: 7)	1295,73	189,72	1100,33	69,41	5,68	
04-02-092-02	12,5 м³						27,4 1,905
	(зона: 1)	1606,34	302,22	1282,96	80,31	21,16	
	(зона: 2)	1606,34	302,22	1282,96	80,31	21,16	
	(зона: 3)	1606,34	302,22	1282,96	80,31	21,16	
	(зона: 4)	1606,34	302,22	1282,96	80,31	21,16	
	(зона: 5)	1606,34	302,22	1282,96	80,31	21,16	
	(зона: 6)	1606,34	302,22	1282,96	80,31	21,16	
	(зона: 7)	1606,34	302,22	1282,96	80,31	21,16	
04-02-092-03	50 м³						62,9 4,71
	(зона: 1)	3205,95	710,77	2465,84	167,63	29,34	
	(зона: 2)	3205,95	710,77	2465,84	167,63	29,34	
	(зона: 3)	3205,95	710,77	2465,84	167,63	29,34	
	(зона: 4)	3205,95	710,77	2465,84	167,63	29,34	
	(зона: 5)	3205,95	710,77	2465,84	167,63	29,34	
	(зона: 6)	3205,95	710,77	2465,84	167,63	29,34	
	(зона: 7)	3205,95	710,77	2465,84	167,63	29,34	
04-02-092-04	100 м³						71 6,74
	(зона: 1)	3930,34	792,36	3103,23	210,85	34,75	
	(зона: 2)	3930,34	792,36	3103,23	210,85	34,75	
	(зона: 3)	3930,34	792,36	3103,23	210,85	34,75	
	(зона: 4)	3930,34	792,36	3103,23	210,85	34,75	
	(зона: 5)	3930,34	792,36	3103,23	210,85	34,75	
	(зона: 6)	3930,34	792,36	3103,23	210,85	34,75	
	(зона: 7)	3930,34	792,36	3103,23	210,85	34,75	
Перемешиватель механический к металлическим или железобетонным чанам, диаметр чана:							
04-02-092-05	1800 мм						11,5 0,652
	(зона: 1)	543,62	119,37	419,97	30,70	4,28	
	(зона: 2)	543,62	119,37	419,97	30,70	4,28	
	(зона: 3)	543,62	119,37	419,97	30,70	4,28	
	(зона: 4)	543,62	119,37	419,97	30,70	4,28	
	(зона: 5)	543,62	119,37	419,97	30,70	4,28	
	(зона: 6)	543,62	119,37	419,97	30,70	4,28	
	(зона: 7)	543,62	119,37	419,97	30,70	4,28	
04-02-092-06	3800 мм						13,9 0,978
	(зона: 1)	687,68	147,90	534,44	38,81	5,34	
	(зона: 2)	687,68	147,90	534,44	38,81	5,34	
	(зона: 3)	687,68	147,90	534,44	38,81	5,34	
	(зона: 4)	687,68	147,90	534,44	38,81	5,34	
	(зона: 5)	687,68	147,90	534,44	38,81	5,34	
	(зона: 6)	687,68	147,90	534,44	38,81	5,34	
	(зона: 7)	687,68	147,90	534,44	38,81	5,34	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 12. МАШИНЫ ПРОМЫВочные

Таблица 04-02-096

Мойки (скрубберы) цилиндрические.

Измеритель: 1 шт.

Скруббер-бутара, барабан диаметром:

04-02-096-01	1300 мм, длиной 5200 мм						<u>122</u> 6,2
	(зона: 1)	4844,90	1329,80	3193,84	450,74	321,26	
	(зона: 2)	4844,90	1329,80	3193,84	450,74	321,26	
	(зона: 3)	4844,90	1329,80	3193,84	450,74	321,26	
	(зона: 4)	4844,90	1329,80	3193,84	450,74	321,26	
	(зона: 5)	4844,90	1329,80	3193,84	450,74	321,26	
	(зона: 6)	4844,90	1329,80	3193,84	450,74	321,26	
	(зона: 7)	4844,90	1329,80	3193,84	450,74	321,26	
04-02-096-02	1330 мм, длиной 8300 мм						<u>177</u> 12,6
	(зона: 1)	7089,99	1929,30	4817,72	678,14	342,97	
	(зона: 2)	7089,99	1929,30	4817,72	678,14	342,97	
	(зона: 3)	7089,99	1929,30	4817,72	678,14	342,97	
	(зона: 4)	7089,99	1929,30	4817,72	678,14	342,97	
	(зона: 5)	7089,99	1929,30	4817,72	678,14	342,97	
	(зона: 6)	7089,99	1929,30	4817,72	678,14	342,97	
	(зона: 7)	7089,99	1929,30	4817,72	678,14	342,97	

ОТДЕЛ 03. АГЛОМЕРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Раздел 1. МАШИНЫ АГЛОМЕРАЦИОННЫЕ

Таблица 04-03-001

Машины агломерационные.

Измеритель: 1 шт.

Машина агломерационная, поверхность:

04-03-001-01	88 м ²						<u>5511</u> 518
	(зона: 1)	610653,65	62990,73	493225,72	29794,72	54437,20	
	(зона: 2)	610653,65	62990,73	493225,72	29794,72	54437,20	
	(зона: 3)	610653,65	62990,73	493225,72	29794,72	54437,20	
	(зона: 4)	610653,65	62990,73	493225,72	29794,72	54437,20	
	(зона: 5)	610653,65	62990,73	493225,72	29794,72	54437,20	
	(зона: 6)	610653,65	62990,73	493225,72	29794,72	54437,20	
	(зона: 7)	610653,65	62990,73	493225,72	29794,72	54437,20	
04-03-001-02	312 м ²						<u>25280</u> 2167
	(зона: 1)	2745282,28	292236,80	2118321,68	147514,31	334723,80	
	(зона: 2)	2745282,28	292236,80	2118321,68	147514,31	334723,80	
	(зона: 3)	2745282,28	292236,80	2118321,68	147514,31	334723,80	
	(зона: 4)	2745282,28	292236,80	2118321,68	147514,31	334723,80	
	(зона: 5)	2745282,28	292236,80	2118321,68	147514,31	334723,80	
	(зона: 6)	2745282,28	292236,80	2118321,68	147514,31	334723,80	

Померы расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				Без учета ненормированных материалов	Наименование и характеристика ненормированных расценками материалов, единицы измерения		Прямые затраты, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	2745282,28	292236,80	2118321,68	147514,31	334723,80	
04-03-001-03	Машина для обжига окатышей, площадь активных технологических зон 560 м²						54911 4100
	(зона: 1)	2379443,58	663873,99	1427821,61	108222,68	287747,98	
	(зона: 2)	2379443,58	663873,99	1427821,61	108222,68	287747,98	
	(зона: 3)	2379443,58	663873,99	1427821,61	108222,68	287747,98	
	(зона: 4)	2379443,58	663873,99	1427821,61	108222,68	287747,98	
	(зона: 5)	2379443,58	663873,99	1427821,61	108222,68	287747,98	
	(зона: 6)	2379443,58	663873,99	1427821,61	108222,68	287747,98	
	(зона: 7)	2379443,58	663873,99	1427821,61	108222,68	287747,98	

Таблица 04-03-002

Питатели постели.

Измеритель: 1 шт.

04-03-002-01	Распределитель, пикеты чепцоковый, лента шириной 1200 мм, длиной 12500 мм						406 11,33
	(зона: 1)	19923,49	4319,84	14522,24	1264,59	1081,41	
	(зона: 2)	19923,49	4319,84	14522,24	1264,59	1081,41	
	(зона: 3)	19923,49	4319,84	14522,24	1264,59	1081,41	
	(зона: 4)	19923,49	4319,84	14522,24	1264,59	1081,41	
	(зона: 5)	19923,49	4319,84	14522,24	1264,59	1081,41	
	(зона: 6)	19923,49	4319,84	14522,24	1264,59	1081,41	
	(зона: 7)	19923,49	4319,84	14522,24	1264,59	1081,41	

Раздел 2. СМЕСИТЕЛИ И ОКОМКОВАТЕЛИ

Таблица 04-03-008

Смесители барабанные.

Измеритель: 1 шт.

Смеситель барабанный, диаметр барабана:

04-03-008-01	2500 мм, длина 5000 мм						331 24
	(зона: 1)	22686,83	3693,96	15320,26	1330,84	3672,61	
	(зона: 2)	22686,83	3693,96	15320,26	1330,84	3672,61	
	(зона: 3)	22686,83	3693,96	15320,26	1330,84	3672,61	
	(зона: 4)	22686,83	3693,96	15320,26	1330,84	3672,61	
	(зона: 5)	22686,83	3693,96	15320,26	1330,84	3672,61	
	(зона: 6)	22686,83	3693,96	15320,26	1330,84	3672,61	
	(зона: 7)	22686,83	3693,96	15320,26	1330,84	3672,61	
04-03-008-02	3200 мм, длина 8000 мм						599 58,6
	(зона: 1)	46871,05	6529,10	34059,36	2925,22	6282,59	
	(зона: 2)	46871,05	6529,10	34059,36	2925,22	6282,59	
	(зона: 3)	46871,05	6529,10	34059,36	2925,22	6282,59	
	(зона: 4)	46871,05	6529,10	34059,36	2925,22	6282,59	
	(зона: 5)	46871,05	6529,10	34059,36	2925,22	6282,59	
	(зона: 6)	46871,05	6529,10	34059,36	2925,22	6282,59	
	(зона: 7)	46871,05	6529,10	34059,36	2925,22	6282,59	
04-03-008-03	3200 мм, длина 12500 мм						997 86,7
	(зона: 1)	100281,55	11126,52	80576,31	6895,54	8578,72	
	(зона: 2)	100281,55	11126,52	80576,31	6895,54	8578,72	
	(зона: 3)	100281,55	11126,52	80576,31	6895,54	8578,72	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	100281,55	11126,52	80576,31	6895,54	8578,72	
	(зона: 5)	100281,55	11126,52	80576,31	6895,54	8578,72	
	(зона: 6)	100281,55	11126,52	80576,31	6895,54	8578,72	
	(зона: 7)	100281,55	11126,52	80576,31	6895,54	8578,72	
04-03-008-04	2800 мм, длина 6000 мм, со шнеком						360 31,4
	(зона: 1)	33541,39	4017,60	25071,69	1791,53	4452,10	
	(зона: 2)	33541,39	4017,60	25071,69	1791,53	4452,10	
	(зона: 3)	33541,39	4017,60	25071,69	1791,53	4452,10	
	(зона: 4)	33541,39	4017,60	25071,69	1791,53	4452,10	
	(зона: 5)	33541,39	4017,60	25071,69	1791,53	4452,10	
	(зона: 6)	33541,39	4017,60	25071,69	1791,53	4452,10	
	(зона: 7)	33541,39	4017,60	25071,69	1791,53	4452,10	

Таблица 04-03-009 Смесители шнековые.

Измеритель: 1 шт.

Смеситель шнековый двухвалковый лопастной, длина 3200 мм, диаметр:

04-03-009-01	300 мм						18,5 1,3
	(зона: 1)	1616,32	201,65	1033,15	78,84	381,52	
	(зона: 2)	1616,32	201,65	1033,15	78,84	381,52	
	(зона: 3)	1616,32	201,65	1033,15	78,84	381,52	
	(зона: 4)	1616,32	201,65	1033,15	78,84	381,52	
	(зона: 5)	1616,32	201,65	1033,15	78,84	381,52	
	(зона: 6)	1616,32	201,65	1033,15	78,84	381,52	
	(зона: 7)	1616,32	201,65	1033,15	78,84	381,52	
04-03-009-02	600 мм						38,8 6,1
	(зона: 1)	4532,94	422,92	3571,94	238,18	538,08	
	(зона: 2)	4532,94	422,92	3571,94	238,18	538,08	
	(зона: 3)	4532,94	422,92	3571,94	238,18	538,08	
	(зона: 4)	4532,94	422,92	3571,94	238,18	538,08	
	(зона: 5)	4532,94	422,92	3571,94	238,18	538,08	
	(зона: 6)	4532,94	422,92	3571,94	238,18	538,08	
	(зона: 7)	4532,94	422,92	3571,94	238,18	538,08	
04-03-009-03	800 мм						52,1 9,3
	(зона: 1)	5571,28	574,66	4429,05	282,29	567,57	
	(зона: 2)	5571,28	574,66	4429,05	282,29	567,57	
	(зона: 3)	5571,28	574,66	4429,05	282,29	567,57	
	(зона: 4)	5571,28	574,66	4429,05	282,29	567,57	
	(зона: 5)	5571,28	574,66	4429,05	282,29	567,57	
	(зона: 6)	5571,28	574,66	4429,05	282,29	567,57	
	(зона: 7)	5571,28	574,66	4429,05	282,29	567,57	

Таблица 04-03-010 Окомкователи.

Измеритель: 1 шт.

Окомкователь:

04-03-010-01	чашевый, диаметр чаши 5500 мм						614 40,55
	(зона: 1)	31056,31	7202,22	22672,74	2178,39	1181,35	
	(зона: 2)	31056,31	7202,22	22672,74	2178,39	1181,35	
	(зона: 3)	31056,31	7202,22	22672,74	2178,39	1181,35	
	(зона: 4)	31056,31	7202,22	22672,74	2178,39	1181,35	
	(зона: 5)	31056,31	7202,22	22672,74	2178,39	1181,35	

Померы расценки	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	использование машин		материалы	
Без неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	31056,31	7202,22	22672,74	2178,39	1181,35	
	(зона: 7)	31056,31	7202,22	22672,74	2178,39	1181,35	
04-03-010-02	барабанный, диаметр 3200 мм, длина 12500 мм						1357 93,81
	(зона: 1)	59479,23	15510,51	41633,75	3707,73	2334,97	
	(зона: 2)	59479,23	15510,51	41633,75	3707,73	2334,97	
	(зона: 3)	59479,23	15510,51	41633,75	3707,73	2334,97	
	(зона: 4)	59479,23	15510,51	41633,75	3707,73	2334,97	
	(зона: 5)	59479,23	15510,51	41633,75	3707,73	2334,97	
	(зона: 6)	59479,23	15510,51	41633,75	3707,73	2334,97	
	(зона: 7)	59479,23	15510,51	41633,75	3707,73	2334,97	

Таблица 04-03-011 Охладители.

Измеритель: 1 шт.

Охладитель прямолинейный, площадь охлаждения:

04-03-011-01	125 м ² , длина 50000 мм, ширина 2500 мм						7861 372,4
	(зона: 1)	794108,89	92209,53	661347,48	44486,03	40551,88	
	(зона: 2)	794108,89	92209,53	661347,48	44486,03	40551,88	
	(зона: 3)	794108,89	92209,53	661347,48	44486,03	40551,88	
	(зона: 4)	794108,89	92209,53	661347,48	44486,03	40551,88	
	(зона: 5)	794108,89	92209,53	661347,48	44486,03	40551,88	
	(зона: 6)	794108,89	92209,53	661347,48	44486,03	40551,88	
	(зона: 7)	794108,89	92209,53	661347,48	44486,03	40551,88	
04-03-011-02	315 м ² , длина 90000 мм, ширина 3900 мм						13036 987,9
	(зона: 1)	1890244,13	152912,28	1695232,56	97422,15	42099,29	
	(зона: 2)	1890244,13	152912,28	1695232,56	97422,15	42099,29	
	(зона: 3)	1890244,13	152912,28	1695232,56	97422,15	42099,29	
	(зона: 4)	1890244,13	152912,28	1695232,56	97422,15	42099,29	
	(зона: 5)	1890244,13	152912,28	1695232,56	97422,15	42099,29	
	(зона: 6)	1890244,13	152912,28	1695232,56	97422,15	42099,29	
	(зона: 7)	1890244,13	152912,28	1695232,56	97422,15	42099,29	

Таблица 04-03-012 Разное оборудование.

Измеритель: 1 шт.

Аппарат для определения механической прочности:

04-03-012-01	кокса						11,5 0,3
	(зона: 1)	430,71	128,34	241,57	20,87	60,80	
	(зона: 2)	430,71	128,34	241,57	20,87	60,80	
	(зона: 3)	430,71	128,34	241,57	20,87	60,80	
	(зона: 4)	430,71	128,34	241,57	20,87	60,80	
	(зона: 5)	430,71	128,34	241,57	20,87	60,80	
	(зона: 6)	430,71	128,34	241,57	20,87	60,80	
	(зона: 7)	430,71	128,34	241,57	20,87	60,80	
04-03-012-02	антрацита						13,9 0,7
	(зона: 1)	1102,80	160,68	561,42	41,80	380,70	
	(зона: 2)	1102,80	160,68	561,42	41,80	380,70	
	(зона: 3)	1102,80	160,68	561,42	41,80	380,70	
	(зона: 4)	1102,80	160,68	561,42	41,80	380,70	
	(зона: 5)	1102,80	160,68	561,42	41,80	380,70	
	(зона: 6)	1102,80	160,68	561,42	41,80	380,70	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	1102,80	160,68	561,42	41,80	380,70	

----- для дополнений -----

ТЕРМ-2001 Кемеровская область

ТЕРМ-2001 Кемеровская область

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 04. ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ, ОБОГАТИТЕЛЬНОЕ И АГЛОМЕРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	3
ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ	3
Раздел 1. ДРОБИЛКИ	3
Таблица 04-01-001 Дробилки валковые гладкие.	3
Таблица 04-01-002 Дробилки валковые зубчатые.	3
Таблица 04-01-003 Дробилки конусные.	4
Таблица 04-01-004 Дробилки молотковые.	6
Таблица 04-01-005 Дробилки щековые.	6
Таблица 04-01-006 Оборудование дробильное разное.	7
Таблица 04-01-007 Дробилки роторные крупного дробления.	7
Раздел 2. ВАЛЦЫ ДЛЯ ПОМОЛА	7
Таблица 04-01-020 Валцы для грубого помола.	7
Раздел 3. МЕЛЬНИЦЫ	8
Таблица 04-01-025 Мельницы трубные многокамерные.	8
Таблица 04-01-026 Мельницы шаровые с центральной разгрузкой.	8
Таблица 04-01-027 Мельницы шаровые с решетками.	10
Таблица 04-01-028 Мельницы шаровые вибрационные.	11
Таблица 04-01-029 Мельницы стержневые.	11
Таблица 04-01-030 Мельницы самоизмельчения.	12
Таблица 04-01-031 Мельницы разные.	12
Раздел 4. ДЕЗИНТЕГРАТОРЫ	13
Таблица 04-01-045 Дезинтеграторы корзинчатые.	13
ОТДЕЛ 02. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СОРТИРОВКИ И ОБОГАЩЕНИЯ	13
Раздел 1. ГРОХОТЫ	13
Таблица 04-02-001 Грохоты дисковые.	13
Таблица 04-02-002 Грохоты инерционные.	14
Таблица 04-02-003 Грохоты самобалансные.	15
Таблица 04-02-004 Грохоты-конвейеры электровибрационные.	15
Раздел 2. СЕПАРАТОРЫ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ	15
Таблица 04-02-014 Сепараторы электромагнитные барабанные.	15
Таблица 04-02-015 Сепараторы электромагнитные валковые.	16
Таблица 04-02-016 Сепараторы колесные.	16
Раздел 3. СЕПАРАТОРЫ ДЛЯ ВЫДЕЛЕНИЯ УГЛЕЙНОЙ ПЫЛИ	16
Таблица 04-02-026 Сепараторы воздушные.	16
Таблица 04-02-027 Сепараторы пневматические.	17
Раздел 4. ЦИКЛОНЫ	18
Таблица 04-02-037 Циклоны батарейные.	18
Раздел 5. ПИТАТЕЛИ	18
Таблица 04-02-042 Питатели барабанные.	18
Таблица 04-02-043 Питатели лотковые.	19
Таблица 04-02-044 Питатели шпелочные.	19
Таблица 04-02-045 Питатели шнековые.	19
Таблица 04-02-046 Питатели электровибрационные.	20
Таблица 04-02-047 Питатели пластинчатые.	21
Таблица 04-02-048 Питатели дисковые.	23
Раздел 6. КЛАССИФИКАТОРЫ	23
Таблица 04-02-060 Классификаторы гидравлические.	23
Таблица 04-02-061 Классификаторы конусные.	24
Таблица 04-02-062 Классификаторы спиральные.	24
Раздел 7. СГУСТИТЕЛИ	25
Таблица 04-02-070 Сгустители с периферическим приводом.	25
Таблица 04-02-071 Сгустители с центральным приводом.	26
Таблица 04-02-072 Гидроциклоны.	26
Раздел 8. СТОЛЫ КОНЦЕНТРАЦИОННЫЕ	27
Таблица 04-02-080 Столы концентрационные с продольным нарифлением.	27
Раздел 9. МАШИНЫ ОТСАДОЧНЫЕ	28
Таблица 04-02-084 Машины отсадочные беспоршневые.	28
Раздел 10. МАШИНЫ ФЛОТАЦИОННЫЕ	28
Таблица 04-02-088 Машины флотационные механические и пневмомеханические.	28
Раздел 11. МЕХАНИЗМЫ ПЕРЕМЕШИВАЮЩИЕ К КОНТАКТНЫМ ЧАПАМ	30
Таблица 04-02-092 Механизмы перемешивающие к металлическим или железобетонным чапам.	30
Раздел 12. МАШИНЫ ПРОМЫВОЧНЫЕ	32
Таблица 04-02-096 Мойки (скрубберы) цилиндрические.	32
ОТДЕЛ 03. АГЛОМЕРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	32
Раздел 1. МАШИНЫ АГЛОМЕРАЦИОННЫЕ	32
Таблица 04-03-001 Машины агломерационные.	32

Таблица 04-03-002 Питатели постели.	33
Раздел 2. СМЕСИТЕЛИ И ОКОМКОВАТЕЛИ	33
Таблица 04-03-008 Смесители барабанные.	33
Таблица 04-03-009 Смесители шнековые.	34
Таблица 04-03-010 Окомкователи.	34
Таблица 04-03-011 Охладители.	35
Таблица 04-03-012 Разное оборудование.	35