

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
Кемеровская область**

ТЕР-03-2001

Часть 03. БУРОВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ

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, единицы измерения			исполн.	в т.ч. оплата труда машинистов	расход исчисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ ШПУРОВЫМИ ЗАРЯДАМИ

Таблица 03-01-001

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами при высоте уступа до 0,5 м (планировка поверхности).

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами при высоте уступа до 0,5 м (планировка поверхности), группа грунтов:

03-01-001-01	4-5						91,07
		(зона: 1)	8023,97	1052,77	2559,56	281,96	
		(зона: 2)	8023,97	1052,77	2559,56	281,96	
		(зона: 3)	8023,97	1052,77	2559,56	281,96	
		(зона: 4)	8023,97	1052,77	2559,56	281,96	
		(зона: 5)	8023,97	1052,77	2559,56	281,96	
		(зона: 6)	8023,97	1052,77	2559,56	281,96	
		(зона: 7)	8023,97	1052,77	2559,56	281,96	
03-01-001-02	6-7						151,71
		(зона: 1)	12957,24	1753,77	5228,42	580,15	
		(зона: 2)	12957,24	1753,77	5228,42	580,15	
		(зона: 3)	12957,24	1753,77	5228,42	580,15	
		(зона: 4)	12957,24	1753,77	5228,42	580,15	
		(зона: 5)	12957,24	1753,77	5228,42	580,15	
		(зона: 6)	12957,24	1753,77	5228,42	580,15	
		(зона: 7)	12957,24	1753,77	5228,42	580,15	
03-01-001-03	8						220,65
		(зона: 1)	18728,09	2550,71	8556,70	949,62	
		(зона: 2)	18728,09	2550,71	8556,70	949,62	
		(зона: 3)	18728,09	2550,71	8556,70	949,62	
		(зона: 4)	18728,09	2550,71	8556,70	949,62	
		(зона: 5)	18728,09	2550,71	8556,70	949,62	
		(зона: 6)	18728,09	2550,71	8556,70	949,62	
		(зона: 7)	18728,09	2550,71	8556,70	949,62	
03-01-001-04	9						274,88
		(зона: 1)	23176,02	3177,61	11376,16	1263,50	
		(зона: 2)	23176,02	3177,61	11376,16	1263,50	
		(зона: 3)	23176,02	3177,61	11376,16	1263,50	
		(зона: 4)	23176,02	3177,61	11376,16	1263,50	
		(зона: 5)	23176,02	3177,61	11376,16	1263,50	
		(зона: 6)	23176,02	3177,61	11376,16	1263,50	

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 исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расходов, единица измерения			исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	23176,02	3177,61	11376,16	1263,50	8622,25	
03-01-001-05	10						364,29
	(зона: 1)	30447,70	4211,19	16264,68	1805,08	9971,83	
	(зона: 2)	30447,70	4211,19	16264,68	1805,08	9971,83	
	(зона: 3)	30447,70	4211,19	16264,68	1805,08	9971,83	
	(зона: 4)	30447,70	4211,19	16264,68	1805,08	9971,83	
	(зона: 5)	30447,70	4211,19	16264,68	1805,08	9971,83	
	(зона: 6)	30447,70	4211,19	16264,68	1805,08	9971,83	
	(зона: 7)	30447,70	4211,19	16264,68	1805,08	9971,83	
03-01-001-06	11						507
	(зона: 1)	44069,90	5860,92	23668,67	2624,36	14540,31	
	(зона: 2)	44069,90	5860,92	23668,67	2624,36	14540,31	
	(зона: 3)	44069,90	5860,92	23668,67	2624,36	14540,31	
	(зона: 4)	44069,90	5860,92	23668,67	2624,36	14540,31	
	(зона: 5)	44069,90	5860,92	23668,67	2624,36	14540,31	
	(зона: 6)	44069,90	5860,92	23668,67	2624,36	14540,31	
	(зона: 7)	44069,90	5860,92	23668,67	2624,36	14540,31	

Таблица 03-01-002

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами при высоте уступа более 0,5 до 1 м.

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами при высоте уступа более 0,5 до 1 м, группа грунтов:

03-01-002-01	4-5						61,45
	(зона: 1)	5025,86	710,36	1955,20	215,99	2360,30	
	(зона: 2)	5025,86	710,36	1955,20	215,99	2360,30	
	(зона: 3)	5025,86	710,36	1955,20	215,99	2360,30	
	(зона: 4)	5025,86	710,36	1955,20	215,99	2360,30	
	(зона: 5)	5025,86	710,36	1955,20	215,99	2360,30	
	(зона: 6)	5025,86	710,36	1955,20	215,99	2360,30	
	(зона: 7)	5025,86	710,36	1955,20	215,99	2360,30	
03-01-002-02	6-7						96,73
	(зона: 1)	7808,00	1118,20	3526,63	391,55	3163,17	
	(зона: 2)	7808,00	1118,20	3526,63	391,55	3163,17	
	(зона: 3)	7808,00	1118,20	3526,63	391,55	3163,17	
	(зона: 4)	7808,00	1118,20	3526,63	391,55	3163,17	
	(зона: 5)	7808,00	1118,20	3526,63	391,55	3163,17	
	(зона: 6)	7808,00	1118,20	3526,63	391,55	3163,17	
	(зона: 7)	7808,00	1118,20	3526,63	391,55	3163,17	
03-01-002-03	8						138,5
	(зона: 1)	11294,86	1601,06	5697,41	632,55	3996,39	
	(зона: 2)	11294,86	1601,06	5697,41	632,55	3996,39	
	(зона: 3)	11294,86	1601,06	5697,41	632,55	3996,39	
	(зона: 4)	11294,86	1601,06	5697,41	632,55	3996,39	
	(зона: 5)	11294,86	1601,06	5697,41	632,55	3996,39	
	(зона: 6)	11294,86	1601,06	5697,41	632,55	3996,39	
	(зона: 7)	11294,86	1601,06	5697,41	632,55	3996,39	
03-01-002-04	9						172,54
	(зона: 1)	13967,60	1994,56	7426,92	825,13	4546,12	
	(зона: 2)	13967,60	1994,56	7426,92	825,13	4546,12	
	(зона: 3)	13967,60	1994,56	7426,92	825,13	4546,12	
	(зона: 4)	13967,60	1994,56	7426,92	825,13	4546,12	
	(зона: 5)	13967,60	1994,56	7426,92	825,13	4546,12	
	(зона: 6)	13967,60	1994,56	7426,92	825,13	4546,12	

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 ресурсов материалов	Наименование и характеристика ресурсов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высших, средних материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	13967,60	1994,56	7426,92	825,13	4546,12	
03-01-002-05	10						225,18
	(зона: 1)	18311,74	2603,08	10312,89	1144,73	5395,77	
	(зона: 2)	18311,74	2603,08	10312,89	1144,73	5395,77	
	(зона: 3)	18311,74	2603,08	10312,89	1144,73	5395,77	
	(зона: 4)	18311,74	2603,08	10312,89	1144,73	5395,77	
	(зона: 5)	18311,74	2603,08	10312,89	1144,73	5395,77	
	(зона: 6)	18311,74	2603,08	10312,89	1144,73	5395,77	
	(зона: 7)	18311,74	2603,08	10312,89	1144,73	5395,77	
03-01-002-06	11						313,5
	(зона: 1)	26571,77	3624,06	14903,15	1652,66	8044,56	
	(зона: 2)	26571,77	3624,06	14903,15	1652,66	8044,56	
	(зона: 3)	26571,77	3624,06	14903,15	1652,66	8044,56	
	(зона: 4)	26571,77	3624,06	14903,15	1652,66	8044,56	
	(зона: 5)	26571,77	3624,06	14903,15	1652,66	8044,56	
	(зона: 6)	26571,77	3624,06	14903,15	1652,66	8044,56	
	(зона: 7)	26571,77	3624,06	14903,15	1652,66	8044,56	

Таблица 03-01-003

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в траншеях шириной по дну до 1,5 м.

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в траншеях шириной по дну до 1,5 м, группа грунтов:

03-01-003-01	4-5						79,11
	(зона: 1)	6346,69	914,51	2036,22	217,06	3395,96	
	(зона: 2)	6346,69	914,51	2036,22	217,06	3395,96	
	(зона: 3)	6346,69	914,51	2036,22	217,06	3395,96	
	(зона: 4)	6346,69	914,51	2036,22	217,06	3395,96	
	(зона: 5)	6346,69	914,51	2036,22	217,06	3395,96	
	(зона: 6)	6346,69	914,51	2036,22	217,06	3395,96	
	(зона: 7)	6346,69	914,51	2036,22	217,06	3395,96	
03-01-003-02	6-7						107,8
	(зона: 1)	8538,10	1246,17	3279,69	355,11	4012,24	
	(зона: 2)	8538,10	1246,17	3279,69	355,11	4012,24	
	(зона: 3)	8538,10	1246,17	3279,69	355,11	4012,24	
	(зона: 4)	8538,10	1246,17	3279,69	355,11	4012,24	
	(зона: 5)	8538,10	1246,17	3279,69	355,11	4012,24	
	(зона: 6)	8538,10	1246,17	3279,69	355,11	4012,24	
	(зона: 7)	8538,10	1246,17	3279,69	355,11	4012,24	
03-01-003-03	8						163,49
	(зона: 1)	12780,52	1889,94	5782,97	632,55	5107,61	
	(зона: 2)	12780,52	1889,94	5782,97	632,55	5107,61	
	(зона: 3)	12780,52	1889,94	5782,97	632,55	5107,61	
	(зона: 4)	12780,52	1889,94	5782,97	632,55	5107,61	
	(зона: 5)	12780,52	1889,94	5782,97	632,55	5107,61	
	(зона: 6)	12780,52	1889,94	5782,97	632,55	5107,61	
	(зона: 7)	12780,52	1889,94	5782,97	632,55	5107,61	
03-01-003-04	9						207,14
	(зона: 1)	16548,11	2394,54	7993,40	877,67	6160,17	
	(зона: 2)	16548,11	2394,54	7993,40	877,67	6160,17	
	(зона: 3)	16548,11	2394,54	7993,40	877,67	6160,17	
	(зона: 4)	16548,11	2394,54	7993,40	877,67	6160,17	
	(зона: 5)	16548,11	2394,54	7993,40	877,67	6160,17	
	(зона: 6)	16548,11	2394,54	7993,40	877,67	6160,17	

Номера расценов	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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	16548,11	2394,54	7993,40	877,67	6160,17	
03-01-003-05	10						287,23
	(зона: 1)	22705,78	3320,38	11936,49	1310,32	7448,91	
	(зона: 2)	22705,78	3320,38	11936,49	1310,32	7448,91	
	(зона: 3)	22705,78	3320,38	11936,49	1310,32	7448,91	
	(зона: 4)	22705,78	3320,38	11936,49	1310,32	7448,91	
	(зона: 5)	22705,78	3320,38	11936,49	1310,32	7448,91	
	(зона: 6)	22705,78	3320,38	11936,49	1310,32	7448,91	
	(зона: 7)	22705,78	3320,38	11936,49	1310,32	7448,91	
03-01-003-06	11						413,49
	(зона: 1)	34341,56	4779,94	18228,89	2005,64	11332,73	
	(зона: 2)	34341,56	4779,94	18228,89	2005,64	11332,73	
	(зона: 3)	34341,56	4779,94	18228,89	2005,64	11332,73	
	(зона: 4)	34341,56	4779,94	18228,89	2005,64	11332,73	
	(зона: 5)	34341,56	4779,94	18228,89	2005,64	11332,73	
	(зона: 6)	34341,56	4779,94	18228,89	2005,64	11332,73	
	(зона: 7)	34341,56	4779,94	18228,89	2005,64	11332,73	
Таблица 03-01-004 Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в траншеях шириной по дну более 1,5 до 3 м. Измеритель: 100 м ³ грунта Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в траншеях шириной по дну более 1,5 до 3 м, группа грунтов:							
03-01-004-01	4-5						25,78
	(зона: 1)	2094,33	298,02	894,82	96,43	901,49	
	(зона: 2)	2094,33	298,02	894,82	96,43	901,49	
	(зона: 3)	2094,33	298,02	894,82	96,43	901,49	
	(зона: 4)	2094,33	298,02	894,82	96,43	901,49	
	(зона: 5)	2094,33	298,02	894,82	96,43	901,49	
	(зона: 6)	2094,33	298,02	894,82	96,43	901,49	
	(зона: 7)	2094,33	298,02	894,82	96,43	901,49	
03-01-004-02	6-7						44,47
	(зона: 1)	3598,15	514,07	1737,74	188,99	1346,34	
	(зона: 2)	3598,15	514,07	1737,74	188,99	1346,34	
	(зона: 3)	3598,15	514,07	1737,74	188,99	1346,34	
	(зона: 4)	3598,15	514,07	1737,74	188,99	1346,34	
	(зона: 5)	3598,15	514,07	1737,74	188,99	1346,34	
	(зона: 6)	3598,15	514,07	1737,74	188,99	1346,34	
	(зона: 7)	3598,15	514,07	1737,74	188,99	1346,34	
03-01-004-03	8						91,36
	(зона: 1)	7530,96	1056,12	3914,36	428,13	2560,48	
	(зона: 2)	7530,96	1056,12	3914,36	428,13	2560,48	
	(зона: 3)	7530,96	1056,12	3914,36	428,13	2560,48	
	(зона: 4)	7530,96	1056,12	3914,36	428,13	2560,48	
	(зона: 5)	7530,96	1056,12	3914,36	428,13	2560,48	
	(зона: 6)	7530,96	1056,12	3914,36	428,13	2560,48	
	(зона: 7)	7530,96	1056,12	3914,36	428,13	2560,48	
03-01-004-04	9						118,41
	(зона: 1)	9736,13	1368,82	5363,77	588,26	3003,54	
	(зона: 2)	9736,13	1368,82	5363,77	588,26	3003,54	
	(зона: 3)	9736,13	1368,82	5363,77	588,26	3003,54	
	(зона: 4)	9736,13	1368,82	5363,77	588,26	3003,54	
	(зона: 5)	9736,13	1368,82	5363,77	588,26	3003,54	
	(зона: 6)	9736,13	1368,82	5363,77	588,26	3003,54	

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 результатов материалов	Наименование и характеристика результатов работ, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	выпуск результатов работ	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	9736,13	1368,82	5363,77	588,26	3003,54	
03-01-004-05	10						155,81
	(зона: 1)	12735,69	1801,16	7309,44	804,38	3625,09	
	(зона: 2)	12735,69	1801,16	7309,44	804,38	3625,09	
	(зона: 3)	12735,69	1801,16	7309,44	804,38	3625,09	
	(зона: 4)	12735,69	1801,16	7309,44	804,38	3625,09	
	(зона: 5)	12735,69	1801,16	7309,44	804,38	3625,09	
	(зона: 6)	12735,69	1801,16	7309,44	804,38	3625,09	
	(зона: 7)	12735,69	1801,16	7309,44	804,38	3625,09	
03-01-004-06	11						220,74
	(зона: 1)	18740,97	2551,75	10718,42	1183,30	5470,80	
	(зона: 2)	18740,97	2551,75	10718,42	1183,30	5470,80	
	(зона: 3)	18740,97	2551,75	10718,42	1183,30	5470,80	
	(зона: 4)	18740,97	2551,75	10718,42	1183,30	5470,80	
	(зона: 5)	18740,97	2551,75	10718,42	1183,30	5470,80	
	(зона: 6)	18740,97	2551,75	10718,42	1183,30	5470,80	
	(зона: 7)	18740,97	2551,75	10718,42	1183,30	5470,80	

Таблица 03-01-005

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в котлованах площадью до 25 м².

 Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в котлованах площадью до 25 м², группа грунтов:

03-01-005-01	4-5						23,91
	(зона: 1)	1940,57	276,40	834,30	89,78	829,87	
	(зона: 2)	1940,57	276,40	834,30	89,78	829,87	
	(зона: 3)	1940,57	276,40	834,30	89,78	829,87	
	(зона: 4)	1940,57	276,40	834,30	89,78	829,87	
	(зона: 5)	1940,57	276,40	834,30	89,78	829,87	
	(зона: 6)	1940,57	276,40	834,30	89,78	829,87	
	(зона: 7)	1940,57	276,40	834,30	89,78	829,87	
03-01-005-02	6-7						33,04
	(зона: 1)	2790,99	381,94	1290,09	139,12	1118,96	
	(зона: 2)	2790,99	381,94	1290,09	139,12	1118,96	
	(зона: 3)	2790,99	381,94	1290,09	139,12	1118,96	
	(зона: 4)	2790,99	381,94	1290,09	139,12	1118,96	
	(зона: 5)	2790,99	381,94	1290,09	139,12	1118,96	
	(зона: 6)	2790,99	381,94	1290,09	139,12	1118,96	
	(зона: 7)	2790,99	381,94	1290,09	139,12	1118,96	
03-01-005-03	8						47,1
	(зона: 1)	4022,04	544,48	2004,86	217,99	1472,70	
	(зона: 2)	4022,04	544,48	2004,86	217,99	1472,70	
	(зона: 3)	4022,04	544,48	2004,86	217,99	1472,70	
	(зона: 4)	4022,04	544,48	2004,86	217,99	1472,70	
	(зона: 5)	4022,04	544,48	2004,86	217,99	1472,70	
	(зона: 6)	4022,04	544,48	2004,86	217,99	1472,70	
	(зона: 7)	4022,04	544,48	2004,86	217,99	1472,70	
03-01-005-04	9						59,29
	(зона: 1)	5020,20	685,39	2646,19	289,41	1688,62	
	(зона: 2)	5020,20	685,39	2646,19	289,41	1688,62	
	(зона: 3)	5020,20	685,39	2646,19	289,41	1688,62	
	(зона: 4)	5020,20	685,39	2646,19	289,41	1688,62	
	(зона: 5)	5020,20	685,39	2646,19	289,41	1688,62	
	(зона: 6)	5020,20	685,39	2646,19	289,41	1688,62	

Номера расценов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	5020,20	685,39	2646,19	289,41	1688,62	
03-01-005-05	10						80,74
	(зона: 1)	6724,62	933,35	3769,86	414,43	2021,41	
	(зона: 2)	6724,62	933,35	3769,86	414,43	2021,41	
	(зона: 3)	6724,62	933,35	3769,86	414,43	2021,41	
	(зона: 4)	6724,62	933,35	3769,86	414,43	2021,41	
	(зона: 5)	6724,62	933,35	3769,86	414,43	2021,41	
	(зона: 6)	6724,62	933,35	3769,86	414,43	2021,41	
	(зона: 7)	6724,62	933,35	3769,86	414,43	2021,41	
03-01-005-06	11						105,74
	(зона: 1)	9226,11	1222,35	5093,94	561,53	2909,82	
	(зона: 2)	9226,11	1222,35	5093,94	561,53	2909,82	
	(зона: 3)	9226,11	1222,35	5093,94	561,53	2909,82	
	(зона: 4)	9226,11	1222,35	5093,94	561,53	2909,82	
	(зона: 5)	9226,11	1222,35	5093,94	561,53	2909,82	
	(зона: 6)	9226,11	1222,35	5093,94	561,53	2909,82	
	(зона: 7)	9226,11	1222,35	5093,94	561,53	2909,82	

Раздел 2. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ СКВАЖИННЫМИ ЗАРЯДАМИ

Подраздел 2.1 РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ СКВАЖИННЫМИ ЗАРЯДАМИ В ТРАНШЕЯХ И КОТЛОВАНАХ

Таблица 03-02-001

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в траншеях шириной по дну более 1 до 1,5 м.

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в траншеях шириной по дну более 1 до 1,5 м, группа грунтов:

03-02-001-01	4-5						7,45
	(зона: 1)	3440,75	82,17	1901,45	183,81	1457,13	
	(зона: 2)	3440,75	82,17	1901,45	183,81	1457,13	
	(зона: 3)	3440,75	82,17	1901,45	183,81	1457,13	
	(зона: 4)	3440,75	82,17	1901,45	183,81	1457,13	
	(зона: 5)	3440,75	82,17	1901,45	183,81	1457,13	
	(зона: 6)	3440,75	82,17	1901,45	183,81	1457,13	
	(зона: 7)	3440,75	82,17	1901,45	183,81	1457,13	
03-02-001-02	6						7,91
	(зона: 1)	4818,77	87,25	2857,70	279,03	1873,82	
	(зона: 2)	4818,77	87,25	2857,70	279,03	1873,82	
	(зона: 3)	4818,77	87,25	2857,70	279,03	1873,82	
	(зона: 4)	4818,77	87,25	2857,70	279,03	1873,82	
	(зона: 5)	4818,77	87,25	2857,70	279,03	1873,82	
	(зона: 6)	4818,77	87,25	2857,70	279,03	1873,82	
	(зона: 7)	4818,77	87,25	2857,70	279,03	1873,82	
03-02-001-03	7						8,35
	(зона: 1)	6477,37	92,10	4055,57	398,73	2329,70	
	(зона: 2)	6477,37	92,10	4055,57	398,73	2329,70	
	(зона: 3)	6477,37	92,10	4055,57	398,73	2329,70	
	(зона: 4)	6477,37	92,10	4055,57	398,73	2329,70	
	(зона: 5)	6477,37	92,10	4055,57	398,73	2329,70	
	(зона: 6)	6477,37	92,10	4055,57	398,73	2329,70	

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	
Коды технических материалов	Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высв. неуцененных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	6477,37	92,10	4055,57	398,73	2329,70	
03-02-001-04	8						8,9
	(зона: 1)	9884,50	99,32	6580,95	650,64	3204,23	
	(зона: 2)	9884,50	99,32	6580,95	650,64	3204,23	
	(зона: 3)	9884,50	99,32	6580,95	650,64	3204,23	
	(зона: 4)	9884,50	99,32	6580,95	650,64	3204,23	
	(зона: 5)	9884,50	99,32	6580,95	650,64	3204,23	
	(зона: 6)	9884,50	99,32	6580,95	650,64	3204,23	
	(зона: 7)	9884,50	99,32	6580,95	650,64	3204,23	
03-02-001-05	9						9,14
	(зона: 1)	15048,71	102,00	10275,19	1019,58	4671,52	
	(зона: 2)	15048,71	102,00	10275,19	1019,58	4671,52	
	(зона: 3)	15048,71	102,00	10275,19	1019,58	4671,52	
	(зона: 4)	15048,71	102,00	10275,19	1019,58	4671,52	
	(зона: 5)	15048,71	102,00	10275,19	1019,58	4671,52	
	(зона: 6)	15048,71	102,00	10275,19	1019,58	4671,52	
	(зона: 7)	15048,71	102,00	10275,19	1019,58	4671,52	
03-02-001-06	10						9,83
	(зона: 1)	24721,12	109,70	17654,52	1757,20	6956,90	
	(зона: 2)	24721,12	109,70	17654,52	1757,20	6956,90	
	(зона: 3)	24721,12	109,70	17654,52	1757,20	6956,90	
	(зона: 4)	24721,12	109,70	17654,52	1757,20	6956,90	
	(зона: 5)	24721,12	109,70	17654,52	1757,20	6956,90	
	(зона: 6)	24721,12	109,70	17654,52	1757,20	6956,90	
	(зона: 7)	24721,12	109,70	17654,52	1757,20	6956,90	
03-02-001-07	11						10,04
	(зона: 1)	39557,16	112,05	29755,58	2972,02	9689,53	
	(зона: 2)	39557,16	112,05	29755,58	2972,02	9689,53	
	(зона: 3)	39557,16	112,05	29755,58	2972,02	9689,53	
	(зона: 4)	39557,16	112,05	29755,58	2972,02	9689,53	
	(зона: 5)	39557,16	112,05	29755,58	2972,02	9689,53	
	(зона: 6)	39557,16	112,05	29755,58	2972,02	9689,53	
	(зона: 7)	39557,16	112,05	29755,58	2972,02	9689,53	

Таблица 03-02-002

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в траншеях шириной по дну более 1,5 до 3 м.

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в траншеях шириной по дну более 1,5 до 3 м, группа грунтов:

03-02-002-01	4-5						6,88
	(зона: 1)	3088,25	75,89	1728,38	167,05	1283,98	
	(зона: 2)	3088,25	75,89	1728,38	167,05	1283,98	
	(зона: 3)	3088,25	75,89	1728,38	167,05	1283,98	
	(зона: 4)	3088,25	75,89	1728,38	167,05	1283,98	
	(зона: 5)	3088,25	75,89	1728,38	167,05	1283,98	
	(зона: 6)	3088,25	75,89	1728,38	167,05	1283,98	
	(зона: 7)	3088,25	75,89	1728,38	167,05	1283,98	
03-02-002-02	6-7						7,61
	(зона: 1)	5260,39	84,93	3165,77	309,09	2009,69	
	(зона: 2)	5260,39	84,93	3165,77	309,09	2009,69	
	(зона: 3)	5260,39	84,93	3165,77	309,09	2009,69	
	(зона: 4)	5260,39	84,93	3165,77	309,09	2009,69	
	(зона: 5)	5260,39	84,93	3165,77	309,09	2009,69	
	(зона: 6)	5260,39	84,93	3165,77	309,09	2009,69	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	5260,39	84,93	3165,77	309,09	2009,69	
03-02-002-03	8						8,31
	(зона: 1)	9065,16	92,74	5966,31	589,46	3006,11	
	(зона: 2)	9065,16	92,74	5966,31	589,46	3006,11	
	(зона: 3)	9065,16	92,74	5966,31	589,46	3006,11	
	(зона: 4)	9065,16	92,74	5966,31	589,46	3006,11	
	(зона: 5)	9065,16	92,74	5966,31	589,46	3006,11	
	(зона: 6)	9065,16	92,74	5966,31	589,46	3006,11	
	(зона: 7)	9065,16	92,74	5966,31	589,46	3006,11	
03-02-002-04	9						8,66
	(зона: 1)	13794,36	96,65	9289,34	923,02	4408,37	
	(зона: 2)	13794,36	96,65	9289,34	923,02	4408,37	
	(зона: 3)	13794,36	96,65	9289,34	923,02	4408,37	
	(зона: 4)	13794,36	96,65	9289,34	923,02	4408,37	
	(зона: 5)	13794,36	96,65	9289,34	923,02	4408,37	
	(зона: 6)	13794,36	96,65	9289,34	923,02	4408,37	
	(зона: 7)	13794,36	96,65	9289,34	923,02	4408,37	
03-02-002-05	10						8,98
	(зона: 1)	22424,01	100,22	15935,14	1590,95	6388,65	
	(зона: 2)	22424,01	100,22	15935,14	1590,95	6388,65	
	(зона: 3)	22424,01	100,22	15935,14	1590,95	6388,65	
	(зона: 4)	22424,01	100,22	15935,14	1590,95	6388,65	
	(зона: 5)	22424,01	100,22	15935,14	1590,95	6388,65	
	(зона: 6)	22424,01	100,22	15935,14	1590,95	6388,65	
	(зона: 7)	22424,01	100,22	15935,14	1590,95	6388,65	
03-02-002-06	11						9,36
	(зона: 1)	35892,04	104,46	26869,35	2691,12	8918,23	
	(зона: 2)	35892,04	104,46	26869,35	2691,12	8918,23	
	(зона: 3)	35892,04	104,46	26869,35	2691,12	8918,23	
	(зона: 4)	35892,04	104,46	26869,35	2691,12	8918,23	
	(зона: 5)	35892,04	104,46	26869,35	2691,12	8918,23	
	(зона: 6)	35892,04	104,46	26869,35	2691,12	8918,23	
	(зона: 7)	35892,04	104,46	26869,35	2691,12	8918,23	

Таблица 03-02-003

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в котлованах площадью 25 м².

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в котлованах площадью 25 м², группа грунтов:

03-02-003-01	4-5						5,38
	(зона: 1)	2689,28	59,34	1505,70	144,97	1124,24	
	(зона: 2)	2689,28	59,34	1505,70	144,97	1124,24	
	(зона: 3)	2689,28	59,34	1505,70	144,97	1124,24	
	(зона: 4)	2689,28	59,34	1505,70	144,97	1124,24	
	(зона: 5)	2689,28	59,34	1505,70	144,97	1124,24	
	(зона: 6)	2689,28	59,34	1505,70	144,97	1124,24	
	(зона: 7)	2689,28	59,34	1505,70	144,97	1124,24	
03-02-003-02	6						6,02
	(зона: 1)	3805,46	66,40	2280,76	221,58	1458,30	
	(зона: 2)	3805,46	66,40	2280,76	221,58	1458,30	
	(зона: 3)	3805,46	66,40	2280,76	221,58	1458,30	
	(зона: 4)	3805,46	66,40	2280,76	221,58	1458,30	
	(зона: 5)	3805,46	66,40	2280,76	221,58	1458,30	
	(зона: 6)	3805,46	66,40	2280,76	221,58	1458,30	

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 результатов материалов	Наименование и характеристика результатов материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высв. результатов материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	3805,46	66,40	2280,76	221,58	1458,30	
03-02-003-03	7						6,76
	(зона: 1)	5034,89	74,56	3153,17	307,50	1807,16	
	(зона: 2)	5034,89	74,56	3153,17	307,50	1807,16	
	(зона: 3)	5034,89	74,56	3153,17	307,50	1807,16	
	(зона: 4)	5034,89	74,56	3153,17	307,50	1807,16	
	(зона: 5)	5034,89	74,56	3153,17	307,50	1807,16	
	(зона: 6)	5034,89	74,56	3153,17	307,50	1807,16	
	(зона: 7)	5034,89	74,56	3153,17	307,50	1807,16	
03-02-003-04	8						7,17
	(зона: 1)	7854,48	79,09	5288,30	518,97	2487,09	
	(зона: 2)	7854,48	79,09	5288,30	518,97	2487,09	
	(зона: 3)	7854,48	79,09	5288,30	518,97	2487,09	
	(зона: 4)	7854,48	79,09	5288,30	518,97	2487,09	
	(зона: 5)	7854,48	79,09	5288,30	518,97	2487,09	
	(зона: 6)	7854,48	79,09	5288,30	518,97	2487,09	
	(зона: 7)	7854,48	79,09	5288,30	518,97	2487,09	
03-02-003-05	9						7,51
	(зона: 1)	11993,47	83,81	8220,29	812,90	3689,37	
	(зона: 2)	11993,47	83,81	8220,29	812,90	3689,37	
	(зона: 3)	11993,47	83,81	8220,29	812,90	3689,37	
	(зона: 4)	11993,47	83,81	8220,29	812,90	3689,37	
	(зона: 5)	11993,47	83,81	8220,29	812,90	3689,37	
	(зона: 6)	11993,47	83,81	8220,29	812,90	3689,37	
	(зона: 7)	11993,47	83,81	8220,29	812,90	3689,37	
03-02-003-06	10						7,86
	(зона: 1)	19642,57	87,72	14079,84	1401,02	5475,01	
	(зона: 2)	19642,57	87,72	14079,84	1401,02	5475,01	
	(зона: 3)	19642,57	87,72	14079,84	1401,02	5475,01	
	(зона: 4)	19642,57	87,72	14079,84	1401,02	5475,01	
	(зона: 5)	19642,57	87,72	14079,84	1401,02	5475,01	
	(зона: 6)	19642,57	87,72	14079,84	1401,02	5475,01	
	(зона: 7)	19642,57	87,72	14079,84	1401,02	5475,01	
03-02-003-07	11						8,21
	(зона: 1)	31519,79	91,62	23711,42	2369,53	7716,75	
	(зона: 2)	31519,79	91,62	23711,42	2369,53	7716,75	
	(зона: 3)	31519,79	91,62	23711,42	2369,53	7716,75	
	(зона: 4)	31519,79	91,62	23711,42	2369,53	7716,75	
	(зона: 5)	31519,79	91,62	23711,42	2369,53	7716,75	
	(зона: 6)	31519,79	91,62	23711,42	2369,53	7716,75	
	(зона: 7)	31519,79	91,62	23711,42	2369,53	7716,75	

**Подраздел 2.2 РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ СКВАЖИННЫМИ ЗАРЯДАМИ
НА УСТУПАХ**

Таблица 03-02-006

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 1 до 2 м (диаметр скважин 105 мм).

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 1 до 2 м (диаметр скважин 105 мм), группа грунтов:

03-02-006-01	4-5						6,2
	(зона: 1)	2449,51	67,58	1411,97	139,12	969,96	
	(зона: 2)	2449,51	67,58	1411,97	139,12	969,96	

Номера расценов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. затраты труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расходных материалов, единица измерения					расчет неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	2449,51	67,58	1411,97	139,12	969,96	
	(зона: 4)	2449,51	67,58	1411,97	139,12	969,96	
	(зона: 5)	2449,51	67,58	1411,97	139,12	969,96	
	(зона: 6)	2449,51	67,58	1411,97	139,12	969,96	
	(зона: 7)	2449,51	67,58	1411,97	139,12	969,96	
03-02-006-02	6						6,83
	(зона: 1)	3721,38	74,45	2315,85	229,56	1331,08	
	(зона: 2)	3721,38	74,45	2315,85	229,56	1331,08	
	(зона: 3)	3721,38	74,45	2315,85	229,56	1331,08	
	(зона: 4)	3721,38	74,45	2315,85	229,56	1331,08	
	(зона: 5)	3721,38	74,45	2315,85	229,56	1331,08	
	(зона: 6)	3721,38	74,45	2315,85	229,56	1331,08	
	(зона: 7)	3721,38	74,45	2315,85	229,56	1331,08	
03-02-006-03	7						7,6
	(зона: 1)	5491,31	82,84	3680,80	366,55	1727,67	
	(зона: 2)	5491,31	82,84	3680,80	366,55	1727,67	
	(зона: 3)	5491,31	82,84	3680,80	366,55	1727,67	
	(зона: 4)	5491,31	82,84	3680,80	366,55	1727,67	
	(зона: 5)	5491,31	82,84	3680,80	366,55	1727,67	
	(зона: 6)	5491,31	82,84	3680,80	366,55	1727,67	
	(зона: 7)	5491,31	82,84	3680,80	366,55	1727,67	
03-02-006-04	8						8,32
	(зона: 1)	8757,92	90,69	6157,84	615,52	2509,39	
	(зона: 2)	8757,92	90,69	6157,84	615,52	2509,39	
	(зона: 3)	8757,92	90,69	6157,84	615,52	2509,39	
	(зона: 4)	8757,92	90,69	6157,84	615,52	2509,39	
	(зона: 5)	8757,92	90,69	6157,84	615,52	2509,39	
	(зона: 6)	8757,92	90,69	6157,84	615,52	2509,39	
	(зона: 7)	8757,92	90,69	6157,84	615,52	2509,39	
03-02-006-05	9						9,19
	(зона: 1)	15276,80	100,17	10864,03	1088,47	4312,60	
	(зона: 2)	15276,80	100,17	10864,03	1088,47	4312,60	
	(зона: 3)	15276,80	100,17	10864,03	1088,47	4312,60	
	(зона: 4)	15276,80	100,17	10864,03	1088,47	4312,60	
	(зона: 5)	15276,80	100,17	10864,03	1088,47	4312,60	
	(зона: 6)	15276,80	100,17	10864,03	1088,47	4312,60	
	(зона: 7)	15276,80	100,17	10864,03	1088,47	4312,60	
03-02-006-06	10						9,79
	(зона: 1)	27549,50	106,71	20345,96	2042,35	7096,83	
	(зона: 2)	27549,50	106,71	20345,96	2042,35	7096,83	
	(зона: 3)	27549,50	106,71	20345,96	2042,35	7096,83	
	(зона: 4)	27549,50	106,71	20345,96	2042,35	7096,83	
	(зона: 5)	27549,50	106,71	20345,96	2042,35	7096,83	
	(зона: 6)	27549,50	106,71	20345,96	2042,35	7096,83	
	(зона: 7)	27549,50	106,71	20345,96	2042,35	7096,83	
03-02-006-07	11						10,53
	(зона: 1)	49301,15	114,78	37971,85	3815,50	11214,52	
	(зона: 2)	49301,15	114,78	37971,85	3815,50	11214,52	
	(зона: 3)	49301,15	114,78	37971,85	3815,50	11214,52	
	(зона: 4)	49301,15	114,78	37971,85	3815,50	11214,52	
	(зона: 5)	49301,15	114,78	37971,85	3815,50	11214,52	
	(зона: 6)	49301,15	114,78	37971,85	3815,50	11214,52	
	(зона: 7)	49301,15	114,78	37971,85	3815,50	11214,52	

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 03-02-007

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 2 до 4 м (диаметр скважин 105 мм).

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 2 до 4 м (диаметр скважин 105 мм), группа грунтов:

03-02-007-01	4						4,31
		(зона: 1)	1197,32	47,54	612,18	59,05	537,60
		(зона: 2)	1197,32	47,54	612,18	59,05	537,60
		(зона: 3)	1197,32	47,54	612,18	59,05	537,60
		(зона: 4)	1197,32	47,54	612,18	59,05	537,60
		(зона: 5)	1197,32	47,54	612,18	59,05	537,60
		(зона: 6)	1197,32	47,54	612,18	59,05	537,60
		(зона: 7)	1197,32	47,54	612,18	59,05	537,60
03-02-007-02	5						4,31
		(зона: 1)	1297,78	47,54	678,21	65,70	572,03
		(зона: 2)	1297,78	47,54	678,21	65,70	572,03
		(зона: 3)	1297,78	47,54	678,21	65,70	572,03
		(зона: 4)	1297,78	47,54	678,21	65,70	572,03
		(зона: 5)	1297,78	47,54	678,21	65,70	572,03
		(зона: 6)	1297,78	47,54	678,21	65,70	572,03
		(зона: 7)	1297,78	47,54	678,21	65,70	572,03
03-02-007-03	6						4,81
		(зона: 1)	1955,29	53,05	1083,77	105,60	818,47
		(зона: 2)	1955,29	53,05	1083,77	105,60	818,47
		(зона: 3)	1955,29	53,05	1083,77	105,60	818,47
		(зона: 4)	1955,29	53,05	1083,77	105,60	818,47
		(зона: 5)	1955,29	53,05	1083,77	105,60	818,47
		(зона: 6)	1955,29	53,05	1083,77	105,60	818,47
		(зона: 7)	1955,29	53,05	1083,77	105,60	818,47
03-02-007-04	7						5,01
		(зона: 1)	2730,50	55,91	1667,16	164,12	1007,43
		(зона: 2)	2730,50	55,91	1667,16	164,12	1007,43
		(зона: 3)	2730,50	55,91	1667,16	164,12	1007,43
		(зона: 4)	2730,50	55,91	1667,16	164,12	1007,43
		(зона: 5)	2730,50	55,91	1667,16	164,12	1007,43
		(зона: 6)	2730,50	55,91	1667,16	164,12	1007,43
		(зона: 7)	2730,50	55,91	1667,16	164,12	1007,43
03-02-007-05	8						5,3
		(зона: 1)	4119,24	59,15	2688,74	266,53	1371,35
		(зона: 2)	4119,24	59,15	2688,74	266,53	1371,35
		(зона: 3)	4119,24	59,15	2688,74	266,53	1371,35
		(зона: 4)	4119,24	59,15	2688,74	266,53	1371,35
		(зона: 5)	4119,24	59,15	2688,74	266,53	1371,35
		(зона: 6)	4119,24	59,15	2688,74	266,53	1371,35
		(зона: 7)	4119,24	59,15	2688,74	266,53	1371,35
03-02-007-06	9						5,63
		(зона: 1)	7273,65	62,83	4600,55	458,58	2610,27
		(зона: 2)	7273,65	62,83	4600,55	458,58	2610,27
		(зона: 3)	7273,65	62,83	4600,55	458,58	2610,27
		(зона: 4)	7273,65	62,83	4600,55	458,58	2610,27
		(зона: 5)	7273,65	62,83	4600,55	458,58	2610,27

Номера расчетов	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		
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
	(зона: 7)	7273,65	62,83	4600,55	458,58	2610,27		
03-02-007-07	10						6,09	
	(зона: 1)	12261,74	67,96	8798,45	880,73	3395,33		
	(зона: 2)	12261,74	67,96	8798,45	880,73	3395,33		
	(зона: 3)	12261,74	67,96	8798,45	880,73	3395,33		
	(зона: 4)	12261,74	67,96	8798,45	880,73	3395,33		
	(зона: 5)	12261,74	67,96	8798,45	880,73	3395,33		
	(зона: 6)	12261,74	67,96	8798,45	880,73	3395,33		
03-02-007-08	11						6,34	
	(зона: 1)	20645,70	70,75	15610,32	1566,47	4964,63		
	(зона: 2)	20645,70	70,75	15610,32	1566,47	4964,63		
	(зона: 3)	20645,70	70,75	15610,32	1566,47	4964,63		
	(зона: 4)	20645,70	70,75	15610,32	1566,47	4964,63		
	(зона: 5)	20645,70	70,75	15610,32	1566,47	4964,63		
	(зона: 6)	20645,70	70,75	15610,32	1566,47	4964,63		
Таблица 03-02-008								
Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 105 мм).								
Измеритель: 100 м³ грунта								
Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 105 мм), группа грунтов:								
03-02-008-01	4						2,03	
	(зона: 1)	483,92	22,39	192,27	17,82	269,26		
	(зона: 2)	483,92	22,39	192,27	17,82	269,26		
	(зона: 3)	483,92	22,39	192,27	17,82	269,26		
	(зона: 4)	483,92	22,39	192,27	17,82	269,26		
	(зона: 5)	483,92	22,39	192,27	17,82	269,26		
	(зона: 6)	483,92	22,39	192,27	17,82	269,26		
03-02-008-02	5						2,17	
	(зона: 1)	569,74	23,94	220,98	20,48	324,82		
	(зона: 2)	569,74	23,94	220,98	20,48	324,82		
	(зона: 3)	569,74	23,94	220,98	20,48	324,82		
	(зона: 4)	569,74	23,94	220,98	20,48	324,82		
	(зона: 5)	569,74	23,94	220,98	20,48	324,82		
	(зона: 6)	569,74	23,94	220,98	20,48	324,82		
03-02-008-03	6						2,5	
	(зона: 1)	770,79	27,58	326,03	30,59	417,18		
	(зона: 2)	770,79	27,58	326,03	30,59	417,18		
	(зона: 3)	770,79	27,58	326,03	30,59	417,18		
	(зона: 4)	770,79	27,58	326,03	30,59	417,18		
	(зона: 5)	770,79	27,58	326,03	30,59	417,18		
	(зона: 6)	770,79	27,58	326,03	30,59	417,18		
03-02-008-04	7						2,74	
	(зона: 1)	1135,34	30,22	580,75	56,13	524,37		
	(зона: 2)	1135,34	30,22	580,75	56,13	524,37		
	(зона: 3)	1135,34	30,22	580,75	56,13	524,37		
	(зона: 4)	1135,34	30,22	580,75	56,13	524,37		

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-008-05	(зона: 6)	1135,34	30,22	580,75	56,13	524,37	3,02
	(зона: 7)	1135,34	30,22	580,75	56,13	524,37	
	8						
	(зона: 1)	1709,67	33,31	972,29	94,96	704,07	
	(зона: 2)	1709,67	33,31	972,29	94,96	704,07	
	(зона: 3)	1709,67	33,31	972,29	94,96	704,07	
	(зона: 4)	1709,67	33,31	972,29	94,96	704,07	
	(зона: 5)	1709,67	33,31	972,29	94,96	704,07	
	(зона: 6)	1709,67	33,31	972,29	94,96	704,07	
	(зона: 7)	1709,67	33,31	972,29	94,96	704,07	
03-02-008-06	9						3,2
	(зона: 1)	2682,17	35,30	1670,74	165,19	976,13	
	(зона: 2)	2682,17	35,30	1670,74	165,19	976,13	
	(зона: 3)	2682,17	35,30	1670,74	165,19	976,13	
	(зона: 4)	2682,17	35,30	1670,74	165,19	976,13	
	(зона: 5)	2682,17	35,30	1670,74	165,19	976,13	
	(зона: 6)	2682,17	35,30	1670,74	165,19	976,13	
	(зона: 7)	2682,17	35,30	1670,74	165,19	976,13	
03-02-008-07	10						3,5
	(зона: 1)	4570,25	38,61	3100,68	308,83	1430,96	
	(зона: 2)	4570,25	38,61	3100,68	308,83	1430,96	
	(зона: 3)	4570,25	38,61	3100,68	308,83	1430,96	
	(зона: 4)	4570,25	38,61	3100,68	308,83	1430,96	
	(зона: 5)	4570,25	38,61	3100,68	308,83	1430,96	
	(зона: 6)	4570,25	38,61	3100,68	308,83	1430,96	
	(зона: 7)	4570,25	38,61	3100,68	308,83	1430,96	
03-02-008-08	11						3,59
	(зона: 1)	7590,81	39,60	5539,86	554,34	2011,35	
	(зона: 2)	7590,81	39,60	5539,86	554,34	2011,35	
	(зона: 3)	7590,81	39,60	5539,86	554,34	2011,35	
	(зона: 4)	7590,81	39,60	5539,86	554,34	2011,35	
	(зона: 5)	7590,81	39,60	5539,86	554,34	2011,35	
	(зона: 6)	7590,81	39,60	5539,86	554,34	2011,35	
	(зона: 7)	7590,81	39,60	5539,86	554,34	2011,35	

Таблица 03-02-009

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 214 мм).

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 214 мм), группа грунтов:

03-02-009-01	4						0,7
	(зона: 1)	414,71	8,09	161,57	2,02	245,05	
	(зона: 2)	414,71	8,09	161,57	2,02	245,05	
	(зона: 3)	414,71	8,09	161,57	2,02	245,05	
	(зона: 4)	414,71	8,09	161,57	2,02	245,05	
	(зона: 5)	414,71	8,09	161,57	2,02	245,05	
	(зона: 6)	414,71	8,09	161,57	2,02	245,05	
	(зона: 7)	414,71	8,09	161,57	2,02	245,05	
03-02-009-02	5						0,81
	(зона: 1)	537,34	9,65	210,42	2,64	317,27	
	(зона: 2)	537,34	9,65	210,42	2,64	317,27	
	(зона: 3)	537,34	9,65	210,42	2,64	317,27	
	(зона: 4)	537,34	9,65	210,42	2,64	317,27	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. затраты труда машинистов		
Коды исетоных матерьяков	Наименование и характеристика исетоных матерьяков, единица измерения					расчет исетоных матерьяков	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	537,34	9,65	210,42	2,64	317,27	
	(зона: 6)	537,34	9,65	210,42	2,64	317,27	
	(зона: 7)	537,34	9,65	210,42	2,64	317,27	
03-02-009-03	6						0,96
	(зона: 1)	691,51	11,43	292,16	3,72	387,92	
	(зона: 2)	691,51	11,43	292,16	3,72	387,92	
	(зона: 3)	691,51	11,43	292,16	3,72	387,92	
	(зона: 4)	691,51	11,43	292,16	3,72	387,92	
	(зона: 5)	691,51	11,43	292,16	3,72	387,92	
	(зона: 6)	691,51	11,43	292,16	3,72	387,92	
	(зона: 7)	691,51	11,43	292,16	3,72	387,92	
03-02-009-04	7						1,32
	(зона: 1)	1008,31	15,96	499,96	6,52	492,39	
	(зона: 2)	1008,31	15,96	499,96	6,52	492,39	
	(зона: 3)	1008,31	15,96	499,96	6,52	492,39	
	(зона: 4)	1008,31	15,96	499,96	6,52	492,39	
	(зона: 5)	1008,31	15,96	499,96	6,52	492,39	
	(зона: 6)	1008,31	15,96	499,96	6,52	492,39	
	(зона: 7)	1008,31	15,96	499,96	6,52	492,39	
03-02-009-05	8						1,63
	(зона: 1)	1436,72	20,00	731,61	9,62	685,11	
	(зона: 2)	1436,72	20,00	731,61	9,62	685,11	
	(зона: 3)	1436,72	20,00	731,61	9,62	685,11	
	(зона: 4)	1436,72	20,00	731,61	9,62	685,11	
	(зона: 5)	1436,72	20,00	731,61	9,62	685,11	
	(зона: 6)	1436,72	20,00	731,61	9,62	685,11	
	(зона: 7)	1436,72	20,00	731,61	9,62	685,11	
03-02-009-06	9						2,01
	(зона: 1)	1978,47	25,00	1107,26	14,74	846,21	
	(зона: 2)	1978,47	25,00	1107,26	14,74	846,21	
	(зона: 3)	1978,47	25,00	1107,26	14,74	846,21	
	(зона: 4)	1978,47	25,00	1107,26	14,74	846,21	
	(зона: 5)	1978,47	25,00	1107,26	14,74	846,21	
	(зона: 6)	1978,47	25,00	1107,26	14,74	846,21	
	(зона: 7)	1978,47	25,00	1107,26	14,74	846,21	
03-02-009-07	10						3,01
	(зона: 1)	3555,77	37,96	2095,73	28,25	1422,08	
	(зона: 2)	3555,77	37,96	2095,73	28,25	1422,08	
	(зона: 3)	3555,77	37,96	2095,73	28,25	1422,08	
	(зона: 4)	3555,77	37,96	2095,73	28,25	1422,08	
	(зона: 5)	3555,77	37,96	2095,73	28,25	1422,08	
	(зона: 6)	3555,77	37,96	2095,73	28,25	1422,08	
	(зона: 7)	3555,77	37,96	2095,73	28,25	1422,08	
03-02-009-08	11						3,77
	(зона: 1)	5262,64	48,26	2916,35	39,42	2298,03	
	(зона: 2)	5262,64	48,26	2916,35	39,42	2298,03	
	(зона: 3)	5262,64	48,26	2916,35	39,42	2298,03	
	(зона: 4)	5262,64	48,26	2916,35	39,42	2298,03	
	(зона: 5)	5262,64	48,26	2916,35	39,42	2298,03	
	(зона: 6)	5262,64	48,26	2916,35	39,42	2298,03	
	(зона: 7)	5262,64	48,26	2916,35	39,42	2298,03	

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 расценками материалов, единицы измерения					накладные неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 03-02-010 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 243 мм).							
Измеритель: 100 м ³ грунта							
Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 243 мм), группа грунтов:							
03-02-010-01	4						0,58
	(зона: 1)	320,41	6,80	86,39	0,93	227,22	
	(зона: 2)	320,41	6,80	86,39	0,93	227,22	
	(зона: 3)	320,41	6,80	86,39	0,93	227,22	
	(зона: 4)	320,41	6,80	86,39	0,93	227,22	
	(зона: 5)	320,41	6,80	86,39	0,93	227,22	
	(зона: 6)	320,41	6,80	86,39	0,93	227,22	
	(зона: 7)	320,41	6,80	86,39	0,93	227,22	
03-02-010-02	5						0,67
	(зона: 1)	406,80	7,98	113,96	1,24	284,86	
	(зона: 2)	406,80	7,98	113,96	1,24	284,86	
	(зона: 3)	406,80	7,98	113,96	1,24	284,86	
	(зона: 4)	406,80	7,98	113,96	1,24	284,86	
	(зона: 5)	406,80	7,98	113,96	1,24	284,86	
	(зона: 6)	406,80	7,98	113,96	1,24	284,86	
	(зона: 7)	406,80	7,98	113,96	1,24	284,86	
03-02-010-03	6						0,79
	(зона: 1)	542,39	9,41	189,84	2,17	343,14	
	(зона: 2)	542,39	9,41	189,84	2,17	343,14	
	(зона: 3)	542,39	9,41	189,84	2,17	343,14	
	(зона: 4)	542,39	9,41	189,84	2,17	343,14	
	(зона: 5)	542,39	9,41	189,84	2,17	343,14	
	(зона: 6)	542,39	9,41	189,84	2,17	343,14	
	(зона: 7)	542,39	9,41	189,84	2,17	343,14	
03-02-010-04	7						0,97
	(зона: 1)	741,60	11,73	288,60	3,41	441,27	
	(зона: 2)	741,60	11,73	288,60	3,41	441,27	
	(зона: 3)	741,60	11,73	288,60	3,41	441,27	
	(зона: 4)	741,60	11,73	288,60	3,41	441,27	
	(зона: 5)	741,60	11,73	288,60	3,41	441,27	
	(зона: 6)	741,60	11,73	288,60	3,41	441,27	
	(зона: 7)	741,60	11,73	288,60	3,41	441,27	
03-02-010-05	8						1,2
	(зона: 1)	970,56	14,72	415,09	4,97	540,75	
	(зона: 2)	970,56	14,72	415,09	4,97	540,75	
	(зона: 3)	970,56	14,72	415,09	4,97	540,75	
	(зона: 4)	970,56	14,72	415,09	4,97	540,75	
	(зона: 5)	970,56	14,72	415,09	4,97	540,75	
	(зона: 6)	970,56	14,72	415,09	4,97	540,75	
	(зона: 7)	970,56	14,72	415,09	4,97	540,75	
03-02-010-06	9						1,57
	(зона: 1)	1570,64	19,26	777,98	9,62	773,40	
	(зона: 2)	1570,64	19,26	777,98	9,62	773,40	
	(зона: 3)	1570,64	19,26	777,98	9,62	773,40	
	(зона: 4)	1570,64	19,26	777,98	9,62	773,40	
	(зона: 5)	1570,64	19,26	777,98	9,62	773,40	
	(зона: 6)	1570,64	19,26	777,98	9,62	773,40	

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных затрат на материалы, единица измерения					исето исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	1570,64	19,26	777,98	9,62	773,40	
03-02-010-07	10						1,99
	(зона: 1)	2344,65	24,76	1213,22	15,21	1106,67	
	(зона: 2)	2344,65	24,76	1213,22	15,21	1106,67	
	(зона: 3)	2344,65	24,76	1213,22	15,21	1106,67	
	(зона: 4)	2344,65	24,76	1213,22	15,21	1106,67	
	(зона: 5)	2344,65	24,76	1213,22	15,21	1106,67	
	(зона: 6)	2344,65	24,76	1213,22	15,21	1106,67	
	(зона: 7)	2344,65	24,76	1213,22	15,21	1106,67	
03-02-010-08	11						2,79
	(зона: 1)	4033,47	35,18	2083,77	26,38	1914,52	
	(зона: 2)	4033,47	35,18	2083,77	26,38	1914,52	
	(зона: 3)	4033,47	35,18	2083,77	26,38	1914,52	
	(зона: 4)	4033,47	35,18	2083,77	26,38	1914,52	
	(зона: 5)	4033,47	35,18	2083,77	26,38	1914,52	
	(зона: 6)	4033,47	35,18	2083,77	26,38	1914,52	
	(зона: 7)	4033,47	35,18	2083,77	26,38	1914,52	

Подраздел 2.3 РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ СКВАЖИННЫМИ ЗАРЯДАМИ В КАРЬЕРАХ И КОТЛОВАНАХ

Таблица 03-02-013

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 2 до 4 м (диаметр скважин 160 мм).

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 2 до 4 м (диаметр скважин 160 мм), группа грунтов:

03-02-013-01	4						3,35
	(зона: 1)	1541,19	37,86	935,08	18,35	568,25	
	(зона: 2)	1541,19	37,86	935,08	18,35	568,25	
	(зона: 3)	1541,19	37,86	935,08	18,35	568,25	
	(зона: 4)	1541,19	37,86	935,08	18,35	568,25	
	(зона: 5)	1541,19	37,86	935,08	18,35	568,25	
	(зона: 6)	1541,19	37,86	935,08	18,35	568,25	
	(зона: 7)	1541,19	37,86	935,08	18,35	568,25	
03-02-013-02	5						3,82
	(зона: 1)	1920,84	43,17	1245,24	24,61	632,43	
	(зона: 2)	1920,84	43,17	1245,24	24,61	632,43	
	(зона: 3)	1920,84	43,17	1245,24	24,61	632,43	
	(зона: 4)	1920,84	43,17	1245,24	24,61	632,43	
	(зона: 5)	1920,84	43,17	1245,24	24,61	632,43	
	(зона: 6)	1920,84	43,17	1245,24	24,61	632,43	
	(зона: 7)	1920,84	43,17	1245,24	24,61	632,43	
03-02-013-03	6						4,98
	(зона: 1)	2604,72	56,27	1716,52	34,05	831,93	
	(зона: 2)	2604,72	56,27	1716,52	34,05	831,93	
	(зона: 3)	2604,72	56,27	1716,52	34,05	831,93	
	(зона: 4)	2604,72	56,27	1716,52	34,05	831,93	
	(зона: 5)	2604,72	56,27	1716,52	34,05	831,93	
	(зона: 6)	2604,72	56,27	1716,52	34,05	831,93	
	(зона: 7)	2604,72	56,27	1716,52	34,05	831,93	
03-02-013-04	7						6,32
	(зона: 1)	3616,10	71,42	2504,35	49,74	1040,33	
	(зона: 2)	3616,10	71,42	2504,35	49,74	1040,33	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	3616,10	71,42	2504,35	49,74	1040,33	
	(зона: 4)	3616,10	71,42	2504,35	49,74	1040,33	
	(зона: 5)	3616,10	71,42	2504,35	49,74	1040,33	
	(зона: 6)	3616,10	71,42	2504,35	49,74	1040,33	
	(зона: 7)	3616,10	71,42	2504,35	49,74	1040,33	
03-02-013-05	8						9,53
	(зона: 1)	6219,85	108,93	4381,41	87,38	1729,51	
	(зона: 2)	6219,85	108,93	4381,41	87,38	1729,51	
	(зона: 3)	6219,85	108,93	4381,41	87,38	1729,51	
	(зона: 4)	6219,85	108,93	4381,41	87,38	1729,51	
	(зона: 5)	6219,85	108,93	4381,41	87,38	1729,51	
	(зона: 6)	6219,85	108,93	4381,41	87,38	1729,51	
	(зона: 7)	6219,85	108,93	4381,41	87,38	1729,51	
03-02-013-06	9						17,8
	(зона: 1)	12929,45	203,45	9609,43	192,45	3116,57	
	(зона: 2)	12929,45	203,45	9609,43	192,45	3116,57	
	(зона: 3)	12929,45	203,45	9609,43	192,45	3116,57	
	(зона: 4)	12929,45	203,45	9609,43	192,45	3116,57	
	(зона: 5)	12929,45	203,45	9609,43	192,45	3116,57	
	(зона: 6)	12929,45	203,45	9609,43	192,45	3116,57	
	(зона: 7)	12929,45	203,45	9609,43	192,45	3116,57	
03-02-013-07	10						30,95
	(зона: 1)	23593,10	357,78	18036,87	361,76	5198,45	
	(зона: 2)	23593,10	357,78	18036,87	361,76	5198,45	
	(зона: 3)	23593,10	357,78	18036,87	361,76	5198,45	
	(зона: 4)	23593,10	357,78	18036,87	361,76	5198,45	
	(зона: 5)	23593,10	357,78	18036,87	361,76	5198,45	
	(зона: 6)	23593,10	357,78	18036,87	361,76	5198,45	
	(зона: 7)	23593,10	357,78	18036,87	361,76	5198,45	

Таблица 03-02-014

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 160 мм).

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 160 мм), группа грунтов:

03-02-014-01	4						1,47
	(зона: 1)	641,03	16,80	268,26	5,05	355,97	
	(зона: 2)	641,03	16,80	268,26	5,05	355,97	
	(зона: 3)	641,03	16,80	268,26	5,05	355,97	
	(зона: 4)	641,03	16,80	268,26	5,05	355,97	
	(зона: 5)	641,03	16,80	268,26	5,05	355,97	
	(зона: 6)	641,03	16,80	268,26	5,05	355,97	
	(зона: 7)	641,03	16,80	268,26	5,05	355,97	
03-02-014-02	5						1,81
	(зона: 1)	843,27	20,69	390,10	7,45	432,48	
	(зона: 2)	843,27	20,69	390,10	7,45	432,48	
	(зона: 3)	843,27	20,69	390,10	7,45	432,48	
	(зона: 4)	843,27	20,69	390,10	7,45	432,48	
	(зона: 5)	843,27	20,69	390,10	7,45	432,48	
	(зона: 6)	843,27	20,69	390,10	7,45	432,48	
	(зона: 7)	843,27	20,69	390,10	7,45	432,48	
03-02-014-03	6						2,31
	(зона: 1)	1159,92	26,40	585,40	11,31	548,12	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исполн.	в т.ч. затрат труда машинистов		
Коды исчерпывающих материалов	Наименование и характеристика исчерпывающих материалами затрат, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1159,92	26,40	585,40	11,31	548,12	
	(зона: 3)	1159,92	26,40	585,40	11,31	548,12	
	(зона: 4)	1159,92	26,40	585,40	11,31	548,12	
	(зона: 5)	1159,92	26,40	585,40	11,31	548,12	
	(зона: 6)	1159,92	26,40	585,40	11,31	548,12	
	(зона: 7)	1159,92	26,40	585,40	11,31	548,12	
03-02-014-04	7						3,22
	(зона: 1)	1748,69	36,80	986,84	19,29	725,05	
	(зона: 2)	1748,69	36,80	986,84	19,29	725,05	
	(зона: 3)	1748,69	36,80	986,84	19,29	725,05	
	(зона: 4)	1748,69	36,80	986,84	19,29	725,05	
	(зона: 5)	1748,69	36,80	986,84	19,29	725,05	
	(зона: 6)	1748,69	36,80	986,84	19,29	725,05	
	(зона: 7)	1748,69	36,80	986,84	19,29	725,05	
03-02-014-05	8						4,58
	(зона: 1)	2811,30	52,94	1719,39	33,92	1038,97	
	(зона: 2)	2811,30	52,94	1719,39	33,92	1038,97	
	(зона: 3)	2811,30	52,94	1719,39	33,92	1038,97	
	(зона: 4)	2811,30	52,94	1719,39	33,92	1038,97	
	(зона: 5)	2811,30	52,94	1719,39	33,92	1038,97	
	(зона: 6)	2811,30	52,94	1719,39	33,92	1038,97	
	(зона: 7)	2811,30	52,94	1719,39	33,92	1038,97	
03-02-014-06	9						7,38
	(зона: 1)	5084,92	85,31	3462,61	68,89	1537,00	
	(зона: 2)	5084,92	85,31	3462,61	68,89	1537,00	
	(зона: 3)	5084,92	85,31	3462,61	68,89	1537,00	
	(зона: 4)	5084,92	85,31	3462,61	68,89	1537,00	
	(зона: 5)	5084,92	85,31	3462,61	68,89	1537,00	
	(зона: 6)	5084,92	85,31	3462,61	68,89	1537,00	
	(зона: 7)	5084,92	85,31	3462,61	68,89	1537,00	
03-02-014-07	10						12,46
	(зона: 1)	9141,50	144,04	6624,66	132,34	2372,80	
	(зона: 2)	9141,50	144,04	6624,66	132,34	2372,80	
	(зона: 3)	9141,50	144,04	6624,66	132,34	2372,80	
	(зона: 4)	9141,50	144,04	6624,66	132,34	2372,80	
	(зона: 5)	9141,50	144,04	6624,66	132,34	2372,80	
	(зона: 6)	9141,50	144,04	6624,66	132,34	2372,80	
	(зона: 7)	9141,50	144,04	6624,66	132,34	2372,80	
Таблица 03-02-015							
Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 150 мм).							
Измеритель: 100 м³ грунта							
Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 150 мм), группа грунтов:							
03-02-015-01	4						1,31
	(зона: 1)	429,47	14,97	106,64	2,93	307,86	
	(зона: 2)	429,47	14,97	106,64	2,93	307,86	
	(зона: 3)	429,47	14,97	106,64	2,93	307,86	
	(зона: 4)	429,47	14,97	106,64	2,93	307,86	
	(зона: 5)	429,47	14,97	106,64	2,93	307,86	
	(зона: 6)	429,47	14,97	106,64	2,93	307,86	
	(зона: 7)	429,47	14,97	106,64	2,93	307,86	
03-02-015-02	5						1,42

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 ресурсов материалов	Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высв. неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	478,67	16,23	137,51	3,86	324,93	
	(зона: 2)	478,67	16,23	137,51	3,86	324,93	
	(зона: 3)	478,67	16,23	137,51	3,86	324,93	
	(зона: 4)	478,67	16,23	137,51	3,86	324,93	
	(зона: 5)	478,67	16,23	137,51	3,86	324,93	
	(зона: 6)	478,67	16,23	137,51	3,86	324,93	
	(зона: 7)	478,67	16,23	137,51	3,86	324,93	
03-02-015-03	6						1,73
	(зона: 1)	596,94	19,77	220,18	6,52	356,99	
	(зона: 2)	596,94	19,77	220,18	6,52	356,99	
	(зона: 3)	596,94	19,77	220,18	6,52	356,99	
	(зона: 4)	596,94	19,77	220,18	6,52	356,99	
	(зона: 5)	596,94	19,77	220,18	6,52	356,99	
	(зона: 6)	596,94	19,77	220,18	6,52	356,99	
	(зона: 7)	596,94	19,77	220,18	6,52	356,99	
03-02-015-04	7						2,32
	(зона: 1)	852,62	26,82	401,45	12,50	424,35	
	(зона: 2)	852,62	26,82	401,45	12,50	424,35	
	(зона: 3)	852,62	26,82	401,45	12,50	424,35	
	(зона: 4)	852,62	26,82	401,45	12,50	424,35	
	(зона: 5)	852,62	26,82	401,45	12,50	424,35	
	(зона: 6)	852,62	26,82	401,45	12,50	424,35	
	(зона: 7)	852,62	26,82	401,45	12,50	424,35	

Подраздел 2.4 РАЗРЫХЛЕНИЕ МОРЕННЫХ, АЛЛЮВИАЛЬНЫХ, ДЕЛЮВИАЛЬНЫХ И ПРОЛЮВИАЛЬНЫХ ГРУНТОВ СКВАЖИННЫМИ ЗАРЯДАМИ ПРИ ВЫСОТЕ

УСТУПА ДО 6 М

Таблица 03-02-018

Разрыхление моренных, аллювиальных, делювиальных и пролювиальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа до 6 м.

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление моренных, аллювиальных, делювиальных и пролювиальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа до 6 м, группа грунтов:

03-02-018-01	4						3,24
	(зона: 1)	1349,71	36,16	784,94	15,16	528,61	
	(зона: 2)	1349,71	36,16	784,94	15,16	528,61	
	(зона: 3)	1349,71	36,16	784,94	15,16	528,61	
	(зона: 4)	1349,71	36,16	784,94	15,16	528,61	
	(зона: 5)	1349,71	36,16	784,94	15,16	528,61	
	(зона: 6)	1349,71	36,16	784,94	15,16	528,61	
	(зона: 7)	1349,71	36,16	784,94	15,16	528,61	
03-02-018-02	5						4,07
	(зона: 1)	1810,42	45,42	1144,64	22,34	620,36	
	(зона: 2)	1810,42	45,42	1144,64	22,34	620,36	
	(зона: 3)	1810,42	45,42	1144,64	22,34	620,36	
	(зона: 4)	1810,42	45,42	1144,64	22,34	620,36	
	(зона: 5)	1810,42	45,42	1144,64	22,34	620,36	
	(зона: 6)	1810,42	45,42	1144,64	22,34	620,36	
	(зона: 7)	1810,42	45,42	1144,64	22,34	620,36	
03-02-018-03	6						5,28
	(зона: 1)	2698,40	59,66	1745,89	34,31	892,85	
	(зона: 2)	2698,40	59,66	1745,89	34,31	892,85	
	(зона: 3)	2698,40	59,66	1745,89	34,31	892,85	

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. затраты труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единицы измерения					иссето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	2698,40	59,66	1745,89	34,31	892,85	
	(зона: 5)	2698,40	59,66	1745,89	34,31	892,85	
	(зона: 6)	2698,40	59,66	1745,89	34,31	892,85	
	(зона: 7)	2698,40	59,66	1745,89	34,31	892,85	
03-02-018-04	7						7,25
	(зона: 1)	4263,07	81,93	2856,79	56,53	1324,35	
	(зона: 2)	4263,07	81,93	2856,79	56,53	1324,35	
	(зона: 3)	4263,07	81,93	2856,79	56,53	1324,35	
	(зона: 4)	4263,07	81,93	2856,79	56,53	1324,35	
	(зона: 5)	4263,07	81,93	2856,79	56,53	1324,35	
	(зона: 6)	4263,07	81,93	2856,79	56,53	1324,35	
	(зона: 7)	4263,07	81,93	2856,79	56,53	1324,35	
Подраздел 2.5 РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ В ВЫЕМКАХ							
Таблица 03-02-021		Разрыхление скальных грунтов в выемках скважинными зарядами при одной обнаженной поверхности.					
Измеритель: 100 м³ проектного объема выемки							
Разрыхление скальных грунтов в выемках скважинными зарядами при одной обнаженной поверхности, группа грунтов:							
03-02-021-01	4-5						4,86
	(зона: 1)	1442,92	55,55	713,85	18,09	673,52	
	(зона: 2)	1442,92	55,55	713,85	18,09	673,52	
	(зона: 3)	1442,92	55,55	713,85	18,09	673,52	
	(зона: 4)	1442,92	55,55	713,85	18,09	673,52	
	(зона: 5)	1442,92	55,55	713,85	18,09	673,52	
	(зона: 6)	1442,92	55,55	713,85	18,09	673,52	
	(зона: 7)	1442,92	55,55	713,85	18,09	673,52	
03-02-021-02	6						9,95
	(зона: 1)	2540,61	113,73	1364,86	45,35	1062,02	
	(зона: 2)	2540,61	113,73	1364,86	45,35	1062,02	
	(зона: 3)	2540,61	113,73	1364,86	45,35	1062,02	
	(зона: 4)	2540,61	113,73	1364,86	45,35	1062,02	
	(зона: 5)	2540,61	113,73	1364,86	45,35	1062,02	
	(зона: 6)	2540,61	113,73	1364,86	45,35	1062,02	
	(зона: 7)	2540,61	113,73	1364,86	45,35	1062,02	
03-02-021-03	7						12,65
	(зона: 1)	3382,47	144,59	1936,04	61,58	1301,84	
	(зона: 2)	3382,47	144,59	1936,04	61,58	1301,84	
	(зона: 3)	3382,47	144,59	1936,04	61,58	1301,84	
	(зона: 4)	3382,47	144,59	1936,04	61,58	1301,84	
	(зона: 5)	3382,47	144,59	1936,04	61,58	1301,84	
	(зона: 6)	3382,47	144,59	1936,04	61,58	1301,84	
	(зона: 7)	3382,47	144,59	1936,04	61,58	1301,84	
03-02-021-04	8						19,92
	(зона: 1)	5251,79	230,28	3163,89	109,19	1857,62	
	(зона: 2)	5251,79	230,28	3163,89	109,19	1857,62	
	(зона: 3)	5251,79	230,28	3163,89	109,19	1857,62	
	(зона: 4)	5251,79	230,28	3163,89	109,19	1857,62	
	(зона: 5)	5251,79	230,28	3163,89	109,19	1857,62	
	(зона: 6)	5251,79	230,28	3163,89	109,19	1857,62	
	(зона: 7)	5251,79	230,28	3163,89	109,19	1857,62	
03-02-021-05	9						30,13
	(зона: 1)	9063,98	348,30	6023,49	192,58	2692,19	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ 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 начисленных материалов	Наименование и характеристика начисленных расходными материалами, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расход начисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	9063,98	348,30	6023,49	192,58	2692,19	
	(зона: 3)	9063,98	348,30	6023,49	192,58	2692,19	
	(зона: 4)	9063,98	348,30	6023,49	192,58	2692,19	
	(зона: 5)	9063,98	348,30	6023,49	192,58	2692,19	
	(зона: 6)	9063,98	348,30	6023,49	192,58	2692,19	
	(зона: 7)	9063,98	348,30	6023,49	192,58	2692,19	
	03-02-021-06	10					
	(зона: 1)	14587,49	491,99	10234,41	308,56	3861,09	
	(зона: 2)	14587,49	491,99	10234,41	308,56	3861,09	
	(зона: 3)	14587,49	491,99	10234,41	308,56	3861,09	
	(зона: 4)	14587,49	491,99	10234,41	308,56	3861,09	
	(зона: 5)	14587,49	491,99	10234,41	308,56	3861,09	
	(зона: 6)	14587,49	491,99	10234,41	308,56	3861,09	
	(зона: 7)	14587,49	491,99	10234,41	308,56	3861,09	
03-02-021-07	11						53,43
	(зона: 1)	16096,08	617,65	11270,56	376,26	4207,87	
	(зона: 2)	16096,08	617,65	11270,56	376,26	4207,87	
	(зона: 3)	16096,08	617,65	11270,56	376,26	4207,87	
	(зона: 4)	16096,08	617,65	11270,56	376,26	4207,87	
	(зона: 5)	16096,08	617,65	11270,56	376,26	4207,87	
	(зона: 6)	16096,08	617,65	11270,56	376,26	4207,87	
	(зона: 7)	16096,08	617,65	11270,56	376,26	4207,87	

Подраздел 2.6 ОТРАБОТКА ОТКОСОВ ВЫЕМОК В СКАЛЬНЫХ ГРУНТАХ

Таблица 03-02-023

Отработка откосов выемок в скальных грунтах методом контурного взрывания.

Измеритель: 100 м² поверхности откоса

Отработка откосов выемок в скальных грунтах методом контурного взрывания, группа грунтов:

03-02-023-01	5						17,27
	(зона: 1)	8476,02	186,00	6881,52	679,63	1408,50	
	(зона: 2)	8476,02	186,00	6881,52	679,63	1408,50	
	(зона: 3)	8476,02	186,00	6881,52	679,63	1408,50	
	(зона: 4)	8476,02	186,00	6881,52	679,63	1408,50	
	(зона: 5)	8476,02	186,00	6881,52	679,63	1408,50	
	(зона: 6)	8476,02	186,00	6881,52	679,63	1408,50	
	(зона: 7)	8476,02	186,00	6881,52	679,63	1408,50	
03-02-023-02	6						17,27
	(зона: 1)	11863,85	186,00	9799,56	970,90	1878,29	
	(зона: 2)	11863,85	186,00	9799,56	970,90	1878,29	
	(зона: 3)	11863,85	186,00	9799,56	970,90	1878,29	
	(зона: 4)	11863,85	186,00	9799,56	970,90	1878,29	
	(зона: 5)	11863,85	186,00	9799,56	970,90	1878,29	
	(зона: 6)	11863,85	186,00	9799,56	970,90	1878,29	
	(зона: 7)	11863,85	186,00	9799,56	970,90	1878,29	
03-02-023-03	7						19,46
	(зона: 1)	18633,21	209,58	15461,40	1538,01	2962,23	
	(зона: 2)	18633,21	209,58	15461,40	1538,01	2962,23	
	(зона: 3)	18633,21	209,58	15461,40	1538,01	2962,23	
	(зона: 4)	18633,21	209,58	15461,40	1538,01	2962,23	
	(зона: 5)	18633,21	209,58	15461,40	1538,01	2962,23	
	(зона: 6)	18633,21	209,58	15461,40	1538,01	2962,23	
	(зона: 7)	18633,21	209,58	15461,40	1538,01	2962,23	
03-02-023-04	8						19,46

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	28724,63	209,58	24161,50	2409,96	4353,55	
	(зона: 2)	28724,63	209,58	24161,50	2409,96	4353,55	
	(зона: 3)	28724,63	209,58	24161,50	2409,96	4353,55	
	(зона: 4)	28724,63	209,58	24161,50	2409,96	4353,55	
	(зона: 5)	28724,63	209,58	24161,50	2409,96	4353,55	
	(зона: 6)	28724,63	209,58	24161,50	2409,96	4353,55	
	(зона: 7)	28724,63	209,58	24161,50	2409,96	4353,55	
03-02-023-05	9						23,24
	(зона: 1)	44910,00	250,29	35734,43	3567,59	8925,28	
	(зона: 2)	44910,00	250,29	35734,43	3567,59	8925,28	
	(зона: 3)	44910,00	250,29	35734,43	3567,59	8925,28	
	(зона: 4)	44910,00	250,29	35734,43	3567,59	8925,28	
	(зона: 5)	44910,00	250,29	35734,43	3567,59	8925,28	
	(зона: 6)	44910,00	250,29	35734,43	3567,59	8925,28	
	(зона: 7)	44910,00	250,29	35734,43	3567,59	8925,28	
03-02-023-06	10						23,24
	(зона: 1)	61880,10	250,29	47430,78	4737,46	14199,03	
	(зона: 2)	61880,10	250,29	47430,78	4737,46	14199,03	
	(зона: 3)	61880,10	250,29	47430,78	4737,46	14199,03	
	(зона: 4)	61880,10	250,29	47430,78	4737,46	14199,03	
	(зона: 5)	61880,10	250,29	47430,78	4737,46	14199,03	
	(зона: 6)	61880,10	250,29	47430,78	4737,46	14199,03	
	(зона: 7)	61880,10	250,29	47430,78	4737,46	14199,03	
03-02-023-07	11						23,24
	(зона: 1)	101336,66	250,29	80078,33	8012,45	21008,04	
	(зона: 2)	101336,66	250,29	80078,33	8012,45	21008,04	
	(зона: 3)	101336,66	250,29	80078,33	8012,45	21008,04	
	(зона: 4)	101336,66	250,29	80078,33	8012,45	21008,04	
	(зона: 5)	101336,66	250,29	80078,33	8012,45	21008,04	
	(зона: 6)	101336,66	250,29	80078,33	8012,45	21008,04	
	(зона: 7)	101336,66	250,29	80078,33	8012,45	21008,04	

Раздел 3. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ КАМЕРНЫМИ ЗАРЯДАМИ, МАССОВОЕ ВЗРЫВАНИЕ ГРУНТОВ НА ВЫБРОС И СБРОС ВЫЕМОК (КАНАЛОВ)

Подраздел 3.1 РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ КАМЕРНЫМИ ЗАРЯДАМИ

Таблица 03-03-001

Разрыхление скальных грунтов камерными зарядами при высоте уступа более 6 до 15 м.

Измеритель: 100 м³ проектного объема

Разрыхление скальных грунтов камерными зарядами при высоте уступа более 6 до 15 м, группа грунтов:

03-03-001-01	5						27,08
	(зона: 1)	836,45	356,10	81,74	7,85	398,61	
	(зона: 2)	836,45	356,10	81,74	7,85	398,61	
	(зона: 3)	836,45	356,10	81,74	7,85	398,61	
	(зона: 4)	836,45	356,10	81,74	7,85	398,61	
	(зона: 5)	836,45	356,10	81,74	7,85	398,61	
	(зона: 6)	836,45	356,10	81,74	7,85	398,61	
	(зона: 7)	836,45	356,10	81,74	7,85	398,61	
03-03-001-02	6						27,93
	(зона: 1)	904,13	367,28	106,64	10,51	430,21	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	904,13	367,28	106,64	10,51	430,21	
	(зона: 3)	904,13	367,28	106,64	10,51	430,21	
	(зона: 4)	904,13	367,28	106,64	10,51	430,21	
	(зона: 5)	904,13	367,28	106,64	10,51	430,21	
	(зона: 6)	904,13	367,28	106,64	10,51	430,21	
	(зона: 7)	904,13	367,28	106,64	10,51	430,21	
03-03-001-03	7						30,58
	(зона: 1)	1063,74	402,13	167,15	17,16	494,46	
	(зона: 2)	1063,74	402,13	167,15	17,16	494,46	
	(зона: 3)	1063,74	402,13	167,15	17,16	494,46	
	(зона: 4)	1063,74	402,13	167,15	17,16	494,46	
	(зона: 5)	1063,74	402,13	167,15	17,16	494,46	
	(зона: 6)	1063,74	402,13	167,15	17,16	494,46	
	(зона: 7)	1063,74	402,13	167,15	17,16	494,46	
03-03-001-04	8						23,13
	(зона: 1)	871,23	304,16	193,25	19,42	373,82	
	(зона: 2)	871,23	304,16	193,25	19,42	373,82	
	(зона: 3)	871,23	304,16	193,25	19,42	373,82	
	(зона: 4)	871,23	304,16	193,25	19,42	373,82	
	(зона: 5)	871,23	304,16	193,25	19,42	373,82	
	(зона: 6)	871,23	304,16	193,25	19,42	373,82	
	(зона: 7)	871,23	304,16	193,25	19,42	373,82	
03-03-001-05	9						26,03
	(зона: 1)	1108,42	342,29	328,65	33,92	437,48	
	(зона: 2)	1108,42	342,29	328,65	33,92	437,48	
	(зона: 3)	1108,42	342,29	328,65	33,92	437,48	
	(зона: 4)	1108,42	342,29	328,65	33,92	437,48	
	(зона: 5)	1108,42	342,29	328,65	33,92	437,48	
	(зона: 6)	1108,42	342,29	328,65	33,92	437,48	
	(зона: 7)	1108,42	342,29	328,65	33,92	437,48	
03-03-001-06	10						32,99
	(зона: 1)	1528,85	433,82	533,41	54,93	561,62	
	(зона: 2)	1528,85	433,82	533,41	54,93	561,62	
	(зона: 3)	1528,85	433,82	533,41	54,93	561,62	
	(зона: 4)	1528,85	433,82	533,41	54,93	561,62	
	(зона: 5)	1528,85	433,82	533,41	54,93	561,62	
	(зона: 6)	1528,85	433,82	533,41	54,93	561,62	
	(зона: 7)	1528,85	433,82	533,41	54,93	561,62	
03-03-001-07	11						37,96
	(зона: 1)	2110,53	499,17	841,73	86,45	769,63	
	(зона: 2)	2110,53	499,17	841,73	86,45	769,63	
	(зона: 3)	2110,53	499,17	841,73	86,45	769,63	
	(зона: 4)	2110,53	499,17	841,73	86,45	769,63	
	(зона: 5)	2110,53	499,17	841,73	86,45	769,63	
	(зона: 6)	2110,53	499,17	841,73	86,45	769,63	
	(зона: 7)	2110,53	499,17	841,73	86,45	769,63	

Таблица 03-03-002

Разрыхление скальных грунтов камерными зарядами при высоте уступа более 15 до 30 м.

Измеритель: 100 м³ проектного объема

Разрыхление скальных грунтов камерными зарядами при высоте уступа более 15 до 30 м, группа грунтов:

03-03-002-01	5	(зона: 1)	425,50	82,19	30,69	2,13	312,62	7,11
--------------	---	-----------	--------	-------	-------	------	--------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. затраты труда машинистов		
Коды исето	Наименование и характеристика исето, единица измерения					исето исето	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	425,50	82,19	30,69	2,13	312,62	
	(зона: 3)	425,50	82,19	30,69	2,13	312,62	
	(зона: 4)	425,50	82,19	30,69	2,13	312,62	
	(зона: 5)	425,50	82,19	30,69	2,13	312,62	
	(зона: 6)	425,50	82,19	30,69	2,13	312,62	
	(зона: 7)	425,50	82,19	30,69	2,13	312,62	
03-03-002-02	6						7,25
	(зона: 1)	460,65	87,65	37,78	2,79	335,22	
	(зона: 2)	460,65	87,65	37,78	2,79	335,22	
	(зона: 3)	460,65	87,65	37,78	2,79	335,22	
	(зона: 4)	460,65	87,65	37,78	2,79	335,22	
	(зона: 5)	460,65	87,65	37,78	2,79	335,22	
	(зона: 6)	460,65	87,65	37,78	2,79	335,22	
	(зона: 7)	460,65	87,65	37,78	2,79	335,22	
03-03-002-03	7						7,73
	(зона: 1)	526,46	94,85	50,80	4,12	380,81	
	(зона: 2)	526,46	94,85	50,80	4,12	380,81	
	(зона: 3)	526,46	94,85	50,80	4,12	380,81	
	(зона: 4)	526,46	94,85	50,80	4,12	380,81	
	(зона: 5)	526,46	94,85	50,80	4,12	380,81	
	(зона: 6)	526,46	94,85	50,80	4,12	380,81	
	(зона: 7)	526,46	94,85	50,80	4,12	380,81	
03-03-002-04	8						6,74
	(зона: 1)	442,81	86,27	72,06	6,12	284,48	
	(зона: 2)	442,81	86,27	72,06	6,12	284,48	
	(зона: 3)	442,81	86,27	72,06	6,12	284,48	
	(зона: 4)	442,81	86,27	72,06	6,12	284,48	
	(зона: 5)	442,81	86,27	72,06	6,12	284,48	
	(зона: 6)	442,81	86,27	72,06	6,12	284,48	
	(зона: 7)	442,81	86,27	72,06	6,12	284,48	
03-03-002-05	9						7,51
	(зона: 1)	507,36	96,13	97,03	8,65	314,20	
	(зона: 2)	507,36	96,13	97,03	8,65	314,20	
	(зона: 3)	507,36	96,13	97,03	8,65	314,20	
	(зона: 4)	507,36	96,13	97,03	8,65	314,20	
	(зона: 5)	507,36	96,13	97,03	8,65	314,20	
	(зона: 6)	507,36	96,13	97,03	8,65	314,20	
	(зона: 7)	507,36	96,13	97,03	8,65	314,20	
03-03-002-06	10						8,52
	(зона: 1)	592,69	112,04	118,45	10,37	362,20	
	(зона: 2)	592,69	112,04	118,45	10,37	362,20	
	(зона: 3)	592,69	112,04	118,45	10,37	362,20	
	(зона: 4)	592,69	112,04	118,45	10,37	362,20	
	(зона: 5)	592,69	112,04	118,45	10,37	362,20	
	(зона: 6)	592,69	112,04	118,45	10,37	362,20	
	(зона: 7)	592,69	112,04	118,45	10,37	362,20	
03-03-002-07	11						10,02
	(зона: 1)	823,98	131,76	277,76	27,13	414,46	
	(зона: 2)	823,98	131,76	277,76	27,13	414,46	
	(зона: 3)	823,98	131,76	277,76	27,13	414,46	
	(зона: 4)	823,98	131,76	277,76	27,13	414,46	
	(зона: 5)	823,98	131,76	277,76	27,13	414,46	
	(зона: 6)	823,98	131,76	277,76	27,13	414,46	

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 ресурсов материалов	Наименование и характеристика ресурсов материалов, единицы измерения					включая используемых материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	823,98	131,76	277,76	27,13	414,46	
Подраздел 3.2 МАССОВОЕ ВЗРЫВАНИЕ ГРУНТОВ КАМЕРНЫМИ ЗАРЯДАМИ НА ВЫБРОС И СБРОС ДО 80% ПРОЕКТНОГО ОБЪЕМА ВЫЕМКИ							
Таблица 03-03-004		Массовое взрывание грунтов камерными зарядами при глубине выемки от 3 до 5 м, ширине по дну до 15 м.					
Измеритель: 100 м³ проектного объема выемки							
Массовое взрывание грунтов камерными зарядами при глубине выемки от 3 до 5 м, ширине по дну до 15 м, группа грунтов:							
03-03-004-01	1-3						41,8
	(зона: 1)	3479,23	472,34	204,96	0,00	2801,93	
	(зона: 2)	3479,23	472,34	204,96	0,00	2801,93	
	(зона: 3)	3479,23	472,34	204,96	0,00	2801,93	
	(зона: 4)	3479,23	472,34	204,96	0,00	2801,93	
	(зона: 5)	3479,23	472,34	204,96	0,00	2801,93	
	(зона: 6)	3479,23	472,34	204,96	0,00	2801,93	
	(зона: 7)	3479,23	472,34	204,96	0,00	2801,93	
03-03-004-02	4-5						49,04
	(зона: 1)	3894,66	575,24	413,17	21,01	2906,25	
	(зона: 2)	3894,66	575,24	413,17	21,01	2906,25	
	(зона: 3)	3894,66	575,24	413,17	21,01	2906,25	
	(зона: 4)	3894,66	575,24	413,17	21,01	2906,25	
	(зона: 5)	3894,66	575,24	413,17	21,01	2906,25	
	(зона: 6)	3894,66	575,24	413,17	21,01	2906,25	
	(зона: 7)	3894,66	575,24	413,17	21,01	2906,25	
03-03-004-03	6-7						60,4
	(зона: 1)	4449,21	708,49	696,73	46,95	3043,99	
	(зона: 2)	4449,21	708,49	696,73	46,95	3043,99	
	(зона: 3)	4449,21	708,49	696,73	46,95	3043,99	
	(зона: 4)	4449,21	708,49	696,73	46,95	3043,99	
	(зона: 5)	4449,21	708,49	696,73	46,95	3043,99	
	(зона: 6)	4449,21	708,49	696,73	46,95	3043,99	
	(зона: 7)	4449,21	708,49	696,73	46,95	3043,99	
03-03-004-04	8						43,62
	(зона: 1)	4756,53	519,51	937,25	71,55	3299,77	
	(зона: 2)	4756,53	519,51	937,25	71,55	3299,77	
	(зона: 3)	4756,53	519,51	937,25	71,55	3299,77	
	(зона: 4)	4756,53	519,51	937,25	71,55	3299,77	
	(зона: 5)	4756,53	519,51	937,25	71,55	3299,77	
	(зона: 6)	4756,53	519,51	937,25	71,55	3299,77	
	(зона: 7)	4756,53	519,51	937,25	71,55	3299,77	
03-03-004-05	9						54,07
	(зона: 1)	5857,18	653,71	1364,56	114,91	3838,91	
	(зона: 2)	5857,18	653,71	1364,56	114,91	3838,91	
	(зона: 3)	5857,18	653,71	1364,56	114,91	3838,91	
	(зона: 4)	5857,18	653,71	1364,56	114,91	3838,91	
	(зона: 5)	5857,18	653,71	1364,56	114,91	3838,91	
	(зона: 6)	5857,18	653,71	1364,56	114,91	3838,91	
	(зона: 7)	5857,18	653,71	1364,56	114,91	3838,91	
03-03-004-06	10						68,11
	(зона: 1)	7395,09	823,45	2036,51	184,34	4535,13	
	(зона: 2)	7395,09	823,45	2036,51	184,34	4535,13	

Номера расчетов	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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единиц измерения					расчет неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	7395,09	823,45	2036,51	184,34	4535,13	
	(зона: 4)	7395,09	823,45	2036,51	184,34	4535,13	
	(зона: 5)	7395,09	823,45	2036,51	184,34	4535,13	
	(зона: 6)	7395,09	823,45	2036,51	184,34	4535,13	
	(зона: 7)	7395,09	823,45	2036,51	184,34	4535,13	
03-03-004-07	11						86,25
	(зона: 1)	9331,12	1058,29	2985,37	287,01	5287,46	
	(зона: 2)	9331,12	1058,29	2985,37	287,01	5287,46	
	(зона: 3)	9331,12	1058,29	2985,37	287,01	5287,46	
	(зона: 4)	9331,12	1058,29	2985,37	287,01	5287,46	
	(зона: 5)	9331,12	1058,29	2985,37	287,01	5287,46	
	(зона: 6)	9331,12	1058,29	2985,37	287,01	5287,46	
	(зона: 7)	9331,12	1058,29	2985,37	287,01	5287,46	
Таблица 03-03-005 Массовое взрывание грунтов камерными зарядами при глубине выемки более 5 м, ширине по дну до 15 м.							
Измеритель: 100 м³ проектного объема выемки							
Массовое взрывание грунтов камерными зарядами при глубине выемки более 5 м, ширине по дну до 15 м, группа грунтов:							
03-03-005-01	1-3						12
	(зона: 1)	2215,71	142,92	160,49	0,00	1912,30	
	(зона: 2)	2215,71	142,92	160,49	0,00	1912,30	
	(зона: 3)	2215,71	142,92	160,49	0,00	1912,30	
	(зона: 4)	2215,71	142,92	160,49	0,00	1912,30	
	(зона: 5)	2215,71	142,92	160,49	0,00	1912,30	
	(зона: 6)	2215,71	142,92	160,49	0,00	1912,30	
	(зона: 7)	2215,71	142,92	160,49	0,00	1912,30	
03-03-005-02	4-5						22,07
	(зона: 1)	2746,07	278,30	267,54	7,71	2200,23	
	(зона: 2)	2746,07	278,30	267,54	7,71	2200,23	
	(зона: 3)	2746,07	278,30	267,54	7,71	2200,23	
	(зона: 4)	2746,07	278,30	267,54	7,71	2200,23	
	(зона: 5)	2746,07	278,30	267,54	7,71	2200,23	
	(зона: 6)	2746,07	278,30	267,54	7,71	2200,23	
	(зона: 7)	2746,07	278,30	267,54	7,71	2200,23	
03-03-005-03	6-7						28,51
	(зона: 1)	3112,73	359,51	394,63	19,55	2358,59	
	(зона: 2)	3112,73	359,51	394,63	19,55	2358,59	
	(зона: 3)	3112,73	359,51	394,63	19,55	2358,59	
	(зона: 4)	3112,73	359,51	394,63	19,55	2358,59	
	(зона: 5)	3112,73	359,51	394,63	19,55	2358,59	
	(зона: 6)	3112,73	359,51	394,63	19,55	2358,59	
	(зона: 7)	3112,73	359,51	394,63	19,55	2358,59	
03-03-005-04	8						24,55
	(зона: 1)	3557,51	309,58	560,59	35,51	2687,34	
	(зона: 2)	3557,51	309,58	560,59	35,51	2687,34	
	(зона: 3)	3557,51	309,58	560,59	35,51	2687,34	
	(зона: 4)	3557,51	309,58	560,59	35,51	2687,34	
	(зона: 5)	3557,51	309,58	560,59	35,51	2687,34	
	(зона: 6)	3557,51	309,58	560,59	35,51	2687,34	
	(зона: 7)	3557,51	309,58	560,59	35,51	2687,34	
03-03-005-05	9						28,17
	(зона: 1)	4142,20	355,22	651,86	41,76	3135,12	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	4142,20	355,22	651,86	41,76	3135,12	
	(зона: 3)	4142,20	355,22	651,86	41,76	3135,12	
	(зона: 4)	4142,20	355,22	651,86	41,76	3135,12	
	(зона: 5)	4142,20	355,22	651,86	41,76	3135,12	
	(зона: 6)	4142,20	355,22	651,86	41,76	3135,12	
	(зона: 7)	4142,20	355,22	651,86	41,76	3135,12	
03-03-005-06	10						36,11
	(зона: 1)	5308,12	455,35	1168,22	94,83	3684,55	
	(зона: 2)	5308,12	455,35	1168,22	94,83	3684,55	
	(зона: 3)	5308,12	455,35	1168,22	94,83	3684,55	
	(зона: 4)	5308,12	455,35	1168,22	94,83	3684,55	
	(зона: 5)	5308,12	455,35	1168,22	94,83	3684,55	
	(зона: 6)	5308,12	455,35	1168,22	94,83	3684,55	
	(зона: 7)	5308,12	455,35	1168,22	94,83	3684,55	
	(зона: 1)	6429,42	570,48	1659,66	146,57	4199,28	
	(зона: 2)	6429,42	570,48	1659,66	146,57	4199,28	
	(зона: 3)	6429,42	570,48	1659,66	146,57	4199,28	
	(зона: 4)	6429,42	570,48	1659,66	146,57	4199,28	
	(зона: 5)	6429,42	570,48	1659,66	146,57	4199,28	
	(зона: 6)	6429,42	570,48	1659,66	146,57	4199,28	
	(зона: 7)	6429,42	570,48	1659,66	146,57	4199,28	

Таблица 03-03-006

Устройство выемок (каналов) взрыванием грунтов 1-3 групп траншейными зарядами на выброс до 80% проектного объема выемки.

Измеритель: 100 м³ проектного объема выемки

Устройство выемок (каналов) взрыванием грунтов 1-3 групп траншейными зарядами на выброс до 80% проектного объема выемки, глубина выемки:

03-03-006-01	до 3 м, ширина по дну до 3,5 м						8,84
	(зона: 1)	3238,37	98,65	193,08	12,26	2946,64	
	(зона: 2)	3238,37	98,65	193,08	12,26	2946,64	
	(зона: 3)	3238,37	98,65	193,08	12,26	2946,64	
	(зона: 4)	3238,37	98,65	193,08	12,26	2946,64	
	(зона: 5)	3238,37	98,65	193,08	12,26	2946,64	
	(зона: 6)	3238,37	98,65	193,08	12,26	2946,64	
	(зона: 7)	3238,37	98,65	193,08	12,26	2946,64	
03-03-006-02	до 8 м, ширина по дну до 9 м						2,35
	(зона: 1)	2430,10	26,23	158,68	8,07	2245,19	
	(зона: 2)	2430,10	26,23	158,68	8,07	2245,19	
	(зона: 3)	2430,10	26,23	158,68	8,07	2245,19	
	(зона: 4)	2430,10	26,23	158,68	8,07	2245,19	
	(зона: 5)	2430,10	26,23	158,68	8,07	2245,19	
	(зона: 6)	2430,10	26,23	158,68	8,07	2245,19	
	(зона: 7)	2430,10	26,23	158,68	8,07	2245,19	

Подраздел 3.3 МАССОВОЕ ВЗРЫВАНИЕ ГРУНТОВ КАМЕРНЫМИ ЗАРЯДАМИ НА ВЫБРОС И СБРОС ДО 60% ПРОЕКТНОГО ОБЪЕМА ВЫЕМКИ ГЛУБИНОЙ БОЛЕЕ 3 М

М

Таблица 03-03-008

Массовое взрывание грунтов камерными зарядами на выброс и сброс до 60% проектного объема выемки глубиной более 3 м.

Измеритель: 100 м³ проектного объема выемки

Номера расценов	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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Массовое взрывание грунтов камерными зарядами на выброс и сброс до 60% проектного объема выемки глубиной более 3 м, группа грунтов:							
03-03-008-01	1-3						29,9
	(зона: 1)	2360,97	366,87	135,10	0,00	1859,00	
	(зона: 2)	2360,97	366,87	135,10	0,00	1859,00	
	(зона: 3)	2360,97	366,87	135,10	0,00	1859,00	
	(зона: 4)	2360,97	366,87	135,10	0,00	1859,00	
	(зона: 5)	2360,97	366,87	135,10	0,00	1859,00	
	(зона: 6)	2360,97	366,87	135,10	0,00	1859,00	
	(зона: 7)	2360,97	366,87	135,10	0,00	1859,00	
03-03-008-02	4-5						44,15
	(зона: 1)	2875,55	580,57	310,76	16,49	1984,22	
	(зона: 2)	2875,55	580,57	310,76	16,49	1984,22	
	(зона: 3)	2875,55	580,57	310,76	16,49	1984,22	
	(зона: 4)	2875,55	580,57	310,76	16,49	1984,22	
	(зона: 5)	2875,55	580,57	310,76	16,49	1984,22	
	(зона: 6)	2875,55	580,57	310,76	16,49	1984,22	
	(зона: 7)	2875,55	580,57	310,76	16,49	1984,22	
03-03-008-03	6-7						48,21
	(зона: 1)	3326,68	633,96	496,10	33,38	2196,62	
	(зона: 2)	3326,68	633,96	496,10	33,38	2196,62	
	(зона: 3)	3326,68	633,96	496,10	33,38	2196,62	
	(зона: 4)	3326,68	633,96	496,10	33,38	2196,62	
	(зона: 5)	3326,68	633,96	496,10	33,38	2196,62	
	(зона: 6)	3326,68	633,96	496,10	33,38	2196,62	
	(зона: 7)	3326,68	633,96	496,10	33,38	2196,62	
03-03-008-04	8						35,44
	(зона: 1)	3634,58	466,04	702,26	54,13	2466,28	
	(зона: 2)	3634,58	466,04	702,26	54,13	2466,28	
	(зона: 3)	3634,58	466,04	702,26	54,13	2466,28	
	(зона: 4)	3634,58	466,04	702,26	54,13	2466,28	
	(зона: 5)	3634,58	466,04	702,26	54,13	2466,28	
	(зона: 6)	3634,58	466,04	702,26	54,13	2466,28	
	(зона: 7)	3634,58	466,04	702,26	54,13	2466,28	
03-03-008-05	9						39,43
	(зона: 1)	4439,63	518,50	1034,54	87,91	2886,59	
	(зона: 2)	4439,63	518,50	1034,54	87,91	2886,59	
	(зона: 3)	4439,63	518,50	1034,54	87,91	2886,59	
	(зона: 4)	4439,63	518,50	1034,54	87,91	2886,59	
	(зона: 5)	4439,63	518,50	1034,54	87,91	2886,59	
	(зона: 6)	4439,63	518,50	1034,54	87,91	2886,59	
	(зона: 7)	4439,63	518,50	1034,54	87,91	2886,59	
03-03-008-06	10						52,76
	(зона: 1)	5654,46	693,79	1555,68	141,91	3404,99	
	(зона: 2)	5654,46	693,79	1555,68	141,91	3404,99	
	(зона: 3)	5654,46	693,79	1555,68	141,91	3404,99	
	(зона: 4)	5654,46	693,79	1555,68	141,91	3404,99	
	(зона: 5)	5654,46	693,79	1555,68	141,91	3404,99	
	(зона: 6)	5654,46	693,79	1555,68	141,91	3404,99	
	(зона: 7)	5654,46	693,79	1555,68	141,91	3404,99	
03-03-008-07	11						65,65
	(зона: 1)	7127,12	863,30	2260,94	218,25	4002,88	
	(зона: 2)	7127,12	863,30	2260,94	218,25	4002,88	
	(зона: 3)	7127,12	863,30	2260,94	218,25	4002,88	

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 технических материалов	Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высв. неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	7127,12	863,30	2260,94	218,25	4002,88	
	(зона: 5)	7127,12	863,30	2260,94	218,25	4002,88	
	(зона: 6)	7127,12	863,30	2260,94	218,25	4002,88	
	(зона: 7)	7127,12	863,30	2260,94	218,25	4002,88	

Раздел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ

Подраздел 4.1 ДРОБЛЕНИЕ НЕГАБАРИТНЫХ КУСКОВ ГРУНТА ШПУРОВЫМИ ЗАРЯДАМИ ПРИ ШПУРОВОМ, СКВАЖИННОМ, КАМЕРНОМ МЕТОДАХ ВЗРЫВАНИЯ

Таблица 03-04-001

Дробление негабаритных кусков грунта при шпуровом методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором.

Измеритель: 100 м³ грунта основного взрывания

Дробление негабаритных кусков грунта при шпуровом методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором с ковшом вместимостью:

03-04-001-01	до 1,25 м ³ , группа грунтов 7						0,55
	(зона: 1)	51,58	6,36	8,38	0,80	36,84	
	(зона: 2)	51,58	6,36	8,38	0,80	36,84	
	(зона: 3)	51,58	6,36	8,38	0,80	36,84	
	(зона: 4)	51,58	6,36	8,38	0,80	36,84	
	(зона: 5)	51,58	6,36	8,38	0,80	36,84	
	(зона: 6)	51,58	6,36	8,38	0,80	36,84	
	(зона: 7)	51,58	6,36	8,38	0,80	36,84	
03-04-001-02	до 1,25 м ³ , группа грунтов 8						1,15
	(зона: 1)	106,98	13,29	19,06	2,00	74,63	
	(зона: 2)	106,98	13,29	19,06	2,00	74,63	
	(зона: 3)	106,98	13,29	19,06	2,00	74,63	
	(зона: 4)	106,98	13,29	19,06	2,00	74,63	
	(зона: 5)	106,98	13,29	19,06	2,00	74,63	
	(зона: 6)	106,98	13,29	19,06	2,00	74,63	
	(зона: 7)	106,98	13,29	19,06	2,00	74,63	
03-04-001-03	до 1,25 м ³ , группа грунтов 9						1,58
	(зона: 1)	147,76	18,26	32,11	3,46	97,39	
	(зона: 2)	147,76	18,26	32,11	3,46	97,39	
	(зона: 3)	147,76	18,26	32,11	3,46	97,39	
	(зона: 4)	147,76	18,26	32,11	3,46	97,39	
	(зона: 5)	147,76	18,26	32,11	3,46	97,39	
	(зона: 6)	147,76	18,26	32,11	3,46	97,39	
	(зона: 7)	147,76	18,26	32,11	3,46	97,39	
03-04-001-04	до 1,25 м ³ , группа грунтов 10						2,1
	(зона: 1)	195,04	24,28	47,54	5,19	123,22	
	(зона: 2)	195,04	24,28	47,54	5,19	123,22	
	(зона: 3)	195,04	24,28	47,54	5,19	123,22	
	(зона: 4)	195,04	24,28	47,54	5,19	123,22	
	(зона: 5)	195,04	24,28	47,54	5,19	123,22	
	(зона: 6)	195,04	24,28	47,54	5,19	123,22	
	(зона: 7)	195,04	24,28	47,54	5,19	123,22	
03-04-001-05	до 1,25 м ³ , группа грунтов 11						3,18
	(зона: 1)	302,28	36,76	86,70	9,58	178,82	
	(зона: 2)	302,28	36,76	86,70	9,58	178,82	

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расчет исчисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	302,28	36,76	86,70	9,58	178,82	
	(зона: 4)	302,28	36,76	86,70	9,58	178,82	
	(зона: 5)	302,28	36,76	86,70	9,58	178,82	
	(зона: 6)	302,28	36,76	86,70	9,58	178,82	
	(зона: 7)	302,28	36,76	86,70	9,58	178,82	
03-04-001-06	до 2 м³, группа грунтов 8						0,58
	(зона: 1)	54,65	6,70	10,75	1,06	37,20	
	(зона: 2)	54,65	6,70	10,75	1,06	37,20	
	(зона: 3)	54,65	6,70	10,75	1,06	37,20	
	(зона: 4)	54,65	6,70	10,75	1,06	37,20	
	(зона: 5)	54,65	6,70	10,75	1,06	37,20	
	(зона: 6)	54,65	6,70	10,75	1,06	37,20	
	(зона: 7)	54,65	6,70	10,75	1,06	37,20	
03-04-001-07	до 2 м³, группа грунтов 9						0,97
	(зона: 1)	86,13	11,21	19,06	2,00	55,86	
	(зона: 2)	86,13	11,21	19,06	2,00	55,86	
	(зона: 3)	86,13	11,21	19,06	2,00	55,86	
	(зона: 4)	86,13	11,21	19,06	2,00	55,86	
	(зона: 5)	86,13	11,21	19,06	2,00	55,86	
	(зона: 6)	86,13	11,21	19,06	2,00	55,86	
	(зона: 7)	86,13	11,21	19,06	2,00	55,86	
03-04-001-08	до 2 м³, группа грунтов 10						1,71
	(зона: 1)	159,90	19,77	39,23	4,26	100,90	
	(зона: 2)	159,90	19,77	39,23	4,26	100,90	
	(зона: 3)	159,90	19,77	39,23	4,26	100,90	
	(зона: 4)	159,90	19,77	39,23	4,26	100,90	
	(зона: 5)	159,90	19,77	39,23	4,26	100,90	
	(зона: 6)	159,90	19,77	39,23	4,26	100,90	
	(зона: 7)	159,90	19,77	39,23	4,26	100,90	
03-04-001-09	до 2 м³, группа грунтов 11						2,41
	(зона: 1)	231,21	27,86	66,53	7,32	136,82	
	(зона: 2)	231,21	27,86	66,53	7,32	136,82	
	(зона: 3)	231,21	27,86	66,53	7,32	136,82	
	(зона: 4)	231,21	27,86	66,53	7,32	136,82	
	(зона: 5)	231,21	27,86	66,53	7,32	136,82	
	(зона: 6)	231,21	27,86	66,53	7,32	136,82	
	(зона: 7)	231,21	27,86	66,53	7,32	136,82	

Таблица 03-04-002

Дробление негабаритных кусков грунта при скважинном методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором.

Измеритель: 100 м³ грунта основного взрывания

Дробление негабаритных кусков грунта при скважинном методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором с ковшем вместимостью:

03-04-002-01	до 1,25 м ³ , группа грунтов 4						1,4
	(зона: 1)	129,30	16,18	13,17	1,20	99,95	
	(зона: 2)	129,30	16,18	13,17	1,20	99,95	
	(зона: 3)	129,30	16,18	13,17	1,20	99,95	
	(зона: 4)	129,30	16,18	13,17	1,20	99,95	
	(зона: 5)	129,30	16,18	13,17	1,20	99,95	
	(зона: 6)	129,30	16,18	13,17	1,20	99,95	
	(зона: 7)	129,30	16,18	13,17	1,20	99,95	
03-04-002-02	до 1,25 м ³ , группа грунтов 5						2,96
	(зона: 1)	271,13	34,22	28,60	2,93	208,31	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	271,13	34,22	28,60	2,93	208,31	
	(зона: 3)	271,13	34,22	28,60	2,93	208,31	
	(зона: 4)	271,13	34,22	28,60	2,93	208,31	
	(зона: 5)	271,13	34,22	28,60	2,93	208,31	
	(зона: 6)	271,13	34,22	28,60	2,93	208,31	
	(зона: 7)	271,13	34,22	28,60	2,93	208,31	
03-04-002-03	до 1,25 м³, группа грунтов 6						3,94
	(зона: 1)	359,54	45,55	45,21	4,79	268,78	
	(зона: 2)	359,54	45,55	45,21	4,79	268,78	
	(зона: 3)	359,54	45,55	45,21	4,79	268,78	
	(зона: 4)	359,54	45,55	45,21	4,79	268,78	
	(зона: 5)	359,54	45,55	45,21	4,79	268,78	
	(зона: 6)	359,54	45,55	45,21	4,79	268,78	
	(зона: 7)	359,54	45,55	45,21	4,79	268,78	
	(зона: 1)	451,92	56,99	67,76	7,32	327,17	
	(зона: 2)	451,92	56,99	67,76	7,32	327,17	
	(зона: 3)	451,92	56,99	67,76	7,32	327,17	
	(зона: 4)	451,92	56,99	67,76	7,32	327,17	
	(зона: 5)	451,92	56,99	67,76	7,32	327,17	
	(зона: 6)	451,92	56,99	67,76	7,32	327,17	
	(зона: 7)	451,92	56,99	67,76	7,32	327,17	
	(зона: 1)	572,29	71,44	100,95	10,91	399,90	
	(зона: 2)	572,29	71,44	100,95	10,91	399,90	
	(зона: 3)	572,29	71,44	100,95	10,91	399,90	
	(зона: 4)	572,29	71,44	100,95	10,91	399,90	
	(зона: 5)	572,29	71,44	100,95	10,91	399,90	
	(зона: 6)	572,29	71,44	100,95	10,91	399,90	
	(зона: 7)	572,29	71,44	100,95	10,91	399,90	
	(зона: 1)	839,18	105,66	178,09	19,55	555,43	
	(зона: 2)	839,18	105,66	178,09	19,55	555,43	
	(зона: 3)	839,18	105,66	178,09	19,55	555,43	
	(зона: 4)	839,18	105,66	178,09	19,55	555,43	
	(зона: 5)	839,18	105,66	178,09	19,55	555,43	
	(зона: 6)	839,18	105,66	178,09	19,55	555,43	
	(зона: 7)	839,18	105,66	178,09	19,55	555,43	
	(зона: 1)	1046,15	130,86	259,93	28,60	655,36	
	(зона: 2)	1046,15	130,86	259,93	28,60	655,36	
	(зона: 3)	1046,15	130,86	259,93	28,60	655,36	
	(зона: 4)	1046,15	130,86	259,93	28,60	655,36	
	(зона: 5)	1046,15	130,86	259,93	28,60	655,36	
	(зона: 6)	1046,15	130,86	259,93	28,60	655,36	
	(зона: 7)	1046,15	130,86	259,93	28,60	655,36	
	(зона: 1)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	
	(зона: 2)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	
	(зона: 3)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	
	(зона: 4)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	
	(зона: 5)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	
	(зона: 6)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	
	(зона: 7)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	1828,91	178,26	422,47	46,68	1228,18	
03-04-002-09	до 2 м³, группа грунтов 4						0,93
	(зона: 1)	83,36	10,75	9,61	0,80	63,00	
	(зона: 2)	83,36	10,75	9,61	0,80	63,00	
	(зона: 3)	83,36	10,75	9,61	0,80	63,00	
	(зона: 4)	83,36	10,75	9,61	0,80	63,00	
	(зона: 5)	83,36	10,75	9,61	0,80	63,00	
	(зона: 6)	83,36	10,75	9,61	0,80	63,00	
	(зона: 7)	83,36	10,75	9,61	0,80	63,00	
03-04-002-10	до 2 м³, группа грунтов 5						2,01
	(зона: 1)	142,59	23,24	20,29	2,00	99,06	
	(зона: 2)	142,59	23,24	20,29	2,00	99,06	
	(зона: 3)	142,59	23,24	20,29	2,00	99,06	
	(зона: 4)	142,59	23,24	20,29	2,00	99,06	
	(зона: 5)	142,59	23,24	20,29	2,00	99,06	
	(зона: 6)	142,59	23,24	20,29	2,00	99,06	
	(зона: 7)	142,59	23,24	20,29	2,00	99,06	
03-04-002-11	до 2 м³, группа грунтов 6						2,74
	(зона: 1)	197,32	31,67	33,34	3,46	132,31	
	(зона: 2)	197,32	31,67	33,34	3,46	132,31	
	(зона: 3)	197,32	31,67	33,34	3,46	132,31	
	(зона: 4)	197,32	31,67	33,34	3,46	132,31	
	(зона: 5)	197,32	31,67	33,34	3,46	132,31	
	(зона: 6)	197,32	31,67	33,34	3,46	132,31	
	(зона: 7)	197,32	31,67	33,34	3,46	132,31	
03-04-002-12	до 2 м³, группа грунтов 7						3,41
	(зона: 1)	244,12	39,42	46,40	4,92	158,30	
	(зона: 2)	244,12	39,42	46,40	4,92	158,30	
	(зона: 3)	244,12	39,42	46,40	4,92	158,30	
	(зона: 4)	244,12	39,42	46,40	4,92	158,30	
	(зона: 5)	244,12	39,42	46,40	4,92	158,30	
	(зона: 6)	244,12	39,42	46,40	4,92	158,30	
	(зона: 7)	244,12	39,42	46,40	4,92	158,30	
03-04-002-13	до 2 м³, группа грунтов 8						4,32
	(зона: 1)	402,22	49,94	73,78	7,71	278,50	
	(зона: 2)	402,22	49,94	73,78	7,71	278,50	
	(зона: 3)	402,22	49,94	73,78	7,71	278,50	
	(зона: 4)	402,22	49,94	73,78	7,71	278,50	
	(зона: 5)	402,22	49,94	73,78	7,71	278,50	
	(зона: 6)	402,22	49,94	73,78	7,71	278,50	
	(зона: 7)	402,22	49,94	73,78	7,71	278,50	
03-04-002-14	до 2 м³, группа грунтов 9						6,6
	(зона: 1)	615,09	76,30	135,54	14,23	403,25	
	(зона: 2)	615,09	76,30	135,54	14,23	403,25	
	(зона: 3)	615,09	76,30	135,54	14,23	403,25	
	(зона: 4)	615,09	76,30	135,54	14,23	403,25	
	(зона: 5)	615,09	76,30	135,54	14,23	403,25	
	(зона: 6)	615,09	76,30	135,54	14,23	403,25	
	(зона: 7)	615,09	76,30	135,54	14,23	403,25	
03-04-002-15	до 2 м³, группа грунтов 10						8,92
	(зона: 1)	835,53	103,12	215,29	22,48	517,12	
	(зона: 2)	835,53	103,12	215,29	22,48	517,12	
	(зона: 3)	835,53	103,12	215,29	22,48	517,12	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	835,53	103,12	215,29	22,48	517,12	
	(зона: 5)	835,53	103,12	215,29	22,48	517,12	
	(зона: 6)	835,53	103,12	215,29	22,48	517,12	
	(зона: 7)	835,53	103,12	215,29	22,48	517,12	
03-04-002-16	до 2 м³, группа грунтов 11						11,48
	(зона: 1)	1117,48	136,73	333,07	34,71	647,68	
	(зона: 2)	1117,48	136,73	333,07	34,71	647,68	
	(зона: 3)	1117,48	136,73	333,07	34,71	647,68	
	(зона: 4)	1117,48	136,73	333,07	34,71	647,68	
	(зона: 5)	1117,48	136,73	333,07	34,71	647,68	
	(зона: 6)	1117,48	136,73	333,07	34,71	647,68	
	(зона: 7)	1117,48	136,73	333,07	34,71	647,68	
03-04-002-17	3 м³, группа грунтов 6						0,45
	(зона: 1)	42,81	5,20	8,38	0,80	29,23	
	(зона: 2)	42,81	5,20	8,38	0,80	29,23	
	(зона: 3)	42,81	5,20	8,38	0,80	29,23	
	(зона: 4)	42,81	5,20	8,38	0,80	29,23	
	(зона: 5)	42,81	5,20	8,38	0,80	29,23	
	(зона: 6)	42,81	5,20	8,38	0,80	29,23	
	(зона: 7)	42,81	5,20	8,38	0,80	29,23	
03-04-002-18	3 м³, группа грунтов 7						0,57
	(зона: 1)	54,06	6,59	10,75	1,06	36,72	
	(зона: 2)	54,06	6,59	10,75	1,06	36,72	
	(зона: 3)	54,06	6,59	10,75	1,06	36,72	
	(зона: 4)	54,06	6,59	10,75	1,06	36,72	
	(зона: 5)	54,06	6,59	10,75	1,06	36,72	
	(зона: 6)	54,06	6,59	10,75	1,06	36,72	
	(зона: 7)	54,06	6,59	10,75	1,06	36,72	
03-04-002-19	3 м³, группа грунтов 8						0,73
	(зона: 1)	72,21	8,44	16,69	1,73	47,08	
	(зона: 2)	72,21	8,44	16,69	1,73	47,08	
	(зона: 3)	72,21	8,44	16,69	1,73	47,08	
	(зона: 4)	72,21	8,44	16,69	1,73	47,08	
	(зона: 5)	72,21	8,44	16,69	1,73	47,08	
	(зона: 6)	72,21	8,44	16,69	1,73	47,08	
	(зона: 7)	72,21	8,44	16,69	1,73	47,08	
03-04-002-20	3 м³, группа грунтов 9						1,19
	(зона: 1)	117,66	13,76	29,74	3,19	74,16	
	(зона: 2)	117,66	13,76	29,74	3,19	74,16	
	(зона: 3)	117,66	13,76	29,74	3,19	74,16	
	(зона: 4)	117,66	13,76	29,74	3,19	74,16	
	(зона: 5)	117,66	13,76	29,74	3,19	74,16	
	(зона: 6)	117,66	13,76	29,74	3,19	74,16	
	(зона: 7)	117,66	13,76	29,74	3,19	74,16	
03-04-002-21	3 м³, группа грунтов 10						1,56
	(зона: 1)	150,81	18,03	43,98	4,79	88,80	
	(зона: 2)	150,81	18,03	43,98	4,79	88,80	
	(зона: 3)	150,81	18,03	43,98	4,79	88,80	
	(зона: 4)	150,81	18,03	43,98	4,79	88,80	
	(зона: 5)	150,81	18,03	43,98	4,79	88,80	
	(зона: 6)	150,81	18,03	43,98	4,79	88,80	
	(зона: 7)	150,81	18,03	43,98	4,79	88,80	
03-04-002-22	3 м³, группа грунтов 11						2,25

Номера расценов	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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1)	228,46	26,01	72,46	7,98	129,99	
	(зона: 2)	228,46	26,01	72,46	7,98	129,99	
	(зона: 3)	228,46	26,01	72,46	7,98	129,99	
	(зона: 4)	228,46	26,01	72,46	7,98	129,99	
	(зона: 5)	228,46	26,01	72,46	7,98	129,99	
	(зона: 6)	228,46	26,01	72,46	7,98	129,99	
	(зона: 7)	228,46	26,01	72,46	7,98	129,99	
03-04-002-23	до 4,6 м ³ , группа грунтов 6						0,32
	(зона: 1)	29,69	3,70	6,01	0,53	19,98	
	(зона: 2)	29,69	3,70	6,01	0,53	19,98	
	(зона: 3)	29,69	3,70	6,01	0,53	19,98	
	(зона: 4)	29,69	3,70	6,01	0,53	19,98	
	(зона: 5)	29,69	3,70	6,01	0,53	19,98	
	(зона: 6)	29,69	3,70	6,01	0,53	19,98	
	(зона: 7)	29,69	3,70	6,01	0,53	19,98	
03-04-002-24	до 4,6 м ³ , группа грунтов 7						0,37
	(зона: 1)	37,13	4,28	8,38	0,80	24,47	
	(зона: 2)	37,13	4,28	8,38	0,80	24,47	
	(зона: 3)	37,13	4,28	8,38	0,80	24,47	
	(зона: 4)	37,13	4,28	8,38	0,80	24,47	
	(зона: 5)	37,13	4,28	8,38	0,80	24,47	
	(зона: 6)	37,13	4,28	8,38	0,80	24,47	
	(зона: 7)	37,13	4,28	8,38	0,80	24,47	
03-04-002-25	до 4,6 м ³ , группа грунтов 8						0,51
	(зона: 1)	49,79	5,90	11,94	1,20	31,95	
	(зона: 2)	49,79	5,90	11,94	1,20	31,95	
	(зона: 3)	49,79	5,90	11,94	1,20	31,95	
	(зона: 4)	49,79	5,90	11,94	1,20	31,95	
	(зона: 5)	49,79	5,90	11,94	1,20	31,95	
	(зона: 6)	49,79	5,90	11,94	1,20	31,95	
	(зона: 7)	49,79	5,90	11,94	1,20	31,95	
03-04-002-26	до 4,6 м ³ , группа грунтов 9						0,82
	(зона: 1)	79,76	9,48	20,25	2,13	50,03	
	(зона: 2)	79,76	9,48	20,25	2,13	50,03	
	(зона: 3)	79,76	9,48	20,25	2,13	50,03	
	(зона: 4)	79,76	9,48	20,25	2,13	50,03	
	(зона: 5)	79,76	9,48	20,25	2,13	50,03	
	(зона: 6)	79,76	9,48	20,25	2,13	50,03	
	(зона: 7)	79,76	9,48	20,25	2,13	50,03	
03-04-002-27	до 4,6 м ³ , группа грунтов 10						1,1
	(зона: 1)	107,15	12,72	32,11	3,46	62,32	
	(зона: 2)	107,15	12,72	32,11	3,46	62,32	
	(зона: 3)	107,15	12,72	32,11	3,46	62,32	
	(зона: 4)	107,15	12,72	32,11	3,46	62,32	
	(зона: 5)	107,15	12,72	32,11	3,46	62,32	
	(зона: 6)	107,15	12,72	32,11	3,46	62,32	
	(зона: 7)	107,15	12,72	32,11	3,46	62,32	
03-04-002-28	до 4,6 м ³ , группа грунтов 11						1,6
	(зона: 1)	162,50	18,50	52,29	5,72	91,71	
	(зона: 2)	162,50	18,50	52,29	5,72	91,71	
	(зона: 3)	162,50	18,50	52,29	5,72	91,71	
	(зона: 4)	162,50	18,50	52,29	5,72	91,71	
	(зона: 5)	162,50	18,50	52,29	5,72	91,71	

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 несущих материалов	Наименование и характеристика несущих расценок материалов, единица измерения					расход несущих материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	162,50	18,50	52,29	5,72	91,71	
	(зона: 7)	162,50	18,50	52,29	5,72	91,71	

Таблица 03-04-003

Дробление негабаритных кусков грунта при камерном методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором.

Измеритель: 100 м³ грунта основного взрывания

Дробление негабаритных кусков грунта при камерном методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором с ковшом вместимостью:

03-04-003-01	до 1,25 м ³ , группа грунтов 4						6,8
	(зона: 1)	486,68	78,61	45,21	4,79	362,86	
	(зона: 2)	486,68	78,61	45,21	4,79	362,86	
	(зона: 3)	486,68	78,61	45,21	4,79	362,86	
	(зона: 4)	486,68	78,61	45,21	4,79	362,86	
	(зона: 5)	486,68	78,61	45,21	4,79	362,86	
	(зона: 6)	486,68	78,61	45,21	4,79	362,86	
	(зона: 7)	486,68	78,61	45,21	4,79	362,86	
03-04-003-02	до 1,25 м ³ , группа грунтов 5						9,71
	(зона: 1)	696,40	112,25	73,69	7,98	510,46	
	(зона: 2)	696,40	112,25	73,69	7,98	510,46	
	(зона: 3)	696,40	112,25	73,69	7,98	510,46	
	(зона: 4)	696,40	112,25	73,69	7,98	510,46	
	(зона: 5)	696,40	112,25	73,69	7,98	510,46	
	(зона: 6)	696,40	112,25	73,69	7,98	510,46	
	(зона: 7)	696,40	112,25	73,69	7,98	510,46	
03-04-003-03	до 1,25 м ³ , группа грунтов 6						13,18
	(зона: 1)	953,46	152,36	119,97	13,17	681,13	
	(зона: 2)	953,46	152,36	119,97	13,17	681,13	
	(зона: 3)	953,46	152,36	119,97	13,17	681,13	
	(зона: 4)	953,46	152,36	119,97	13,17	681,13	
	(зона: 5)	953,46	152,36	119,97	13,17	681,13	
	(зона: 6)	953,46	152,36	119,97	13,17	681,13	
	(зона: 7)	953,46	152,36	119,97	13,17	681,13	
03-04-003-04	до 1,25 м ³ , группа грунтов 7						17,02
	(зона: 1)	1243,69	196,75	185,24	20,48	861,70	
	(зона: 2)	1243,69	196,75	185,24	20,48	861,70	
	(зона: 3)	1243,69	196,75	185,24	20,48	861,70	
	(зона: 4)	1243,69	196,75	185,24	20,48	861,70	
	(зона: 5)	1243,69	196,75	185,24	20,48	861,70	
	(зона: 6)	1243,69	196,75	185,24	20,48	861,70	
	(зона: 7)	1243,69	196,75	185,24	20,48	861,70	
03-04-003-05	до 1,25 м ³ , группа грунтов 8						20,52
	(зона: 1)	1547,78	237,21	277,73	30,59	1032,84	
	(зона: 2)	1547,78	237,21	277,73	30,59	1032,84	
	(зона: 3)	1547,78	237,21	277,73	30,59	1032,84	
	(зона: 4)	1547,78	237,21	277,73	30,59	1032,84	
	(зона: 5)	1547,78	237,21	277,73	30,59	1032,84	
	(зона: 6)	1547,78	237,21	277,73	30,59	1032,84	
	(зона: 7)	1547,78	237,21	277,73	30,59	1032,84	
03-04-003-06	до 1,25 м ³ , группа грунтов 9						26,11
	(зона: 1)	2002,36	301,83	435,53	47,88	1265,00	
	(зона: 2)	2002,36	301,83	435,53	47,88	1265,00	
	(зона: 3)	2002,36	301,83	435,53	47,88	1265,00	
	(зона: 4)	2002,36	301,83	435,53	47,88	1265,00	

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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчерпывающих материалов	Наименование и характеристика исчерпывающих материалами затрат, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	2002,36	301,83	435,53	47,88	1265,00	
	(зона: 6)	2002,36	301,83	435,53	47,88	1265,00	
	(зона: 7)	2002,36	301,83	435,53	47,88	1265,00	
03-04-003-07	до 1,25 м³, группа грунтов 10						32,24
	(зона: 1)	2589,42	372,69	655,08	72,22	1561,65	
	(зона: 2)	2589,42	372,69	655,08	72,22	1561,65	
	(зона: 3)	2589,42	372,69	655,08	72,22	1561,65	
	(зона: 4)	2589,42	372,69	655,08	72,22	1561,65	
	(зона: 5)	2589,42	372,69	655,08	72,22	1561,65	
	(зона: 6)	2589,42	372,69	655,08	72,22	1561,65	
	(зона: 7)	2589,42	372,69	655,08	72,22	1561,65	
03-04-003-08	до 1,25 м³, группа грунтов 11						39,65
	(зона: 1)	3395,47	458,35	995,74	110,26	1941,38	
	(зона: 2)	3395,47	458,35	995,74	110,26	1941,38	
	(зона: 3)	3395,47	458,35	995,74	110,26	1941,38	
	(зона: 4)	3395,47	458,35	995,74	110,26	1941,38	
	(зона: 5)	3395,47	458,35	995,74	110,26	1941,38	
	(зона: 6)	3395,47	458,35	995,74	110,26	1941,38	
	(зона: 7)	3395,47	458,35	995,74	110,26	1941,38	
03-04-003-09	до 2 м³, группа грунтов 4						1,32
	(зона: 1)	101,32	15,26	13,17	1,20	72,89	
	(зона: 2)	101,32	15,26	13,17	1,20	72,89	
	(зона: 3)	101,32	15,26	13,17	1,20	72,89	
	(зона: 4)	101,32	15,26	13,17	1,20	72,89	
	(зона: 5)	101,32	15,26	13,17	1,20	72,89	
	(зона: 6)	101,32	15,26	13,17	1,20	72,89	
	(зона: 7)	101,32	15,26	13,17	1,20	72,89	
03-04-003-10	до 2 м³, группа грунтов 5						2,17
	(зона: 1)	167,14	25,09	25,04	2,53	117,01	
	(зона: 2)	167,14	25,09	25,04	2,53	117,01	
	(зона: 3)	167,14	25,09	25,04	2,53	117,01	
	(зона: 4)	167,14	25,09	25,04	2,53	117,01	
	(зона: 5)	167,14	25,09	25,04	2,53	117,01	
	(зона: 6)	167,14	25,09	25,04	2,53	117,01	
	(зона: 7)	167,14	25,09	25,04	2,53	117,01	
03-04-003-11	до 2 м³, группа грунтов 6						3,06
	(зона: 1)	240,72	35,37	39,28	4,12	166,07	
	(зона: 2)	240,72	35,37	39,28	4,12	166,07	
	(зона: 3)	240,72	35,37	39,28	4,12	166,07	
	(зона: 4)	240,72	35,37	39,28	4,12	166,07	
	(зона: 5)	240,72	35,37	39,28	4,12	166,07	
	(зона: 6)	240,72	35,37	39,28	4,12	166,07	
	(зона: 7)	240,72	35,37	39,28	4,12	166,07	
03-04-003-12	до 2 м³, группа грунтов 7						3,91
	(зона: 1)	319,92	45,20	59,45	6,38	215,27	
	(зона: 2)	319,92	45,20	59,45	6,38	215,27	
	(зона: 3)	319,92	45,20	59,45	6,38	215,27	
	(зона: 4)	319,92	45,20	59,45	6,38	215,27	
	(зона: 5)	319,92	45,20	59,45	6,38	215,27	
	(зона: 6)	319,92	45,20	59,45	6,38	215,27	
	(зона: 7)	319,92	45,20	59,45	6,38	215,27	
03-04-003-13	до 2 м³, группа грунтов 8						5,06
	(зона: 1)	447,79	58,49	96,20	10,37	293,10	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	447,79	58,49	96,20	10,37	293,10	
	(зона: 3)	447,79	58,49	96,20	10,37	293,10	
	(зона: 4)	447,79	58,49	96,20	10,37	293,10	
	(зона: 5)	447,79	58,49	96,20	10,37	293,10	
	(зона: 6)	447,79	58,49	96,20	10,37	293,10	
	(зона: 7)	447,79	58,49	96,20	10,37	293,10	
03-04-003-14	до 2 м³, группа грунтов 9						6,19
	(зона: 1)	566,58	71,56	142,45	15,43	352,57	
	(зона: 2)	566,58	71,56	142,45	15,43	352,57	
	(зона: 3)	566,58	71,56	142,45	15,43	352,57	
	(зона: 4)	566,58	71,56	142,45	15,43	352,57	
	(зона: 5)	566,58	71,56	142,45	15,43	352,57	
	(зона: 6)	566,58	71,56	142,45	15,43	352,57	
	(зона: 7)	566,58	71,56	142,45	15,43	352,57	
03-04-003-15	до 2 м³, группа грунтов 10						6,89
	(зона: 1)	687,80	79,65	197,00	21,41	411,15	
	(зона: 2)	687,80	79,65	197,00	21,41	411,15	
	(зона: 3)	687,80	79,65	197,00	21,41	411,15	
	(зона: 4)	687,80	79,65	197,00	21,41	411,15	
	(зона: 5)	687,80	79,65	197,00	21,41	411,15	
	(зона: 6)	687,80	79,65	197,00	21,41	411,15	
	(зона: 7)	687,80	79,65	197,00	21,41	411,15	
03-04-003-16	до 2 м³, группа грунтов 11						9,32
	(зона: 1)	1019,34	107,74	334,17	36,71	577,43	
	(зона: 2)	1019,34	107,74	334,17	36,71	577,43	
	(зона: 3)	1019,34	107,74	334,17	36,71	577,43	
	(зона: 4)	1019,34	107,74	334,17	36,71	577,43	
	(зона: 5)	1019,34	107,74	334,17	36,71	577,43	
	(зона: 6)	1019,34	107,74	334,17	36,71	577,43	
	(зона: 7)	1019,34	107,74	334,17	36,71	577,43	
03-04-003-17	до 3 м³, группа грунтов 4						1,05
	(зона: 1)	80,75	12,14	10,75	1,06	57,86	
	(зона: 2)	80,75	12,14	10,75	1,06	57,86	
	(зона: 3)	80,75	12,14	10,75	1,06	57,86	
	(зона: 4)	80,75	12,14	10,75	1,06	57,86	
	(зона: 5)	80,75	12,14	10,75	1,06	57,86	
	(зона: 6)	80,75	12,14	10,75	1,06	57,86	
	(зона: 7)	80,75	12,14	10,75	1,06	57,86	
03-04-003-18	до 3 м³, группа грунтов 5						1,17
	(зона: 1)	92,06	13,53	13,13	1,33	65,40	
	(зона: 2)	92,06	13,53	13,13	1,33	65,40	
	(зона: 3)	92,06	13,53	13,13	1,33	65,40	
	(зона: 4)	92,06	13,53	13,13	1,33	65,40	
	(зона: 5)	92,06	13,53	13,13	1,33	65,40	
	(зона: 6)	92,06	13,53	13,13	1,33	65,40	
	(зона: 7)	92,06	13,53	13,13	1,33	65,40	
03-04-003-19	до 3 м³, группа грунтов 6						1,44
	(зона: 1)	115,13	16,65	19,06	2,00	79,42	
	(зона: 2)	115,13	16,65	19,06	2,00	79,42	
	(зона: 3)	115,13	16,65	19,06	2,00	79,42	
	(зона: 4)	115,13	16,65	19,06	2,00	79,42	
	(зона: 5)	115,13	16,65	19,06	2,00	79,42	
	(зона: 6)	115,13	16,65	19,06	2,00	79,42	

Номера расценов	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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	115,13	16,65	19,06	2,00	79,42	
03-04-003-20	до 3 м³, группа грунтов 7						1,96
	(зона: 1)	165,46	22,66	28,55	3,06	114,25	
	(зона: 2)	165,46	22,66	28,55	3,06	114,25	
	(зона: 3)	165,46	22,66	28,55	3,06	114,25	
	(зона: 4)	165,46	22,66	28,55	3,06	114,25	
	(зона: 5)	165,46	22,66	28,55	3,06	114,25	
	(зона: 6)	165,46	22,66	28,55	3,06	114,25	
03-04-003-21	до 3 м³, группа грунтов 8						2,57
	(зона: 1)	224,25	29,71	45,17	4,92	149,37	
	(зона: 2)	224,25	29,71	45,17	4,92	149,37	
	(зона: 3)	224,25	29,71	45,17	4,92	149,37	
	(зона: 4)	224,25	29,71	45,17	4,92	149,37	
	(зона: 5)	224,25	29,71	45,17	4,92	149,37	
	(зона: 6)	224,25	29,71	45,17	4,92	149,37	
03-04-003-22	до 3 м³, группа грунтов 9						3,34
	(зона: 1)	298,01	38,61	71,24	7,71	188,16	
	(зона: 2)	298,01	38,61	71,24	7,71	188,16	
	(зона: 3)	298,01	38,61	71,24	7,71	188,16	
	(зона: 4)	298,01	38,61	71,24	7,71	188,16	
	(зона: 5)	298,01	38,61	71,24	7,71	188,16	
	(зона: 6)	298,01	38,61	71,24	7,71	188,16	
03-04-003-23	до 3 м³, группа грунтов 10						4,01
	(зона: 1)	365,88	46,36	98,53	10,77	220,99	
	(зона: 2)	365,88	46,36	98,53	10,77	220,99	
	(зона: 3)	365,88	46,36	98,53	10,77	220,99	
	(зона: 4)	365,88	46,36	98,53	10,77	220,99	
	(зона: 5)	365,88	46,36	98,53	10,77	220,99	
	(зона: 6)	365,88	46,36	98,53	10,77	220,99	
03-04-003-24	до 3 м³, группа грунтов 11						5,31
	(зона: 1)	512,25	61,38	155,46	17,02	295,41	
	(зона: 2)	512,25	61,38	155,46	17,02	295,41	
	(зона: 3)	512,25	61,38	155,46	17,02	295,41	
	(зона: 4)	512,25	61,38	155,46	17,02	295,41	
	(зона: 5)	512,25	61,38	155,46	17,02	295,41	
	(зона: 6)	512,25	61,38	155,46	17,02	295,41	
03-04-003-25	до 4,6 м³, группа грунтов 4						0,29
	(зона: 1)	24,63	3,35	3,63	0,27	17,65	
	(зона: 2)	24,63	3,35	3,63	0,27	17,65	
	(зона: 3)	24,63	3,35	3,63	0,27	17,65	
	(зона: 4)	24,63	3,35	3,63	0,27	17,65	
	(зона: 5)	24,63	3,35	3,63	0,27	17,65	
	(зона: 6)	24,63	3,35	3,63	0,27	17,65	
03-04-003-26	до 4,6 м³, группа грунтов 5						0,52
	(зона: 1)	42,47	6,01	7,19	0,67	29,27	
	(зона: 2)	42,47	6,01	7,19	0,67	29,27	
	(зона: 3)	42,47	6,01	7,19	0,67	29,27	

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	42,47	6,01	7,19	0,67	29,27	
	(зона: 5)	42,47	6,01	7,19	0,67	29,27	
	(зона: 6)	42,47	6,01	7,19	0,67	29,27	
	(зона: 7)	42,47	6,01	7,19	0,67	29,27	
03-04-003-27	до 4,6 м³, группа грунтов 6						0,73
	(зона: 1)	60,11	8,44	9,57	0,93	42,10	
	(зона: 2)	60,11	8,44	9,57	0,93	42,10	
	(зона: 3)	60,11	8,44	9,57	0,93	42,10	
	(зона: 4)	60,11	8,44	9,57	0,93	42,10	
	(зона: 5)	60,11	8,44	9,57	0,93	42,10	
	(зона: 6)	60,11	8,44	9,57	0,93	42,10	
	(зона: 7)	60,11	8,44	9,57	0,93	42,10	
03-04-003-28	до 4,6 м³, группа грунтов 7						0,87
	(зона: 1)	81,03	10,06	13,13	1,33	57,84	
	(зона: 2)	81,03	10,06	13,13	1,33	57,84	
	(зона: 3)	81,03	10,06	13,13	1,33	57,84	
	(зона: 4)	81,03	10,06	13,13	1,33	57,84	
	(зона: 5)	81,03	10,06	13,13	1,33	57,84	
	(зона: 6)	81,03	10,06	13,13	1,33	57,84	
	(зона: 7)	81,03	10,06	13,13	1,33	57,84	
03-04-003-29	до 4,6 м³, группа грунтов 8						1,18
	(зона: 1)	112,20	13,64	21,43	2,26	77,13	
	(зона: 2)	112,20	13,64	21,43	2,26	77,13	
	(зона: 3)	112,20	13,64	21,43	2,26	77,13	
	(зона: 4)	112,20	13,64	21,43	2,26	77,13	
	(зона: 5)	112,20	13,64	21,43	2,26	77,13	
	(зона: 6)	112,20	13,64	21,43	2,26	77,13	
	(зона: 7)	112,20	13,64	21,43	2,26	77,13	
03-04-003-30	до 4,6 м³, группа грунтов 9						1,55
	(зона: 1)	151,15	17,92	33,30	3,59	99,93	
	(зона: 2)	151,15	17,92	33,30	3,59	99,93	
	(зона: 3)	151,15	17,92	33,30	3,59	99,93	
	(зона: 4)	151,15	17,92	33,30	3,59	99,93	
	(зона: 5)	151,15	17,92	33,30	3,59	99,93	
	(зона: 6)	151,15	17,92	33,30	3,59	99,93	
	(зона: 7)	151,15	17,92	33,30	3,59	99,93	
03-04-003-31	до 4,6 м³, группа грунтов 10						2,01
	(зона: 1)	199,04	23,24	49,91	5,45	125,89	
	(зона: 2)	199,04	23,24	49,91	5,45	125,89	
	(зона: 3)	199,04	23,24	49,91	5,45	125,89	
	(зона: 4)	199,04	23,24	49,91	5,45	125,89	
	(зона: 5)	199,04	23,24	49,91	5,45	125,89	
	(зона: 6)	199,04	23,24	49,91	5,45	125,89	
	(зона: 7)	199,04	23,24	49,91	5,45	125,89	
03-04-003-32	до 4,6 м³, группа грунтов 11						2,65
	(зона: 1)	278,11	30,63	77,21	8,51	170,27	
	(зона: 2)	278,11	30,63	77,21	8,51	170,27	
	(зона: 3)	278,11	30,63	77,21	8,51	170,27	
	(зона: 4)	278,11	30,63	77,21	8,51	170,27	
	(зона: 5)	278,11	30,63	77,21	8,51	170,27	
	(зона: 6)	278,11	30,63	77,21	8,51	170,27	
	(зона: 7)	278,11	30,63	77,21	8,51	170,27	

Номера расчетов	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	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов материалов, единица измерения					исето исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел 4.2 РАЗРЫХЛЕНИЕ МЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ							
Таблица 03-04-007		Разрыхление мерзлых грунтов при бурении станками вращательного бурения.					
Измеритель: 100 м³ мерзлого грунта							
Разрыхление мерзлых грунтов при бурении станками вращательного бурения при глубине промерзания:							
03-04-007-01	до 1 м, группа грунтов 4						23,34
	(зона: 1)	5187,37	269,81	3054,01	102,54	1863,55	
	(зона: 2)	5187,37	269,81	3054,01	102,54	1863,55	
	(зона: 3)	5187,37	269,81	3054,01	102,54	1863,55	
	(зона: 4)	5187,37	269,81	3054,01	102,54	1863,55	
	(зона: 5)	5187,37	269,81	3054,01	102,54	1863,55	
	(зона: 6)	5187,37	269,81	3054,01	102,54	1863,55	
	(зона: 7)	5187,37	269,81	3054,01	102,54	1863,55	
03-04-007-02	более 1 м, группа грунтов 4						10,83
	(зона: 1)	2730,53	120,86	1620,25	53,33	989,42	
	(зона: 2)	2730,53	120,86	1620,25	53,33	989,42	
	(зона: 3)	2730,53	120,86	1620,25	53,33	989,42	
	(зона: 4)	2730,53	120,86	1620,25	53,33	989,42	
	(зона: 5)	2730,53	120,86	1620,25	53,33	989,42	
	(зона: 6)	2730,53	120,86	1620,25	53,33	989,42	
	(зона: 7)	2730,53	120,86	1620,25	53,33	989,42	
03-04-007-03	до 1 м, группа грунтов 5-6						31,8
	(зона: 1)	8721,84	367,61	5712,06	192,85	2642,17	
	(зона: 2)	8721,84	367,61	5712,06	192,85	2642,17	
	(зона: 3)	8721,84	367,61	5712,06	192,85	2642,17	
	(зона: 4)	8721,84	367,61	5712,06	192,85	2642,17	
	(зона: 5)	8721,84	367,61	5712,06	192,85	2642,17	
	(зона: 6)	8721,84	367,61	5712,06	192,85	2642,17	
	(зона: 7)	8721,84	367,61	5712,06	192,85	2642,17	
03-04-007-04	более 1 м, группа грунтов 5-6						16,53
	(зона: 1)	4635,39	186,79	2970,49	99,48	1478,11	
	(зона: 2)	4635,39	186,79	2970,49	99,48	1478,11	
	(зона: 3)	4635,39	186,79	2970,49	99,48	1478,11	
	(зона: 4)	4635,39	186,79	2970,49	99,48	1478,11	
	(зона: 5)	4635,39	186,79	2970,49	99,48	1478,11	
	(зона: 6)	4635,39	186,79	2970,49	99,48	1478,11	
	(зона: 7)	4635,39	186,79	2970,49	99,48	1478,11	
Таблица 03-04-008		Разрыхление мерзлых грунтов при шнековом бурении буровыми машинами шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт.					
Измеритель: 100 м³ мерзлого грунта							
Разрыхление мерзлых грунтов при шнековом бурении буровыми машинами шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт при глубине промерзания:							
03-04-008-01	до 1 м, группа грунтов 4						19,9
	(зона: 1)	4853,92	230,04	2717,37	53,73	1906,51	
	(зона: 2)	4853,92	230,04	2717,37	53,73	1906,51	
	(зона: 3)	4853,92	230,04	2717,37	53,73	1906,51	
	(зона: 4)	4853,92	230,04	2717,37	53,73	1906,51	
	(зона: 5)	4853,92	230,04	2717,37	53,73	1906,51	
	(зона: 6)	4853,92	230,04	2717,37	53,73	1906,51	

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 результатов измерений	Наименование и характеристика результатов измерений, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высв. результатов измерений	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	4853,92	230,04	2717,37	53,73	1906,51	
03-04-008-02	более 1 м, группа грунтов 4						9,03
	(зона: 1)	2539,24	100,77	1427,11	27,80	1011,36	
	(зона: 2)	2539,24	100,77	1427,11	27,80	1011,36	
	(зона: 3)	2539,24	100,77	1427,11	27,80	1011,36	
	(зона: 4)	2539,24	100,77	1427,11	27,80	1011,36	
	(зона: 5)	2539,24	100,77	1427,11	27,80	1011,36	
	(зона: 6)	2539,24	100,77	1427,11	27,80	1011,36	
	(зона: 7)	2539,24	100,77	1427,11	27,80	1011,36	
03-04-008-03	до 1 м, группа грунтов 5-6						26,23
	(зона: 1)	8785,17	303,22	5683,47	113,18	2798,48	
	(зона: 2)	8785,17	303,22	5683,47	113,18	2798,48	
	(зона: 3)	8785,17	303,22	5683,47	113,18	2798,48	
	(зона: 4)	8785,17	303,22	5683,47	113,18	2798,48	
	(зона: 5)	8785,17	303,22	5683,47	113,18	2798,48	
	(зона: 6)	8785,17	303,22	5683,47	113,18	2798,48	
	(зона: 7)	8785,17	303,22	5683,47	113,18	2798,48	
03-04-008-04	более 1 м, группа грунтов 5-6						13,66
	(зона: 1)	4682,19	152,45	2954,73	58,39	1575,01	
	(зона: 2)	4682,19	152,45	2954,73	58,39	1575,01	
	(зона: 3)	4682,19	152,45	2954,73	58,39	1575,01	
	(зона: 4)	4682,19	152,45	2954,73	58,39	1575,01	
	(зона: 5)	4682,19	152,45	2954,73	58,39	1575,01	
	(зона: 6)	4682,19	152,45	2954,73	58,39	1575,01	
	(зона: 7)	4682,19	152,45	2954,73	58,39	1575,01	

Таблица 03-04-009

Разрыхление мерзлых моренных, аллювиальных, делювиальных и пролювиальных грунтов буровыми машинами шарошечного бурения с диаметром долота 150 мм на базе трактора 118 кВт при высоте уступа более 3 до 6 м.

Измеритель: 100 м³ мерзлого грунта

Разрыхление мерзлых моренных, аллювиальных, делювиальных и пролювиальных грунтов буровыми машинами шарошечного бурения с диаметром долота 150 мм на базе трактора 118 кВт при высоте уступа более 3 до 6 м, группа грунтов:

03-04-009-01	5						3,61
	(зона: 1)	1825,02	40,79	950,98	18,35	833,25	
	(зона: 2)	1825,02	40,79	950,98	18,35	833,25	
	(зона: 3)	1825,02	40,79	950,98	18,35	833,25	
	(зона: 4)	1825,02	40,79	950,98	18,35	833,25	
	(зона: 5)	1825,02	40,79	950,98	18,35	833,25	
	(зона: 6)	1825,02	40,79	950,98	18,35	833,25	
	(зона: 7)	1825,02	40,79	950,98	18,35	833,25	
03-04-009-02	6						4,49
	(зона: 1)	2761,76	50,74	1338,78	25,94	1372,24	
	(зона: 2)	2761,76	50,74	1338,78	25,94	1372,24	
	(зона: 3)	2761,76	50,74	1338,78	25,94	1372,24	
	(зона: 4)	2761,76	50,74	1338,78	25,94	1372,24	
	(зона: 5)	2761,76	50,74	1338,78	25,94	1372,24	
	(зона: 6)	2761,76	50,74	1338,78	25,94	1372,24	
	(зона: 7)	2761,76	50,74	1338,78	25,94	1372,24	
03-04-009-03	7						5,59
	(зона: 1)	4114,64	63,17	1920,23	37,51	2131,24	
	(зона: 2)	4114,64	63,17	1920,23	37,51	2131,24	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	исето исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	4114,64	63,17	1920,23	37,51	2131,24	
	(зона: 4)	4114,64	63,17	1920,23	37,51	2131,24	
	(зона: 5)	4114,64	63,17	1920,23	37,51	2131,24	
	(зона: 6)	4114,64	63,17	1920,23	37,51	2131,24	
	(зона: 7)	4114,64	63,17	1920,23	37,51	2131,24	
03-04-009-04	8						7,57
	(зона: 1)	6506,98	86,53	3089,21	60,91	3331,24	
	(зона: 2)	6506,98	86,53	3089,21	60,91	3331,24	
	(зона: 3)	6506,98	86,53	3089,21	60,91	3331,24	
	(зона: 4)	6506,98	86,53	3089,21	60,91	3331,24	
	(зона: 5)	6506,98	86,53	3089,21	60,91	3331,24	
	(зона: 6)	6506,98	86,53	3089,21	60,91	3331,24	
	(зона: 7)	6506,98	86,53	3089,21	60,91	3331,24	

Подраздел 4.3 ДРОБЛЕНИЕ ВАЛУНОВ ШПУРОВЫМИ ЗАРЯДАМИ

Таблица 03-04-012

Дробление валунов шпуровыми зарядами.

Измеритель: 100 м³ валунов в плотном теле

03-04-012-01	Дробление валунов шпуровыми зарядами						43,1
	(зона: 1)	3450,74	498,24	1727,58	191,25	1224,92	
	(зона: 2)	3450,74	498,24	1727,58	191,25	1224,92	
	(зона: 3)	3450,74	498,24	1727,58	191,25	1224,92	
	(зона: 4)	3450,74	498,24	1727,58	191,25	1224,92	
	(зона: 5)	3450,74	498,24	1727,58	191,25	1224,92	
	(зона: 6)	3450,74	498,24	1727,58	191,25	1224,92	
	(зона: 7)	3450,74	498,24	1727,58	191,25	1224,92	

Подраздел 4.4 КОРЧЕВКА ПНЕЙ

Таблица 03-04-014

Корчевка пней.

Измеритель: 100 пней

Корчевка пней диаметром:

03-04-014-01	до 400 мм						25,2
	(зона: 1)	1226,28	249,48	25,31	0,00	951,49	
	(зона: 2)	1226,28	249,48	25,31	0,00	951,49	
	(зона: 3)	1226,28	249,48	25,31	0,00	951,49	
	(зона: 4)	1226,28	249,48	25,31	0,00	951,49	
	(зона: 5)	1226,28	249,48	25,31	0,00	951,49	
	(зона: 6)	1226,28	249,48	25,31	0,00	951,49	
	(зона: 7)	1226,28	249,48	25,31	0,00	951,49	
03-04-014-02	более 400 мм						73,9
	(зона: 1)	2660,77	731,61	69,02	0,00	1860,14	
	(зона: 2)	2660,77	731,61	69,02	0,00	1860,14	
	(зона: 3)	2660,77	731,61	69,02	0,00	1860,14	
	(зона: 4)	2660,77	731,61	69,02	0,00	1860,14	
	(зона: 5)	2660,77	731,61	69,02	0,00	1860,14	
	(зона: 6)	2660,77	731,61	69,02	0,00	1860,14	
	(зона: 7)	2660,77	731,61	69,02	0,00	1860,14	

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 технических материалов	Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	выпуск технических материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 5. УКРЫТИЕ ВЗРЫВАЕМЫХ ПЛОЩАДЕЙ И ПРОИЗВОДСТВО БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА ДЕЙСТВУЮЩИХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПУТЯХ

Подраздел 5.1 УКРЫТИЕ ВЗРЫВАЕМОЙ ПЛОЩАДИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ СООРУЖЕНИЙ

Таблица 03-05-001

Укрытие взрываемой площади металлическими сетками и мешками с песком (для ограничения разлета кусков взрываемого грунта).

Измеритель: 100 м² укрытия

03-05-001-01	Укрытие взрываемой площади для защиты сооружений металлическими сетками и мешками с песком (для ограничения разлета кусков взрываемого грунта)						16,7
	(зона: 1)	4626,69	188,71	66,63	2,64	4371,35	
	(зона: 2)	4912,26	188,71	66,63	2,64	4656,92	
	(зона: 3)	4960,86	188,71	66,63	2,64	4705,52	
	(зона: 4)	5019,00	188,71	66,63	2,64	4763,66	
	(зона: 5)	5135,01	188,71	66,63	2,64	4879,67	
	(зона: 6)	5185,86	188,71	66,63	2,64	4930,52	
	(зона: 7)	5418,69	188,71	66,63	2,64	5163,35	

Таблица 03-05-002

Укрытие взрываемой площади бревенчатыми щитами, пригруженными железобетонными блоками (для ограничения разлета кусков взрываемого грунта).

Измеритель: 100 м² укрытия

03-05-002-01	Укрытие взрываемой площади бревенчатыми щитами, пригруженными железобетонными блоками (для ограничения разлета кусков взрываемого грунта)						89,1
	(зона: 1)	13262,16	905,26	7805,69	488,81	4551,21	
	(зона: 2)	13262,16	905,26	7805,69	488,81	4551,21	
	(зона: 3)	13262,16	905,26	7805,69	488,81	4551,21	
	(зона: 4)	13262,16	905,26	7805,69	488,81	4551,21	
	(зона: 5)	13262,16	905,26	7805,69	488,81	4551,21	
	(зона: 6)	13262,16	905,26	7805,69	488,81	4551,21	
	(зона: 7)	13262,16	905,26	7805,69	488,81	4551,21	
(403-9122)	Блоки железобетонные, (шт)	-	-	-	-	(1,12)	-

Таблица 03-05-003

Укрытие взрываемой площади бревенчатыми щитами, пригруженными железобетонными блоками (для предотвращения разлета кусков взрываемого грунта).

Измеритель: 100 м² укрытия

03-05-003-01	Укрытие взрываемой площади бревенчатыми щитами, пригруженными железобетонными блоками (для предотвращения разлета кусков взрываемого грунта)						186
	(зона: 1)	25841,58	1889,76	19386,49	1183,18	4565,33	
	(зона: 2)	25841,58	1889,76	19386,49	1183,18	4565,33	
	(зона: 3)	25841,58	1889,76	19386,49	1183,18	4565,33	
	(зона: 4)	25841,58	1889,76	19386,49	1183,18	4565,33	

Номера расценов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплаты труда машинистов	исето неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	25841,58	1889,76	19386,49	1183,18	4565,33	
	(зона: 6)	25841,58	1889,76	19386,49	1183,18	4565,33	
	(зона: 7)	25841,58	1889,76	19386,49	1183,18	4565,33	
(403-9122)	Блоки железобетонные, (м)	-	-	-	-	(4,69)	-

Таблица 03-05-004

Укрытие взрываеваемой площади металлическими щитами, пригруженными железобетонными блоками (для ограничения разлета кусков взрываеваемого грунта).

Измеритель: 100 м² укрытия

03-05-004-01	Укрытие взрываеваемой площади металлическими щитами, пригруженными железобетонными блоками (для ограничения разлета кусков взрываеваемого грунта)						118
	(зона: 1)	15892,25	1270,86	14003,84	880,92	617,55	
	(зона: 2)	15892,25	1270,86	14003,84	880,92	617,55	
	(зона: 3)	15892,25	1270,86	14003,84	880,92	617,55	
	(зона: 4)	15892,25	1270,86	14003,84	880,92	617,55	
	(зона: 5)	15892,25	1270,86	14003,84	880,92	617,55	
	(зона: 6)	15892,25	1270,86	14003,84	880,92	617,55	
	(зона: 7)	15892,25	1270,86	14003,84	880,92	617,55	
(403-9122)	Блоки железобетонные, (м)	-	-	-	-	(3,57)	-

Таблица 03-05-005

Укрытие взрываеваемой площади металлическими щитами, пригруженными железобетонными блоками (для предотвращения разлета кусков взрываеваемого грунта).

Измеритель: 100 м² укрытия

03-05-005-01	Укрытие взрываеваемой площади металлическими щитами, пригруженными железобетонными блоками (для предотвращения разлета кусков взрываеваемого грунта)						274
	(зона: 1)	38309,73	2915,36	34776,82	2187,54	617,55	
	(зона: 2)	38309,73	2915,36	34776,82	2187,54	617,55	
	(зона: 3)	38309,73	2915,36	34776,82	2187,54	617,55	
	(зона: 4)	38309,73	2915,36	34776,82	2187,54	617,55	
	(зона: 5)	38309,73	2915,36	34776,82	2187,54	617,55	
	(зона: 6)	38309,73	2915,36	34776,82	2187,54	617,55	
	(зона: 7)	38309,73	2915,36	34776,82	2187,54	617,55	
(403-9122)	Блоки железобетонные, (м)	-	-	-	-	(9,62)	-

Подраздел 5.2 ПРОИЗВОДСТВО БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА ДЕЙСТВУЮЩИХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПУТЯХ

Таблица 03-05-008

Укрытие железнодорожного пути настилом переездного типа при уширении выемок буровзрывным способом.

Измеритель: 100 м² укрытия

03-05-008-01	Укрытие железнодорожного пути настилом переездного типа при уширении выемок буровзрывным способом						711
	(зона: 1)	67103,15	7934,76	37,50	0,00	59130,89	
	(зона: 2)	67103,15	7934,76	37,50	0,00	59130,89	

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 расход, учтенных материалов	
	Бюды исчисленных материалов			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	67103,15	7934,76	37,50	0,00	59130,89	
	(зона: 4)	67103,15	7934,76	37,50	0,00	59130,89	
	(зона: 5)	67103,15	7934,76	37,50	0,00	59130,89	
	(зона: 6)	67103,15	7934,76	37,50	0,00	59130,89	
	(зона: 7)	67103,15	7934,76	37,50	0,00	59130,89	

Таблица 03-05-009

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в котлованах под опоры контактной сети.

Измеритель: 100 м³ грунта

Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в котлованах под опоры контактной сети, группа грунтов:

03-05-009-01	4						104,8
	(зона: 1)	5100,60	1115,07	1759,33	181,28	2226,20	
	(зона: 2)	5100,60	1115,07	1759,33	181,28	2226,20	
	(зона: 3)	5100,60	1115,07	1759,33	181,28	2226,20	
	(зона: 4)	5100,60	1115,07	1759,33	181,28	2226,20	
	(зона: 5)	5100,60	1115,07	1759,33	181,28	2226,20	
	(зона: 6)	5100,60	1115,07	1759,33	181,28	2226,20	
	(зона: 7)	5100,60	1115,07	1759,33	181,28	2226,20	
03-05-009-02	5						109,54
	(зона: 1)	5775,45	1165,51	2090,03	215,99	2519,91	
	(зона: 2)	5775,45	1165,51	2090,03	215,99	2519,91	
	(зона: 3)	5775,45	1165,51	2090,03	215,99	2519,91	
	(зона: 4)	5775,45	1165,51	2090,03	215,99	2519,91	
	(зона: 5)	5775,45	1165,51	2090,03	215,99	2519,91	
	(зона: 6)	5775,45	1165,51	2090,03	215,99	2519,91	
	(зона: 7)	5775,45	1165,51	2090,03	215,99	2519,91	
03-05-009-03	6						122,38
	(зона: 1)	7214,04	1302,12	2504,50	259,22	3407,42	
	(зона: 2)	7214,04	1302,12	2504,50	259,22	3407,42	
	(зона: 3)	7214,04	1302,12	2504,50	259,22	3407,42	
	(зона: 4)	7214,04	1302,12	2504,50	259,22	3407,42	
	(зона: 5)	7214,04	1302,12	2504,50	259,22	3407,42	
	(зона: 6)	7214,04	1302,12	2504,50	259,22	3407,42	
	(зона: 7)	7214,04	1302,12	2504,50	259,22	3407,42	
03-05-009-04	7						170,34
	(зона: 1)	9910,77	1812,42	4135,17	440,50	3963,18	
	(зона: 2)	9910,77	1812,42	4135,17	440,50	3963,18	
	(зона: 3)	9910,77	1812,42	4135,17	440,50	3963,18	
	(зона: 4)	9910,77	1812,42	4135,17	440,50	3963,18	
	(зона: 5)	9910,77	1812,42	4135,17	440,50	3963,18	
	(зона: 6)	9910,77	1812,42	4135,17	440,50	3963,18	
	(зона: 7)	9910,77	1812,42	4135,17	440,50	3963,18	
03-05-009-05	8						205,66
	(зона: 1)	13571,95	2188,22	6023,13	647,98	5360,60	
	(зона: 2)	13571,95	2188,22	6023,13	647,98	5360,60	
	(зона: 3)	13571,95	2188,22	6023,13	647,98	5360,60	
	(зона: 4)	13571,95	2188,22	6023,13	647,98	5360,60	
	(зона: 5)	13571,95	2188,22	6023,13	647,98	5360,60	
	(зона: 6)	13571,95	2188,22	6023,13	647,98	5360,60	
	(зона: 7)	13571,95	2188,22	6023,13	647,98	5360,60	
03-05-009-06	9						378,34
	(зона: 1)	19269,10	4025,54	9135,62	995,11	6107,94	
	(зона: 2)	19269,10	4025,54	9135,62	995,11	6107,94	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.				исето исчисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	19269,10	4025,54	9135,62	995,11	6107,94	
	(зона: 4)	19269,10	4025,54	9135,62	995,11	6107,94	
	(зона: 5)	19269,10	4025,54	9135,62	995,11	6107,94	
	(зона: 6)	19269,10	4025,54	9135,62	995,11	6107,94	
	(зона: 7)	19269,10	4025,54	9135,62	995,11	6107,94	
03-05-009-07	10						455,4
	(зона: 1)	27659,11	4845,46	14205,62	1558,23	8608,03	
	(зона: 2)	27659,11	4845,46	14205,62	1558,23	8608,03	
	(зона: 3)	27659,11	4845,46	14205,62	1558,23	8608,03	
	(зона: 4)	27659,11	4845,46	14205,62	1558,23	8608,03	
	(зона: 5)	27659,11	4845,46	14205,62	1558,23	8608,03	
	(зона: 6)	27659,11	4845,46	14205,62	1558,23	8608,03	
	(зона: 7)	27659,11	4845,46	14205,62	1558,23	8608,03	

Таблица 03-05-010

Укрытие котлованов.

Измеритель: 1 котлован

Укрытие первого котлована при разработке:

03-05-010-01	в 1 слой						11,2
	(зона: 1)	4354,61	123,54	0,00	0,00	4231,07	
	(зона: 2)	4354,61	123,54	0,00	0,00	4231,07	
	(зона: 3)	4354,61	123,54	0,00	0,00	4231,07	
	(зона: 4)	4354,61	123,54	0,00	0,00	4231,07	
	(зона: 5)	4354,61	123,54	0,00	0,00	4231,07	
	(зона: 6)	4354,61	123,54	0,00	0,00	4231,07	
	(зона: 7)	4354,61	123,54	0,00	0,00	4231,07	
03-05-010-02	в 2 слоя						12,3
	(зона: 1)	4791,53	135,67	0,00	0,00	4655,86	
	(зона: 2)	4791,53	135,67	0,00	0,00	4655,86	
	(зона: 3)	4791,53	135,67	0,00	0,00	4655,86	
	(зона: 4)	4791,53	135,67	0,00	0,00	4655,86	
	(зона: 5)	4791,53	135,67	0,00	0,00	4655,86	
	(зона: 6)	4791,53	135,67	0,00	0,00	4655,86	
	(зона: 7)	4791,53	135,67	0,00	0,00	4655,86	
03-05-010-03	в 3 слоя						13,4
	(зона: 1)	5228,45	147,80	0,00	0,00	5080,65	
	(зона: 2)	5228,45	147,80	0,00	0,00	5080,65	
	(зона: 3)	5228,45	147,80	0,00	0,00	5080,65	
	(зона: 4)	5228,45	147,80	0,00	0,00	5080,65	
	(зона: 5)	5228,45	147,80	0,00	0,00	5080,65	
	(зона: 6)	5228,45	147,80	0,00	0,00	5080,65	
	(зона: 7)	5228,45	147,80	0,00	0,00	5080,65	
На каждый последующий котлован добавлять:							
03-05-010-04	к расценке 03-05-010-01						3,47
	(зона: 1)	463,06	38,27	0,00	0,00	424,79	
	(зона: 2)	463,06	38,27	0,00	0,00	424,79	
	(зона: 3)	463,06	38,27	0,00	0,00	424,79	
	(зона: 4)	463,06	38,27	0,00	0,00	424,79	
	(зона: 5)	463,06	38,27	0,00	0,00	424,79	
	(зона: 6)	463,06	38,27	0,00	0,00	424,79	
	(зона: 7)	463,06	38,27	0,00	0,00	424,79	
03-05-010-05	к расценке 03-05-010-02						4
	(зона: 1)	888,09	44,12	0,00	0,00	843,97	
	(зона: 2)	888,09	44,12	0,00	0,00	843,97	

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 расцен. неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	888,09	44,12	0,00	0,00	843,97	
	(зона: 4)	888,09	44,12	0,00	0,00	843,97	
	(зона: 5)	888,09	44,12	0,00	0,00	843,97	
	(зона: 6)	888,09	44,12	0,00	0,00	843,97	
	(зона: 7)	888,09	44,12	0,00	0,00	843,97	
03-05-010-06	к расценке 03-05-010-03						4,45
	(зона: 1)	1317,84	49,08	0,00	0,00	1268,76	
	(зона: 2)	1317,84	49,08	0,00	0,00	1268,76	
	(зона: 3)	1317,84	49,08	0,00	0,00	1268,76	
	(зона: 4)	1317,84	49,08	0,00	0,00	1268,76	
	(зона: 5)	1317,84	49,08	0,00	0,00	1268,76	
	(зона: 6)	1317,84	49,08	0,00	0,00	1268,76	
	(зона: 7)	1317,84	49,08	0,00	0,00	1268,76	

----- ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ -----

ТЕР-2001 Кемеровская область

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 03. БУРОВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ	3
Раздел 1. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ ШПУРОВЫМИ ЗАРЯДАМИ	3
Таблица 03-01-001 Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами при высоте уступа до 0,5 м (планировка поверхности).	3
Таблица 03-01-002 Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами при высоте уступа более 0,5 до 1 м.	4
Таблица 03-01-003 Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в траншеях шириной по дну до 1,5 м.	5
Таблица 03-01-004 Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в траншеях шириной по дну более 1,5 до 3 м.	6
Таблица 03-01-005 Разрыхление скальных грунтов шпуровыми зарядами в котлованах площадью до 25 м ² .	7
Раздел 2. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ СКВАЖИННЫМИ ЗАРЯДАМИ	8
Таблица 03-02-001 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в траншеях шириной по дну более 1 до 1,5 м.	8
Таблица 03-02-002 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в траншеях шириной по дну более 1,5 до 3 м.	9
Таблица 03-02-003 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в котлованах площадью 25 м ² .	10
Таблица 03-02-006 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 1 до 2 м (диаметр скважин 105 мм).	11
Таблица 03-02-007 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 2 до 4 м (диаметр скважин 105 мм).	13
Таблица 03-02-008 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 105 мм).	14
Таблица 03-02-009 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 105 мм).	15
Таблица 03-02-010 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа более 8 до 15 м (диаметр скважин 243 мм).	17
Таблица 03-02-013 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 2 до 4 м (диаметр скважин 160 мм).	18
Таблица 03-02-014 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 160 мм).	19
Таблица 03-02-015 Разрыхление скальных грунтов скважинными зарядами в карьерах и котлованах при высоте уступа более 4 до 15 м (диаметр скважин 150 мм).	20
Таблица 03-02-018 Разрыхление моренных, аллювиальных, делювиальных и пролювиальных грунтов скважинными зарядами при высоте уступа до 6 м.	21
Таблица 03-02-021 Разрыхление скальных грунтов в выемках скважинными зарядами при одной обнаженной поверхности.	22
Таблица 03-02-023 Отработка откосов выемок в скальных грунтах методом контурного взрывания.	23
Раздел 3. РАЗРЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНЫХ ГРУНТОВ КАМЕРНЫМИ ЗАРЯДАМИ, МАССОВОЕ ВЗРЫВАНИЕ ГРУНТОВ НА ВЫБРОС И СБРОС ВЫЕМОК (КАНАЛОВ)	24
Таблица 03-03-001 Разрыхление скальных грунтов камерными зарядами при высоте уступа более 6 до 15 м.	24
Таблица 03-03-002 Разрыхление скальных грунтов камерными зарядами при высоте уступа более 15 до 30 м.	25
Таблица 03-03-004 Массовое взрывание грунтов камерными зарядами при глубине выемки от 3 до 5 м, ширине по дну до 15 м.	27
Таблица 03-03-005 Массовое взрывание грунтов камерными зарядами при глубине выемки более 5 м, ширине по дну до 15 м.	28
Таблица 03-03-006 Устройство выемок (каналов) взрыванием грунтов 1-3 групп траншейными зарядами на выброс до 80% проектного объема выемки.	29
Таблица 03-03-008 Массовое взрывание грунтов камерными зарядами на выброс и сброс до 60% проектного объема выемки глубиной более 3 м.	29
Раздел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ	31
Таблица 03-04-001 Дробление негабаритных кусков грунта при шпуровом методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором.	31
Таблица 03-04-002 Дробление негабаритных кусков грунта при скважинном методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором.	32
Таблица 03-04-003 Дробление негабаритных кусков грунта при камерном методе взрывания и разработке разрыхленного грунта экскаватором.	37
Таблица 03-04-007 Разрыхление мерзлых грунтов при бурении станками вращательного бурения.	42
Таблица 03-04-008 Разрыхление мерзлых грунтов при шнековом бурении буровыми машинами шарошечного бурения на базе трактора 118 кВт.	42
Таблица 03-04-009 Разрыхление мерзлых моренных, аллювиальных, делювиальных и пролювиальных грунтов буровыми машинами шарошечного бурения с диаметром долота 150 мм на базе трактора 118 кВт при высоте уступа более 3 до 6 м.	43
Таблица 03-04-012 Дробление валунов шпуровыми зарядами.	44
Таблица 03-04-014 Корчевка пней.	44
Раздел 5. УКРЫТИЕ ВЗРЫВАЕМОЙ ПЛОЩАДЕЙ И ПРОИЗВОДСТВО БУРОВЗРЫВНЫХ РАБОТ НА ДЕЙСТВУЮЩИХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПУТЯХ	45
Таблица 03-05-001 Укрытие взрываемой площади металлическими сетками и мешками с песком (для ограничения разлета кусков взрываемого грунта).	45
Таблица 03-05-002 Укрытие взрываемой площади бревенчатыми щитами, пригруженными железобетонными блоками (для ограничения разлета кусков взрываемого грунта).	45

Таблица 03-05-003 Укрытие взрываемой площади бревенчатыми щитами, пригруженными железобетонными блоками (для предотвращения разлета кусков взрываемого грунта)	45
Таблица 03-05-004 Укрытие взрываемой площади металлическими щитами, пригруженными железобетонными блоками (для ограничения разлета кусков взрываемого грунта).	46
Таблица 03-05-005 Укрытие взрываемой площади металлическими щитами, пригруженными железобетонными блоками (для предотвращения разлета кусков взрываемого грунта).	46
Таблица 03-05-008 Укрытие железнодорожного пути настилом пересыдного типа при уширении выемок буровзрывным способом.	46
Таблица 03-05-009 Разрыхление скальных грунтов пипуровыми зарядами в котлованах под опоры контактной сети.	47
Таблица 03-05-010 Укрытие котлованов.	48