

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-35-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 35

ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Салехард 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР 81-02-35-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 35

ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ

Издание официальное

Салехард 2011

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.

ТЕР 81-02-35-2001 Часть 35. ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ. Ямало-Ненецкий автономный округ.

Салехард 2011 – 429 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее - ТЕР) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

СОГЛАСОВАНЫ Министерством регионального развития Российской Федерации (письмо от 05.07.2011 № 17636-АП/08)

УТВЕРЖДЕНЫ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР Министерством регионального развития Российской Федерации и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства (регистрационный № 100 от 07.11.2011)

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
Ямало-Ненецкий автономный округ**

ТЕР-35-2001

Часть 35. ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ 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, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ОБЫЧНЫМ СПОСОБОМ							
Подраздел 1.1 ПРОХОЖДЕНИЕ ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТВОЛОВ, ШУРФОВ И ИХ УСТЬЕВ							
Таблица 35-01-001 Прохождение стволов, шурфов и их устьев.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение стволов, шурфов и их устьев вручную:							
35-01-001-01	до 3 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,9 <i>(зона: 1-4)</i>	2174,40	2174,40	0,00	0,00	0,00	180
35-01-001-02	более 3 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6 (сыпучие) <i>(зона: 1-4)</i>	2272,90	2272,90	0,00	0,00	0,00	191
35-01-001-03	более 3 м, коэффициент крепости пород 0,9 <i>(зона: 1-4)</i>	3034,50	3034,50	0,00	0,00	0,00	255
Прохождение стволов, шурфов и их устьев отбойными молотками:							
35-01-001-04	до 3 м, коэффициент крепости пород 1-1,5						248
	<i>(зона: 1)</i>	4826,15	2951,20	1874,95	0,00	0,00	
	<i>(зона: 2)</i>	4861,89	2951,20	1910,69	0,00	0,00	
	<i>(зона: 3)</i>	4856,40	2951,20	1905,20	0,00	0,00	
35-01-001-05	более 3 м, коэффициент крепости пород 1-1,5						237
	<i>(зона: 1)</i>	4616,14	2820,30	1795,84	0,00	0,00	
	<i>(зона: 2)</i>	4650,37	2820,30	1830,07	0,00	0,00	
	<i>(зона: 3)</i>	4645,11	2820,30	1824,81	0,00	0,00	
35-01-001-06	более 3 м, коэффициент крепости пород 1,5-2						280
	<i>(зона: 1)</i>	5452,20	3332,00	2120,20	0,00	0,00	
	<i>(зона: 2)</i>	5492,62	3332,00	2160,62	0,00	0,00	
	<i>(зона: 3)</i>	5486,40	3332,00	2154,40	0,00	0,00	
	<i>(зона: 4)</i>	5511,27	3332,00	2179,27	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-002 Прохождение стволов, шурфов и их устьев взрывным способом с применением непридохранительных взрывчатых веществ. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение стволов, шурфов и их устьев площадью до 16 м² взрывным способом с применением непридохранительных взрывчатых веществ, коэффициент крепости пород:							
35-01-002-01	1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	12781,42 12702,76 12370,67 12478,73	1161,38 1161,38 1161,38 1161,38	3958,23 4061,40 3856,51 3906,11	0,00 0,00 0,00 0,00	7661,81 7479,98 7352,78 7411,24	92,1
35-01-002-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14300,59 14209,31 13829,20 13958,34	1349,27 1349,27 1349,27 1349,27	4287,28 4396,22 4180,08 4232,38	0,00 0,00 0,00 0,00	8664,04 8463,82 8299,85 8376,69	107
35-01-002-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	16375,63 16296,69 15843,79 15996,85	1727,57 1727,57 1727,57 1727,57	5320,31 5453,77 5189,20 5253,24	0,00 0,00 0,00 0,00	9327,75 9115,35 8927,02 9016,04	137
35-01-002-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	19221,19 19110,27 18570,72 18763,02	2131,09 2131,09 2131,09 2131,09	5739,38 5877,98 5600,99 5667,15	0,00 0,00 0,00 0,00	11350,72 11101,20 10838,64 10964,78	169
35-01-002-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	30816,06 30588,31 29756,65 30060,16	3228,16 3228,16 3228,16 3228,16	8330,43 8528,50 8132,97 8227,45	0,00 0,00 0,00 0,00	19257,47 18831,65 18395,52 18604,55	256
35-01-002-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	34892,88 34644,27 33708,71 34056,23	4110,86 4110,86 4110,86 4110,86	9522,45 9736,40 9310,44 9412,19	0,00 0,00 0,00 0,00	21259,57 20797,01 20287,41 20533,18	326
35-01-002-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	41620,60 41327,73 40212,86 40638,44	5422,30 5422,30 5422,30 5422,30	11263,18 11500,31 11029,92 11142,30	0,00 0,00 0,00 0,00	24935,12 24405,12 23760,64 24073,84	430
35-01-002-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	45652,03 45343,88 44130,36 44596,58	6368,05 6368,05 6368,05 6368,05	12568,73 12823,25 12319,53 12439,88	0,00 0,00 0,00 0,00	26715,25 26152,58 25442,78 25788,65	505
Прохождение стволов, шурфов и их устьев площадью от 16 до 30 м² взрывным способом с применением непридохранительных взрывчатых веществ, коэффициент крепости пород:							
35-01-002-09	1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	9066,12 9074,63 8797,31 8881,35	1138,68 1138,68 1138,68 1138,68	3900,49 4002,36 3800,04 3849,01	0,00 0,00 0,00 0,00	4026,95 3933,59 3858,59 3893,66	90,3

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
35-01-002-10	2-3						104
	(зона: 1)	10313,62	1311,44	4196,35	0,00	4805,83	
	(зона: 2)	10312,82	1311,44	4303,20	0,00	4698,18	
	(зона: 3)	9997,23	1311,44	4091,19	0,00	4594,60	
35-01-002-11	4-6						131
	(зона: 1)	12219,78	1651,91	5154,83	0,00	5413,04	
	(зона: 2)	12231,03	1651,91	5284,87	0,00	5294,25	
	(зона: 3)	11847,33	1651,91	5027,04	0,00	5168,38	
35-01-002-12	7-9						157
	(зона: 1)	14660,43	1979,77	5482,54	0,00	7198,12	
	(зона: 2)	14642,85	1979,77	5616,51	0,00	7046,57	
	(зона: 3)	14183,58	1979,77	5348,61	0,00	6855,20	
35-01-002-13	10-12						235
	(зона: 1)	22793,12	2963,35	7881,60	0,00	11948,17	
	(зона: 2)	22730,59	2963,35	8071,97	0,00	11695,27	
	(зона: 3)	22037,48	2963,35	7691,51	0,00	11382,62	
35-01-002-14	13-15						291
	(зона: 1)	26105,35	3669,51	8848,37	0,00	13587,47	
	(зона: 2)	26025,62	3669,51	9051,62	0,00	13304,49	
	(зона: 3)	25247,68	3669,51	8646,48	0,00	12931,69	
35-01-002-15	16-18						375
	(зона: 1)	31588,14	4728,75	10248,53	0,00	16610,86	
	(зона: 2)	31471,57	4728,75	10470,42	0,00	16272,40	
	(зона: 3)	30546,94	4728,75	10029,54	0,00	15788,65	
35-01-002-16	19-20						442
	(зона: 1)	35275,27	5573,62	11421,63	0,00	18280,02	
	(зона: 2)	35143,70	5573,62	11659,15	0,00	17910,93	
	(зона: 3)	34127,87	5573,62	11188,32	0,00	17365,93	
35-01-003-01	1,5						88
	(зона: 1)	7614,71	1109,68	3836,44	0,00	2668,59	
	(зона: 2)	7654,66	1109,68	3936,95	0,00	2608,03	
	(зона: 3)	7403,17	1109,68	3737,31	0,00	2556,18	
35-01-003-02	2-3						100
	(зона: 1)	8576,27	1261,00	4041,33	0,00	3273,94	
	(зона: 2)	8608,41	1261,00	4144,57	0,00	3202,84	
	(зона: 3)	8330,75	1261,00	3939,72	0,00	3130,03	
	4						
	(зона: 4)	8415,17	1261,00	3989,30	0,00	3164,87	

Таблица 35-01-003

**Прохождение взрывным способом с применением
непредохранительных взрывчатых веществ, площа-
дью сечения свыше 30 м².**

Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

**Прохождение взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ устья
стволов площадью сечения свыше 30 м², коэффициент крепости пород:**

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-003-03	4-6						128
	(зона: 1)	10366,69	1614,08	5045,34	0,00	3707,27	
	(зона: 2)	10416,33	1614,08	5172,71	0,00	3629,54	
	(зона: 3)	10078,04	1614,08	4920,16	0,00	3543,80	
35-01-003-04	7-9						149
	(зона: 1)	12180,92	1878,89	5302,75	0,00	4999,28	
	(зона: 2)	12212,53	1878,89	5433,13	0,00	4900,51	
	(зона: 3)	11824,57	1878,89	5172,34	0,00	4773,34	
35-01-003-05	1,5						60,7
	(зона: 1)	11957,42	765,43	8523,40	0,00	2668,59	
	(зона: 2)	12117,32	765,43	8743,86	0,00	2608,03	
	(зона: 3)	11643,93	765,43	8322,32	0,00	2556,18	
35-01-003-06	2-3						59
	(зона: 1)	14454,43	743,99	10251,31	0,00	3459,13	
	(зона: 2)	14642,83	743,99	10515,25	0,00	3383,59	
	(зона: 3)	14056,94	743,99	10011,30	0,00	3301,65	
35-01-003-07	4-6						76
	(зона: 1)	18242,23	958,36	13117,47	0,00	4166,40	
	(зона: 2)	18490,20	958,36	13453,95	0,00	4077,89	
	(зона: 3)	17740,13	958,36	12811,79	0,00	3969,98	
35-01-003-08	7-9						88,6
	(зона: 1)	21685,30	1117,25	14664,31	0,00	5903,74	
	(зона: 2)	21938,61	1117,25	15038,00	0,00	5783,36	
	(зона: 3)	21051,71	1117,25	14322,82	0,00	5611,64	
35-01-003-09	10-12						160
	(зона: 1)	25453,10	2017,60	14888,93	0,00	8546,57	
	(зона: 2)	25649,86	2017,60	15262,62	0,00	8369,64	
	(зона: 3)	24693,41	2017,60	14544,80	0,00	8131,01	
35-01-003-10	13-15						206
	(зона: 1)	28160,89	2597,66	15672,26	0,00	9890,97	
	(зона: 2)	28343,41	2597,66	16056,38	0,00	9689,37	
	(зона: 3)	27317,63	2597,66	15318,57	0,00	9401,40	
35-01-003-11	16-18						277
	(зона: 1)	33416,38	3492,97	16826,44	0,00	13096,97	
	(зона: 2)	33555,45	3492,97	17225,94	0,00	12836,54	
	(зона: 3)	32382,55	3492,97	16458,66	0,00	12430,92	
35-01-003-12	19-20						326
	(зона: 1)	36107,03	4110,86	17677,88	0,00	14318,29	
	(зона: 2)	36235,03	4110,86	18088,72	0,00	14035,45	
	(зона: 3)	34995,59	4110,86	17299,71	0,00	13585,02	
	(зона: 4)	35401,31	4110,86	17482,72	0,00	13807,73	

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
Таблица 35-01-004 Прохождение стволов и шурфов взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ стволов и шурфов площадью сечения до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-004-01	1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13213,43 13131,29 12787,03 12900,50	1230,74 1230,74 1230,74 1230,74	4058,60 4163,11 3955,66 4005,87	0,00 0,00 0,00 0,00	7924,09 7737,44 7600,63 7663,89	97,6
35-01-004-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	15084,07 14987,02 14585,38 14724,02	1487,98 1487,98 1487,98 1487,98	4478,47 4589,96 4368,94 4422,41	0,00 0,00 0,00 0,00	9117,62 8909,08 8728,46 8813,63	118
35-01-004-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	17509,67 17422,96 16939,53 17105,94	1941,94 1941,94 1941,94 1941,94	5607,91 5745,20 5473,29 5539,08	0,00 0,00 0,00 0,00	9959,82 9735,82 9524,30 9624,92	154
35-01-004-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21411,50 21282,21 20680,64 20900,72	2484,17 2484,17 2484,17 2484,17	6223,76 6368,81 6079,45 6148,57	0,00 0,00 0,00 0,00	12703,57 12429,23 12117,02 12267,98	197
35-01-004-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	34805,24 34540,78 33594,30 33949,93	3846,05 3846,05 3846,05 3846,05	9125,11 9333,76 8917,95 9017,28	0,00 0,00 0,00 0,00	21834,08 21360,97 20830,30 21086,60	305
35-01-004-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	40396,90 40105,02 39016,82 39432,22	5069,22 5069,22 5069,22 5069,22	10790,16 11020,99 10562,67 10672,16	0,00 0,00 0,00 0,00	24537,52 24014,81 23384,93 23690,84	402
35-01-004-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	49726,48 49374,48 48038,74 48561,66	6910,28 6910,28 6910,28 6910,28	13230,97 13494,30 12973,68 13098,07	0,00 0,00 0,00 0,00	29585,23 28969,90 28154,78 28553,31	548
35-01-004-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	55317,22 54945,06 53473,25 54051,99	8234,33 8234,33 8234,33 8234,33	15066,30 15354,08 14786,61 14922,21	0,00 0,00 0,00 0,00	32016,59 31356,65 30452,31 30895,45	653
Прохождение взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ стволов и шурфов площадью сечения от 16 до 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-004-09	1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	9420,69 9426,89 9140,03	1204,26 1204,26 1204,26	3995,09 4098,22 3893,49	0,00 0,00 0,00	4221,34 4124,41 4042,28	95,5

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)	9228,22	1204,26	3943,04	0,00	4080,92	
35-01-004-10	2-3						114
	(зона: 1)	10970,09	1437,54	4379,97	0,00	5152,58	
	(зона: 2)	10965,37	1437,54	4489,27	0,00	5038,56	
	(зона: 3)	10632,37	1437,54	4272,57	0,00	4922,26	
	(зона: 4)	10740,51	1437,54	4324,99	0,00	4977,98	
35-01-004-11	4-6						146
	(зона: 1)	13160,73	1841,06	5412,16	0,00	5907,51	
	(зона: 2)	13166,31	1841,06	5545,62	0,00	5779,63	
	(зона: 3)	12757,92	1841,06	5281,23	0,00	5635,63	
	(зона: 4)	12891,47	1841,06	5345,21	0,00	5705,20	
35-01-004-12	7-9						182
	(зона: 1)	16577,51	2295,02	5900,78	0,00	8381,71	
	(зона: 2)	16543,12	2295,02	6040,32	0,00	8207,78	
	(зона: 3)	16031,84	2295,02	5761,75	0,00	7975,07	
	(зона: 4)	16212,24	2295,02	5828,29	0,00	8088,93	
35-01-004-13	10-12						275
	(зона: 1)	30870,30	3467,75	8545,64	0,00	18856,91	
	(зона: 2)	30689,84	3467,75	8744,85	0,00	18477,24	
	(зона: 3)	29726,25	3467,75	8347,44	0,00	17911,06	
	(зона: 4)	30100,08	3467,75	8442,37	0,00	18189,96	
35-01-004-14	13-15						353
	(зона: 1)	30552,59	4451,33	9907,95	0,00	16193,31	
	(зона: 2)	30439,16	4451,33	10125,31	0,00	15862,52	
	(зона: 3)	29538,54	4451,33	9693,12	0,00	15394,09	
	(зона: 4)	29871,81	4451,33	9796,37	0,00	15624,11	
35-01-004-15	16-18						468
	(зона: 1)	38063,25	5901,48	11856,81	0,00	20304,96	
	(зона: 2)	37900,32	5901,48	12100,12	0,00	19898,72	
	(зона: 3)	36799,07	5901,48	11618,19	0,00	19279,40	
	(зона: 4)	37219,67	5901,48	11733,33	0,00	19584,86	
35-01-004-16	19-20						565
	(зона: 1)	44998,04	7124,65	13502,94	0,00	24370,45	
	(зона: 2)	44768,47	7124,65	13768,18	0,00	23875,64	
	(зона: 3)	43520,65	7124,65	13244,22	0,00	23151,78	
	(зона: 4)	44002,00	7124,65	13369,41	0,00	23507,94	
Таблица 35-01-005 Прохождение стволов и шурфов взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ площадью сечения свыше 30 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ стволов и шурфов площадью сечения свыше 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-005-01	1,5						62,1
	(зона: 1)	12177,13	783,08	8548,09	0,00	2845,96	
	(зона: 2)	12333,63	783,08	8768,88	0,00	2781,67	
	(зона: 3)	11852,02	783,08	8346,70	0,00	2722,24	
	(зона: 4)	11978,40	783,08	8444,86	0,00	2750,46	
35-01-005-02	2-3						59,4
	(зона: 1)	14806,54	749,03	10319,61	0,00	3737,90	
	(зона: 2)	14991,46	749,03	10585,18	0,00	3657,25	
	(зона: 3)	14392,26	749,03	10078,15	0,00	3565,08	
	(зона: 4)	14554,42	749,03	10195,73	0,00	3609,66	

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
35-01-005-03	4-6						76,4
	(зона: 1)	18693,87	963,40	13160,94	0,00	4569,53	
	(зона: 2)	18935,47	963,40	13498,45	0,00	4473,62	
	(зона: 3)	18168,64	963,40	12854,33	0,00	4350,91	
	(зона: 4)	18377,81	963,40	13003,66	0,00	4410,75	
35-01-005-04	7-9						90,7
	(зона: 1)	22673,18	1143,73	15080,33	0,00	6449,12	
	(зона: 2)	22926,40	1143,73	15463,94	0,00	6318,73	
	(зона: 3)	22000,69	1143,73	14729,96	0,00	6127,00	
	(зона: 4)	22264,15	1143,73	14899,10	0,00	6221,32	
35-01-005-05	10-12						192
	(зона: 1)	27974,67	2421,12	15407,36	0,00	10146,19	
	(зона: 2)	28148,98	2421,12	15787,96	0,00	9939,90	
	(зона: 3)	27120,61	2421,12	15056,91	0,00	9642,58	
	(зона: 4)	27435,92	2421,12	15226,06	0,00	9788,74	
35-01-005-06	13-15						255
	(зона: 1)	31667,97	3215,55	16504,78	0,00	11947,64	
	(зона: 2)	31823,85	3215,55	16900,00	0,00	11708,30	
	(зона: 3)	30701,34	3215,55	16140,93	0,00	11344,86	
	(зона: 4)	31056,41	3215,55	16316,78	0,00	11524,08	
35-01-005-07	16-18						355
	(зона: 1)	38946,74	4476,55	18131,99	0,00	16338,20	
	(зона: 2)	39043,72	4476,55	18548,87	0,00	16018,30	
	(зона: 3)	37718,56	4476,55	17748,27	0,00	15493,74	
	(зона: 4)	38164,12	4476,55	17934,05	0,00	15753,52	
35-01-005-08	19-20						423
	(зона: 1)	42616,19	5334,03	19324,01	0,00	17958,15	
	(зона: 2)	42699,32	5334,03	19756,77	0,00	17608,52	
	(зона: 3)	41284,29	5334,03	18925,74	0,00	17024,52	
	(зона: 4)	41766,84	5334,03	19118,79	0,00	17314,02	
Таблица 35-01-006 Прохождение стволов и шурфов с раскоской восстающего при помощи комплекса КПВ-1. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение с раскоской восстающего при помощи комплекса КПВ-1 стволов и шурфов площадью сечения до 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-006-01	10-12						209
	(зона: 1)	38468,02	2635,49	12610,71	0,00	23221,82	
	(зона: 2)	38182,02	2635,49	12927,99	0,00	22618,54	
	(зона: 3)	37128,54	2635,49	12289,51	0,00	22203,54	
	(зона: 4)	37459,29	2635,49	12440,95	0,00	22382,85	
35-01-006-02	13-15						249
	(зона: 1)	40317,28	3139,89	13401,97	0,00	23775,42	
	(зона: 2)	40021,76	3139,89	13729,73	0,00	23152,14	
	(зона: 3)	38919,38	3139,89	13070,94	0,00	22708,55	
	(зона: 4)	39266,84	3139,89	13227,23	0,00	22899,72	
35-01-006-03	16-18						301
	(зона: 1)	42917,59	3795,61	14332,19	0,00	24789,79	
	(зона: 2)	42590,10	3795,61	14672,30	0,00	24122,19	
	(зона: 3)	41405,05	3795,61	13989,65	0,00	23619,79	
	(зона: 4)	41781,29	3795,61	14151,64	0,00	23834,04	
35-01-006-04	19-20						346
	(зона: 1)	44837,01	4363,06	15261,12	0,00	25212,83	
	(зона: 2)	44507,17	4363,06	15613,50	0,00	24530,61	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	43276,95	4363,06	14906,96	0,00	24006,93	
	(зона: 4)	43667,84	4363,06	15074,64	0,00	24230,14	
Прохождение с раскоской восстающего при помощи комплекса КПВ-1 стволов и шурфов площадью сечения свыше 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-006-05	10-12						177
	(зона: 1)	33040,76	2231,97	15688,45	0,00	15120,34	
	(зона: 2)	33050,68	2231,97	16092,02	0,00	14726,69	
	(зона: 3)	31972,99	2231,97	15292,29	0,00	14448,73	
	(зона: 4)	32281,03	2231,97	15480,09	0,00	14568,97	
35-01-006-06	13-15						209
	(зона: 1)	34825,74	2635,49	16305,86	0,00	15884,39	
	(зона: 2)	34820,84	2635,49	16717,62	0,00	15467,73	
	(зона: 3)	33691,73	2635,49	15902,06	0,00	15154,18	
	(зона: 4)	34019,12	2635,49	16093,64	0,00	15289,99	
35-01-006-07	16-18						253
	(зона: 1)	37358,68	3190,33	17074,87	0,00	17093,48	
	(зона: 2)	37310,53	3190,33	17496,84	0,00	16623,36	
	(зона: 3)	36091,10	3190,33	16661,59	0,00	16239,18	
	(зона: 4)	36450,82	3190,33	16857,88	0,00	16402,61	
35-01-006-08	19-20						292
	(зона: 1)	39027,85	3682,12	17851,59	0,00	17494,14	
	(зона: 2)	38977,49	3682,12	18283,84	0,00	17011,53	
	(зона: 3)	37719,07	3682,12	17428,63	0,00	16608,32	
	(зона: 4)	38091,80	3682,12	17629,68	0,00	16780,00	
Подраздел 1.2 ПРОХОЖДЕНИЕ СОПРЯЖЕНИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТВОЛОВ С ОКОЛОСТВОЛЬНЫМИ ДВОРАМИ, КАМЕР ЗАГРУЗОЧНЫХ УСТРОЙСТВ ПРИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ СТВОЛАХ, ПОДЗЕМНЫХ БУНКЕРОВ, КАМЕР ДРОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК, ПИТАТЕЛЕЙ И ТРАНСПОРТЕРА							
Таблица 35-01-016 Прохождение.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение сопряжений и камер загрузочных устройств:							
35-01-016-01	вручную с погрузкой вручную в бадьи, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						599
	(зона: 1)	13319,61	7020,28	0,00	0,00	6299,33	
	(зона: 2)	13204,02	7020,28	0,00	0,00	6183,74	
	(зона: 3)	12972,86	7020,28	0,00	0,00	5952,58	
	(зона: 4)	13088,44	7020,28	0,00	0,00	6068,16	
35-01-016-02	отбойными молотками с погрузкой вручную в бадьи, коэффициент крепости пород 1 (уголь)						198
	(зона: 1)	2775,49	2356,20	419,29	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2783,49	2356,20	427,29	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2782,26	2356,20	426,06	0,00	0,00	
	(зона: 4)	2787,17	2356,20	430,97	0,00	0,00	
35-01-016-03	отбойными молотками с погрузкой вручную в бадьи, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						467
	(зона: 1)	6348,42	5557,30	791,12	0,00	0,00	
	(зона: 2)	6363,50	5557,30	806,20	0,00	0,00	
	(зона: 3)	6361,18	5557,30	803,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	6370,46	5557,30	813,16	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-016-04	вручную с погрузкой грейферными грузчиками, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						441
	(зона: 1)	15187,12	5327,28	3560,51	0,00	6299,33	
	(зона: 2)	15167,85	5327,28	3656,83	0,00	6183,74	
	(зона: 3)	14743,15	5327,28	3463,29	0,00	5952,58	
35-01-016-05	отбойными молотками с погрузкой грейферными грузчиками, коэффициент крепости пород 1 (уголь)						169
	(зона: 1)	5192,63	2102,36	3090,27	0,00	0,00	
	(зона: 2)	5272,88	2102,36	3170,52	0,00	0,00	
	(зона: 3)	5126,47	2102,36	3024,11	0,00	0,00	
35-01-016-06	отбойными молотками с погрузкой грейферными грузчиками, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						310
	(зона: 1)	8208,03	3856,40	4351,63	0,00	0,00	
	(зона: 2)	8319,43	3856,40	4463,03	0,00	0,00	
	(зона: 3)	8123,57	3856,40	4267,17	0,00	0,00	
35-01-016-07	вручную с погрузкой вручную в бадьи на платформах с доставкой до 10 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						482
	(зона: 1)	11948,37	5649,04	0,00	0,00	6299,33	
	(зона: 2)	11832,78	5649,04	0,00	0,00	6183,74	
	(зона: 3)	11601,62	5649,04	0,00	0,00	5952,58	
35-01-016-08	отбойными молотками с погрузкой вручную в бадьи на платформах с доставкой до 10 м, коэффициент крепости пород 1 (уголь)						160
	(зона: 1)	2254,73	1875,20	379,53	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2261,97	1875,20	386,77	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2260,85	1875,20	385,65	0,00	0,00	
35-01-016-09	отбойными молотками с погрузкой вручную в бадьи на платформах с доставкой до 10 м, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						351
	(зона: 1)	4893,00	4176,90	716,10	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4906,65	4176,90	729,75	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4904,55	4176,90	727,65	0,00	0,00	
35-01-016-10	1 (уголь)						188
	(зона: 1)	5856,24	2237,20	3619,04	0,00	0,00	
	(зона: 2)	6022,28	2237,20	3785,08	0,00	0,00	
	(зона: 3)	5771,65	2237,20	3534,45	0,00	0,00	
35-01-016-10	(зона: 4)	5823,61	2237,20	3586,41	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-016-11	0,9-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13058,45 13461,45 12846,59 12968,81	4652,90 4652,90 4652,90 4652,90	8405,55 8808,55 8193,69 8315,91	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	391
Таблица 35-01-017 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке) Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-017-01	1,5 (уголь) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	9265,25 9216,55 9003,02 9070,63	1487,98 1487,98 1487,98 1487,98	2687,21 2756,16 2619,50 2652,58	0,00 0,00 0,00 0,00	5090,06 4972,41 4895,54 4930,07	118
35-01-017-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	104541,67 102952,77 99133,69 101182,44	3089,45 3089,45 3089,45 3089,45	4307,71 4413,30 4210,41 4260,47	0,00 0,00 0,00 0,00	97144,51 95450,02 91833,83 93832,52	245
35-01-017-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	15720,52 15709,33 15315,54 15437,43	3972,15 3972,15 3972,15 3972,15	5857,46 5996,75 5730,13 5795,58	0,00 0,00 0,00 0,00	5890,91 5740,43 5613,26 5669,70	315
35-01-017-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	18838,44 18791,28 18293,06 18452,93	4640,48 4640,48 4640,48 4640,48	6600,23 6751,10 6456,34 6525,60	0,00 0,00 0,00 0,00	7597,73 7399,70 7196,24 7286,85	368
35-01-017-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	26425,54 26397,50 25550,30 25801,87	4629,10 4629,10 4629,10 4629,10	10052,00 10345,32 9822,44 9932,73	0,00 0,00 0,00 0,00	11744,44 11423,08 11098,76 11240,04	389
35-01-017-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	29293,86 29247,53 28325,57 28604,62	5586,23 5586,23 5586,23 5586,23	10891,47 11198,57 10650,72 10766,61	0,00 0,00 0,00 0,00	12816,16 12462,73 12088,62 12251,78	443
35-01-017-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	38179,02 37983,56 36796,60 37170,05	7112,04 7112,04 7112,04 7112,04	13061,82 13404,53 12792,14 12922,49	0,00 0,00 0,00 0,00	18005,16 17466,99 16892,42 17135,52	564
35-01-017-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	41892,49 41661,03 40355,47 40772,63	7919,08 7919,08 7919,08 7919,08	14249,37 14611,57 13963,85 14102,12	0,00 0,00 0,00 0,00	19724,04 19130,38 18472,54 18751,43	628

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-018 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-018-01	1,5 (уголь)						110
	<i>(зона: 1)</i>	11351,94	1387,10	6955,80	0,00	3009,04	
	<i>(зона: 2)</i>	11466,99	1387,10	7134,10	0,00	2945,79	
	<i>(зона: 3)</i>	11069,10	1387,10	6793,02	0,00	2888,98	
	<i>(зона: 4)</i>	11174,72	1387,10	6872,26	0,00	2915,36	
35-01-018-02	2-3						236
	<i>(зона: 1)</i>	16171,84	2975,96	10245,83	0,00	2950,05	
	<i>(зона: 2)</i>	16357,97	2975,96	10503,18	0,00	2878,83	
	<i>(зона: 3)</i>	15802,48	2975,96	10016,70	0,00	2809,82	
	<i>(зона: 4)</i>	15948,29	2975,96	10130,80	0,00	2841,53	
35-01-018-03	4-6						302
	<i>(зона: 1)</i>	20393,29	3808,22	13067,40	0,00	3517,67	
	<i>(зона: 2)</i>	20626,89	3808,22	13391,14	0,00	3427,53	
	<i>(зона: 3)</i>	19918,72	3808,22	12779,95	0,00	3330,55	
	<i>(зона: 4)</i>	20105,58	3808,22	12923,19	0,00	3374,17	
35-01-018-04	7-9						351
	<i>(зона: 1)</i>	23384,85	4426,11	13738,60	0,00	5220,14	
	<i>(зона: 2)</i>	23582,90	4426,11	14072,76	0,00	5084,03	
	<i>(зона: 3)</i>	22773,85	4426,11	13435,56	0,00	4912,18	
	<i>(зона: 4)</i>	22997,85	4426,11	13582,12	0,00	4989,62	
35-01-018-05	10-12						359
	<i>(зона: 1)</i>	30348,51	4526,99	19240,53	0,00	6580,99	
	<i>(зона: 2)</i>	30689,29	4526,99	19772,79	0,00	6389,51	
	<i>(зона: 3)</i>	29472,39	4526,99	18803,24	0,00	6142,16	
	<i>(зона: 4)</i>	29791,24	4526,99	19014,37	0,00	6249,88	
35-01-018-06	13-15						409
	<i>(зона: 1)</i>	32616,30	5157,49	20182,38	0,00	7276,43	
	<i>(зона: 2)</i>	32945,24	5157,49	20730,10	0,00	7057,65	
	<i>(зона: 3)</i>	31662,53	5157,49	19732,53	0,00	6772,51	
	<i>(зона: 4)</i>	32003,00	5157,49	19949,94	0,00	6895,57	
35-01-018-07	16-18						530
	<i>(зона: 1)</i>	37870,84	6683,30	22496,06	0,00	8691,48	
	<i>(зона: 2)</i>	38179,26	6683,30	23081,74	0,00	8414,22	
	<i>(зона: 3)</i>	36748,43	6683,30	22015,36	0,00	8049,77	
	<i>(зона: 4)</i>	37136,01	6683,30	22248,19	0,00	8204,52	
35-01-018-08	19-20						581
	<i>(зона: 1)</i>	40040,22	7326,41	23499,33	0,00	9214,48	
	<i>(зона: 2)</i>	40351,69	7326,41	24101,48	0,00	8923,80	
	<i>(зона: 3)</i>	38868,55	7326,41	23005,26	0,00	8536,88	
	<i>(зона: 4)</i>	39273,17	7326,41	23244,78	0,00	8701,98	

Номера расписок	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 расписками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-019 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли площадью сечения свыше 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли площадью сечения свыше 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-019-01	1,5 (уголь)						109
	<i>(зона: 1)</i>	13312,44	1374,49	6943,31	0,00	4994,64	
	<i>(зона: 2)</i>	13394,96	1374,49	7121,42	0,00	4899,05	
	<i>(зона: 3)</i>	12909,15	1374,49	6780,69	0,00	4753,97	
	<i>(зона: 4)</i>	13059,34	1374,49	6859,85	0,00	4825,00	
35-01-019-02	2-3						235
	<i>(зона: 1)</i>	15793,07	2963,35	10223,41	0,00	2606,31	
	<i>(зона: 2)</i>	15989,22	2963,35	10480,39	0,00	2545,48	
	<i>(зона: 3)</i>	15431,61	2963,35	9994,58	0,00	2473,68	
	<i>(зона: 4)</i>	15579,17	2963,35	10108,52	0,00	2507,30	
35-01-019-03	4-6						295
	<i>(зона: 1)</i>	19310,22	3719,95	12922,12	0,00	2668,15	
	<i>(зона: 2)</i>	19561,72	3719,95	13243,48	0,00	2598,29	
	<i>(зона: 3)</i>	18874,16	3719,95	12636,62	0,00	2517,59	
	<i>(зона: 4)</i>	19052,56	3719,95	12778,88	0,00	2553,73	
35-01-019-04	7-9						342
	<i>(зона: 1)</i>	21942,85	4312,62	13574,80	0,00	4055,43	
	<i>(зона: 2)</i>	22165,56	4312,62	13906,27	0,00	3946,67	
	<i>(зона: 3)</i>	21390,30	4312,62	13273,94	0,00	3803,74	
	<i>(зона: 4)</i>	21599,73	4312,62	13419,42	0,00	3867,69	
35-01-019-05	10-12						338
	<i>(зона: 1)</i>	25405,80	4262,18	15838,06	0,00	5305,56	
	<i>(зона: 2)</i>	25695,72	4262,18	16285,11	0,00	5148,43	
	<i>(зона: 3)</i>	24678,94	4262,18	15478,52	0,00	4938,24	
	<i>(зона: 4)</i>	24943,86	4262,18	15652,11	0,00	5029,57	
35-01-019-06	13-15						374
	<i>(зона: 1)</i>	27085,53	4716,14	16534,21	0,00	5835,18	
	<i>(зона: 2)</i>	27366,90	4716,14	16992,69	0,00	5658,07	
	<i>(зона: 3)</i>	26301,31	4716,14	16165,39	0,00	5419,78	
	<i>(зона: 4)</i>	26582,42	4716,14	16343,62	0,00	5522,66	
35-01-019-07	16-18						472
	<i>(зона: 1)</i>	31341,61	5951,92	18397,44	0,00	6992,25	
	<i>(зона: 2)</i>	31605,78	5951,92	18886,49	0,00	6767,37	
	<i>(зона: 3)</i>	30419,98	5951,92	18003,77	0,00	6464,29	
	<i>(зона: 4)</i>	30739,41	5951,92	18194,42	0,00	6593,07	
35-01-019-08	19-20						512
	<i>(зона: 1)</i>	33140,04	6456,32	19175,49	0,00	7508,23	
	<i>(зона: 2)</i>	33401,54	6456,32	19677,30	0,00	7267,92	
	<i>(зона: 3)</i>	32168,60	6456,32	18771,45	0,00	6940,83	
	<i>(зона: 4)</i>	32503,80	6456,32	18967,29	0,00	7080,19	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-020 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-020-01	1,5 (уголь)						118
	<i>(зона: 1)</i>	9268,49	1487,98	2687,21	0,00	5093,30	
	<i>(зона: 2)</i>	9219,73	1487,98	2756,16	0,00	4975,59	
	<i>(зона: 3)</i>	9006,08	1487,98	2619,50	0,00	4898,60	
	<i>(зона: 4)</i>	9073,75	1487,98	2652,58	0,00	4933,19	
35-01-020-02	2-3						251
	<i>(зона: 1)</i>	12801,37	3165,11	4424,52	0,00	5211,74	
	<i>(зона: 2)</i>	12779,14	3165,11	4532,03	0,00	5082,00	
	<i>(зона: 3)</i>	12477,49	3165,11	4325,66	0,00	4986,72	
	<i>(зона: 4)</i>	12570,85	3165,11	4376,49	0,00	5029,25	
35-01-020-03	4-6						326
	<i>(зона: 1)</i>	16147,52	4110,86	6076,45	0,00	5960,21	
	<i>(зона: 2)</i>	16138,65	4110,86	6219,33	0,00	5808,46	
	<i>(зона: 3)</i>	15735,81	4110,86	5946,20	0,00	5678,75	
	<i>(зона: 4)</i>	15860,44	4110,86	6013,11	0,00	5736,47	
35-01-020-04	7-9						376
	<i>(зона: 1)</i>	16974,29	4741,36	2764,13	0,00	9468,80	
	<i>(зона: 2)</i>	16771,86	4741,36	2809,49	0,00	9221,01	
	<i>(зона: 3)</i>	16475,57	4741,36	2727,27	0,00	9006,94	
	<i>(зона: 4)</i>	16587,98	4741,36	2745,70	0,00	9100,92	
35-01-020-05	10-12						420
	<i>(зона: 1)</i>	26924,09	5296,20	10481,97	0,00	11145,92	
	<i>(зона: 2)</i>	26914,09	5296,20	10782,35	0,00	10835,54	
	<i>(зона: 3)</i>	26076,06	5296,20	10246,68	0,00	10533,18	
	<i>(зона: 4)</i>	26319,52	5296,20	10359,84	0,00	10663,48	
35-01-020-06	13-15						489
	<i>(зона: 1)</i>	30351,23	6166,29	11792,37	0,00	12392,57	
	<i>(зона: 2)</i>	30319,75	6166,29	12114,25	0,00	12039,21	
	<i>(зона: 3)</i>	29380,06	6166,29	11539,61	0,00	11674,16	
	<i>(зона: 4)</i>	29658,69	6166,29	11661,50	0,00	11830,90	
35-01-020-07	16-18						639
	<i>(зона: 1)</i>	41366,11	8057,79	14392,70	0,00	18915,62	
	<i>(зона: 2)</i>	41128,70	8057,79	14757,25	0,00	18313,66	
	<i>(зона: 3)</i>	39829,13	8057,79	14105,27	0,00	17666,07	
	<i>(зона: 4)</i>	40236,40	8057,79	14244,49	0,00	17934,12	
35-01-020-08	19-20						783
	<i>(зона: 1)</i>	48941,81	9873,63	17074,92	0,00	21993,26	
	<i>(зона: 2)</i>	48635,48	9873,63	17483,49	0,00	21278,36	
	<i>(зона: 3)</i>	47095,61	9873,63	16751,73	0,00	20470,25	
	<i>(зона: 4)</i>	47587,22	9873,63	16908,83	0,00	20804,76	

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 расценок материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-021 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-021-01	1,5 (уголь)						110
	<i>(зона: 1)</i>	11355,59	1387,10	6955,80	0,00	3012,69	
	<i>(зона: 2)</i>	11470,56	1387,10	7134,10	0,00	2949,36	
	<i>(зона: 3)</i>	11072,54	1387,10	6793,02	0,00	2892,42	
	<i>(зона: 4)</i>	11178,23	1387,10	6872,26	0,00	2918,87	
35-01-021-02	2-3						236
	<i>(зона: 1)</i>	16184,38	2975,96	10245,83	0,00	2962,59	
	<i>(зона: 2)</i>	16370,27	2975,96	10503,18	0,00	2891,13	
	<i>(зона: 3)</i>	15814,33	2975,96	10016,70	0,00	2821,67	
	<i>(зона: 4)</i>	15960,36	2975,96	10130,80	0,00	2853,60	
35-01-021-03	4-6						302
	<i>(зона: 1)</i>	20411,05	3808,22	13067,40	0,00	3535,43	
	<i>(зона: 2)</i>	20644,31	3808,22	13391,14	0,00	3444,95	
	<i>(зона: 3)</i>	19935,51	3808,22	12779,95	0,00	3347,34	
	<i>(зона: 4)</i>	20122,66	3808,22	12923,19	0,00	3391,25	
35-01-021-04	7-9						351
	<i>(зона: 1)</i>	22893,84	4426,11	13738,60	0,00	4729,13	
	<i>(зона: 2)</i>	23100,88	4426,11	14072,76	0,00	4602,01	
	<i>(зона: 3)</i>	22309,87	4426,11	13435,56	0,00	4448,20	
	<i>(зона: 4)</i>	22524,80	4426,11	13582,12	0,00	4516,57	
35-01-021-05	10-12						374
	<i>(зона: 1)</i>	30245,83	4716,14	19527,18	0,00	6002,51	
	<i>(зона: 2)</i>	30601,93	4716,14	20064,15	0,00	5821,64	
	<i>(зона: 3)</i>	29397,73	4716,14	19086,07	0,00	5595,52	
	<i>(зона: 4)</i>	29707,87	4716,14	19299,11	0,00	5692,62	
35-01-021-06	13-15						426
	<i>(зона: 1)</i>	32555,97	5371,86	20509,98	0,00	6674,13	
	<i>(зона: 2)</i>	32901,33	5371,86	21063,07	0,00	6466,40	
	<i>(зона: 3)</i>	31631,00	5371,86	20055,77	0,00	6203,37	
	<i>(зона: 4)</i>	31962,59	5371,86	20275,36	0,00	6315,37	
35-01-021-07	16-18						503
	<i>(зона: 1)</i>	36331,98	6342,83	21943,23	0,00	8045,92	
	<i>(зона: 2)</i>	36643,17	6342,83	22519,84	0,00	7780,50	
	<i>(зона: 3)</i>	35252,48	6342,83	21469,91	0,00	7439,74	
	<i>(зона: 4)</i>	35624,53	6342,83	21699,05	0,00	7582,65	
35-01-021-08	19-20						552
	<i>(зона: 1)</i>	38421,10	6960,72	22905,56	0,00	8554,82	
	<i>(зона: 2)</i>	38734,93	6960,72	23497,96	0,00	8276,25	
	<i>(зона: 3)</i>	37293,65	6960,72	22419,40	0,00	7913,53	
	<i>(зона: 4)</i>	37682,21	6960,72	22654,96	0,00	8066,53	

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
Таблица 35-01-022							
Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли площадью сечения свыше 40 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли площадью сечения свыше 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-022-01	1,5 (уголь)						109
	<i>(зона: 1)</i>	10538,63	1374,49	6943,31	0,00	2220,83	
	<i>(зона: 2)</i>	10672,04	1374,49	7121,42	0,00	2176,13	
	<i>(зона: 3)</i>	10288,02	1374,49	6780,69	0,00	2132,84	
	<i>(зона: 4)</i>	10387,32	1374,49	6859,85	0,00	2152,98	
35-01-022-02	2-3						235
	<i>(зона: 1)</i>	15340,76	2963,35	10223,41	0,00	2154,00	
	<i>(зона: 2)</i>	15545,22	2963,35	10480,39	0,00	2101,48	
	<i>(зона: 3)</i>	15004,21	2963,35	9994,58	0,00	2046,28	
	<i>(зона: 4)</i>	15143,47	2963,35	10108,52	0,00	2071,60	
35-01-022-03	4-6						295
	<i>(зона: 1)</i>	19332,75	3719,95	12922,12	0,00	2690,68	
	<i>(зона: 2)</i>	19583,84	3719,95	13243,48	0,00	2620,41	
	<i>(зона: 3)</i>	18895,45	3719,95	12636,62	0,00	2538,88	
	<i>(зона: 4)</i>	19074,26	3719,95	12778,88	0,00	2575,43	
35-01-022-04	7-9						342
	<i>(зона: 1)</i>	21698,16	4312,62	13574,80	0,00	3810,74	
	<i>(зона: 2)</i>	21925,36	4312,62	13906,27	0,00	3706,47	
	<i>(зона: 3)</i>	21159,07	4312,62	13273,94	0,00	3572,51	
	<i>(зона: 4)</i>	21364,02	4312,62	13419,42	0,00	3631,98	
35-01-022-05	10-12						351
	<i>(зона: 1)</i>	28327,35	4426,11	19097,21	0,00	4804,03	
	<i>(зона: 2)</i>	28709,32	4426,11	19627,11	0,00	4656,10	
	<i>(зона: 3)</i>	27552,25	4426,11	18661,83	0,00	4464,31	
	<i>(зона: 4)</i>	27844,55	4426,11	18872,00	0,00	4546,44	
35-01-022-06	13-15						388
	<i>(зона: 1)</i>	29989,56	4892,68	19793,36	0,00	5303,52	
	<i>(зона: 2)</i>	30363,53	4892,68	20334,69	0,00	5136,16	
	<i>(зона: 3)</i>	29158,76	4892,68	19348,70	0,00	4917,38	
	<i>(зона: 4)</i>	29466,69	4892,68	19563,51	0,00	5010,50	
35-01-022-07	16-18						449
	<i>(зона: 1)</i>	33023,55	5661,89	20939,96	0,00	6421,70	
	<i>(зона: 2)</i>	33369,29	5661,89	21500,10	0,00	6207,30	
	<i>(зона: 3)</i>	32067,05	5661,89	20480,01	0,00	5925,15	
	<i>(зона: 4)</i>	32407,82	5661,89	20702,47	0,00	6043,46	
35-01-022-08	19-20						486
	<i>(зона: 1)</i>	34729,11	6128,46	21677,06	0,00	6923,59	
	<i>(зона: 2)</i>	35071,77	6128,46	22249,30	0,00	6694,01	
	<i>(зона: 3)</i>	33724,11	6128,46	21207,28	0,00	6388,37	
	<i>(зона: 4)</i>	34080,11	6128,46	21434,65	0,00	6517,00	
Таблица 35-01-023							
Прохождение камер загрузочных устройств при вертикальных стволах взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							

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
Прохождение камер загрузочных устройств при вертикальных стволах взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-023-01	1,5 (уголь)						92,4
	<i>(зона: 1)</i>	9243,32	1165,16	2988,10	0,00	5090,06	
	<i>(зона: 2)</i>	9202,76	1165,16	3065,19	0,00	4972,41	
	<i>(зона: 3)</i>	8972,87	1165,16	2912,17	0,00	4895,54	
	<i>(зона: 4)</i>	9044,38	1165,16	2949,15	0,00	4930,07	
35-01-023-02	2-3						177
	<i>(зона: 1)</i>	11665,99	2231,97	4307,71	0,00	5126,31	
	<i>(зона: 2)</i>	11643,41	2231,97	4413,30	0,00	4998,14	
	<i>(зона: 3)</i>	11348,37	2231,97	4210,41	0,00	4905,99	
	<i>(зона: 4)</i>	11439,39	2231,97	4260,47	0,00	4946,95	
35-01-023-03	4-6						242
	<i>(зона: 1)</i>	14770,47	3051,62	5862,03	0,00	5856,82	
	<i>(зона: 2)</i>	14759,99	3051,62	6001,40	0,00	5706,97	
	<i>(зона: 3)</i>	14367,44	3051,62	5734,77	0,00	5581,05	
	<i>(зона: 4)</i>	14488,77	3051,62	5800,28	0,00	5636,87	
35-01-023-04	7-9						294
	<i>(зона: 1)</i>	19717,93	3707,34	6600,23	0,00	9410,36	
	<i>(зона: 2)</i>	19622,08	3707,34	6751,10	0,00	9163,64	
	<i>(зона: 3)</i>	19115,40	3707,34	6456,34	0,00	8951,72	
	<i>(зона: 4)</i>	19277,56	3707,34	6525,60	0,00	9044,62	
35-01-023-05	10-12						389
	<i>(зона: 1)</i>	26701,73	4905,29	10052,00	0,00	11744,44	
	<i>(зона: 2)</i>	26673,69	4905,29	10345,32	0,00	11423,08	
	<i>(зона: 3)</i>	25826,49	4905,29	9822,44	0,00	11098,76	
	<i>(зона: 4)</i>	26078,06	4905,29	9932,73	0,00	11240,04	
35-01-023-06	13-15						443
	<i>(зона: 1)</i>	29293,86	5586,23	10891,47	0,00	12816,16	
	<i>(зона: 2)</i>	29247,53	5586,23	11198,57	0,00	12462,73	
	<i>(зона: 3)</i>	28325,57	5586,23	10650,72	0,00	12088,62	
	<i>(зона: 4)</i>	28604,62	5586,23	10766,61	0,00	12251,78	
35-01-023-07	16-18						564
	<i>(зона: 1)</i>	38179,02	7112,04	13061,82	0,00	18005,16	
	<i>(зона: 2)</i>	37983,56	7112,04	13404,53	0,00	17466,99	
	<i>(зона: 3)</i>	36796,60	7112,04	12792,14	0,00	16892,42	
	<i>(зона: 4)</i>	37170,05	7112,04	12922,49	0,00	17135,52	
35-01-023-08	19-20						628
	<i>(зона: 1)</i>	41892,49	7919,08	14249,37	0,00	19724,04	
	<i>(зона: 2)</i>	41661,03	7919,08	14611,57	0,00	19130,38	
	<i>(зона: 3)</i>	40355,47	7919,08	13963,85	0,00	18472,54	
	<i>(зона: 4)</i>	40772,63	7919,08	14102,12	0,00	18751,43	
Таблица 35-01-024 Прохождение камер загрузочных устройств при вертикальных стволах взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер загрузочных устройств при вертикальных стволах взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-024-01	1,5 (уголь)						95,4
	<i>(зона: 1)</i>	9284,39	1202,99	2988,10	0,00	5093,30	
	<i>(зона: 2)</i>	9243,77	1202,99	3065,19	0,00	4975,59	
	<i>(зона: 3)</i>	9013,76	1202,99	2912,17	0,00	4898,60	
	<i>(зона: 4)</i>	9085,33	1202,99	2949,15	0,00	4933,19	

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
35-01-024-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	11943,89	2307,63	4424,52	0,00	5211,74	183
		11921,66	2307,63	4532,03	0,00	5082,00	
		11620,01	2307,63	4325,66	0,00	4986,72	
		11713,37	2307,63	4376,49	0,00	5029,25	
35-01-024-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	15260,34	3190,33	6076,45	0,00	5993,56	253
		15249,70	3190,33	6219,33	0,00	5840,04	
		14844,67	3190,33	5946,20	0,00	5708,14	
		14970,10	3190,33	6013,11	0,00	5766,66	
35-01-024-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	20137,30	3808,22	6764,03	0,00	9565,05	302
		20038,17	3808,22	6917,59	0,00	9312,36	
		19518,32	3808,22	6617,96	0,00	9092,14	
		19684,95	3808,22	6688,31	0,00	9188,42	
35-01-024-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	33602,59	5661,89	10397,99	0,00	17542,71	449
		33426,36	5661,89	10692,01	0,00	17072,46	
		32522,47	5661,89	10165,27	0,00	16695,31	
		32796,78	5661,89	10277,20	0,00	16857,69	
35-01-024-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	36916,52	6544,59	11728,87	0,00	18643,06	519
		36721,82	6544,59	12044,72	0,00	18132,51	
		35721,03	6544,59	11478,40	0,00	17698,04	
		36027,96	6544,59	11599,21	0,00	17884,16	
35-01-024-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	49592,24	8423,48	14349,67	0,00	26819,09	668
		49147,42	8423,48	14708,53	0,00	26015,41	
		47778,83	8423,48	14064,26	0,00	25291,09	
		48216,38	8423,48	14202,53	0,00	25590,37	
35-01-024-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	56451,20	10239,32	17011,42	0,00	29200,46	812
		55949,85	10239,32	17413,96	0,00	28296,57	
		54367,18	10239,32	16690,52	0,00	27437,34	
		54876,04	10239,32	16846,54	0,00	27790,18	
Таблица 35-01-025 Прохождение камер загрузочных устройств при наклонных стволах в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение отбойными молотками камер загрузочных устройств при наклонных стволах в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-025-01	1,0 (уголь) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3337,91	1623,36	1369,32	0,00	345,23	152
		3362,94	1623,36	1412,68	0,00	326,90	
		3267,03	1623,36	1339,51	0,00	304,16	
		3296,33	1623,36	1360,39	0,00	312,58	
35-01-025-02	0,9-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6986,54	3581,42	3059,89	0,00	345,23	331
		7068,48	3581,42	3160,16	0,00	326,90	
		6868,65	3581,42	2983,07	0,00	304,16	
		6924,68	3581,42	3030,68	0,00	312,58	
Прохождение взрывным способом камер загрузочных устройств при наклонных стволах в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-025-03	1,5 (уголь)						52
	(зона: 1)	5196,14	555,36	1631,74	0,00	3009,04	
	(зона: 2)	5251,65	555,36	1750,50	0,00	2945,79	
	(зона: 3)	5018,56	555,36	1574,22	0,00	2888,98	
	(зона: 4)	5072,96	555,36	1602,24	0,00	2915,36	
35-01-025-04	2-3						129
	(зона: 1)	9397,04	1395,78	5028,98	0,00	2972,28	
	(зона: 2)	9655,11	1395,78	5359,45	0,00	2899,88	
	(зона: 3)	9094,27	1395,78	4869,08	0,00	2829,41	
	(зона: 4)	9205,97	1395,78	4948,53	0,00	2861,66	
35-01-025-05	4-6						172
	(зона: 1)	11122,97	1836,96	3730,31	0,00	5555,70	
	(зона: 2)	11202,77	1836,96	3949,59	0,00	5416,22	
	(зона: 3)	10748,21	1836,96	3634,67	0,00	5276,58	
	(зона: 4)	10860,78	1836,96	3684,09	0,00	5339,73	
35-01-025-06	7-9						192
	(зона: 1)	15572,01	2023,68	6233,91	0,00	7314,42	
	(зона: 2)	15758,59	2023,68	6608,51	0,00	7126,40	
	(зона: 3)	14973,17	2023,68	6042,40	0,00	6907,09	
	(зона: 4)	15163,38	2023,68	6133,66	0,00	7006,04	
35-01-025-07	10-12						217
	(зона: 1)	19044,91	2256,80	6933,25	0,00	9854,86	
	(зона: 2)	19195,67	2256,80	7350,75	0,00	9588,12	
	(зона: 3)	18296,84	2256,80	6720,01	0,00	9320,03	
	(зона: 4)	18515,80	2256,80	6821,63	0,00	9437,37	
35-01-025-08	13-15						273
	(зона: 1)	21481,54	2877,42	8020,38	0,00	10583,74	
	(зона: 2)	21626,93	2877,42	8455,71	0,00	10293,80	
	(зона: 3)	20660,73	2877,42	7792,64	0,00	9990,67	
	(зона: 4)	20902,05	2877,42	7901,50	0,00	10123,13	
35-01-025-09	16-18						344
	(зона: 1)	24843,45	3625,76	9351,25	0,00	11866,44	
	(зона: 2)	24961,47	3625,76	9808,43	0,00	11527,28	
	(зона: 3)	23886,99	3625,76	9105,77	0,00	11155,46	
	(зона: 4)	24165,25	3625,76	9223,51	0,00	11315,98	
35-01-025-10	19-20						404
	(зона: 1)	27383,99	4258,16	10518,33	0,00	12607,50	
	(зона: 2)	27500,74	4258,16	10994,66	0,00	12247,92	
	(зона: 3)	26358,56	4258,16	10257,29	0,00	11843,11	
	(зона: 4)	26659,45	4258,16	10382,80	0,00	12018,49	
Таблица 35-01-026							
Прохождение камер загрузочных устройств при наклонных стволах взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер загрузочных устройств при наклонных стволах взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-026-01	1,5 (уголь)						52
	(зона: 1)	5452,55	555,36	1881,56	0,00	3015,63	
	(зона: 2)	5507,27	555,36	1999,66	0,00	2952,25	
	(зона: 3)	5273,12	555,36	1822,56	0,00	2895,20	
	(зона: 4)	5328,48	555,36	1851,41	0,00	2921,71	
35-01-026-02	2-3						129
	(зона: 1)	9396,62	1395,78	5010,82	0,00	2990,02	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	9653,19	1395,78	5340,12	0,00	2917,29	
	(зона: 3)	9093,52	1395,78	4851,58	0,00	2846,16	
	(зона: 4)	9205,23	1395,78	4930,71	0,00	2878,74	
35-01-026-03	4-6						172
	(зона: 1)	13523,51	1836,96	6134,06	0,00	5552,49	
	(зона: 2)	13757,96	1836,96	6507,62	0,00	5413,38	
	(зона: 3)	13060,17	1836,96	5950,53	0,00	5272,68	
	(зона: 4)	13215,63	1836,96	6042,27	0,00	5336,40	
35-01-026-04	7-9						192
	(зона: 1)	14926,55	2023,68	6233,91	0,00	6668,96	
	(зона: 2)	15124,98	2023,68	6608,51	0,00	6492,79	
	(зона: 3)	14363,25	2023,68	6042,40	0,00	6297,17	
	(зона: 4)	14541,62	2023,68	6133,66	0,00	6384,28	
35-01-026-05	10-12						217
	(зона: 1)	18423,87	2256,80	6933,25	0,00	9233,82	
	(зона: 2)	18588,60	2256,80	7350,75	0,00	8981,05	
	(зона: 3)	17714,72	2256,80	6720,01	0,00	8737,91	
	(зона: 4)	17921,84	2256,80	6821,63	0,00	8843,41	
35-01-026-06	13-15						300
	(зона: 1)	21904,34	3162,00	8552,73	0,00	10189,61	
	(зона: 2)	22060,99	3162,00	8996,80	0,00	9902,19	
	(зона: 3)	21089,46	3162,00	8317,90	0,00	9609,56	
	(зона: 4)	21327,92	3162,00	8430,30	0,00	9735,62	
35-01-026-07	16-18						371
	(зона: 1)	24951,63	3858,40	9452,65	0,00	11640,58	
	(зона: 2)	25065,62	3858,40	9911,49	0,00	11295,73	
	(зона: 3)	23988,13	3858,40	9205,82	0,00	10923,91	
	(зона: 4)	24264,65	3858,40	9324,23	0,00	11082,02	
35-01-026-08	19-20						463
	(зона: 1)	29258,26	4815,20	11644,45	0,00	12798,61	
	(зона: 2)	29370,73	4815,20	12139,26	0,00	12416,27	
	(зона: 3)	28171,84	4815,20	11368,40	0,00	11988,24	
	(зона: 4)	28487,14	4815,20	11501,42	0,00	12170,52	
<p>Таблица 35-01-027 Прохождение подземных бункеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.</p> <p>Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)</p> <p>Прохождение подземных бункеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:</p>							
35-01-027-01	1,5 (уголь)						110
	(зона: 1)	6057,93	1309,00	3275,65	0,00	1473,28	
	(зона: 2)	6210,72	1309,00	3451,87	0,00	1449,85	
	(зона: 3)	5885,88	1309,00	3171,32	0,00	1405,56	
	(зона: 4)	5956,85	1309,00	3220,70	0,00	1427,15	
35-01-027-02	2-3						201
	(зона: 1)	14358,11	2391,90	9608,67	0,00	2357,54	
	(зона: 2)	14728,77	2391,90	10033,64	0,00	2303,23	
	(зона: 3)	13950,87	2391,90	9347,06	0,00	2211,91	
	(зона: 4)	14120,20	2391,90	9473,29	0,00	2255,01	
35-01-027-03	4-6						237
	(зона: 1)	16695,56	2820,30	11012,97	0,00	2862,29	
	(зона: 2)	17102,41	2820,30	11490,05	0,00	2792,06	
	(зона: 3)	16215,42	2820,30	10718,50	0,00	2676,62	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несучтенных материалов	Наименование и характеристика несучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	16411,58	2820,30	10861,13	0,00	2730,15	
35-01-027-04	7-9						254
	(зона: 1)	18884,69	2976,88	11166,84	0,00	4740,97	
	(зона: 2)	19247,50	2976,88	11650,92	0,00	4619,70	
	(зона: 3)	18259,82	2976,88	10861,57	0,00	4421,37	
	(зона: 4)	18494,13	2976,88	11004,98	0,00	4512,27	
35-01-027-05	10-12						280
	(зона: 1)	21635,39	3281,60	13023,21	0,00	5330,58	
	(зона: 2)	22001,39	3281,60	13538,61	0,00	5181,18	
	(зона: 3)	20899,07	3281,60	12667,50	0,00	4949,97	
	(зона: 4)	21169,17	3281,60	12834,40	0,00	5053,17	
35-01-027-06	13-15						300
	(зона: 1)	23167,30	3462,00	13642,78	0,00	6062,52	
	(зона: 2)	23518,98	3462,00	14167,12	0,00	5889,86	
	(зона: 3)	22364,52	3462,00	13279,03	0,00	5623,49	
	(зона: 4)	22653,74	3462,00	13449,87	0,00	5741,87	
35-01-027-07	16-18						331
	(зона: 1)	25384,53	3819,74	14215,81	0,00	7348,98	
	(зона: 2)	25695,74	3819,74	14748,96	0,00	7127,04	
	(зона: 3)	24456,11	3819,74	13844,53	0,00	6791,84	
	(зона: 4)	24777,20	3819,74	14019,10	0,00	6938,36	
35-01-027-08	19-20						363
	(зона: 1)	27112,15	4189,02	14824,63	0,00	8098,50	
	(зона: 2)	27412,06	4189,02	15367,05	0,00	7855,99	
	(зона: 3)	26121,86	4189,02	14445,36	0,00	7487,48	
	(зона: 4)	26461,94	4189,02	14623,88	0,00	7649,04	

Таблица 35-01-028
Прохождение подземных бункеров взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.

 Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

Прохождение подземных бункеров взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:

35-01-028-01	1,5 (уголь)						110
	(зона: 1)	6163,56	1309,00	3374,70	0,00	1479,86	
	(зона: 2)	6299,78	1309,00	3534,46	0,00	1456,32	
	(зона: 3)	5996,10	1309,00	3275,32	0,00	1411,78	
	(зона: 4)	6065,02	1309,00	3322,53	0,00	1433,49	
35-01-028-02	2-3						201
	(зона: 1)	14401,35	2391,90	9608,67	0,00	2400,78	
	(зона: 2)	14771,21	2391,90	10033,64	0,00	2345,67	
	(зона: 3)	13991,73	2391,90	9347,06	0,00	2252,77	
	(зона: 4)	14161,85	2391,90	9473,29	0,00	2296,66	
35-01-028-03	4-6						237
	(зона: 1)	16739,69	2820,30	11012,97	0,00	2906,42	
	(зона: 2)	17145,73	2820,30	11490,05	0,00	2835,38	
	(зона: 3)	16257,12	2820,30	10718,50	0,00	2718,32	
	(зона: 4)	16454,09	2820,30	10861,13	0,00	2772,66	
35-01-028-04	7-9						254
	(зона: 1)	18211,44	2976,88	11166,84	0,00	4067,72	
	(зона: 2)	18586,60	2976,88	11650,92	0,00	3958,80	
	(зона: 3)	17623,63	2976,88	10861,57	0,00	3785,18	
	(зона: 4)	17845,59	2976,88	11004,98	0,00	3863,73	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-028-05	10-12						280
	(зона: 1)	21331,86	3281,60	13266,61	0,00	4783,65	
	(зона: 2)	21711,09	3281,60	13785,21	0,00	4644,28	
	(зона: 3)	20622,55	3281,60	12907,80	0,00	4433,15	
35-01-028-06	13-15						300
	(зона: 1)	22770,12	3462,00	13642,78	0,00	5665,34	
	(зона: 2)	23124,37	3462,00	14167,12	0,00	5495,25	
	(зона: 3)	21980,53	3462,00	13279,03	0,00	5239,50	
35-01-028-07	16-18						331
	(зона: 1)	25151,86	3819,74	14215,81	0,00	7116,31	
	(зона: 2)	25457,48	3819,74	14748,96	0,00	6888,78	
	(зона: 3)	24218,12	3819,74	13844,53	0,00	6553,85	
35-01-028-08	19-20						363
	(зона: 1)	27272,99	4189,02	14821,66	0,00	8262,31	
	(зона: 2)	27550,54	4189,02	15364,00	0,00	7997,52	
	(зона: 3)	26238,30	4189,02	14442,47	0,00	7606,81	
35-01-028-08	19-20						363
	(зона: 4)	26584,70	4189,02	14620,95	0,00	7774,73	
	(зона: 4)	26584,70	4189,02	14620,95	0,00	7774,73	
	(зона: 4)	26584,70	4189,02	14620,95	0,00	7774,73	
Таблица 35-01-029 Прохождение подземных бункеров с двумя емкостными частями взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение подземных бункеров с двумя емкостными частями взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-029-01	4-6						101
	(зона: 1)	5895,16	1148,37	1773,99	0,00	2972,80	
	(зона: 2)	5877,53	1148,37	1820,97	0,00	2908,19	
	(зона: 3)	5691,22	1148,37	1749,59	0,00	2793,26	
35-01-029-02	7-9						149
	(зона: 1)	9499,29	1665,82	2279,48	0,00	5553,99	
	(зона: 2)	9415,44	1665,82	2334,18	0,00	5415,44	
	(зона: 3)	9097,68	1665,82	2248,43	0,00	5183,43	
35-01-029-03	10-12						213
	(зона: 1)	14511,47	2458,02	4650,78	0,00	7402,67	
	(зона: 2)	14395,83	2458,02	4737,47	0,00	7200,34	
	(зона: 3)	13929,42	2458,02	4589,44	0,00	6881,96	
35-01-029-04	13-15						289
	(зона: 1)	18108,76	3335,06	6338,28	0,00	8435,42	
	(зона: 2)	17985,62	3335,06	6448,82	0,00	8201,74	
	(зона: 3)	17425,21	3335,06	6255,14	0,00	7835,01	
35-01-029-05	16-18						376
	(зона: 1)	23702,36	4275,12	8109,92	0,00	11317,32	
	(зона: 2)	23494,03	4275,12	8246,37	0,00	10972,54	
	(зона: 3)	22729,94	4275,12	8003,74	0,00	10451,08	
35-01-029-06	19-20						489
	(зона: 4)	23012,82	4275,12	8059,22	0,00	10678,48	
35-01-029-06	19-20						489
	(зона: 1)	28861,14	5643,06	10707,31	0,00	12510,77	

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)	28652,77	5643,06	10879,71	0,00	12130,00	
	(зона: 3)	27763,59	5643,06	10567,71	0,00	11552,82	
	(зона: 4)	28087,19	5643,06	10639,48	0,00	11804,65	
Таблица 35-01-030 Прохождение камер дробильных установок взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер дробильных установок взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-030-01	2-3						97,8
	(зона: 1)	4786,26	1058,20	2554,90	0,00	1173,16	
	(зона: 2)	4934,27	1058,20	2727,64	0,00	1148,43	
	(зона: 3)	4648,29	1058,20	2487,42	0,00	1102,67	
	(зона: 4)	4706,06	1058,20	2523,09	0,00	1124,77	
35-01-030-02	4-6						116
	(зона: 1)	5764,29	1238,88	2911,17	0,00	1614,24	
	(зона: 2)	5906,45	1238,88	3089,53	0,00	1578,04	
	(зона: 3)	5591,10	1238,88	2838,98	0,00	1513,24	
	(зона: 4)	5659,90	1238,88	2876,99	0,00	1544,03	
35-01-030-03	7-9						156
	(зона: 1)	8821,88	1666,08	3672,57	0,00	3483,23	
	(зона: 2)	8920,81	1666,08	3863,06	0,00	3391,67	
	(зона: 3)	8496,96	1666,08	3590,30	0,00	3240,58	
	(зона: 4)	8608,75	1666,08	3633,33	0,00	3309,34	
35-01-030-04	10-12						219
	(зона: 1)	11981,82	2338,92	5015,42	0,00	4627,48	
	(зона: 2)	12085,41	2338,92	5258,29	0,00	4488,20	
	(зона: 3)	11518,02	2338,92	4906,44	0,00	4272,66	
	(зона: 4)	11668,46	2338,92	4962,45	0,00	4367,09	
35-01-030-05	13-15						270
	(зона: 1)	14157,94	2883,60	6049,13	0,00	5225,21	
	(зона: 2)	14256,20	2883,60	6308,33	0,00	5064,27	
	(зона: 3)	13627,86	2883,60	5926,48	0,00	4817,78	
	(зона: 4)	13797,95	2883,60	5989,28	0,00	4925,07	
35-01-030-06	16-18						346
	(зона: 1)	17799,63	3695,28	7471,92	0,00	6632,43	
	(зона: 2)	17863,25	3695,28	7753,97	0,00	6414,00	
	(зона: 3)	17114,87	3695,28	7330,39	0,00	6089,20	
	(зона: 4)	17325,78	3695,28	7402,61	0,00	6227,89	
35-01-030-07	19-20						403
	(зона: 1)	20206,26	4304,04	8664,08	0,00	7238,14	
	(зона: 2)	20269,93	4304,04	8964,54	0,00	7001,35	
	(зона: 3)	19459,08	4304,04	8506,87	0,00	6648,17	
	(зона: 4)	19690,20	4304,04	8586,85	0,00	6799,31	
Таблица 35-01-031 Прохождение камер дробильных установок взрывным способом в шахтах, опасных по метану и пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер дробильных установок взрывным способом в шахтах, опасных по метану и пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-031-01	2-3						98,2
	(зона: 1)	4828,69	1062,52	2566,83	0,00	1199,34	
	(зона: 2)	4976,37	1062,52	2739,73	0,00	1174,12	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	4689,13	1062,52	2499,20	0,00	1127,41	
	(зона: 4)	4747,45	1062,52	2534,94	0,00	1149,99	
35-01-031-02	4-6						116
	(зона: 1)	5856,65	1277,16	2931,61	0,00	1647,88	
	(зона: 2)	5998,42	1277,16	3110,24	0,00	1611,02	
	(зона: 3)	5681,28	1277,16	2859,16	0,00	1544,96	
	(зона: 4)	5750,83	1277,16	2897,30	0,00	1576,37	
35-01-031-03	7-9						156
	(зона: 1)	8404,16	1687,92	3682,80	0,00	3033,44	
	(зона: 2)	8511,29	1687,92	3873,41	0,00	2949,96	
	(зона: 3)	8103,54	1687,92	3600,39	0,00	2815,23	
	(зона: 4)	8207,17	1687,92	3643,48	0,00	2875,77	
35-01-031-04	10-12						220
	(зона: 1)	11516,69	2349,60	5043,41	0,00	4123,68	
	(зона: 2)	11629,47	2349,60	5286,65	0,00	3993,22	
	(зона: 3)	11079,47	2349,60	4934,07	0,00	3795,80	
	(зона: 4)	11220,92	2349,60	4990,26	0,00	3881,06	
35-01-031-05	13-15						275
	(зона: 1)	13595,89	2937,00	6150,63	0,00	4508,26	
	(зона: 2)	13707,79	2937,00	6411,16	0,00	4359,63	
	(зона: 3)	13102,40	2937,00	6026,68	0,00	4138,72	
	(зона: 4)	13260,13	2937,00	6090,12	0,00	4233,01	
35-01-031-06	16-18						357
	(зона: 1)	17850,58	3812,76	7420,81	0,00	6617,01	
	(зона: 2)	17909,53	3812,76	7702,18	0,00	6394,59	
	(зона: 3)	17159,44	3812,76	7279,93	0,00	6066,75	
	(зона: 4)	17370,50	3812,76	7351,83	0,00	6205,91	
35-01-031-07	19-20						429
	(зона: 1)	21294,22	4641,78	9259,44	0,00	7393,00	
	(зона: 2)	21355,17	4641,78	9567,73	0,00	7145,66	
	(зона: 3)	20516,74	4641,78	9094,64	0,00	6780,32	
	(зона: 4)	20755,73	4641,78	9178,30	0,00	6935,65	
Таблица 35-01-032 Прохождение камер питателей и транспортеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер питателей и транспортеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-032-01	2-3						76,9
	(зона: 1)	4104,71	832,06	1891,87	0,00	1380,78	
	(зона: 2)	4182,70	832,06	1998,40	0,00	1352,24	
	(зона: 3)	3980,25	832,06	1849,33	0,00	1298,86	
	(зона: 4)	4030,08	832,06	1873,25	0,00	1324,77	
35-01-032-02	4-6						92,4
	(зона: 1)	5074,13	986,83	2186,71	0,00	1900,59	
	(зона: 2)	5143,36	986,83	2298,08	0,00	1858,45	
	(зона: 3)	4909,64	986,83	2140,24	0,00	1782,57	
	(зона: 4)	4971,69	986,83	2166,13	0,00	1818,73	
35-01-032-03	7-9						126
	(зона: 1)	8130,22	1328,04	2794,72	0,00	4007,46	
	(зона: 2)	8148,32	1328,04	2916,06	0,00	3904,22	
	(зона: 3)	7800,34	1328,04	2740,14	0,00	3732,16	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	7909,03	1328,04	2770,08	0,00	3810,91	
35-01-032-04	10-12						196
	(зона: 1)	11585,02	2065,84	4149,22	0,00	5369,96	
	(зона: 2)	11586,25	2065,84	4308,49	0,00	5211,92	
	(зона: 3)	11102,75	2065,84	4072,10	0,00	4964,81	
	(зона: 4)	11252,78	2065,84	4113,18	0,00	5073,76	
35-01-032-05	13-15						248
	(зона: 1)	13841,96	2613,92	5152,49	0,00	6075,55	
	(зона: 2)	13835,59	2613,92	5328,23	0,00	5893,44	
	(зона: 3)	13286,98	2613,92	5062,00	0,00	5611,06	
	(зона: 4)	13458,63	2613,92	5109,77	0,00	5734,94	
35-01-032-06	16-18						330
	(зона: 1)	18249,91	3432,00	6626,69	0,00	8191,22	
	(зона: 2)	18185,69	3432,00	6826,62	0,00	7927,07	
	(зона: 3)	17479,22	3432,00	6516,55	0,00	7530,67	
	(зона: 4)	17707,09	3432,00	6574,14	0,00	7700,95	
35-01-032-07	19-20						384
	(зона: 1)	20591,32	3993,60	7691,15	0,00	8906,57	
	(зона: 2)	20520,74	3993,60	7908,53	0,00	8618,61	
	(зона: 3)	19747,33	3993,60	7566,80	0,00	8186,93	
	(зона: 4)	19997,36	3993,60	7631,49	0,00	8372,27	
Таблица 35-01-033 Прохождение камер питателей и транспортеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер питателей и транспортеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-033-01	2-3						78,8
	(зона: 1)	4201,98	852,62	1928,73	0,00	1420,63	
	(зона: 2)	4279,75	852,62	2035,86	0,00	1391,27	
	(зона: 3)	4074,68	852,62	1885,70	0,00	1336,36	
	(зона: 4)	4125,50	852,62	1909,86	0,00	1363,02	
35-01-033-02	4-6						94,5
	(зона: 1)	5187,50	1009,26	2227,66	0,00	1950,58	
	(зона: 2)	5256,35	1009,26	2339,70	0,00	1907,39	
	(зона: 3)	5019,47	1009,26	2180,64	0,00	1829,57	
	(зона: 4)	5082,73	1009,26	2206,80	0,00	1866,67	
35-01-033-03	7-9						127
	(зона: 1)	10079,69	1338,58	2803,11	0,00	5938,00	
	(зона: 2)	10062,00	1338,58	2924,59	0,00	5798,83	
	(зона: 3)	9642,49	1338,58	2748,42	0,00	5555,49	
	(зона: 4)	9786,74	1338,58	2778,41	0,00	5669,75	
35-01-033-04	10-12						199
	(зона: 1)	11137,38	2097,46	4210,64	0,00	4829,28	
	(зона: 2)	11148,68	2097,46	4370,92	0,00	4680,30	
	(зона: 3)	10682,48	2097,46	4132,71	0,00	4452,31	
	(зона: 4)	10823,15	2097,46	4174,20	0,00	4551,49	
35-01-033-05	13-15						258
	(зона: 1)	13636,62	2719,32	5336,77	0,00	5580,53	
	(зона: 2)	13639,36	2719,32	5515,53	0,00	5404,51	
	(зона: 3)	13100,91	2719,32	5243,82	0,00	5137,77	
	(зона: 4)	13265,22	2719,32	5292,81	0,00	5253,09	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-033-06	16-18						358
	(зона: 1)	18812,03	3723,20	7159,04	0,00	7929,79	
	(зона: 2)	18747,21	3723,20	7367,70	0,00	7656,31	
	(зона: 3)	18022,62	3723,20	7041,80	0,00	7257,62	
	(зона: 4)	18251,72	3723,20	7102,94	0,00	7425,58	
35-01-033-07	19-20						440
	(зона: 1)	22522,69	4576,00	8714,90	0,00	9231,79	
	(зона: 2)	22437,26	4576,00	8949,08	0,00	8912,18	
	(зона: 3)	21599,85	4576,00	8576,90	0,00	8446,95	
	(зона: 4)	21867,18	4576,00	8648,41	0,00	8642,77	
Подраздел 1.3 ПРОХОЖДЕНИЕ НАКЛОННЫХ СТВОЛОВ							
Таблица 35-01-043		Прохождение наклонных стволов до 13 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных стволов до 13 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения:							
35-01-043-01	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						80,9
	(зона: 1)	10649,77	852,69	6780,06	0,00	3017,02	
	(зона: 2)	11012,16	852,69	7189,62	0,00	2969,85	
	(зона: 3)	10274,18	852,69	6543,99	0,00	2877,50	
	(зона: 4)	10433,57	852,69	6657,66	0,00	2923,22	
35-01-043-02	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						66,6
	(зона: 1)	11825,37	711,29	8435,95	0,00	2678,13	
	(зона: 2)	12248,70	711,29	8908,41	0,00	2629,00	
	(зона: 3)	11390,72	711,29	8148,72	0,00	2530,71	
	(зона: 4)	11578,36	711,29	8287,19	0,00	2579,88	
35-01-043-03	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						80
	(зона: 1)	14618,47	843,20	10167,71	0,00	3607,56	
	(зона: 2)	15101,66	843,20	10717,08	0,00	3541,38	
	(зона: 3)	14079,87	843,20	9827,70	0,00	3408,97	
	(зона: 4)	14310,07	843,20	9991,67	0,00	3475,20	
35-01-043-04	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						94,7
	(зона: 1)	20672,52	957,42	11570,17	0,00	8144,93	
	(зона: 2)	21112,92	957,42	12159,99	0,00	7995,51	
	(зона: 3)	19848,15	957,42	11194,15	0,00	7696,58	
	(зона: 4)	20179,10	957,42	11375,59	0,00	7846,09	
35-01-043-05	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						126
	(зона: 1)	28363,35	1256,22	15764,72	0,00	11342,41	
	(зона: 2)	28893,03	1256,22	16502,47	0,00	11134,34	
	(зона: 3)	27246,93	1256,22	15272,66	0,00	10718,05	
	(зона: 4)	27692,77	1256,22	15510,29	0,00	10926,26	
35-01-043-06	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						142
	(зона: 1)	32769,88	1415,74	18078,45	0,00	13275,69	
	(зона: 2)	33330,83	1415,74	18882,93	0,00	13032,16	
	(зона: 3)	31487,61	1415,74	17526,97	0,00	12544,90	
	(зона: 4)	31997,80	1415,74	17793,42	0,00	12788,64	

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
35-01-043-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						183
	<i>(зона: 1)</i>	46129,19	1718,37	22167,28	0,00	22243,54	
	<i>(зона: 2)</i>	46643,57	1718,37	23089,69	0,00	21835,51	
	<i>(зона: 3)</i>	44248,28	1718,37	21510,80	0,00	21019,11	
	<i>(зона: 4)</i>	44974,02	1718,37	21828,18	0,00	21427,47	
35-01-043-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						209
	<i>(зона: 1)</i>	53406,91	1962,51	26079,96	0,00	25364,44	
	<i>(зона: 2)</i>	53976,89	1962,51	27115,21	0,00	24899,17	
	<i>(зона: 3)</i>	51253,70	1962,51	25322,99	0,00	23968,20	
	<i>(зона: 4)</i>	52085,54	1962,51	25689,12	0,00	24433,91	
35-01-043-09	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						76,6
	<i>(зона: 1)</i>	9941,20	818,09	6590,45	0,00	2532,66	
	<i>(зона: 2)</i>	10302,45	818,09	6990,93	0,00	2493,43	
	<i>(зона: 3)</i>	9594,71	818,09	6359,88	0,00	2416,74	
	<i>(зона: 4)</i>	9743,66	818,09	6470,89	0,00	2454,68	
35-01-043-10	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						63,4
	<i>(зона: 1)</i>	10849,08	677,11	7881,15	0,00	2290,82	
	<i>(зона: 2)</i>	11251,23	677,11	8325,32	0,00	2248,80	
	<i>(зона: 3)</i>	10453,79	677,11	7611,96	0,00	2164,72	
	<i>(зона: 4)</i>	10625,62	677,11	7741,73	0,00	2206,78	
35-01-043-11	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						76,5
	<i>(зона: 1)</i>	13710,51	817,02	9706,19	0,00	3187,30	
	<i>(зона: 2)</i>	14180,30	817,02	10234,44	0,00	3128,84	
	<i>(зона: 3)</i>	13209,31	817,02	9380,44	0,00	3011,85	
	<i>(зона: 4)</i>	13424,91	817,02	9537,52	0,00	3070,37	
35-01-043-12	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						89,7
	<i>(зона: 1)</i>	18851,52	945,44	10946,05	0,00	6960,03	
	<i>(зона: 2)</i>	19287,85	945,44	11510,06	0,00	6832,35	
	<i>(зона: 3)</i>	18110,79	945,44	10588,45	0,00	6576,90	
	<i>(зона: 4)</i>	18411,10	945,44	10760,99	0,00	6704,67	
35-01-043-13	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						121
	<i>(зона: 1)</i>	26748,13	1206,37	15113,28	0,00	10428,48	
	<i>(зона: 2)</i>	27269,04	1206,37	15825,50	0,00	10237,17	
	<i>(зона: 3)</i>	25700,82	1206,37	14640,03	0,00	9854,42	
	<i>(зона: 4)</i>	26120,79	1206,37	14868,56	0,00	10045,86	
35-01-043-14	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						135
	<i>(зона: 1)</i>	30707,39	1306,80	17210,20	0,00	12190,39	
	<i>(зона: 2)</i>	31256,41	1306,80	17982,90	0,00	11966,71	
	<i>(зона: 3)</i>	29509,26	1306,80	16683,10	0,00	11519,36	
	<i>(зона: 4)</i>	29987,59	1306,80	16937,75	0,00	11743,04	
35-01-043-15	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						174
	<i>(зона: 1)</i>	43252,80	1633,86	21122,88	0,00	20496,06	
	<i>(зона: 2)</i>	43762,26	1633,86	22008,42	0,00	20119,98	
	<i>(зона: 3)</i>	41496,98	1633,86	20495,29	0,00	19367,83	
	<i>(зона: 4)</i>	42176,46	1633,86	20798,69	0,00	19743,91	

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
35-01-043-16	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						199
	(зона: 1)	50171,62	1868,61	24859,40	0,00	23443,61	
	(зона: 2)	50734,77	1868,61	25852,71	0,00	23013,45	
	(зона: 3)	48157,59	1868,61	24135,85	0,00	22153,13	
	(зона: 4)	48937,69	1868,61	24485,79	0,00	22583,29	
35-01-043-17	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						78,5
	(зона: 1)	8795,79	838,38	6489,35	0,00	1468,06	
	(зона: 2)	9163,21	838,38	6878,91	0,00	1445,92	
	(зона: 3)	8505,75	838,38	6264,54	0,00	1402,83	
	(зона: 4)	8635,27	838,38	6372,78	0,00	1424,11	
35-01-043-18	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						62,1
	(зона: 1)	10134,30	663,23	7953,66	0,00	1517,41	
	(зона: 2)	10549,30	663,23	8396,49	0,00	1489,58	
	(зона: 3)	9780,77	663,23	7683,66	0,00	1433,88	
	(зона: 4)	9938,80	663,23	7813,83	0,00	1461,74	
35-01-043-19	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						75,3
	(зона: 1)	13105,49	793,66	9506,66	0,00	2805,17	
	(зона: 2)	13566,36	793,66	10018,99	0,00	2753,71	
	(зона: 3)	12633,57	793,66	9189,16	0,00	2650,75	
	(зона: 4)	12838,20	793,66	9342,29	0,00	2702,25	
35-01-043-20	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						86,3
	(зона: 1)	17441,15	872,49	10587,31	0,00	5981,35	
	(зона: 2)	17874,92	872,49	11130,81	0,00	5871,62	
	(зона: 3)	16766,64	872,49	10242,06	0,00	5652,09	
	(зона: 4)	17043,03	872,49	10408,64	0,00	5761,90	
35-01-043-21	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						112
	(зона: 1)	23416,71	1116,64	13912,03	0,00	8388,04	
	(зона: 2)	23926,94	1116,64	14576,13	0,00	8234,17	
	(зона: 3)	22516,72	1116,64	13473,78	0,00	7926,30	
	(зона: 4)	22882,31	1116,64	13685,38	0,00	8080,29	
35-01-043-22	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						128
	(зона: 1)	27082,41	1276,16	16154,62	0,00	9651,63	
	(зона: 2)	27634,14	1276,16	16883,39	0,00	9474,59	
	(зона: 3)	26055,27	1276,16	15658,78	0,00	9120,33	
	(зона: 4)	26472,03	1276,16	15898,31	0,00	9297,56	
35-01-043-23	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						157
	(зона: 1)	34383,75	1519,76	20172,31	0,00	12691,68	
	(зона: 2)	34995,62	1519,76	21016,96	0,00	12458,90	
	(зона: 3)	33086,09	1519,76	19573,29	0,00	11993,04	
	(зона: 4)	33608,76	1519,76	19862,88	0,00	12226,12	
35-01-043-24	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						176
	(зона: 1)	38759,07	1728,32	23339,72	0,00	13691,03	
	(зона: 2)	39443,99	1728,32	24275,72	0,00	13439,95	
	(зона: 3)	37325,04	1728,32	22659,35	0,00	12937,37	
	(зона: 4)	37905,59	1728,32	22988,39	0,00	13188,88	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-044 Прохождение наклонных стволов 13-30 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных стволов 13-30 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения:							
35-01-044-01	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						117
	(зона: 1)	6456,82	1216,80	2220,25	0,00	3019,77	
	(зона: 2)	6563,53	1216,80	2374,19	0,00	2972,54	
	(зона: 3)	6247,95	1216,80	2151,05	0,00	2880,10	
	(зона: 4)	6326,01	1216,80	2183,35	0,00	2925,86	
35-01-044-02	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						132
	(зона: 1)	7043,67	1372,80	2481,08	0,00	3189,79	
	(зона: 2)	7160,57	1372,80	2643,48	0,00	3144,29	
	(зона: 3)	6836,13	1372,80	2406,84	0,00	3056,49	
	(зона: 4)	6914,03	1372,80	2441,53	0,00	3099,70	
35-01-044-03	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						134
	(зона: 1)	6795,26	1475,34	2547,03	0,00	2772,89	
	(зона: 2)	6899,39	1475,34	2711,79	0,00	2712,26	
	(зона: 3)	6549,73	1475,34	2472,11	0,00	2602,28	
	(зона: 4)	6637,55	1475,34	2507,32	0,00	2654,89	
35-01-044-04	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						167
	(зона: 1)	10180,42	1838,67	3130,67	0,00	5211,08	
	(зона: 2)	10224,77	1838,67	3305,00	0,00	5081,10	
	(зона: 3)	9747,58	1838,67	3047,97	0,00	4860,94	
	(зона: 4)	9888,33	1838,67	3087,07	0,00	4962,59	
35-01-044-05	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						220
	(зона: 1)	13210,30	2459,60	4071,66	0,00	6679,04	
	(зона: 2)	13215,34	2459,60	4263,46	0,00	6492,28	
	(зона: 3)	12628,48	2459,60	3975,72	0,00	6193,16	
	(зона: 4)	12807,96	2459,60	4021,40	0,00	6326,96	
35-01-044-06	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						306
	(зона: 1)	17187,87	3479,22	5750,61	0,00	7958,04	
	(зона: 2)	17179,89	3479,22	5969,97	0,00	7730,70	
	(зона: 3)	16481,73	3479,22	5632,28	0,00	7370,23	
	(зона: 4)	16698,89	3479,22	5689,15	0,00	7530,52	
35-01-044-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						414
	(зона: 1)	23964,49	4777,56	7654,79	0,00	11532,14	
	(зона: 2)	23842,53	4777,56	7905,39	0,00	11159,58	
	(зона: 3)	22889,62	4777,56	7511,07	0,00	10600,99	
	(зона: 4)	23198,97	4777,56	7580,63	0,00	10840,78	
35-01-044-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						513
	(зона: 1)	28794,26	5920,02	9538,49	0,00	13335,75	
	(зона: 2)	28645,73	5920,02	9820,00	0,00	12905,71	
	(зона: 3)	27550,05	5920,02	9369,65	0,00	12260,38	
	(зона: 4)	27909,39	5920,02	9451,78	0,00	12537,59	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-044-09	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						113
	(зона: 1)	4738,19	1175,20	2157,37	0,00	1405,62	
	(зона: 2)	4869,28	1175,20	2310,23	0,00	1383,85	
	(зона: 3)	4605,57	1175,20	2089,08	0,00	1341,29	
35-01-044-10	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						124
	(зона: 1)	5461,68	1306,96	2365,65	0,00	1789,07	
	(зона: 2)	5594,57	1306,96	2523,63	0,00	1763,98	
	(зона: 3)	5316,47	1306,96	2293,86	0,00	1715,65	
35-01-044-11	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						128
	(зона: 1)	5954,64	1409,28	2443,02	0,00	2102,34	
	(зона: 2)	6067,50	1409,28	2603,40	0,00	2054,82	
	(зона: 3)	5749,80	1409,28	2370,38	0,00	1970,14	
35-01-044-12	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						146
	(зона: 1)	8627,15	1607,46	2729,67	0,00	4290,02	
	(зона: 2)	8681,97	1607,46	2894,76	0,00	4179,75	
	(зона: 3)	8256,45	1607,46	2653,21	0,00	3995,78	
35-01-044-13	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						180
	(зона: 1)	11472,77	2012,40	3314,81	0,00	6145,56	
	(зона: 2)	11473,74	2012,40	3491,90	0,00	5969,44	
	(зона: 3)	10932,77	2012,40	3229,75	0,00	5690,62	
35-01-044-14	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						240
	(зона: 1)	14429,28	2769,60	4446,98	0,00	7212,70	
	(зона: 2)	14416,84	2769,60	4642,65	0,00	7004,59	
	(зона: 3)	13792,58	2769,60	4346,82	0,00	6676,16	
35-01-044-15	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						293
	(зона: 1)	19201,55	3381,22	5286,45	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	19066,59	3381,22	5495,90	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	18232,13	3381,22	5175,11	0,00	9675,80	
35-01-044-16	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						354
	(зона: 1)	23087,08	4148,88	6412,58	0,00	12525,62	
	(зона: 2)	22910,10	4148,88	6640,50	0,00	12120,72	
	(зона: 3)	21948,86	4148,88	6286,22	0,00	11513,76	
35-01-044-17	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						13
	(зона: 1)	111352,54	137,02	2167,33	0,00	109048,19	
	(зона: 2)	109646,14	137,02	2314,59	0,00	107194,53	
	(зона: 3)	105269,50	137,02	2100,67	0,00	103031,81	
	(зона: 4)	107610,00	137,02	2131,79	0,00	105341,19	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-044-18	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5051,09 5180,32 4911,74 4967,40	1289,60 1289,60 1289,60 1289,60	2380,95 2533,38 2310,73 2343,55	0,00 0,00 0,00 0,00	1380,54 1357,34 1311,41 1334,25	124
35-01-044-19	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5593,44 5707,05 5410,53 5478,06	1387,26 1387,26 1387,26 1387,26	2389,30 2543,17 2319,17 2352,13	0,00 0,00 0,00 0,00	1816,88 1776,62 1704,10 1738,67	126
35-01-044-20	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8201,74 8266,79 7869,94 7978,56	1673,52 1673,52 1673,52 1673,52	2843,84 3005,17 2767,66 2803,64	0,00 0,00 0,00 0,00	3684,38 3588,10 3428,76 3501,40	152
35-01-044-21	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10332,44 10356,79 9859,02 10003,25	1699,36 1699,36 1699,36 1699,36	3587,85 3763,85 3500,92 3542,23	0,00 0,00 0,00 0,00	5045,23 4893,58 4658,74 4761,66	152
35-01-044-22	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13929,03 13951,01 13370,28 13539,98	3081,27 3081,27 3081,27 3081,27	5107,09 5308,03 4999,91 5051,35	0,00 0,00 0,00 0,00	5740,67 5561,71 5289,10 5407,36	271
35-01-044-23	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	18352,28 18346,02 17631,16 17844,84	4246,72 4246,72 4246,72 4246,72	6949,84 7181,02 6818,09 6881,81	0,00 0,00 0,00 0,00	7155,72 6918,28 6566,35 6716,31	368
35-01-044-24	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21411,78 21417,64 20634,02 20868,43	5227,12 5227,12 5227,12 5227,12	8505,94 8762,65 8353,44 8427,54	0,00 0,00 0,00 0,00	7678,72 7427,87 7053,46 7213,77	446
Таблица 35-01-045 Прохождение наклонных стволов 31-45 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных стволов 31-45 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения:							
35-01-045-01	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8751,38 8711,70 8604,68 8653,83	5215,24 5215,24 5215,24 5215,24	516,37 523,92 509,34 512,73	0,00 0,00 0,00 0,00	3019,77 2972,54 2880,10 2925,86	482

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
35-01-045-02	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						510
	(зона: 1)	9536,88	5446,80	712,10	0,00	3377,98	
	(зона: 2)	9500,93	5446,80	722,51	0,00	3331,62	
	(зона: 3)	9391,95	5446,80	702,40	0,00	3242,75	
35-01-045-03	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						602
	(зона: 1)	10281,30	6730,36	778,05	0,00	2772,89	
	(зона: 2)	10233,44	6730,36	790,82	0,00	2712,26	
	(зона: 3)	10100,32	6730,36	767,68	0,00	2602,28	
35-01-045-04	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						635
	(зона: 1)	13792,72	7219,95	1361,69	0,00	5211,08	
	(зона: 2)	13685,08	7219,95	1384,03	0,00	5081,10	
	(зона: 3)	13424,42	7219,95	1343,53	0,00	4860,94	
35-01-045-05	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						790
	(зона: 1)	18020,53	8982,30	2272,73	0,00	6765,50	
	(зона: 2)	17866,47	8982,30	2310,02	0,00	6574,15	
	(зона: 3)	17494,06	8982,30	2242,42	0,00	6269,34	
35-01-045-06	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						877
	(зона: 1)	22030,30	10120,58	3951,68	0,00	7958,04	
	(зона: 2)	21867,80	10120,58	4016,52	0,00	7730,70	
	(зона: 3)	21389,80	10120,58	3898,99	0,00	7370,23	
35-01-045-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						985
	(зона: 1)	28400,29	11012,30	5855,85	0,00	11532,14	
	(зона: 2)	28123,83	11012,30	5951,95	0,00	11159,58	
	(зона: 3)	27391,06	11012,30	5777,77	0,00	10600,99	
35-01-045-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						1163
	(зона: 1)	34077,64	13002,34	7739,55	0,00	13335,75	
	(зона: 2)	33774,61	13002,34	7866,56	0,00	12905,71	
	(зона: 3)	32899,08	13002,34	7636,36	0,00	12260,38	
35-01-045-09	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						474
	(зона: 1)	8051,07	5062,32	456,09	0,00	2532,66	
	(зона: 2)	8018,51	5062,32	462,76	0,00	2493,43	
	(зона: 3)	7928,94	5062,32	449,88	0,00	2416,74	
35-01-045-10	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						493
	(зона: 1)	110072,16	5334,26	635,15	0,00	104102,75	
	(зона: 2)	108171,33	5334,26	644,44	0,00	102192,63	
	(зона: 3)	104333,09	5334,26	626,51	0,00	98372,32	
	(зона: 4)	106247,40	5334,26	630,67	0,00	100282,47	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-045-11	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						583
	(зона: 1)	9455,30	6308,06	712,53	0,00	2434,71	
	(зона: 2)	9413,38	6308,06	724,22	0,00	2381,10	
	(зона: 3)	9295,30	6308,06	703,03	0,00	2284,21	
	(зона: 4)	9346,31	6308,06	707,78	0,00	2330,47	
35-01-045-12	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						613
	(зона: 1)	12584,64	6749,13	1236,69	0,00	4598,82	
	(зона: 2)	12489,00	6749,13	1256,98	0,00	4482,89	
	(зона: 3)	12256,91	6749,13	1220,20	0,00	4287,58	
	(зона: 4)	12355,08	6749,13	1228,45	0,00	4377,50	
35-01-045-13	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						764
	(зона: 1)	16682,02	8411,64	2129,40	0,00	6140,98	
	(зона: 2)	16540,92	8411,64	2164,34	0,00	5964,94	
	(зона: 3)	16198,94	8411,64	2101,01	0,00	5686,29	
	(зона: 4)	16336,91	8411,64	2115,20	0,00	5810,07	
35-01-045-14	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						845
	(зона: 1)	20761,47	9303,45	3685,50	0,00	7772,52	
	(зона: 2)	20603,58	9303,45	3745,98	0,00	7554,15	
	(зона: 3)	20144,97	9303,45	3636,36	0,00	7205,16	
	(зона: 4)	20325,46	9303,45	3660,93	0,00	7361,08	
35-01-045-15	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						947
	(зона: 1)	26608,64	10587,46	5487,30	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	26354,28	10587,46	5577,35	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	25677,40	10587,46	5414,14	0,00	9675,80	
	(зона: 4)	25933,73	10587,46	5450,72	0,00	9895,55	
35-01-045-16	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						1120
	(зона: 1)	31946,86	12521,60	7289,10	0,00	12136,16	
	(зона: 2)	31668,73	12521,60	7408,72	0,00	11738,41	
	(зона: 3)	30859,25	12521,60	7191,91	0,00	11145,74	
	(зона: 4)	31161,25	12521,60	7240,51	0,00	11399,14	
35-01-045-17	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						458
	(зона: 1)	6967,16	4955,56	543,54	0,00	1468,06	
	(зона: 2)	6952,97	4955,56	551,49	0,00	1445,92	
	(зона: 3)	6894,53	4955,56	536,14	0,00	1402,83	
	(зона: 4)	6919,37	4955,56	539,70	0,00	1424,11	
35-01-045-18	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						475
	(зона: 1)	75013,01	5139,50	728,75	0,00	69144,76	
	(зона: 2)	73757,09	5139,50	739,41	0,00	67878,18	
	(зона: 3)	71203,82	5139,50	718,83	0,00	65345,49	
	(зона: 4)	72474,82	5139,50	723,61	0,00	66611,71	
35-01-045-19	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						560
	(зона: 1)	8613,18	6059,20	737,10	0,00	1816,88	
	(зона: 2)	8585,02	6059,20	749,20	0,00	1776,62	
	(зона: 3)	8490,57	6059,20	727,27	0,00	1704,10	
	(зона: 4)	8530,06	6059,20	732,19	0,00	1738,67	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-045-20	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						588
	(зона: 1)	11374,48	6473,88	1216,22	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	11298,15	6473,88	1236,17	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	11102,64	6473,88	1200,00	0,00	3428,76	
	(зона: 4)	11183,39	6473,88	1208,11	0,00	3501,40	
35-01-045-21	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						724
	(зона: 1)	14778,99	7833,68	1900,08	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	14658,52	7833,68	1931,26	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	14367,17	7833,68	1874,75	0,00	4658,74	
	(зона: 4)	14482,75	7833,68	1887,41	0,00	4761,66	
35-01-045-22	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						803
	(зона: 1)	18001,03	8841,03	3419,33	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	17878,18	8841,03	3475,44	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	17503,86	8841,03	3373,73	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	17644,92	8841,03	3396,53	0,00	5407,36	
35-01-045-23	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						900
	(зона: 1)	22479,80	10062,00	5262,08	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	22328,71	10062,00	5348,43	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	21820,26	10062,00	5191,91	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	22005,30	10062,00	5226,99	0,00	6716,31	
35-01-045-24	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						1054
	(зона: 1)	26280,62	11783,72	6818,18	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	26141,65	11783,72	6930,06	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	25564,45	11783,72	6727,27	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	25770,21	11783,72	6772,72	0,00	7213,77	
Таблица 35-01-046 Прохождение наклонных стволов до 13 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных стволов до 13 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения:							
35-01-046-01	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						105
	(зона: 1)	11409,93	1121,40	7268,76	0,00	3019,77	
	(зона: 2)	11801,22	1121,40	7707,28	0,00	2972,54	
	(зона: 3)	11015,82	1121,40	7014,32	0,00	2880,10	
	(зона: 4)	11183,39	1121,40	7136,13	0,00	2925,86	
35-01-046-02	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						91,6
	(зона: 1)	12600,33	978,29	8943,91	0,00	2678,13	
	(зона: 2)	13053,80	978,29	9446,51	0,00	2629,00	
	(зона: 3)	12146,59	978,29	8637,59	0,00	2530,71	
	(зона: 4)	12342,71	978,29	8784,54	0,00	2579,88	
35-01-046-03	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						105
	(зона: 1)	15429,29	1121,40	10700,33	0,00	3607,56	
	(зона: 2)	15943,59	1121,40	11280,81	0,00	3541,38	
	(зона: 3)	14870,66	1121,40	10340,29	0,00	3408,97	
	(зона: 4)	15109,74	1121,40	10513,14	0,00	3475,20	

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
35-01-046-04	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						120
	<i>(зона: 1)</i>	21460,79	1230,00	12085,86	0,00	8144,93	
	<i>(зона: 2)</i>	21931,81	1230,00	12706,30	0,00	7995,51	
	<i>(зона: 3)</i>	20616,81	1230,00	11690,23	0,00	7696,58	
35-01-046-05	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						152
	<i>(зона: 1)</i>	29205,37	1536,72	16326,24	0,00	11342,41	
	<i>(зона: 2)</i>	29767,46	1536,72	17096,40	0,00	11134,34	
	<i>(зона: 3)</i>	28067,82	1536,72	15813,05	0,00	10718,05	
35-01-046-06	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						151
	<i>(зона: 1)</i>	33421,13	1505,47	18639,97	0,00	13275,69	
	<i>(зона: 2)</i>	34014,49	1505,47	19476,86	0,00	13032,16	
	<i>(зона: 3)</i>	32117,73	1505,47	18067,36	0,00	12544,90	
35-01-046-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						167
	<i>(зона: 1)</i>	46563,85	1591,51	22728,80	0,00	22243,54	
	<i>(зона: 2)</i>	47110,64	1591,51	23683,62	0,00	21835,51	
	<i>(зона: 3)</i>	44661,80	1591,51	22051,18	0,00	21019,11	
35-01-046-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						208
	<i>(зона: 1)</i>	54023,15	1982,24	26641,48	0,00	25399,43	
	<i>(зона: 2)</i>	54624,90	1982,24	27709,14	0,00	24933,52	
	<i>(зона: 3)</i>	51846,88	1982,24	25863,38	0,00	24001,26	
35-01-046-09	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						101
	<i>(зона: 1)</i>	10382,44	1112,01	7140,02	0,00	2130,41	
	<i>(зона: 2)</i>	10783,87	1112,01	7573,30	0,00	2098,56	
	<i>(зона: 3)</i>	10037,55	1112,01	6888,91	0,00	2036,63	
35-01-046-10	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						88,1
	<i>(зона: 1)</i>	11714,83	940,91	8334,19	0,00	2439,73	
	<i>(зона: 2)</i>	12149,03	940,91	8813,15	0,00	2394,97	
	<i>(зона: 3)</i>	11291,76	940,91	8045,42	0,00	2305,43	
35-01-046-11	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						101
	<i>(зона: 1)</i>	15579,52	1078,68	9904,06	0,00	4596,78	
	<i>(зона: 2)</i>	16045,47	1078,68	10454,34	0,00	4512,45	
	<i>(зона: 3)</i>	14989,16	1078,68	9566,74	0,00	4343,74	
35-01-046-12	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						114
	<i>(зона: 1)</i>	19155,38	1168,50	10988,10	0,00	6998,78	
	<i>(зона: 2)</i>	19608,52	1168,50	11569,63	0,00	6870,39	
	<i>(зона: 3)</i>	18404,95	1168,50	10622,93	0,00	6613,52	
	<i>(зона: 4)</i>	18708,81	1168,50	10798,32	0,00	6741,99	

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
35-01-046-13	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						145
	(зона: 1)	26635,76	1465,95	14665,54	0,00	10504,27	
	(зона: 2)	27157,01	1465,95	15379,49	0,00	10311,57	
	(зона: 3)	25589,60	1465,95	14197,61	0,00	9926,04	
	(зона: 4)	26007,51	1465,95	14422,69	0,00	10118,87	
35-01-046-14	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						160
	(зона: 1)	30369,69	1617,60	16515,17	0,00	12236,92	
	(зона: 2)	30912,51	1617,60	17282,46	0,00	12012,45	
	(зона: 3)	29180,66	1617,60	15999,74	0,00	11563,32	
	(зона: 4)	29653,44	1617,60	16247,86	0,00	11787,98	
35-01-046-15	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						199
	(зона: 1)	42360,43	1896,47	19895,99	0,00	20567,97	
	(зона: 2)	42847,93	1896,47	20760,79	0,00	20190,67	
	(зона: 3)	40625,97	1896,47	19293,73	0,00	19435,77	
	(зона: 4)	41293,82	1896,47	19583,98	0,00	19813,37	
35-01-046-16	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						224
	(зона: 1)	48810,53	2134,72	23131,15	0,00	23544,66	
	(зона: 2)	49336,75	2134,72	24089,25	0,00	23112,78	
	(зона: 3)	46829,12	2134,72	22445,81	0,00	22248,59	
	(зона: 4)	47591,97	2134,72	22776,35	0,00	22680,90	
35-01-046-17	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						102
	(зона: 1)	9532,99	1089,36	6975,57	0,00	1468,06	
	(зона: 2)	9929,67	1089,36	7394,39	0,00	1445,92	
	(зона: 3)	9224,68	1089,36	6732,49	0,00	1402,83	
	(зона: 4)	9362,33	1089,36	6848,86	0,00	1424,11	
35-01-046-18	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						86,4
	(зона: 1)	10890,07	934,85	8437,81	0,00	1517,41	
	(зона: 2)	11333,94	934,85	8909,51	0,00	1489,58	
	(зона: 3)	10518,35	934,85	8149,62	0,00	1433,88	
	(зона: 4)	10684,47	934,85	8287,88	0,00	1461,74	
35-01-046-19	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						99,4
	(зона: 1)	13866,06	1047,68	10013,21	0,00	2805,17	
	(зона: 2)	14356,68	1047,68	10555,29	0,00	2753,71	
	(зона: 3)	13375,09	1047,68	9676,66	0,00	2650,75	
	(зона: 4)	13588,16	1047,68	9838,23	0,00	2702,25	
35-01-046-20	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						110
	(зона: 1)	18195,92	1127,50	11087,07	0,00	5981,35	
	(зона: 2)	18659,25	1127,50	11660,13	0,00	5871,62	
	(зона: 3)	17502,54	1127,50	10722,95	0,00	5652,09	
	(зона: 4)	17787,30	1127,50	10897,90	0,00	5761,90	
35-01-046-21	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						136
	(зона: 1)	24208,85	1374,96	14445,85	0,00	8388,04	
	(зона: 2)	24750,07	1374,96	15140,94	0,00	8234,17	
	(зона: 3)	23288,78	1374,96	13987,52	0,00	7926,30	
	(зона: 4)	23663,27	1374,96	14208,02	0,00	8080,29	

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
35-01-046-22	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						140
	(зона: 1)	27755,47	1415,40	16688,44	0,00	9651,63	
	(зона: 2)	28338,20	1415,40	17448,21	0,00	9474,59	
	(зона: 3)	26708,25	1415,40	16172,52	0,00	9120,33	
	(зона: 4)	27133,91	1415,40	16420,95	0,00	9297,56	
35-01-046-23	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						178
	(зона: 1)	35145,77	1747,96	20706,13	0,00	12691,68	
	(зона: 2)	35788,63	1747,96	21581,77	0,00	12458,90	
	(зона: 3)	33828,03	1747,96	20087,03	0,00	11993,04	
	(зона: 4)	34359,59	1747,96	20385,51	0,00	12226,12	
35-01-046-24	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						197
	(зона: 1)	39528,66	1964,09	23873,54	0,00	13691,03	
	(зона: 2)	40244,57	1964,09	24840,53	0,00	13439,95	
	(зона: 3)	38074,55	1964,09	23173,09	0,00	12937,37	
	(зона: 4)	38664,00	1964,09	23511,03	0,00	13188,88	
Таблица 35-01-047 Прохождение наклонных стволов 13-30 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных стволов 13-30 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения:							
35-01-047-01	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						112
	(зона: 1)	6256,00	1164,80	2071,43	0,00	3019,77	
	(зона: 2)	6343,32	1164,80	2205,98	0,00	2972,54	
	(зона: 3)	6054,43	1164,80	2009,53	0,00	2880,10	
	(зона: 4)	6129,09	1164,80	2038,43	0,00	2925,86	
35-01-047-02	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						128
	(зона: 1)	6867,81	1331,20	2355,63	0,00	3180,98	
	(зона: 2)	6965,40	1331,20	2498,57	0,00	3135,63	
	(зона: 3)	6667,86	1331,20	2288,50	0,00	3048,16	
	(зона: 4)	6742,28	1331,20	2319,89	0,00	3091,19	
35-01-047-03	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						134
	(зона: 1)	6773,53	1498,12	2507,86	0,00	2767,55	
	(зона: 2)	6859,89	1498,12	2654,76	0,00	2707,01	
	(зона: 3)	6534,28	1498,12	2438,93	0,00	2597,23	
	(зона: 4)	6619,28	1498,12	2471,42	0,00	2649,74	
35-01-047-04	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						180
	(зона: 1)	10561,23	2012,40	3347,33	0,00	5201,50	
	(зона: 2)	10592,08	2012,40	3508,01	0,00	5071,67	
	(зона: 3)	10131,49	2012,40	3267,21	0,00	4851,88	
	(зона: 4)	10271,03	2012,40	3305,30	0,00	4953,33	
35-01-047-05	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						246
	(зона: 1)	14100,21	2797,02	4547,23	0,00	6755,96	
	(зона: 2)	14091,27	2797,02	4729,48	0,00	6564,77	
	(зона: 3)	13507,84	2797,02	4450,49	0,00	6260,33	
	(зона: 4)	13689,91	2797,02	4496,86	0,00	6396,03	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-047-06	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						358
	(зона: 1)	18873,29	4195,76	6738,05	0,00	7939,48	
	(зона: 2)	18864,46	4195,76	6956,25	0,00	7712,45	
	(зона: 3)	18160,56	4195,76	6612,11	0,00	7352,69	
35-01-047-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						496
	(зона: 1)	26554,47	5813,12	9236,00	0,00	11505,35	
	(зона: 2)	26441,56	5813,12	9495,20	0,00	11133,24	
	(зона: 3)	25465,55	5813,12	9076,75	0,00	10575,68	
35-01-047-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						620
	(зона: 1)	32296,88	7378,00	11611,10	0,00	13307,78	
	(зона: 2)	32165,49	7378,00	11909,27	0,00	12878,22	
	(зона: 3)	31032,14	7378,00	11420,18	0,00	12233,96	
35-01-047-09	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						108
	(зона: 1)	5414,24	1123,20	1991,53	0,00	2299,51	
	(зона: 2)	5508,86	1123,20	2124,32	0,00	2261,34	
	(зона: 3)	5240,10	1123,20	1930,92	0,00	2185,98	
35-01-047-10	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						121
	(зона: 1)	5878,59	1258,40	2220,62	0,00	2399,57	
	(зона: 2)	5980,03	1258,40	2358,36	0,00	2363,27	
	(зона: 3)	5707,32	1258,40	2156,38	0,00	2292,54	
35-01-047-11	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						128
	(зона: 1)	6250,30	1431,04	2386,43	0,00	2432,83	
	(зона: 2)	6338,49	1431,04	2528,20	0,00	2379,25	
	(зона: 3)	6033,65	1431,04	2320,17	0,00	2282,44	
35-01-047-12	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						155
	(зона: 1)	9187,19	1732,90	2857,35	0,00	4596,94	
	(зона: 2)	9220,79	1732,90	3006,85	0,00	4481,04	
	(зона: 3)	8803,52	1732,90	2784,82	0,00	4285,80	
35-01-047-13	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						234
	(зона: 1)	13121,38	2660,58	4319,82	0,00	6140,98	
	(зона: 2)	13120,85	2660,58	4495,33	0,00	5964,94	
	(зона: 3)	12573,98	2660,58	4227,11	0,00	5686,29	
35-01-047-14	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						337
	(зона: 1)	17509,18	3949,64	6346,84	0,00	7212,70	
	(зона: 2)	17509,85	3949,64	6555,62	0,00	7004,59	
	(зона: 3)	16852,91	3949,64	6227,11	0,00	6676,16	
	(зона: 4)	17056,47	3949,64	6285,03	0,00	6821,80	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-047-15	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						469
	(зона: 1)	24752,50	5496,68	8721,94	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	24655,84	5496,68	8969,69	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	23743,02	5496,68	8570,54	0,00	9675,80	
35-01-047-16	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						588
	(зона: 1)	30159,26	6891,36	11015,14	0,00	12252,76	
	(зона: 2)	30044,75	6891,36	11300,53	0,00	11852,86	
	(зона: 3)	28980,45	6891,36	10833,17	0,00	11255,92	
35-01-047-17	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						110
	(зона: 1)	4617,44	1144,00	2005,38	0,00	1468,06	
	(зона: 2)	4718,49	1144,00	2128,57	0,00	1445,92	
	(зона: 3)	4493,31	1144,00	1946,48	0,00	1402,83	
35-01-047-18	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						121
	(зона: 1)	5077,99	1258,40	2444,25	0,00	1375,34	
	(зона: 2)	5200,88	1258,40	2590,25	0,00	1352,23	
	(зона: 3)	4939,02	1258,40	2374,12	0,00	1306,50	
35-01-047-19	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						126
	(зона: 1)	5754,06	1408,68	2528,50	0,00	1816,88	
	(зона: 2)	5862,68	1408,68	2677,38	0,00	1776,62	
	(зона: 3)	5570,26	1408,68	2457,48	0,00	1704,10	
35-01-047-20	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						165
	(зона: 1)	8751,58	1844,70	3222,50	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	8815,58	1844,70	3382,78	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	8415,69	1844,70	3142,23	0,00	3428,76	
35-01-047-21	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						205
	(зона: 1)	11305,40	2330,85	3929,32	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	11328,03	2330,85	4103,60	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	10828,40	2330,85	3838,81	0,00	4658,74	
35-01-047-22	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						317
	(зона: 1)	15519,00	3658,18	6120,15	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	15550,27	3658,18	6330,38	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	14947,71	3658,18	6000,43	0,00	5289,10	
35-01-047-23	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						444
	(зона: 1)	20975,52	5283,60	8536,20	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	20987,96	5283,60	8786,08	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	20234,21	5283,60	8384,26	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	20457,93	5283,60	8458,02	0,00	6716,31	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-047-24	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	24739,96 24771,24 23936,56 24183,73	6559,44 6559,44 6559,44 6559,44	10501,80 10783,93 10323,66 10410,52	0,00 0,00 0,00 0,00	7678,72 7427,87 7053,46 7213,77	543
Таблица 35-01-048 Прохождение наклонных стволов 31-45 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных стволов 31-45 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения:							
35-01-048-01	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6203,83 6294,97 6010,26 6085,53	1071,20 1071,20 1071,20 1071,20	2112,59 2250,96 2058,71 2088,21	0,00 0,00 0,00 0,00	3020,04 2972,81 2880,35 2926,12	103
35-01-048-02	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7039,61 7140,47 6845,25 6921,01	1237,60 1237,60 1237,60 1237,60	2424,03 2571,25 2364,90 2397,06	0,00 0,00 0,00 0,00	3377,98 3331,62 3242,75 3286,35	119
35-01-048-03	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6685,53 6775,64 6454,54 6540,17	1375,14 1375,14 1375,14 1375,14	2537,50 2688,24 2477,12 2510,14	0,00 0,00 0,00 0,00	2772,89 2712,26 2602,28 2654,89	123
35-01-048-04	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10588,74 10624,01 10166,43 10307,00	1955,64 1955,64 1955,64 1955,64	3422,02 3587,27 3349,85 3388,77	0,00 0,00 0,00 0,00	5211,08 5081,10 4860,94 4962,59	172
35-01-048-05	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14246,35 14243,31 13660,46 13844,12	2781,14 2781,14 2781,14 2781,14	4699,71 4888,02 4609,98 4657,73	0,00 0,00 0,00 0,00	6765,50 6574,15 6269,34 6405,25	241
35-01-048-06	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	19190,62 19189,57 18482,24 18705,70	4219,20 4219,20 4219,20 4219,20	7013,38 7239,67 6892,81 6955,98	0,00 0,00 0,00 0,00	7958,04 7730,70 7370,23 7530,52	360
35-01-048-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	27196,30 27093,37 26109,36 26429,92	6009,50 6009,50 6009,50 6009,50	9654,66 9924,29 9498,87 9579,64	0,00 0,00 0,00 0,00	11532,14 11159,58 10600,99 10840,78	505

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-048-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						636
	(зона: 1)	33077,23	7568,40	12173,08	0,00	13335,75	
	(зона: 2)	32958,15	7568,40	12484,04	0,00	12905,71	
	(зона: 3)	31812,49	7568,40	11983,71	0,00	12260,38	
	(зона: 4)	32187,27	7568,40	12081,28	0,00	12537,59	
35-01-048-09	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						97,7
	(зона: 1)	5571,39	1016,08	2022,65	0,00	2532,66	
	(зона: 2)	5668,60	1016,08	2159,09	0,00	2493,43	
	(зона: 3)	5402,95	1016,08	1970,13	0,00	2416,74	
	(зона: 4)	5469,70	1016,08	1998,94	0,00	2454,68	
35-01-048-10	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						112
	(зона: 1)	6139,26	1164,80	2287,35	0,00	2687,11	
	(зона: 2)	6243,56	1164,80	2429,36	0,00	2649,40	
	(зона: 3)	5972,42	1164,80	2230,84	0,00	2576,78	
	(зона: 4)	6038,90	1164,80	2261,64	0,00	2612,46	
35-01-048-11	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						123
	(зона: 1)	6345,42	1375,14	2535,57	0,00	2434,71	
	(зона: 2)	6439,38	1375,14	2683,14	0,00	2381,10	
	(зона: 3)	6135,33	1375,14	2475,98	0,00	2284,21	
	(зона: 4)	6214,14	1375,14	2508,53	0,00	2330,47	
35-01-048-12	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						160
	(зона: 1)	9621,00	1819,20	3203,05	0,00	4598,75	
	(зона: 2)	9663,60	1819,20	3361,58	0,00	4482,82	
	(зона: 3)	9241,28	1819,20	3134,57	0,00	4287,51	
	(зона: 4)	9368,20	1819,20	3171,57	0,00	4377,43	
35-01-048-13	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						228
	(зона: 1)	13185,41	2592,36	4452,07	0,00	6140,98	
	(зона: 2)	13190,49	2592,36	4633,19	0,00	5964,94	
	(зона: 3)	12645,07	2592,36	4366,42	0,00	5686,29	
	(зона: 4)	12814,48	2592,36	4412,05	0,00	5810,07	
35-01-048-14	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						338
	(зона: 1)	17776,01	3961,36	6601,95	0,00	7212,70	
	(зона: 2)	17784,29	3961,36	6818,34	0,00	7004,59	
	(зона: 3)	17125,15	3961,36	6487,63	0,00	6676,16	
	(зона: 4)	17330,76	3961,36	6547,60	0,00	6821,80	
35-01-048-15	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						476
	(зона: 1)	25232,97	5578,72	9120,37	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	25146,29	5578,72	9378,10	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	24227,00	5578,72	8972,48	0,00	9675,80	
	(зона: 4)	24523,50	5578,72	9049,23	0,00	9895,55	
35-01-048-16	от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						602
	(зона: 1)	30932,51	7163,80	11515,95	0,00	12252,76	
	(зона: 2)	30829,64	7163,80	11812,98	0,00	11852,86	
	(зона: 3)	29755,83	7163,80	11336,11	0,00	11255,92	
	(зона: 4)	30104,10	7163,80	11428,84	0,00	11511,46	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-048-17	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 1,5						99,8
	(зона: 1)	4482,42	1037,92	1973,51	0,00	1470,99	
	(зона: 2)	4583,13	1037,92	2096,40	0,00	1448,81	
	(зона: 3)	4368,59	1037,92	1925,06	0,00	1405,61	
	(зона: 4)	4416,68	1037,92	1951,81	0,00	1426,95	
35-01-048-18	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						112
	(зона: 1)	4887,71	1164,80	2342,37	0,00	1380,54	
	(зона: 2)	5003,02	1164,80	2480,88	0,00	1357,34	
	(зона: 3)	4762,33	1164,80	2286,12	0,00	1311,41	
	(зона: 4)	4815,71	1164,80	2316,66	0,00	1334,25	
35-01-048-19	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						115
	(зона: 1)	5429,21	1285,70	2326,63	0,00	1816,88	
	(зона: 2)	5528,90	1285,70	2466,58	0,00	1776,62	
	(зона: 3)	5260,66	1285,70	2270,86	0,00	1704,10	
	(зона: 4)	5325,77	1285,70	2301,40	0,00	1738,67	
35-01-048-20	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						156
	(зона: 1)	8570,97	1773,72	3112,87	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	8627,54	1773,72	3265,72	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	8249,10	1773,72	3046,62	0,00	3428,76	
	(зона: 4)	8357,52	1773,72	3082,40	0,00	3501,40	
35-01-048-21	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 10-12						209
	(зона: 1)	11509,09	2376,33	4087,53	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	11528,38	2376,33	4258,47	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	11042,84	2376,33	4007,77	0,00	4658,74	
	(зона: 4)	11188,34	2376,33	4050,35	0,00	4761,66	
35-01-048-22	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 13-15						316
	(зона: 1)	15620,17	3703,52	6175,98	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	15646,42	3703,52	6381,19	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	15060,99	3703,52	6068,37	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	15235,76	3703,52	6124,88	0,00	5407,36	
35-01-048-23	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 16-18						450
	(зона: 1)	21246,07	5355,00	8735,35	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	21255,85	5355,00	8982,57	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	20514,97	5355,00	8593,62	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	20738,50	5355,00	8667,19	0,00	6716,31	
35-01-048-24	от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 19-20						555
	(зона: 1)	25186,45	6704,40	10803,33	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	25216,75	6704,40	11084,48	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	24391,88	6704,40	10634,02	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	24639,55	6704,40	10721,38	0,00	7213,77	

**Подраздел 1.4 ПРОХОЖДЕНИЕ КОМБАЙНАМИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ
ВЫРАБОТОК ДО 13 ГРАДУСОВ.**

Таблица 35-01-059

**Прохождение горизонтальных и наклонных до 13
градусов выработок комбайнами.**

Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок комбайнами ПК-ЭР, площадь сечения:							
35-01-059-01	до 12 м ² по породе с погрузкой в вагонетке						94,4
	(зона: 1)	26271,74	1021,41	19587,97	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	28126,05	1021,41	21468,12	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	25530,99	1021,41	18905,36	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	25876,70	1021,41	19239,17	0,00	5616,12	
35-01-059-02	до 12 м ² по смешанному забою с погрузкой в вагонетке						87
	(зона: 1)	24246,72	941,34	17643,02	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	25914,18	941,34	19336,32	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	23573,73	941,34	17028,17	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	23886,30	941,34	17328,84	0,00	5616,12	
35-01-059-03	до 12 м ² по углю с погрузкой в вагонетке						69
	(зона: 1)	17863,90	746,58	14952,30	0,00	2165,02	
	(зона: 2)	19289,77	746,58	16388,05	0,00	2155,14	
	(зона: 3)	17320,68	746,58	14431,31	0,00	2142,79	
	(зона: 4)	17580,04	746,58	14686,12	0,00	2147,34	
35-01-059-04	до 12 м ² по породе с погрузкой на конвейер						57
	(зона: 1)	20069,22	608,76	13798,10	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	21411,24	608,76	15165,96	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	19535,67	608,76	13322,69	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	19782,59	608,76	13557,71	0,00	5616,12	
35-01-059-05	до 12 м ² по смешанному забою с погрузкой на конвейер						49,4
	(зона: 1)	18195,22	534,51	11998,35	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	19358,82	534,51	13187,79	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	17723,67	534,51	11584,94	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	17939,95	534,51	11789,32	0,00	5616,12	
35-01-059-06	до 12 м ² по углю с погрузкой на конвейер						41,2
	(зона: 1)	12609,43	445,78	9998,63	0,00	2165,02	
	(зона: 2)	13590,75	445,78	10989,83	0,00	2155,14	
	(зона: 3)	12242,69	445,78	9654,12	0,00	2142,79	
	(зона: 4)	12417,55	445,78	9824,43	0,00	2147,34	
Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок комбайнами ГПКС, площадь сечения:							
35-01-059-07	до 15 м ² по породе с погрузкой в вагонетке						89
	(зона: 1)	14438,85	962,98	5148,87	0,00	8327,00	
	(зона: 2)	14928,62	962,98	5676,64	0,00	8289,00	
	(зона: 3)	14169,65	962,98	4965,17	0,00	8241,50	
	(зона: 4)	14273,07	962,98	5051,09	0,00	8259,00	
35-01-059-08	до 15 м ² по смешанному забою с погрузкой в вагонетке						72,5
	(зона: 1)	10359,94	784,45	3913,13	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	10733,35	784,45	4312,38	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	10162,07	784,45	3773,40	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	10239,29	784,45	3838,72	0,00	5616,12	
35-01-059-09	до 15 м ² по углю с погрузкой в вагонетке						52,5
	(зона: 1)	5697,13	560,70	2971,41	0,00	2165,02	
	(зона: 2)	5990,78	560,70	3274,94	0,00	2155,14	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	5568,82	560,70	2865,33	0,00	2142,79	
	(зона: 4)	5622,97	560,70	2914,93	0,00	2147,34	
35-01-059-10	до 15 м ² по породе с погрузкой на конвейер						50,5
	(зона: 1)	10587,21	546,41	1713,80	0,00	8327,00	
	(зона: 2)	10765,09	546,41	1929,68	0,00	8289,00	
	(зона: 3)	10443,16	546,41	1655,25	0,00	8241,50	
	(зона: 4)	10488,65	546,41	1683,24	0,00	8259,00	
35-01-059-11	до 15 м ² по смешанному забою с погрузкой на конвейер						37,1
	(зона: 1)	7322,90	401,42	1259,12	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	7455,67	401,42	1417,73	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	7221,74	401,42	1216,10	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	7254,20	401,42	1236,66	0,00	5616,12	
35-01-059-12	до 15 м ² по углю с погрузкой на конвейер						28,8
	(зона: 1)	3455,95	311,62	979,31	0,00	2165,02	
	(зона: 2)	3569,44	311,62	1102,68	0,00	2155,14	
	(зона: 3)	3400,27	311,62	945,86	0,00	2142,79	
	(зона: 4)	3420,81	311,62	961,85	0,00	2147,34	
Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок комбайнами 4ПП-2, площадь сечения:							
35-01-059-13	до 25 м ² по породе с погрузкой в вагонетке						93,9
	(зона: 1)	28930,97	1016,00	19587,97	0,00	8327,00	
	(зона: 2)	30773,12	1016,00	21468,12	0,00	8289,00	
	(зона: 3)	28162,86	1016,00	18905,36	0,00	8241,50	
	(зона: 4)	28514,17	1016,00	19239,17	0,00	8259,00	
35-01-059-14	до 25 м ² по смешанному забою с погрузкой в вагонетке						77,4
	(зона: 1)	21533,93	837,47	15034,10	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	22950,00	837,47	16476,01	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	20951,73	837,47	14510,04	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	21219,85	837,47	14766,26	0,00	5616,12	
35-01-059-15	до 25 м ² по углю с погрузкой в вагонетке						53,4
	(зона: 1)	13475,61	577,79	10732,80	0,00	2165,02	
	(зона: 2)	14495,68	577,79	11762,75	0,00	2155,14	
	(зона: 3)	13079,33	577,79	10358,75	0,00	2142,79	
	(зона: 4)	13266,79	577,79	10541,66	0,00	2147,34	
35-01-059-16	до 25 м ² по углю с погрузкой в вагонетке						54,6
	(зона: 1)	22220,70	590,77	13302,93	0,00	8327,00	
	(зона: 2)	23501,47	590,77	14621,70	0,00	8289,00	
	(зона: 3)	21676,85	590,77	12844,58	0,00	8241,50	
	(зона: 4)	21920,94	590,77	13071,17	0,00	8259,00	
35-01-059-17	до 25 м ² по смешанному забою с погрузкой на конвейер						40,2
	(зона: 1)	15895,97	434,96	9798,65	0,00	5662,36	
	(зона: 2)	16841,51	434,96	10770,03	0,00	5636,52	
	(зона: 3)	15500,22	434,96	9461,04	0,00	5604,22	
	(зона: 4)	15679,02	434,96	9627,94	0,00	5616,12	
35-01-059-18	до 25 м ² по углю с погрузкой на конвейер						29,9
	(зона: 1)	9792,30	323,52	7303,76	0,00	2165,02	
	(зона: 2)	10506,47	323,52	8027,81	0,00	2155,14	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	9518,41	323,52	7052,10	0,00	2142,79	
	(зона: 4)	9647,37	323,52	7176,51	0,00	2147,34	
Подраздел 1.5 ПРОХОЖДЕНИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК ВРУЧНУЮ ИЛИ ОТБойНЫМИ МОЛОТКАМИ							
Таблица 35-01-069 Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок и их сопряжений.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций креней (в проходке)							
Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок и их сопряжений вручную, площадь сечения:							
35-01-069-01	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						402
	(зона: 1)	18029,87	4237,08	8936,45	0,00	4856,34	
	(зона: 2)	18613,90	4237,08	9609,58	0,00	4767,24	
	(зона: 3)	17428,06	4237,08	8601,96	0,00	4589,02	
	(зона: 4)	17669,96	4237,08	8754,75	0,00	4678,13	
35-01-069-02	от 6,5 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						431
	(зона: 1)	18130,52	4542,74	8760,74	0,00	4827,04	
	(зона: 2)	18701,84	4542,74	9420,63	0,00	4738,47	
	(зона: 3)	17536,89	4542,74	8432,82	0,00	4561,33	
	(зона: 4)	17775,25	4542,74	8582,61	0,00	4649,90	
35-01-069-03	свыше 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						460
	(зона: 1)	18262,53	4848,40	8660,33	0,00	4753,80	
	(зона: 2)	18827,62	4848,40	9312,65	0,00	4666,57	
	(зона: 3)	17676,69	4848,40	8336,17	0,00	4492,12	
	(зона: 4)	17911,98	4848,40	8484,24	0,00	4579,34	
Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок и их сопряжений отбойными молотками, площадь сечения:							
35-01-069-04	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						163
	(зона: 1)	6304,80	1740,84	4218,73	0,00	345,23	
	(зона: 2)	6573,09	1740,84	4505,35	0,00	326,90	
	(зона: 3)	6135,48	1740,84	4090,48	0,00	304,16	
	(зона: 4)	6213,06	1740,84	4159,64	0,00	312,58	
35-01-069-05	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						305
	(зона: 1)	13287,61	3257,40	9684,98	0,00	345,23	
	(зона: 2)	13945,37	3257,40	10361,07	0,00	326,90	
	(зона: 3)	12934,87	3257,40	9373,31	0,00	304,16	
	(зона: 4)	13103,79	3257,40	9533,81	0,00	312,58	
35-01-069-06	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						149
	(зона: 1)	6035,25	1591,32	4098,70	0,00	345,23	
	(зона: 2)	6299,83	1591,32	4381,61	0,00	326,90	
	(зона: 3)	5865,34	1591,32	3969,86	0,00	304,16	
	(зона: 4)	5941,37	1591,32	4037,47	0,00	312,58	
35-01-069-07	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						912
	(зона: 1)	19743,63	9867,84	9530,56	0,00	345,23	
	(зона: 2)	20394,21	9867,84	10199,47	0,00	326,90	
	(зона: 3)	19392,43	9867,84	9220,43	0,00	304,16	
	(зона: 4)	19559,14	9867,84	9378,72	0,00	312,58	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-070 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений сверху вниз, вручную, площадь сечения:							
35-01-070-01	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						460
	(зона: 1)	20021,83	4848,40	10317,09	0,00	4856,34	
	(зона: 2)	20709,85	4848,40	11094,21	0,00	4767,24	
	(зона: 3)	19368,33	4848,40	9930,91	0,00	4589,02	
	(зона: 4)	19633,84	4848,40	10107,31	0,00	4678,13	
35-01-070-02	от 6,5 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						494
	(зона: 1)	20250,48	5206,76	10216,68	0,00	4827,04	
	(зона: 2)	20931,46	5206,76	10986,23	0,00	4738,47	
	(зона: 3)	19602,35	5206,76	9834,26	0,00	4561,33	
	(зона: 4)	19865,60	5206,76	10008,94	0,00	4649,90	
35-01-070-03	свыше 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						527
	(зона: 1)	20424,65	5554,58	10116,27	0,00	4753,80	
	(зона: 2)	21099,41	5554,58	10878,26	0,00	4666,57	
	(зона: 3)	19784,31	5554,58	9737,61	0,00	4492,12	
	(зона: 4)	20044,50	5554,58	9910,58	0,00	4579,34	
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений сверху вниз, отбойными молотками, площадь сечения:							
35-01-070-04	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						186
	(зона: 1)	7214,82	1986,48	4883,11	0,00	345,23	
	(зона: 2)	7528,25	1986,48	5214,87	0,00	326,90	
	(зона: 3)	7025,30	1986,48	4734,66	0,00	304,16	
	(зона: 4)	7113,77	1986,48	4814,71	0,00	312,58	
35-01-070-05	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						372
	(зона: 1)	15561,09	4025,04	11190,82	0,00	345,23	
	(зона: 2)	16323,82	4025,04	11971,88	0,00	326,90	
	(зона: 3)	15160,04	4025,04	10830,84	0,00	304,16	
	(зона: 4)	15353,90	4025,04	11016,28	0,00	312,58	
35-01-070-06	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						171
	(зона: 1)	6918,76	1826,28	4747,25	0,00	345,23	
	(зона: 2)	7228,19	1826,28	5075,01	0,00	326,90	
	(зона: 3)	6728,39	1826,28	4597,95	0,00	304,16	
	(зона: 4)	6815,13	1826,28	4676,27	0,00	312,58	
35-01-070-07	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						359
	(зона: 1)	15207,84	3834,12	11028,49	0,00	345,23	
	(зона: 2)	15963,24	3834,12	11802,22	0,00	326,90	
	(зона: 3)	14808,20	3834,12	10669,92	0,00	304,16	
	(зона: 4)	14999,75	3834,12	10853,05	0,00	312,58	
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений снизу вверх, вручную, площадь сечения:							
35-01-070-08	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						402
	(зона: 1)	18029,87	4237,08	8936,45	0,00	4856,34	
	(зона: 2)	18613,90	4237,08	9609,58	0,00	4767,24	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	17428,06	4237,08	8601,96	0,00	4589,02	
	(зона: 4)	17669,96	4237,08	8754,75	0,00	4678,13	
35-01-070-09	от 6,5 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						431
	(зона: 1)	18205,82	4542,74	8836,04	0,00	4827,04	
	(зона: 2)	18782,82	4542,74	9501,61	0,00	4738,47	
	(зона: 3)	17609,38	4542,74	8505,31	0,00	4561,33	
	(зона: 4)	17849,02	4542,74	8656,38	0,00	4649,90	
35-01-070-10	свыше 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						460
	(зона: 1)	18362,94	4848,40	8760,74	0,00	4753,80	
	(зона: 2)	18935,60	4848,40	9420,63	0,00	4666,57	
	(зона: 3)	17773,34	4848,40	8432,82	0,00	4492,12	
	(зона: 4)	18010,35	4848,40	8582,61	0,00	4579,34	
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений снизу вверх, отбойными молотками, площадь сечения:							
35-01-070-11	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						163
	(зона: 1)	6455,98	1740,84	4218,73	0,00	496,41	
	(зона: 2)	6716,24	1740,84	4505,35	0,00	470,05	
	(зона: 3)	6268,68	1740,84	4090,48	0,00	437,36	
	(зона: 4)	6349,94	1740,84	4159,64	0,00	449,46	
35-01-070-12	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						325
	(зона: 1)	13652,39	3471,00	9684,98	0,00	496,41	
	(зона: 2)	14302,12	3471,00	10361,07	0,00	470,05	
	(зона: 3)	13281,67	3471,00	9373,31	0,00	437,36	
	(зона: 4)	13454,27	3471,00	9533,81	0,00	449,46	
35-01-070-13	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						149
	(зона: 1)	6186,43	1591,32	4098,70	0,00	496,41	
	(зона: 2)	6442,98	1591,32	4381,61	0,00	470,05	
	(зона: 3)	5998,54	1591,32	3969,86	0,00	437,36	
	(зона: 4)	6078,25	1591,32	4037,47	0,00	449,46	
35-01-070-14	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						312
	(зона: 1)	13377,71	3375,84	9505,46	0,00	496,41	
	(зона: 2)	14018,37	3375,84	10172,48	0,00	470,05	
	(зона: 3)	13009,47	3375,84	9196,27	0,00	437,36	
	(зона: 4)	13179,42	3375,84	9354,12	0,00	449,46	
Таблица 35-01-071 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений сверху вниз, вручную, площадь сечения:							
35-01-071-01	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						510
	(зона: 1)	21703,54	5375,40	11471,80	0,00	4856,34	
	(зона: 2)	22478,53	5375,40	12335,89	0,00	4767,24	
	(зона: 3)	21006,82	5375,40	11042,40	0,00	4589,02	
	(зона: 4)	21292,07	5375,40	11238,54	0,00	4678,13	
35-01-071-02	от 6,5 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						547
	(зона: 1)	22015,28	5841,96	11346,28	0,00	4827,04	
	(зона: 2)	22781,36	5841,96	12200,93	0,00	4738,47	

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 несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	21324,88	5841,96	10921,59	0,00	4561,33	
	(зона: 4)	21607,44	5841,96	11115,58	0,00	4649,90	
35-01-071-03	свыше 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						585
	(зона: 1)	22247,48	6247,80	11245,88	0,00	4753,80	
	(зона: 2)	23007,32	6247,80	12092,95	0,00	4666,57	
	(зона: 3)	21564,85	6247,80	10824,93	0,00	4492,12	
	(зона: 4)	21844,36	6247,80	11017,22	0,00	4579,34	
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений сверху вниз, отбойными молотками, площадь сечения:							
35-01-071-04	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						206
	(зона: 1)	7984,48	2200,08	5439,17	0,00	345,23	
	(зона: 2)	8335,34	2200,08	5808,36	0,00	326,90	
	(зона: 3)	7778,38	2200,08	5274,14	0,00	304,16	
	(зона: 4)	7875,93	2200,08	5363,27	0,00	312,58	
35-01-071-05	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						414
	(зона: 1)	17271,87	4421,52	12505,12	0,00	345,23	
	(зона: 2)	18126,04	4421,52	13377,62	0,00	326,90	
	(зона: 3)	16828,83	4421,52	12103,15	0,00	304,16	
	(зона: 4)	17044,44	4421,52	12310,34	0,00	312,58	
35-01-071-06	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						188
	(зона: 1)	7615,46	2007,84	5262,39	0,00	345,23	
	(зона: 2)	7960,13	2007,84	5625,39	0,00	326,90	
	(зона: 3)	7409,19	2007,84	5097,19	0,00	304,16	
	(зона: 4)	7504,40	2007,84	5183,98	0,00	312,58	
35-01-071-07	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						398
	(зона: 1)	16928,36	4306,36	12276,77	0,00	345,23	
	(зона: 2)	17771,11	4306,36	13137,85	0,00	326,90	
	(зона: 3)	16488,35	4306,36	11877,83	0,00	304,16	
	(зона: 4)	16700,61	4306,36	12081,67	0,00	312,58	
Таблица 35-01-072 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений сверху вниз, вручную, площадь сечения:							
35-01-072-01	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						595
	(зона: 1)	25309,73	6973,40	13479,99	0,00	4856,34	
	(зона: 2)	26235,99	6973,40	14495,35	0,00	4767,24	
	(зона: 3)	24537,84	6973,40	12975,42	0,00	4589,02	
	(зона: 4)	24857,43	6973,40	13205,90	0,00	4678,13	
35-01-072-02	от 6,5 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						640
	(зона: 1)	25657,21	7500,80	13329,37	0,00	4827,04	
	(зона: 2)	26572,66	7500,80	14333,39	0,00	4738,47	
	(зона: 3)	24892,58	7500,80	12830,45	0,00	4561,33	
	(зона: 4)	25209,05	7500,80	13058,35	0,00	4649,90	
35-01-072-03	свыше 10 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						685
	(зона: 1)	25985,86	8028,20	13203,86	0,00	4753,80	
	(зона: 2)	26893,19	8028,20	14198,42	0,00	4666,57	

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)	25229,95	8028,20	12709,63	0,00	4492,12	
	(зона: 4)	25542,93	8028,20	12935,39	0,00	4579,34	
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений сверху вниз, отбойными молотками, площадь сечения:							
35-01-072-04	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						240
	(зона: 1)	9560,07	2812,80	6402,04	0,00	345,23	
	(зона: 2)	9975,89	2812,80	6836,19	0,00	326,90	
	(зона: 3)	9325,13	2812,80	6208,17	0,00	304,16	
	(зона: 4)	9438,42	2812,80	6313,04	0,00	312,58	
35-01-072-05	до 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						485
	(зона: 1)	20859,47	5771,50	14742,74	0,00	345,23	
	(зона: 2)	21869,27	5771,50	15770,87	0,00	326,90	
	(зона: 3)	20344,96	5771,50	14269,30	0,00	304,16	
	(зона: 4)	20597,59	5771,50	14513,51	0,00	312,58	
35-01-072-06	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 1 (уголь)						220
	(зона: 1)	9127,54	2578,40	6203,91	0,00	345,23	
	(зона: 2)	9536,76	2578,40	6631,46	0,00	326,90	
	(зона: 3)	8892,09	2578,40	6009,53	0,00	304,16	
	(зона: 4)	9002,79	2578,40	6111,81	0,00	312,58	
35-01-072-07	свыше 6,5 м ² , коэффициент крепости пород 0,9-1,5						466
	(зона: 1)	20297,40	5461,52	14490,65	0,00	345,23	
	(зона: 2)	21295,33	5461,52	15506,91	0,00	326,90	
	(зона: 3)	19785,54	5461,52	14019,86	0,00	304,16	
	(зона: 4)	20034,55	5461,52	14260,45	0,00	312,58	
Подраздел 1.6 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ВЫРАБОТКИ И ИХ СОПРЯЖЕНИЯ, ПРОХОДИМЫЕ ВЗРЫВНЫМ СПОСОБОМ							
Таблица 35-01-082		Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м².					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-082-01	1,5 (уголь)						128
	(зона: 1)	8987,55	1349,12	3807,33	0,00	3831,10	
	(зона: 2)	9208,93	1349,12	4090,85	0,00	3768,96	
	(зона: 3)	8664,57	1349,12	3667,09	0,00	3648,36	
	(зона: 4)	8788,90	1349,12	3731,94	0,00	3707,84	
35-01-082-02	2-3						349
	(зона: 1)	20286,36	3727,32	11342,57	0,00	5216,47	
	(зона: 2)	21049,07	3727,32	12184,45	0,00	5137,30	
	(зона: 3)	19641,27	3727,32	10927,74	0,00	4986,21	
	(зона: 4)	19908,12	3727,32	11120,66	0,00	5060,14	
35-01-082-03	4-6						417
	(зона: 1)	4041833,69	4511,94	15115,00	0,00	4022206,75	
	(зона: 2)	3829632,12	4511,94	16115,98	0,00	3809004,20	
	(зона: 3)	3563455,62	4511,94	14612,71	0,00	3544330,97	
	(зона: 4)	3661696,02	4511,94	14847,88	0,00	3642336,20	
35-01-082-04	7-9						466
	(зона: 1)	2840580,55	4976,88	15738,64	0,00	2819865,03	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	2789802,31	4976,88	16749,22	0,00	2768076,21	
	(зона: 3)	2684751,57	4976,88	15221,07	0,00	2664553,62	
	(зона: 4)	2736739,35	4976,88	15459,20	0,00	2716303,27	
35-01-082-05	10-12						605
	(зона: 1)	37431,94	6461,40	19587,41	0,00	11383,13	
	(зона: 2)	38333,51	6461,40	20795,02	0,00	11077,09	
	(зона: 3)	36002,80	6461,40	18963,78	0,00	10577,62	
	(зона: 4)	36516,17	6461,40	19251,27	0,00	10803,50	
35-01-082-06	13-15						719
	(зона: 1)	40285,79	7678,92	21798,71	0,00	10808,16	
	(зона: 2)	41207,89	7678,92	23042,61	0,00	10486,36	
	(зона: 3)	38810,33	7678,92	21145,59	0,00	9985,82	
	(зона: 4)	39332,56	7678,92	21447,83	0,00	10205,81	
35-01-082-07	16-18						840
	(зона: 1)	51935,92	8853,60	23846,21	0,00	19236,11	
	(зона: 2)	52625,01	8853,60	25123,71	0,00	18647,70	
	(зона: 3)	49763,13	8853,60	23165,79	0,00	17743,74	
	(зона: 4)	50473,22	8853,60	23481,68	0,00	18137,94	
35-01-082-08	19-20						929
	(зона: 1)	56642,48	9791,66	25525,16	0,00	21325,66	
	(зона: 2)	57290,85	9791,66	26830,21	0,00	20668,98	
	(зона: 3)	54277,10	9791,66	24822,36	0,00	19663,08	
	(зона: 4)	55042,05	9791,66	25149,43	0,00	20100,96	
Таблица 35-01-083 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-083-01	1,5 (уголь)						68,6
	(зона: 1)	6196,88	723,04	2349,44	0,00	3124,40	
	(зона: 2)	6292,87	723,04	2495,37	0,00	3074,46	
	(зона: 3)	5973,52	723,04	2272,38	0,00	2978,10	
	(зона: 4)	6057,04	723,04	2308,50	0,00	3025,50	
35-01-083-02	2-3						162
	(зона: 1)	12178,53	1707,48	6003,95	0,00	4467,10	
	(зона: 2)	12484,53	1707,48	6376,50	0,00	4400,55	
	(зона: 3)	11792,28	1707,48	5810,37	0,00	4274,43	
	(зона: 4)	11946,04	1707,48	5902,62	0,00	4335,94	
35-01-083-03	4-6						189
	(зона: 1)	14569,01	2044,98	8250,59	0,00	4273,44	
	(зона: 2)	14886,81	2044,98	8665,62	0,00	4176,21	
	(зона: 3)	14074,91	2044,98	8026,39	0,00	4003,54	
	(зона: 4)	14265,13	2044,98	8134,88	0,00	4085,27	
35-01-083-04	7-9						236
	(зона: 1)	18993,99	2487,44	8827,04	0,00	7679,51	
	(зона: 2)	19231,57	2487,44	9250,90	0,00	7493,23	
	(зона: 3)	18248,86	2487,44	8588,19	0,00	7173,23	
	(зона: 4)	18508,86	2487,44	8699,32	0,00	7322,10	
35-01-083-05	10-12						330
	(зона: 1)	24375,01	3478,20	10897,06	0,00	9999,75	
	(зона: 2)	24538,08	3478,20	11335,22	0,00	9724,66	

Номера расписок	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)	23386,42	3478,20	10627,58	0,00	9280,64	
	(зона: 4)	23711,29	3478,20	10752,93	0,00	9480,16	
35-01-083-06	13-15						409
	(зона: 1)	27974,17	4310,86	12432,69	0,00	11230,62	
	(зона: 2)	28126,60	4310,86	12896,05	0,00	10919,69	
	(зона: 3)	26872,90	4310,86	12142,73	0,00	10419,31	
	(зона: 4)	27232,96	4310,86	12278,31	0,00	10643,79	
35-01-083-07	16-18						524
	(зона: 1)	36094,84	5449,60	14398,29	0,00	16246,95	
	(зона: 2)	36084,72	5449,60	14893,91	0,00	15741,21	
	(зона: 3)	34502,07	5449,60	14082,12	0,00	14970,35	
	(зона: 4)	34985,24	5449,60	14230,81	0,00	15304,83	
35-01-083-08	19-20						592
	(зона: 1)	39803,18	6156,80	15667,74	0,00	17978,64	
	(зона: 2)	39757,75	6156,80	16184,19	0,00	17416,76	
	(зона: 3)	38053,23	6156,80	15334,65	0,00	16561,78	
	(зона: 4)	38580,98	6156,80	15491,80	0,00	16932,38	
Таблица 35-01-084 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-084-01	1,5 (уголь)						61,8
	(зона: 1)	6493,16	651,37	3304,32	0,00	2537,47	
	(зона: 2)	6628,31	651,37	3480,40	0,00	2496,54	
	(зона: 3)	6267,91	651,37	3198,81	0,00	2417,73	
	(зона: 4)	6356,49	651,37	3248,66	0,00	2456,46	
35-01-084-02	2-3						139
	(зона: 1)	13081,96	1465,06	8267,45	0,00	3349,45	
	(зона: 2)	13472,59	1465,06	8708,86	0,00	3298,67	
	(зона: 3)	12674,76	1465,06	8006,76	0,00	3202,94	
	(зона: 4)	12845,99	1465,06	8131,42	0,00	3249,51	
35-01-084-03	4-6						168
	(зона: 1)	15780,38	1817,76	10477,66	0,00	3484,96	
	(зона: 2)	16192,21	1817,76	10970,58	0,00	3403,87	
	(зона: 3)	15258,88	1817,76	10179,58	0,00	3261,54	
	(зона: 4)	15469,76	1817,76	10323,49	0,00	3328,51	
35-01-084-04	7-9						215
	(зона: 1)	19821,40	2266,10	11113,78	0,00	6441,52	
	(зона: 2)	20167,01	2266,10	11616,53	0,00	6284,38	
	(зона: 3)	19081,70	2266,10	10800,38	0,00	6015,22	
	(зона: 4)	19353,71	2266,10	10947,36	0,00	6140,25	
35-01-084-05	10-12						304
	(зона: 1)	26498,35	3204,16	14599,67	0,00	8694,52	
	(зона: 2)	26822,74	3204,16	15165,37	0,00	8453,21	
	(зона: 3)	25481,12	3204,16	14211,59	0,00	8065,37	
	(зона: 4)	25837,33	3204,16	14393,95	0,00	8239,22	
35-01-084-06	13-15						382
	(зона: 1)	30140,52	4026,28	16094,34	0,00	10019,90	
	(зона: 2)	30450,59	4026,28	16684,57	0,00	9739,74	
	(зона: 3)	29003,61	4026,28	15686,33	0,00	9291,00	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	29396,70	4026,28	15878,66	0,00	9491,76	
35-01-084-07	16-18						487
	(зона: 1)	37636,14	5064,80	17896,14	0,00	14675,20	
	(зона: 2)	37794,03	5064,80	18515,94	0,00	14213,29	
	(зона: 3)	36041,62	5064,80	17464,11	0,00	13512,71	
	(зона: 4)	36548,97	5064,80	17668,45	0,00	13815,72	
35-01-084-08	19-20						567
	(зона: 1)	41787,79	5896,80	19390,82	0,00	16500,17	
	(зона: 2)	41911,04	5896,80	20035,14	0,00	15979,10	
	(зона: 3)	40025,58	5896,80	18938,86	0,00	15189,92	
	(зона: 4)	40580,93	5896,80	19153,16	0,00	15530,97	
Таблица 35-01-085							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-085-01	1,5 (уголь)						57,9
	(зона: 1)	6073,56	618,37	3287,09	0,00	2168,10	
	(зона: 2)	6213,19	618,37	3461,96	0,00	2132,86	
	(зона: 3)	5865,81	618,37	3182,25	0,00	2065,19	
	(зона: 4)	5948,58	618,37	3231,80	0,00	2098,41	
35-01-085-02	2-3						105
	(зона: 1)	13359,55	1121,40	10081,52	0,00	2156,63	
	(зона: 2)	13798,36	1121,40	10562,17	0,00	2114,79	
	(зона: 3)	12934,46	1121,40	9779,36	0,00	2033,70	
	(зона: 4)	13119,50	1121,40	9924,40	0,00	2073,70	
35-01-085-03	4-6						18
	(зона: 1)	14827,08	192,24	11465,72	0,00	3169,12	
	(зона: 2)	15300,27	192,24	12004,05	0,00	3103,98	
	(зона: 3)	14299,02	192,24	11125,06	0,00	2981,72	
	(зона: 4)	14522,51	192,24	11289,12	0,00	3041,15	
35-01-085-04	7-9						146
	(зона: 1)	27034,67	1496,50	19196,12	0,00	6342,05	
	(зона: 2)	27649,75	1496,50	19927,50	0,00	6225,75	
	(зона: 3)	26141,06	1496,50	18651,80	0,00	5992,76	
	(зона: 4)	26513,33	1496,50	18907,52	0,00	6109,31	
35-01-085-05	10-12						188
	(зона: 1)	36188,13	1900,68	25641,54	0,00	8645,91	
	(зона: 2)	36912,22	1900,68	26524,16	0,00	8487,38	
	(зона: 3)	35002,48	1900,68	24932,13	0,00	8169,67	
	(зона: 4)	35494,95	1900,68	25265,67	0,00	8328,60	
35-01-085-06	13-15						204
	(зона: 1)	40455,40	2062,44	28381,59	0,00	10011,37	
	(зона: 2)	41224,45	2062,44	29334,18	0,00	9827,83	
	(зона: 3)	39125,91	2062,44	27603,56	0,00	9459,91	
	(зона: 4)	39676,08	2062,44	27969,66	0,00	9643,98	
35-01-085-07	16-18						232
	(зона: 1)	47423,00	2210,96	29951,17	0,00	15260,87	
	(зона: 2)	48135,94	2210,96	30943,84	0,00	14981,14	
	(зона: 3)	45764,86	2210,96	29133,83	0,00	14420,07	

Номера расписок	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)	46430,32	2210,96	29518,58	0,00	14700,78	
35-01-085-08	19-20						260
	(зона: 1)	54351,40	2477,80	34586,99	0,00	17286,61	
	(зона: 2)	55145,62	2477,80	35698,05	0,00	16969,77	
	(зона: 3)	52465,55	2477,80	33653,56	0,00	16334,19	
	(зона: 4)	53223,42	2477,80	34093,40	0,00	16652,22	
Таблица 35-01-086 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-086-01	1,5 (уголь)						50,9
	(зона: 1)	6498,34	543,61	4153,58	0,00	1801,15	
	(зона: 2)	6689,14	543,61	4374,08	0,00	1771,45	
	(зона: 3)	6276,05	543,61	4017,88	0,00	1714,56	
	(зона: 4)	6369,25	543,61	4083,18	0,00	1742,46	
35-01-086-02	2-3						90,5
	(зона: 1)	16028,41	979,21	13250,50	0,00	1798,70	
	(зона: 2)	16612,15	979,21	13869,52	0,00	1763,42	
	(зона: 3)	15512,28	979,21	12837,60	0,00	1695,47	
	(зона: 4)	15743,00	979,21	13034,89	0,00	1728,90	
35-01-086-03	4-6						105
	(зона: 1)	2055149,02	1121,40	16339,34	0,00	2037688,28	
	(зона: 2)	2018511,90	1121,40	17049,58	0,00	2000340,92	
	(зона: 3)	1942267,91	1121,40	15844,07	0,00	1925302,44	
	(зона: 4)	1980020,90	1121,40	16079,52	0,00	1962819,98	
35-01-086-04	7-9						130
	(зона: 1)	27020,24	1332,50	20246,01	0,00	5441,73	
	(зона: 2)	27730,47	1332,50	21056,02	0,00	5341,95	
	(зона: 3)	26127,45	1332,50	19652,92	0,00	5142,03	
	(зона: 4)	26509,31	1332,50	19934,78	0,00	5242,03	
35-01-086-05	10-12						174
	(зона: 1)	35378,26	1759,14	25969,89	0,00	7649,23	
	(зона: 2)	36164,23	1759,14	26896,11	0,00	7508,98	
	(зона: 3)	34223,96	1759,14	25236,95	0,00	7227,87	
	(зона: 4)	34711,33	1759,14	25583,69	0,00	7368,50	
35-01-086-06	13-15						190
	(зона: 1)	39481,89	1920,90	28629,34	0,00	8931,65	
	(зона: 2)	40312,30	1920,90	29623,48	0,00	8767,92	
	(зона: 3)	38190,36	1920,90	27829,81	0,00	8439,65	
	(зона: 4)	38732,94	1920,90	28208,15	0,00	8603,89	
35-01-086-07	16-18						216
	(зона: 1)	45636,56	2058,48	30037,74	0,00	13540,34	
	(зона: 2)	46418,48	2058,48	31067,84	0,00	13292,16	
	(зона: 3)	44055,73	2058,48	29202,94	0,00	12794,31	
	(зона: 4)	44699,89	2058,48	29598,02	0,00	13043,39	
35-01-086-08	19-20						240
	(зона: 1)	51846,80	2287,20	34028,85	0,00	15530,75	
	(зона: 2)	52694,17	2287,20	35160,87	0,00	15246,10	
	(зона: 3)	50056,35	2287,20	33094,10	0,00	14675,05	
	(зона: 4)	50784,60	2287,20	33536,60	0,00	14960,80	

Номера расписок	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 расписками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-087		Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-087-01	1,5 (уголь)						48,6
	(зона: 1)	6140,76	519,05	4104,20	0,00	1517,51	
	(зона: 2)	6333,44	519,05	4321,90	0,00	1492,49	
	(зона: 3)	5934,04	519,05	3970,17	0,00	1444,82	
	(зона: 4)	6021,87	519,05	4034,68	0,00	1468,14	
35-01-087-02	2-3						86,3
	(зона: 1)	15274,05	933,77	12796,17	0,00	1544,11	
	(зона: 2)	15841,16	933,77	13393,88	0,00	1513,51	
	(зона: 3)	14793,11	933,77	12404,44	0,00	1454,90	
	(зона: 4)	15012,49	933,77	12595,06	0,00	1483,66	
35-01-087-03	4-6						100
	(зона: 1)	19329,05	1068,00	15811,00	0,00	2450,05	
	(зона: 2)	19964,15	1068,00	16498,05	0,00	2398,10	
	(зона: 3)	18710,93	1068,00	15340,69	0,00	2302,24	
	(зона: 4)	18985,11	1068,00	15568,65	0,00	2348,46	
35-01-087-04	7-9						123
	(зона: 1)	25187,09	1279,20	19092,96	0,00	4814,93	
	(зона: 2)	25871,13	1279,20	19865,29	0,00	4726,64	
	(зона: 3)	24360,12	1279,20	18531,18	0,00	4549,74	
	(зона: 4)	24715,60	1279,20	18798,17	0,00	4638,23	
35-01-087-05	10-12						167
	(зона: 1)	33460,83	1688,37	24810,13	0,00	6962,33	
	(зона: 2)	34222,49	1688,37	25699,43	0,00	6834,69	
	(зона: 3)	32375,64	1688,37	24108,46	0,00	6578,81	
	(зона: 4)	32835,57	1688,37	24440,39	0,00	6706,81	
35-01-087-06	13-15						181
	(зона: 1)	37189,84	1829,91	27189,44	0,00	8170,49	
	(зона: 2)	37990,12	1829,91	28139,50	0,00	8020,71	
	(зона: 3)	35978,51	1829,91	26428,19	0,00	7720,41	
	(зона: 4)	36488,96	1829,91	26788,39	0,00	7870,66	
35-01-087-07	16-18						206
	(зона: 1)	42932,30	1963,18	28559,46	0,00	12409,66	
	(зона: 2)	43689,90	1963,18	29544,51	0,00	12182,21	
	(зона: 3)	41452,99	1963,18	27763,90	0,00	11725,91	
	(зона: 4)	42057,77	1963,18	28140,38	0,00	11954,21	
35-01-087-08	19-20						229
	(зона: 1)	48850,41	2182,37	32508,35	0,00	14159,69	
	(зона: 2)	49676,79	2182,37	33594,24	0,00	13900,18	
	(зона: 3)	47175,79	2182,37	31613,91	0,00	13379,51	
	(зона: 4)	47859,74	2182,37	32037,31	0,00	13640,06	
Таблица 35-01-088		Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-088-01	1,5 (уголь)						51,3
	<i>(зона: 1)</i>	6129,32	540,70	4115,34	0,00	1473,28	
	<i>(зона: 2)</i>	6325,09	540,70	4334,54	0,00	1449,85	
	<i>(зона: 3)</i>	5926,99	540,70	3980,73	0,00	1405,56	
	<i>(зона: 4)</i>	6013,36	540,70	4045,51	0,00	1427,15	
35-01-088-02	2-3						88,6
	<i>(зона: 1)</i>	18291,94	958,65	15903,96	0,00	1429,33	
	<i>(зона: 2)</i>	18971,52	958,65	16612,05	0,00	1400,82	
	<i>(зона: 3)</i>	17715,51	958,65	15410,43	0,00	1346,43	
	<i>(зона: 4)</i>	17981,87	958,65	15650,14	0,00	1373,08	
35-01-088-03	4-6						103
	<i>(зона: 1)</i>	22657,12	1100,04	19214,16	0,00	2342,92	
	<i>(зона: 2)</i>	23437,83	1100,04	20044,85	0,00	2292,94	
	<i>(зона: 3)</i>	21923,88	1100,04	18622,86	0,00	2200,98	
	<i>(зона: 4)</i>	22255,75	1100,04	18910,46	0,00	2245,25	
35-01-088-04	7-9						124
	<i>(зона: 1)</i>	29723,96	1289,60	24131,37	0,00	4302,99	
	<i>(зона: 2)</i>	30636,60	1289,60	25122,91	0,00	4224,09	
	<i>(зона: 3)</i>	28741,68	1289,60	23386,11	0,00	4065,97	
	<i>(зона: 4)</i>	29178,38	1289,60	23743,71	0,00	4145,07	
35-01-088-05	10-12						196
	<i>(зона: 1)</i>	38343,37	1981,56	30556,82	0,00	5804,99	
	<i>(зона: 2)</i>	39394,18	1981,56	31714,05	0,00	5698,57	
	<i>(зона: 3)</i>	37100,18	1981,56	29633,43	0,00	5485,19	
	<i>(зона: 4)</i>	37648,87	1981,56	30075,37	0,00	5591,94	
35-01-088-06	13-15						213
	<i>(зона: 1)</i>	43763,74	2153,43	34928,23	0,00	6682,08	
	<i>(зона: 2)</i>	44938,54	2153,43	36225,50	0,00	6559,61	
	<i>(зона: 3)</i>	42344,49	2153,43	33877,12	0,00	6313,94	
	<i>(зона: 4)</i>	42971,10	2153,43	34380,80	0,00	6436,87	
35-01-088-07	16-18						230
	<i>(зона: 1)</i>	48700,48	2258,60	37929,85	0,00	8512,03	
	<i>(зона: 2)</i>	49937,94	2258,60	39323,29	0,00	8356,05	
	<i>(зона: 3)</i>	47092,66	2258,60	36791,05	0,00	8043,01	
	<i>(зона: 4)</i>	47795,39	2258,60	37337,11	0,00	8199,68	
35-01-088-08	19-20						247
	<i>(зона: 1)</i>	54731,12	2462,59	43182,69	0,00	9085,84	
	<i>(зона: 2)</i>	56126,37	2462,59	44744,41	0,00	8919,37	
	<i>(зона: 3)</i>	52938,22	2462,59	41890,42	0,00	8585,21	
	<i>(зона: 4)</i>	53725,75	2462,59	42510,66	0,00	8752,50	
Таблица 35-01-089 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 40 до 60 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 40 до 60 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-089-01	1,5 (уголь)						50,9
	<i>(зона: 1)</i>	5877,07	543,61	4113,38	0,00	1220,08	
	<i>(зона: 2)</i>	6077,34	543,61	4332,43	0,00	1201,30	
	<i>(зона: 3)</i>	5688,75	543,61	3978,84	0,00	1166,30	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	5770,43	543,61	4043,58	0,00	1183,24	
35-01-089-02	2-3						88,2
	(зона: 1)	17881,33	954,32	15772,94	0,00	1154,07	
	(зона: 2)	18561,77	954,32	16476,83	0,00	1130,62	
	(зона: 3)	17323,89	954,32	15283,24	0,00	1086,33	
	(зона: 4)	17583,34	954,32	15521,10	0,00	1107,92	
35-01-089-03	4-6						101
	(зона: 1)	21594,09	1078,68	18511,40	0,00	2004,01	
	(зона: 2)	22358,49	1078,68	19319,57	0,00	1960,24	
	(зона: 3)	20900,06	1078,68	17940,64	0,00	1880,74	
	(зона: 4)	21215,77	1078,68	18218,31	0,00	1918,78	
35-01-089-04	7-9						121
	(зона: 1)	28241,02	1258,40	23249,94	0,00	3732,68	
	(зона: 2)	29135,88	1258,40	24213,24	0,00	3664,24	
	(зона: 3)	27315,90	1258,40	22530,43	0,00	3527,07	
	(зона: 4)	27729,67	1258,40	22875,58	0,00	3595,69	
35-01-089-05	10-12						206
	(зона: 1)	35627,51	2082,66	28555,74	0,00	4989,11	
	(зона: 2)	36629,17	2082,66	29648,86	0,00	4897,65	
	(зона: 3)	34487,72	2082,66	27690,81	0,00	4714,25	
	(зона: 4)	34993,16	2082,66	28104,50	0,00	4806,00	
35-01-089-06	13-15						218
	(зона: 1)	39411,70	2203,98	31557,36	0,00	5650,36	
	(зона: 2)	40497,42	2203,98	32746,64	0,00	5546,80	
	(зона: 3)	38147,77	2203,98	30604,74	0,00	5339,05	
	(зона: 4)	38707,80	2203,98	31060,81	0,00	5443,01	
35-01-089-07	16-18						231
	(зона: 1)	43132,91	2303,07	33677,55	0,00	7152,29	
	(зона: 2)	44259,06	2303,07	34934,76	0,00	7021,23	
	(зона: 3)	41724,25	2303,07	32662,99	0,00	6758,19	
	(зона: 4)	42341,91	2303,07	33149,00	0,00	6889,84	
35-01-089-08	19-20						245
	(зона: 1)	48003,27	2442,65	37810,74	0,00	7749,88	
	(зона: 2)	49250,89	2442,65	39200,36	0,00	7607,88	
	(зона: 3)	46440,92	2442,65	36675,42	0,00	7322,85	
	(зона: 4)	47128,00	2442,65	37219,80	0,00	7465,55	
Таблица 35-01-090							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения свыше 60 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения свыше 60 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-090-01	1,5 (уголь)						44,2
	(зона: 1)	5543,95	472,06	4084,17	0,00	987,72	
	(зона: 2)	5744,50	472,06	4301,17	0,00	971,27	
	(зона: 3)	5363,28	472,06	3950,76	0,00	940,46	
	(зона: 4)	5442,47	472,06	4015,00	0,00	955,41	
35-01-090-02	2-3						86
	(зона: 1)	17078,47	930,52	15118,28	0,00	1029,67	
	(зона: 2)	17741,06	930,52	15802,04	0,00	1008,50	
	(зона: 3)	16546,83	930,52	14647,53	0,00	968,78	
	(зона: 4)	16794,84	930,52	14876,24	0,00	988,08	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-090-03	4-6						96,4
	(зона: 1)	20044,55	1029,55	17224,99	0,00	1790,01	
	(зона: 2)	20771,67	1029,55	17991,95	0,00	1750,17	
	(зона: 3)	19399,89	1029,55	16691,81	0,00	1678,53	
	(зона: 4)	19693,51	1029,55	16951,32	0,00	1712,64	
35-01-090-04	7-9						119
	(зона: 1)	27473,04	1237,60	22761,58	0,00	3473,86	
	(зона: 2)	28357,01	1237,60	23709,24	0,00	3410,17	
	(зона: 3)	26576,44	1237,60	22056,34	0,00	3282,50	
	(зона: 4)	26978,57	1237,60	22394,60	0,00	3346,37	
35-01-090-05	10-12						201
	(зона: 1)	33845,95	2060,25	27174,04	0,00	4611,66	
	(зона: 2)	34810,26	2060,25	28222,89	0,00	4527,12	
	(зона: 3)	32767,33	2060,25	26349,48	0,00	4357,60	
	(зона: 4)	33246,31	2060,25	26743,66	0,00	4442,40	
35-01-090-06	13-15						111
	(зона: 1)	36126,79	1137,75	29675,39	0,00	5313,65	
	(зона: 2)	37158,39	1137,75	30804,38	0,00	5216,26	
	(зона: 3)	34936,40	1137,75	28777,75	0,00	5020,90	
	(зона: 4)	35463,65	1137,75	29207,25	0,00	5118,65	
35-01-090-07	16-18						222
	(зона: 1)	58403,12	2213,34	31426,34	0,00	24763,44	
	(зона: 2)	59133,97	2213,34	32611,42	0,00	24309,21	
	(зона: 3)	56090,83	2213,34	30477,54	0,00	23399,95	
	(зона: 4)	56999,81	2213,34	30931,77	0,00	23854,70	
35-01-090-08	19-20						234
	(зона: 1)	44136,48	2332,98	34809,12	0,00	6994,38	
	(зона: 2)	45301,79	2332,98	36102,58	0,00	6866,23	
	(зона: 3)	42703,46	2332,98	33761,49	0,00	6608,99	
	(зона: 4)	43334,23	2332,98	34263,48	0,00	6737,77	
Таблица 35-01-091 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-091-01	1,5 (уголь)						128
	(зона: 1)	8996,98	1349,12	3807,33	0,00	3840,53	
	(зона: 2)	9218,19	1349,12	4090,85	0,00	3778,22	
	(зона: 3)	8673,49	1349,12	3667,09	0,00	3657,28	
	(зона: 4)	8797,99	1349,12	3731,94	0,00	3716,93	
35-01-091-02	2-3						361
	(зона: 1)	20824,86	3855,48	11392,69	0,00	5576,69	
	(зона: 2)	21587,04	3855,48	12238,11	0,00	5493,45	
	(зона: 3)	20166,29	3855,48	10975,94	0,00	5334,87	
	(зона: 4)	20437,60	3855,48	11169,71	0,00	5412,41	
35-01-091-03	4-6						432
	(зона: 1)	25321,42	4674,24	15422,13	0,00	5225,05	
	(зона: 2)	26211,41	4674,24	16428,14	0,00	5109,03	
	(зона: 3)	24490,30	4674,24	14915,74	0,00	4900,32	
	(зона: 4)	24826,95	4674,24	15152,96	0,00	4999,75	

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
35-01-091-04	7-9						475
	(зона: 1)	28048,48	5073,00	15922,91	0,00	7052,57	
	(зона: 2)	28882,17	5073,00	16936,52	0,00	6872,65	
	(зона: 3)	27047,23	5073,00	15402,89	0,00	6571,34	
	(зона: 4)	27424,87	5073,00	15642,25	0,00	6709,62	
35-01-091-05	10-12						619
	(зона: 1)	37097,82	6610,92	19853,59	0,00	10633,31	
	(зона: 2)	38011,94	6610,92	21065,56	0,00	10335,46	
	(зона: 3)	35696,15	6610,92	19226,40	0,00	9858,83	
	(зона: 4)	36198,51	6610,92	19515,67	0,00	10071,92	
35-01-091-06	13-15						755
	(зона: 1)	43112,32	7957,70	22474,39	0,00	12680,23	
	(зона: 2)	44000,23	7957,70	23729,37	0,00	12313,16	
	(зона: 3)	41504,70	7957,70	21812,26	0,00	11734,74	
	(зона: 4)	42067,70	7957,70	22119,00	0,00	11991,00	
35-01-091-07	16-18						984
	(зона: 1)	57500,54	10233,60	26467,01	0,00	20799,93	
	(зона: 2)	58131,17	10233,60	27787,52	0,00	20110,05	
	(зона: 3)	55072,74	10233,60	25751,65	0,00	19087,49	
	(зона: 4)	55841,73	10233,60	26085,00	0,00	19523,13	
35-01-091-08	19-20						1210
	(зона: 1)	69016,85	12753,40	30766,76	0,00	25496,69	
	(зона: 2)	69542,02	12753,40	32157,83	0,00	24630,79	
	(зона: 3)	66107,65	12753,40	29994,07	0,00	23360,18	
	(зона: 4)	67007,37	12753,40	30356,09	0,00	23897,88	
Таблица 35-01-092							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-092-01	1,5 (уголь)						68,6
	(зона: 1)	6204,86	723,04	2349,44	0,00	3132,38	
	(зона: 2)	6300,70	723,04	2495,37	0,00	3082,29	
	(зона: 3)	5981,04	723,04	2272,38	0,00	2985,62	
	(зона: 4)	6064,71	723,04	2308,50	0,00	3033,17	
35-01-092-02	2-3						173
	(зона: 1)	12694,49	1823,42	6054,07	0,00	4817,00	
	(зона: 2)	13000,09	1823,42	6430,15	0,00	4746,52	
	(зона: 3)	12295,12	1823,42	5858,56	0,00	4613,14	
	(зона: 4)	12453,24	1823,42	5951,67	0,00	4678,15	
35-01-092-03	4-6						203
	(зона: 1)	15094,11	2168,04	8510,52	0,00	4415,55	
	(зона: 2)	15412,94	2168,04	8929,82	0,00	4315,08	
	(зона: 3)	14587,55	2168,04	8282,86	0,00	4136,65	
	(зона: 4)	14782,22	2168,04	8393,08	0,00	4221,10	
35-01-092-04	7-9						244
	(зона: 1)	18648,97	2605,92	8990,84	0,00	7052,21	
	(зона: 2)	18898,19	2605,92	9417,39	0,00	6874,88	
	(зона: 3)	17931,46	2605,92	8749,80	0,00	6575,74	
	(зона: 4)	18181,50	2605,92	8862,03	0,00	6713,55	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	
35-01-092-05	10-12						342	
	(зона: 1)	23991,96	3604,68	11119,05	0,00	9268,23		
	(зона: 2)	24167,65	3604,68	11561,13	0,00	9001,84		
	(зона: 3)	23031,71	3604,68	10846,32	0,00	8580,71		
35-01-092-06	13-15						454	
	(зона: 1)	28907,19	4785,16	13289,40	0,00	10832,63		
	(зона: 2)	29066,27	4785,16	13767,09	0,00	10514,02		
	(зона: 3)	27788,54	4785,16	12987,74	0,00	10015,64		
35-01-092-07	16-18						651	
	(зона: 1)	40992,58	6770,40	16729,20	0,00	17492,98		
	(зона: 2)	40936,04	6770,40	17263,34	0,00	16902,30		
	(зона: 3)	39185,57	6770,40	16381,67	0,00	16033,50		
35-01-092-08	19-20						841	
	(зона: 1)	48261,87	8746,40	20271,37	0,00	19244,10		
	(зона: 2)	48154,33	8746,40	20863,64	0,00	18544,29		
	(зона: 3)	46169,37	8746,40	19876,62	0,00	17546,35		
	(зона: 4)	46771,28	8746,40	20064,57	0,00	17960,31		
Таблица 35-01-093 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)								
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:								
35-01-093-01	1,5 (уголь)						61,8	
	(зона: 1)	5495,11	651,37	2299,79	0,00	2543,95		
	(зона: 2)	5596,65	651,37	2442,40	0,00	2502,88		
	(зона: 3)	5299,71	651,37	2224,51	0,00	2423,83		
35-01-093-02	2-3						147	
	(зона: 1)	10999,38	1549,38	5844,33	0,00	3605,67		
	(зона: 2)	11307,83	1549,38	6206,39	0,00	3552,06		
	(зона: 3)	10656,75	1549,38	5656,25	0,00	3451,12		
35-01-093-03	4-6						179	
	(зона: 1)	13514,68	1911,72	7963,56	0,00	3639,40		
	(зона: 2)	13835,17	1911,72	8368,49	0,00	3554,96		
	(зона: 3)	13063,58	1911,72	7745,33	0,00	3406,53		
35-01-093-04	7-9						221	
	(зона: 1)	16680,15	2329,34	8472,74	0,00	5878,07		
	(зона: 2)	16944,00	2329,34	8885,41	0,00	5729,25		
	(зона: 3)	16049,30	2329,34	8240,88	0,00	5479,08		
35-01-093-05	10-12						316	
	(зона: 1)	21948,72	3330,64	10549,41	0,00	8068,67		
	(зона: 2)	22141,13	3330,64	10976,35	0,00	7834,14		
	(зона: 3)	21082,94	3330,64	10286,99	0,00	7465,31		
	(зона: 4)	21368,12	3330,64	10408,98	0,00	7628,50		

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-093-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	26686,17	4458,42	12596,91	0,00	9630,84	423
		26860,42	4458,42	13057,45	0,00	9344,55	
		25664,53	4458,42	12307,19	0,00	8898,92	
		25996,12	4458,42	12442,83	0,00	9094,87	
35-01-093-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	37930,31	6302,40	15791,01	0,00	15836,90	606
		37901,81	6302,40	16303,96	0,00	15295,45	
		36264,38	6302,40	15458,71	0,00	14503,27	
		36755,82	6302,40	15615,63	0,00	14837,79	
35-01-093-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	47474,82	8330,40	19435,56	0,00	19708,86	801
		47360,63	8330,40	20008,32	0,00	19021,91	
		45410,00	8330,40	19054,66	0,00	18024,94	
		46009,94	8330,40	19235,89	0,00	18443,65	
Таблица 35-01-094 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-094-01	1,5 (уголь) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6079,03	618,37	3287,09	0,00	2173,57	57,9
		6218,55	618,37	3461,96	0,00	2138,22	
		5870,96	618,37	3182,25	0,00	2070,34	
		5953,83	618,37	3231,80	0,00	2103,66	
35-01-094-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13786,11	1153,44	10345,33	0,00	2287,34	108
		14229,88	1153,44	10833,33	0,00	2243,11	
		13347,28	1153,44	10036,62	0,00	2157,22	
		13537,88	1153,44	10184,81	0,00	2199,63	
35-01-094-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	19815,27	1302,96	15206,82	0,00	3305,49	122
		20396,44	1302,96	15855,63	0,00	3237,85	
		19181,46	1302,96	14767,92	0,00	3110,58	
		19455,30	1302,96	14979,82	0,00	3172,52	
35-01-094-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	27049,77	1539,20	19637,44	0,00	5873,13	148
		27684,74	1539,20	20380,10	0,00	5765,44	
		26170,92	1539,20	19082,07	0,00	5549,65	
		26539,83	1539,20	19343,03	0,00	5657,60	
35-01-094-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	36638,12	1951,23	26528,03	0,00	8158,86	193
		37393,79	1951,23	27433,29	0,00	8009,27	
		35457,05	1951,23	25796,41	0,00	7709,41	
		35951,13	1951,23	26140,49	0,00	7859,41	
35-01-094-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	42850,15	2183,43	30837,65	0,00	9829,07	219
		43685,29	2183,43	31852,97	0,00	9648,89	
		41469,13	2183,43	29998,12	0,00	9287,58	
		42045,20	2183,43	30393,40	0,00	9468,37	

Номера расписок	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 расписками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	
35-01-094-07	16-18						274	
	(зона: 1)	55589,22	2572,86	35995,39	0,00	17020,97		
	(зона: 2)	56424,30	2572,86	37142,41	0,00	16709,03		
	(зона: 3)	53682,61	2572,86	35026,69	0,00	16083,06		
35-01-094-08	19-20						340	
	(зона: 1)	71016,16	3158,60	46472,03	0,00	21385,53		
	(зона: 2)	72038,84	3158,60	47886,60	0,00	20993,64		
	(зона: 3)	68606,65	3158,60	45240,99	0,00	20207,06		
	(зона: 4)	69581,35	3158,60	45822,04	0,00	20600,71		
	Таблица 35-01-095 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
	Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
	35-01-095-01	1,5 (уголь)						50,9
	(зона: 1)	10676,30	543,61	4153,58	0,00	5979,11		
	(зона: 2)	10790,47	543,61	4374,08	0,00	5872,78		
	(зона: 3)	10224,16	543,61	4017,88	0,00	5662,67		
	(зона: 4)	10393,96	543,61	4083,18	0,00	5767,17		
35-01-095-02	2-3						93,2	
	(зона: 1)	16790,40	995,38	13889,94	0,00	1905,08		
	(зона: 2)	17388,84	995,38	14525,59	0,00	1867,87		
	(зона: 3)	16259,77	995,38	13468,38	0,00	1796,01		
	(зона: 4)	16500,27	995,38	13673,49	0,00	1831,40		
	35-01-095-03	4-6						109
		(зона: 1)	21340,99	1164,12	17296,66	0,00	2880,21	
		(зона: 2)	22014,34	1164,12	18029,85	0,00	2820,37	
(зона: 3)		20659,81	1164,12	16786,97	0,00	2708,72		
	(зона: 4)	20960,72	1164,12	17033,76	0,00	2762,84		
	35-01-095-04	7-9						133
		(зона: 1)	27192,13	1383,20	20771,77	0,00	5037,16	
		(зона: 2)	27923,20	1383,20	21595,20	0,00	4944,80	
(зона: 3)		26308,41	1383,20	20165,50	0,00	4759,71		
	(зона: 4)	26689,12	1383,20	20453,62	0,00	4852,30		
	35-01-095-05	10-12						178
		(зона: 1)	35572,62	1799,58	26606,51	0,00	7166,53	
		(зона: 2)	36383,39	1799,58	27548,66	0,00	7035,15	
(зона: 3)		34429,03	1799,58	25857,72	0,00	6771,73		
	(зона: 4)	34915,07	1799,58	26211,98	0,00	6903,51		
	35-01-095-06	13-15						204
		(зона: 1)	41665,65	2033,88	30916,14	0,00	8715,63	
		(зона: 2)	42558,09	2033,88	31968,33	0,00	8555,88	
(зона: 3)		40328,78	2033,88	30059,42	0,00	8235,48		
	(зона: 4)	40894,58	2033,88	30464,90	0,00	8395,80		
	35-01-095-07	16-18						253
		(зона: 1)	52873,94	2375,67	35509,74	0,00	14988,53	
		(зона: 2)	53768,77	2375,67	36679,25	0,00	14713,85	
(зона: 3)		51076,25	2375,67	34538,00	0,00	14162,58		
	(зона: 4)	51812,15	2375,67	34998,05	0,00	14438,43		

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
35-01-095-08	19-20						313
	(зона: 1)	66988,62	2907,77	44938,73	0,00	19142,12	
	(зона: 2)	68048,15	2907,77	46349,02	0,00	18791,36	
	(зона: 3)	64725,88	2907,77	43730,86	0,00	18087,25	
	(зона: 4)	65650,37	2907,77	44302,96	0,00	18439,64	
Таблица 35-01-096							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 16 до 20 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-096-01	1,5 (уголь)						48,6
	(зона: 1)	6144,45	519,05	4104,20	0,00	1521,20	
	(зона: 2)	6337,04	519,05	4321,90	0,00	1496,09	
	(зона: 3)	5937,50	519,05	3970,17	0,00	1448,28	
	(зона: 4)	6025,39	519,05	4034,68	0,00	1471,66	
35-01-096-02	2-3						88,9
	(зона: 1)	15803,73	949,45	13216,23	0,00	1638,05	
	(зона: 2)	16381,23	949,45	13826,05	0,00	1605,73	
	(зона: 3)	15306,84	949,45	12813,71	0,00	1543,68	
	(зона: 4)	15533,18	949,45	13009,57	0,00	1574,16	
35-01-096-03	4-6						104
	(зона: 1)	20143,16	1110,72	16455,72	0,00	2576,72	
	(зона: 2)	20792,41	1110,72	17159,24	0,00	2522,45	
	(зона: 3)	19501,92	1110,72	15969,26	0,00	2421,94	
	(зона: 4)	19786,10	1110,72	16204,89	0,00	2470,49	
35-01-096-04	7-9						126
	(зона: 1)	25398,30	1310,40	19576,50	0,00	4511,40	
	(зона: 2)	26100,26	1310,40	20361,17	0,00	4428,69	
	(зона: 3)	24575,92	1310,40	19002,61	0,00	4262,91	
	(зона: 4)	24931,59	1310,40	19275,35	0,00	4345,84	
35-01-096-05	10-12						169
	(зона: 1)	33270,82	1708,59	25140,58	0,00	6421,65	
	(зона: 2)	34051,17	1708,59	26038,65	0,00	6303,93	
	(зона: 3)	32207,03	1708,59	24430,55	0,00	6067,89	
	(зона: 4)	32661,01	1708,59	24766,45	0,00	6185,97	
35-01-096-06	13-15						191
	(зона: 1)	38675,96	1931,01	28928,29	0,00	7816,66	
	(зона: 2)	39527,48	1931,01	29923,09	0,00	7673,38	
	(зона: 3)	37440,44	1931,01	28123,41	0,00	7386,02	
	(зона: 4)	37965,14	1931,01	28504,32	0,00	7529,81	
35-01-096-07	16-18						239
	(зона: 1)	49239,83	2244,21	33414,44	0,00	13581,18	
	(зона: 2)	50100,31	2244,21	34523,81	0,00	13332,29	
	(зона: 3)	47574,20	2244,21	32497,22	0,00	12832,77	
	(зона: 4)	48258,38	2244,21	32931,44	0,00	13082,73	
35-01-096-08	19-20						293
	(зона: 1)	59826,42	2721,97	42064,39	0,00	15040,06	
	(зона: 2)	60881,10	2721,97	43394,65	0,00	14764,48	
	(зона: 3)	57863,86	2721,97	40930,56	0,00	14211,33	
	(зона: 4)	58677,76	2721,97	41467,56	0,00	14488,23	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-097							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 20 до 40 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-097-01	1,5 (уголь)						51,3
	(зона: 1)	6386,18	540,70	4365,17	0,00	1480,31	
	(зона: 2)	6581,14	540,70	4583,70	0,00	1456,74	
	(зона: 3)	6181,95	540,70	4229,07	0,00	1412,18	
	(зона: 4)	6269,27	540,70	4294,67	0,00	1433,90	
35-01-097-02	2-3						88,6
	(зона: 1)	18333,61	958,65	15928,24	0,00	1446,72	
	(зона: 2)	19014,51	958,65	16637,95	0,00	1417,91	
	(зона: 3)	17755,37	958,65	15433,83	0,00	1362,89	
	(зона: 4)	18022,48	958,65	15673,98	0,00	1389,85	
35-01-097-03	4-6						103
	(зона: 1)	22684,28	1100,04	19214,16	0,00	2370,08	
	(зона: 2)	23464,49	1100,04	20044,85	0,00	2319,60	
	(зона: 3)	21949,55	1100,04	18622,86	0,00	2226,65	
	(зона: 4)	22281,92	1100,04	18910,46	0,00	2271,42	
35-01-097-04	7-9						124
	(зона: 1)	29250,95	1289,60	24131,37	0,00	3829,98	
	(зона: 2)	30172,27	1289,60	25122,91	0,00	3759,76	
	(зона: 3)	28294,71	1289,60	23386,11	0,00	3619,00	
	(зона: 4)	28722,73	1289,60	23743,71	0,00	3689,42	
35-01-097-05	10-12						164
	(зона: 1)	38052,42	1635,08	31190,83	0,00	5226,51	
	(зона: 2)	39134,85	1635,08	32369,07	0,00	5130,70	
	(зона: 3)	36822,41	1635,08	30248,78	0,00	4938,55	
	(зона: 4)	37369,49	1635,08	30699,72	0,00	5034,69	
35-01-097-06	13-15						181
	(зона: 1)	43550,46	1777,42	35693,26	0,00	6079,78	
	(зона: 2)	44761,53	1777,42	37015,75	0,00	5968,36	
	(зона: 3)	42141,88	1777,42	34619,67	0,00	5744,79	
	(зона: 4)	42768,28	1777,42	35134,19	0,00	5856,67	
35-01-097-07	16-18						203
	(зона: 1)	50027,21	1965,04	40195,70	0,00	7866,47	
	(зона: 2)	51349,80	1965,04	41662,43	0,00	7722,33	
	(зона: 3)	48388,59	1965,04	38990,56	0,00	7432,99	
	(зона: 4)	49111,51	1965,04	39568,66	0,00	7577,81	
35-01-097-08	19-20						216
	(зона: 1)	54745,16	2121,12	44197,86	0,00	8426,18	
	(зона: 2)	56185,74	2121,12	45792,81	0,00	8271,81	
	(зона: 3)	52958,78	2121,12	42875,80	0,00	7961,86	
	(зона: 4)	53748,58	2121,12	43510,41	0,00	8117,05	
Таблица 35-01-098							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 40 до 60 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							

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 расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения от 40 до 60 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-098-01	1,5 (уголь)						50,9
	<i>(зона: 1)</i>	6125,56	543,61	4356,84	0,00	1225,11	
	<i>(зона: 2)</i>	6325,08	543,61	4575,25	0,00	1206,22	
	<i>(зона: 3)</i>	5935,48	543,61	4220,85	0,00	1171,02	
	<i>(зона: 4)</i>	6018,07	543,61	4286,40	0,00	1188,06	
35-01-098-02	2-3						88,2
	<i>(зона: 1)</i>	17899,79	954,32	15772,94	0,00	1172,53	
	<i>(зона: 2)</i>	18579,90	954,32	16476,83	0,00	1148,75	
	<i>(зона: 3)</i>	17341,36	954,32	15283,24	0,00	1103,80	
	<i>(зона: 4)</i>	17601,15	954,32	15521,10	0,00	1125,73	
35-01-098-03	4-6						101
	<i>(зона: 1)</i>	21616,61	1078,68	18511,40	0,00	2026,53	
	<i>(зона: 2)</i>	22380,61	1078,68	19319,57	0,00	1982,36	
	<i>(зона: 3)</i>	20921,34	1078,68	17940,64	0,00	1902,02	
	<i>(зона: 4)</i>	21237,47	1078,68	18218,31	0,00	1940,48	
35-01-098-04	7-9						121
	<i>(зона: 1)</i>	27903,31	1258,40	23249,94	0,00	3394,97	
	<i>(зона: 2)</i>	28804,37	1258,40	24213,24	0,00	3332,73	
	<i>(зона: 3)</i>	26996,78	1258,40	22530,43	0,00	3207,95	
	<i>(зона: 4)</i>	27404,36	1258,40	22875,58	0,00	3270,38	
35-01-098-05	10-12						155
	<i>(зона: 1)</i>	35103,57	1545,35	29070,64	0,00	4487,58	
	<i>(зона: 2)</i>	36131,63	1545,35	30180,95	0,00	4405,33	
	<i>(зона: 3)</i>	33976,21	1545,35	28190,53	0,00	4240,33	
	<i>(зона: 4)</i>	34479,76	1545,35	28611,53	0,00	4322,88	
35-01-098-06	13-15						167
	<i>(зона: 1)</i>	38975,05	1664,99	32191,37	0,00	5118,69	
	<i>(зона: 2)</i>	40091,55	1664,99	33401,67	0,00	5024,89	
	<i>(зона: 3)</i>	37721,74	1664,99	31220,09	0,00	4836,66	
	<i>(зона: 4)</i>	38281,00	1664,99	31685,16	0,00	4930,85	
35-01-098-07	16-18						184
	<i>(зона: 1)</i>	43962,77	1806,88	35574,15	0,00	6581,74	
	<i>(зона: 2)</i>	45160,85	1806,88	36892,82	0,00	6461,15	
	<i>(зона: 3)</i>	42529,97	1806,88	34504,04	0,00	6219,05	
	<i>(зона: 4)</i>	43163,99	1806,88	35016,88	0,00	6340,23	
35-01-098-08	19-20						196
	<i>(зона: 1)</i>	47915,86	1924,72	38825,91	0,00	7165,23	
	<i>(зона: 2)</i>	49207,45	1924,72	40248,76	0,00	7033,97	
	<i>(зона: 3)</i>	46355,91	1924,72	37660,80	0,00	6770,39	
	<i>(зона: 4)</i>	47046,63	1924,72	38219,55	0,00	6902,36	
Таблица 35-01-099							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения свыше 60 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения свыше 60 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-099-01	1,5 (уголь)						44,2
	<i>(зона: 1)</i>	5697,57	472,06	4233,10	0,00	992,41	
	<i>(зона: 2)</i>	5897,62	472,06	4449,70	0,00	975,86	
	<i>(зона: 3)</i>	5515,73	472,06	4098,80	0,00	944,87	

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 неучтенных материалов	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	5595,51	472,06	4163,54	0,00	959,91	
35-01-099-02	2-3						86
	(зона: 1)	4344377,63	930,52	4342402,55	0,00	1044,56	
	(зона: 2)	4462307,59	930,52	4460353,95	0,00	1023,12	
	(зона: 3)	4224246,00	930,52	4222332,61	0,00	982,87	
	(зона: 4)	4280579,15	930,52	4278646,18	0,00	1002,45	
35-01-099-03	4-6						96,4
	(зона: 1)	20070,44	1029,55	17224,99	0,00	1815,90	
	(зона: 2)	20797,08	1029,55	17991,95	0,00	1775,58	
	(зона: 3)	19424,35	1029,55	16691,81	0,00	1702,99	
	(зона: 4)	19718,45	1029,55	16951,32	0,00	1737,58	
35-01-099-04	7-9						119
	(зона: 1)	27087,33	1237,60	22761,58	0,00	3088,15	
	(зона: 2)	27978,38	1237,60	23709,24	0,00	3031,54	
	(зона: 3)	26211,96	1237,60	22056,34	0,00	2918,02	
	(зона: 4)	26607,02	1237,60	22394,60	0,00	2974,82	
35-01-099-05	10-12						150
	(зона: 1)	33338,55	1516,50	27688,94	0,00	4133,11	
	(зона: 2)	34328,84	1516,50	28754,99	0,00	4057,35	
	(зона: 3)	32271,09	1516,50	26849,20	0,00	3905,39	
	(зона: 4)	32748,61	1516,50	27250,69	0,00	3981,42	
35-01-099-06	13-15						160
	(зона: 1)	36634,47	1595,20	30321,31	0,00	4717,96	
	(зона: 2)	37698,39	1595,20	31471,70	0,00	4631,49	
	(зона: 3)	35457,87	1595,20	29404,67	0,00	4458,00	
	(зона: 4)	35983,35	1595,20	29843,33	0,00	4544,82	
35-01-099-07	16-18						175
	(зона: 1)	40882,50	1718,50	33191,91	0,00	5972,09	
	(зона: 2)	42015,42	1718,50	34434,26	0,00	5862,66	
	(зона: 3)	39552,89	1718,50	32191,40	0,00	5642,99	
	(зона: 4)	40142,04	1718,50	32670,60	0,00	5752,94	
35-01-099-08	19-20						184
	(зона: 1)	44085,27	1806,88	35824,29	0,00	6454,10	
	(зона: 2)	45293,71	1806,88	37150,97	0,00	6335,86	
	(зона: 3)	42652,20	1806,88	34746,87	0,00	6098,45	
	(зона: 4)	43287,44	1806,88	35263,24	0,00	6217,32	
Подраздел 1.7 НАКЛОННЫЕ ВЫРАБОТКИ И ИХ СОПРЯЖЕНИЯ, ПРОХОДИМЫЕ ВЗРЫВНЫМ СПОСОБОМ В ШАХТАХ, НЕ ОПАСНЫХ ПО МЕТАНУ И ПЫЛИ							
Таблица 35-01-109		Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м².					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м ² , коэффициент крепости пород:							
35-01-109-01	1,5 (уголь)						128
	(зона: 1)	8988,00	1349,12	3807,33	0,00	3831,55	
	(зона: 2)	9209,36	1349,12	4090,85	0,00	3769,39	
	(зона: 3)	8664,97	1349,12	3667,09	0,00	3648,76	
	(зона: 4)	8789,31	1349,12	3731,94	0,00	3708,25	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-109-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	20286,02	3727,32	11342,57	0,00	5216,13	349
		21048,74	3727,32	12184,45	0,00	5136,97	
		19640,97	3727,32	10927,74	0,00	4985,91	
		19907,81	3727,32	11120,66	0,00	5059,83	
35-01-109-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	24622,72	4511,94	15115,00	0,00	4995,78	417
		25512,66	4511,94	16115,98	0,00	4884,74	
		23809,75	4511,94	14612,71	0,00	4685,10	
		24140,00	4511,94	14847,88	0,00	4780,18	
35-01-109-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	33431,73	4976,88	15738,64	0,00	12716,21	466
		34161,47	4976,88	16749,22	0,00	12435,37	
		32126,69	4976,88	15221,07	0,00	11928,74	
		32606,49	4976,88	15459,20	0,00	12170,41	
35-01-109-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	34114,99	6461,40	19587,41	0,00	8066,18	605
		35077,41	6461,40	20795,02	0,00	7820,99	
		32868,43	6461,40	18963,78	0,00	7443,25	
		33320,94	6461,40	19251,27	0,00	7608,27	
35-01-109-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	38793,46	7689,60	21798,71	0,00	9305,15	720
		39744,64	7689,60	23042,61	0,00	9012,43	
		37403,49	7689,60	21145,59	0,00	8568,30	
		37897,89	7689,60	21447,83	0,00	8760,46	
35-01-109-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	51935,92	8853,60	23846,21	0,00	19236,11	840
		52625,01	8853,60	25123,71	0,00	18647,70	
		49763,13	8853,60	23165,79	0,00	17743,74	
		50473,22	8853,60	23481,68	0,00	18137,94	
35-01-109-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	56642,48	9791,66	25525,16	0,00	21325,66	929
		57290,85	9791,66	26830,21	0,00	20668,98	
		54277,10	9791,66	24822,36	0,00	19663,08	
		55042,05	9791,66	25149,43	0,00	20100,96	
Таблица 35-01-110 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 м до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 м до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-110-01	1,5 (уголь) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6773,04	676,67	2971,52	0,00	3124,85	64,2
		6920,93	676,67	3169,37	0,00	3074,89	
		6519,50	676,67	2864,33	0,00	2978,50	
		6618,52	676,67	2915,94	0,00	3025,91	
35-01-110-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	14123,12	1623,16	8033,19	0,00	4466,77	154
		14586,59	1623,16	8563,20	0,00	4400,23	
		13644,42	1623,16	7747,12	0,00	4274,14	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	13845,10	1623,16	7886,31	0,00	4335,63	
35-01-110-03	4-6						181
	(зона: 1)	16771,93	1933,08	10565,41	0,00	4273,44	
	(зона: 2)	17269,72	1933,08	11160,43	0,00	4176,21	
	(зона: 3)	16172,67	1933,08	10236,05	0,00	4003,54	
	(зона: 4)	16416,19	1933,08	10397,84	0,00	4085,27	
35-01-110-04	7-9						227
	(зона: 1)	21245,73	2424,36	11141,86	0,00	7679,51	
	(зона: 2)	21663,30	2424,36	11745,71	0,00	7493,23	
	(зона: 3)	20395,44	2424,36	10797,85	0,00	7173,23	
	(зона: 4)	20708,74	2424,36	10962,28	0,00	7322,10	
35-01-110-05	10-12						314
	(зона: 1)	26823,49	3309,56	13473,60	0,00	10040,33	
	(зона: 2)	27232,83	3309,56	14158,78	0,00	9764,49	
	(зона: 3)	25706,95	3309,56	13078,41	0,00	9318,98	
	(зона: 4)	26096,49	3309,56	13267,68	0,00	9519,25	
35-01-110-06	13-15						394
	(зона: 1)	30392,60	4152,76	15009,22	0,00	11230,62	
	(зона: 2)	30792,05	4152,76	15719,60	0,00	10919,69	
	(зона: 3)	29165,63	4152,76	14593,56	0,00	10419,31	
	(зона: 4)	29589,62	4152,76	14793,07	0,00	10643,79	
35-01-110-07	16-18						509
	(зона: 1)	38515,37	5293,60	16974,82	0,00	16246,95	
	(зона: 2)	38752,27	5293,60	17717,46	0,00	15741,21	
	(зона: 3)	36796,90	5293,60	16532,95	0,00	14970,35	
	(зона: 4)	37343,99	5293,60	16745,56	0,00	15304,83	
35-01-110-08	19-20						577
	(зона: 1)	41927,40	5914,25	18244,27	0,00	17768,88	
	(зона: 2)	42132,87	5914,25	19007,74	0,00	17210,88	
	(зона: 3)	40063,29	5914,25	17785,48	0,00	16363,56	
	(зона: 4)	40651,18	5914,25	18006,55	0,00	16730,38	
Таблица 35-01-111		Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 м до 10 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 м до 10 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-111-01	1,5 (уголь)						57,5
	(зона: 1)	6062,15	606,05	2918,18	0,00	2537,92	
	(зона: 2)	6215,39	606,05	3112,38	0,00	2496,96	
	(зона: 3)	5837,16	606,05	2812,98	0,00	2418,13	
	(зона: 4)	5926,59	606,05	2863,67	0,00	2456,87	
35-01-111-02	2-3						131
	(зона: 1)	12532,11	1380,74	7802,26	0,00	3349,11	
	(зона: 2)	12995,71	1380,74	8316,62	0,00	3298,35	
	(зона: 3)	12108,04	1380,74	7524,66	0,00	3202,64	
	(зона: 4)	12289,83	1380,74	7659,88	0,00	3249,21	
35-01-111-03	4-6						160
	(зона: 1)	15207,45	1708,80	10012,68	0,00	3485,97	
	(зона: 2)	15704,06	1708,80	10590,40	0,00	3404,86	
	(зона: 3)	14665,69	1708,80	9694,39	0,00	3262,50	

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	
				расход неучтенных материалов	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	14888,99	1708,80	9850,70	0,00	3329,49	
35-01-111-04	7-9						206
	(зона: 1)	18592,64	2200,08	10609,80	0,00	5782,76	
	(зона: 2)	19034,49	2200,08	11196,71	0,00	5637,70	
	(зона: 3)	17869,50	2200,08	10276,71	0,00	5392,71	
	(зона: 4)	18141,58	2200,08	10435,84	0,00	5505,66	
35-01-111-05	10-12						289
	(зона: 1)	24598,06	3046,06	12857,48	0,00	8694,52	
	(зона: 2)	25023,47	3046,06	13524,20	0,00	8453,21	
	(зона: 3)	23585,82	3046,06	12474,39	0,00	8065,37	
	(зона: 4)	23943,04	3046,06	12657,76	0,00	8239,22	
35-01-111-06	13-15						366
	(зона: 1)	28229,69	3857,64	14352,15	0,00	10019,90	
	(зона: 2)	28640,79	3857,64	15043,41	0,00	9739,74	
	(зона: 3)	27097,77	3857,64	13949,13	0,00	9291,00	
	(зона: 4)	27491,87	3857,64	14142,47	0,00	9491,76	
35-01-111-07	16-18						472
	(зона: 1)	35737,95	4908,80	16153,95	0,00	14675,20	
	(зона: 2)	35996,87	4908,80	16874,78	0,00	14213,29	
	(зона: 3)	34148,42	4908,80	15726,91	0,00	13512,71	
	(зона: 4)	34656,77	4908,80	15932,25	0,00	13815,72	
35-01-111-08	19-20						551
	(зона: 1)	39879,20	5730,40	17648,63	0,00	16500,17	
	(зона: 2)	40103,48	5730,40	18393,98	0,00	15979,10	
	(зона: 3)	38121,97	5730,40	17201,65	0,00	15189,92	
	(зона: 4)	38678,33	5730,40	17416,96	0,00	15530,97	
Таблица 35-01-112							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 м до 12 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 м до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-112-01	1,5 (уголь)						53,6
	(зона: 1)	5634,45	564,94	2900,96	0,00	2168,55	
	(зона: 2)	5792,17	564,94	3093,94	0,00	2133,29	
	(зона: 3)	5426,95	564,94	2796,42	0,00	2065,59	
	(зона: 4)	5510,57	564,94	2846,81	0,00	2098,82	
35-01-112-02	2-3						94,6
	(зона: 1)	15354,56	1023,57	12174,69	0,00	2156,30	
	(зона: 2)	15926,90	1023,57	12788,86	0,00	2114,47	
	(зона: 3)	14848,10	1023,57	11791,13	0,00	2033,40	
	(зона: 4)	15073,90	1023,57	11976,93	0,00	2073,40	
35-01-112-03	4-6						110
	(зона: 1)	18996,82	1174,80	14652,90	0,00	3169,12	
	(зона: 2)	19642,57	1174,80	15363,79	0,00	3103,98	
	(зона: 3)	18356,12	1174,80	14199,60	0,00	2981,72	
	(зона: 4)	18635,38	1174,80	14419,43	0,00	3041,15	
35-01-112-04	7-9						138
	(зона: 1)	26448,69	1414,50	18692,14	0,00	6342,05	
	(зона: 2)	27147,93	1414,50	19507,68	0,00	6225,75	
	(зона: 3)	25535,39	1414,50	18128,13	0,00	5992,76	

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)	25919,81	1414,50	18396,00	0,00	6109,31	
35-01-112-05	10-12						172
	(зона: 1)	34221,55	1738,92	23835,78	0,00	8646,85	
	(зона: 2)	35042,57	1738,92	24815,34	0,00	8488,31	
	(зона: 3)	33043,14	1738,92	23133,67	0,00	8170,55	
	(зона: 4)	33535,52	1738,92	23467,10	0,00	8329,50	
35-01-112-06	13-15						185
	(зона: 1)	38445,27	1844,45	26575,82	0,00	10025,00	
	(зона: 2)	39311,04	1844,45	27625,36	0,00	9841,23	
	(зона: 3)	37122,34	1844,45	25805,11	0,00	9472,78	
	(зона: 4)	37672,69	1844,45	26171,09	0,00	9657,15	
35-01-112-07	16-18						217
	(зона: 1)	44919,22	2037,63	28145,40	0,00	14736,19	
	(зона: 2)	45738,73	2037,63	29235,02	0,00	14466,08	
	(зона: 3)	43297,28	2037,63	27335,38	0,00	13924,27	
	(зона: 4)	43952,99	2037,63	27720,01	0,00	14195,35	
35-01-112-08	19-20						241
	(зона: 1)	52330,82	2262,99	32781,22	0,00	17286,61	
	(зона: 2)	53221,99	2262,99	33989,23	0,00	16969,77	
	(зона: 3)	50452,29	2262,99	31855,11	0,00	16334,19	
	(зона: 4)	51210,04	2262,99	32294,83	0,00	16652,22	
Таблица 35-01-113 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 м до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 м до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-113-01	1,5 (уголь)						49,3
	(зона: 1)	5209,94	526,52	2881,82	0,00	1801,60	
	(зона: 2)	5371,85	526,52	3073,45	0,00	1771,88	
	(зона: 3)	5019,50	526,52	2778,02	0,00	1714,96	
	(зона: 4)	5097,47	526,52	2828,08	0,00	1742,87	
35-01-113-02	2-3						91
	(зона: 1)	14201,66	984,62	11418,68	0,00	1798,36	
	(зона: 2)	14761,26	984,62	12013,54	0,00	1763,10	
	(зона: 3)	13733,85	984,62	11054,06	0,00	1695,17	
	(зона: 4)	13944,09	984,62	11230,87	0,00	1728,60	
35-01-113-03	4-6						106
	(зона: 1)	117658,11	1132,08	13927,60	0,00	102598,43	
	(зона: 2)	116593,47	1132,08	14619,96	0,00	100841,43	
	(зона: 3)	111535,11	1132,08	13492,45	0,00	96910,58	
	(зона: 4)	113922,48	1132,08	13703,67	0,00	99086,73	
35-01-113-04	7-9						131
	(зона: 1)	24406,39	1362,40	17602,26	0,00	5441,73	
	(зона: 2)	25094,32	1362,40	18389,97	0,00	5341,95	
	(зона: 3)	23569,97	1362,40	17065,54	0,00	5142,03	
	(зона: 4)	23924,89	1362,40	17320,46	0,00	5242,03	
35-01-113-05	10-12						165
	(зона: 1)	32024,90	1668,15	22707,52	0,00	7649,23	
	(зона: 2)	32835,41	1668,15	23658,28	0,00	7508,98	
	(зона: 3)	30929,69	1668,15	22033,67	0,00	7227,87	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	31390,34	1668,15	22353,69	0,00	7368,50	
35-01-113-06	13-15						181
	(зона: 1)	35899,80	1804,57	25163,58	0,00	8931,65	
	(зона: 2)	36749,55	1804,57	26177,06	0,00	8767,92	
	(зона: 3)	34672,45	1804,57	24428,23	0,00	8439,65	
	(зона: 4)	35185,90	1804,57	24777,44	0,00	8603,89	
35-01-113-07	16-18						207
	(зона: 1)	42259,45	1943,73	26775,38	0,00	13540,34	
	(зона: 2)	43065,90	1943,73	27830,01	0,00	13292,16	
	(зона: 3)	40737,70	1943,73	25999,66	0,00	12794,31	
	(зона: 4)	41355,14	1943,73	26368,02	0,00	13043,39	
35-01-113-08	19-20						231
	(зона: 1)	48466,32	2169,09	30766,48	0,00	15530,75	
	(зона: 2)	49338,23	2169,09	31923,04	0,00	15246,10	
	(зона: 3)	46734,96	2169,09	29890,82	0,00	14675,05	
	(зона: 4)	47436,49	2169,09	30306,60	0,00	14960,80	
Таблица 35-01-114							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 м до 20 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 м до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-114-01	1,5 (уголь)						47
	(зона: 1)	4865,23	501,96	2845,31	0,00	1517,96	
	(зона: 2)	5029,34	501,96	3034,46	0,00	1492,92	
	(зона: 3)	4690,03	501,96	2742,85	0,00	1445,22	
	(зона: 4)	4762,78	501,96	2792,28	0,00	1468,54	
35-01-114-02	2-3						86,9
	(зона: 1)	13255,76	940,26	10771,61	0,00	1543,89	
	(зона: 2)	13794,90	940,26	11341,35	0,00	1513,29	
	(зона: 3)	12820,45	940,26	10425,49	0,00	1454,70	
	(зона: 4)	13017,14	940,26	10593,43	0,00	1483,45	
35-01-114-03	4-6						102
	(зона: 1)	16803,48	1089,36	13264,07	0,00	2450,05	
	(зона: 2)	17418,19	1089,36	13930,73	0,00	2398,10	
	(зона: 3)	16239,36	1089,36	12847,76	0,00	2302,24	
	(зона: 4)	16487,73	1089,36	13049,91	0,00	2348,46	
35-01-114-04	7-9						124
	(зона: 1)	22650,56	1289,60	16546,03	0,00	4814,93	
	(зона: 2)	23314,21	1289,60	17297,97	0,00	4726,64	
	(зона: 3)	21877,59	1289,60	16038,25	0,00	4549,74	
	(зона: 4)	22207,26	1289,60	16279,43	0,00	4638,23	
35-01-114-05	10-12						158
	(зона: 1)	30169,32	1597,38	21609,61	0,00	6962,33	
	(зона: 2)	30954,08	1597,38	22522,01	0,00	6834,69	
	(зона: 3)	29142,37	1597,38	20966,18	0,00	6578,81	
	(зона: 4)	29575,95	1597,38	21271,76	0,00	6706,81	
35-01-114-06	13-15						172
	(зона: 1)	33853,96	1714,84	23988,92	0,00	8150,20	
	(зона: 2)	34677,72	1714,84	24962,09	0,00	8000,79	
	(зона: 3)	32701,99	1714,84	23285,91	0,00	7701,24	

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)	33185,71	1714,84	23619,76	0,00	7851,11	
35-01-114-07	16-18						197
	(зона: 1)	39618,43	1849,83	25358,94	0,00	12409,66	
	(зона: 2)	40399,14	1849,83	26367,10	0,00	12182,21	
	(зона: 3)	38197,37	1849,83	24621,63	0,00	11725,91	
	(зона: 4)	38775,79	1849,83	24971,75	0,00	11954,21	
35-01-114-08	19-20						220
	(зона: 1)	45612,85	2065,80	29265,62	0,00	14281,43	
	(зона: 2)	46459,02	2065,80	30373,54	0,00	14019,68	
	(зона: 3)	43990,82	2065,80	28430,48	0,00	13494,54	
	(зона: 4)	44650,15	2065,80	28827,02	0,00	13757,33	
Таблица 35-01-115							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 м до 40 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 м до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-115-01	1,5 (уголь)						49,8
	(зона: 1)	4874,93	531,86	2869,34	0,00	1473,73	
	(зона: 2)	5042,38	531,86	3060,24	0,00	1450,28	
	(зона: 3)	4703,78	531,86	2765,96	0,00	1405,96	
	(зона: 4)	4775,23	531,86	2815,81	0,00	1427,56	
35-01-115-02	2-3						89,3
	(зона: 1)	11705,67	966,23	9310,45	0,00	1428,99	
	(зона: 2)	12209,66	966,23	9842,93	0,00	1400,50	
	(зона: 3)	11313,20	966,23	9000,84	0,00	1346,13	
	(зона: 4)	11490,45	966,23	9151,45	0,00	1372,77	
35-01-115-03	4-6						105
	(зона: 1)	14381,13	1106,70	10931,51	0,00	2342,92	
	(зона: 2)	14938,48	1106,70	11538,84	0,00	2292,94	
	(зона: 3)	13881,25	1106,70	10573,57	0,00	2200,98	
	(зона: 4)	14099,97	1106,70	10748,02	0,00	2245,25	
35-01-115-04	7-9						125
	(зона: 1)	17971,99	1300,00	12369,00	0,00	4302,99	
	(зона: 2)	18539,04	1300,00	13014,95	0,00	4224,09	
	(зона: 3)	17331,63	1300,00	11965,66	0,00	4065,97	
	(зона: 4)	17602,35	1300,00	12157,28	0,00	4145,07	
35-01-115-05	10-12						153
	(зона: 1)	36028,11	1546,83	27356,30	0,00	7124,98	
	(зона: 2)	37031,94	1546,83	28536,63	0,00	6948,48	
	(зона: 3)	34686,15	1546,83	26491,15	0,00	6648,17	
	(зона: 4)	35240,66	1546,83	26906,74	0,00	6787,09	
35-01-115-06	13-15						170
	(зона: 1)	41583,87	1718,70	31727,71	0,00	8137,46	
	(зона: 2)	42704,50	1718,70	33048,09	0,00	7937,71	
	(зона: 3)	40049,75	1718,70	30734,85	0,00	7596,20	
	(зона: 4)	40685,46	1718,70	31212,16	0,00	7754,60	
35-01-115-07	16-18						187
	(зона: 1)	46757,28	1755,93	34729,33	0,00	10272,02	
	(зона: 2)	47924,40	1755,93	36145,87	0,00	10022,60	
	(зона: 3)	44998,35	1755,93	33648,77	0,00	9593,65	

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 неучтенных материалов	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	45717,63	1755,93	34168,48	0,00	9793,22	
35-01-115-08	19-20						203
	(зона: 1)	52818,13	1906,17	39863,06	0,00	11048,90	
	(зона: 2)	54128,45	1906,17	41444,07	0,00	10778,21	
	(зона: 3)	50853,45	1906,17	38632,51	0,00	10314,77	
	(зона: 4)	51660,79	1906,17	39224,71	0,00	10529,91	
Таблица 35-01-116 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 м до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз и снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 м до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-116-01	1,5 (уголь)						104
	(зона: 1)	7196,76	1110,72	2254,49	0,00	3831,55	
	(зона: 2)	7328,02	1110,72	2447,91	0,00	3769,39	
	(зона: 3)	6933,67	1110,72	2174,19	0,00	3648,76	
	(зона: 4)	7031,41	1110,72	2212,44	0,00	3708,25	
35-01-116-02	2-3						256
	(зона: 1)	13788,47	2769,92	5773,08	0,00	5245,47	
	(зона: 2)	14200,05	2769,92	6265,38	0,00	5164,75	
	(зона: 3)	13353,12	2769,92	5571,45	0,00	5011,75	
	(зона: 4)	13525,33	2769,92	5669,02	0,00	5086,39	
35-01-116-03	4-6						292
	(зона: 1)	16034,44	3077,68	7960,98	0,00	4995,78	
	(зона: 2)	16461,33	3077,68	8498,91	0,00	4884,74	
	(зона: 3)	15494,38	3077,68	7731,60	0,00	4685,10	
	(зона: 4)	15702,17	3077,68	7844,31	0,00	4780,18	
35-01-116-04	7-9						341
	(зона: 1)	20994,41	3546,40	8584,62	0,00	8863,39	
	(зона: 2)	21331,79	3546,40	9132,15	0,00	8653,24	
	(зона: 3)	20174,36	3546,40	8339,96	0,00	8288,00	
	(зона: 4)	20461,02	3546,40	8455,64	0,00	8458,98	
35-01-116-05	10-12						450
	(зона: 1)	26754,26	4549,50	10821,63	0,00	11383,13	
	(зона: 2)	27080,67	4549,50	11454,08	0,00	11077,09	
	(зона: 3)	25658,98	4549,50	10531,86	0,00	10577,62	
	(зона: 4)	26022,32	4549,50	10669,32	0,00	10803,50	
35-01-116-06	13-15						565
	(зона: 1)	32038,98	5712,15	13032,93	0,00	13293,90	
	(зона: 2)	32341,79	5712,15	13701,66	0,00	12927,98	
	(зона: 3)	30763,30	5712,15	12713,67	0,00	12337,48	
	(зона: 4)	31180,86	5712,15	12865,88	0,00	12602,83	
35-01-116-07	16-18						685
	(зона: 1)	41043,24	6726,70	15080,43	0,00	19236,11	
	(зона: 2)	41157,16	6726,70	15782,76	0,00	18647,70	
	(зона: 3)	39204,31	6726,70	14733,87	0,00	17743,74	
	(зона: 4)	39764,37	6726,70	14899,73	0,00	18137,94	
35-01-116-08	19-20						775
	(зона: 1)	45811,79	7726,75	16759,38	0,00	21325,66	
	(зона: 2)	45885,00	7726,75	17489,27	0,00	20668,98	
	(зона: 3)	43780,27	7726,75	16390,44	0,00	19663,08	

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)	44395,19	7726,75	16567,48	0,00	20100,96	
Таблица 35-01-117 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-117-01	1,5 (уголь)						101
	(зона: 1)	6446,23	1078,68	2242,70	0,00	3124,85	
	(зона: 2)	6588,85	1078,68	2435,28	0,00	3074,89	
	(зона: 3)	6220,03	1078,68	2162,85	0,00	2978,50	
	(зона: 4)	6305,49	1078,68	2200,90	0,00	3025,91	
35-01-117-02	2-3						251
	(зона: 1)	12896,95	2680,68	5749,50	0,00	4466,77	
	(зона: 2)	13321,04	2680,68	6240,13	0,00	4400,23	
	(зона: 3)	12503,59	2680,68	5548,77	0,00	4274,14	
	(зона: 4)	12662,25	2680,68	5645,94	0,00	4335,63	
35-01-117-03	4-6						287
	(зона: 1)	15223,15	3105,34	7844,37	0,00	4273,44	
	(зона: 2)	15661,93	3105,34	8380,38	0,00	4176,21	
	(зона: 3)	14725,42	3105,34	7616,54	0,00	4003,54	
	(зона: 4)	14919,09	3105,34	7728,48	0,00	4085,27	
35-01-117-04	7-9						333
	(зона: 1)	19656,77	3556,44	8420,82	0,00	7679,51	
	(зона: 2)	20015,33	3556,44	8965,66	0,00	7493,23	
	(зона: 3)	18908,01	3556,44	8178,34	0,00	7173,23	
	(зона: 4)	19171,47	3556,44	8292,93	0,00	7322,10	
35-01-117-05	10-12						436
	(зона: 1)	25150,65	4595,44	10555,46	0,00	9999,75	
	(зона: 2)	25503,63	4595,44	11183,53	0,00	9724,66	
	(зона: 3)	24145,31	4595,44	10269,23	0,00	9280,64	
	(зона: 4)	24480,52	4595,44	10404,92	0,00	9480,16	
35-01-117-06	13-15						515
	(зона: 1)	28749,80	5428,10	12091,08	0,00	11230,62	
	(зона: 2)	29092,15	5428,10	12744,36	0,00	10919,69	
	(зона: 3)	27631,79	5428,10	11784,38	0,00	10419,31	
	(зона: 4)	28002,20	5428,10	11930,31	0,00	10643,79	
35-01-117-07	16-18						630
	(зона: 1)	36855,63	6552,00	14056,68	0,00	16246,95	
	(зона: 2)	37035,42	6552,00	14742,21	0,00	15741,21	
	(зона: 3)	35246,12	6552,00	13723,77	0,00	14970,35	
	(зона: 4)	35739,63	6552,00	13882,80	0,00	15304,83	
35-01-117-08	19-20						698
	(зона: 1)	40563,97	7259,20	15326,13	0,00	17978,64	
	(зона: 2)	40708,46	7259,20	16032,50	0,00	17416,76	
	(зона: 3)	38797,28	7259,20	14976,30	0,00	16561,78	
	(зона: 4)	39335,37	7259,20	15143,79	0,00	16932,38	

Номера расписок	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 расписками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-118 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-118-01	1,5 (уголь)						94
	(зона: 1)	5735,91	1003,92	2194,07	0,00	2537,92	
	(зона: 2)	5883,72	1003,92	2382,84	0,00	2496,96	
	(зона: 3)	5538,07	1003,92	2116,02	0,00	2418,13	
	(зона: 4)	5614,03	1003,92	2153,24	0,00	2456,87	
35-01-118-02	2-3						226
	(зона: 1)	11319,49	2413,68	5556,70	0,00	3349,11	
	(зона: 2)	11744,27	2413,68	6032,24	0,00	3298,35	
	(зона: 3)	10979,34	2413,68	5363,02	0,00	3202,64	
	(зона: 4)	11119,80	2413,68	5456,91	0,00	3249,21	
35-01-118-03	4-6						264
	(зона: 1)	13691,70	2856,48	7349,25	0,00	3485,97	
	(зона: 2)	14130,78	2856,48	7869,44	0,00	3404,86	
	(зона: 3)	13249,33	2856,48	7130,35	0,00	3262,50	
	(зона: 4)	13423,83	2856,48	7237,86	0,00	3329,49	
35-01-118-04	7-9						310
	(зона: 1)	17686,34	3310,80	7946,37	0,00	6429,17	
	(зона: 2)	18059,22	3310,80	8475,74	0,00	6272,68	
	(зона: 3)	17027,80	3310,80	7712,67	0,00	6004,33	
	(зона: 4)	17262,85	3310,80	7822,99	0,00	6129,06	
35-01-118-05	10-12						407
	(зона: 1)	22981,03	4289,78	9996,73	0,00	8694,52	
	(зона: 2)	23350,80	4289,78	10607,81	0,00	8453,21	
	(зона: 3)	22075,61	4289,78	9720,46	0,00	8065,37	
	(зона: 4)	22380,30	4289,78	9851,30	0,00	8239,22	
35-01-118-06	13-15						485
	(зона: 1)	26623,20	5111,90	11491,40	0,00	10019,90	
	(зона: 2)	26978,65	5111,90	12127,01	0,00	9739,74	
	(зона: 3)	25598,11	5111,90	11195,21	0,00	9291,00	
	(зона: 4)	25939,67	5111,90	11336,01	0,00	9491,76	
35-01-118-07	16-18						591
	(зона: 1)	34114,80	6146,40	13293,20	0,00	14675,20	
	(зона: 2)	34318,07	6146,40	13958,38	0,00	14213,29	
	(зона: 3)	32632,10	6146,40	12972,99	0,00	13512,71	
	(зона: 4)	33087,92	6146,40	13125,80	0,00	13815,72	
35-01-118-08	19-20						670
	(зона: 1)	38256,05	6968,00	14787,88	0,00	16500,17	
	(зона: 2)	38424,68	6968,00	15477,58	0,00	15979,10	
	(зона: 3)	36605,65	6968,00	14447,73	0,00	15189,92	
	(зона: 4)	37109,48	6968,00	14610,51	0,00	15530,97	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-119 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-119-01	1,5 (уголь)						90,1
	(зона: 1)	5307,67	962,27	2176,85	0,00	2168,55	
	(зона: 2)	5459,97	962,27	2364,41	0,00	2133,29	
	(зона: 3)	5127,32	962,27	2099,46	0,00	2065,59	
	(зона: 4)	5197,48	962,27	2136,39	0,00	2098,82	
35-01-119-02	2-3						214
	(зона: 1)	10494,23	2285,52	5503,63	0,00	2705,08	
	(зона: 2)	10924,47	2285,52	5975,43	0,00	2663,52	
	(зона: 3)	10183,06	2285,52	5311,99	0,00	2585,55	
	(зона: 4)	10313,91	2285,52	5404,97	0,00	2623,42	
35-01-119-03	4-6						250
	(зона: 1)	12734,33	2670,00	7093,21	0,00	2971,12	
	(зона: 2)	13180,02	2670,00	7609,20	0,00	2900,82	
	(зона: 3)	12326,24	2670,00	6877,73	0,00	2778,51	
	(зона: 4)	12489,33	2670,00	6983,53	0,00	2835,80	
35-01-119-04	7-9						294
	(зона: 1)	16361,60	3139,92	7639,25	0,00	5582,43	
	(зона: 2)	16749,69	3139,92	8163,58	0,00	5446,19	
	(зона: 3)	15762,43	3139,92	7409,64	0,00	5212,87	
	(зона: 4)	15979,08	3139,92	7517,92	0,00	5321,24	
35-01-119-05	10-12						385
	(зона: 1)	21316,95	4057,90	9566,75	0,00	7692,30	
	(зона: 2)	21707,06	4057,90	10170,78	0,00	7478,38	
	(зона: 3)	20489,00	4057,90	9296,22	0,00	7134,88	
	(зона: 4)	20770,86	4057,90	9424,19	0,00	7288,77	
35-01-119-06	13-15						459
	(зона: 1)	24793,24	4837,86	11020,48	0,00	8934,90	
	(зона: 2)	25169,86	4837,86	11648,36	0,00	8683,64	
	(зона: 3)	23850,70	4837,86	10730,56	0,00	8282,28	
	(зона: 4)	24167,63	4837,86	10868,22	0,00	8461,55	
35-01-119-07	16-18						555
	(зона: 1)	31477,11	5772,00	12638,00	0,00	13067,11	
	(зона: 2)	31718,39	5772,00	13292,43	0,00	12653,96	
	(зона: 3)	30127,12	5772,00	12326,52	0,00	12028,60	
	(зона: 4)	30545,70	5772,00	12474,97	0,00	12298,73	
35-01-119-08	19-20						634
	(зона: 1)	35750,48	6682,36	14132,68	0,00	14935,44	
	(зона: 2)	35954,19	6682,36	14811,63	0,00	14460,20	
	(зона: 3)	34226,48	6682,36	13801,27	0,00	13742,85	
	(зона: 4)	34694,22	6682,36	13959,68	0,00	14052,18	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-120 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-120-01	1,5 (уголь)						85,8
	<i>(зона: 1)</i>	11558,77	916,34	8840,83	0,00	1801,60	
	<i>(зона: 2)</i>	12145,95	916,34	9457,73	0,00	1771,88	
	<i>(зона: 3)</i>	11218,16	916,34	8586,86	0,00	1714,96	
	<i>(зона: 4)</i>	11376,49	916,34	8717,28	0,00	1742,87	
35-01-120-02	2-3						207
	<i>(зона: 1)</i>	25926,63	2210,76	21329,28	0,00	2386,59	
	<i>(зона: 2)</i>	27372,97	2210,76	22817,61	0,00	2344,60	
	<i>(зона: 3)</i>	25198,03	2210,76	20716,56	0,00	2270,71	
	<i>(зона: 4)</i>	25547,45	2210,76	21031,20	0,00	2305,49	
35-01-120-03	4-6						242
	<i>(зона: 1)</i>	30142,90	2618,44	24935,68	0,00	2588,78	
	<i>(зона: 2)</i>	31820,24	2618,44	26675,66	0,00	2526,14	
	<i>(зона: 3)</i>	29256,19	2618,44	24219,36	0,00	2418,39	
	<i>(зона: 4)</i>	29674,20	2618,44	24587,20	0,00	2468,56	
35-01-120-04	7-9						282
	<i>(зона: 1)</i>	36862,15	3011,76	29057,28	0,00	4793,11	
	<i>(зона: 2)</i>	38770,54	3011,76	31084,86	0,00	4673,92	
	<i>(зона: 3)</i>	35706,05	3011,76	28222,56	0,00	4471,73	
	<i>(зона: 4)</i>	36228,13	3011,76	28651,20	0,00	4565,17	
35-01-120-05	10-12						371
	<i>(зона: 1)</i>	44637,18	3910,34	33961,34	0,00	6765,50	
	<i>(зона: 2)</i>	46942,66	3910,34	36458,17	0,00	6574,15	
	<i>(зона: 3)</i>	43068,83	3910,34	32889,15	0,00	6269,34	
	<i>(зона: 4)</i>	43709,30	3910,34	33393,71	0,00	6405,25	
35-01-120-06	13-15						449
	<i>(зона: 1)</i>	53791,96	4732,46	41101,46	0,00	7958,04	
	<i>(зона: 2)</i>	56586,39	4732,46	44123,23	0,00	7730,70	
	<i>(зона: 3)</i>	51906,54	4732,46	39803,85	0,00	7370,23	
	<i>(зона: 4)</i>	52677,47	4732,46	40414,49	0,00	7530,52	
35-01-120-07	16-18						549
	<i>(зона: 1)</i>	67574,06	5786,46	50255,46	0,00	11532,14	
	<i>(зона: 2)</i>	70896,27	5786,46	53950,23	0,00	11159,58	
	<i>(зона: 3)</i>	65056,30	5786,46	48668,85	0,00	10600,99	
	<i>(зона: 4)</i>	66042,73	5786,46	49415,49	0,00	10840,78	
35-01-120-08	19-20						598
	<i>(зона: 1)</i>	74379,59	6302,92	54740,92	0,00	13335,75	
	<i>(зона: 2)</i>	77974,09	6302,92	58765,46	0,00	12905,71	
	<i>(зона: 3)</i>	71576,00	6302,92	53012,70	0,00	12260,38	
	<i>(зона: 4)</i>	72666,49	6302,92	53825,98	0,00	12537,59	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-121 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-121-01	1,5 (уголь)						83,1
	<i>(зона: 1)</i>	4536,41	887,51	2130,94	0,00	1517,96	
	<i>(зона: 2)</i>	4695,43	887,51	2315,00	0,00	1492,92	
	<i>(зона: 3)</i>	4387,99	887,51	2055,26	0,00	1445,22	
	<i>(зона: 4)</i>	4447,46	887,51	2091,41	0,00	1468,54	
35-01-121-02	2-3						198
	<i>(зона: 1)</i>	9376,10	2114,64	5301,43	0,00	1960,03	
	<i>(зона: 2)</i>	9800,74	2114,64	5756,57	0,00	1929,53	
	<i>(зона: 3)</i>	9104,67	2114,64	5117,01	0,00	1873,02	
	<i>(зона: 4)</i>	9221,51	2114,64	5206,57	0,00	1900,30	
35-01-121-03	4-6						232
	<i>(зона: 1)</i>	11485,97	2510,24	6677,51	0,00	2298,22	
	<i>(зона: 2)</i>	11927,39	2510,24	7175,56	0,00	2241,59	
	<i>(зона: 3)</i>	11126,27	2510,24	6470,94	0,00	2145,09	
	<i>(зона: 4)</i>	11272,39	2510,24	6572,35	0,00	2189,80	
35-01-121-04	7-9						268
	<i>(зона: 1)</i>	14194,14	2862,24	7100,87	0,00	4231,03	
	<i>(зона: 2)</i>	14592,22	2862,24	7605,26	0,00	4124,72	
	<i>(зона: 3)</i>	13689,56	2862,24	6882,00	0,00	3945,32	
	<i>(зона: 4)</i>	13875,32	2862,24	6985,09	0,00	4027,99	
35-01-121-05	10-12						355
	<i>(зона: 1)</i>	18880,11	3791,40	8947,73	0,00	6140,98	
	<i>(зона: 2)</i>	19285,73	3791,40	9529,39	0,00	5964,94	
	<i>(зона: 3)</i>	18167,05	3791,40	8689,36	0,00	5686,29	
	<i>(зона: 4)</i>	18412,92	3791,40	8811,45	0,00	5810,07	
35-01-121-06	13-15						420
	<i>(зона: 1)</i>	21836,20	4426,80	10196,70	0,00	7212,70	
	<i>(зона: 2)</i>	22230,25	4426,80	10798,86	0,00	7004,59	
	<i>(зона: 3)</i>	21024,64	4426,80	9921,68	0,00	6676,16	
	<i>(зона: 4)</i>	21300,69	4426,80	10052,09	0,00	6821,80	
35-01-121-07	16-18						502
	<i>(зона: 1)</i>	27364,16	5220,80	11609,48	0,00	10533,88	
	<i>(зона: 2)</i>	27645,09	5220,80	12234,82	0,00	10189,47	
	<i>(зона: 3)</i>	26212,22	5220,80	11315,62	0,00	9675,80	
	<i>(зона: 4)</i>	26571,80	5220,80	11455,45	0,00	9895,55	
35-01-121-08	19-20						570
	<i>(зона: 1)</i>	30937,95	5928,00	12878,93	0,00	12131,02	
	<i>(зона: 2)</i>	31186,46	5928,00	13525,10	0,00	11733,36	
	<i>(зона: 3)</i>	29637,03	5928,00	12568,14	0,00	11140,89	
	<i>(зона: 4)</i>	30038,63	5928,00	12716,44	0,00	11394,19	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-122 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-122-01	1,5 (уголь)						79,7
	(зона: 1)	219693,88	851,20	1882,88	0,00	216959,80	
	(зона: 2)	215878,11	851,20	2044,46	0,00	212982,45	
	(зона: 3)	207697,71	851,20	1816,22	0,00	205030,29	
	(зона: 4)	211705,15	851,20	1848,14	0,00	209005,81	
35-01-122-02	2-3						203
	(зона: 1)	224896,93	2168,04	5309,89	0,00	217419,00	
	(зона: 2)	221369,62	2168,04	5765,35	0,00	213436,23	
	(зона: 3)	212768,65	2168,04	5125,12	0,00	205475,49	
	(зона: 4)	216837,67	2168,04	5214,82	0,00	209454,81	
35-01-122-03	4-6						220
	(зона: 1)	226328,87	2380,40	6444,12	0,00	217504,35	
	(зона: 2)	222818,31	2380,40	6938,46	0,00	213499,45	
	(зона: 3)	214126,80	2380,40	6240,60	0,00	205505,80	
	(зона: 4)	218220,09	2380,40	6340,48	0,00	209499,21	
35-01-122-04	7-9						253
	(зона: 1)	228679,64	2702,04	6806,69	0,00	219170,91	
	(зона: 2)	225129,38	2702,04	7306,65	0,00	215120,69	
	(зона: 3)	216347,12	2702,04	6591,59	0,00	207053,49	
	(зона: 4)	220474,88	2702,04	6692,78	0,00	211080,06	
35-01-122-05	10-12						344
	(зона: 1)	232948,66	3673,92	8742,98	0,00	220531,76	
	(зона: 2)	229421,37	3673,92	9321,28	0,00	216426,17	
	(зона: 3)	220444,73	3673,92	8487,34	0,00	208283,47	
	(зона: 4)	224622,30	3673,92	8608,06	0,00	212340,32	
35-01-122-06	13-15						413
	(зона: 1)	20225,36	4410,84	10073,85	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	20646,55	4410,84	10674,00	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	19500,41	4410,84	9800,47	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	19748,26	4410,84	9930,06	0,00	5407,36	
35-01-122-07	16-18						497
	(зона: 1)	24024,05	5238,38	11629,95	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	24412,29	5238,38	12255,63	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	23140,55	5238,38	11335,82	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	23430,48	5238,38	11475,79	0,00	6716,31	
35-01-122-08	19-20						552
	(зона: 1)	26134,65	5740,80	12715,13	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	26527,28	5740,80	13358,61	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	25200,79	5740,80	12406,53	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	25508,30	5740,80	12553,73	0,00	7213,77	

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
Таблица 35-01-123 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-123-01	1,5 (уголь)						101
	<i>(зона: 1)</i>	6921,76	1078,68	2011,98	0,00	3831,10	
	<i>(зона: 2)</i>	7030,84	1078,68	2183,20	0,00	3768,96	
	<i>(зона: 3)</i>	6667,51	1078,68	1940,47	0,00	3648,36	
	<i>(зона: 4)</i>	6761,11	1078,68	1974,59	0,00	3707,84	
35-01-123-02	2-3						248
	<i>(зона: 1)</i>	13006,40	2648,64	5141,29	0,00	5216,47	
	<i>(зона: 2)</i>	13361,85	2648,64	5575,91	0,00	5137,30	
	<i>(зона: 3)</i>	12597,43	2648,64	4962,58	0,00	4986,21	
	<i>(зона: 4)</i>	12758,15	2648,64	5049,37	0,00	5060,14	
35-01-123-03	4-6						284
	<i>(зона: 1)</i>	15583,29	3033,12	7554,39	0,00	4995,78	
	<i>(зона: 2)</i>	15949,82	3033,12	8031,96	0,00	4884,74	
	<i>(зона: 3)</i>	15065,63	3033,12	7347,41	0,00	4685,10	
	<i>(зона: 4)</i>	15263,08	3033,12	7449,78	0,00	4780,18	
35-01-123-04	7-9						340
	<i>(зона: 1)</i>	20768,34	3583,60	8321,35	0,00	8863,39	
	<i>(зона: 2)</i>	21047,72	3583,60	8810,88	0,00	8653,24	
	<i>(зона: 3)</i>	19968,79	3583,60	8097,19	0,00	8288,00	
	<i>(зона: 4)</i>	20246,05	3583,60	8203,47	0,00	8458,98	
35-01-123-05	10-12						464
	<i>(зона: 1)</i>	27094,86	4955,52	10756,21	0,00	11383,13	
	<i>(зона: 2)</i>	27358,52	4955,52	11325,91	0,00	11077,09	
	<i>(зона: 3)</i>	26019,96	4955,52	10486,82	0,00	10577,62	
	<i>(зона: 4)</i>	26374,09	4955,52	10615,07	0,00	10803,50	
35-01-123-06	13-15						595
	<i>(зона: 1)</i>	32943,61	6354,60	13295,11	0,00	13293,90	
	<i>(зона: 2)</i>	33189,05	6354,60	13906,47	0,00	12927,98	
	<i>(зона: 3)</i>	31683,95	6354,60	12991,87	0,00	12337,48	
	<i>(зона: 4)</i>	32094,48	6354,60	13137,05	0,00	12602,83	
35-01-123-07	16-18						728
	<i>(зона: 1)</i>	42497,54	7673,12	15588,31	0,00	19236,11	
	<i>(зона: 2)</i>	42558,12	7673,12	16237,30	0,00	18647,70	
	<i>(зона: 3)</i>	40671,35	7673,12	15254,49	0,00	17743,74	
	<i>(зона: 4)</i>	41226,02	7673,12	15414,96	0,00	18137,94	
35-01-123-08	19-20						834
	<i>(зона: 1)</i>	47827,64	8907,12	17594,86	0,00	21325,66	
	<i>(зона: 2)</i>	47852,88	8907,12	18276,78	0,00	20668,98	
	<i>(зона: 3)</i>	45804,49	8907,12	17234,29	0,00	19663,08	
	<i>(зона: 4)</i>	46416,21	8907,12	17408,13	0,00	20100,96	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-124 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-124-01	1,5 (уголь)						98
	(зона: 1)	6168,80	1046,64	1997,76	0,00	3124,40	
	(зона: 2)	6289,07	1046,64	2167,97	0,00	3074,46	
	(зона: 3)	5951,53	1046,64	1926,79	0,00	2978,10	
	(зона: 4)	6032,80	1046,64	1960,66	0,00	3025,50	
35-01-124-02	2-3						242
	(зона: 1)	12166,13	2584,56	5114,24	0,00	4467,33	
	(зона: 2)	12532,27	2584,56	5546,95	0,00	4400,76	
	(зона: 3)	11795,76	2584,56	4936,57	0,00	4274,63	
	(зона: 4)	11943,60	2584,56	5022,89	0,00	4336,15	
35-01-124-03	4-6						277
	(зона: 1)	14702,12	2997,14	7431,54	0,00	4273,44	
	(зона: 2)	15080,44	2997,14	7907,09	0,00	4176,21	
	(зона: 3)	14226,88	2997,14	7226,20	0,00	4003,54	
	(зона: 4)	14410,16	2997,14	7327,75	0,00	4085,27	
35-01-124-04	7-9						330
	(зона: 1)	19340,99	3524,40	8137,08	0,00	7679,51	
	(зона: 2)	19641,21	3524,40	8623,58	0,00	7493,23	
	(зона: 3)	18613,00	3524,40	7915,37	0,00	7173,23	
	(зона: 4)	18866,92	3524,40	8020,42	0,00	7322,10	
35-01-124-05	10-12						447
	(зона: 1)	25160,21	4711,38	10449,08	0,00	9999,75	
	(зона: 2)	25449,78	4711,38	11013,74	0,00	9724,66	
	(зона: 3)	24175,81	4711,38	10183,79	0,00	9280,64	
	(зона: 4)	24501,53	4711,38	10309,99	0,00	9480,16	
35-01-124-06	13-15						537
	(зона: 1)	29080,06	5659,98	12189,46	0,00	11230,62	
	(зона: 2)	29362,35	5659,98	12782,68	0,00	10919,69	
	(зона: 3)	27980,25	5659,98	11900,96	0,00	10419,31	
	(зона: 4)	28342,54	5659,98	12038,77	0,00	10643,79	
35-01-124-07	16-18						665
	(зона: 1)	37584,18	6916,00	14421,23	0,00	16246,95	
	(зона: 2)	37708,29	6916,00	15051,08	0,00	15741,21	
	(зона: 3)	35989,33	6916,00	14102,98	0,00	14970,35	
	(зона: 4)	36476,49	6916,00	14255,66	0,00	15304,83	
35-01-124-08	19-20						745
	(зона: 1)	41663,02	7748,00	15936,38	0,00	17978,64	
	(зона: 2)	41755,85	7748,00	16591,09	0,00	17416,76	
	(зона: 3)	39907,71	7748,00	15597,93	0,00	16561,78	
	(зона: 4)	40441,09	7748,00	15760,71	0,00	16932,38	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-125 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-125-01	1,5 (уголь)						90,2
	(зона: 1)	5448,83	963,34	1948,02	0,00	2537,47	
	(зона: 2)	5574,34	963,34	2114,46	0,00	2496,54	
	(зона: 3)	5259,98	963,34	1878,91	0,00	2417,73	
	(зона: 4)	5331,74	963,34	1911,94	0,00	2456,46	
35-01-125-02	2-3						215
	(зона: 1)	10560,06	2296,20	4914,41	0,00	3349,45	
	(зона: 2)	10926,54	2296,20	5331,67	0,00	3298,67	
	(зона: 3)	10243,21	2296,20	4744,07	0,00	3202,94	
	(зона: 4)	10372,71	2296,20	4827,00	0,00	3249,51	
35-01-125-03	4-6						252
	(зона: 1)	13098,63	2726,64	6886,02	0,00	3485,97	
	(зона: 2)	13477,53	2726,64	7346,03	0,00	3404,86	
	(зона: 3)	12679,08	2726,64	6689,94	0,00	3262,50	
	(зона: 4)	12843,01	2726,64	6786,88	0,00	3329,49	
35-01-125-04	7-9						305
	(зона: 1)	17335,73	3257,40	7636,81	0,00	6441,52	
	(зона: 2)	17650,29	3257,40	8108,51	0,00	6284,38	
	(зона: 3)	16696,49	3257,40	7423,87	0,00	6015,22	
	(зона: 4)	16922,30	3257,40	7524,65	0,00	6140,25	
35-01-125-05	10-12						416
	(зона: 1)	22882,48	4384,64	9803,32	0,00	8694,52	
	(зона: 2)	23188,52	4384,64	10350,67	0,00	8453,21	
	(зона: 3)	21998,81	4384,64	9548,80	0,00	8065,37	
	(зона: 4)	22293,59	4384,64	9669,73	0,00	8239,22	
35-01-125-06	13-15						505
	(зона: 1)	26886,30	5322,70	11543,70	0,00	10019,90	
	(зона: 2)	27182,05	5322,70	12119,61	0,00	9739,74	
	(зона: 3)	25879,67	5322,70	11265,97	0,00	9291,00	
	(зона: 4)	26212,96	5322,70	11398,50	0,00	9491,76	
35-01-125-07	16-18						622
	(зона: 1)	34801,80	6555,88	13570,72	0,00	14675,20	
	(зона: 2)	34949,06	6555,88	14179,89	0,00	14213,29	
	(зона: 3)	33334,56	6555,88	13265,97	0,00	13512,71	
	(зона: 4)	33783,61	6555,88	13412,01	0,00	13815,72	
35-01-125-08	19-20						688
	(зона: 1)	39103,74	7251,52	15352,05	0,00	16500,17	
	(зона: 2)	39221,07	7251,52	15990,45	0,00	15979,10	
	(зона: 3)	37464,98	7251,52	15023,54	0,00	15189,92	
	(зона: 4)	37963,95	7251,52	15181,46	0,00	15530,97	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-126		Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м².					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-126-01	1,5 (уголь)						85,7
	(зона: 1)	5011,28	915,28	1927,90	0,00	2168,10	
	(зона: 2)	5141,06	915,28	2092,92	0,00	2132,86	
	(зона: 3)	4840,03	915,28	1859,56	0,00	2065,19	
	(зона: 4)	4905,93	915,28	1892,24	0,00	2098,41	
35-01-126-02	2-3						201
	(зона: 1)	9696,41	2146,68	4853,48	0,00	2696,25	
	(зона: 2)	10067,96	2146,68	5266,44	0,00	2654,84	
	(зона: 3)	9409,35	2146,68	4685,48	0,00	2577,19	
	(зона: 4)	9528,92	2146,68	4767,37	0,00	2614,87	
35-01-126-03	4-6						237
	(зона: 1)	12126,64	2564,34	6591,18	0,00	2971,12	
	(зона: 2)	12511,51	2564,34	7046,35	0,00	2900,82	
	(зона: 3)	11741,88	2564,34	6399,03	0,00	2778,51	
	(зона: 4)	11894,14	2564,34	6494,00	0,00	2835,80	
35-01-126-04	7-9						286
	(зона: 1)	15905,17	3054,48	7268,26	0,00	5582,43	
	(зона: 2)	16234,59	3054,48	7733,92	0,00	5446,19	
	(зона: 3)	15327,59	3054,48	7060,24	0,00	5212,87	
	(зона: 4)	15534,27	3054,48	7158,55	0,00	5321,24	
35-01-126-05	10-12						389
	(зона: 1)	21124,93	4100,06	9332,40	0,00	7692,47	
	(зона: 2)	21450,62	4100,06	9872,02	0,00	7478,54	
	(зона: 3)	20319,25	4100,06	9084,15	0,00	7135,04	
	(зона: 4)	20590,93	4100,06	9201,94	0,00	7288,93	
35-01-126-06	13-15						474
	(зона: 1)	24901,26	4995,96	10970,40	0,00	8934,90	
	(зона: 2)	25216,50	4995,96	11536,90	0,00	8683,64	
	(зона: 3)	23978,55	4995,96	10700,31	0,00	8282,28	
	(зона: 4)	24286,53	4995,96	10829,02	0,00	8461,55	
35-01-126-07	16-18						580
	(зона: 1)	31912,26	6032,00	12813,15	0,00	13067,11	
	(зона: 2)	32095,85	6032,00	13409,89	0,00	12653,96	
	(зона: 3)	30579,09	6032,00	12518,49	0,00	12028,60	
	(зона: 4)	30990,22	6032,00	12659,49	0,00	12298,73	
35-01-126-08	19-20						674
	(зона: 1)	36613,40	7103,96	14574,00	0,00	14935,44	
	(зона: 2)	36763,79	7103,96	15199,63	0,00	14460,20	
	(зона: 3)	35102,67	7103,96	14255,86	0,00	13742,85	
	(зона: 4)	35564,74	7103,96	14408,60	0,00	14052,18	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-127		Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-127-01	1,5 (уголь)						80,8
	<i>(зона: 1)</i>	4570,37	862,94	1906,28	0,00	1801,15	
	<i>(зона: 2)</i>	4704,16	862,94	2069,77	0,00	1771,45	
	<i>(зона: 3)</i>	4416,27	862,94	1838,77	0,00	1714,56	
	<i>(зона: 4)</i>	4476,48	862,94	1871,08	0,00	1742,46	
35-01-127-02	2-3						193
	<i>(зона: 1)</i>	9121,11	2061,24	4815,15	0,00	2244,72	
	<i>(зона: 2)</i>	9496,59	2061,24	5225,41	0,00	2209,94	
	<i>(зона: 3)</i>	8855,02	2061,24	4648,63	0,00	2145,15	
	<i>(зона: 4)</i>	8967,60	2061,24	4729,86	0,00	2176,50	
35-01-127-03	4-6						227
	<i>(зона: 1)</i>	11451,83	2456,14	6406,91	0,00	2588,78	
	<i>(зона: 2)</i>	11841,33	2456,14	6859,05	0,00	2526,14	
	<i>(зона: 3)</i>	11091,74	2456,14	6217,21	0,00	2418,39	
	<i>(зона: 4)</i>	11235,66	2456,14	6310,96	0,00	2468,56	
35-01-127-04	7-9						273
	<i>(зона: 1)</i>	14731,31	2915,64	7022,56	0,00	4793,11	
	<i>(зона: 2)</i>	15073,74	2915,64	7484,18	0,00	4673,92	
	<i>(зона: 3)</i>	14205,18	2915,64	6817,81	0,00	4471,73	
	<i>(зона: 4)</i>	14395,30	2915,64	6914,49	0,00	4565,17	
35-01-127-05	10-12						373
	<i>(зона: 1)</i>	19774,41	3983,64	9025,27	0,00	6765,50	
	<i>(зона: 2)</i>	20117,64	3983,64	9559,85	0,00	6574,15	
	<i>(зона: 3)</i>	19034,10	3983,64	8781,12	0,00	6269,34	
	<i>(зона: 4)</i>	19285,76	3983,64	8896,87	0,00	6405,25	
35-01-127-06	13-15						454
	<i>(зона: 1)</i>	23388,13	4848,72	10581,37	0,00	7958,04	
	<i>(зона: 2)</i>	23720,91	4848,72	11141,49	0,00	7730,70	
	<i>(зона: 3)</i>	22535,42	4848,72	10316,47	0,00	7370,23	
	<i>(зона: 4)</i>	22821,83	4848,72	10442,59	0,00	7530,52	
35-01-127-07	16-18						551
	<i>(зона: 1)</i>	29543,34	5730,40	12280,80	0,00	11532,14	
	<i>(зона: 2)</i>	29758,78	5730,40	12868,80	0,00	11159,58	
	<i>(зона: 3)</i>	28324,63	5730,40	11993,24	0,00	10600,99	
	<i>(зона: 4)</i>	28701,87	5730,40	12130,69	0,00	10840,78	
35-01-127-08	19-20						632
	<i>(зона: 1)</i>	33813,45	6661,28	13816,42	0,00	13335,75	
	<i>(зона: 2)</i>	33996,62	6661,28	14429,63	0,00	12905,71	
	<i>(зона: 3)</i>	32430,05	6661,28	13508,39	0,00	12260,38	
	<i>(зона: 4)</i>	32854,94	6661,28	13656,07	0,00	12537,59	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-128		Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-128-01	1,5 (уголь)						77,9
	<i>(зона: 1)</i>	4229,88	831,97	1880,40	0,00	1517,51	
	<i>(зона: 2)</i>	4366,27	831,97	2041,81	0,00	1492,49	
	<i>(зона: 3)</i>	4090,62	831,97	1813,83	0,00	1444,82	
	<i>(зона: 4)</i>	4145,82	831,97	1845,71	0,00	1468,14	
35-01-128-02	2-3						184
	<i>(зона: 1)</i>	8575,42	1965,12	4669,34	0,00	1940,96	
	<i>(зона: 2)</i>	8943,36	1965,12	5067,46	0,00	1910,78	
	<i>(зона: 3)</i>	8328,02	1965,12	4507,93	0,00	1854,97	
	<i>(зона: 4)</i>	8433,70	1965,12	4586,70	0,00	1881,88	
35-01-128-03	4-6						217
	<i>(зона: 1)</i>	10800,86	2347,94	6154,70	0,00	2298,22	
	<i>(зона: 2)</i>	11182,60	2347,94	6593,07	0,00	2241,59	
	<i>(зона: 3)</i>	10464,30	2347,94	5971,27	0,00	2145,09	
	<i>(зона: 4)</i>	10599,66	2347,94	6061,92	0,00	2189,80	
35-01-128-04	7-9						258
	<i>(зона: 1)</i>	13708,10	2755,44	6680,43	0,00	4272,23	
	<i>(зона: 2)</i>	14047,44	2755,44	7126,83	0,00	4165,17	
	<i>(зона: 3)</i>	13223,03	2755,44	6483,34	0,00	3984,25	
	<i>(зона: 4)</i>	13399,47	2755,44	6576,35	0,00	4067,68	
35-01-128-05	10-12						356
	<i>(зона: 1)</i>	18597,37	3802,08	8654,31	0,00	6140,98	
	<i>(зона: 2)</i>	18939,28	3802,08	9172,26	0,00	5964,94	
	<i>(зона: 3)</i>	17906,85	3802,08	8418,48	0,00	5686,29	
	<i>(зона: 4)</i>	18142,39	3802,08	8530,24	0,00	5810,07	
35-01-128-06	13-15						430
	<i>(зона: 1)</i>	21832,46	4532,20	10087,56	0,00	7212,70	
	<i>(зона: 2)</i>	22165,82	4532,20	10629,03	0,00	7004,59	
	<i>(зона: 3)</i>	21040,98	4532,20	9832,62	0,00	6676,16	
	<i>(зона: 4)</i>	21307,93	4532,20	9953,93	0,00	6821,80	
35-01-128-07	16-18						522
	<i>(зона: 1)</i>	27647,29	5428,80	11684,61	0,00	10533,88	
	<i>(зона: 2)</i>	27870,55	5428,80	12252,28	0,00	10189,47	
	<i>(зона: 3)</i>	26512,98	5428,80	11408,38	0,00	9675,80	
	<i>(зона: 4)</i>	26864,68	5428,80	11540,33	0,00	9895,55	
35-01-128-08	19-20						602
	<i>(зона: 1)</i>	31777,12	6345,08	13179,28	0,00	12252,76	
	<i>(зона: 2)</i>	31969,43	6345,08	13771,49	0,00	11852,86	
	<i>(зона: 3)</i>	30484,13	6345,08	12883,13	0,00	11255,92	
	<i>(зона: 4)</i>	30881,58	6345,08	13025,04	0,00	11511,46	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-129 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-129-01	1,5 (уголь)						75,1
	(зона: 1)	3955,92	802,07	1680,57	0,00	1473,28	
	(зона: 2)	4075,80	802,07	1823,88	0,00	1449,85	
	(зона: 3)	3828,91	802,07	1621,28	0,00	1405,56	
	(зона: 4)	3878,96	802,07	1649,74	0,00	1427,15	
35-01-129-02	2-3						189
	(зона: 1)	8646,89	2018,52	4695,90	0,00	1932,47	
	(зона: 2)	9017,94	2018,52	5095,79	0,00	1903,63	
	(зона: 3)	8402,74	2018,52	4533,46	0,00	1850,76	
	(зона: 4)	8507,35	2018,52	4612,68	0,00	1876,15	
35-01-129-03	4-6						196
	(зона: 1)	9805,96	2120,72	5667,42	0,00	2017,82	
	(зона: 2)	10185,49	2120,72	6097,92	0,00	1966,85	
	(зона: 3)	9492,22	2120,72	5490,43	0,00	1881,07	
	(зона: 4)	9619,11	2120,72	5577,85	0,00	1920,54	
35-01-129-04	7-9						231
	(зона: 1)	12230,59	2467,08	6079,13	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	12571,24	2467,08	6516,06	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	11785,74	2467,08	5889,90	0,00	3428,76	
	(зона: 4)	11947,45	2467,08	5978,97	0,00	3501,40	
(112-0003)	Аммоцит № 6 ЖВ в патронах, (т)	-	-	-	-	(П)	-
35-01-129-05	10-12						344
	(зона: 1)	17127,76	3673,92	8408,61	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	17490,02	3673,92	8922,52	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	16508,72	3673,92	8176,06	0,00	4658,74	
	(зона: 4)	16721,75	3673,92	8286,17	0,00	4761,66	
35-01-129-06	13-15						423
	(зона: 1)	20202,54	4517,64	9944,23	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	20562,70	4517,64	10483,35	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	19497,95	4517,64	9691,21	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	19736,56	4517,64	9811,56	0,00	5407,36	
35-01-129-07	16-18						517
	(зона: 1)	24309,98	5449,18	11705,08	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	24640,56	5449,18	12273,10	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	23444,11	5449,18	11428,58	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	23726,16	5449,18	11560,67	0,00	6716,31	
35-01-129-08	19-20						582
	(зона: 1)	26726,53	6052,80	12995,01	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	27064,86	6052,80	13584,19	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	25807,57	6052,80	12701,31	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	26108,57	6052,80	12842,00	0,00	7213,77	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-130		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-130-01	1,5 (уголь)						175
	<i>(зона: 1)</i>	6690,46	1869,00	990,36	0,00	3831,10	
	<i>(зона: 2)</i>	6710,83	1869,00	1072,87	0,00	3768,96	
	<i>(зона: 3)</i>	6473,71	1869,00	956,35	0,00	3648,36	
	<i>(зона: 4)</i>	6549,84	1869,00	973,00	0,00	3707,84	
35-01-130-02	2-3						480
	<i>(зона: 1)</i>	12076,95	5193,60	1666,88	0,00	5216,47	
	<i>(зона: 2)</i>	12126,22	5193,60	1795,32	0,00	5137,30	
	<i>(зона: 3)</i>	11795,13	5193,60	1615,32	0,00	4986,21	
	<i>(зона: 4)</i>	11896,49	5193,60	1642,75	0,00	5060,14	
35-01-130-03	4-6						570
	<i>(зона: 1)</i>	16287,08	6087,60	5203,70	0,00	4995,78	
	<i>(зона: 2)</i>	16467,62	6087,60	5495,28	0,00	4884,74	
	<i>(зона: 3)</i>	15847,34	6087,60	5074,64	0,00	4685,10	
	<i>(зона: 4)</i>	16008,19	6087,60	5140,41	0,00	4780,18	
35-01-130-04	7-9						619
	<i>(зона: 1)</i>	21934,26	6524,26	6546,61	0,00	8863,39	
	<i>(зона: 2)</i>	22088,35	6524,26	6910,85	0,00	8653,24	
	<i>(зона: 3)</i>	21188,07	6524,26	6375,81	0,00	8288,00	
	<i>(зона: 4)</i>	21440,13	6524,26	6456,89	0,00	8458,98	
35-01-130-05	10-12						782
	<i>(зона: 1)</i>	29387,40	8351,76	9652,51	0,00	11383,13	
	<i>(зона: 2)</i>	29605,91	8351,76	10177,06	0,00	11077,09	
	<i>(зона: 3)</i>	28333,88	8351,76	9404,50	0,00	10577,62	
	<i>(зона: 4)</i>	28677,58	8351,76	9522,32	0,00	10803,50	
35-01-130-06	13-15						902
	<i>(зона: 1)</i>	36683,85	9633,36	13713,36	0,00	13337,13	
	<i>(зона: 2)</i>	37038,65	9633,36	14436,37	0,00	12968,92	
	<i>(зона: 3)</i>	35376,76	9633,36	13367,83	0,00	12375,57	
	<i>(зона: 4)</i>	35807,47	9633,36	13532,14	0,00	12641,97	
35-01-130-07	16-18						1020
	<i>(зона: 1)</i>	47460,32	10750,80	17473,41	0,00	19236,11	
	<i>(зона: 2)</i>	47778,67	10750,80	18380,17	0,00	18647,70	
	<i>(зона: 3)</i>	45532,12	10750,80	17037,58	0,00	17743,74	
	<i>(зона: 4)</i>	46133,68	10750,80	17244,94	0,00	18137,94	
35-01-130-08	19-20						1110
	<i>(зона: 1)</i>	53581,71	11699,40	20556,65	0,00	21325,66	
	<i>(зона: 2)</i>	53982,46	11699,40	21614,08	0,00	20668,98	
	<i>(зона: 3)</i>	51409,25	11699,40	20046,77	0,00	19663,08	
	<i>(зона: 4)</i>	52089,80	11699,40	20289,44	0,00	20100,96	

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
Таблица 35-01-131		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-131-01	1,5 (уголь)						172
	<i>(зона: 1)</i>	31332,63	1836,96	978,56	0,00	28517,11	
	<i>(зона: 2)</i>	30879,78	1836,96	1060,24	0,00	27982,58	
	<i>(зона: 3)</i>	29709,48	1836,96	945,01	0,00	26927,51	
	<i>(зона: 4)</i>	30250,39	1836,96	961,46	0,00	27451,97	
35-01-131-02	2-3						475
	<i>(зона: 1)</i>	62951,14	5073,00	1643,29	0,00	56234,85	
	<i>(зона: 2)</i>	62025,52	5073,00	1770,07	0,00	55182,45	
	<i>(зона: 3)</i>	59768,94	5073,00	1592,64	0,00	53103,30	
	<i>(зона: 4)</i>	60829,95	5073,00	1619,66	0,00	54137,29	
35-01-131-03	4-6						564
	<i>(зона: 1)</i>	162273,87	6102,48	4989,56	0,00	151181,83	
	<i>(зона: 2)</i>	159774,36	6102,48	5270,67	0,00	148401,21	
	<i>(зона: 3)</i>	153821,47	6102,48	4865,63	0,00	142853,36	
	<i>(зона: 4)</i>	156655,73	6102,48	4928,95	0,00	145624,30	
35-01-131-04	7-9						611
	<i>(зона: 1)</i>	260600,54	6525,48	6245,81	0,00	247829,25	
	<i>(зона: 2)</i>	256361,27	6525,48	6595,35	0,00	243240,44	
	<i>(зона: 3)</i>	246718,57	6525,48	6082,23	0,00	234110,86	
	<i>(зона: 4)</i>	251350,66	6525,48	6159,86	0,00	238665,32	
35-01-131-05	10-12						773
	<i>(зона: 1)</i>	23041,47	8255,64	4786,08	0,00	9999,75	
	<i>(зона: 2)</i>	22874,78	8255,64	4894,48	0,00	9724,66	
	<i>(зона: 3)</i>	22246,34	8255,64	4710,06	0,00	9280,64	
	<i>(зона: 4)</i>	22483,05	8255,64	4747,25	0,00	9480,16	
35-01-131-06	13-15						852
	<i>(зона: 1)</i>	26651,69	9099,36	6321,71	0,00	11230,62	
	<i>(зона: 2)</i>	26474,36	9099,36	6455,31	0,00	10919,69	
	<i>(зона: 3)</i>	25743,88	9099,36	6225,21	0,00	10419,31	
	<i>(зона: 4)</i>	26015,79	9099,36	6272,64	0,00	10643,79	
35-01-131-07	16-18						967
	<i>(зона: 1)</i>	34726,44	10192,18	8287,31	0,00	16246,95	
	<i>(зона: 2)</i>	34386,55	10192,18	8453,16	0,00	15741,21	
	<i>(зона: 3)</i>	33327,13	10192,18	8164,60	0,00	14970,35	
	<i>(зона: 4)</i>	33722,14	10192,18	8225,13	0,00	15304,83	
35-01-131-08	19-20						1030
	<i>(зона: 1)</i>	38391,60	10856,20	9556,76	0,00	17978,64	
	<i>(зона: 2)</i>	38016,41	10856,20	9743,45	0,00	17416,76	
	<i>(зона: 3)</i>	36835,10	10856,20	9417,12	0,00	16561,78	
	<i>(зона: 4)</i>	37274,70	10856,20	9486,12	0,00	16932,38	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-132		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-132-01	1,5 (уголь)						164
	(зона: 1)	4747,74	1751,52	458,75	0,00	2537,47	
	(зона: 2)	4738,33	1751,52	490,27	0,00	2496,54	
	(зона: 3)	4613,11	1751,52	443,86	0,00	2417,73	
	(зона: 4)	4659,44	1751,52	451,46	0,00	2456,46	
35-01-132-02	2-3						446
	(зона: 1)	8977,55	4763,28	864,82	0,00	3349,45	
	(зона: 2)	8980,20	4763,28	918,25	0,00	3298,67	
	(зона: 3)	8808,33	4763,28	842,11	0,00	3202,94	
	(зона: 4)	8868,69	4763,28	855,90	0,00	3249,51	
35-01-132-03	4-6						536
	(зона: 1)	11540,81	5799,52	2255,32	0,00	3485,97	
	(зона: 2)	11521,83	5799,52	2317,45	0,00	3404,86	
	(зона: 3)	11284,08	5799,52	2222,06	0,00	3262,50	
	(зона: 4)	11371,62	5799,52	2242,61	0,00	3329,49	
35-01-132-04	7-9						583
	(зона: 1)	15520,41	6226,44	2852,45	0,00	6441,52	
	(зона: 2)	15434,58	6226,44	2923,76	0,00	6284,38	
	(зона: 3)	15046,05	6226,44	2804,39	0,00	6015,22	
	(зона: 4)	15194,44	6226,44	2827,75	0,00	6140,25	
35-01-132-05	10-12						738
	(зона: 1)	20902,91	7881,84	4326,55	0,00	8694,52	
	(зона: 2)	20761,92	7881,84	4426,87	0,00	8453,21	
	(зона: 3)	20204,07	7881,84	4256,86	0,00	8065,37	
	(зона: 4)	20411,96	7881,84	4290,90	0,00	8239,22	
35-01-132-06	13-15						816
	(зона: 1)	24556,00	8714,88	5821,22	0,00	10019,90	
	(зона: 2)	24400,69	8714,88	5946,07	0,00	9739,74	
	(зона: 3)	23737,49	8714,88	5731,61	0,00	9291,00	
	(зона: 4)	23982,25	8714,88	5775,61	0,00	9491,76	
35-01-132-07	16-18						922
	(зона: 1)	32016,10	9717,88	7623,02	0,00	14675,20	
	(зона: 2)	31708,61	9717,88	7777,44	0,00	14213,29	
	(зона: 3)	30739,98	9717,88	7509,39	0,00	13512,71	
	(зона: 4)	31099,00	9717,88	7565,40	0,00	13815,72	
35-01-132-08	19-20						1000
	(зона: 1)	36297,87	10680,00	9117,70	0,00	16500,17	
	(зона: 2)	35955,74	10680,00	9296,64	0,00	15979,10	
	(зона: 3)	34854,05	10680,00	8984,13	0,00	15189,92	
	(зона: 4)	35261,08	10680,00	9050,11	0,00	15530,97	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-133 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-133-01	1,5 (уголь)						160
	(зона: 1)	4318,43	1708,80	441,53	0,00	2168,10	
	(зона: 2)	4313,49	1708,80	471,83	0,00	2132,86	
	(зона: 3)	4201,29	1708,80	427,30	0,00	2065,19	
	(зона: 4)	4241,82	1708,80	434,61	0,00	2098,41	
35-01-133-02	2-3						434
	(зона: 1)	8203,87	4695,88	811,74	0,00	2696,25	
	(зона: 2)	8212,16	4695,88	861,44	0,00	2654,84	
	(зона: 3)	8064,15	4695,88	791,08	0,00	2577,19	
	(зона: 4)	8114,71	4695,88	803,96	0,00	2614,87	
35-01-133-03	4-6						523
	(зона: 1)	10629,27	5658,86	1999,29	0,00	2971,12	
	(зона: 2)	10616,89	5658,86	2057,21	0,00	2900,82	
	(зона: 3)	10406,81	5658,86	1969,44	0,00	2778,51	
	(зона: 4)	10482,95	5658,86	1988,29	0,00	2835,80	
35-01-133-04	7-9						566
	(зона: 1)	14172,63	6044,88	2545,32	0,00	5582,43	
	(зона: 2)	14102,66	6044,88	2611,59	0,00	5446,19	
	(зона: 3)	13759,11	6044,88	2501,36	0,00	5212,87	
	(зона: 4)	13888,79	6044,88	2522,67	0,00	5321,24	
35-01-133-05	10-12						716
	(зона: 1)	19235,75	7646,88	3896,57	0,00	7692,30	
	(зона: 2)	19115,10	7646,88	3989,84	0,00	7478,38	
	(зона: 3)	18614,38	7646,88	3832,62	0,00	7134,88	
	(зона: 4)	18799,44	7646,88	3863,79	0,00	7288,77	
35-01-133-06	13-15						790
	(зона: 1)	22722,40	8437,20	5350,30	0,00	8934,90	
	(зона: 2)	22588,26	8437,20	5467,42	0,00	8683,64	
	(зона: 3)	21986,44	8437,20	5266,96	0,00	8282,28	
	(зона: 4)	22206,57	8437,20	5307,82	0,00	8461,55	
35-01-133-07	16-18						886
	(зона: 1)	29373,37	9338,44	6967,82	0,00	13067,11	
	(зона: 2)	29103,89	9338,44	7111,49	0,00	12653,96	
	(зона: 3)	28229,96	9338,44	6862,92	0,00	12028,60	
	(зона: 4)	28551,74	9338,44	6914,57	0,00	12298,73	
35-01-133-08	19-20						965
	(зона: 1)	33569,04	10171,10	8462,50	0,00	14935,44	
	(зона: 2)	33261,99	10171,10	8630,69	0,00	14460,20	
	(зона: 3)	32251,62	10171,10	8337,67	0,00	13742,85	
	(зона: 4)	32622,56	10171,10	8399,28	0,00	14052,18	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-134		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-134-01	1,5 (уголь)						156
	(зона: 1)	3911,46	1687,92	422,39	0,00	1801,15	
	(зона: 2)	3910,71	1687,92	451,34	0,00	1771,45	
	(зона: 3)	3811,37	1687,92	408,89	0,00	1714,56	
	(зона: 4)	3846,26	1687,92	415,88	0,00	1742,46	
35-01-134-02	2-3						427
	(зона: 1)	7643,19	4620,14	778,33	0,00	2244,72	
	(зона: 2)	7655,75	4620,14	825,67	0,00	2209,94	
	(зона: 3)	7524,24	4620,14	758,95	0,00	2145,15	
	(зона: 4)	7567,90	4620,14	771,26	0,00	2176,50	
35-01-134-03	4-6						515
	(зона: 1)	10002,81	5572,30	1841,73	0,00	2588,78	
	(зона: 2)	9995,51	5572,30	1897,07	0,00	2526,14	
	(зона: 3)	9804,67	5572,30	1813,98	0,00	2418,39	
	(зона: 4)	9872,64	5572,30	1831,78	0,00	2468,56	
35-01-134-04	7-9						555
	(зона: 1)	13130,59	6005,10	2332,38	0,00	4793,11	
	(зона: 2)	13074,18	6005,10	2395,16	0,00	4673,92	
	(зона: 3)	12768,09	6005,10	2291,26	0,00	4471,73	
	(зона: 4)	12881,42	6005,10	2311,15	0,00	4565,17	
35-01-134-05	10-12						702
	(зона: 1)	17913,73	7497,36	3650,87	0,00	6765,50	
	(зона: 2)	17811,61	7497,36	3740,10	0,00	6574,15	
	(зона: 3)	17356,90	7497,36	3590,20	0,00	6269,34	
	(зона: 4)	17522,34	7497,36	3619,73	0,00	6405,25	
35-01-134-06	13-15						773
	(зона: 1)	21215,90	8255,64	5002,22	0,00	7958,04	
	(зона: 2)	21099,97	8255,64	5113,63	0,00	7730,70	
	(зона: 3)	20549,40	8255,64	4923,53	0,00	7370,23	
	(зона: 4)	20748,23	8255,64	4962,07	0,00	7530,52	
35-01-134-07	16-18						860
	(зона: 1)	27213,84	9184,80	6496,90	0,00	11532,14	
	(зона: 2)	26977,21	9184,80	6632,83	0,00	11159,58	
	(зона: 3)	26184,07	9184,80	6398,28	0,00	10600,99	
	(зона: 4)	26472,36	9184,80	6446,78	0,00	10840,78	
35-01-134-08	19-20						929
	(зона: 1)	30914,23	9791,66	7786,82	0,00	13335,75	
	(зона: 2)	30641,30	9791,66	7943,93	0,00	12905,71	
	(зона: 3)	29723,04	9791,66	7671,00	0,00	12260,38	
	(зона: 4)	30057,36	9791,66	7728,11	0,00	12537,59	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-135 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-135-01	1,5 (уголь)						153
	(зона: 1)	3583,94	1655,46	410,97	0,00	1517,51	
	(зона: 2)	3587,08	1655,46	439,13	0,00	1492,49	
	(зона: 3)	3498,17	1655,46	397,89	0,00	1444,82	
	(зона: 4)	3528,28	1655,46	404,68	0,00	1468,14	
35-01-135-02	2-3						412
	(зона: 1)	7140,96	4457,84	742,16	0,00	1940,96	
	(зона: 2)	7155,77	4457,84	787,15	0,00	1910,78	
	(зона: 3)	7036,69	4457,84	723,88	0,00	1854,97	
	(зона: 4)	7075,32	4457,84	735,60	0,00	1881,88	
35-01-135-03	4-6						497
	(зона: 1)	9401,33	5377,54	1725,57	0,00	2298,22	
	(зона: 2)	9397,44	5377,54	1778,31	0,00	2241,59	
	(зона: 3)	9222,09	5377,54	1699,46	0,00	2145,09	
	(зона: 4)	9283,67	5377,54	1716,33	0,00	2189,80	
35-01-135-04	7-9						533
	(зона: 1)	12147,01	5767,06	2148,92	0,00	4231,03	
	(зона: 2)	12099,79	5767,06	2208,01	0,00	4124,72	
	(зона: 3)	11822,90	5767,06	2110,52	0,00	3945,32	
	(зона: 4)	11924,12	5767,06	2129,07	0,00	4027,99	
35-01-135-05	10-12						677
	(зона: 1)	16803,83	7230,36	3432,49	0,00	6140,98	
	(зона: 2)	16712,63	7230,36	3517,33	0,00	5964,94	
	(зона: 3)	16291,71	7230,36	3375,06	0,00	5686,29	
	(зона: 4)	16443,42	7230,36	3402,99	0,00	5810,07	
35-01-135-06	13-15						742
	(зона: 1)	19818,72	7924,56	4681,46	0,00	7212,70	
	(зона: 2)	19715,95	7924,56	4786,80	0,00	7004,59	
	(зона: 3)	19208,10	7924,56	4607,38	0,00	6676,16	
	(зона: 4)	19390,00	7924,56	4643,64	0,00	6821,80	
35-01-135-07	16-18						825
	(зона: 1)	25323,62	8695,50	6094,24	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	25107,73	8695,50	6222,76	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	24372,62	8695,50	6001,32	0,00	9675,80	
	(зона: 4)	24638,04	8695,50	6046,99	0,00	9895,55	
35-01-135-08	19-20						892
	(зона: 1)	29018,13	9401,68	7363,69	0,00	12252,76	
	(зона: 2)	28767,59	9401,68	7513,05	0,00	11852,86	
	(зона: 3)	27911,44	9401,68	7253,84	0,00	11255,92	
	(зона: 4)	28221,12	9401,68	7307,98	0,00	11511,46	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-136		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м².					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-136-01	1,5 (уголь)						151
	(зона: 1)	3509,71	1612,68	423,75	0,00	1473,28	
	(зона: 2)	3515,33	1612,68	452,80	0,00	1449,85	
	(зона: 3)	3428,42	1612,68	410,18	0,00	1405,56	
	(зона: 4)	3457,01	1612,68	417,18	0,00	1427,15	
35-01-136-02	2-3						408
	(зона: 1)	7112,77	4414,56	765,74	0,00	1932,47	
	(зона: 2)	7130,59	4414,56	812,40	0,00	1903,63	
	(зона: 3)	7011,88	4414,56	746,56	0,00	1850,76	
	(зона: 4)	7049,39	4414,56	758,68	0,00	1876,15	
35-01-136-03	4-6						492
	(зона: 1)	8831,27	5323,44	1490,01	0,00	2017,82	
	(зона: 2)	8829,17	5323,44	1538,88	0,00	1966,85	
	(зона: 3)	8671,55	5323,44	1467,04	0,00	1881,07	
	(зона: 4)	8726,32	5323,44	1482,34	0,00	1920,54	
35-01-136-04	7-9						528
	(зона: 1)	11171,46	5639,04	1848,04	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	11129,33	5639,04	1902,19	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	10881,45	5639,04	1813,65	0,00	3428,76	
	(зона: 4)	10970,63	5639,04	1830,19	0,00	3501,40	
35-01-136-05	10-12						666
	(зона: 1)	15385,85	7112,88	3227,74	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	15315,68	7112,88	3309,22	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	14944,66	7112,88	3173,04	0,00	4658,74	
	(зона: 4)	15074,14	7112,88	3199,60	0,00	4761,66	
35-01-136-06	13-15						735
	(зона: 1)	18149,08	7849,80	4558,61	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	18073,45	7849,80	4661,94	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	17625,07	7849,80	4486,17	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	17778,77	7849,80	4521,61	0,00	5407,36	
35-01-136-07	16-18						819
	(зона: 1)	21902,69	8632,26	6114,71	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	21794,11	8632,26	6243,57	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	21220,13	8632,26	6021,52	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	21415,90	8632,26	6067,33	0,00	6716,31	
35-01-136-08	19-20						874
	(зона: 1)	24090,57	9211,96	7199,89	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	23986,39	9211,96	7346,56	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	23357,64	9211,96	7092,22	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	23571,00	9211,96	7145,27	0,00	7213,77	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-137 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-137-01	1,5 (уголь)						106
	<i>(зона: 1)</i>	5830,79	1146,92	852,77	0,00	3831,10	
	<i>(зона: 2)</i>	5829,41	1146,92	913,53	0,00	3768,96	
	<i>(зона: 3)</i>	5618,35	1146,92	823,07	0,00	3648,36	
	<i>(зона: 4)</i>	5692,16	1146,92	837,40	0,00	3707,84	
35-01-137-02	2-3						260
	<i>(зона: 1)</i>	10146,52	2813,20	2116,85	0,00	5216,47	
	<i>(зона: 2)</i>	10213,78	2813,20	2263,28	0,00	5137,30	
	<i>(зона: 3)</i>	9846,64	2813,20	2047,23	0,00	4986,21	
	<i>(зона: 4)</i>	9955,75	2813,20	2082,41	0,00	5060,14	
35-01-137-03	4-6						302
	<i>(зона: 1)</i>	12774,85	3267,64	4511,43	0,00	4995,78	
	<i>(зона: 2)</i>	12828,69	3267,64	4676,31	0,00	4884,74	
	<i>(зона: 3)</i>	12374,07	3267,64	4421,33	0,00	4685,10	
	<i>(зона: 4)</i>	12516,40	3267,64	4468,58	0,00	4780,18	
35-01-137-04	7-9						364
	<i>(зона: 1)</i>	18152,15	3887,52	5401,24	0,00	8863,39	
	<i>(зона: 2)</i>	18120,86	3887,52	5580,10	0,00	8653,24	
	<i>(зона: 3)</i>	17467,84	3887,52	5292,32	0,00	8288,00	
	<i>(зона: 4)</i>	17690,80	3887,52	5344,30	0,00	8458,98	
35-01-137-05	10-12						493
	<i>(зона: 1)</i>	24251,62	5265,24	7603,25	0,00	11383,13	
	<i>(зона: 2)</i>	24169,67	5265,24	7827,34	0,00	11077,09	
	<i>(зона: 3)</i>	23304,10	5265,24	7461,24	0,00	10577,62	
	<i>(зона: 4)</i>	23598,26	5265,24	7529,52	0,00	10803,50	
35-01-137-06	13-15						641
	<i>(зона: 1)</i>	30670,95	6845,88	10531,17	0,00	13293,90	
	<i>(зона: 2)</i>	30577,18	6845,88	10803,32	0,00	12927,98	
	<i>(зона: 3)</i>	29533,49	6845,88	10350,13	0,00	12337,48	
	<i>(зона: 4)</i>	29886,63	6845,88	10437,92	0,00	12602,83	
35-01-137-07	16-18						791
	<i>(зона: 1)</i>	40774,54	8447,88	13090,55	0,00	19236,11	
	<i>(зона: 2)</i>	40500,27	8447,88	13404,69	0,00	18647,70	
	<i>(зона: 3)</i>	39067,00	8447,88	12875,38	0,00	17743,74	
	<i>(зона: 4)</i>	39566,06	8447,88	12980,24	0,00	18137,94	
35-01-137-08	19-20						906
	<i>(зона: 1)</i>	46283,11	9676,08	15281,37	0,00	21325,66	
	<i>(зона: 2)</i>	45976,53	9676,08	15631,47	0,00	20668,98	
	<i>(зона: 3)</i>	44376,15	9676,08	15036,99	0,00	19663,08	
	<i>(зона: 4)</i>	44933,50	9676,08	15156,46	0,00	20100,96	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-138 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и ихсопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и ихсопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-138-01	1,5 (уголь)						102
	<i>(зона: 1)</i>	5025,00	1089,36	811,24	0,00	3124,40	
	<i>(зона: 2)</i>	5033,75	1089,36	869,93	0,00	3074,46	
	<i>(зона: 3)</i>	4850,62	1089,36	783,16	0,00	2978,10	
	<i>(зона: 4)</i>	4911,65	1089,36	796,79	0,00	3025,50	
35-01-138-02	2-3						253
	<i>(зона: 1)</i>	9230,63	2702,04	2061,49	0,00	4467,10	
	<i>(зона: 2)</i>	9307,48	2702,04	2204,89	0,00	4400,55	
	<i>(зона: 3)</i>	8970,49	2702,04	1994,02	0,00	4274,43	
	<i>(зона: 4)</i>	9066,24	2702,04	2028,26	0,00	4335,94	
35-01-138-03	4-6						295
	<i>(зона: 1)</i>	11790,05	3191,90	4324,71	0,00	4273,44	
	<i>(зона: 2)</i>	11854,15	3191,90	4486,04	0,00	4176,21	
	<i>(зона: 3)</i>	11433,14	3191,90	4237,70	0,00	4003,54	
	<i>(зона: 4)</i>	11560,64	3191,90	4283,47	0,00	4085,27	
35-01-138-04	7-9						354
	<i>(зона: 1)</i>	16633,80	3780,72	5173,57	0,00	7679,51	
	<i>(зона: 2)</i>	16622,16	3780,72	5348,21	0,00	7493,23	
	<i>(зона: 3)</i>	16022,23	3780,72	5068,28	0,00	7173,23	
	<i>(зона: 4)</i>	16221,33	3780,72	5118,51	0,00	7322,10	
35-01-138-05	10-12						475
	<i>(зона: 1)</i>	26074,66	5073,00	11001,91	0,00	9999,75	
	<i>(зона: 2)</i>	26373,30	5073,00	11575,64	0,00	9724,66	
	<i>(зона: 3)</i>	25082,89	5073,00	10729,25	0,00	9280,64	
	<i>(зона: 4)</i>	25412,29	5073,00	10859,13	0,00	9480,16	
35-01-138-06	13-15						578
	<i>(зона: 1)</i>	30453,07	6173,04	13049,41	0,00	11230,62	
	<i>(зона: 2)</i>	30749,47	6173,04	13656,74	0,00	10919,69	
	<i>(зона: 3)</i>	29341,80	6173,04	12749,45	0,00	10419,31	
	<i>(зона: 4)</i>	29709,81	6173,04	12892,98	0,00	10643,79	
35-01-138-07	16-18						720
	<i>(зона: 1)</i>	39342,16	7588,80	15506,41	0,00	16246,95	
	<i>(зона: 2)</i>	39484,07	7588,80	16154,06	0,00	15741,21	
	<i>(зона: 3)</i>	37732,84	7588,80	15173,69	0,00	14970,35	
	<i>(зона: 4)</i>	38227,23	7588,80	15333,60	0,00	15304,83	
35-01-138-08	19-20						807
	<i>(зона: 1)</i>	43649,30	8505,78	17164,88	0,00	17978,64	
	<i>(зона: 2)</i>	43762,29	8505,78	17839,75	0,00	17416,76	
	<i>(зона: 3)</i>	41877,61	8505,78	16810,05	0,00	16561,78	
	<i>(зона: 4)</i>	42419,18	8505,78	16981,02	0,00	16932,38	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-139 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-139-01	1,5 (уголь)						94
	(зона: 1)	4322,77	1017,08	768,22	0,00	2537,47	
	(зона: 2)	4337,48	1017,08	823,86	0,00	2496,54	
	(зона: 3)	4176,57	1017,08	741,76	0,00	2417,73	
	(зона: 4)	4228,20	1017,08	754,66	0,00	2456,46	
35-01-139-02	2-3						223
	(зона: 1)	7637,07	2381,64	1905,98	0,00	3349,45	
	(зона: 2)	7718,76	2381,64	2038,45	0,00	3298,67	
	(зона: 3)	7428,85	2381,64	1844,27	0,00	3202,94	
	(зона: 4)	7507,01	2381,64	1875,86	0,00	3249,51	
35-01-139-03	4-6						266
	(зона: 1)	10165,83	2878,12	3801,74	0,00	3485,97	
	(зона: 2)	10235,86	2878,12	3952,88	0,00	3404,86	
	(зона: 3)	9862,86	2878,12	3722,24	0,00	3262,50	
	(зона: 4)	9971,83	2878,12	3764,22	0,00	3329,49	
35-01-139-04	7-9						326
	(зона: 1)	14578,10	3481,68	4654,90	0,00	6441,52	
	(зона: 2)	14585,48	3481,68	4819,42	0,00	6284,38	
	(зона: 3)	14054,09	3481,68	4557,19	0,00	6015,22	
	(зона: 4)	14225,61	3481,68	4603,68	0,00	6140,25	
35-01-139-05	10-12						440
	(зона: 1)	23708,92	4699,20	10315,20	0,00	8694,52	
	(зона: 2)	24023,36	4699,20	10870,95	0,00	8453,21	
	(зона: 3)	22818,42	4699,20	10053,85	0,00	8065,37	
	(зона: 4)	23116,61	4699,20	10178,19	0,00	8239,22	
35-01-139-06	13-15						543
	(зона: 1)	28140,89	5799,24	12321,75	0,00	10019,90	
	(зона: 2)	28449,40	5799,24	12910,42	0,00	9739,74	
	(зона: 3)	27123,88	5799,24	12033,64	0,00	9291,00	
	(зона: 4)	27462,36	5799,24	12171,36	0,00	9491,76	
35-01-139-07	16-18						672
	(зона: 1)	36332,08	7082,88	14574,00	0,00	14675,20	
	(зона: 2)	36495,80	7082,88	15199,63	0,00	14213,29	
	(зона: 3)	34851,45	7082,88	14255,86	0,00	13512,71	
	(зона: 4)	35307,20	7082,88	14408,60	0,00	13815,72	
35-01-139-08	19-20						774
	(зона: 1)	41177,25	8157,96	16519,12	0,00	16500,17	
	(зона: 2)	41313,74	8157,96	17176,68	0,00	15979,10	
	(зона: 3)	39522,93	8157,96	16175,05	0,00	15189,92	
	(зона: 4)	40029,69	8157,96	16340,76	0,00	15530,97	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-140		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-140-01	1,5 (уголь)						88,5
	<i>(зона: 1)</i>	3859,41	945,18	746,13	0,00	2168,10	
	<i>(зона: 2)</i>	3878,25	945,18	800,21	0,00	2132,86	
	<i>(зона: 3)</i>	3730,89	945,18	720,52	0,00	2065,19	
	<i>(зона: 4)</i>	3776,63	945,18	733,04	0,00	2098,41	
35-01-140-02	2-3						208
	<i>(зона: 1)</i>	6754,36	2221,44	1836,67	0,00	2696,25	
	<i>(зона: 2)</i>	6840,53	2221,44	1964,25	0,00	2654,84	
	<i>(зона: 3)</i>	6576,25	2221,44	1777,62	0,00	2577,19	
	<i>(зона: 4)</i>	6644,35	2221,44	1808,04	0,00	2614,87	
35-01-140-03	4-6						249
	<i>(зона: 1)</i>	9135,35	2694,18	3470,05	0,00	2971,12	
	<i>(зона: 2)</i>	9210,74	2694,18	3615,74	0,00	2900,82	
	<i>(зона: 3)</i>	8867,66	2694,18	3394,97	0,00	2778,51	
	<i>(зона: 4)</i>	8964,71	2694,18	3434,73	0,00	2835,80	
35-01-140-04	7-9						305
	<i>(зона: 1)</i>	13105,71	3257,40	4265,88	0,00	5582,43	
	<i>(зона: 2)</i>	13127,60	3257,40	4424,01	0,00	5446,19	
	<i>(зона: 3)</i>	12643,62	3257,40	4173,35	0,00	5212,87	
	<i>(зона: 4)</i>	12795,89	3257,40	4217,25	0,00	5321,24	
35-01-140-05	10-12						412
	<i>(зона: 1)</i>	21854,83	4400,16	9762,37	0,00	7692,30	
	<i>(зона: 2)</i>	22187,59	4400,16	10309,05	0,00	7478,38	
	<i>(зона: 3)</i>	21043,43	4400,16	9508,39	0,00	7134,88	
	<i>(зона: 4)</i>	21317,98	4400,16	9629,05	0,00	7288,77	
35-01-140-06	13-15						510
	<i>(зона: 1)</i>	26068,72	5446,80	11687,02	0,00	8934,90	
	<i>(зона: 2)</i>	26395,72	5446,80	12265,28	0,00	8683,64	
	<i>(зона: 3)</i>	25136,46	5446,80	11407,38	0,00	8282,28	
	<i>(зона: 4)</i>	25449,22	5446,80	11540,87	0,00	8461,55	
35-01-140-07	16-18						626
	<i>(зона: 1)</i>	33291,56	6510,40	13714,05	0,00	13067,11	
	<i>(зона: 2)</i>	33489,93	6510,40	14325,57	0,00	12653,96	
	<i>(зона: 3)</i>	31946,38	6510,40	13407,38	0,00	12028,60	
	<i>(зона: 4)</i>	32363,51	6510,40	13554,38	0,00	12298,73	
35-01-140-08	19-20						728
	<i>(зона: 1)</i>	38267,73	7673,12	15659,17	0,00	14935,44	
	<i>(зона: 2)</i>	38435,94	7673,12	16302,62	0,00	14460,20	
	<i>(зона: 3)</i>	36742,54	7673,12	15326,57	0,00	13742,85	
	<i>(зона: 4)</i>	37211,84	7673,12	15486,54	0,00	14052,18	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-141 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-141-01	1,5 (уголь)						83
	(зона: 1)	3408,63	886,44	721,04	0,00	1801,15	
	(зона: 2)	3431,25	886,44	773,36	0,00	1771,45	
	(зона: 3)	3297,40	886,44	696,40	0,00	1714,56	
	(зона: 4)	3337,39	886,44	708,49	0,00	1742,46	
35-01-141-02	2-3						198
	(зона: 1)	6152,78	2114,64	1793,42	0,00	2244,72	
	(зона: 2)	6242,54	2114,64	1917,96	0,00	2209,94	
	(зона: 3)	5995,83	2114,64	1736,04	0,00	2145,15	
	(зона: 4)	6056,86	2114,64	1765,72	0,00	2176,50	
35-01-141-03	4-6						239
	(зона: 1)	8438,11	2585,98	3263,35	0,00	2588,78	
	(зона: 2)	8517,77	2585,98	3405,65	0,00	2526,14	
	(зона: 3)	8195,39	2585,98	3191,02	0,00	2418,39	
	(зона: 4)	8283,95	2585,98	3229,41	0,00	2468,56	
35-01-141-04	7-9						290
	(зона: 1)	11869,54	3097,20	3979,23	0,00	4793,11	
	(зона: 2)	11903,78	3097,20	4132,66	0,00	4673,92	
	(зона: 3)	11459,45	3097,20	3890,52	0,00	4471,73	
	(зона: 4)	11594,88	3097,20	3932,51	0,00	4565,17	
35-01-141-05	10-12						394
	(зона: 1)	20353,03	4152,76	9434,77	0,00	6765,50	
	(зона: 2)	20702,98	4152,76	9976,07	0,00	6574,15	
	(зона: 3)	19607,26	4152,76	9185,16	0,00	6269,34	
	(зона: 4)	19861,65	4152,76	9303,64	0,00	6405,25	
35-01-141-06	13-15						487
	(зона: 1)	24395,77	5201,16	11236,57	0,00	7958,04	
	(зона: 2)	24739,30	5201,16	11807,44	0,00	7730,70	
	(зона: 3)	23534,33	5201,16	10962,94	0,00	7370,23	
	(зона: 4)	23825,10	5201,16	11093,42	0,00	7530,52	
35-01-141-07	16-18						594
	(зона: 1)	30913,17	6260,76	13120,27	0,00	11532,14	
	(зона: 2)	31142,39	6260,76	13722,05	0,00	11159,58	
	(зона: 3)	29683,27	6260,76	12821,52	0,00	10600,99	
	(зона: 4)	30066,11	6260,76	12964,57	0,00	10840,78	
35-01-141-08	19-20						682
	(зона: 1)	35323,25	7188,28	14799,22	0,00	13335,75	
	(зона: 2)	35522,54	7188,28	15428,55	0,00	12905,71	
	(зона: 3)	33926,75	7188,28	14478,09	0,00	12260,38	
	(зона: 4)	34358,19	7188,28	14632,32	0,00	12537,59	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-142		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м².					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-142-01	1,5 (уголь)						79,8
	(зона: 1)	3074,58	852,26	704,81	0,00	1517,51	
	(зона: 2)	3100,73	852,26	755,98	0,00	1492,49	
	(зона: 3)	2977,85	852,26	680,77	0,00	1444,82	
	(зона: 4)	3012,98	852,26	692,58	0,00	1468,14	
35-01-142-02	2-3						188
	(зона: 1)	5674,17	2007,84	1725,37	0,00	1940,96	
	(зона: 2)	5763,77	2007,84	1845,15	0,00	1910,78	
	(зона: 3)	5533,10	2007,84	1670,29	0,00	1854,97	
	(зона: 4)	5588,55	2007,84	1698,83	0,00	1881,88	
35-01-142-03	4-6						228
	(зона: 1)	7855,13	2466,96	3089,95	0,00	2298,22	
	(зона: 2)	7935,42	2466,96	3226,87	0,00	2241,59	
	(зона: 3)	7632,80	2466,96	3020,75	0,00	2145,09	
	(зона: 4)	7714,27	2466,96	3057,51	0,00	2189,80	
35-01-142-04	7-9						254
	(зона: 1)	10252,49	2712,72	3308,74	0,00	4231,03	
	(зона: 2)	10286,10	2712,72	3448,66	0,00	4124,72	
	(зона: 3)	9888,03	2712,72	3229,99	0,00	3945,32	
	(зона: 4)	10007,77	2712,72	3267,06	0,00	4027,99	
35-01-142-05	10-12						376
	(зона: 1)	19147,35	3963,04	9043,33	0,00	6140,98	
	(зона: 2)	19495,65	3963,04	9567,67	0,00	5964,94	
	(зона: 3)	18451,65	3963,04	8802,32	0,00	5686,29	
	(зона: 4)	18689,78	3963,04	8916,67	0,00	5810,07	
35-01-142-06	13-15						461
	(зона: 1)	22837,99	4923,48	10701,81	0,00	7212,70	
	(зона: 2)	23181,43	4923,48	11253,36	0,00	7004,59	
	(зона: 3)	22038,32	4923,48	10438,68	0,00	6676,16	
	(зона: 4)	22309,37	4923,48	10564,09	0,00	6821,80	
35-01-142-07	16-18						562
	(зона: 1)	28920,02	5923,48	12462,66	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	29156,05	5923,48	13043,10	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	27775,34	5923,48	12176,06	0,00	9675,80	
	(зона: 4)	28132,23	5923,48	12313,20	0,00	9895,55	
35-01-142-08	19-20						649
	(зона: 1)	33214,35	6840,46	14121,13	0,00	12252,76	
	(зона: 2)	33422,11	6840,46	14728,79	0,00	11852,86	
	(зона: 3)	31908,80	6840,46	13812,42	0,00	11255,92	
	(зона: 4)	32312,54	6840,46	13960,62	0,00	11511,46	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-143 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-143-01	1,5 (уголь)						78,6
	(зона: 1)	2977,06	839,45	664,33	0,00	1473,28	
	(зона: 2)	3001,75	839,45	712,45	0,00	1449,85	
	(зона: 3)	2886,80	839,45	641,79	0,00	1405,56	
	(зона: 4)	2919,51	839,45	652,91	0,00	1427,15	
35-01-143-02	2-3						195
	(зона: 1)	5801,10	2109,90	1758,73	0,00	1932,47	
	(зона: 2)	5894,46	2109,90	1880,93	0,00	1903,63	
	(зона: 3)	5663,03	2109,90	1702,37	0,00	1850,76	
	(зона: 4)	5717,53	2109,90	1731,48	0,00	1876,15	
35-01-143-03	4-6						205
	(зона: 1)	6877,05	2218,10	2641,13	0,00	2017,82	
	(зона: 2)	6955,75	2218,10	2770,80	0,00	1966,85	
	(зона: 3)	6677,05	2218,10	2577,88	0,00	1881,07	
	(зона: 4)	6750,31	2218,10	2611,67	0,00	1920,54	
35-01-143-04	7-9						239
	(зона: 1)	9266,00	2552,52	3029,10	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	9305,41	2552,52	3164,79	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	8935,23	2552,52	2953,95	0,00	3428,76	
	(зона: 4)	9043,14	2552,52	2989,22	0,00	3501,40	
35-01-143-05	10-12						362
	(зона: 1)	17688,55	3866,16	8777,16	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	18056,86	3866,16	9297,12	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	17064,60	3866,16	8539,70	0,00	4658,74	
	(зона: 4)	17280,09	3866,16	8652,27	0,00	4761,66	
35-01-143-06	13-15						452
	(зона: 1)	21106,04	4827,36	10538,01	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	21475,94	4827,36	11086,87	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	20393,53	4827,36	10277,07	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	20636,10	4827,36	10401,38	0,00	5407,36	
35-01-143-07	16-18						557
	(зона: 1)	25530,11	5870,78	12503,61	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	25873,78	5870,78	13084,72	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	24653,59	5870,78	12216,46	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	24940,96	5870,78	12353,87	0,00	6716,31	
35-01-143-08	19-20						628
	(зона: 1)	28193,75	6619,12	13895,91	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	28546,86	6619,12	14499,87	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	27262,78	6619,12	13590,20	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	27569,78	6619,12	13736,89	0,00	7213,77	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-144 Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-144-01	1,5 (уголь)						196
	<i>(зона: 1)</i>	6425,77	2093,28	501,39	0,00	3831,10	
	<i>(зона: 2)</i>	6398,14	2093,28	535,90	0,00	3768,96	
	<i>(зона: 3)</i>	6226,53	2093,28	484,89	0,00	3648,36	
	<i>(зона: 4)</i>	6294,34	2093,28	493,22	0,00	3707,84	
35-01-144-02	2-3						547
	<i>(зона: 1)</i>	12055,78	5841,96	997,35	0,00	5216,47	
	<i>(зона: 2)</i>	12039,26	5841,96	1060,00	0,00	5137,30	
	<i>(зона: 3)</i>	11797,92	5841,96	969,75	0,00	4986,21	
	<i>(зона: 4)</i>	11887,89	5841,96	985,79	0,00	5060,14	
35-01-144-03	4-6						650
	<i>(зона: 1)</i>	14708,03	6942,00	2770,25	0,00	4995,78	
	<i>(зона: 2)</i>	14668,11	6942,00	2841,37	0,00	4884,74	
	<i>(зона: 3)</i>	14357,13	6942,00	2730,03	0,00	4685,10	
	<i>(зона: 4)</i>	14476,31	6942,00	2754,13	0,00	4780,18	
35-01-144-04	7-9						693
	<i>(зона: 1)</i>	19658,51	7401,24	3393,88	0,00	8863,39	
	<i>(зона: 2)</i>	19529,10	7401,24	3474,62	0,00	8653,24	
	<i>(зона: 3)</i>	19027,63	7401,24	3338,39	0,00	8288,00	
	<i>(зона: 4)</i>	19225,67	7401,24	3365,45	0,00	8458,98	
35-01-144-05	10-12						881
	<i>(зона: 1)</i>	25844,47	9409,08	5052,26	0,00	11383,13	
	<i>(зона: 2)</i>	25651,20	9409,08	5165,03	0,00	11077,09	
	<i>(зона: 3)</i>	24959,38	9409,08	4972,68	0,00	10577,62	
	<i>(зона: 4)</i>	25224,23	9409,08	5011,65	0,00	10803,50	
35-01-144-06	13-15						996
	<i>(зона: 1)</i>	31194,74	10637,28	7263,56	0,00	13293,90	
	<i>(зона: 2)</i>	30977,87	10637,28	7412,61	0,00	12927,98	
	<i>(зона: 3)</i>	30129,26	10637,28	7154,50	0,00	12337,48	
	<i>(зона: 4)</i>	30448,32	10637,28	7208,21	0,00	12602,83	
35-01-144-07	16-18						1120
	<i>(зона: 1)</i>	40508,77	11961,60	9311,06	0,00	19236,11	
	<i>(зона: 2)</i>	40103,01	11961,60	9493,71	0,00	18647,70	
	<i>(зона: 3)</i>	38880,04	11961,60	9174,70	0,00	17743,74	
	<i>(зона: 4)</i>	39341,60	11961,60	9242,06	0,00	18137,94	
35-01-144-08	19-20						1206
	<i>(зона: 1)</i>	45026,91	12711,24	10990,01	0,00	21325,66	
	<i>(зона: 2)</i>	44580,44	12711,24	11200,22	0,00	20668,98	
	<i>(зона: 3)</i>	43205,58	12711,24	10831,26	0,00	19663,08	
	<i>(зона: 4)</i>	43722,02	12711,24	10909,82	0,00	20100,96	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-145 Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-145-01	1,5 (уголь)						193
	(зона: 1)	5875,96	2261,96	489,60	0,00	3124,40	
	(зона: 2)	5859,69	2261,96	523,27	0,00	3074,46	
	(зона: 3)	5713,61	2261,96	473,55	0,00	2978,10	
	(зона: 4)	5769,13	2261,96	481,67	0,00	3025,50	
35-01-145-02	2-3						541
	(зона: 1)	11878,76	6437,90	973,76	0,00	4467,10	
	(зона: 2)	11873,20	6437,90	1034,75	0,00	4400,55	
	(зона: 3)	11659,40	6437,90	947,07	0,00	4274,43	
	(зона: 4)	11736,54	6437,90	962,70	0,00	4335,94	
35-01-145-03	4-6						644
	(зона: 1)	14590,68	7663,60	2653,64	0,00	4273,44	
	(зона: 2)	14562,66	7663,60	2722,85	0,00	4176,21	
	(зона: 3)	14282,12	7663,60	2614,98	0,00	4003,54	
	(зона: 4)	14387,17	7663,60	2638,30	0,00	4085,27	
35-01-145-04	7-9						685
	(зона: 1)	18937,79	8028,20	3230,08	0,00	7679,51	
	(зона: 2)	18829,56	8028,20	3308,13	0,00	7493,23	
	(зона: 3)	18378,21	8028,20	3176,78	0,00	7173,23	
	(зона: 4)	18553,04	8028,20	3202,74	0,00	7322,10	
35-01-145-05	10-12						866
	(зона: 1)	24935,35	10149,52	4786,08	0,00	9999,75	
	(зона: 2)	24768,66	10149,52	4894,48	0,00	9724,66	
	(зона: 3)	24140,22	10149,52	4710,06	0,00	9280,64	
	(зона: 4)	24376,93	10149,52	4747,25	0,00	9480,16	
35-01-145-06	13-15						946
	(зона: 1)	28639,45	11087,12	6321,71	0,00	11230,62	
	(зона: 2)	28462,12	11087,12	6455,31	0,00	10919,69	
	(зона: 3)	27731,64	11087,12	6225,21	0,00	10419,31	
	(зона: 4)	28003,55	11087,12	6272,64	0,00	10643,79	
35-01-145-07	16-18						1060
	(зона: 1)	36957,46	12423,20	8287,31	0,00	16246,95	
	(зона: 2)	36617,57	12423,20	8453,16	0,00	15741,21	
	(зона: 3)	35558,15	12423,20	8164,60	0,00	14970,35	
	(зона: 4)	35953,16	12423,20	8225,13	0,00	15304,83	
35-01-145-08	19-20						1130
	(зона: 1)	40779,00	13243,60	9556,76	0,00	17978,64	
	(зона: 2)	40403,81	13243,60	9743,45	0,00	17416,76	
	(зона: 3)	39222,50	13243,60	9417,12	0,00	16561,78	
	(зона: 4)	39662,10	13243,60	9486,12	0,00	16932,38	

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-146 Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-146-01	1,5 (уголь)						186
	<i>(зона: 1)</i>	5176,62	2179,92	459,23	0,00	2537,47	
	<i>(зона: 2)</i>	5167,21	2179,92	490,75	0,00	2496,54	
	<i>(зона: 3)</i>	5041,99	2179,92	444,34	0,00	2417,73	
	<i>(зона: 4)</i>	5088,33	2179,92	451,95	0,00	2456,46	
35-01-146-02	2-3						511
	<i>(зона: 1)</i>	10295,17	6080,90	864,82	0,00	3349,45	
	<i>(зона: 2)</i>	10297,82	6080,90	918,25	0,00	3298,67	
	<i>(зона: 3)</i>	10125,95	6080,90	842,11	0,00	3202,94	
	<i>(зона: 4)</i>	10186,31	6080,90	855,90	0,00	3249,51	
35-01-146-03	4-6						614
	<i>(зона: 1)</i>	13047,89	7306,60	2255,32	0,00	3485,97	
	<i>(зона: 2)</i>	13028,91	7306,60	2317,45	0,00	3404,86	
	<i>(зона: 3)</i>	12791,16	7306,60	2222,06	0,00	3262,50	
	<i>(зона: 4)</i>	12878,70	7306,60	2242,61	0,00	3329,49	
35-01-146-04	7-9						656
	<i>(зона: 1)</i>	17100,37	7806,40	2852,45	0,00	6441,52	
	<i>(зона: 2)</i>	17014,54	7806,40	2923,76	0,00	6284,38	
	<i>(зона: 3)</i>	16626,01	7806,40	2804,39	0,00	6015,22	
	<i>(зона: 4)</i>	16774,40	7806,40	2827,75	0,00	6140,25	
35-01-146-05	10-12						830
	<i>(зона: 1)</i>	22748,67	9727,60	4326,55	0,00	8694,52	
	<i>(зона: 2)</i>	22607,68	9727,60	4426,87	0,00	8453,21	
	<i>(зона: 3)</i>	22049,83	9727,60	4256,86	0,00	8065,37	
	<i>(зона: 4)</i>	22257,72	9727,60	4290,90	0,00	8239,22	
35-01-146-06	13-15						908
	<i>(зона: 1)</i>	26482,88	10641,76	5821,22	0,00	10019,90	
	<i>(зона: 2)</i>	26327,57	10641,76	5946,07	0,00	9739,74	
	<i>(зона: 3)</i>	25664,37	10641,76	5731,61	0,00	9291,00	
	<i>(зона: 4)</i>	25909,13	10641,76	5775,61	0,00	9491,76	
35-01-146-07	16-18						1014
	<i>(зона: 1)</i>	34182,30	11884,08	7623,02	0,00	14675,20	
	<i>(зона: 2)</i>	33874,81	11884,08	7777,44	0,00	14213,29	
	<i>(зона: 3)</i>	32906,18	11884,08	7509,39	0,00	13512,71	
	<i>(зона: 4)</i>	33265,20	11884,08	7565,40	0,00	13815,72	
35-01-146-08	19-20						1093
	<i>(зона: 1)</i>	38427,83	12809,96	9117,70	0,00	16500,17	
	<i>(зона: 2)</i>	38085,70	12809,96	9296,64	0,00	15979,10	
	<i>(зона: 3)</i>	36984,01	12809,96	8984,13	0,00	15189,92	
	<i>(зона: 4)</i>	37391,04	12809,96	9050,11	0,00	15530,97	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-147 Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-147-01	1,5 (уголь)						182
	<i>(зона: 1)</i>	4742,67	2133,04	441,53	0,00	2168,10	
	<i>(зона: 2)</i>	4737,73	2133,04	471,83	0,00	2132,86	
	<i>(зона: 3)</i>	4625,53	2133,04	427,30	0,00	2065,19	
	<i>(зона: 4)</i>	4666,06	2133,04	434,61	0,00	2098,41	
35-01-147-02	2-3						500
	<i>(зона: 1)</i>	9457,99	5950,00	811,74	0,00	2696,25	
	<i>(зона: 2)</i>	9466,28	5950,00	861,44	0,00	2654,84	
	<i>(зона: 3)</i>	9318,27	5950,00	791,08	0,00	2577,19	
	<i>(зона: 4)</i>	9368,83	5950,00	803,96	0,00	2614,87	
35-01-147-03	4-6						601
	<i>(зона: 1)</i>	12122,31	7151,90	1999,29	0,00	2971,12	
	<i>(зона: 2)</i>	12109,93	7151,90	2057,21	0,00	2900,82	
	<i>(зона: 3)</i>	11899,85	7151,90	1969,44	0,00	2778,51	
	<i>(зона: 4)</i>	11975,99	7151,90	1988,29	0,00	2835,80	
35-01-147-04	7-9						645
	<i>(зона: 1)</i>	15803,25	7675,50	2545,32	0,00	5582,43	
	<i>(зона: 2)</i>	15733,28	7675,50	2611,59	0,00	5446,19	
	<i>(зона: 3)</i>	15389,73	7675,50	2501,36	0,00	5212,87	
	<i>(зона: 4)</i>	15519,41	7675,50	2522,67	0,00	5321,24	
35-01-147-05	10-12						808
	<i>(зона: 1)</i>	21058,63	9469,76	3896,57	0,00	7692,30	
	<i>(зона: 2)</i>	20937,98	9469,76	3989,84	0,00	7478,38	
	<i>(зона: 3)</i>	20437,26	9469,76	3832,62	0,00	7134,88	
	<i>(зона: 4)</i>	20622,32	9469,76	3863,79	0,00	7288,77	
35-01-147-06	13-15						883
	<i>(зона: 1)</i>	24633,96	10348,76	5350,30	0,00	8934,90	
	<i>(зона: 2)</i>	24499,82	10348,76	5467,42	0,00	8683,64	
	<i>(зона: 3)</i>	23898,00	10348,76	5266,96	0,00	8282,28	
	<i>(зона: 4)</i>	24118,13	10348,76	5307,82	0,00	8461,55	
35-01-147-07	16-18						978
	<i>(зона: 1)</i>	31497,09	11462,16	6967,82	0,00	13067,11	
	<i>(зона: 2)</i>	31227,61	11462,16	7111,49	0,00	12653,96	
	<i>(зона: 3)</i>	30353,68	11462,16	6862,92	0,00	12028,60	
	<i>(зона: 4)</i>	30675,46	11462,16	6914,57	0,00	12298,73	
35-01-147-08	19-20						1060
	<i>(зона: 1)</i>	35821,14	12423,20	8462,50	0,00	14935,44	
	<i>(зона: 2)</i>	35514,09	12423,20	8630,69	0,00	14460,20	
	<i>(зона: 3)</i>	34503,72	12423,20	8337,67	0,00	13742,85	
	<i>(зона: 4)</i>	34874,66	12423,20	8399,28	0,00	14052,18	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-148		Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок сыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-148-01	1,5 (уголь)						177
	(зона: 1)	4298,43	2074,44	422,39	0,00	1801,60	
	(зона: 2)	4297,66	2074,44	451,34	0,00	1771,88	
	(зона: 3)	4198,29	2074,44	408,89	0,00	1714,96	
	(зона: 4)	4233,19	2074,44	415,88	0,00	1742,87	
35-01-148-02	2-3						492
	(зона: 1)	8877,51	5854,80	778,33	0,00	2244,38	
	(зона: 2)	8890,09	5854,80	825,67	0,00	2209,62	
	(зона: 3)	8758,60	5854,80	758,95	0,00	2144,85	
	(зона: 4)	8802,25	5854,80	771,26	0,00	2176,19	
35-01-148-03	4-6						593
	(зона: 1)	11487,21	7056,70	1841,73	0,00	2588,78	
	(зона: 2)	11479,91	7056,70	1897,07	0,00	2526,14	
	(зона: 3)	11289,07	7056,70	1813,98	0,00	2418,39	
	(зона: 4)	11357,04	7056,70	1831,78	0,00	2468,56	
35-01-148-04	7-9						633
	(зона: 1)	14658,19	7532,70	2332,38	0,00	4793,11	
	(зона: 2)	14601,78	7532,70	2395,16	0,00	4673,92	
	(зона: 3)	14295,69	7532,70	2291,26	0,00	4471,73	
	(зона: 4)	14409,02	7532,70	2311,15	0,00	4565,17	
35-01-148-05	10-12						794
	(зона: 1)	19258,25	9305,68	3650,87	0,00	6301,70	
	(зона: 2)	19164,64	9305,68	3740,10	0,00	6118,86	
	(зона: 3)	18726,95	9305,68	3590,20	0,00	5831,07	
	(зона: 4)	18883,88	9305,68	3619,73	0,00	5958,47	
35-01-148-06	13-15						865
	(зона: 1)	23230,51	10137,80	5134,67	0,00	7958,04	
	(зона: 2)	23116,34	10137,80	5247,84	0,00	7730,70	
	(зона: 3)	22562,39	10137,80	5054,36	0,00	7370,23	
	(зона: 4)	22762,03	10137,80	5093,71	0,00	7530,52	
35-01-148-07	16-18						953
	(зона: 1)	29557,69	11169,16	6856,39	0,00	11532,14	
	(зона: 2)	29325,86	11169,16	6997,12	0,00	11159,58	
	(зона: 3)	28523,54	11169,16	6753,39	0,00	10600,99	
	(зона: 4)	28814,03	11169,16	6804,09	0,00	10840,78	
35-01-148-08	19-20						1020
	(зона: 1)	33076,97	11954,40	7786,82	0,00	13335,75	
	(зона: 2)	32804,04	11954,40	7943,93	0,00	12905,71	
	(зона: 3)	31885,78	11954,40	7671,00	0,00	12260,38	
	(зона: 4)	32220,10	11954,40	7728,11	0,00	12537,59	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-149 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-149-01	1,5 (уголь)						174
	(зона: 1)	3968,21	2039,28	410,97	0,00	1517,96	
	(зона: 2)	3971,33	2039,28	439,13	0,00	1492,92	
	(зона: 3)	3882,39	2039,28	397,89	0,00	1445,22	
	(зона: 4)	3912,50	2039,28	404,68	0,00	1468,54	
35-01-149-02	2-3						475
	(зона: 1)	8335,28	5652,50	742,16	0,00	1940,62	
	(зона: 2)	8350,11	5652,50	787,15	0,00	1910,46	
	(зона: 3)	8231,05	5652,50	723,88	0,00	1854,67	
	(зона: 4)	8269,67	5652,50	735,60	0,00	1881,57	
35-01-149-03	4-6						573
	(зона: 1)	10842,49	6818,70	1725,57	0,00	2298,22	
	(зона: 2)	10838,60	6818,70	1778,31	0,00	2241,59	
	(зона: 3)	10663,25	6818,70	1699,46	0,00	2145,09	
	(зона: 4)	10724,83	6818,70	1716,33	0,00	2189,80	
35-01-149-04	7-9						609
	(зона: 1)	13627,05	7247,10	2148,92	0,00	4231,03	
	(зона: 2)	13579,83	7247,10	2208,01	0,00	4124,72	
	(зона: 3)	13302,94	7247,10	2110,52	0,00	3945,32	
	(зона: 4)	13404,16	7247,10	2129,07	0,00	4027,99	
35-01-149-05	10-12						767
	(зона: 1)	18562,71	8989,24	3432,49	0,00	6140,98	
	(зона: 2)	18471,51	8989,24	3517,33	0,00	5964,94	
	(зона: 3)	18050,59	8989,24	3375,06	0,00	5686,29	
	(зона: 4)	18202,30	8989,24	3402,99	0,00	5810,07	
35-01-149-06	13-15						831
	(зона: 1)	21633,48	9739,32	4681,46	0,00	7212,70	
	(зона: 2)	21530,71	9739,32	4786,80	0,00	7004,59	
	(зона: 3)	21022,86	9739,32	4607,38	0,00	6676,16	
	(зона: 4)	21204,76	9739,32	4643,64	0,00	6821,80	
35-01-149-07	16-18						914
	(зона: 1)	27340,20	10712,08	6094,24	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	27124,31	10712,08	6222,76	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	26389,20	10712,08	6001,32	0,00	9675,80	
	(зона: 4)	26654,62	10712,08	6046,99	0,00	9895,55	
35-01-149-08	19-20						982
	(зона: 1)	31125,49	11509,04	7363,69	0,00	12252,76	
	(зона: 2)	30874,95	11509,04	7513,05	0,00	11852,86	
	(зона: 3)	30018,80	11509,04	7253,84	0,00	11255,92	
	(зона: 4)	30328,48	11509,04	7307,98	0,00	11511,46	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-150		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-150-01	1,5 (уголь)						172
	(зона: 1)	3913,32	2015,84	423,75	0,00	1473,73	
	(зона: 2)	3918,92	2015,84	452,80	0,00	1450,28	
	(зона: 3)	3831,98	2015,84	410,18	0,00	1405,96	
	(зона: 4)	3860,58	2015,84	417,18	0,00	1427,56	
35-01-150-02	2-3						470
	(зона: 1)	8290,87	5593,00	765,74	0,00	1932,13	
	(зона: 2)	8308,71	5593,00	812,40	0,00	1903,31	
	(зона: 3)	8190,02	5593,00	746,56	0,00	1850,46	
	(зона: 4)	8227,52	5593,00	758,68	0,00	1875,84	
35-01-150-03	4-6						567
	(зона: 1)	10255,13	6747,30	1490,01	0,00	2017,82	
	(зона: 2)	10253,03	6747,30	1538,88	0,00	1966,85	
	(зона: 3)	10095,41	6747,30	1467,04	0,00	1881,07	
	(зона: 4)	10150,18	6747,30	1482,34	0,00	1920,54	
35-01-150-04	7-9						603
	(зона: 1)	12708,12	7175,70	1848,04	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	12665,99	7175,70	1902,19	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	12418,11	7175,70	1813,65	0,00	3428,76	
	(зона: 4)	12507,29	7175,70	1830,19	0,00	3501,40	
35-01-150-05	10-12						756
	(зона: 1)	17133,29	8860,32	3227,74	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	17063,12	8860,32	3309,22	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	16692,10	8860,32	3173,04	0,00	4658,74	
	(зона: 4)	16821,58	8860,32	3199,60	0,00	4761,66	
35-01-150-06	13-15						825
	(зона: 1)	20116,78	9817,50	4558,61	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	20041,15	9817,50	4661,94	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	19592,77	9817,50	4486,17	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	19746,47	9817,50	4521,61	0,00	5407,36	
35-01-150-07	16-18						908
	(зона: 1)	23911,96	10641,76	6114,71	0,00	7155,49	
	(зона: 2)	23803,38	10641,76	6243,57	0,00	6918,05	
	(зона: 3)	23229,41	10641,76	6021,52	0,00	6566,13	
	(зона: 4)	23425,17	10641,76	6067,33	0,00	6716,08	
35-01-150-08	19-20						963
	(зона: 1)	26164,97	11286,36	7199,89	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	26060,79	11286,36	7346,56	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	25432,04	11286,36	7092,22	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	25645,40	11286,36	7145,27	0,00	7213,77	

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
Таблица 35-01-151 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-151-01	1,5 (уголь)						94,7
	(зона: 1)	7372,45	1109,88	2431,02	0,00	3831,55	
	(зона: 2)	7461,96	1109,88	2582,69	0,00	3769,39	
	(зона: 3)	7109,46	1109,88	2350,82	0,00	3648,76	
	(зона: 4)	7206,46	1109,88	2388,33	0,00	3708,25	
35-01-151-02	2-3						231
	(зона: 1)	14740,55	2748,90	6775,52	0,00	5216,13	
	(зона: 2)	15125,62	2748,90	7239,75	0,00	5136,97	
	(зона: 3)	14282,00	2748,90	6547,19	0,00	4985,91	
	(зона: 4)	14464,57	2748,90	6655,84	0,00	5059,83	
35-01-151-03	4-6						250
	(зона: 1)	17373,50	2975,00	9402,72	0,00	4995,78	
	(зона: 2)	17765,81	2975,00	9906,07	0,00	4884,74	
	(зона: 3)	16804,43	2975,00	9144,33	0,00	4685,10	
	(зона: 4)	17024,53	2975,00	9269,35	0,00	4780,18	
35-01-151-04	7-9						318
	(зона: 1)	22910,94	3726,96	10320,59	0,00	8863,39	
	(зона: 2)	23215,00	3726,96	10834,80	0,00	8653,24	
	(зона: 3)	22059,26	3726,96	10044,30	0,00	8288,00	
	(зона: 4)	22359,53	3726,96	10173,59	0,00	8458,98	
35-01-151-05	10-12						470
	(зона: 1)	29502,59	5508,40	12611,06	0,00	11383,13	
	(зона: 2)	29643,83	5508,40	13058,34	0,00	11077,09	
	(зона: 3)	28411,58	5508,40	12325,56	0,00	10577,62	
	(зона: 4)	28770,81	5508,40	12458,91	0,00	10803,50	
35-01-151-06	13-15						633
	(зона: 1)	36237,56	7418,76	15524,90	0,00	13293,90	
	(зона: 2)	36357,72	7418,76	16010,98	0,00	12927,98	
	(зона: 3)	34960,06	7418,76	15203,82	0,00	12337,48	
	(зона: 4)	35376,55	7418,76	15354,96	0,00	12602,83	
35-01-151-07	16-18						741
	(зона: 1)	45110,58	8684,52	17189,95	0,00	19236,11	
	(зона: 2)	45030,42	8684,52	17698,20	0,00	18647,70	
	(зона: 3)	43276,80	8684,52	16848,54	0,00	17743,74	
	(зона: 4)	43832,30	8684,52	17009,84	0,00	18137,94	
35-01-151-08	19-20						972
	(зона: 1)	54070,07	11391,84	21352,57	0,00	21325,66	
	(зона: 2)	53977,08	11391,84	21916,26	0,00	20668,98	
	(зона: 3)	52015,26	11391,84	20960,34	0,00	19663,08	
	(зона: 4)	52639,85	11391,84	21147,05	0,00	20100,96	

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-152 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-152-01	1,5 (уголь)						90,6
	<i>(зона: 1)</i>	6560,44	1012,91	2422,68	0,00	3124,85	
	<i>(зона: 2)</i>	6661,57	1012,91	2573,77	0,00	3074,89	
	<i>(зона: 3)</i>	6334,22	1012,91	2342,81	0,00	2978,50	
	<i>(зона: 4)</i>	6419,00	1012,91	2380,18	0,00	3025,91	
35-01-152-02	2-3						223
	<i>(зона: 1)</i>	13159,43	2493,14	6199,52	0,00	4466,77	
	<i>(зона: 2)</i>	13479,24	2493,14	6585,87	0,00	4400,23	
	<i>(зона: 3)</i>	12765,70	2493,14	5998,42	0,00	4274,14	
	<i>(зона: 4)</i>	12922,78	2493,14	6094,01	0,00	4335,63	
35-01-152-03	4-6						242
	<i>(зона: 1)</i>	15667,30	2751,54	8642,32	0,00	4273,44	
	<i>(зона: 2)</i>	15984,16	2751,54	9056,41	0,00	4176,21	
	<i>(зона: 3)</i>	15170,66	2751,54	8415,58	0,00	4003,54	
	<i>(зона: 4)</i>	15362,15	2751,54	8525,34	0,00	4085,27	
35-01-152-04	7-9						307
	<i>(зона: 1)</i>	20654,60	3490,59	9484,50	0,00	7679,51	
	<i>(зона: 2)</i>	20892,27	3490,59	9908,45	0,00	7493,23	
	<i>(зона: 3)</i>	19904,60	3490,59	9240,78	0,00	7173,23	
	<i>(зона: 4)</i>	20167,04	3490,59	9354,35	0,00	7322,10	
35-01-152-05	10-12						450
	<i>(зона: 1)</i>	27345,96	5116,50	12229,71	0,00	9999,75	
	<i>(зона: 2)</i>	27513,13	5116,50	12671,97	0,00	9724,66	
	<i>(зона: 3)</i>	26346,25	5116,50	11949,11	0,00	9280,64	
	<i>(зона: 4)</i>	26676,71	5116,50	12080,05	0,00	9480,16	
35-01-152-06	13-15						562
	<i>(зона: 1)</i>	31874,81	6389,94	14254,25	0,00	11230,62	
	<i>(зона: 2)</i>	32033,11	6389,94	14723,48	0,00	10919,69	
	<i>(зона: 3)</i>	30758,19	6389,94	13948,94	0,00	10419,31	
	<i>(зона: 4)</i>	31125,97	6389,94	14092,24	0,00	10643,79	
35-01-152-07	16-18						670
	<i>(зона: 1)</i>	39803,07	7617,90	15938,22	0,00	16246,95	
	<i>(зона: 2)</i>	39788,99	7617,90	16429,88	0,00	15741,21	
	<i>(зона: 3)</i>	38200,60	7617,90	15612,35	0,00	14970,35	
	<i>(зона: 4)</i>	38688,65	7617,90	15765,92	0,00	15304,83	
35-01-152-08	19-20						857
	<i>(зона: 1)</i>	47047,81	9744,09	19325,08	0,00	17978,64	
	<i>(зона: 2)</i>	47022,70	9744,09	19861,85	0,00	17416,76	
	<i>(зона: 3)</i>	45263,73	9744,09	18957,86	0,00	16561,78	
	<i>(зона: 4)</i>	45808,58	9744,09	19132,11	0,00	16932,38	

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
Таблица 35-01-153 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-153-01	1,5 (уголь)						80,7
	(зона: 1)	5798,39	902,23	2358,24	0,00	2537,92	
	(зона: 2)	5904,17	902,23	2504,98	0,00	2496,96	
	(зона: 3)	5601,08	902,23	2280,72	0,00	2418,13	
	(зона: 4)	5676,12	902,23	2317,02	0,00	2456,87	
35-01-153-02	2-3						188
	(зона: 1)	11399,97	2101,84	5949,02	0,00	3349,11	
	(зона: 2)	11718,66	2101,84	6318,47	0,00	3298,35	
	(зона: 3)	11061,39	2101,84	5756,91	0,00	3202,64	
	(зона: 4)	11199,44	2101,84	5848,39	0,00	3249,21	
35-01-153-03	4-6						215
	(зона: 1)	957042,85	2444,55	7630,77	0,00	946967,53	
	(зона: 2)	940044,81	2444,55	8025,65	0,00	929574,61	
	(зона: 3)	904671,81	2444,55	7418,64	0,00	894808,62	
	(зона: 4)	922153,13	2444,55	7521,16	0,00	912187,42	
35-01-153-04	7-9						279
	(зона: 1)	17778,72	3172,23	8164,97	0,00	6441,52	
	(зона: 2)	18022,24	3172,23	8565,63	0,00	6284,38	
	(зона: 3)	17127,19	3172,23	7939,74	0,00	6015,22	
	(зона: 4)	17356,69	3172,23	8044,21	0,00	6140,25	
35-01-153-05	10-12						413
	(зона: 1)	23455,89	4695,81	10065,56	0,00	8694,52	
	(зона: 2)	23624,75	4695,81	10475,73	0,00	8453,21	
	(зона: 3)	22574,01	4695,81	9812,83	0,00	8065,37	
	(зона: 4)	22864,96	4695,81	9929,93	0,00	8239,22	
35-01-153-06	13-15						524
	(зона: 1)	27513,65	6046,96	11446,79	0,00	10019,90	
	(зона: 2)	27662,06	6046,96	11875,36	0,00	9739,74	
	(зона: 3)	26515,16	6046,96	11177,20	0,00	9291,00	
	(зона: 4)	26841,46	6046,96	11302,74	0,00	9491,76	
35-01-153-07	16-18						623
	(зона: 1)	34870,55	7083,51	13111,84	0,00	14675,20	
	(зона: 2)	34859,38	7083,51	13562,58	0,00	14213,29	
	(зона: 3)	33418,14	7083,51	12821,92	0,00	13512,71	
	(зона: 4)	33856,85	7083,51	12957,62	0,00	13815,72	
35-01-153-08	19-20						820
	(зона: 1)	40456,04	9462,80	14493,07	0,00	16500,17	
	(зона: 2)	40404,11	9462,80	14962,21	0,00	15979,10	
	(зона: 3)	38839,01	9462,80	14186,29	0,00	15189,92	
	(зона: 4)	39324,19	9462,80	14330,42	0,00	15530,97	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-154		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-154-01	1,5 (уголь)						74,8
	(зона: 1)	5336,52	836,26	2331,71	0,00	2168,55	
	(зона: 2)	5446,12	836,26	2476,57	0,00	2133,29	
	(зона: 3)	5157,05	836,26	2255,20	0,00	2065,59	
	(зона: 4)	5226,14	836,26	2291,06	0,00	2098,82	
35-01-154-02	2-3						170
	(зона: 1)	10463,96	1900,60	5867,45	0,00	2695,91	
	(зона: 2)	10786,25	1900,60	6231,14	0,00	2654,51	
	(зона: 3)	10155,97	1900,60	5678,48	0,00	2576,89	
	(зона: 4)	10283,73	1900,60	5768,56	0,00	2614,57	
35-01-154-03	4-6						198
	(зона: 1)	12976,05	2251,26	7753,67	0,00	2971,12	
	(зона: 2)	13302,26	2251,26	8150,18	0,00	2900,82	
	(зона: 3)	12569,81	2251,26	7540,04	0,00	2778,51	
	(зона: 4)	12730,37	2251,26	7643,31	0,00	2835,80	
35-01-154-04	7-9						258
	(зона: 1)	17059,28	2933,46	8543,39	0,00	5582,43	
	(зона: 2)	17328,74	2933,46	8949,09	0,00	5446,19	
	(зона: 3)	16459,87	2933,46	8313,54	0,00	5212,87	
	(зона: 4)	16675,02	2933,46	8420,32	0,00	5321,24	
35-01-154-05	10-12						382
	(зона: 1)	23012,15	4343,34	10976,51	0,00	7692,30	
	(зона: 2)	23218,27	4343,34	11396,55	0,00	7478,38	
	(зона: 3)	22191,90	4343,34	10713,68	0,00	7134,88	
	(зона: 4)	22468,01	4343,34	10835,90	0,00	7288,77	
35-01-154-06	13-15						487
	(зона: 1)	27340,70	5537,19	12868,61	0,00	8934,90	
	(зона: 2)	27534,68	5537,19	13313,85	0,00	8683,64	
	(зона: 3)	26402,15	5537,19	12582,68	0,00	8282,28	
	(зона: 4)	26715,19	5537,19	12716,45	0,00	8461,55	
35-01-154-07	16-18						577
	(зона: 1)	33877,45	6560,49	14249,85	0,00	13067,11	
	(зона: 2)	33927,93	6560,49	14713,48	0,00	12653,96	
	(зона: 3)	32536,14	6560,49	13947,05	0,00	12028,60	
	(зона: 4)	32948,48	6560,49	14089,26	0,00	12298,73	
35-01-154-08	19-20						767
	(зона: 1)	41330,78	8720,79	17674,55	0,00	14935,44	
	(зона: 2)	41364,78	8720,79	18183,79	0,00	14460,20	
	(зона: 3)	39793,58	8720,79	17329,94	0,00	13742,85	
	(зона: 4)	40266,02	8720,79	17493,05	0,00	14052,18	

Номера расписок	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 расписками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-155 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-155-01	1,5 (уголь)						65,7
	(зона: 1)	4510,38	734,53	1974,25	0,00	1801,60	
	(зона: 2)	4597,01	734,53	2090,60	0,00	1771,88	
	(зона: 3)	4360,41	734,53	1910,92	0,00	1714,96	
	(зона: 4)	4418,06	734,53	1940,66	0,00	1742,87	
35-01-155-02	2-3						151
	(зона: 1)	8728,92	1688,18	4796,36	0,00	2244,38	
	(зона: 2)	8972,08	1688,18	5074,28	0,00	2209,62	
	(зона: 3)	8479,86	1688,18	4646,83	0,00	2144,85	
	(зона: 4)	8582,95	1688,18	4718,58	0,00	2176,19	
35-01-155-03	4-6						178
	(зона: 1)	11040,44	2023,86	6427,80	0,00	2588,78	
	(зона: 2)	11279,79	2023,86	6729,79	0,00	2526,14	
	(зона: 3)	10700,63	2023,86	6258,38	0,00	2418,39	
	(зона: 4)	10833,39	2023,86	6340,97	0,00	2468,56	
35-01-155-04	7-9						233
	(зона: 1)	14578,39	2649,21	7136,07	0,00	4793,11	
	(зона: 2)	14769,29	2649,21	7446,16	0,00	4673,92	
	(зона: 3)	14072,36	2649,21	6951,42	0,00	4471,73	
	(зона: 4)	14251,41	2649,21	7037,03	0,00	4565,17	
35-01-155-05	10-12						356
	(зона: 1)	20672,34	4047,72	9859,12	0,00	6765,50	
	(зона: 2)	20833,71	4047,72	10211,84	0,00	6574,15	
	(зона: 3)	19945,88	4047,72	9628,82	0,00	6269,34	
	(зона: 4)	20188,69	4047,72	9735,72	0,00	6405,25	
35-01-155-06	13-15						456
	(зона: 1)	24876,90	5262,24	11656,62	0,00	7958,04	
	(зона: 2)	25026,21	5262,24	12033,27	0,00	7730,70	
	(зона: 3)	24036,84	5262,24	11404,37	0,00	7370,23	
	(зона: 4)	24315,00	5262,24	11522,24	0,00	7530,52	
35-01-155-07	16-18						538
	(зона: 1)	30592,44	6117,06	12943,24	0,00	11532,14	
	(зона: 2)	30613,68	6117,06	13337,04	0,00	11159,58	
	(зона: 3)	29393,34	6117,06	12675,29	0,00	10600,99	
	(зона: 4)	29758,85	6117,06	12801,01	0,00	10840,78	
35-01-155-08	19-20						707
	(зона: 1)	37344,94	8038,59	15970,60	0,00	13335,75	
	(зона: 2)	37349,02	8038,59	16404,72	0,00	12905,71	
	(зона: 3)	35964,66	8038,59	15665,69	0,00	12260,38	
	(зона: 4)	36386,07	8038,59	15809,89	0,00	12537,59	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-156		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-156-01	1,5 (уголь)						62,3
	(зона: 1)	4147,90	685,92	1944,02	0,00	1517,96	
	(зона: 2)	4237,31	685,92	2058,47	0,00	1492,92	
	(зона: 3)	4012,88	685,92	1881,74	0,00	1445,22	
	(зона: 4)	4065,46	685,92	1911,00	0,00	1468,54	
35-01-156-02	2-3						142
	(зона: 1)	8175,04	1587,56	4646,86	0,00	1940,62	
	(зона: 2)	8413,68	1587,56	4915,66	0,00	1910,46	
	(зона: 3)	7944,42	1587,56	4502,19	0,00	1854,67	
	(зона: 4)	8040,77	1587,56	4571,64	0,00	1881,57	
35-01-156-03	4-6						169
	(зона: 1)	10093,50	1921,53	5873,75	0,00	2298,22	
	(зона: 2)	10325,43	1921,53	6162,31	0,00	2241,59	
	(зона: 3)	9780,27	1921,53	5713,65	0,00	2145,09	
	(зона: 4)	9902,98	1921,53	5791,65	0,00	2189,80	
35-01-156-04	7-9						218
	(зона: 1)	12957,54	2478,66	6247,85	0,00	4231,03	
	(зона: 2)	13143,47	2478,66	6540,09	0,00	4124,72	
	(зона: 3)	12500,77	2478,66	6076,79	0,00	3945,32	
	(зона: 4)	12662,45	2478,66	6155,80	0,00	4027,99	
35-01-156-05	10-12						338
	(зона: 1)	18251,88	3843,06	8267,84	0,00	6140,98	
	(зона: 2)	18401,06	3843,06	8593,06	0,00	5964,94	
	(зона: 3)	17589,54	3843,06	8060,19	0,00	5686,29	
	(зона: 4)	17809,14	3843,06	8156,01	0,00	5810,07	
35-01-156-06	13-15						430
	(зона: 1)	21523,82	4889,10	9422,02	0,00	7212,70	
	(зона: 2)	21656,30	4889,10	9762,61	0,00	7004,59	
	(зона: 3)	20765,54	4889,10	9200,28	0,00	6676,16	
	(зона: 4)	21014,05	4889,10	9303,15	0,00	6821,80	
35-01-156-07	16-18						507
	(зона: 1)	27026,04	5764,59	10727,57	0,00	10533,88	
	(зона: 2)	27039,61	5764,59	11085,55	0,00	10189,47	
	(зона: 3)	25930,28	5764,59	10489,89	0,00	9675,80	
	(зона: 4)	26260,86	5764,59	10600,72	0,00	9895,55	
35-01-156-08	19-20						670
	(зона: 1)	31771,33	7617,90	11900,67	0,00	12252,76	
	(зона: 2)	31745,04	7617,90	12274,28	0,00	11852,86	
	(зона: 3)	30522,49	7617,90	11648,67	0,00	11255,92	
	(зона: 4)	30896,03	7617,90	11766,67	0,00	11511,46	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-157 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-157-01	1,5 (уголь)						60,4
	(зона: 1)	4304,91	665,00	2201,16	0,00	1438,75	
	(зона: 2)	4418,75	665,00	2336,59	0,00	1417,16	
	(зона: 3)	4169,60	665,00	2129,46	0,00	1375,14	
	(зона: 4)	4224,01	665,00	2163,12	0,00	1395,89	
35-01-157-02	2-3						138
	(зона: 1)	8790,89	1519,38	5404,81	0,00	1866,70	
	(зона: 2)	9096,44	1519,38	5735,71	0,00	1841,35	
	(зона: 3)	8544,61	1519,38	5232,42	0,00	1792,81	
	(зона: 4)	8650,81	1519,38	5314,84	0,00	1816,59	
35-01-157-03	4-6						164
	(зона: 1)	9867,91	1833,52	6218,52	0,00	1815,87	
	(зона: 2)	10177,53	1833,52	6568,39	0,00	1775,62	
	(зона: 3)	9570,98	1833,52	6034,32	0,00	1703,14	
	(зона: 4)	9694,66	1833,52	6123,45	0,00	1737,69	
35-01-157-04	7-9						211
	(зона: 1)	12310,99	2399,07	6227,54	0,00	3684,38	
	(зона: 2)	12563,40	2399,07	6576,23	0,00	3588,10	
	(зона: 3)	11864,66	2399,07	6036,83	0,00	3428,76	
	(зона: 4)	12025,21	2399,07	6124,74	0,00	3501,40	
35-01-157-05	10-12						323
	(зона: 1)	17893,79	3672,51	9176,05	0,00	5045,23	
	(зона: 2)	18079,45	3672,51	9513,36	0,00	4893,58	
	(зона: 3)	17288,56	3672,51	8957,31	0,00	4658,74	
	(зона: 4)	17492,84	3672,51	9058,67	0,00	4761,66	
35-01-157-06	13-15						421
	(зона: 1)	21444,22	4786,77	10916,78	0,00	5740,67	
	(зона: 2)	21625,76	4786,77	11277,28	0,00	5561,71	
	(зона: 3)	20752,66	4786,77	10676,79	0,00	5289,10	
	(зона: 4)	20982,91	4786,77	10788,78	0,00	5407,36	
35-01-157-07	16-18						502
	(зона: 1)	25199,32	5707,74	12335,86	0,00	7155,72	
	(зона: 2)	25341,27	5707,74	12715,25	0,00	6918,28	
	(зона: 3)	24352,63	5707,74	12078,54	0,00	6566,35	
	(зона: 4)	24623,24	5707,74	12199,19	0,00	6716,31	
35-01-157-08	19-20						647
	(зона: 1)	30129,90	7466,38	14984,80	0,00	7678,72	
	(зона: 2)	30293,72	7466,38	15399,47	0,00	7427,87	
	(зона: 3)	29214,98	7466,38	14695,14	0,00	7053,46	
	(зона: 4)	29512,11	7466,38	14831,96	0,00	7213,77	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел 1.8 ПРОХОЖДЕНИЕ НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК И ИХ СОПРЯЖЕНИЙ							
ВЗРЫВНЫМ СПОСОБОМ В ШАХТАХ, ОПАСНЫХ ПО МЕТАНУ ИЛИ ПЫЛИ							
Таблица 35-01-165		Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м².					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м ² , коэффициент крепости пород:							
35-01-165-01	1,5 (уголь)						128
	<i>(зона: 1)</i>	756971,81	1349,12	3807,33	0,00	751815,36	
	<i>(зона: 2)</i>	743469,90	1349,12	4090,85	0,00	738029,93	
	<i>(зона: 3)</i>	715477,59	1349,12	3667,09	0,00	710461,38	
	<i>(зона: 4)</i>	729326,19	1349,12	3731,94	0,00	724245,13	
35-01-165-02	2-3						361
	<i>(зона: 1)</i>	20743,47	3855,48	11392,69	0,00	5495,30	
	<i>(зона: 2)</i>	21509,44	3855,48	12238,11	0,00	5415,85	
	<i>(зона: 3)</i>	20093,59	3855,48	10975,94	0,00	5262,17	
	<i>(зона: 4)</i>	20363,00	3855,48	11169,71	0,00	5337,81	
35-01-165-03	4-6						432
	<i>(зона: 1)</i>	25101,95	4674,24	15422,13	0,00	5005,58	
	<i>(зона: 2)</i>	26002,99	4674,24	16428,14	0,00	4900,61	
	<i>(зона: 3)</i>	24295,82	4674,24	14915,74	0,00	4705,84	
	<i>(зона: 4)</i>	24627,22	4674,24	15152,96	0,00	4800,02	
35-01-165-04	7-9						475
	<i>(зона: 1)</i>	29192,82	5073,00	15922,91	0,00	8196,91	
	<i>(зона: 2)</i>	30005,52	5073,00	16936,52	0,00	7996,00	
	<i>(зона: 3)</i>	28128,58	5073,00	15402,89	0,00	7652,69	
	<i>(зона: 4)</i>	28527,21	5073,00	15642,25	0,00	7811,96	
35-01-165-05	10-12						619
	<i>(зона: 1)</i>	37073,08	6610,92	19853,59	0,00	10608,57	
	<i>(зона: 2)</i>	37987,64	6610,92	21065,56	0,00	10311,16	
	<i>(зона: 3)</i>	35672,76	6610,92	19226,40	0,00	9835,44	
	<i>(зона: 4)</i>	36174,67	6610,92	19515,67	0,00	10048,08	
35-01-165-06	13-15						755
	<i>(зона: 1)</i>	43083,51	7957,70	22474,39	0,00	12651,42	
	<i>(зона: 2)</i>	43971,95	7957,70	23729,37	0,00	12284,88	
	<i>(зона: 3)</i>	41477,47	7957,70	21812,26	0,00	11707,51	
	<i>(зона: 4)</i>	42039,94	7957,70	22119,00	0,00	11963,24	
35-01-165-07	16-18						984
	<i>(зона: 1)</i>	57463,39	10233,60	26467,01	0,00	20762,78	
	<i>(зона: 2)</i>	58094,70	10233,60	27787,52	0,00	20073,58	
	<i>(зона: 3)</i>	55037,63	10233,60	25751,65	0,00	19052,38	
	<i>(зона: 4)</i>	55805,93	10233,60	26085,00	0,00	19487,33	
35-01-165-08	19-20						1210
	<i>(зона: 1)</i>	68972,86	12753,40	30766,76	0,00	25452,70	
	<i>(зона: 2)</i>	69498,83	12753,40	32157,83	0,00	24587,60	
	<i>(зона: 3)</i>	66066,08	12753,40	29994,07	0,00	23318,61	
	<i>(зона: 4)</i>	66964,98	12753,40	30356,09	0,00	23855,49	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-166 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м ² , коэффициент крепости пород:							
35-01-166-01	1,5 (уголь)						64,2
	<i>(зона: 1)</i>	4752,79	676,67	924,29	0,00	3151,83	
	<i>(зона: 2)</i>	4777,32	676,67	998,06	0,00	3102,59	
	<i>(зона: 3)</i>	4575,25	676,67	892,35	0,00	3006,23	
	<i>(зона: 4)</i>	4638,55	676,67	907,95	0,00	3053,93	
35-01-166-02	2-3						165
	<i>(зона: 1)</i>	8568,24	1739,10	2097,20	0,00	4731,94	
	<i>(зона: 2)</i>	8660,49	1739,10	2256,10	0,00	4665,29	
	<i>(зона: 3)</i>	8305,16	1739,10	2029,11	0,00	4536,95	
	<i>(зона: 4)</i>	8403,11	1739,10	2064,02	0,00	4599,99	
35-01-166-03	4-6						194
	<i>(зона: 1)</i>	10483,25	2099,08	4139,04	0,00	4245,13	
	<i>(зона: 2)</i>	10573,53	2099,08	4319,65	0,00	4154,80	
	<i>(зона: 3)</i>	10139,40	2099,08	4051,81	0,00	3988,51	
	<i>(зона: 4)</i>	10265,60	2099,08	4097,90	0,00	4068,62	
35-01-166-04	7-9						235
	<i>(зона: 1)</i>	14162,48	2509,80	4619,35	0,00	7033,33	
	<i>(зона: 2)</i>	14173,36	2509,80	4807,22	0,00	6856,34	
	<i>(зона: 3)</i>	13586,46	2509,80	4518,76	0,00	6557,90	
	<i>(зона: 4)</i>	13772,01	2509,80	4566,85	0,00	6695,36	
35-01-166-05	10-12						326
	<i>(зона: 1)</i>	18972,91	3436,04	6290,13	0,00	9246,74	
	<i>(зона: 2)</i>	18932,71	3436,04	6515,92	0,00	8980,75	
	<i>(зона: 3)</i>	18160,03	3436,04	6163,58	0,00	8560,41	
	<i>(зона: 4)</i>	18407,42	3436,04	6224,45	0,00	8746,93	
35-01-166-06	13-15						438
	<i>(зона: 1)</i>	23885,36	4616,52	8460,48	0,00	10808,36	
	<i>(зона: 2)</i>	23828,60	4616,52	8721,89	0,00	10490,19	
	<i>(зона: 3)</i>	22914,23	4616,52	8305,00	0,00	9992,71	
	<i>(зона: 4)</i>	23208,91	4616,52	8380,33	0,00	10212,06	
35-01-166-07	16-18						635
	<i>(зона: 1)</i>	35966,67	6604,00	11900,28	0,00	17462,39	
	<i>(зона: 2)</i>	35694,41	6604,00	12218,14	0,00	16872,27	
	<i>(зона: 3)</i>	34307,53	6604,00	11698,93	0,00	16004,60	
	<i>(зона: 4)</i>	34773,45	6604,00	11797,20	0,00	16372,25	
35-01-166-08	19-20						825
	<i>(зона: 1)</i>	45385,72	8580,00	15442,46	0,00	21363,26	
	<i>(зона: 2)</i>	45023,01	8580,00	15818,44	0,00	20624,57	
	<i>(зона: 3)</i>	43322,74	8580,00	15193,88	0,00	19548,86	
	<i>(зона: 4)</i>	43897,46	8580,00	15315,76	0,00	20001,70	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-167		Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-167-01	1,5 (уголь)						57,5
	(зона: 1)	4053,28	606,05	888,65	0,00	2558,58	
	(зона: 2)	4084,34	606,05	959,83	0,00	2518,46	
	(зона: 3)	3903,99	606,05	858,05	0,00	2439,89	
	(зона: 4)	3957,89	606,05	873,05	0,00	2478,79	
35-01-167-02	2-3						139
	(зона: 1)	6952,60	1465,06	1957,09	0,00	3530,45	
	(зона: 2)	7051,45	1465,06	2105,90	0,00	3480,49	
	(зона: 3)	6743,43	1465,06	1894,15	0,00	3384,22	
	(зона: 4)	6823,28	1465,06	1926,69	0,00	3431,53	
35-01-167-03	4-6						170
	(зона: 1)	8935,88	1839,40	3671,03	0,00	3425,45	
	(зона: 2)	9033,30	1839,40	3841,95	0,00	3351,95	
	(зона: 3)	8647,28	1839,40	3590,62	0,00	3217,26	
	(зона: 4)	8754,67	1839,40	3633,26	0,00	3282,01	
35-01-167-04	7-9						212
	(зона: 1)	12306,21	2264,16	4180,21	0,00	5861,84	
	(зона: 2)	12336,35	2264,16	4358,87	0,00	5713,32	
	(зона: 3)	11814,08	2264,16	4086,18	0,00	5463,74	
	(зона: 4)	11973,68	2264,16	4131,03	0,00	5578,49	
35-01-167-05	10-12						300
	(зона: 1)	17038,42	3162,00	5827,09	0,00	8049,33	
	(зона: 2)	17020,19	3162,00	6043,04	0,00	7815,15	
	(зона: 3)	16316,53	3162,00	5707,50	0,00	7447,03	
	(зона: 4)	16536,79	3162,00	5764,93	0,00	7609,86	
35-01-167-06	13-15						407
	(зона: 1)	21772,93	4289,78	7874,59	0,00	9608,56	
	(зона: 2)	21736,60	4289,78	8124,14	0,00	9322,68	
	(зона: 3)	20895,35	4289,78	7727,70	0,00	8877,87	
	(зона: 4)	21161,97	4289,78	7798,78	0,00	9073,41	
35-01-167-07	16-18						590
	(зона: 1)	33013,28	6136,00	11068,69	0,00	15808,59	
	(зона: 2)	32774,31	6136,00	11370,66	0,00	15267,65	
	(зона: 3)	31491,73	6136,00	10879,21	0,00	14476,52	
	(зона: 4)	31918,11	6136,00	10971,59	0,00	14810,52	
35-01-167-08	19-20						785
	(зона: 1)	42552,44	8164,00	14713,24	0,00	19675,20	
	(зона: 2)	42227,88	8164,00	15075,01	0,00	18988,87	
	(зона: 3)	40632,30	8164,00	14475,17	0,00	17993,13	
	(зона: 4)	41167,06	8164,00	14591,84	0,00	18411,22	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-168 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-168-01	1,5 (уголь)						53,6
	<i>(зона: 1)</i>	4887,08	564,94	2900,96	0,00	1421,18	
	<i>(зона: 2)</i>	5052,85	564,94	3093,94	0,00	1393,97	
	<i>(зона: 3)</i>	4702,48	564,94	2796,42	0,00	1341,12	
	<i>(зона: 4)</i>	4778,95	564,94	2846,81	0,00	1367,20	
35-01-168-02	2-3						97,8
	<i>(зона: 1)</i>	34005,60	1058,20	12738,82	0,00	20208,58	
	<i>(зона: 2)</i>	34260,89	1058,20	13367,39	0,00	19835,30	
	<i>(зона: 3)</i>	32490,94	1058,20	12341,13	0,00	19091,61	
	<i>(зона: 4)</i>	33054,68	1058,20	12533,63	0,00	19462,85	
35-01-168-03	4-6						114
	<i>(зона: 1)</i>	45200,55	1217,52	15539,39	0,00	28443,64	
	<i>(зона: 2)</i>	45404,52	1217,52	16272,92	0,00	27914,08	
	<i>(зона: 3)</i>	43145,22	1217,52	15063,88	0,00	26863,82	
	<i>(зона: 4)</i>	43898,86	1217,52	15294,25	0,00	27387,09	
35-01-168-04	7-9						140
	<i>(зона: 1)</i>	70903,53	1435,00	19133,46	0,00	50335,07	
	<i>(зона: 2)</i>	70806,80	1435,00	19960,27	0,00	49411,53	
	<i>(зона: 3)</i>	67557,72	1435,00	18558,40	0,00	47564,32	
	<i>(зона: 4)</i>	68754,51	1435,00	18831,51	0,00	48488,00	
35-01-168-05	10-12						177
	<i>(зона: 1)</i>	34935,87	1789,47	24785,84	0,00	8360,56	
	<i>(зона: 2)</i>	35668,84	1789,47	25792,12	0,00	8087,25	
	<i>(зона: 3)</i>	33528,34	1789,47	24059,21	0,00	7679,66	
	<i>(зона: 4)</i>	34047,75	1789,47	24404,29	0,00	7853,99	
35-01-168-06	13-15						203
	<i>(зона: 1)</i>	41206,71	2023,91	29095,46	0,00	10087,34	
	<i>(зона: 2)</i>	41985,53	2023,91	30211,80	0,00	9749,82	
	<i>(зона: 3)</i>	39536,31	2023,91	28260,92	0,00	9251,48	
	<i>(зона: 4)</i>	40144,33	2023,91	28657,20	0,00	9463,22	
35-01-168-07	16-18						258
	<i>(зона: 1)</i>	54280,17	2396,82	34253,20	0,00	17630,15	
	<i>(зона: 2)</i>	54857,03	2396,82	35501,25	0,00	16958,96	
	<i>(зона: 3)</i>	51706,00	2396,82	33289,49	0,00	16019,69	
	<i>(зона: 4)</i>	52547,77	2396,82	33747,06	0,00	16403,89	
35-01-168-08	19-20						324
	<i>(зона: 1)</i>	69915,39	3009,96	44729,84	0,00	22175,59	
	<i>(зона: 2)</i>	70574,52	3009,96	46245,43	0,00	21319,13	
	<i>(зона: 3)</i>	66641,09	3009,96	43503,79	0,00	20127,34	
	<i>(зона: 4)</i>	67708,62	3009,96	44085,85	0,00	20612,81	

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
Таблица 35-01-169 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-169-01	1,5 (уголь)						49,3
	<i>(зона: 1)</i>	4565,80	526,52	2894,66	0,00	1144,62	
	<i>(зона: 2)</i>	4735,77	526,52	3086,78	0,00	1122,47	
	<i>(зона: 3)</i>	4396,62	526,52	2790,36	0,00	1079,74	
	<i>(зона: 4)</i>	4467,91	526,52	2840,63	0,00	1100,76	
35-01-169-02	2-3						93,7
	<i>(зона: 1)</i>	32056,54	1013,83	11928,44	0,00	19114,27	
	<i>(зона: 2)</i>	32311,17	1013,83	12536,27	0,00	18761,07	
	<i>(зона: 3)</i>	30622,48	1013,83	11551,12	0,00	18057,53	
	<i>(зона: 4)</i>	31156,50	1013,83	11733,97	0,00	18408,70	
35-01-169-03	4-6						110
	<i>(зона: 1)</i>	42180,45	1174,80	14643,95	0,00	26361,70	
	<i>(зона: 2)</i>	42399,64	1174,80	15354,50	0,00	25870,34	
	<i>(зона: 3)</i>	40262,27	1174,80	14190,99	0,00	24896,48	
	<i>(зона: 4)</i>	40967,02	1174,80	14410,68	0,00	25381,54	
35-01-169-04	7-9						134
	<i>(зона: 1)</i>	65606,43	1393,60	18119,05	0,00	46093,78	
	<i>(зона: 2)</i>	65561,52	1393,60	18919,85	0,00	45248,07	
	<i>(зона: 3)</i>	62519,62	1393,60	17569,52	0,00	43556,50	
	<i>(зона: 4)</i>	63626,49	1393,60	17830,54	0,00	44402,35	
35-01-169-05	10-12						169
	<i>(зона: 1)</i>	1314088,72	1708,59	24785,84	0,00	1287594,29	
	<i>(зона: 2)</i>	1291308,68	1708,59	25792,12	0,00	1263807,97	
	<i>(зона: 3)</i>	1242189,43	1708,59	24059,21	0,00	1216421,63	
	<i>(зона: 4)</i>	1266188,14	1708,59	24404,29	0,00	1240075,26	
35-01-169-06	13-15						194
	<i>(зона: 1)</i>	1320011,73	1934,18	29095,46	0,00	1288982,09	
	<i>(зона: 2)</i>	1297268,16	1934,18	30211,80	0,00	1265122,18	
	<i>(зона: 3)</i>	1247839,59	1934,18	28260,92	0,00	1217644,49	
	<i>(зона: 4)</i>	1271923,32	1934,18	28657,20	0,00	1241331,94	
35-01-169-07	16-18						244
	<i>(зона: 1)</i>	1328157,37	2266,76	34253,20	0,00	1291637,41	
	<i>(зона: 2)</i>	1305445,51	2266,76	35501,25	0,00	1267677,50	
	<i>(зона: 3)</i>	1255615,56	2266,76	33289,49	0,00	1220059,31	
	<i>(зона: 4)</i>	1279818,20	2266,76	33747,06	0,00	1243804,38	
35-01-169-08	19-20						304
	<i>(зона: 1)</i>	1342192,74	2790,72	44729,84	0,00	1294672,18	
	<i>(зона: 2)</i>	1319587,49	2790,72	46245,43	0,00	1270551,34	
	<i>(зона: 3)</i>	1269027,90	2790,72	43503,79	0,00	1222733,39	
	<i>(зона: 4)</i>	1293428,99	2790,72	44085,85	0,00	1246552,42	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-170 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-170-01	1,5 (уголь)						47
	<i>(зона: 1)</i>	4285,34	501,96	2845,31	0,00	938,07	
	<i>(зона: 2)</i>	4456,10	501,96	3034,46	0,00	919,68	
	<i>(зона: 3)</i>	4129,29	501,96	2742,85	0,00	884,48	
	<i>(зона: 4)</i>	4195,98	501,96	2792,28	0,00	901,74	
35-01-170-02	2-3						89,4
	<i>(зона: 1)</i>	28721,61	954,79	10993,24	0,00	16773,58	
	<i>(зона: 2)</i>	28973,92	954,79	11555,80	0,00	16463,33	
	<i>(зона: 3)</i>	27445,20	954,79	10644,71	0,00	15845,70	
	<i>(зона: 4)</i>	27922,65	954,79	10813,95	0,00	16153,91	
35-01-170-03	4-6						105
	<i>(зона: 1)</i>	39432,52	1121,40	13906,40	0,00	24404,72	
	<i>(зона: 2)</i>	39660,02	1121,40	14589,35	0,00	23949,27	
	<i>(зона: 3)</i>	37642,68	1121,40	13474,05	0,00	23047,23	
	<i>(зона: 4)</i>	38301,59	1121,40	13683,81	0,00	23496,38	
35-01-170-04	7-9						127
	<i>(зона: 1)</i>	60439,05	1320,80	17027,19	0,00	42091,06	
	<i>(зона: 2)</i>	60430,87	1320,80	17791,29	0,00	41318,78	
	<i>(зона: 3)</i>	57602,30	1320,80	16507,39	0,00	39774,11	
	<i>(зона: 4)</i>	58621,59	1320,80	16754,28	0,00	40546,51	
35-01-170-05	10-12						160
	<i>(зона: 1)</i>	83200,66	1617,60	21995,54	0,00	59587,52	
	<i>(зона: 2)</i>	83030,98	1617,60	22920,26	0,00	58493,12	
	<i>(зона: 3)</i>	79264,71	1617,60	21341,72	0,00	56305,39	
	<i>(зона: 4)</i>	80668,93	1617,60	21652,24	0,00	57399,09	
35-01-170-06	13-15						182
	<i>(зона: 1)</i>	129599,58	1814,54	25783,25	0,00	102001,79	
	<i>(зона: 2)</i>	128748,13	1814,54	26804,70	0,00	100128,89	
	<i>(зона: 3)</i>	123233,54	1814,54	25034,58	0,00	96384,42	
	<i>(зона: 4)</i>	125461,11	1814,54	25390,11	0,00	98256,46	
35-01-170-07	16-18						231
	<i>(зона: 1)</i>	219557,06	2169,09	30538,04	0,00	186849,93	
	<i>(зона: 2)</i>	217270,04	2169,09	31680,91	0,00	183420,04	
	<i>(зона: 3)</i>	208400,90	2169,09	29670,30	0,00	176561,51	
	<i>(зона: 4)</i>	212242,12	2169,09	30082,33	0,00	179990,70	
35-01-170-08	19-20						284
	<i>(зона: 1)</i>	341771,64	2638,36	38919,36	0,00	300213,92	
	<i>(зона: 2)</i>	337618,41	2638,36	40276,26	0,00	294703,79	
	<i>(зона: 3)</i>	324164,94	2638,36	37841,74	0,00	283684,84	
	<i>(зона: 4)</i>	330185,99	2638,36	38353,35	0,00	289194,28	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-171 Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок до 13 градусов и их сопряжений взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-171-01	1,5 (уголь)						49,8
	<i>(зона: 1)</i>	4872,19	531,86	2869,34	0,00	1470,99	
	<i>(зона: 2)</i>	5040,91	531,86	3060,24	0,00	1448,81	
	<i>(зона: 3)</i>	4703,43	531,86	2765,96	0,00	1405,61	
	<i>(зона: 4)</i>	4774,62	531,86	2815,81	0,00	1426,95	
35-01-171-02	2-3						89,3
	<i>(зона: 1)</i>	15831,42	966,23	13484,50	0,00	1380,69	
	<i>(зона: 2)</i>	16481,26	966,23	14163,61	0,00	1351,42	
	<i>(зона: 3)</i>	15308,32	966,23	13044,66	0,00	1297,43	
	<i>(зона: 4)</i>	15548,35	966,23	13258,65	0,00	1323,47	
35-01-171-03	4-6						105
	<i>(зона: 1)</i>	20000,34	1106,70	16696,06	0,00	2197,58	
	<i>(зона: 2)</i>	20749,07	1106,70	17505,88	0,00	2136,49	
	<i>(зона: 3)</i>	19303,34	1106,70	16158,26	0,00	2038,38	
	<i>(зона: 4)</i>	19609,29	1106,70	16420,25	0,00	2082,34	
35-01-171-04	7-9						125
	<i>(зона: 1)</i>	26829,96	1300,00	21613,27	0,00	3916,69	
	<i>(зона: 2)</i>	27675,24	1300,00	22583,94	0,00	3791,30	
	<i>(зона: 3)</i>	25824,07	1300,00	20921,50	0,00	3602,57	
	<i>(зона: 4)</i>	26237,29	1300,00	21253,50	0,00	3683,79	
35-01-171-05	10-12						155
	<i>(зона: 1)</i>	34967,69	1522,10	28064,14	0,00	5381,45	
	<i>(зона: 2)</i>	35983,87	1522,10	29270,27	0,00	5191,50	
	<i>(зона: 3)</i>	33617,09	1522,10	27177,64	0,00	4917,35	
	<i>(зона: 4)</i>	34157,63	1522,10	27603,52	0,00	5032,01	
35-01-171-06	13-15						172
	<i>(зона: 1)</i>	40526,27	1689,04	32562,03	0,00	6275,20	
	<i>(зона: 2)</i>	41647,70	1689,04	33912,06	0,00	6046,60	
	<i>(зона: 3)</i>	38954,11	1689,04	31544,16	0,00	5720,91	
	<i>(зона: 4)</i>	39578,48	1689,04	32033,54	0,00	5855,90	
35-01-171-07	16-18						194
	<i>(зона: 1)</i>	47102,38	1877,92	37071,39	0,00	8153,07	
	<i>(зона: 2)</i>	48284,04	1877,92	38566,19	0,00	7839,93	
	<i>(зона: 3)</i>	45202,82	1877,92	35921,71	0,00	7403,19	
	<i>(зона: 4)</i>	45934,12	1877,92	36474,79	0,00	7581,41	
35-01-171-08	19-20						207
	<i>(зона: 1)</i>	51934,11	2003,76	41206,74	0,00	8723,61	
	<i>(зона: 2)</i>	53231,92	2003,76	42834,12	0,00	8394,04	
	<i>(зона: 3)</i>	49871,28	2003,76	39936,23	0,00	7931,29	
	<i>(зона: 4)</i>	50672,57	2003,76	40547,71	0,00	8121,10	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-172 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-172-01	1,5 (уголь)						104
	<i>(зона: 1)</i>	7230,06	1110,72	2254,49	0,00	3864,85	
	<i>(зона: 2)</i>	7361,93	1110,72	2447,91	0,00	3803,30	
	<i>(зона: 3)</i>	6967,38	1110,72	2174,19	0,00	3682,47	
	<i>(зона: 4)</i>	7065,52	1110,72	2212,44	0,00	3742,36	
35-01-172-02	2-3						268
	<i>(зона: 1)</i>	14180,75	2862,24	5823,21	0,00	5495,30	
	<i>(зона: 2)</i>	14597,13	2862,24	6319,04	0,00	5415,85	
	<i>(зона: 3)</i>	13744,06	2862,24	5619,65	0,00	5262,17	
	<i>(зона: 4)</i>	13918,12	2862,24	5718,07	0,00	5337,81	
35-01-172-03	4-6						308
	<i>(зона: 1)</i>	16606,25	3332,56	8268,11	0,00	5005,58	
	<i>(зона: 2)</i>	17044,24	3332,56	8811,07	0,00	4900,61	
	<i>(зона: 3)</i>	16073,03	3332,56	8034,63	0,00	4705,84	
	<i>(зона: 4)</i>	16281,97	3332,56	8149,39	0,00	4800,02	
35-01-172-04	7-9						351
	<i>(зона: 1)</i>	20714,48	3748,68	8768,89	0,00	8196,91	
	<i>(зона: 2)</i>	21064,13	3748,68	9319,45	0,00	7996,00	
	<i>(зона: 3)</i>	19923,15	3748,68	8521,78	0,00	7652,69	
	<i>(зона: 4)</i>	20199,32	3748,68	8638,68	0,00	7811,96	
35-01-172-05	10-12						464
	<i>(зона: 1)</i>	26586,94	4890,56	11087,81	0,00	10608,57	
	<i>(зона: 2)</i>	26926,34	4890,56	11724,62	0,00	10311,16	
	<i>(зона: 3)</i>	25520,48	4890,56	10794,48	0,00	9835,44	
	<i>(зона: 4)</i>	25872,36	4890,56	10933,72	0,00	10048,08	
35-01-172-06	13-15						601
	<i>(зона: 1)</i>	32694,57	6334,54	13708,61	0,00	12651,42	
	<i>(зона: 2)</i>	33007,85	6334,54	14388,43	0,00	12284,88	
	<i>(зона: 3)</i>	31422,39	6334,54	13380,34	0,00	11707,51	
	<i>(зона: 4)</i>	31834,83	6334,54	13537,05	0,00	11963,24	
35-01-172-07	16-18						829
	<i>(зона: 1)</i>	47089,67	8621,60	17701,23	0,00	20766,84	
	<i>(зона: 2)</i>	47145,73	8621,60	18446,57	0,00	20077,56	
	<i>(зона: 3)</i>	44997,55	8621,60	17319,73	0,00	19056,22	
	<i>(зона: 4)</i>	45615,90	8621,60	17503,06	0,00	19491,24	
35-01-172-08	19-20						1060
	<i>(зона: 1)</i>	58477,68	11024,00	22000,98	0,00	25452,70	
	<i>(зона: 2)</i>	58428,48	11024,00	22816,88	0,00	24587,60	
	<i>(зона: 3)</i>	55904,76	11024,00	21562,15	0,00	23318,61	
	<i>(зона: 4)</i>	56653,63	11024,00	21774,14	0,00	23855,49	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-173 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-173-01	1,5 (уголь)						101
	<i>(зона: 1)</i>	6473,21	1078,68	2242,70	0,00	3151,83	
	<i>(зона: 2)</i>	6616,55	1078,68	2435,28	0,00	3102,59	
	<i>(зона: 3)</i>	6247,76	1078,68	2162,85	0,00	3006,23	
	<i>(зона: 4)</i>	6333,51	1078,68	2200,90	0,00	3053,93	
35-01-173-02	2-3						262
	<i>(зона: 1)</i>	13334,76	2798,16	5804,66	0,00	4731,94	
	<i>(зона: 2)</i>	13762,76	2798,16	6299,31	0,00	4665,29	
	<i>(зона: 3)</i>	12936,94	2798,16	5601,83	0,00	4536,95	
	<i>(зона: 4)</i>	13098,08	2798,16	5699,93	0,00	4599,99	
35-01-173-03	4-6						300
	<i>(зона: 1)</i>	15595,44	3246,00	8104,31	0,00	4245,13	
	<i>(зона: 2)</i>	16045,38	3246,00	8644,58	0,00	4154,80	
	<i>(зона: 3)</i>	15107,52	3246,00	7873,01	0,00	3988,51	
	<i>(зона: 4)</i>	15301,30	3246,00	7986,68	0,00	4068,62	
35-01-173-04	7-9						342
	<i>(зона: 1)</i>	19270,51	3652,56	8584,62	0,00	7033,33	
	<i>(зона: 2)</i>	19641,05	3652,56	9132,15	0,00	6856,34	
	<i>(зона: 3)</i>	18550,42	3652,56	8339,96	0,00	6557,90	
	<i>(зона: 4)</i>	18803,56	3652,56	8455,64	0,00	6695,36	
35-01-173-05	10-12						447
	<i>(зона: 1)</i>	24718,33	4711,38	10760,21	0,00	9246,74	
	<i>(зона: 2)</i>	25083,77	4711,38	11391,64	0,00	8980,75	
	<i>(зона: 3)</i>	23743,04	4711,38	10471,25	0,00	8560,41	
	<i>(зона: 4)</i>	24066,61	4711,38	10608,30	0,00	8746,93	
35-01-173-06	13-15						559
	<i>(зона: 1)</i>	29630,78	5891,86	12930,56	0,00	10808,36	
	<i>(зона: 2)</i>	29979,66	5891,86	13597,61	0,00	10490,19	
	<i>(зона: 3)</i>	28497,23	5891,86	12612,66	0,00	9992,71	
	<i>(зона: 4)</i>	28868,11	5891,86	12764,19	0,00	10212,06	
35-01-173-07	16-18						756
	<i>(зона: 1)</i>	41695,15	7862,40	16370,36	0,00	17462,39	
	<i>(зона: 2)</i>	41828,53	7862,40	17093,86	0,00	16872,27	
	<i>(зона: 3)</i>	39873,60	7862,40	16006,60	0,00	16004,60	
	<i>(зона: 4)</i>	40415,70	7862,40	16181,05	0,00	16372,25	
35-01-173-08	19-20						946
	<i>(зона: 1)</i>	51114,19	9838,40	19912,53	0,00	21363,26	
	<i>(зона: 2)</i>	51157,13	9838,40	20694,16	0,00	20624,57	
	<i>(зона: 3)</i>	48888,81	9838,40	19501,55	0,00	19548,86	
	<i>(зона: 4)</i>	49539,71	9838,40	19699,61	0,00	20001,70	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-174 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-174-01	1,5 (уголь)						94
	<i>(зона: 1)</i>	5756,57	1003,92	2194,07	0,00	2558,58	
	<i>(зона: 2)</i>	5905,22	1003,92	2382,84	0,00	2518,46	
	<i>(зона: 3)</i>	5559,83	1003,92	2116,02	0,00	2439,89	
	<i>(зона: 4)</i>	5635,95	1003,92	2153,24	0,00	2478,79	
35-01-174-02	2-3						235
	<i>(зона: 1)</i>	11634,30	2509,80	5594,05	0,00	3530,45	
	<i>(зона: 2)</i>	12062,51	2509,80	6072,22	0,00	3480,49	
	<i>(зона: 3)</i>	11292,95	2509,80	5398,93	0,00	3384,22	
	<i>(зона: 4)</i>	11434,79	2509,80	5493,46	0,00	3431,53	
35-01-174-03	4-6						274
	<i>(зона: 1)</i>	13950,17	2964,68	7560,04	0,00	3425,45	
	<i>(зона: 2)</i>	14400,32	2964,68	8083,69	0,00	3351,95	
	<i>(зона: 3)</i>	13520,27	2964,68	7338,33	0,00	3217,26	
	<i>(зона: 4)</i>	13693,94	2964,68	7447,25	0,00	3282,01	
35-01-174-04	7-9						316
	<i>(зона: 1)</i>	17305,94	3374,88	8069,22	0,00	5861,84	
	<i>(зона: 2)</i>	17688,81	3374,88	8600,61	0,00	5713,32	
	<i>(зона: 3)</i>	16672,51	3374,88	7833,89	0,00	5463,74	
	<i>(зона: 4)</i>	16898,39	3374,88	7945,02	0,00	5578,49	
35-01-174-05	10-12						419
	<i>(зона: 1)</i>	22687,54	4416,26	10221,95	0,00	8049,33	
	<i>(зона: 2)</i>	23068,14	4416,26	10836,73	0,00	7815,15	
	<i>(зона: 3)</i>	21805,98	4416,26	9942,69	0,00	7447,03	
	<i>(зона: 4)</i>	22101,14	4416,26	10075,02	0,00	7609,86	
35-01-174-06	13-15						526
	<i>(зона: 1)</i>	27422,05	5544,04	12269,45	0,00	9608,56	
	<i>(зона: 2)</i>	27784,55	5544,04	12917,83	0,00	9322,68	
	<i>(зона: 3)</i>	26384,80	5544,04	11962,89	0,00	8877,87	
	<i>(зона: 4)</i>	26726,32	5544,04	12108,87	0,00	9073,41	
35-01-174-07	16-18						709
	<i>(зона: 1)</i>	38645,74	7373,60	15463,55	0,00	15808,59	
	<i>(зона: 2)</i>	38805,60	7373,60	16164,35	0,00	15267,65	
	<i>(зона: 3)</i>	36964,52	7373,60	15114,40	0,00	14476,52	
	<i>(зона: 4)</i>	37465,80	7373,60	15281,68	0,00	14810,52	
35-01-174-08	19-20						904
	<i>(зона: 1)</i>	48179,85	9401,60	19103,05	0,00	19675,20	
	<i>(зона: 2)</i>	48253,68	9401,60	19863,21	0,00	18988,87	
	<i>(зона: 3)</i>	46100,21	9401,60	18705,48	0,00	17993,13	
	<i>(зона: 4)</i>	46709,80	9401,60	18896,98	0,00	18411,22	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-175 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-175-01	1,5 (уголь)						90,1
	<i>(зона: 1)</i>	4560,30	962,27	2176,85	0,00	1421,18	
	<i>(зона: 2)</i>	4720,65	962,27	2364,41	0,00	1393,97	
	<i>(зона: 3)</i>	4402,85	962,27	2099,46	0,00	1341,12	
	<i>(зона: 4)</i>	4465,86	962,27	2136,39	0,00	1367,20	
35-01-175-02	2-3						221
	<i>(зона: 1)</i>	28100,01	2360,28	5531,15	0,00	20208,58	
	<i>(зона: 2)</i>	28200,47	2360,28	6004,89	0,00	19835,30	
	<i>(зона: 3)</i>	26790,34	2360,28	5338,45	0,00	19091,61	
	<i>(зона: 4)</i>	27255,03	2360,28	5431,90	0,00	19462,85	
35-01-175-03	4-6						260
	<i>(зона: 1)</i>	38534,33	2813,20	7277,49	0,00	28443,64	
	<i>(зона: 2)</i>	38523,78	2813,20	7796,50	0,00	27914,08	
	<i>(зона: 3)</i>	36736,56	2813,20	7059,54	0,00	26863,82	
	<i>(зона: 4)</i>	37366,87	2813,20	7166,58	0,00	27387,09	
35-01-175-04	7-9						299
	<i>(зона: 1)</i>	61270,01	3193,32	7741,62	0,00	50335,07	
	<i>(зона: 2)</i>	60872,48	3193,32	8267,63	0,00	49411,53	
	<i>(зона: 3)</i>	58268,29	3193,32	7510,65	0,00	47564,32	
	<i>(зона: 4)</i>	59300,93	3193,32	7619,61	0,00	48488,00	
35-01-175-05	10-12						395
	<i>(зона: 1)</i>	20992,05	4218,60	9771,50	0,00	7001,95	
	<i>(зона: 2)</i>	21398,18	4218,60	10378,89	0,00	6800,69	
	<i>(зона: 3)</i>	20199,37	4218,60	9498,24	0,00	6482,53	
	<i>(зона: 4)</i>	20469,93	4218,60	9627,58	0,00	6623,75	
35-01-175-06	13-15						495
	<i>(зона: 1)</i>	25469,26	5217,30	11696,15	0,00	8555,81	
	<i>(зона: 2)</i>	25851,94	5217,30	12335,12	0,00	8299,52	
	<i>(зона: 3)</i>	24516,52	5217,30	11397,23	0,00	7901,99	
	<i>(зона: 4)</i>	24833,10	5217,30	11539,40	0,00	8076,40	
35-01-175-07	16-18						666
	<i>(зона: 1)</i>	35812,70	6926,40	14665,03	0,00	14221,27	
	<i>(зона: 2)</i>	36009,99	6926,40	15352,72	0,00	13730,87	
	<i>(зона: 3)</i>	34268,90	6926,40	14326,52	0,00	13015,98	
	<i>(зона: 4)</i>	34731,99	6926,40	14488,48	0,00	13317,11	
35-01-175-08	19-20						850
	<i>(зона: 1)</i>	44871,68	8840,00	18104,83	0,00	17926,85	
	<i>(зона: 2)</i>	44984,67	8840,00	18848,97	0,00	17295,70	
	<i>(зона: 3)</i>	42944,04	8840,00	17720,46	0,00	16383,58	
	<i>(зона: 4)</i>	43510,87	8840,00	17905,35	0,00	16765,52	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-176 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-176-01	1,5 (уголь)						85,8
	<i>(зона: 1)</i>	4892,51	916,34	2158,17	0,00	1818,00	
	<i>(зона: 2)</i>	5050,00	916,34	2344,42	0,00	1789,24	
	<i>(зона: 3)</i>	4730,69	916,34	2081,50	0,00	1732,85	
	<i>(зона: 4)</i>	4795,25	916,34	2118,12	0,00	1760,79	
35-01-176-02	2-3						212
	<i>(зона: 1)</i>	9377,72	2264,16	5493,80	0,00	1619,76	
	<i>(зона: 2)</i>	9819,14	2264,16	5964,91	0,00	1590,07	
	<i>(зона: 3)</i>	9097,30	2264,16	5302,54	0,00	1530,60	
	<i>(зона: 4)</i>	9219,85	2264,16	5395,35	0,00	1560,34	
35-01-176-03	4-6						250
	<i>(зона: 1)</i>	12275,84	2705,00	7093,21	0,00	2477,63	
	<i>(зона: 2)</i>	12738,24	2705,00	7609,20	0,00	2424,04	
	<i>(зона: 3)</i>	11908,99	2705,00	6877,73	0,00	2326,26	
	<i>(зона: 4)</i>	12061,70	2705,00	6983,53	0,00	2373,17	
35-01-176-04	7-9						288
	<i>(зона: 1)</i>	14897,06	3075,84	7536,87	0,00	4284,35	
	<i>(зона: 2)</i>	15309,86	3075,84	8059,52	0,00	4174,50	
	<i>(зона: 3)</i>	14375,44	3075,84	7308,63	0,00	3990,97	
	<i>(зона: 4)</i>	14567,14	3075,84	7416,22	0,00	4075,08	
35-01-176-05	10-12						378
	<i>(зона: 1)</i>	19631,04	4037,04	9464,38	0,00	6129,62	
	<i>(зона: 2)</i>	20053,70	4037,04	10066,72	0,00	5949,94	
	<i>(зона: 3)</i>	18900,72	4037,04	9195,21	0,00	5668,47	
	<i>(зона: 4)</i>	19152,25	4037,04	9322,50	0,00	5792,71	
35-01-176-06	13-15						475
	<i>(зона: 1)</i>	23986,63	5073,00	11307,13	0,00	7606,50	
	<i>(зона: 2)</i>	24387,18	5073,00	11939,71	0,00	7374,47	
	<i>(зона: 3)</i>	23103,93	5073,00	11013,39	0,00	7017,54	
	<i>(зона: 4)</i>	23399,29	5073,00	11152,96	0,00	7173,33	
35-01-176-07	16-18						630
	<i>(зона: 1)</i>	33059,68	6552,00	14009,83	0,00	12497,85	
	<i>(зона: 2)</i>	33295,39	6552,00	14686,77	0,00	12056,62	
	<i>(зона: 3)</i>	31651,80	6552,00	13680,06	0,00	11419,74	
	<i>(зона: 4)</i>	32075,82	6552,00	13837,65	0,00	11686,17	
35-01-176-08	19-20						796
	<i>(зона: 1)</i>	41341,50	8278,40	17122,03	0,00	15941,07	
	<i>(зона: 2)</i>	41500,92	8278,40	17850,04	0,00	15372,48	
	<i>(зона: 3)</i>	39584,36	8278,40	16750,76	0,00	14555,20	
	<i>(зона: 4)</i>	40103,63	8278,40	16929,10	0,00	14896,13	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-177 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-177-01	1,5 (уголь)						83,1
	<i>(зона: 1)</i>	4543,16	887,51	2130,94	0,00	1524,71	
	<i>(зона: 2)</i>	4703,27	887,51	2315,00	0,00	1500,76	
	<i>(зона: 3)</i>	4396,60	887,51	2055,26	0,00	1453,83	
	<i>(зона: 4)</i>	4455,99	887,51	2091,41	0,00	1477,07	
35-01-177-02	2-3						203
	<i>(зона: 1)</i>	9498,17	2168,04	5323,05	0,00	2007,08	
	<i>(зона: 2)</i>	9926,78	2168,04	5779,72	0,00	1979,02	
	<i>(зона: 3)</i>	9230,85	2168,04	5137,80	0,00	1925,01	
	<i>(зона: 4)</i>	9347,31	2168,04	5227,73	0,00	1951,54	
35-01-177-03	4-6						240
	<i>(зона: 1)</i>	11597,03	2596,80	6820,84	0,00	2179,39	
	<i>(зона: 2)</i>	12049,99	2596,80	7321,23	0,00	2131,96	
	<i>(зона: 3)</i>	11254,86	2596,80	6612,35	0,00	2045,71	
	<i>(зона: 4)</i>	11398,53	2596,80	6714,71	0,00	2087,02	
35-01-177-04	7-9						273
	<i>(зона: 1)</i>	13892,82	2915,64	7199,15	0,00	3778,03	
	<i>(зона: 2)</i>	14300,82	2915,64	7705,15	0,00	3680,03	
	<i>(зона: 3)</i>	13411,86	2915,64	6978,97	0,00	3517,25	
	<i>(зона: 4)</i>	13589,97	2915,64	7082,71	0,00	3591,62	
35-01-177-05	10-12						359
	<i>(зона: 1)</i>	18393,04	3834,12	9029,63	0,00	5529,29	
	<i>(зона: 2)</i>	18811,22	3834,12	9612,63	0,00	5364,47	
	<i>(зона: 3)</i>	17712,56	3834,12	8770,17	0,00	5108,27	
	<i>(зона: 4)</i>	17947,74	3834,12	8892,80	0,00	5220,82	
35-01-177-06	13-15						445
	<i>(зона: 1)</i>	22131,53	4690,30	10667,63	0,00	6773,60	
	<i>(зона: 2)</i>	22533,66	4690,30	11277,51	0,00	6565,85	
	<i>(зона: 3)</i>	21323,68	4690,30	10386,33	0,00	6247,05	
	<i>(зона: 4)</i>	21596,17	4690,30	10519,88	0,00	6385,99	
35-01-177-07	16-18						597
	<i>(зона: 1)</i>	29020,28	6292,38	11302,35	0,00	11425,55	
	<i>(зона: 2)</i>	29232,73	6292,38	11922,66	0,00	11017,69	
	<i>(зона: 3)</i>	27736,66	6292,38	11012,59	0,00	10431,69	
	<i>(зона: 4)</i>	28118,79	6292,38	11150,37	0,00	10676,04	
35-01-177-08	19-20						744
	<i>(зона: 1)</i>	38308,23	7737,60	16073,03	0,00	14497,60	
	<i>(зона: 2)</i>	38486,12	7737,60	16771,62	0,00	13976,90	
	<i>(зона: 3)</i>	36687,84	7737,60	15719,65	0,00	13230,59	
	<i>(зона: 4)</i>	37168,14	7737,60	15889,24	0,00	13541,30	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-178 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-178-01	1,5 (уголь)						79,7
	(зона: 1)	4205,07	851,20	1882,88	0,00	1470,99	
	(зона: 2)	4344,47	851,20	2044,46	0,00	1448,81	
	(зона: 3)	4073,03	851,20	1816,22	0,00	1405,61	
	(зона: 4)	4126,29	851,20	1848,14	0,00	1426,95	
35-01-178-02	2-3						203
	(зона: 1)	9354,57	2168,04	5309,89	0,00	1876,64	
	(зона: 2)	9784,50	2168,04	5765,35	0,00	1851,11	
	(зона: 3)	9095,36	2168,04	5125,12	0,00	1802,20	
	(зона: 4)	9209,03	2168,04	5214,82	0,00	1826,17	
35-01-178-03	4-6						221
	(зона: 1)	10638,95	2360,28	6444,12	0,00	1834,55	
	(зона: 2)	11092,70	2360,28	6938,46	0,00	1793,96	
	(зона: 3)	10321,68	2360,28	6240,60	0,00	1720,80	
	(зона: 4)	10456,45	2360,28	6340,48	0,00	1755,69	
35-01-178-04	7-9						253
	(зона: 1)	12673,64	2666,62	6806,69	0,00	3200,33	
	(зона: 2)	13086,20	2666,62	7306,65	0,00	3112,93	
	(зона: 3)	12229,57	2666,62	6591,59	0,00	2971,36	
	(зона: 4)	12394,52	2666,62	6692,78	0,00	3035,12	
35-01-178-05	10-12						325
	(зона: 1)	16316,35	3471,00	8390,22	0,00	4455,13	
	(зона: 2)	16748,97	3471,00	8963,67	0,00	4314,30	
	(зона: 3)	15711,03	3471,00	8138,91	0,00	4101,12	
	(зона: 4)	15921,65	3471,00	8257,44	0,00	4193,21	
35-01-178-06	13-15						370
	(зона: 1)	18312,40	3951,60	9234,24	0,00	5126,56	
	(зона: 2)	18732,29	3951,60	9821,81	0,00	4958,88	
	(зона: 3)	17631,96	3951,60	8971,56	0,00	4708,80	
	(зона: 4)	17863,16	3951,60	9095,77	0,00	4815,79	
35-01-178-07	16-18						460
	(зона: 1)	22268,72	4848,40	10922,28	0,00	6498,04	
	(зона: 2)	22659,15	4848,40	11538,08	0,00	6272,67	
	(зона: 3)	21430,15	4848,40	10636,88	0,00	5944,87	
	(зона: 4)	21703,60	4848,40	10772,44	0,00	6082,76	
35-01-178-08	19-20						525
	(зона: 1)	24846,50	5607,00	12232,68	0,00	7006,82	
	(зона: 2)	25245,29	5607,00	12869,99	0,00	6768,30	
	(зона: 3)	23955,35	5607,00	11929,80	0,00	6418,55	
	(зона: 4)	24247,62	5607,00	12074,10	0,00	6566,52	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-179 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-179-01	1,5 (уголь)						101
	(зона: 1)	6955,51	1078,68	2011,98	0,00	3864,85	
	(зона: 2)	7065,18	1078,68	2183,20	0,00	3803,30	
	(зона: 3)	6701,62	1078,68	1940,47	0,00	3682,47	
	(зона: 4)	6795,63	1078,68	1974,59	0,00	3742,36	
35-01-179-02	2-3						261
	(зона: 1)	13479,57	2787,48	5196,79	0,00	5495,30	
	(зона: 2)	13838,65	2787,48	5635,32	0,00	5415,85	
	(зона: 3)	13065,60	2787,48	5015,95	0,00	5262,17	
	(зона: 4)	13228,97	2787,48	5103,68	0,00	5337,81	
35-01-179-03	4-6						302
	(зона: 1)	16091,12	3183,08	7902,46	0,00	5005,58	
	(зона: 2)	16469,44	3183,08	8385,75	0,00	4900,61	
	(зона: 3)	15579,77	3183,08	7690,85	0,00	4705,84	
	(зона: 4)	15778,63	3183,08	7795,53	0,00	4800,02	
35-01-179-04	7-9						351
	(зона: 1)	20492,17	3748,68	8546,58	0,00	8196,91	
	(зона: 2)	20784,48	3748,68	9039,80	0,00	7996,00	
	(зона: 3)	19720,78	3748,68	8319,41	0,00	7652,69	
	(зона: 4)	19987,83	3748,68	8427,19	0,00	7811,96	
35-01-179-05	10-12						478
	(зона: 1)	26669,07	5038,12	11022,38	0,00	10608,57	
	(зона: 2)	26945,73	5038,12	11596,45	0,00	10311,16	
	(зона: 3)	25623,01	5038,12	10749,45	0,00	9835,44	
	(зона: 4)	25965,67	5038,12	10879,47	0,00	10048,08	
35-01-179-06	13-15						635
	(зона: 1)	33485,90	6781,80	14052,68	0,00	12651,42	
	(зона: 2)	33743,16	6781,80	14676,48	0,00	12284,88	
	(зона: 3)	32228,65	6781,80	13739,34	0,00	11707,51	
	(зона: 4)	32634,61	6781,80	13889,57	0,00	11963,24	
35-01-179-07	16-18						896
	(зона: 1)	48785,75	9318,40	18700,51	0,00	20766,84	
	(зона: 2)	48796,53	9318,40	19400,57	0,00	20077,56	
	(зона: 3)	46699,82	9318,40	18325,20	0,00	19056,22	
	(зона: 4)	47316,05	9318,40	18506,41	0,00	19491,24	
35-01-179-08	19-20						1160
	(зона: 1)	61192,63	12064,00	23675,93	0,00	25452,70	
	(зона: 2)	61109,25	12064,00	24457,65	0,00	24587,60	
	(зона: 3)	58616,89	12064,00	23234,28	0,00	23318,61	
	(зона: 4)	59368,16	12064,00	23448,67	0,00	23855,49	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-180 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-180-01	1,5 (уголь)						98
	<i>(зона: 1)</i>	6196,23	1046,64	1997,76	0,00	3151,83	
	<i>(зона: 2)</i>	6317,20	1046,64	2167,97	0,00	3102,59	
	<i>(зона: 3)</i>	5979,66	1046,64	1926,79	0,00	3006,23	
	<i>(зона: 4)</i>	6061,23	1046,64	1960,66	0,00	3053,93	
35-01-180-02	2-3						255
	<i>(зона: 1)</i>	12627,10	2723,40	5171,76	0,00	4731,94	
	<i>(зона: 2)</i>	12997,21	2723,40	5608,52	0,00	4665,29	
	<i>(зона: 3)</i>	12252,23	2723,40	4991,88	0,00	4536,95	
	<i>(зона: 4)</i>	12402,57	2723,40	5079,18	0,00	4599,99	
35-01-180-03	4-6						293
	<i>(зона: 1)</i>	15154,05	3170,26	7738,66	0,00	4245,13	
	<i>(зона: 2)</i>	15544,32	3170,26	8219,26	0,00	4154,80	
	<i>(зона: 3)</i>	14688,00	3170,26	7529,23	0,00	3988,51	
	<i>(зона: 4)</i>	14871,71	3170,26	7632,83	0,00	4068,62	
35-01-180-04	7-9						340
	<i>(зона: 1)</i>	18985,88	3631,20	8321,35	0,00	7033,33	
	<i>(зона: 2)</i>	19298,42	3631,20	8810,88	0,00	6856,34	
	<i>(зона: 3)</i>	18286,29	3631,20	8097,19	0,00	6557,90	
	<i>(зона: 4)</i>	18530,03	3631,20	8203,47	0,00	6695,36	
35-01-180-05	10-12						458
	<i>(зона: 1)</i>	24727,89	4827,32	10653,83	0,00	9246,74	
	<i>(зона: 2)</i>	25029,92	4827,32	11221,85	0,00	8980,75	
	<i>(зона: 3)</i>	23773,54	4827,32	10385,81	0,00	8560,41	
	<i>(зона: 4)</i>	24087,63	4827,32	10513,38	0,00	8746,93	
35-01-180-06	13-15						588
	<i>(зона: 1)</i>	30157,66	6197,52	13151,78	0,00	10808,36	
	<i>(зона: 2)</i>	30448,50	6197,52	13760,79	0,00	10490,19	
	<i>(зона: 3)</i>	29040,69	6197,52	12850,46	0,00	9992,71	
	<i>(зона: 4)</i>	29404,26	6197,52	12994,68	0,00	10212,06	
35-01-180-07	16-18						813
	<i>(зона: 1)</i>	43082,47	8455,20	17164,88	0,00	17462,39	
	<i>(зона: 2)</i>	43167,22	8455,20	17839,75	0,00	16872,27	
	<i>(зона: 3)</i>	41269,85	8455,20	16810,05	0,00	16004,60	
	<i>(зона: 4)</i>	41808,47	8455,20	16981,02	0,00	16372,25	
35-01-180-08	19-20						1030
	<i>(зона: 1)</i>	53335,14	10712,00	21259,88	0,00	21363,26	
	<i>(зона: 2)</i>	53338,52	10712,00	22001,95	0,00	20624,57	
	<i>(зона: 3)</i>	51111,31	10712,00	20850,45	0,00	19548,86	
	<i>(зона: 4)</i>	51762,42	10712,00	21048,72	0,00	20001,70	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-181 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-181-01	1,5 (уголь)						90,2
	<i>(зона: 1)</i>	5469,94	963,34	1948,02	0,00	2558,58	
	<i>(зона: 2)</i>	5596,26	963,34	2114,46	0,00	2518,46	
	<i>(зона: 3)</i>	5282,14	963,34	1878,91	0,00	2439,89	
	<i>(зона: 4)</i>	5354,07	963,34	1911,94	0,00	2478,79	
35-01-181-02	2-3						224
	<i>(зона: 1)</i>	10880,42	2392,32	4957,65	0,00	3530,45	
	<i>(зона: 2)</i>	11250,77	2392,32	5377,96	0,00	3480,49	
	<i>(зона: 3)</i>	10562,19	2392,32	4785,65	0,00	3384,22	
	<i>(зона: 4)</i>	10693,17	2392,32	4869,32	0,00	3431,53	
35-01-181-03	4-6						264
	<i>(зона: 1)</i>	13413,65	2856,48	7131,72	0,00	3425,45	
	<i>(зона: 2)</i>	13804,19	2856,48	7595,76	0,00	3351,95	
	<i>(зона: 3)</i>	13006,10	2856,48	6932,36	0,00	3217,26	
	<i>(зона: 4)</i>	13169,43	2856,48	7030,94	0,00	3282,01	
35-01-181-04	7-9						312
	<i>(зона: 1)</i>	16953,66	3332,16	7759,66	0,00	5861,84	
	<i>(зона: 2)</i>	17278,86	3332,16	8233,38	0,00	5713,32	
	<i>(зона: 3)</i>	16340,99	3332,16	7545,09	0,00	5463,74	
	<i>(зона: 4)</i>	16557,33	3332,16	7646,68	0,00	5578,49	
35-01-181-05	10-12						428
	<i>(зона: 1)</i>	22589,00	4511,12	10028,55	0,00	8049,33	
	<i>(зона: 2)</i>	22905,86	4511,12	10579,59	0,00	7815,15	
	<i>(зона: 3)</i>	21729,17	4511,12	9771,02	0,00	7447,03	
	<i>(зона: 4)</i>	22014,43	4511,12	9893,45	0,00	7609,86	
35-01-181-06	13-15						551
	<i>(зона: 1)</i>	27840,22	5807,54	12424,12	0,00	9608,56	
	<i>(зона: 2)</i>	28144,70	5807,54	13014,48	0,00	9322,68	
	<i>(зона: 3)</i>	26820,06	5807,54	12134,65	0,00	8877,87	
	<i>(зона: 4)</i>	27154,01	5807,54	12273,06	0,00	9073,41	
35-01-181-07	16-18						760
	<i>(зона: 1)</i>	39842,69	7904,00	16130,10	0,00	15808,59	
	<i>(зона: 2)</i>	39952,92	7904,00	16781,27	0,00	15267,65	
	<i>(зона: 3)</i>	38171,74	7904,00	15791,22	0,00	14476,52	
	<i>(зона: 4)</i>	38668,84	7904,00	15954,32	0,00	14810,52	
35-01-181-08	19-20						983
	<i>(зона: 1)</i>	50246,35	10223,20	20347,95	0,00	19675,20	
	<i>(зона: 2)</i>	50280,41	10223,20	21068,34	0,00	18988,87	
	<i>(зона: 3)</i>	48169,16	10223,20	19952,83	0,00	17993,13	
	<i>(зона: 4)</i>	48778,48	10223,20	20144,06	0,00	18411,22	

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
Таблица 35-01-182 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-182-01	1,5 (уголь)						85,7
	<i>(зона: 1)</i>	4264,36	915,28	1927,90	0,00	1421,18	
	<i>(зона: 2)</i>	4402,17	915,28	2092,92	0,00	1393,97	
	<i>(зона: 3)</i>	4115,96	915,28	1859,56	0,00	1341,12	
	<i>(зона: 4)</i>	4174,72	915,28	1892,24	0,00	1367,20	
35-01-182-02	2-3						208
	<i>(зона: 1)</i>	27315,46	2221,44	4885,44	0,00	20208,58	
	<i>(зона: 2)</i>	27357,40	2221,44	5300,66	0,00	19835,30	
	<i>(зона: 3)</i>	26029,27	2221,44	4716,22	0,00	19091,61	
	<i>(зона: 4)</i>	26482,94	2221,44	4798,65	0,00	19462,85	
35-01-182-03	4-6						247
	<i>(зона: 1)</i>	37920,30	2672,54	6804,12	0,00	28443,64	
	<i>(зона: 2)</i>	37849,40	2672,54	7262,78	0,00	27914,08	
	<i>(зона: 3)</i>	36145,49	2672,54	6609,13	0,00	26863,82	
	<i>(зона: 4)</i>	36765,15	2672,54	6705,52	0,00	27387,09	
35-01-182-04	7-9						292
	<i>(зона: 1)</i>	60824,26	3118,56	7370,63	0,00	50335,07	
	<i>(зона: 2)</i>	60368,06	3118,56	7837,97	0,00	49411,53	
	<i>(зона: 3)</i>	57844,13	3118,56	7161,25	0,00	47564,32	
	<i>(зона: 4)</i>	58866,81	3118,56	7260,25	0,00	48488,00	
35-01-182-05	10-12						400
	<i>(зона: 1)</i>	20755,10	4216,00	9537,15	0,00	7001,95	
	<i>(зона: 2)</i>	21096,82	4216,00	10080,13	0,00	6800,69	
	<i>(зона: 3)</i>	19984,70	4216,00	9286,17	0,00	6482,53	
	<i>(зона: 4)</i>	20245,08	4216,00	9405,33	0,00	6623,75	
35-01-182-06	13-15						515
	<i>(зона: 1)</i>	25804,46	5500,20	11748,45	0,00	8555,81	
	<i>(зона: 2)</i>	26127,44	5500,20	12327,72	0,00	8299,52	
	<i>(зона: 3)</i>	24870,18	5500,20	11467,99	0,00	7901,99	
	<i>(зона: 4)</i>	25178,49	5500,20	11601,89	0,00	8076,40	
35-01-182-07	16-18						710
	<i>(зона: 1)</i>	36813,99	7384,00	15208,72	0,00	14221,27	
	<i>(зона: 2)</i>	36959,64	7384,00	15844,77	0,00	13730,87	
	<i>(зона: 3)</i>	35282,11	7384,00	14882,13	0,00	13015,98	
	<i>(зона: 4)</i>	35740,20	7384,00	15039,09	0,00	13317,11	
35-01-182-08	19-20						922
	<i>(зона: 1)</i>	46717,00	9588,80	19201,35	0,00	17926,85	
	<i>(зона: 2)</i>	46787,42	9588,80	19902,92	0,00	17295,70	
	<i>(зона: 3)</i>	44793,90	9588,80	18821,52	0,00	16383,58	
	<i>(зона: 4)</i>	45359,42	9588,80	19005,10	0,00	16765,52	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-183 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-183-01	1,5 (уголь)						80,8
	<i>(зона: 1)</i>	4587,22	862,94	1906,28	0,00	1818,00	
	<i>(зона: 2)</i>	4721,95	862,94	2069,77	0,00	1789,24	
	<i>(зона: 3)</i>	4434,56	862,94	1838,77	0,00	1732,85	
	<i>(зона: 4)</i>	4494,81	862,94	1871,08	0,00	1760,79	
35-01-183-02	2-3						199
	<i>(зона: 1)</i>	8587,28	2125,32	4842,20	0,00	1619,76	
	<i>(зона: 2)</i>	8969,76	2125,32	5254,37	0,00	1590,07	
	<i>(зона: 3)</i>	8330,56	2125,32	4674,64	0,00	1530,60	
	<i>(зона: 4)</i>	8441,99	2125,32	4756,33	0,00	1560,34	
35-01-183-03	4-6						236
	<i>(зона: 1)</i>	11622,47	2553,52	6591,32	0,00	2477,63	
	<i>(зона: 2)</i>	12024,05	2553,52	7046,49	0,00	2424,04	
	<i>(зона: 3)</i>	11278,94	2553,52	6399,16	0,00	2326,26	
	<i>(зона: 4)</i>	11420,83	2553,52	6494,14	0,00	2373,17	
35-01-183-04	7-9						279
	<i>(зона: 1)</i>	14409,48	2979,72	7145,41	0,00	4284,35	
	<i>(зона: 2)</i>	14763,27	2979,72	7609,05	0,00	4174,50	
	<i>(зона: 3)</i>	13909,72	2979,72	6939,03	0,00	3990,97	
	<i>(зона: 4)</i>	14091,32	2979,72	7036,52	0,00	4075,08	
35-01-183-05	10-12						381
	<i>(зона: 1)</i>	19313,96	4015,74	9168,60	0,00	6129,62	
	<i>(зона: 2)</i>	19671,21	4015,74	9705,53	0,00	5949,94	
	<i>(зона: 3)</i>	18606,75	4015,74	8922,54	0,00	5668,47	
	<i>(зона: 4)</i>	18847,68	4015,74	9039,23	0,00	5792,71	
35-01-183-06	13-15						491
	<i>(зона: 1)</i>	24148,38	5243,88	11298,00	0,00	7606,50	
	<i>(зона: 2)</i>	24488,22	5243,88	11869,87	0,00	7374,47	
	<i>(зона: 3)</i>	23284,96	5243,88	11023,54	0,00	7017,54	
	<i>(зона: 4)</i>	23571,65	5243,88	11154,44	0,00	7173,33	
35-01-183-07	16-18						669
	<i>(зона: 1)</i>	33906,60	6957,60	14451,15	0,00	12497,85	
	<i>(зона: 2)</i>	34088,99	6957,60	15074,77	0,00	12056,62	
	<i>(зона: 3)</i>	32511,99	6957,60	14134,65	0,00	11419,74	
	<i>(зона: 4)</i>	32930,34	6957,60	14286,57	0,00	11686,17	
35-01-183-08	19-20						860
	<i>(зона: 1)</i>	42919,34	8944,00	18034,27	0,00	15941,07	
	<i>(зона: 2)</i>	43033,17	8944,00	18716,69	0,00	15372,48	
	<i>(зона: 3)</i>	41169,20	8944,00	17670,00	0,00	14555,20	
	<i>(зона: 4)</i>	41685,94	8944,00	17845,81	0,00	14896,13	

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
Таблица 35-01-184 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-184-01	1,5 (уголь)						77,9
	(зона: 1)	4237,08	831,97	1880,40	0,00	1524,71	
	(зона: 2)	4374,54	831,97	2041,81	0,00	1500,76	
	(зона: 3)	4099,63	831,97	1813,83	0,00	1453,83	
	(зона: 4)	4154,75	831,97	1845,71	0,00	1477,07	
35-01-184-02	2-3						189
	(зона: 1)	8720,03	2018,52	4694,43	0,00	2007,08	
	(зона: 2)	9091,86	2018,52	5094,32	0,00	1979,02	
	(зона: 3)	8475,58	2018,52	4532,05	0,00	1925,01	
	(зона: 4)	8581,30	2018,52	4611,24	0,00	1951,54	
35-01-184-03	4-6						225
	(зона: 1)	10934,34	2434,50	6320,45	0,00	2179,39	
	(зона: 2)	11328,00	2434,50	6761,54	0,00	2131,96	
	(зона: 3)	10615,02	2434,50	6134,81	0,00	2045,71	
	(зона: 4)	10748,08	2434,50	6226,56	0,00	2087,02	
35-01-184-04	7-9						264
	(зона: 1)	13384,45	2819,52	6786,90	0,00	3778,03	
	(зона: 2)	13734,60	2819,52	7235,05	0,00	3680,03	
	(зона: 3)	12925,16	2819,52	6588,39	0,00	3517,25	
	(зона: 4)	13093,25	2819,52	6682,11	0,00	3591,62	
35-01-184-05	10-12						359
	(зона: 1)	18079,14	3834,12	8715,73	0,00	5529,29	
	(зона: 2)	18433,28	3834,12	9234,69	0,00	5364,47	
	(зона: 3)	17421,48	3834,12	8479,09	0,00	5108,27	
	(зона: 4)	17646,19	3834,12	8591,25	0,00	5220,82	
35-01-184-06	13-15						458
	(зона: 1)	22220,83	4827,32	10619,91	0,00	6773,60	
	(зона: 2)	22563,28	4827,32	11170,11	0,00	6565,85	
	(зона: 3)	21432,25	4827,32	10357,88	0,00	6247,05	
	(зона: 4)	21696,04	4827,32	10482,73	0,00	6385,99	
35-01-184-07	16-18						632
	(зона: 1)	31798,46	6661,28	13711,63	0,00	11425,55	
	(зона: 2)	31991,54	6661,28	14312,57	0,00	11017,69	
	(зона: 3)	30501,35	6661,28	13408,38	0,00	10431,69	
	(зона: 4)	30891,17	6661,28	13553,85	0,00	10676,04	
35-01-184-08	19-20						801
	(зона: 1)	39733,73	8330,40	16905,73	0,00	14497,60	
	(зона: 2)	39866,39	8330,40	17559,09	0,00	13976,90	
	(зона: 3)	38120,88	8330,40	16559,89	0,00	13230,59	
	(зона: 4)	38598,35	8330,40	16726,65	0,00	13541,30	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-185		Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-185-01	1,5 (уголь)						75,1
	(зона: 1)	3953,63	802,07	1680,57	0,00	1470,99	
	(зона: 2)	4074,76	802,07	1823,88	0,00	1448,81	
	(зона: 3)	3828,96	802,07	1621,28	0,00	1405,61	
	(зона: 4)	3878,76	802,07	1649,74	0,00	1426,95	
35-01-185-02	2-3						189
	(зона: 1)	8617,52	2044,98	4695,90	0,00	1876,64	
	(зона: 2)	8991,88	2044,98	5095,79	0,00	1851,11	
	(зона: 3)	8380,64	2044,98	4533,46	0,00	1802,20	
	(зона: 4)	8483,83	2044,98	4612,68	0,00	1826,17	
35-01-185-03	4-6						196
	(зона: 1)	9595,25	2093,28	5667,42	0,00	1834,55	
	(зона: 2)	9985,16	2093,28	6097,92	0,00	1793,96	
	(зона: 3)	9304,51	2093,28	5490,43	0,00	1720,80	
	(зона: 4)	9426,82	2093,28	5577,85	0,00	1755,69	
35-01-185-04	7-9						231
	(зона: 1)	11713,08	2434,74	6078,01	0,00	3200,33	
	(зона: 2)	12062,57	2434,74	6514,90	0,00	3112,93	
	(зона: 3)	11294,92	2434,74	5888,82	0,00	2971,36	
	(зона: 4)	11447,73	2434,74	5977,87	0,00	3035,12	
35-01-185-05	10-12						305
	(зона: 1)	15379,36	3257,40	7666,83	0,00	4455,13	
	(зона: 2)	15741,20	3257,40	8169,50	0,00	4314,30	
	(зона: 3)	14802,31	3257,40	7443,79	0,00	4101,12	
	(зона: 4)	14999,74	3257,40	7549,13	0,00	4193,21	
35-01-185-06	13-15						355
	(зона: 1)	17531,19	3791,40	8613,23	0,00	5126,56	
	(зона: 2)	17881,98	3791,40	9131,70	0,00	4958,88	
	(зона: 3)	16877,66	3791,40	8377,46	0,00	4708,80	
	(зона: 4)	17096,34	3791,40	8489,15	0,00	4815,79	
35-01-185-07	16-18						467
	(зона: 1)	22169,77	4922,18	10749,55	0,00	6498,04	
	(зона: 2)	22498,34	4922,18	11303,49	0,00	6272,67	
	(зона: 3)	21352,18	4922,18	10485,13	0,00	5944,87	
	(зона: 4)	21616,08	4922,18	10611,14	0,00	6082,76	
35-01-185-08	19-20						520
	(зона: 1)	24815,91	5480,80	12328,29	0,00	7006,82	
	(зона: 2)	25157,36	5480,80	12908,26	0,00	6768,30	
	(зона: 3)	23942,12	5480,80	12042,77	0,00	6418,55	
	(зона: 4)	24226,64	5480,80	12179,32	0,00	6566,52	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-186 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-186-01	1,5 (уголь)						175
	<i>(зона: 1)</i>	6170,94	1869,00	503,55	0,00	3798,39	
	<i>(зона: 2)</i>	6145,27	1869,00	538,22	0,00	3738,05	
	<i>(зона: 3)</i>	5975,62	1869,00	486,97	0,00	3619,65	
	<i>(зона: 4)</i>	6042,67	1869,00	495,34	0,00	3678,33	
35-01-186-02	2-3						491
	<i>(зона: 1)</i>	11855,39	5312,62	1047,47	0,00	5495,30	
	<i>(зона: 2)</i>	11842,12	5312,62	1113,65	0,00	5415,85	
	<i>(зона: 3)</i>	11592,74	5312,62	1017,95	0,00	5262,17	
	<i>(зона: 4)</i>	11685,27	5312,62	1034,84	0,00	5337,81	
35-01-186-03	4-6						585
	<i>(зона: 1)</i>	14412,65	6329,70	3077,37	0,00	5005,58	
	<i>(зона: 2)</i>	14383,85	6329,70	3153,54	0,00	4900,61	
	<i>(зона: 3)</i>	14068,60	6329,70	3033,06	0,00	4705,84	
	<i>(зона: 4)</i>	14188,93	6329,70	3059,21	0,00	4800,02	
35-01-186-04	7-9						628
	<i>(зона: 1)</i>	18482,11	6707,04	3578,16	0,00	8196,91	
	<i>(зона: 2)</i>	18364,96	6707,04	3661,92	0,00	7996,00	
	<i>(зона: 3)</i>	17879,94	6707,04	3520,21	0,00	7652,69	
	<i>(зона: 4)</i>	18067,50	6707,04	3548,50	0,00	7811,96	
35-01-186-05	10-12						797
	<i>(зона: 1)</i>	24370,86	8511,96	5243,34	0,00	10615,56	
	<i>(зона: 2)</i>	24184,81	8511,96	5354,82	0,00	10318,03	
	<i>(зона: 3)</i>	23517,05	8511,96	5163,03	0,00	9842,06	
	<i>(зона: 4)</i>	23769,27	8511,96	5202,49	0,00	10054,82	
35-01-186-06	13-15						934
	<i>(зона: 1)</i>	30499,11	9975,12	7864,14	0,00	12659,85	
	<i>(зона: 2)</i>	30286,91	9975,12	8018,63	0,00	12293,16	
	<i>(зона: 3)</i>	29439,48	9975,12	7748,88	0,00	11715,48	
	<i>(зона: 4)</i>	29752,31	9975,12	7805,82	0,00	11971,37	
35-01-186-07	16-18						1160
	<i>(зона: 1)</i>	44859,75	12226,40	11856,77	0,00	20776,58	
	<i>(зона: 2)</i>	44390,30	12226,40	12076,77	0,00	20087,13	
	<i>(зона: 3)</i>	42980,09	12226,40	11688,27	0,00	19065,42	
	<i>(зона: 4)</i>	43498,85	12226,40	11771,82	0,00	19500,63	
35-01-186-08	19-20						1390
	<i>(зона: 1)</i>	56270,77	14650,60	16156,52	0,00	25463,65	
	<i>(зона: 2)</i>	55696,03	14650,60	16447,08	0,00	24598,35	
	<i>(зона: 3)</i>	53910,24	14650,60	15930,69	0,00	23328,95	
	<i>(зона: 4)</i>	54559,55	14650,60	16042,91	0,00	23866,04	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-187 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-187-01	1,5 (уголь)						172
	(зона: 1)	5418,59	1836,96	491,76	0,00	3089,87	
	(зона: 2)	5404,33	1836,96	525,60	0,00	3041,77	
	(зона: 3)	5260,27	1836,96	475,63	0,00	2947,68	
	(зона: 4)	5315,00	1836,96	483,79	0,00	2994,25	
35-01-187-02	2-3						486
	(зона: 1)	11017,50	5258,52	1023,89	0,00	4735,09	
	(зона: 2)	11015,30	5258,52	1088,40	0,00	4668,38	
	(зона: 3)	10793,71	5258,52	995,27	0,00	4539,92	
	(зона: 4)	10873,31	5258,52	1011,76	0,00	4603,03	
35-01-187-03	4-6						577
	(зона: 1)	13405,99	6243,14	2913,57	0,00	4249,28	
	(зона: 2)	13389,06	6243,14	2987,05	0,00	4158,87	
	(зона: 3)	13107,03	6243,14	2871,45	0,00	3992,44	
	(зона: 4)	13212,26	6243,14	2896,50	0,00	4072,62	
35-01-187-04	7-9						619
	(зона: 1)	17043,51	6610,92	3393,88	0,00	7038,71	
	(зона: 2)	16947,16	6610,92	3474,62	0,00	6861,62	
	(зона: 3)	16512,29	6610,92	3338,39	0,00	6562,98	
	(зона: 4)	16676,91	6610,92	3365,45	0,00	6700,54	
35-01-187-05	10-12						780
	(зона: 1)	22499,46	8330,40	4915,74	0,00	9253,32	
	(зона: 2)	22339,46	8330,40	5021,85	0,00	8987,21	
	(зона: 3)	21736,82	8330,40	4839,80	0,00	8566,62	
	(зона: 4)	21960,74	8330,40	4877,07	0,00	8753,27	
35-01-187-06	13-15						893
	(зона: 1)	27439,49	9537,24	7086,09	0,00	10816,16	
	(зона: 2)	27262,90	9537,24	7227,81	0,00	10497,85	
	(зона: 3)	26518,53	9537,24	6981,21	0,00	10000,08	
	(зона: 4)	26789,77	9537,24	7032,95	0,00	10219,58	
35-01-187-07	16-18						1090
	(зона: 1)	39485,92	11488,60	10525,89	0,00	17471,43	
	(зона: 2)	39093,81	11488,60	10724,06	0,00	16881,15	
	(зона: 3)	37876,88	11488,60	10375,14	0,00	16013,14	
	(зона: 4)	38319,38	11488,60	10449,82	0,00	16380,96	
35-01-187-08	19-20						1280
	(зона: 1)	48932,58	13491,20	14068,07	0,00	21373,31	
	(зона: 2)	48449,99	13491,20	14324,36	0,00	20634,43	
	(зона: 3)	46919,64	13491,20	13870,09	0,00	19558,35	
	(зона: 4)	47470,95	13491,20	13968,38	0,00	20011,37	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-188 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-188-01	1,5 (уголь)						164
	<i>(зона: 1)</i>	4713,21	1751,52	458,75	0,00	2502,94	
	<i>(зона: 2)</i>	4705,64	1751,52	490,27	0,00	2463,85	
	<i>(зона: 3)</i>	4582,70	1751,52	443,86	0,00	2387,32	
	<i>(зона: 4)</i>	4628,18	1751,52	451,46	0,00	2425,20	
35-01-188-02	2-3						454
	<i>(зона: 1)</i>	9347,20	4912,28	902,16	0,00	3532,76	
	<i>(зона: 2)</i>	9353,27	4912,28	958,23	0,00	3482,76	
	<i>(зона: 3)</i>	9176,70	4912,28	878,02	0,00	3386,40	
	<i>(зона: 4)</i>	9238,48	4912,28	892,45	0,00	3433,75	
35-01-188-03	4-6						547
	<i>(зона: 1)</i>	11813,46	5918,54	2466,12	0,00	3428,80	
	<i>(зона: 2)</i>	11805,49	5918,54	2531,71	0,00	3355,24	
	<i>(зона: 3)</i>	11569,02	5918,54	2430,05	0,00	3220,43	
	<i>(зона: 4)</i>	11655,78	5918,54	2452,00	0,00	3285,24	
35-01-188-04	7-9						589
	<i>(зона: 1)</i>	15132,28	6290,52	2975,30	0,00	5866,46	
	<i>(зона: 2)</i>	15057,00	6290,52	3048,62	0,00	5717,86	
	<i>(зона: 3)</i>	14684,23	6290,52	2925,60	0,00	5468,11	
	<i>(зона: 4)</i>	14823,24	6290,52	2949,78	0,00	5582,94	
35-01-188-05	10-12						747
	<i>(зона: 1)</i>	20512,24	7977,96	4479,06	0,00	8055,22	
	<i>(зона: 2)</i>	20376,50	7977,96	4577,60	0,00	7820,94	
	<i>(зона: 3)</i>	19839,66	7977,96	4409,10	0,00	7452,60	
	<i>(зона: 4)</i>	20036,89	7977,96	4443,39	0,00	7615,54	
35-01-188-06	13-15						854
	<i>(зона: 1)</i>	25262,99	9120,72	6526,56	0,00	9615,71	
	<i>(зона: 2)</i>	25109,12	9120,72	6658,70	0,00	9329,70	
	<i>(зона: 3)</i>	24434,65	9120,72	6429,30	0,00	8884,63	
	<i>(зона: 4)</i>	24678,25	9120,72	6477,24	0,00	9080,29	
35-01-188-07	16-18						1040
	<i>(зона: 1)</i>	36499,29	10961,60	9720,66	0,00	15817,03	
	<i>(зона: 2)</i>	36142,76	10961,60	9905,22	0,00	15275,94	
	<i>(зона: 3)</i>	35026,90	10961,60	9580,81	0,00	14484,49	
	<i>(зона: 4)</i>	35430,29	10961,60	9650,05	0,00	14818,64	
35-01-188-08	19-20						1230
	<i>(зона: 1)</i>	46014,10	12964,20	13365,21	0,00	19684,69	
	<i>(зона: 2)</i>	45571,96	12964,20	13609,57	0,00	18998,19	
	<i>(зона: 3)</i>	44143,07	12964,20	13176,77	0,00	18002,10	
	<i>(зона: 4)</i>	44654,87	12964,20	13270,30	0,00	18420,37	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-189 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-189-01	1,5 (уголь)						160
	<i>(зона: 1)</i>	4306,31	1731,20	441,53	0,00	2133,58	
	<i>(зона: 2)</i>	4303,20	1731,20	471,83	0,00	2100,17	
	<i>(зона: 3)</i>	4193,28	1731,20	427,30	0,00	2034,78	
	<i>(зона: 4)</i>	4232,96	1731,20	434,61	0,00	2067,15	
35-01-189-02	2-3						440
	<i>(зона: 1)</i>	8415,23	4760,80	839,26	0,00	2815,17	
	<i>(зона: 2)</i>	8426,88	4760,80	890,90	0,00	2775,18	
	<i>(зона: 3)</i>	8276,36	4760,80	817,54	0,00	2698,02	
	<i>(зона: 4)</i>	8327,66	4760,80	830,89	0,00	2735,97	
35-01-189-03	4-6						532
	<i>(зона: 1)</i>	10819,58	5756,24	2183,56	0,00	2879,78	
	<i>(зона: 2)</i>	10818,93	5756,24	2244,51	0,00	2818,18	
	<i>(зона: 3)</i>	10612,60	5756,24	2151,26	0,00	2705,10	
	<i>(зона: 4)</i>	10687,08	5756,24	2171,33	0,00	2759,51	
35-01-189-04	7-9						571
	<i>(зона: 1)</i>	13859,86	6178,22	2647,70	0,00	5033,94	
	<i>(зона: 2)</i>	13801,63	6178,22	2715,65	0,00	4907,76	
	<i>(зона: 3)</i>	13475,16	6178,22	2602,37	0,00	4694,57	
	<i>(зона: 4)</i>	13595,46	6178,22	2624,36	0,00	4792,88	
35-01-189-05	10-12						723
	<i>(зона: 1)</i>	18757,45	7721,64	4028,61	0,00	7007,20	
	<i>(зона: 2)</i>	18647,25	7721,64	4119,76	0,00	6805,85	
	<i>(зона: 3)</i>	18173,78	7721,64	3964,65	0,00	6487,49	
	<i>(зона: 4)</i>	18346,39	7721,64	3995,94	0,00	6628,81	
35-01-189-06	13-15						823
	<i>(зона: 1)</i>	23305,16	8789,64	5953,26	0,00	8562,26	
	<i>(зона: 2)</i>	23171,48	8789,64	6075,99	0,00	8305,85	
	<i>(зона: 3)</i>	22561,36	8789,64	5863,64	0,00	7908,08	
	<i>(зона: 4)</i>	22780,01	8789,64	5907,76	0,00	8082,61	
35-01-189-07	16-18						993
	<i>(зона: 1)</i>	33617,29	10466,22	8922,13	0,00	14228,94	
	<i>(зона: 2)</i>	33298,20	10466,22	9093,59	0,00	13738,39	
	<i>(зона: 3)</i>	32282,38	10466,22	8792,93	0,00	13023,23	
	<i>(зона: 4)</i>	32647,56	10466,22	8856,85	0,00	13324,49	
35-01-189-08	19-20						1180
	<i>(зона: 1)</i>	42734,68	12437,20	12361,93	0,00	17935,55	
	<i>(зона: 2)</i>	42331,29	12437,20	12589,84	0,00	17304,25	
	<i>(зона: 3)</i>	41015,88	12437,20	12186,87	0,00	16391,81	
	<i>(зона: 4)</i>	41484,82	12437,20	12273,71	0,00	16773,91	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-190 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-190-01	1,5 (уголь)						156
	<i>(зона: 1)</i>	3880,27	1687,92	422,39	0,00	1769,96	
	<i>(зона: 2)</i>	3881,34	1687,92	451,34	0,00	1742,08	
	<i>(зона: 3)</i>	3784,25	1687,92	408,89	0,00	1687,44	
	<i>(зона: 4)</i>	3818,30	1687,92	415,88	0,00	1714,50	
35-01-190-02	2-3						432
	<i>(зона: 1)</i>	7811,92	4674,24	801,92	0,00	2335,76	
	<i>(зона: 2)</i>	7827,93	4674,24	850,92	0,00	2302,77	
	<i>(зона: 3)</i>	7695,05	4674,24	781,63	0,00	2239,18	
	<i>(зона: 4)</i>	7739,03	4674,24	794,34	0,00	2270,45	
35-01-190-03	4-6						523
	<i>(зона: 1)</i>	10138,27	5658,86	1999,29	0,00	2480,12	
	<i>(зона: 2)</i>	10142,56	5658,86	2057,21	0,00	2426,49	
	<i>(зона: 3)</i>	9956,92	5658,86	1969,44	0,00	2328,62	
	<i>(зона: 4)</i>	10022,73	5658,86	1988,29	0,00	2375,58	
35-01-190-04	7-9						561
	<i>(зона: 1)</i>	12722,43	5991,48	2442,95	0,00	4288,00	
	<i>(зона: 2)</i>	12677,10	5991,48	2507,54	0,00	4178,08	
	<i>(зона: 3)</i>	12386,25	5991,48	2400,35	0,00	3994,42	
	<i>(зона: 4)</i>	12491,06	5991,48	2420,98	0,00	4078,60	
35-01-190-05	10-12						706
	<i>(зона: 1)</i>	17395,99	7540,08	3721,48	0,00	6134,43	
	<i>(зона: 2)</i>	17302,33	7540,08	3807,59	0,00	5954,66	
	<i>(зона: 3)</i>	16874,71	7540,08	3661,62	0,00	5673,01	
	<i>(зона: 4)</i>	17028,28	7540,08	3690,87	0,00	5797,33	
35-01-190-06	13-15						803
	<i>(зона: 1)</i>	21752,74	8576,04	5564,23	0,00	7612,47	
	<i>(зона: 2)</i>	21636,96	8576,04	5680,58	0,00	7380,34	
	<i>(зона: 3)</i>	21079,03	8576,04	5479,80	0,00	7023,19	
	<i>(зона: 4)</i>	21276,46	8576,04	5521,33	0,00	7179,09	
35-01-190-07	16-18						958
	<i>(зона: 1)</i>	30869,21	10097,32	8266,93	0,00	12504,96	
	<i>(зона: 2)</i>	30588,56	10097,32	8427,64	0,00	12063,60	
	<i>(зона: 3)</i>	29670,26	10097,32	8146,47	0,00	11426,47	
	<i>(зона: 4)</i>	29996,35	10097,32	8206,01	0,00	11693,02	
35-01-190-08	19-20						1120
	<i>(зона: 1)</i>	39133,07	11804,80	11379,13	0,00	15949,14	
	<i>(зона: 2)</i>	38776,12	11804,80	11590,91	0,00	15380,41	
	<i>(зона: 3)</i>	37584,79	11804,80	11217,17	0,00	14562,82	
	<i>(зона: 4)</i>	38006,17	11804,80	11297,47	0,00	14903,90	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-191		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-191-01	1,5 (уголь)						153
	(зона: 1)	3528,00	1634,04	410,97	0,00	1482,99	
	(зона: 2)	3532,97	1634,04	439,13	0,00	1459,80	
	(зона: 3)	3446,34	1634,04	397,89	0,00	1414,41	
	(зона: 4)	3475,60	1634,04	404,68	0,00	1436,88	
35-01-191-02	2-3						416
	(зона: 1)	7273,35	4501,12	763,78	0,00	2008,45	
	(зона: 2)	7291,79	4501,12	810,30	0,00	1980,37	
	(зона: 3)	7172,10	4501,12	744,67	0,00	1926,31	
	(зона: 4)	7210,75	4501,12	756,76	0,00	1952,87	
35-01-191-03	4-6						504
	(зона: 1)	9503,84	5453,28	1868,89	0,00	2181,67	
	(зона: 2)	9511,47	5453,28	1923,99	0,00	2134,20	
	(зона: 3)	9342,01	5453,28	1840,87	0,00	2047,86	
	(зона: 4)	9401,19	5453,28	1858,69	0,00	2089,22	
35-01-191-04	7-9						515
	(зона: 1)	11528,76	5500,20	2247,20	0,00	3781,36	
	(зона: 2)	11491,41	5500,20	2307,91	0,00	3683,30	
	(зона: 3)	11228,09	5500,20	2207,49	0,00	3520,40	
	(зона: 4)	11321,72	5500,20	2226,69	0,00	3594,83	
35-01-191-05	10-12						678,99
	(зона: 1)	16226,98	7251,61	3441,68	0,00	5533,69	
	(зона: 2)	16142,80	7251,61	3522,39	0,00	5368,80	
	(зона: 3)	15749,91	7251,61	3385,87	0,00	5112,43	
	(зона: 4)	15889,78	7251,61	3413,11	0,00	5225,06	
35-01-191-06	13-15						764
	(зона: 1)	20018,26	8159,52	5079,68	0,00	6779,06	
	(зона: 2)	19918,00	8159,52	5187,27	0,00	6571,21	
	(зона: 3)	19413,75	8159,52	5002,03	0,00	6252,20	
	(зона: 4)	19590,95	8159,52	5040,19	0,00	6391,24	
35-01-191-07	16-18						916
	(зона: 1)	28848,60	9654,64	7761,90	0,00	11432,06	
	(зона: 2)	28592,24	9654,64	7913,51	0,00	11024,09	
	(зона: 3)	27740,98	9654,64	7648,50	0,00	10437,84	
	(зона: 4)	28041,49	9654,64	7704,53	0,00	10682,32	
35-01-191-08	19-20						1060
	(зона: 1)	36162,49	11172,40	10485,08	0,00	14505,01	
	(зона: 2)	35837,96	11172,40	10681,37	0,00	13984,19	
	(зона: 3)	34745,36	11172,40	10335,36	0,00	13237,60	
	(зона: 4)	35130,39	11172,40	10409,55	0,00	13548,44	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-192 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-192-01	1,5 (уголь)						151
	(зона: 1)	3496,32	1633,82	423,75	0,00	1438,75	
	(зона: 2)	3503,78	1633,82	452,80	0,00	1417,16	
	(зона: 3)	3419,14	1633,82	410,18	0,00	1375,14	
	(зона: 4)	3446,89	1633,82	417,18	0,00	1395,89	
35-01-192-02	2-3						412
	(зона: 1)	7101,42	4457,84	765,74	0,00	1877,84	
	(зона: 2)	7122,53	4457,84	812,40	0,00	1852,29	
	(зона: 3)	7007,74	4457,84	746,56	0,00	1803,34	
	(зона: 4)	7043,85	4457,84	758,68	0,00	1827,33	
35-01-192-03	4-6						499
	(зона: 1)	8725,63	5399,18	1490,01	0,00	1836,44	
	(зона: 2)	8733,88	5399,18	1538,88	0,00	1795,82	
	(зона: 3)	8588,81	5399,18	1467,04	0,00	1722,59	
	(зона: 4)	8639,03	5399,18	1482,34	0,00	1757,51	
35-01-192-04	7-9						510
	(зона: 1)	10753,50	5701,80	1848,04	0,00	3203,66	
	(зона: 2)	10720,20	5701,80	1902,19	0,00	3116,21	
	(зона: 3)	10489,96	5701,80	1813,65	0,00	2974,51	
	(зона: 4)	10570,32	5701,80	1830,19	0,00	3038,33	
35-01-192-05	10-12						671
	(зона: 1)	14411,80	7166,28	2786,48	0,00	4459,04	
	(зона: 2)	14340,87	7166,28	2856,44	0,00	4318,15	
	(зона: 3)	14010,51	7166,28	2739,41	0,00	4104,82	
	(зона: 4)	14125,55	7166,28	2762,28	0,00	4196,99	
35-01-192-06	13-15						756
	(зона: 1)	16724,85	7968,24	3625,95	0,00	5130,66	
	(зона: 2)	16640,83	7968,24	3709,69	0,00	4962,90	
	(зона: 3)	16248,60	7968,24	3567,69	0,00	4712,67	
	(зона: 4)	16384,14	7968,24	3596,16	0,00	4819,74	
35-01-192-07	16-18						907
	(зона: 1)	21367,14	9559,78	5304,90	0,00	6502,46	
	(зона: 2)	21252,98	9559,78	5416,19	0,00	6277,01	
	(зона: 3)	20733,09	9559,78	5224,26	0,00	5949,05	
	(зона: 4)	20910,71	9559,78	5263,91	0,00	6087,02	
35-01-192-08	19-20						1050
	(зона: 1)	24693,66	11067,00	6615,30	0,00	7011,36	
	(зона: 2)	24587,85	11067,00	6748,10	0,00	6772,75	
	(зона: 3)	24007,02	11067,00	6517,18	0,00	6422,84	
	(зона: 4)	24203,48	11067,00	6565,58	0,00	6570,90	

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 расценок материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-193 Прохождение наклонных выработок 31- 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31- 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-193-01	1,5 (уголь)						106
	<i>(зона: 1)</i>	7030,07	1132,08	2033,14	0,00	3864,85	
	<i>(зона: 2)</i>	7141,22	1132,08	2205,84	0,00	3803,30	
	<i>(зона: 3)</i>	6775,36	1132,08	1960,81	0,00	3682,47	
	<i>(зона: 4)</i>	6869,73	1132,08	1995,29	0,00	3742,36	
35-01-193-02	2-3						274
	<i>(зона: 1)</i>	13687,21	2926,32	5265,59	0,00	5495,30	
	<i>(зона: 2)</i>	14051,14	2926,32	5708,97	0,00	5415,85	
	<i>(зона: 3)</i>	13270,59	2926,32	5082,10	0,00	5262,17	
	<i>(зона: 4)</i>	13435,14	2926,32	5171,01	0,00	5337,81	
35-01-193-03	4-6						323
	<i>(зона: 1)</i>	16705,76	3449,64	8250,54	0,00	5005,58	
	<i>(зона: 2)</i>	17089,78	3449,64	8739,53	0,00	4900,61	
	<i>(зона: 3)</i>	16189,76	3449,64	8034,28	0,00	4705,84	
	<i>(зона: 4)</i>	16390,95	3449,64	8141,29	0,00	4800,02	
35-01-193-04	7-9						377
	<i>(зона: 1)</i>	21199,82	4026,36	8976,55	0,00	8196,91	
	<i>(зона: 2)</i>	21499,19	4026,36	9476,83	0,00	7996,00	
	<i>(зона: 3)</i>	20422,70	4026,36	8743,65	0,00	7652,69	
	<i>(зона: 4)</i>	20692,62	4026,36	8854,30	0,00	7811,96	
35-01-193-05	10-12						511
	<i>(зона: 1)</i>	29985,28	5457,48	11677,58	0,00	12850,22	
	<i>(зона: 2)</i>	30231,56	5457,48	12262,40	0,00	12511,68	
	<i>(зона: 3)</i>	28807,09	5457,48	11395,91	0,00	11953,70	
	<i>(зона: 4)</i>	29195,25	5457,48	11530,30	0,00	12207,47	
35-01-193-06	13-15						688
	<i>(зона: 1)</i>	37702,70	7251,52	15096,91	0,00	15354,27	
	<i>(зона: 2)</i>	37927,50	7251,52	15737,84	0,00	14938,14	
	<i>(зона: 3)</i>	36282,75	7251,52	14769,65	0,00	14261,58	
	<i>(зона: 4)</i>	36745,26	7251,52	14926,83	0,00	14566,91	
35-01-193-07	16-18						976
	<i>(зона: 1)</i>	54448,05	10287,04	20277,08	0,00	23883,93	
	<i>(зона: 2)</i>	54427,52	10287,04	21003,02	0,00	23137,46	
	<i>(зона: 3)</i>	52169,52	10287,04	19880,75	0,00	22001,73	
	<i>(зона: 4)</i>	52853,46	10287,04	20072,47	0,00	22493,95	
35-01-193-08	19-20						1270
	<i>(зона: 1)</i>	68212,53	13385,80	25866,76	0,00	28959,97	
	<i>(зона: 2)</i>	68100,74	13385,80	26684,42	0,00	28030,52	
	<i>(зона: 3)</i>	65414,52	13385,80	25395,90	0,00	26632,82	
	<i>(зона: 4)</i>	66244,74	13385,80	25624,88	0,00	27234,06	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-194 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-194-01	1,5 (уголь)						102
	<i>(зона: 1)</i>	6259,07	1089,36	2017,88	0,00	3151,83	
	<i>(зона: 2)</i>	6381,46	1089,36	2189,51	0,00	3102,59	
	<i>(зона: 3)</i>	6041,73	1089,36	1946,14	0,00	3006,23	
	<i>(зона: 4)</i>	6123,65	1089,36	1980,36	0,00	3053,93	
35-01-194-02	2-3						268
	<i>(зона: 1)</i>	12825,37	2862,24	5231,19	0,00	4731,94	
	<i>(зона: 2)</i>	13199,68	2862,24	5672,15	0,00	4665,29	
	<i>(зона: 3)</i>	12448,22	2862,24	5049,03	0,00	4536,95	
	<i>(зона: 4)</i>	12599,58	2862,24	5137,35	0,00	4599,99	
35-01-194-03	4-6						313
	<i>(зона: 1)</i>	15677,58	3386,66	8045,79	0,00	4245,13	
	<i>(зона: 2)</i>	16072,88	3386,66	8531,42	0,00	4154,80	
	<i>(зона: 3)</i>	15207,43	3386,66	7832,26	0,00	3988,51	
	<i>(зона: 4)</i>	15393,18	3386,66	7937,90	0,00	4068,62	
35-01-194-04	7-9						365
	<i>(зона: 1)</i>	19682,86	3898,20	8751,33	0,00	7033,33	
	<i>(зона: 2)</i>	20002,45	3898,20	9247,91	0,00	6856,34	
	<i>(зона: 3)</i>	18977,53	3898,20	8521,43	0,00	6557,90	
	<i>(зона: 4)</i>	19224,14	3898,20	8630,58	0,00	6695,36	
35-01-194-05	10-12						489
	<i>(зона: 1)</i>	27844,92	5222,52	11268,08	0,00	11354,32	
	<i>(зона: 2)</i>	28118,36	5222,52	11846,18	0,00	11049,66	
	<i>(зона: 3)</i>	26766,36	5222,52	10991,87	0,00	10551,97	
	<i>(зона: 4)</i>	27123,22	5222,52	11123,53	0,00	10777,17	
35-01-194-06	13-15						635
	<i>(зона: 1)</i>	34182,86	6781,80	14093,63	0,00	13307,43	
	<i>(зона: 2)</i>	34443,30	6781,80	14718,10	0,00	12943,40	
	<i>(зона: 3)</i>	32915,76	6781,80	13779,75	0,00	12354,21	
	<i>(зона: 4)</i>	33331,47	6781,80	13930,25	0,00	12619,42	
35-01-194-07	16-18						883
	<i>(зона: 1)</i>	48222,30	9306,82	18557,18	0,00	20358,30	
	<i>(зона: 2)</i>	48276,77	9306,82	19254,90	0,00	19715,05	
	<i>(зона: 3)</i>	46231,70	9306,82	18183,78	0,00	18741,10	
	<i>(зона: 4)</i>	46832,75	9306,82	18364,04	0,00	19161,89	
35-01-194-08	19-20						1130
	<i>(зона: 1)</i>	59497,00	11752,00	23164,06	0,00	24580,94	
	<i>(зона: 2)</i>	59472,58	11752,00	23937,37	0,00	23783,21	
	<i>(зона: 3)</i>	57070,65	11752,00	22729,23	0,00	22589,42	
	<i>(зона: 4)</i>	57793,50	11752,00	22940,20	0,00	23101,30	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-195 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-195-01	1,5 (уголь)						93,5
	<i>(зона: 1)</i>	5520,91	998,58	1963,75	0,00	2558,58	
	<i>(зона: 2)</i>	5648,34	998,58	2131,30	0,00	2518,46	
	<i>(зона: 3)</i>	5332,50	998,58	1894,03	0,00	2439,89	
	<i>(зона: 4)</i>	5404,70	998,58	1927,33	0,00	2478,79	
35-01-195-02	2-3						234
	<i>(зона: 1)</i>	11032,43	2499,12	5002,86	0,00	3530,45	
	<i>(зона: 2)</i>	11405,97	2499,12	5426,36	0,00	3480,49	
	<i>(зона: 3)</i>	10712,46	2499,12	4829,12	0,00	3384,22	
	<i>(зона: 4)</i>	10844,21	2499,12	4913,56	0,00	3431,53	
35-01-195-03	4-6						281
	<i>(зона: 1)</i>	13843,29	3040,42	7377,42	0,00	3425,45	
	<i>(зона: 2)</i>	14237,86	3040,42	7845,49	0,00	3351,95	
	<i>(зона: 3)</i>	13432,46	3040,42	7174,78	0,00	3217,26	
	<i>(зона: 4)</i>	13597,43	3040,42	7275,00	0,00	3282,01	
35-01-195-04	7-9						333
	<i>(зона: 1)</i>	17526,01	3556,44	8107,73	0,00	5861,84	
	<i>(зона: 2)</i>	17856,93	3556,44	8587,17	0,00	5713,32	
	<i>(зона: 3)</i>	16908,70	3556,44	7888,52	0,00	5463,74	
	<i>(зона: 4)</i>	17127,36	3556,44	7992,43	0,00	5578,49	
35-01-195-05	10-12						455
	<i>(зона: 1)</i>	25398,28	4859,40	10601,85	0,00	9937,03	
	<i>(зона: 2)</i>	25689,92	4859,40	11162,30	0,00	9668,22	
	<i>(зона: 3)</i>	24426,91	4859,40	10336,68	0,00	9230,83	
	<i>(зона: 4)</i>	24750,62	4859,40	10462,93	0,00	9428,29	
35-01-195-06	13-15						594
	<i>(зона: 1)</i>	31526,47	6343,92	13284,07	0,00	11898,48	
	<i>(зона: 2)</i>	31803,04	6343,92	13888,54	0,00	11570,58	
	<i>(зона: 3)</i>	30368,80	6343,92	12983,14	0,00	11041,74	
	<i>(зона: 4)</i>	30750,48	6343,92	13127,27	0,00	11279,29	
35-01-195-07	16-18						825
	<i>(зона: 1)</i>	44531,94	8580,00	17440,50	0,00	18511,44	
	<i>(зона: 2)</i>	44614,08	8580,00	18113,17	0,00	17920,91	
	<i>(зона: 3)</i>	42694,73	8580,00	17084,14	0,00	17030,59	
	<i>(зона: 4)</i>	43250,17	8580,00	17255,99	0,00	17414,18	
35-01-195-08	19-20						1070
	<i>(зона: 1)</i>	56143,46	11277,80	22149,75	0,00	22715,91	
	<i>(зона: 2)</i>	56151,28	11277,80	22899,70	0,00	21973,78	
	<i>(зона: 3)</i>	53874,86	11277,80	21730,60	0,00	20866,46	
	<i>(зона: 4)</i>	54551,98	11277,80	21933,84	0,00	21340,34	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-196 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-196-01	1,5 (уголь)						88,5
	<i>(зона: 1)</i>	5072,89	945,18	1941,66	0,00	2186,05	
	<i>(зона: 2)</i>	5204,51	945,18	2107,65	0,00	2151,68	
	<i>(зона: 3)</i>	4902,33	945,18	1872,79	0,00	2084,36	
	<i>(зона: 4)</i>	4968,59	945,18	1905,71	0,00	2117,70	
35-01-196-02	2-3						216
	<i>(зона: 1)</i>	10031,88	2306,88	4920,82	0,00	2804,18	
	<i>(зона: 2)</i>	10409,79	2306,88	5338,53	0,00	2764,38	
	<i>(зона: 3)</i>	9744,76	2306,88	4750,24	0,00	2687,64	
	<i>(зона: 4)</i>	9865,51	2306,88	4833,27	0,00	2725,36	
35-01-196-03	4-6						261
	<i>(зона: 1)</i>	12720,18	2824,02	7019,21	0,00	2876,95	
	<i>(зона: 2)</i>	13120,82	2824,02	7481,40	0,00	2815,40	
	<i>(зона: 3)</i>	12347,79	2824,02	6821,34	0,00	2702,43	
	<i>(зона: 4)</i>	12499,98	2824,02	6919,18	0,00	2756,78	
35-01-196-04	7-9						311
	<i>(зона: 1)</i>	16049,58	3321,48	7698,23	0,00	5029,87	
	<i>(зона: 2)</i>	16396,20	3321,48	8170,95	0,00	4903,77	
	<i>(зона: 3)</i>	15496,69	3321,48	7484,48	0,00	4690,73	
	<i>(зона: 4)</i>	15696,10	3321,48	7585,66	0,00	4788,96	
35-01-196-05	10-12						425
	<i>(зона: 1)</i>	23703,87	4539,00	10479,00	0,00	8685,87	
	<i>(зона: 2)</i>	24030,14	4539,00	11037,43	0,00	8453,71	
	<i>(зона: 3)</i>	22828,21	4539,00	10215,46	0,00	8073,75	
	<i>(зона: 4)</i>	23125,77	4539,00	10340,90	0,00	8245,87	
35-01-196-06	13-15						554
	<i>(зона: 1)</i>	28965,67	5839,16	12506,02	0,00	10620,49	
	<i>(зона: 2)</i>	29263,19	5839,16	13097,72	0,00	10326,31	
	<i>(зона: 3)</i>	27907,63	5839,16	12215,46	0,00	9853,01	
	<i>(зона: 4)</i>	28258,88	5839,16	12354,41	0,00	10065,31	
35-01-196-07	16-18						769
	<i>(зона: 1)</i>	41071,31	7997,60	16396,27	0,00	16677,44	
	<i>(зона: 2)</i>	41191,37	7997,60	17051,81	0,00	16141,96	
	<i>(зона: 3)</i>	39388,38	7997,60	16053,84	0,00	15336,94	
	<i>(зона: 4)</i>	39899,46	7997,60	16218,73	0,00	15683,13	
35-01-196-08	19-20						1010
	<i>(зона: 1)</i>	52079,32	10504,00	20859,82	0,00	20715,50	
	<i>(зона: 2)</i>	52125,80	10504,00	21588,61	0,00	20033,19	
	<i>(зона: 3)</i>	49980,62	10504,00	20457,88	0,00	19018,74	
	<i>(зона: 4)</i>	50608,36	10504,00	20652,52	0,00	19451,84	

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 исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-197 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-197-01	1,5 (уголь)						83
	(зона: 1)	645256,64	886,44	1916,57	0,00	642453,63	
	(зона: 2)	633637,16	886,44	2080,79	0,00	630669,93	
	(зона: 3)	609838,78	886,44	1848,67	0,00	607103,67	
	(зона: 4)	621654,14	886,44	1881,16	0,00	618886,54	
35-01-197-02	2-3						205
	(зона: 1)	8672,50	2189,40	4872,15	0,00	1610,95	
	(зона: 2)	9057,23	2189,40	5286,43	0,00	1581,40	
	(зона: 3)	8415,12	2189,40	4703,44	0,00	1522,28	
	(зона: 4)	8526,87	2189,40	4785,64	0,00	1551,83	
35-01-197-03	4-6						249
	(зона: 1)	11951,36	2694,18	6779,55	0,00	2477,63	
	(зона: 2)	12356,03	2694,18	7237,81	0,00	2424,04	
	(зона: 3)	11605,33	2694,18	6584,89	0,00	2326,26	
	(зона: 4)	11748,47	2694,18	6681,12	0,00	2373,17	
35-01-197-04	7-9						297
	(зона: 1)	14888,37	3171,96	7432,06	0,00	4284,35	
	(зона: 2)	15246,86	3171,96	7900,40	0,00	4174,50	
	(зона: 3)	14384,78	3171,96	7221,85	0,00	3990,97	
	(зона: 4)	14568,30	3171,96	7321,26	0,00	4075,08	
35-01-197-05	10-12						404
	(зона: 1)	22032,49	4314,72	10049,02	0,00	7668,75	
	(зона: 2)	22375,94	4314,72	10600,40	0,00	7460,82	
	(зона: 3)	21228,81	4314,72	9791,22	0,00	7122,87	
	(зона: 4)	21503,86	4314,72	9913,79	0,00	7275,35	
35-01-197-06	13-15						528
	(зона: 1)	27174,68	5639,04	12014,62	0,00	9521,02	
	(зона: 2)	27491,16	5639,04	12598,26	0,00	9253,86	
	(зона: 3)	26196,32	5639,04	11730,61	0,00	8826,67	
	(зона: 4)	26522,92	5639,04	11866,29	0,00	9017,59	
35-01-197-07	16-18						724
	(зона: 1)	37944,32	7630,96	15536,32	0,00	14777,04	
	(зона: 2)	38102,70	7630,96	16177,75	0,00	14293,99	
	(зона: 3)	36409,79	7630,96	15205,36	0,00	13573,47	
	(зона: 4)	36877,19	7630,96	15364,51	0,00	13881,72	
35-01-197-08	19-20						936
	(зона: 1)	65216,81	9865,44	19569,90	0,00	35781,47	
	(зона: 2)	64991,80	9865,44	20277,52	0,00	34848,84	
	(зона: 3)	62354,05	9865,44	19185,15	0,00	33303,46	
	(зона: 4)	63245,07	9865,44	19371,19	0,00	34008,44	

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-198 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-198-01	1,5 (уголь)						79,8
	<i>(зона: 1)</i>	4266,73	852,26	1889,76	0,00	1524,71	
	<i>(зона: 2)</i>	4404,85	852,26	2051,83	0,00	1500,76	
	<i>(зона: 3)</i>	4128,92	852,26	1822,83	0,00	1453,83	
	<i>(зона: 4)</i>	4184,20	852,26	1854,87	0,00	1477,07	
35-01-198-02	2-3						195
	<i>(зона: 1)</i>	8802,89	2082,60	4720,97	0,00	1999,32	
	<i>(зона: 2)</i>	9176,72	2082,60	5122,72	0,00	1971,40	
	<i>(зона: 3)</i>	8557,85	2082,60	4557,56	0,00	1917,69	
	<i>(зона: 4)</i>	8663,86	2082,60	4637,21	0,00	1944,05	
35-01-198-03	4-6						237
	<i>(зона: 1)</i>	11238,32	2564,34	6494,59	0,00	2179,39	
	<i>(зона: 2)</i>	11634,84	2564,34	6938,54	0,00	2131,96	
	<i>(зона: 3)</i>	10916,67	2564,34	6306,62	0,00	2045,71	
	<i>(зона: 4)</i>	11050,90	2564,34	6399,54	0,00	2087,02	
35-01-198-04	7-9						280
	<i>(зона: 1)</i>	13821,51	2990,40	7053,08	0,00	3778,03	
	<i>(зона: 2)</i>	14176,02	2990,40	7505,59	0,00	3680,03	
	<i>(зона: 3)</i>	13358,67	2990,40	6851,02	0,00	3517,25	
	<i>(зона: 4)</i>	13528,53	2990,40	6946,51	0,00	3591,62	
35-01-198-05	10-12						381
	<i>(зона: 1)</i>	20523,05	4069,08	9514,26	0,00	6939,71	
	<i>(зона: 2)</i>	20864,41	4069,08	10046,32	0,00	6749,01	
	<i>(зона: 3)</i>	19777,10	4069,08	9266,97	0,00	6441,05	
	<i>(зона: 4)</i>	20033,01	4069,08	9384,45	0,00	6579,48	
35-01-198-06	13-15						491
	<i>(зона: 1)</i>	25040,87	5243,88	11275,11	0,00	8521,88	
	<i>(зона: 2)</i>	25361,99	5243,88	11836,06	0,00	8282,05	
	<i>(зона: 3)</i>	24147,30	5243,88	11004,34	0,00	7899,08	
	<i>(зона: 4)</i>	24447,54	5243,88	11133,56	0,00	8070,10	
35-01-198-07	16-18						684
	<i>(зона: 1)</i>	35456,42	7209,36	14735,38	0,00	13511,68	
	<i>(зона: 2)</i>	35628,02	7209,36	15353,12	0,00	13065,54	
	<i>(зона: 3)</i>	34030,82	7209,36	14418,48	0,00	12402,98	
	<i>(зона: 4)</i>	34465,75	7209,36	14570,77	0,00	12685,62	
35-01-198-08	19-20						874
	<i>(зона: 1)</i>	44424,26	9211,96	18338,98	0,00	16873,32	
	<i>(зона: 2)</i>	44536,85	9211,96	19015,86	0,00	16309,03	
	<i>(зона: 3)</i>	42661,52	9211,96	17974,03	0,00	15475,53	
	<i>(зона: 4)</i>	43192,14	9211,96	18150,35	0,00	15829,83	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-199		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м ² , коэффициент крепости пород:					
35-01-199-01	1,5 (уголь)						78,6
	(зона: 1)	4008,24	839,45	1697,80	0,00	1470,99	
	(зона: 2)	4130,58	839,45	1842,32	0,00	1448,81	
	(зона: 3)	3882,90	839,45	1637,84	0,00	1405,61	
	(зона: 4)	3932,99	839,45	1666,59	0,00	1426,95	
35-01-199-02	2-3						195
	(зона: 1)	8682,14	2082,60	4722,90	0,00	1876,64	
	(зона: 2)	9058,41	2082,60	5124,70	0,00	1851,11	
	(зона: 3)	8444,22	2082,60	4559,42	0,00	1802,20	
	(зона: 4)	8547,87	2082,60	4639,10	0,00	1826,17	
35-01-199-03	4-6						205
	(зона: 1)	9883,83	2189,40	5859,88	0,00	1834,55	
	(зона: 2)	10276,90	2189,40	6293,54	0,00	1793,96	
	(зона: 3)	9590,53	2189,40	5680,33	0,00	1720,80	
	(зона: 4)	9714,12	2189,40	5769,03	0,00	1755,69	
35-01-199-04	7-9						239
	(зона: 1)	12000,70	2552,52	6247,85	0,00	3200,33	
	(зона: 2)	12352,98	2552,52	6687,53	0,00	3112,93	
	(зона: 3)	11580,28	2552,52	6056,40	0,00	2971,36	
	(зона: 4)	11734,23	2552,52	6146,59	0,00	3035,12	
35-01-199-05	10-12						320
	(зона: 1)	17081,10	3417,60	7953,48	0,00	5710,02	
	(зона: 2)	17424,63	3417,60	8460,86	0,00	5546,17	
	(зона: 3)	16431,16	3417,60	7726,62	0,00	5286,94	
	(зона: 4)	16653,51	3417,60	7833,86	0,00	5402,05	
35-01-199-06	13-15						376
	(зона: 1)	19478,86	4015,68	9022,73	0,00	6440,45	
	(зона: 2)	19812,25	4015,68	9547,92	0,00	6248,65	
	(зона: 3)	18747,54	4015,68	8781,50	0,00	5950,36	
	(зона: 4)	18993,06	4015,68	8895,92	0,00	6081,46	
35-01-199-07	16-18						501
	(зона: 1)	24669,25	5350,68	11404,75	0,00	7913,82	
	(зона: 2)	24982,59	5350,68	11969,44	0,00	7662,47	
	(зона: 3)	23765,00	5350,68	11131,60	0,00	7282,72	
	(зона: 4)	24059,23	5350,68	11261,97	0,00	7446,58	
35-01-199-08	19-20						590
	(зона: 1)	27929,10	6301,20	13167,76	0,00	8460,14	
	(зона: 2)	28257,66	6301,20	13761,51	0,00	8194,95	
	(зона: 3)	26964,12	6301,20	12871,05	0,00	7791,87	
	(зона: 4)	27280,91	6301,20	13013,20	0,00	7966,51	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-200 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-200-01	1,5 (уголь)						196
	(зона: 1)	6597,25	2297,12	503,55	0,00	3796,58	
	(зона: 2)	6571,61	2297,12	538,22	0,00	3736,27	
	(зона: 3)	6402,04	2297,12	486,97	0,00	3617,95	
	(зона: 4)	6469,04	2297,12	495,34	0,00	3676,58	
35-01-200-02	2-3						558
	(зона: 1)	13085,86	6539,76	1047,47	0,00	5498,63	
	(зона: 2)	13072,53	6539,76	1113,65	0,00	5419,12	
	(зона: 3)	12823,03	6539,76	1017,95	0,00	5265,32	
	(зона: 4)	12915,62	6539,76	1034,84	0,00	5341,02	
35-01-200-03	4-6						685
	(зона: 1)	16238,85	8151,50	3077,37	0,00	5009,98	
	(зона: 2)	16209,97	8151,50	3153,54	0,00	4904,93	
	(зона: 3)	15894,56	8151,50	3033,06	0,00	4710,00	
	(зона: 4)	16014,98	8151,50	3059,21	0,00	4804,27	
35-01-200-04	7-9						708
	(зона: 1)	20205,97	8425,20	3578,16	0,00	8202,61	
	(зона: 2)	20088,72	8425,20	3661,92	0,00	8001,60	
	(зона: 3)	19603,50	8425,20	3520,21	0,00	7658,09	
	(зона: 4)	19791,16	8425,20	3548,50	0,00	7817,46	
35-01-200-05	10-12						890
	(зона: 1)	26289,70	10430,80	5243,34	0,00	10615,56	
	(зона: 2)	26103,65	10430,80	5354,82	0,00	10318,03	
	(зона: 3)	25435,89	10430,80	5163,03	0,00	9842,06	
	(зона: 4)	25688,11	10430,80	5202,49	0,00	10054,82	
35-01-200-06	13-15						1030
	(зона: 1)	32595,59	12071,60	7864,14	0,00	12659,85	
	(зона: 2)	32383,39	12071,60	8018,63	0,00	12293,16	
	(зона: 3)	31535,96	12071,60	7748,88	0,00	11715,48	
	(зона: 4)	31848,79	12071,60	7805,82	0,00	11971,37	
35-01-200-07	16-18						1260
	(зона: 1)	47169,70	14540,40	11856,77	0,00	20772,53	
	(зона: 2)	46700,32	14540,40	12076,77	0,00	20083,15	
	(зона: 3)	45290,26	14540,40	11688,27	0,00	19061,59	
	(зона: 4)	45808,94	14540,40	11771,82	0,00	19496,72	
35-01-200-08	19-20						1490
	(зона: 1)	58814,77	17194,60	16156,52	0,00	25463,65	
	(зона: 2)	58240,03	17194,60	16447,08	0,00	24598,35	
	(зона: 3)	56454,24	17194,60	15930,69	0,00	23328,95	
	(зона: 4)	57103,55	17194,60	16042,91	0,00	23866,04	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-201 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-201-01	1,5 (уголь)						193
	<i>(зона: 1)</i>	5818,90	2261,96	467,07	0,00	3089,87	
	<i>(зона: 2)</i>	5796,22	2261,96	492,49	0,00	3041,77	
	<i>(зона: 3)</i>	5670,04	2261,96	460,40	0,00	2947,68	
	<i>(зона: 4)</i>	5723,53	2261,96	467,32	0,00	2994,25	
35-01-201-02	2-3						553
	<i>(зона: 1)</i>	12281,55	6481,16	1065,30	0,00	4735,09	
	<i>(зона: 2)</i>	12259,86	6481,16	1110,32	0,00	4668,38	
	<i>(зона: 3)</i>	12078,41	6481,16	1057,33	0,00	4539,92	
	<i>(зона: 4)</i>	12156,52	6481,16	1072,33	0,00	4603,03	
35-01-201-03	4-6						657
	<i>(зона: 1)</i>	15516,75	7818,30	3449,17	0,00	4249,28	
	<i>(зона: 2)</i>	15538,45	7818,30	3561,28	0,00	4158,87	
	<i>(зона: 3)</i>	15188,18	7818,30	3377,44	0,00	3992,44	
	<i>(зона: 4)</i>	15302,16	7818,30	3411,24	0,00	4072,62	
35-01-201-04	7-9						699
	<i>(зона: 1)</i>	19528,83	8318,10	4172,02	0,00	7038,71	
	<i>(зона: 2)</i>	19481,06	8318,10	4301,34	0,00	6861,62	
	<i>(зона: 3)</i>	18972,25	8318,10	4091,17	0,00	6562,98	
	<i>(зона: 4)</i>	19148,32	8318,10	4129,68	0,00	6700,54	
35-01-201-05	10-12						873
	<i>(зона: 1)</i>	24557,76	10388,70	4915,74	0,00	9253,32	
	<i>(зона: 2)</i>	24397,76	10388,70	5021,85	0,00	8987,21	
	<i>(зона: 3)</i>	23795,12	10388,70	4839,80	0,00	8566,62	
	<i>(зона: 4)</i>	24019,04	10388,70	4877,07	0,00	8753,27	
35-01-201-06	13-15						986
	<i>(зона: 1)</i>	29458,17	11555,92	7086,09	0,00	10816,16	
	<i>(зона: 2)</i>	29281,58	11555,92	7227,81	0,00	10497,85	
	<i>(зона: 3)</i>	28537,21	11555,92	6981,21	0,00	10000,08	
	<i>(зона: 4)</i>	28808,45	11555,92	7032,95	0,00	10219,58	
35-01-201-07	16-18						1180
	<i>(зона: 1)</i>	41826,92	13829,60	10525,89	0,00	17471,43	
	<i>(зона: 2)</i>	41434,81	13829,60	10724,06	0,00	16881,15	
	<i>(зона: 3)</i>	40217,88	13829,60	10375,14	0,00	16013,14	
	<i>(зона: 4)</i>	40660,38	13829,60	10449,82	0,00	16380,96	
35-01-201-08	19-20						1370
	<i>(зона: 1)</i>	51497,78	16056,40	14068,07	0,00	21373,31	
	<i>(зона: 2)</i>	51015,19	16056,40	14324,36	0,00	20634,43	
	<i>(зона: 3)</i>	49484,84	16056,40	13870,09	0,00	19558,35	
	<i>(зона: 4)</i>	50036,15	16056,40	13968,38	0,00	20011,37	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-202		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-202-01	1,5 (уголь)						186
	<i>(зона: 1)</i>	5141,61	2179,92	458,75	0,00	2502,94	
	<i>(зона: 2)</i>	5134,04	2179,92	490,27	0,00	2463,85	
	<i>(зона: 3)</i>	5011,10	2179,92	443,86	0,00	2387,32	
	<i>(зона: 4)</i>	5056,58	2179,92	451,46	0,00	2425,20	
35-01-202-02	2-3						520
	<i>(зона: 1)</i>	10529,32	6094,40	902,16	0,00	3532,76	
	<i>(зона: 2)</i>	10535,39	6094,40	958,23	0,00	3482,76	
	<i>(зона: 3)</i>	10358,82	6094,40	878,02	0,00	3386,40	
	<i>(зона: 4)</i>	10420,60	6094,40	892,45	0,00	3433,75	
35-01-202-03	4-6						625
	<i>(зона: 1)</i>	13332,42	7437,50	2466,12	0,00	3428,80	
	<i>(зона: 2)</i>	13324,45	7437,50	2531,71	0,00	3355,24	
	<i>(зона: 3)</i>	13087,98	7437,50	2430,05	0,00	3220,43	
	<i>(зона: 4)</i>	13174,74	7437,50	2452,00	0,00	3285,24	
35-01-202-04	7-9						667
	<i>(зона: 1)</i>	16779,06	7937,30	2975,30	0,00	5866,46	
	<i>(зона: 2)</i>	16703,78	7937,30	3048,62	0,00	5717,86	
	<i>(зона: 3)</i>	16331,01	7937,30	2925,60	0,00	5468,11	
	<i>(зона: 4)</i>	16470,02	7937,30	2949,78	0,00	5582,94	
35-01-202-05	10-12						838
	<i>(зона: 1)</i>	22355,64	9821,36	4479,06	0,00	8055,22	
	<i>(зона: 2)</i>	22219,90	9821,36	4577,60	0,00	7820,94	
	<i>(зона: 3)</i>	21683,06	9821,36	4409,10	0,00	7452,60	
	<i>(зона: 4)</i>	21880,29	9821,36	4443,39	0,00	7615,54	
35-01-202-06	13-15						945
	<i>(зона: 1)</i>	27217,67	11075,40	6526,56	0,00	9615,71	
	<i>(зона: 2)</i>	27063,80	11075,40	6658,70	0,00	9329,70	
	<i>(зона: 3)</i>	26389,33	11075,40	6429,30	0,00	8884,63	
	<i>(зона: 4)</i>	26632,93	11075,40	6477,24	0,00	9080,29	
35-01-202-07	16-18						1130
	<i>(зона: 1)</i>	38577,89	13040,20	9720,66	0,00	15817,03	
	<i>(зона: 2)</i>	38221,36	13040,20	9905,22	0,00	15275,94	
	<i>(зона: 3)</i>	37105,50	13040,20	9580,81	0,00	14484,49	
	<i>(зона: 4)</i>	37508,89	13040,20	9650,05	0,00	14818,64	
35-01-202-08	19-20						1320
	<i>(зона: 1)</i>	48520,30	15470,40	13365,21	0,00	19684,69	
	<i>(зона: 2)</i>	48078,16	15470,40	13609,57	0,00	18998,19	
	<i>(зона: 3)</i>	46649,27	15470,40	13176,77	0,00	18002,10	
	<i>(зона: 4)</i>	47161,07	15470,40	13270,30	0,00	18420,37	

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
Таблица 35-01-203		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-203-01	1,5 (уголь)						182
	<i>(зона: 1)</i>	4708,15	2133,04	441,53	0,00	2133,58	
	<i>(зона: 2)</i>	4705,04	2133,04	471,83	0,00	2100,17	
	<i>(зона: 3)</i>	4595,12	2133,04	427,30	0,00	2034,78	
	<i>(зона: 4)</i>	4634,80	2133,04	434,61	0,00	2067,15	
35-01-203-02	2-3						506
	<i>(зона: 1)</i>	9675,83	6021,40	839,26	0,00	2815,17	
	<i>(зона: 2)</i>	9687,48	6021,40	890,90	0,00	2775,18	
	<i>(зона: 3)</i>	9536,96	6021,40	817,54	0,00	2698,02	
	<i>(зона: 4)</i>	9588,26	6021,40	830,89	0,00	2735,97	
35-01-203-03	4-6						610
	<i>(зона: 1)</i>	12322,34	7259,00	2183,56	0,00	2879,78	
	<i>(зона: 2)</i>	12321,69	7259,00	2244,51	0,00	2818,18	
	<i>(зона: 3)</i>	12115,36	7259,00	2151,26	0,00	2705,10	
	<i>(зона: 4)</i>	12189,84	7259,00	2171,33	0,00	2759,51	
35-01-203-04	7-9						649
	<i>(зона: 1)</i>	15404,74	7723,10	2647,70	0,00	5033,94	
	<i>(зона: 2)</i>	15346,51	7723,10	2715,65	0,00	4907,76	
	<i>(зона: 3)</i>	15020,04	7723,10	2602,37	0,00	4694,57	
	<i>(зона: 4)</i>	15140,34	7723,10	2624,36	0,00	4792,88	
35-01-203-05	10-12						814
	<i>(зона: 1)</i>	20722,41	9686,60	4028,61	0,00	7007,20	
	<i>(зона: 2)</i>	20612,21	9686,60	4119,76	0,00	6805,85	
	<i>(зона: 3)</i>	20138,74	9686,60	3964,65	0,00	6487,49	
	<i>(зона: 4)</i>	20311,35	9686,60	3995,94	0,00	6628,81	
35-01-203-06	13-15						914
	<i>(зона: 1)</i>	25392,12	10876,60	5953,26	0,00	8562,26	
	<i>(зона: 2)</i>	25258,44	10876,60	6075,99	0,00	8305,85	
	<i>(зона: 3)</i>	24648,32	10876,60	5863,64	0,00	7908,08	
	<i>(зона: 4)</i>	24866,97	10876,60	5907,76	0,00	8082,61	
35-01-203-07	16-18						1080
	<i>(зона: 1)</i>	35808,67	12657,60	8922,13	0,00	14228,94	
	<i>(зона: 2)</i>	35489,58	12657,60	9093,59	0,00	13738,39	
	<i>(зона: 3)</i>	34473,76	12657,60	8792,93	0,00	13023,23	
	<i>(зона: 4)</i>	34838,94	12657,60	8856,85	0,00	13324,49	
35-01-203-08	19-20						1270
	<i>(зона: 1)</i>	45181,88	14884,40	12361,93	0,00	17935,55	
	<i>(зона: 2)</i>	44778,49	14884,40	12589,84	0,00	17304,25	
	<i>(зона: 3)</i>	43463,08	14884,40	12186,87	0,00	16391,81	
	<i>(зона: 4)</i>	43932,02	14884,40	12273,71	0,00	16773,91	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-204 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-204-01	1,5 (уголь)						177
	<i>(зона: 1)</i>	4266,79	2074,44	422,39	0,00	1769,96	
	<i>(зона: 2)</i>	4267,86	2074,44	451,34	0,00	1742,08	
	<i>(зона: 3)</i>	4170,77	2074,44	408,89	0,00	1687,44	
	<i>(зона: 4)</i>	4204,82	2074,44	415,88	0,00	1714,50	
35-01-204-02	2-3						497
	<i>(зона: 1)</i>	9032,74	5914,30	801,92	0,00	2316,52	
	<i>(зона: 2)</i>	9049,10	5914,30	850,92	0,00	2283,88	
	<i>(зона: 3)</i>	8916,93	5914,30	781,63	0,00	2221,00	
	<i>(зона: 4)</i>	8960,56	5914,30	794,34	0,00	2251,92	
35-01-204-03	4-6						601
	<i>(зона: 1)</i>	11631,31	7151,90	1999,29	0,00	2480,12	
	<i>(зона: 2)</i>	11635,60	7151,90	2057,21	0,00	2426,49	
	<i>(зона: 3)</i>	11449,96	7151,90	1969,44	0,00	2328,62	
	<i>(зона: 4)</i>	11515,77	7151,90	1988,29	0,00	2375,58	
35-01-204-04	7-9						639
	<i>(зона: 1)</i>	14335,05	7604,10	2442,95	0,00	4288,00	
	<i>(зона: 2)</i>	14289,72	7604,10	2507,54	0,00	4178,08	
	<i>(зона: 3)</i>	13998,87	7604,10	2400,35	0,00	3994,42	
	<i>(зона: 4)</i>	14103,68	7604,10	2420,98	0,00	4078,60	
35-01-204-05	10-12						799
	<i>(зона: 1)</i>	19671,14	9508,10	4028,61	0,00	6134,43	
	<i>(зона: 2)</i>	19582,52	9508,10	4119,76	0,00	5954,66	
	<i>(зона: 3)</i>	19145,76	9508,10	3964,65	0,00	5673,01	
	<i>(зона: 4)</i>	19301,37	9508,10	3995,94	0,00	5797,33	
35-01-204-06	13-15						894
	<i>(зона: 1)</i>	24043,41	10477,68	5953,26	0,00	7612,47	
	<i>(зона: 2)</i>	23934,01	10477,68	6075,99	0,00	7380,34	
	<i>(зона: 3)</i>	23364,51	10477,68	5863,64	0,00	7023,19	
	<i>(зона: 4)</i>	23564,53	10477,68	5907,76	0,00	7179,09	
35-01-204-07	16-18						1050
	<i>(зона: 1)</i>	33733,09	12306,00	8922,13	0,00	12504,96	
	<i>(зона: 2)</i>	33463,19	12306,00	9093,59	0,00	12063,60	
	<i>(зона: 3)</i>	32525,40	12306,00	8792,93	0,00	11426,47	
	<i>(зона: 4)</i>	32855,87	12306,00	8856,85	0,00	11693,02	
35-01-204-08	19-20						1210
	<i>(зона: 1)</i>	42492,27	14181,20	12361,93	0,00	15949,14	
	<i>(зона: 2)</i>	42151,45	14181,20	12589,84	0,00	15380,41	
	<i>(зона: 3)</i>	40930,89	14181,20	12186,87	0,00	14562,82	
	<i>(зона: 4)</i>	41358,81	14181,20	12273,71	0,00	14903,90	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-205 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-205-01	1,5 (уголь)						174
	<i>(зона: 1)</i>	3933,24	2039,28	410,97	0,00	1482,99	
	<i>(зона: 2)</i>	3938,21	2039,28	439,13	0,00	1459,80	
	<i>(зона: 3)</i>	3851,58	2039,28	397,89	0,00	1414,41	
	<i>(зона: 4)</i>	3880,84	2039,28	404,68	0,00	1436,88	
35-01-205-02	2-3						480
	<i>(зона: 1)</i>	8476,48	5712,00	763,78	0,00	2000,70	
	<i>(зона: 2)</i>	8495,04	5712,00	810,30	0,00	1972,74	
	<i>(зона: 3)</i>	8375,65	5712,00	744,67	0,00	1918,98	
	<i>(зона: 4)</i>	8414,13	5712,00	756,76	0,00	1945,37	
35-01-205-03	4-6						580
	<i>(зона: 1)</i>	10952,56	6902,00	1868,89	0,00	2181,67	
	<i>(зона: 2)</i>	10960,19	6902,00	1923,99	0,00	2134,20	
	<i>(зона: 3)</i>	10790,73	6902,00	1840,87	0,00	2047,86	
	<i>(зона: 4)</i>	10849,91	6902,00	1858,69	0,00	2089,22	
35-01-205-04	7-9						614
	<i>(зона: 1)</i>	13335,16	7306,60	2247,20	0,00	3781,36	
	<i>(зона: 2)</i>	13297,81	7306,60	2307,91	0,00	3683,30	
	<i>(зона: 3)</i>	13034,49	7306,60	2207,49	0,00	3520,40	
	<i>(зона: 4)</i>	13128,12	7306,60	2226,69	0,00	3594,83	
35-01-205-05	10-12						766
	<i>(зона: 1)</i>	18090,77	9115,40	3441,68	0,00	5533,69	
	<i>(зона: 2)</i>	18006,59	9115,40	3522,39	0,00	5368,80	
	<i>(зона: 3)</i>	17613,70	9115,40	3385,87	0,00	5112,43	
	<i>(зона: 4)</i>	17753,57	9115,40	3413,11	0,00	5225,06	
35-01-205-06	13-15						852
	<i>(зона: 1)</i>	21997,54	10138,80	5079,68	0,00	6779,06	
	<i>(зона: 2)</i>	21897,28	10138,80	5187,27	0,00	6571,21	
	<i>(зона: 3)</i>	21393,03	10138,80	5002,03	0,00	6252,20	
	<i>(зона: 4)</i>	21570,23	10138,80	5040,19	0,00	6391,24	
35-01-205-07	16-18						1000
	<i>(зона: 1)</i>	30913,96	11720,00	7761,90	0,00	11432,06	
	<i>(зона: 2)</i>	30657,60	11720,00	7913,51	0,00	11024,09	
	<i>(зона: 3)</i>	29806,34	11720,00	7648,50	0,00	10437,84	
	<i>(зона: 4)</i>	30106,85	11720,00	7704,53	0,00	10682,32	
35-01-205-08	19-20						1150
	<i>(зона: 1)</i>	38468,09	13478,00	10485,08	0,00	14505,01	
	<i>(зона: 2)</i>	38143,56	13478,00	10681,37	0,00	13984,19	
	<i>(зона: 3)</i>	37050,96	13478,00	10335,36	0,00	13237,60	
	<i>(зона: 4)</i>	37435,99	13478,00	10409,55	0,00	13548,44	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-206 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом сверху вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-206-01	1,5 (уголь)						172
	(зона: 1)	3878,34	2015,84	423,75	0,00	1438,75	
	(зона: 2)	3885,80	2015,84	452,80	0,00	1417,16	
	(зона: 3)	3801,16	2015,84	410,18	0,00	1375,14	
	(зона: 4)	3828,91	2015,84	417,18	0,00	1395,89	
35-01-206-02	2-3						475
	(зона: 1)	8296,08	5652,50	765,74	0,00	1877,84	
	(зона: 2)	8317,19	5652,50	812,40	0,00	1852,29	
	(зона: 3)	8202,40	5652,50	746,56	0,00	1803,34	
	(зона: 4)	8238,51	5652,50	758,68	0,00	1827,33	
35-01-206-03	4-6						574
	(зона: 1)	10148,66	6830,60	1481,62	0,00	1836,44	
	(зона: 2)	10156,46	6830,60	1530,04	0,00	1795,82	
	(зона: 3)	10012,07	6830,60	1458,88	0,00	1722,59	
	(зона: 4)	10062,17	6830,60	1474,06	0,00	1757,51	
35-01-206-04	7-9						608
	(зона: 1)	12269,80	7235,20	1830,94	0,00	3203,66	
	(зона: 2)	12235,58	7235,20	1884,17	0,00	3116,21	
	(зона: 3)	12006,73	7235,20	1797,02	0,00	2974,51	
	(зона: 4)	12086,86	7235,20	1813,33	0,00	3038,33	
35-01-206-05	10-12						758
	(зона: 1)	16109,07	8883,76	2766,27	0,00	4459,04	
	(зона: 2)	16037,05	8883,76	2835,14	0,00	4318,15	
	(зона: 3)	15708,33	8883,76	2719,75	0,00	4104,82	
	(зона: 4)	15823,10	8883,76	2742,35	0,00	4196,99	
35-01-206-06	13-15						843
	(зона: 1)	18766,56	10031,70	3604,20	0,00	5130,66	
	(зона: 2)	18681,36	10031,70	3686,76	0,00	4962,90	
	(зона: 3)	18290,89	10031,70	3546,52	0,00	4712,67	
	(зона: 4)	18426,13	10031,70	3574,69	0,00	4819,74	
35-01-206-07	16-18						990
	(зона: 1)	23400,84	11602,80	5295,58	0,00	6502,46	
	(зона: 2)	23286,17	11602,80	5406,36	0,00	6277,01	
	(зона: 3)	22767,03	11602,80	5215,18	0,00	5949,05	
	(зона: 4)	22944,54	11602,80	5254,72	0,00	6087,02	
35-01-206-08	19-20						1140
	(зона: 1)	26981,25	13360,80	6609,09	0,00	7011,36	
	(зона: 2)	26875,09	13360,80	6741,54	0,00	6772,75	
	(зона: 3)	26294,78	13360,80	6511,14	0,00	6422,84	
	(зона: 4)	26491,15	13360,80	6559,45	0,00	6570,90	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-207 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-207-01	1,5 (уголь)						94,7
	<i>(зона: 1)</i>	7296,17	1058,75	2440,84	0,00	3796,58	
	<i>(зона: 2)</i>	7388,23	1058,75	2593,21	0,00	3736,27	
	<i>(зона: 3)</i>	7036,97	1058,75	2360,27	0,00	3617,95	
	<i>(зона: 4)</i>	7133,28	1058,75	2397,95	0,00	3676,58	
35-01-207-02	2-3						248
	<i>(зона: 1)</i>	14586,96	2772,64	6315,69	0,00	5498,63	
	<i>(зона: 2)</i>	14901,82	2772,64	6710,06	0,00	5419,12	
	<i>(зона: 3)</i>	14148,13	2772,64	6110,17	0,00	5265,32	
	<i>(зона: 4)</i>	14321,39	2772,64	6207,73	0,00	5341,02	
35-01-207-03	4-6						269
	<i>(зона: 1)</i>	17248,51	3104,26	9134,27	0,00	5009,98	
	<i>(зона: 2)</i>	17564,10	3104,26	9554,91	0,00	4904,93	
	<i>(зона: 3)</i>	16715,78	3104,26	8901,52	0,00	4710,00	
	<i>(зона: 4)</i>	16922,81	3104,26	9014,28	0,00	4804,27	
35-01-207-04	7-9						330
	<i>(зона: 1)</i>	21855,48	3752,10	9900,77	0,00	8202,61	
	<i>(зона: 2)</i>	22083,96	3752,10	10330,26	0,00	8001,60	
	<i>(зона: 3)</i>	21062,15	3752,10	9651,96	0,00	7658,09	
	<i>(зона: 4)</i>	21337,63	3752,10	9768,07	0,00	7817,46	
35-01-207-05	10-12						490
	<i>(зона: 1)</i>	29142,26	5571,30	12955,40	0,00	10615,56	
	<i>(зона: 2)</i>	29296,31	5571,30	13406,98	0,00	10318,03	
	<i>(зона: 3)</i>	28079,13	5571,30	12665,77	0,00	9842,06	
	<i>(зона: 4)</i>	28427,31	5571,30	12801,19	0,00	10054,82	
35-01-207-06	13-15						682
	<i>(зона: 1)</i>	36948,07	7870,28	16417,94	0,00	12659,85	
	<i>(зона: 2)</i>	37079,08	7870,28	16915,64	0,00	12293,16	
	<i>(зона: 3)</i>	35671,80	7870,28	16086,04	0,00	11715,48	
	<i>(зона: 4)</i>	36084,24	7870,28	16242,59	0,00	11971,37	
35-01-207-07	16-18						925
	<i>(зона: 1)</i>	51643,29	10517,25	20353,51	0,00	20772,53	
	<i>(зона: 2)</i>	51504,03	10517,25	20903,63	0,00	20083,15	
	<i>(зона: 3)</i>	49552,40	10517,25	19973,56	0,00	19061,59	
	<i>(зона: 4)</i>	50168,11	10517,25	20154,14	0,00	19496,72	
35-01-207-08	19-20						1390
	<i>(зона: 1)</i>	70258,69	16040,60	28754,44	0,00	25463,65	
	<i>(зона: 2)</i>	70055,39	16040,60	29416,44	0,00	24598,35	
	<i>(зона: 3)</i>	67641,47	16040,60	28271,92	0,00	23328,95	
	<i>(зона: 4)</i>	68410,42	16040,60	28503,78	0,00	23866,04	

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
Таблица 35-01-208 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-208-01	1,5 (уголь)						90,6
	<i>(зона: 1)</i>	6525,46	1012,91	2422,68	0,00	3089,87	
	<i>(зона: 2)</i>	6628,45	1012,91	2573,77	0,00	3041,77	
	<i>(зона: 3)</i>	6303,40	1012,91	2342,81	0,00	2947,68	
	<i>(зона: 4)</i>	6387,34	1012,91	2380,18	0,00	2994,25	
35-01-208-02	2-3						240
	<i>(зона: 1)</i>	13691,52	2683,20	6273,23	0,00	4735,09	
	<i>(зона: 2)</i>	14016,35	2683,20	6664,77	0,00	4668,38	
	<i>(зона: 3)</i>	13292,42	2683,20	6069,30	0,00	4539,92	
	<i>(зона: 4)</i>	13452,38	2683,20	6166,15	0,00	4603,03	
35-01-208-03	4-6						259
	<i>(зона: 1)</i>	16139,17	2944,83	8945,06	0,00	4249,28	
	<i>(зона: 2)</i>	16466,88	2944,83	9363,18	0,00	4158,87	
	<i>(зона: 3)</i>	15651,89	2944,83	8714,62	0,00	3992,44	
	<i>(зона: 4)</i>	15843,67	2944,83	8826,22	0,00	4072,62	
35-01-208-04	7-9						318
	<i>(зона: 1)</i>	20347,00	3615,66	9692,63	0,00	7038,71	
	<i>(зона: 2)</i>	20596,63	3615,66	10119,35	0,00	6861,62	
	<i>(зона: 3)</i>	19625,01	3615,66	9446,37	0,00	6562,98	
	<i>(зона: 4)</i>	19877,41	3615,66	9561,21	0,00	6700,54	
35-01-208-05	10-12						466
	<i>(зона: 1)</i>	27109,03	5298,42	12557,29	0,00	9253,32	
	<i>(зона: 2)</i>	27290,30	5298,42	13004,67	0,00	8987,21	
	<i>(зона: 3)</i>	26137,10	5298,42	12272,06	0,00	8566,62	
	<i>(зона: 4)</i>	26456,94	5298,42	12405,25	0,00	8753,27	
35-01-208-06	13-15						625
	<i>(зона: 1)</i>	33443,03	7212,50	15414,37	0,00	10816,16	
	<i>(зона: 2)</i>	33610,14	7212,50	15899,79	0,00	10497,85	
	<i>(зона: 3)</i>	32306,83	7212,50	15094,25	0,00	10000,08	
	<i>(зона: 4)</i>	32676,96	7212,50	15244,88	0,00	10219,58	
35-01-208-07	16-18						832
	<i>(зона: 1)</i>	45713,57	9459,84	18782,30	0,00	17471,43	
	<i>(зона: 2)</i>	45653,57	9459,84	19312,58	0,00	16881,15	
	<i>(зона: 3)</i>	43894,05	9459,84	18421,07	0,00	16013,14	
	<i>(зона: 4)</i>	44433,06	9459,84	18592,26	0,00	16380,96	
35-01-208-08	19-20						1230
	<i>(зона: 1)</i>	61312,74	14194,20	25745,23	0,00	21373,31	
	<i>(зона: 2)</i>	61196,88	14194,20	26368,25	0,00	20634,43	
	<i>(зона: 3)</i>	59051,54	14194,20	25298,99	0,00	19558,35	
	<i>(зона: 4)</i>	59718,25	14194,20	25512,68	0,00	20011,37	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-209 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-209-01	1,5 (уголь)						80,7
	<i>(зона: 1)</i>	5763,41	902,23	2358,24	0,00	2502,94	
	<i>(зона: 2)</i>	5871,06	902,23	2504,98	0,00	2463,85	
	<i>(зона: 3)</i>	5570,27	902,23	2280,72	0,00	2387,32	
	<i>(зона: 4)</i>	5644,45	902,23	2317,02	0,00	2425,20	
35-01-209-02	2-3						199
	<i>(зона: 1)</i>	11755,23	2224,82	5997,65	0,00	3532,76	
	<i>(зона: 2)</i>	12078,10	2224,82	6370,52	0,00	3482,76	
	<i>(зона: 3)</i>	11414,89	2224,82	5803,67	0,00	3386,40	
	<i>(зона: 4)</i>	11554,55	2224,82	5895,98	0,00	3433,75	
35-01-209-03	4-6						229
	<i>(зона: 1)</i>	14353,83	2603,73	8321,30	0,00	3428,80	
	<i>(зона: 2)</i>	14684,34	2603,73	8725,37	0,00	3355,24	
	<i>(зона: 3)</i>	13924,90	2603,73	8100,74	0,00	3220,43	
	<i>(зона: 4)</i>	14096,44	2603,73	8207,47	0,00	3285,24	
35-01-209-04	7-9						287
	<i>(зона: 1)</i>	18183,90	3263,19	9054,25	0,00	5866,46	
	<i>(зона: 2)</i>	18447,81	3263,19	9466,76	0,00	5717,86	
	<i>(зона: 3)</i>	17549,47	3263,19	8818,17	0,00	5468,11	
	<i>(зона: 4)</i>	17774,20	3263,19	8928,07	0,00	5582,94	
35-01-209-05	10-12						430
	<i>(зона: 1)</i>	24775,40	4889,10	11831,08	0,00	8055,22	
	<i>(зона: 2)</i>	24972,60	4889,10	12262,56	0,00	7820,94	
	<i>(зона: 3)</i>	23899,28	4889,10	11557,58	0,00	7452,60	
	<i>(зона: 4)</i>	24189,75	4889,10	11685,11	0,00	7615,54	
35-01-209-06	13-15						581
	<i>(зона: 1)</i>	30857,24	6704,74	14536,79	0,00	9615,71	
	<i>(зона: 2)</i>	31038,74	6704,74	15004,30	0,00	9329,70	
	<i>(зона: 3)</i>	29819,62	6704,74	14230,25	0,00	8884,63	
	<i>(зона: 4)</i>	30159,32	6704,74	14374,29	0,00	9080,29	
35-01-209-07	16-18						774
	<i>(зона: 1)</i>	42295,08	8800,38	17677,67	0,00	15817,03	
	<i>(зона: 2)</i>	42263,33	8800,38	18187,01	0,00	15275,94	
	<i>(зона: 3)</i>	40617,66	8800,38	17332,79	0,00	14484,49	
	<i>(зона: 4)</i>	41115,03	8800,38	17496,01	0,00	14818,64	
35-01-209-08	19-20						1170
	<i>(зона: 1)</i>	57864,93	13501,80	24678,44	0,00	19684,69	
	<i>(зона: 2)</i>	57781,01	13501,80	25281,02	0,00	18998,19	
	<i>(зона: 3)</i>	55751,99	13501,80	24248,09	0,00	18002,10	
	<i>(зона: 4)</i>	56376,21	13501,80	24454,04	0,00	18420,37	

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
Таблица 35-01-210 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-210-01	1,5 (уголь)						74,8
	(зона: 1)	5301,55	836,26	2331,71	0,00	2133,58	
	(зона: 2)	5413,00	836,26	2476,57	0,00	2100,17	
	(зона: 3)	5126,24	836,26	2255,20	0,00	2034,78	
	(зона: 4)	5194,47	836,26	2291,06	0,00	2067,15	
35-01-210-02	2-3						180
	(зона: 1)	10728,12	2012,40	5909,71	0,00	2806,01	
	(зона: 2)	11054,96	2012,40	6276,38	0,00	2766,18	
	(зона: 3)	10420,87	2012,40	5719,11	0,00	2689,36	
	(зона: 4)	10549,44	2012,40	5809,92	0,00	2727,12	
35-01-210-03	4-6						210
	(зона: 1)	13246,40	2387,70	7978,92	0,00	2879,78	
	(зона: 2)	13584,31	2387,70	8378,43	0,00	2818,18	
	(зона: 3)	12855,34	2387,70	7762,54	0,00	2705,10	
	(зона: 4)	13014,39	2387,70	7867,18	0,00	2759,51	
35-01-210-04	7-9						264
	(зона: 1)	16692,53	3001,68	8656,91	0,00	5033,94	
	(зона: 2)	16973,56	3001,68	9064,12	0,00	4907,76	
	(зона: 3)	16121,93	3001,68	8425,68	0,00	4694,57	
	(зона: 4)	16327,72	3001,68	8533,16	0,00	4792,88	
35-01-210-05	10-12						397
	(зона: 1)	22784,54	4513,89	11263,45	0,00	7007,20	
	(зона: 2)	23007,11	4513,89	11687,37	0,00	6805,85	
	(зона: 3)	21998,26	4513,89	10996,88	0,00	6487,49	
	(зона: 4)	22263,64	4513,89	11120,94	0,00	6628,81	
35-01-210-06	13-15						583
	(зона: 1)	28487,03	6144,82	13779,95	0,00	8562,26	
	(зона: 2)	28688,05	6144,82	14237,38	0,00	8305,85	
	(зона: 3)	27535,55	6144,82	13482,65	0,00	7908,08	
	(зона: 4)	27849,50	6144,82	13622,07	0,00	8082,61	
35-01-210-07	16-18						719
	(зона: 1)	39135,59	8175,03	16731,62	0,00	14228,94	
	(зона: 2)	39141,78	8175,03	17228,36	0,00	13738,39	
	(зона: 3)	37596,55	8175,03	16398,29	0,00	13023,23	
	(зона: 4)	38055,25	8175,03	16555,73	0,00	13324,49	
35-01-210-08	19-20						1090
	(зона: 1)	53792,44	12578,60	23278,29	0,00	17935,55	
	(зона: 2)	53745,07	12578,60	23862,22	0,00	17304,25	
	(зона: 3)	51835,44	12578,60	22865,03	0,00	16391,81	
	(зона: 4)	52414,94	12578,60	23062,43	0,00	16773,91	

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
Таблица 35-01-211 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-211-01	1,5 (уголь)						65,7
	(зона: 1)	4467,57	723,36	1974,25	0,00	1769,96	
	(зона: 2)	4556,04	723,36	2090,60	0,00	1742,08	
	(зона: 3)	4321,72	723,36	1910,92	0,00	1687,44	
	(зона: 4)	4378,52	723,36	1940,66	0,00	1714,50	
35-01-211-02	2-3						159
	(зона: 1)	8937,30	1777,62	4832,73	0,00	2326,95	
	(зона: 2)	9184,94	1777,62	5113,21	0,00	2294,11	
	(зона: 3)	8690,26	1777,62	4681,79	0,00	2230,85	
	(зона: 4)	8793,72	1777,62	4754,17	0,00	2261,93	
35-01-211-03	4-6						188
	(зона: 1)	11198,97	2101,84	6617,01	0,00	2480,12	
	(зона: 2)	11449,85	2101,84	6921,52	0,00	2426,49	
	(зона: 3)	10875,74	2101,84	6445,28	0,00	2328,62	
	(зона: 4)	11006,44	2101,84	6529,02	0,00	2375,58	
35-01-211-04	7-9						240
	(зона: 1)	14285,32	2728,80	7268,52	0,00	4288,00	
	(зона: 2)	14487,25	2728,80	7580,37	0,00	4178,08	
	(зона: 3)	13805,47	2728,80	7082,25	0,00	3994,42	
	(зона: 4)	13976,07	2728,80	7168,67	0,00	4078,60	
35-01-211-05	10-12						367
	(зона: 1)	20372,19	4172,79	10064,97	0,00	6134,43	
	(зона: 2)	20547,72	4172,79	10420,27	0,00	5954,66	
	(зона: 3)	19678,00	4172,79	9832,20	0,00	5673,01	
	(зона: 4)	19910,46	4172,79	9940,34	0,00	5797,33	
35-01-211-06	13-15						500
	(зона: 1)	25869,33	5770,00	12486,86	0,00	7612,47	
	(зона: 2)	26024,75	5770,00	12874,41	0,00	7380,34	
	(зона: 3)	25017,71	5770,00	12224,52	0,00	7023,19	
	(зона: 4)	25296,53	5770,00	12347,44	0,00	7179,09	
35-01-211-07	16-18						667
	(зона: 1)	35243,47	7583,79	15154,72	0,00	12504,96	
	(зона: 2)	35225,20	7583,79	15577,81	0,00	12063,60	
	(зона: 3)	33870,07	7583,79	14859,81	0,00	11426,47	
	(зона: 4)	34275,83	7583,79	14999,02	0,00	11693,02	
35-01-211-08	19-20						1000
	(зона: 1)	48585,05	11540,00	21095,91	0,00	15949,14	
	(зона: 2)	48518,54	11540,00	21598,13	0,00	15380,41	
	(зона: 3)	46831,29	11540,00	20728,47	0,00	14562,82	
	(зона: 4)	47347,84	11540,00	20903,94	0,00	14903,90	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-212 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-212-01	1,5 (уголь)						62,3
	(зона: 1)	4112,93	685,92	1944,02	0,00	1482,99	
	(зона: 2)	4204,19	685,92	2058,47	0,00	1459,80	
	(зона: 3)	3982,07	685,92	1881,74	0,00	1414,41	
	(зона: 4)	4033,80	685,92	1911,00	0,00	1436,88	
35-01-212-02	2-3						149
	(зона: 1)	8346,80	1665,82	4680,28	0,00	2000,70	
	(зона: 2)	8589,99	1665,82	4951,43	0,00	1972,74	
	(зона: 3)	8119,12	1665,82	4534,32	0,00	1918,98	
	(зона: 4)	8215,53	1665,82	4604,34	0,00	1945,37	
35-01-212-03	4-6						178
	(зона: 1)	10546,54	2023,86	6341,01	0,00	2181,67	
	(зона: 2)	10793,85	2023,86	6635,79	0,00	2134,20	
	(зона: 3)	10246,93	2023,86	6175,21	0,00	2047,86	
	(зона: 4)	10369,13	2023,86	6256,05	0,00	2089,22	
35-01-212-04	7-9						225
	(зона: 1)	13245,91	2558,25	6906,30	0,00	3781,36	
	(зона: 2)	13448,86	2558,25	7207,31	0,00	3683,30	
	(зона: 3)	12805,85	2558,25	6727,20	0,00	3520,40	
	(зона: 4)	12963,31	2558,25	6810,23	0,00	3594,83	
35-01-212-05	10-12						344
	(зона: 1)	19007,13	3911,28	9562,16	0,00	5533,69	
	(зона: 2)	19185,07	3911,28	9904,99	0,00	5368,80	
	(зона: 3)	18362,06	3911,28	9338,35	0,00	5112,43	
	(зона: 4)	18578,56	3911,28	9442,22	0,00	5225,06	
35-01-212-06	13-15						465
	(зона: 1)	23883,24	5366,10	11738,08	0,00	6779,06	
	(зона: 2)	24047,19	5366,10	12109,88	0,00	6571,21	
	(зона: 3)	23106,00	5366,10	11487,70	0,00	6252,20	
	(зона: 4)	23362,19	5366,10	11604,85	0,00	6391,24	
35-01-212-07	16-18						628
	(зона: 1)	32978,36	7140,36	14405,94	0,00	11432,06	
	(зона: 2)	32977,72	7140,36	14813,27	0,00	11024,09	
	(зона: 3)	31701,19	7140,36	14122,99	0,00	10437,84	
	(зона: 4)	32079,10	7140,36	14256,42	0,00	10682,32	
35-01-212-08	19-20						928
	(зона: 1)	44955,79	10709,12	19741,66	0,00	14505,01	
	(зона: 2)	44913,37	10709,12	20220,06	0,00	13984,19	
	(зона: 3)	43340,29	10709,12	19393,57	0,00	13237,60	
	(зона: 4)	43817,14	10709,12	19559,58	0,00	13548,44	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-213		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м².					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:					
35-01-213-01	1,5 (уголь)						63,9
	(зона: 1)	4431,96	703,54	2289,67	0,00	1438,75	
	(зона: 2)	4552,46	703,54	2431,76	0,00	1417,16	
	(зона: 3)	4293,34	703,54	2214,66	0,00	1375,14	
	(зона: 4)	4349,26	703,54	2249,83	0,00	1395,89	
35-01-213-02	2-3						158
	(зона: 1)	9321,76	1766,44	5677,48	0,00	1877,84	
	(зона: 2)	9647,64	1766,44	6028,91	0,00	1852,29	
	(зона: 3)	9064,66	1766,44	5494,88	0,00	1803,34	
	(зона: 4)	9175,73	1766,44	5581,96	0,00	1827,33	
35-01-213-03	4-6						136
	(зона: 1)	9830,96	1471,52	6523,00	0,00	1836,44	
	(зона: 2)	10163,13	1471,52	6895,79	0,00	1795,82	
	(зона: 3)	9521,51	1471,52	6327,40	0,00	1722,59	
	(зона: 4)	9650,76	1471,52	6421,73	0,00	1757,51	
35-01-213-04	7-9						152
	(зона: 1)	11387,02	1644,64	6538,72	0,00	3203,66	
	(зона: 2)	11671,70	1644,64	6910,85	0,00	3116,21	
	(зона: 3)	10955,51	1644,64	6336,36	0,00	2974,51	
	(зона: 4)	11112,57	1644,64	6429,60	0,00	3038,33	
35-01-213-05	10-12						199
	(зона: 1)	14313,81	2262,63	7592,14	0,00	4459,04	
	(зона: 2)	14542,30	2262,63	7961,52	0,00	4318,15	
	(зона: 3)	13740,52	2262,63	7373,07	0,00	4104,82	
	(зона: 4)	13933,19	2262,63	7473,57	0,00	4196,99	
35-01-213-06	13-15						227
	(зона: 1)	15780,60	2580,99	8068,95	0,00	5130,66	
	(зона: 2)	15988,57	2580,99	8444,68	0,00	4962,90	
	(зона: 3)	15137,72	2580,99	7844,06	0,00	4712,67	
	(зона: 4)	15348,20	2580,99	7947,47	0,00	4819,74	
35-01-213-07	16-18						269
	(зона: 1)	18347,28	3104,26	8740,56	0,00	6502,46	
	(зона: 2)	18506,50	3104,26	9125,23	0,00	6277,01	
	(зона: 3)	17560,78	3104,26	8507,47	0,00	5949,05	
	(зона: 4)	17806,26	3104,26	8614,98	0,00	6087,02	
35-01-213-08	19-20						306
	(зона: 1)	19945,39	3531,24	9402,79	0,00	7011,36	
	(зона: 2)	20100,28	3531,24	9796,29	0,00	6772,75	
	(зона: 3)	19115,70	3531,24	9161,62	0,00	6422,84	
	(зона: 4)	19375,31	3531,24	9273,17	0,00	6570,90	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел 1.9 РАЗРЕЗНЫЕ ПЕЧИ И ПРОСЕКИ С ПОСТОЯННЫМИ КРЕПЯМИ.							
Таблица 35-01-223 Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков взрывным способом при углах наклона до 13 гр., площадью сечения:							
35-01-223-01	до 1,5 м ²						219
	(зона: 1)	9791,13	2277,60	526,10	0,00	6987,43	
	(зона: 2)	9682,23	2277,60	556,92	0,00	6847,71	
	(зона: 3)	9414,81	2277,60	508,48	0,00	6628,73	
	(зона: 4)	9531,13	2277,60	517,18	0,00	6736,35	
35-01-223-02	от 1,5 до 2,5 м ²						192
	(зона: 1)	9216,79	1996,80	482,01	0,00	6737,98	
	(зона: 2)	9116,06	1996,80	509,76	0,00	6609,50	
	(зона: 3)	8858,65	1996,80	466,08	0,00	6395,77	
	(зона: 4)	8971,98	1996,80	474,03	0,00	6501,15	
35-01-223-03	свыше 2,5 м ²						174
	(зона: 1)	8883,02	1809,60	460,17	0,00	6613,25	
	(зона: 2)	8786,40	1809,60	486,40	0,00	6490,40	
	(зона: 3)	8533,97	1809,60	445,08	0,00	6279,29	
	(зона: 4)	8645,81	1809,60	452,66	0,00	6383,55	
Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков взрывным способом при углах наклона 13-30 гр., площадью сечения:							
35-01-223-04	до 1,5 м ²						236
	(зона: 1)	10058,53	2487,44	583,66	0,00	6987,43	
	(зона: 2)	9953,69	2487,44	618,54	0,00	6847,71	
	(зона: 3)	9680,00	2487,44	563,83	0,00	6628,73	
	(зона: 4)	9797,31	2487,44	573,52	0,00	6736,35	
35-01-223-05	от 1,5 до 2,5 м ²						204
	(зона: 1)	9380,10	2121,60	520,52	0,00	6737,98	
	(зона: 2)	9282,09	2121,60	550,99	0,00	6609,50	
	(зона: 3)	9020,49	2121,60	503,12	0,00	6395,77	
	(зона: 4)	9134,48	2121,60	511,73	0,00	6501,15	
35-01-223-06	свыше 2,5 м ²						187
	(зона: 1)	9064,92	1944,80	506,87	0,00	6613,25	
	(зона: 2)	8971,60	1944,80	536,40	0,00	6490,40	
	(зона: 3)	8714,08	1944,80	489,99	0,00	6279,29	
	(зона: 4)	8826,72	1944,80	498,37	0,00	6383,55	
Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков взрывным способом при углах наклона 31-45 гр., площадью сечения:							
35-01-223-07	до 1,5 м ²						173
	(зона: 1)	10233,72	1773,25	637,36	0,00	7823,11	
	(зона: 2)	10094,81	1773,25	675,88	0,00	7645,68	
	(зона: 3)	9797,82	1773,25	615,45	0,00	7409,12	
	(зона: 4)	9923,59	1773,25	626,06	0,00	7524,28	
35-01-223-08	от 1,5 до 2,5 м ²						156
	(зона: 1)	9515,23	1599,00	592,03	0,00	7324,20	
	(зона: 2)	9395,72	1599,00	627,44	0,00	7169,28	
	(зона: 3)	9114,09	1599,00	571,88	0,00	6943,21	
	(зона: 4)	9234,58	1599,00	581,71	0,00	7053,87	
35-01-223-09	свыше 2,5 м ²						141
	(зона: 1)	9067,88	1445,25	547,89	0,00	7074,74	
	(зона: 2)	8956,56	1445,25	580,23	0,00	6931,08	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	8684,95	1445,25	529,44	0,00	6710,26	
	(зона: 4)	8802,43	1445,25	538,51	0,00	6818,67	
Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков взрывным способом при углах наклона свыше 45 гр., площадью сечения:							
35-01-223-10	до 1,5 м ²						197
	(зона: 1)	5912,71	2202,46	720,43	0,00	2989,82	
	(зона: 2)	5857,50	2202,46	764,81	0,00	2890,23	
	(зона: 3)	5704,47	2202,46	695,33	0,00	2806,68	
	(зона: 4)	5755,74	2202,46	707,35	0,00	2845,93	
35-01-223-11	от 1,5 до 2,5 м ²						176
	(зона: 1)	5114,69	1967,68	656,10	0,00	2490,91	
	(зона: 2)	5077,53	1967,68	696,03	0,00	2413,82	
	(зона: 3)	4941,93	1967,68	633,48	0,00	2340,77	
	(зона: 4)	4987,62	1967,68	644,41	0,00	2375,53	
35-01-223-12	свыше 2,5 м ²						159
	(зона: 1)	4631,03	1777,62	611,96	0,00	2241,45	
	(зона: 2)	4602,06	1777,62	648,82	0,00	2175,62	
	(зона: 3)	4476,48	1777,62	591,04	0,00	2107,82	
	(зона: 4)	4519,16	1777,62	601,21	0,00	2140,33	
Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков отбойными молотками при углах наклона до 30 гр., площадью сечения:							
35-01-223-13	до 1,5 м ²						321
	(зона: 1)	7018,27	3383,34	1456,83	0,00	2178,10	
	(зона: 2)	6985,80	3383,34	1486,67	0,00	2115,79	
	(зона: 3)	6906,39	3383,34	1474,12	0,00	2048,93	
	(зона: 4)	6956,20	3383,34	1491,78	0,00	2081,08	
35-01-223-14	от 1,5 до 2,5 м ²						303
	(зона: 1)	6553,28	3193,62	1454,97	0,00	1904,69	
	(зона: 2)	6532,40	3193,62	1484,73	0,00	1854,05	
	(зона: 3)	6459,27	3193,62	1472,32	0,00	1793,33	
	(зона: 4)	6506,38	3193,62	1489,96	0,00	1822,80	
35-01-223-15	свыше 2,5 м ²						258
	(зона: 1)	5749,01	2719,32	1249,73	0,00	1779,96	
	(зона: 2)	5729,84	2719,32	1275,57	0,00	1734,95	
	(зона: 3)	5659,98	2719,32	1263,81	0,00	1676,85	
	(зона: 4)	5703,55	2719,32	1279,03	0,00	1705,20	
Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков отбойными молотками при углах наклона 31-45 гр., площадью сечения:							
35-01-223-16	до 1,5 м ²						279
	(зона: 1)	7391,63	2940,66	1461,15	0,00	2989,82	
	(зона: 2)	7322,04	2940,66	1491,15	0,00	2890,23	
	(зона: 3)	7225,60	2940,66	1478,26	0,00	2806,68	
	(зона: 4)	7282,59	2940,66	1496,00	0,00	2845,93	
35-01-223-17	от 1,5 до 2,5 м ²						268
	(зона: 1)	5074,92	2824,72	1077,76	0,00	1172,44	
	(зона: 2)	5090,24	2824,72	1145,97	0,00	1119,55	
	(зона: 3)	4963,80	2824,72	1044,20	0,00	1094,88	
	(зона: 4)	4992,02	2824,72	1061,85	0,00	1105,45	
35-01-223-18	свыше 2,5 м ²						228
	(зона: 1)	4208,27	2371,20	914,08	0,00	922,99	
	(зона: 2)	4223,34	2371,20	970,79	0,00	881,35	
	(зона: 3)	4119,90	2371,20	886,77	0,00	861,93	
	(зона: 4)	4143,07	2371,20	901,62	0,00	870,25	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков отбойными молотками при углах наклона свыше 45 гр., площадью сечения:							
35-01-223-19	до 1,5 м ²						288
	<i>(зона: 1)</i>	6076,59	3323,52	1081,71	0,00	1671,36	
	<i>(зона: 2)</i>	6069,47	3323,52	1150,00	0,00	1595,95	
	<i>(зона: 3)</i>	5932,53	3323,52	1048,22	0,00	1560,79	
	<i>(зона: 4)</i>	5965,28	3323,52	1065,91	0,00	1575,85	
35-01-223-20	от 1,5 до 2,5 м ²						275
	<i>(зона: 1)</i>	5423,70	3173,50	1077,76	0,00	1172,44	
	<i>(зона: 2)</i>	5439,02	3173,50	1145,97	0,00	1119,55	
	<i>(зона: 3)</i>	5312,58	3173,50	1044,20	0,00	1094,88	
	<i>(зона: 4)</i>	5340,80	3173,50	1061,85	0,00	1105,45	
35-01-223-21	свыше 2,5 м ²						218
	<i>(зона: 1)</i>	4509,75	2672,68	914,08	0,00	922,99	
	<i>(зона: 2)</i>	4524,82	2672,68	970,79	0,00	881,35	
	<i>(зона: 3)</i>	4421,38	2672,68	886,77	0,00	861,93	
	<i>(зона: 4)</i>	4444,55	2672,68	901,62	0,00	870,25	
Подраздел 1.10 КОТЛОВАНЫ ОБРАТНЫХ СВОДОВ.							
Таблица 35-01-233 Разработка котлованов для обратных сводов.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Разработка котлованов для обратных сводов вручную, коэффициент крепости пород:							
35-01-233-01	0,4-0,6						415
	<i>(зона: 1)</i>	12741,09	4432,20	8308,89	0,00	0,00	
	<i>(зона: 2)</i>	13366,95	4432,20	8934,75	0,00	0,00	
	<i>(зона: 3)</i>	12430,09	4432,20	7997,89	0,00	0,00	
	<i>(зона: 4)</i>	12572,15	4432,20	8139,95	0,00	0,00	
Разработка котлованов для обратных сводов отбойными молотками, коэффициент крепости пород:							
35-01-233-02	0,9-1						336
	<i>(зона: 1)</i>	13051,98	3635,52	9416,46	0,00	0,00	
	<i>(зона: 2)</i>	13698,95	3635,52	10063,43	0,00	0,00	
	<i>(зона: 3)</i>	12758,84	3635,52	9123,32	0,00	0,00	
	<i>(зона: 4)</i>	12913,90	3635,52	9278,38	0,00	0,00	
35-01-233-03	1,5-2						367
	<i>(зона: 1)</i>	13624,74	3970,94	9653,80	0,00	0,00	
	<i>(зона: 2)</i>	14276,23	3970,94	10305,29	0,00	0,00	
	<i>(зона: 3)</i>	13335,42	3970,94	9364,48	0,00	0,00	
	<i>(зона: 4)</i>	13493,26	3970,94	9522,32	0,00	0,00	
Подраздел 1.11 КАМЕРЫ.							
Таблица 35-01-243 Прохождение камер площадью сечения 16,1 м² и выше.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер площадью сечения 16,1 м² и выше вручную, коэффициент крепости пород:							
35-01-243-01	0,4-0,6						481
	<i>(зона: 1)</i>	18947,25	5069,74	6448,72	0,00	7428,79	
	<i>(зона: 2)</i>	19296,68	5069,74	6934,46	0,00	7292,48	
	<i>(зона: 3)</i>	18296,94	5069,74	6207,34	0,00	7019,86	
	<i>(зона: 4)</i>	18543,51	5069,74	6317,60	0,00	7156,17	
Прохождение камер площадью сечения 16,1 м² и выше отбойными молотками, коэффициент крепости пород:							
35-01-243-02	1 (уголь)						169
	<i>(зона: 1)</i>	5523,86	1804,92	3718,94	0,00	0,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	5779,81	1804,92	3974,89	0,00	0,00	
	(зона: 3)	5407,67	1804,92	3602,75	0,00	0,00	
	(зона: 4)	5468,95	1804,92	3664,03	0,00	0,00	
35-01-243-03	0,9-1,5						357
	(зона: 1)	12464,84	3812,76	8652,08	0,00	0,00	
	(зона: 2)	13070,50	3812,76	9257,74	0,00	0,00	
	(зона: 3)	12184,82	3812,76	8372,06	0,00	0,00	
	(зона: 4)	12328,36	3812,76	8515,60	0,00	0,00	
Таблица 35-01-244 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-244-01	1,5 (уголь)						71,6
	(зона: 1)	7036,15	764,69	4785,54	0,00	1485,92	
	(зона: 2)	7257,26	764,69	5029,88	0,00	1462,69	
	(зона: 3)	6812,82	764,69	4630,95	0,00	1417,18	
	(зона: 4)	6909,38	764,69	4704,98	0,00	1439,71	
35-01-244-02	2-3						128
	(зона: 1)	23343,97	1384,96	20412,67	0,00	1546,34	
	(зона: 2)	24255,14	1384,96	21352,20	0,00	1517,98	
	(зона: 3)	22606,70	1384,96	19760,53	0,00	1461,21	
	(зона: 4)	22951,63	1384,96	20077,06	0,00	1489,61	
35-01-244-03	4-6						150
	(зона: 1)	29070,70	1581,00	24602,84	0,00	2886,86	
	(зона: 2)	30118,03	1581,00	25703,10	0,00	2833,93	
	(зона: 3)	28130,03	1581,00	23821,19	0,00	2727,84	
	(зона: 4)	28563,07	1581,00	24201,16	0,00	2780,91	
35-01-244-04	7-9						171
	(зона: 1)	39471,78	1802,34	32854,51	0,00	4814,93	
	(зона: 2)	40777,23	1802,34	34248,25	0,00	4726,64	
	(зона: 3)	38156,81	1802,34	31804,73	0,00	4549,74	
	(зона: 4)	38751,36	1802,34	32310,79	0,00	4638,23	
35-01-244-05	10-12						183
	(зона: 1)	190120,72	1875,75	180094,77	0,00	8150,20	
	(зона: 2)	199512,99	1875,75	189636,45	0,00	8000,79	
	(зона: 3)	183648,36	1875,75	174071,37	0,00	7701,24	
	(зона: 4)	186718,74	1875,75	176991,88	0,00	7851,11	
35-01-244-06	13-15						197
	(зона: 1)	199353,70	1991,67	185214,71	0,00	12147,32	
	(зона: 2)	208852,67	1991,67	194936,32	0,00	11924,68	
	(зона: 3)	192500,98	1991,67	179031,30	0,00	11478,01	
	(зона: 4)	195722,78	1991,67	182029,61	0,00	11701,50	
35-01-244-07	16-18						222
	(зона: 1)	204202,79	2148,96	188034,75	0,00	14019,08	
	(зона: 2)	213766,58	2148,96	197855,46	0,00	13762,16	
	(зона: 3)	197158,80	2148,96	181763,19	0,00	13246,65	
	(зона: 4)	200457,94	2148,96	184804,36	0,00	13504,62	
35-01-244-08	19-20						246
	(зона: 1)	205704,04	2344,38	196397,33	0,00	6962,33	
	(зона: 2)	215690,99	2344,38	206511,92	0,00	6834,69	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	198787,60	2344,38	189864,41	0,00	6578,81	
	(зона: 4)	202083,85	2344,38	193032,66	0,00	6706,81	
Таблица 35-01-245 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м².							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-245-01	1,5 (уголь)						76
	(зона: 1)	7056,14	811,68	4805,71	0,00	1438,75	
	(зона: 2)	7280,31	811,68	5051,47	0,00	1417,16	
	(зона: 3)	6837,16	811,68	4650,34	0,00	1375,14	
	(зона: 4)	6932,29	811,68	4724,72	0,00	1395,89	
35-01-245-02	2-3						129
	(зона: 1)	21692,47	1395,78	18933,14	0,00	1363,55	
	(зона: 2)	22535,99	1395,78	19801,67	0,00	1338,54	
	(зона: 3)	21023,64	1395,78	18339,38	0,00	1288,48	
	(зона: 4)	21336,19	1395,78	18626,89	0,00	1313,52	
35-01-245-03	4-6						149
	(зона: 1)	147363,39	1591,32	22426,06	0,00	123346,01	
	(зона: 2)	146097,70	1591,32	23423,58	0,00	121082,80	
	(зона: 3)	139876,78	1591,32	21729,21	0,00	116556,25	
	(зона: 4)	142477,94	1591,32	22067,07	0,00	118819,55	
35-01-245-04	7-9						173
	(зона: 1)	34305,89	1799,20	28203,70	0,00	4302,99	
	(зона: 2)	35412,53	1799,20	29389,24	0,00	4224,09	
	(зона: 3)	33192,98	1799,20	27327,81	0,00	4065,97	
	(зона: 4)	33692,08	1799,20	27747,81	0,00	4145,07	
35-01-245-05	10-12						213
	(зона: 1)	40993,75	2215,20	32973,56	0,00	5804,99	
	(зона: 2)	42136,35	2215,20	34222,58	0,00	5698,57	
	(зона: 3)	39678,43	2215,20	31978,04	0,00	5485,19	
	(зона: 4)	40260,70	2215,20	32453,56	0,00	5591,94	
35-01-245-06	13-15						230
	(зона: 1)	46384,55	2357,50	37344,97	0,00	6682,08	
	(зона: 2)	47651,15	2357,50	38734,04	0,00	6559,61	
	(зона: 3)	44893,17	2357,50	36221,73	0,00	6313,94	
	(зона: 4)	45553,35	2357,50	36758,98	0,00	6436,87	
35-01-245-07	16-18						247
	(зона: 1)	51355,56	2497,17	40346,59	0,00	8511,80	
	(зона: 2)	52684,81	2497,17	41831,82	0,00	8355,82	
	(зона: 3)	49675,62	2497,17	39135,66	0,00	8042,79	
	(зона: 4)	50411,93	2497,17	39715,30	0,00	8199,46	
35-01-245-08	19-20						264
	(зона: 1)	57354,31	2669,04	45599,43	0,00	9085,84	
	(зона: 2)	58841,36	2669,04	47252,95	0,00	8919,37	
	(зона: 3)	55489,28	2669,04	44235,03	0,00	8585,21	
	(зона: 4)	56310,38	2669,04	44888,84	0,00	8752,50	

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	
				расход неучтенных материалов	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-246 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 40 до 60 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 40 до 60 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-246-01	1,5 (уголь)						75,4
	<i>(зона: 1)</i>	4205,15	805,27	2214,32	0,00	1185,56	
	<i>(зона: 2)</i>	4253,08	805,27	2279,20	0,00	1168,61	
	<i>(зона: 3)</i>	4094,91	805,27	2153,76	0,00	1135,88	
	<i>(зона: 4)</i>	4140,16	805,27	2182,90	0,00	1151,99	
35-01-246-02	2-3						129
	<i>(зона: 1)</i>	13527,58	1395,78	11043,50	0,00	1088,30	
	<i>(зона: 2)</i>	13835,20	1395,78	11371,08	0,00	1068,34	
	<i>(зона: 3)</i>	13160,82	1395,78	10736,66	0,00	1028,38	
	<i>(зона: 4)</i>	13330,72	1395,78	10886,57	0,00	1048,37	
35-01-246-03	4-6						147
	<i>(зона: 1)</i>	16808,77	1569,96	13436,75	0,00	1802,06	
	<i>(зона: 2)</i>	17176,63	1569,96	13837,65	0,00	1769,02	
	<i>(зона: 3)</i>	16335,70	1569,96	13062,93	0,00	1702,81	
	<i>(зона: 4)</i>	16551,76	1569,96	13245,87	0,00	1735,93	
35-01-246-04	7-9						169
	<i>(зона: 1)</i>	24572,77	1781,26	18948,96	0,00	3842,55	
	<i>(зона: 2)</i>	25082,17	1781,26	19528,81	0,00	3772,10	
	<i>(зона: 3)</i>	23818,02	1781,26	18405,87	0,00	3630,89	
	<i>(зона: 4)</i>	24149,87	1781,26	18667,08	0,00	3701,53	
35-01-246-05	10-12						223
	<i>(зона: 1)</i>	32985,04	2319,20	25676,73	0,00	4989,11	
	<i>(зона: 2)</i>	33946,20	2319,20	26729,35	0,00	4897,65	
	<i>(зона: 3)</i>	31904,86	2319,20	24871,41	0,00	4714,25	
	<i>(зона: 4)</i>	32381,29	2319,20	25256,09	0,00	4806,00	
35-01-246-06	13-15						234
	<i>(зона: 1)</i>	35807,03	2433,60	27723,07	0,00	5650,36	
	<i>(зона: 2)</i>	36828,39	2433,60	28847,99	0,00	5546,80	
	<i>(зона: 3)</i>	34626,47	2433,60	26853,82	0,00	5339,05	
	<i>(зона: 4)</i>	35146,20	2433,60	27269,59	0,00	5443,01	
35-01-246-07	16-18						247
	<i>(зона: 1)</i>	38771,34	2531,75	29087,30	0,00	7152,29	
	<i>(зона: 2)</i>	39813,39	2531,75	30260,41	0,00	7021,23	
	<i>(зона: 3)</i>	37465,36	2531,75	28175,42	0,00	6758,19	
	<i>(зона: 4)</i>	38033,52	2531,75	28611,93	0,00	6889,84	
35-01-246-08	19-20						262
	<i>(зона: 1)</i>	42384,98	2648,82	31986,28	0,00	7749,88	
	<i>(зона: 2)</i>	43518,52	2648,82	33261,82	0,00	7607,88	
	<i>(зона: 3)</i>	40955,50	2648,82	30983,83	0,00	7322,85	
	<i>(зона: 4)</i>	41578,77	2648,82	31464,40	0,00	7465,55	
Таблица 35-01-247 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения свыше 60 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения свыше 60 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-247-01	1,5 (уголь)						65,1
	(зона: 1)	6404,52	695,27	4756,06	0,00	953,19	
	(зона: 2)	6632,16	695,27	4998,31	0,00	938,58	
	(зона: 3)	6207,92	695,27	4602,60	0,00	910,05	
	(зона: 4)	6295,56	695,27	4676,13	0,00	924,16	
35-01-247-02	2-3						127
	(зона: 1)	20441,26	1356,36	18121,01	0,00	963,89	
	(зона: 2)	21266,01	1356,36	18963,43	0,00	946,22	
	(зона: 3)	19818,19	1356,36	17551,00	0,00	910,83	
	(зона: 4)	20111,92	1356,36	17827,03	0,00	928,53	
35-01-247-03	4-6						142
	(зона: 1)	23529,61	1516,56	20424,98	0,00	1588,07	
	(зона: 2)	24433,90	1516,56	21358,39	0,00	1558,95	
	(зона: 3)	22803,75	1516,56	19786,59	0,00	1500,60	
	(зона: 4)	23142,55	1516,56	20096,20	0,00	1529,79	
35-01-247-04	7-9						168
	(зона: 1)	31989,68	1770,72	26745,10	0,00	3473,86	
	(зона: 2)	33064,53	1770,72	27883,64	0,00	3410,17	
	(зона: 3)	30965,23	1770,72	25912,01	0,00	3282,50	
	(зона: 4)	31428,40	1770,72	26311,31	0,00	3346,37	
35-01-247-05	10-12						218
	(зона: 1)	31613,63	2267,20	24734,77	0,00	4611,66	
	(зона: 2)	32548,42	2267,20	25754,10	0,00	4527,12	
	(зона: 3)	30583,67	2267,20	23958,87	0,00	4357,60	
	(зона: 4)	31038,84	2267,20	24329,24	0,00	4442,40	
35-01-247-06	13-15						228
	(зона: 1)	34031,57	2371,20	26440,05	0,00	5220,32	
	(зона: 2)	35015,47	2371,20	27519,63	0,00	5124,64	
	(зона: 3)	32914,79	2371,20	25610,88	0,00	4932,71	
	(зона: 4)	33407,11	2371,20	26007,16	0,00	5028,75	
35-01-247-07	16-18						238
	(зона: 1)	36576,40	2439,50	27633,28	0,00	6503,62	
	(зона: 2)	37578,94	2439,50	28755,00	0,00	6384,44	
	(зона: 3)	35351,59	2439,50	26766,83	0,00	6145,26	
	(зона: 4)	35885,71	2439,50	27181,25	0,00	6264,96	
35-01-247-08	19-20						250
	(зона: 1)	39496,82	2562,50	29939,94	0,00	6994,38	
	(зона: 2)	40571,91	2562,50	31143,18	0,00	6866,23	
	(зона: 3)	38172,91	2562,50	29001,42	0,00	6608,99	
	(зона: 4)	38751,16	2562,50	29450,89	0,00	6737,77	
Таблица 35-01-248 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-248-01	1,5 (уголь)						71,6
	(зона: 1)	7036,15	764,69	4785,54	0,00	1485,92	
	(зона: 2)	7257,26	764,69	5029,88	0,00	1462,69	
	(зона: 3)	6812,82	764,69	4630,95	0,00	1417,18	
	(зона: 4)	6909,38	764,69	4704,98	0,00	1439,71	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-248-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	15749,76	1406,60	12775,05	0,00	1568,11	130
		16392,24	1406,60	13446,29	0,00	1539,35	
		15249,58	1406,60	12361,21	0,00	1481,77	
		15478,93	1406,60	12561,75	0,00	1510,58	
35-01-248-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	23714,75	1602,00	19685,54	0,00	2427,21	150
		24542,50	1602,00	20557,79	0,00	2382,71	
		22988,36	1602,00	19092,81	0,00	2293,55	
		23319,23	1602,00	19379,08	0,00	2338,15	
35-01-248-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	29652,33	1820,00	23328,24	0,00	4504,09	175
		30536,48	1820,00	24294,97	0,00	4421,51	
		28710,99	1820,00	22635,00	0,00	4255,99	
		29123,37	1820,00	22964,58	0,00	4338,79	
35-01-248-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	74620,41	2274,75	65932,77	0,00	6412,89	225
		76866,46	2274,75	68296,38	0,00	6295,33	
		72285,88	2274,75	63951,53	0,00	6059,60	
		73356,68	2274,75	64904,40	0,00	6177,53	
35-01-248-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	24368,42	2470,25	15271,60	0,00	6626,57	241
		24962,39	2470,25	15987,03	0,00	6505,11	
		23518,45	2470,25	14786,64	0,00	6261,56	
		23869,14	2470,25	15015,45	0,00	6383,44	
35-01-248-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	79038,88	2828,16	65140,73	0,00	11069,99	288
		81304,11	2828,16	67608,82	0,00	10867,13	
		76387,91	2828,16	63099,68	0,00	10460,07	
		77577,77	2828,16	64085,81	0,00	10663,80	
35-01-248-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	98567,16	3279,88	81247,56	0,00	14039,72	334
		101343,79	3279,88	84281,43	0,00	13782,48	
		95250,01	3279,88	78703,97	0,00	13266,16	
		96739,21	3279,88	79934,69	0,00	13524,64	
Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-248-09	1,5 (уголь) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7455,50	811,68	5205,07	0,00	1438,75	76
		7678,61	811,68	5449,77	0,00	1417,16	
		7234,14	811,68	5047,32	0,00	1375,14	
		7330,59	811,68	5123,02	0,00	1395,89	
35-01-248-10	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21703,62	1395,78	18933,14	0,00	1374,70	129
		22546,94	1395,78	19801,67	0,00	1349,49	
		21034,18	1395,78	18339,38	0,00	1299,02	
		21346,93	1395,78	18626,89	0,00	1324,26	
35-01-248-11	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	27270,86	1591,32	22426,06	0,00	3253,48	149
		28208,71	1591,32	23423,58	0,00	3193,81	
		26394,86	1591,32	21729,21	0,00	3074,33	
		26792,48	1591,32	22067,07	0,00	3134,09	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-248-12	7-9						173
	(зона: 1)	33825,17	1799,20	28203,70	0,00	3822,27	
	(зона: 2)	34940,64	1799,20	29389,24	0,00	3752,20	
	(зона: 3)	32738,73	1799,20	27327,81	0,00	3611,72	
35-01-248-13	10-12						218
	(зона: 1)	48781,68	2203,98	41358,90	0,00	5218,80	
	(зона: 2)	50316,90	2203,98	42989,78	0,00	5123,14	
	(зона: 3)	47195,39	2203,98	40060,14	0,00	4931,27	
35-01-248-14	13-15						228
	(зона: 1)	54795,70	2337,00	47462,54	0,00	4996,16	
	(зона: 2)	56549,42	2337,00	49307,82	0,00	4904,60	
	(зона: 3)	53031,28	2337,00	45973,35	0,00	4720,93	
35-01-248-15	16-18						238
	(зона: 1)	61794,97	2406,18	53080,27	0,00	6308,52	
	(зона: 2)	63722,91	2406,18	55123,80	0,00	6192,93	
	(зона: 3)	59782,79	2406,18	51415,66	0,00	5960,95	
35-01-248-16	19-20						250
	(зона: 1)	68556,79	2562,50	59183,91	0,00	6810,38	
	(зона: 2)	70689,97	2562,50	61441,84	0,00	6685,63	
	(зона: 3)	66326,53	2562,50	57328,86	0,00	6435,17	
35-01-249-01	1,5 (уголь)						75,4
	(зона: 1)	7183,40	805,27	5192,57	0,00	1185,56	
	(зона: 2)	7410,97	805,27	5437,09	0,00	1168,61	
	(зона: 3)	6976,15	805,27	5035,00	0,00	1135,88	
35-01-249-02	2-3						129
	(зона: 1)	21296,58	1395,78	18798,28	0,00	1102,52	
	(зона: 2)	22140,59	1395,78	19662,51	0,00	1082,30	
	(зона: 3)	20646,04	1395,78	18208,44	0,00	1041,82	
35-01-249-03	4-6						147
	(зона: 1)	25113,27	1569,96	21723,30	0,00	1820,01	
	(зона: 2)	26054,90	1569,96	22698,30	0,00	1786,64	
	(зона: 3)	24336,71	1569,96	21046,98	0,00	1719,77	
35-01-249-04	7-9						169
	(зона: 1)	32462,28	1781,26	27291,97	0,00	3389,05	
	(зона: 2)	33556,77	1781,26	28448,58	0,00	3326,93	
	(зона: 3)	31426,16	1781,26	26442,54	0,00	3202,36	
35-01-249-05	10-12						209
	(зона: 1)	45100,54	2142,25	38476,62	0,00	4481,67	
	(зона: 2)	46548,03	2142,25	40006,26	0,00	4399,52	

Таблица 35-01-249

Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.

 Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 40 до 60 м², коэффициент крепости пород:

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	43644,79	2142,25	37267,80	0,00	4234,74	
	(зона: 4)	44308,37	2142,25	37848,94	0,00	4317,18	
35-01-249-06	13-15						206
	(зона: 1)	49044,92	2142,40	42715,26	0,00	4187,26	
	(зона: 2)	50646,71	2142,40	44393,79	0,00	4110,52	
	(зона: 3)	47473,17	2142,40	41374,19	0,00	3956,58	
	(зона: 4)	48195,72	2142,40	42019,69	0,00	4033,63	
35-01-249-07	16-18						231
	(зона: 1)	55006,52	2367,75	47381,81	0,00	5256,96	
	(зона: 2)	56752,64	2367,75	49224,25	0,00	5160,64	
	(зона: 3)	53230,20	2367,75	45895,13	0,00	4967,32	
	(зона: 4)	54043,36	2367,75	46611,50	0,00	5064,11	
35-01-249-08	19-20						242
	(зона: 1)	59952,30	2480,50	51723,90	0,00	5747,90	
	(зона: 2)	61842,90	2480,50	53719,79	0,00	5642,61	
	(зона: 3)	58013,33	2480,50	50101,61	0,00	5431,22	
	(зона: 4)	58901,55	2480,50	50883,96	0,00	5537,09	
Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения свыше 60 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-249-09	1,5 (уголь)						65,1
	(зона: 1)	6643,13	695,27	4994,67	0,00	953,19	
	(зона: 2)	6870,14	695,27	5236,29	0,00	938,58	
	(зона: 3)	6445,11	695,27	4839,79	0,00	910,05	
	(зона: 4)	6533,54	695,27	4914,11	0,00	924,16	
35-01-249-10	2-3						127
	(зона: 1)	20452,25	1356,36	18121,01	0,00	974,88	
	(зона: 2)	21276,79	1356,36	18963,43	0,00	957,00	
	(зона: 3)	19828,56	1356,36	17551,00	0,00	921,20	
	(зона: 4)	20122,50	1356,36	17827,03	0,00	939,11	
35-01-249-11	4-6						142
	(зона: 1)	23622,72	1516,56	20496,45	0,00	1609,71	
	(зона: 2)	24528,90	1516,56	21432,15	0,00	1580,19	
	(зона: 3)	22893,58	1516,56	19855,97	0,00	1521,05	
	(зона: 4)	23233,79	1516,56	20166,59	0,00	1550,64	
35-01-249-12	7-9						168
	(зона: 1)	31645,49	1770,72	26791,70	0,00	3083,07	
	(зона: 2)	32729,55	1770,72	27932,28	0,00	3026,55	
	(зона: 3)	30640,83	1770,72	25956,89	0,00	2913,22	
	(зона: 4)	31097,68	1770,72	26357,04	0,00	2969,92	
35-01-249-13	10-12						204
	(зона: 1)	42830,65	2091,00	36611,62	0,00	4128,03	
	(зона: 2)	44219,12	2091,00	38075,75	0,00	4052,37	
	(зона: 3)	41452,57	2091,00	35460,98	0,00	3900,59	
	(зона: 4)	42081,33	2091,00	36013,80	0,00	3976,53	
35-01-249-14	13-15						210
	(зона: 1)	46118,51	2184,00	40091,34	0,00	3843,17	
	(зона: 2)	47634,44	2184,00	41677,70	0,00	3772,74	
	(зона: 3)	44647,60	2184,00	38832,14	0,00	3631,46	
	(зона: 4)	45323,97	2184,00	39437,80	0,00	3702,17	
35-01-249-15	16-18						222
	(зона: 1)	51018,65	2275,50	43990,89	0,00	4752,26	
	(зона: 2)	52654,92	2275,50	45714,23	0,00	4665,19	
	(зона: 3)	49375,96	2275,50	42610,02	0,00	4490,44	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	50128,32	2275,50	43274,89	0,00	4577,93	
35-01-249-16	19-20						231
	(зона: 1)	55164,71	2367,75	47632,09	0,00	5164,87	
	(зона: 2)	56921,33	2367,75	49483,33	0,00	5070,25	
	(зона: 3)	53385,66	2367,75	46137,60	0,00	4880,31	
	(зона: 4)	54200,96	2367,75	46857,77	0,00	4975,44	
Подраздел 1.12 РАСШИРЕНИЕ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК.							
Таблица 35-01-259		Расширение горизонтальных и наклонных выработок.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Расширение горизонтальных и наклонных выработок вручную, коэффициент крепости пород:							
35-01-259-01	0,4-0,6						315
	(зона: 1)	12143,94	3408,30	8735,64	0,00	0,00	
	(зона: 2)	12801,93	3408,30	9393,63	0,00	0,00	
	(зона: 3)	11816,95	3408,30	8408,65	0,00	0,00	
	(зона: 4)	11966,32	3408,30	8558,02	0,00	0,00	
35-01-259-02	0,9						342
	(зона: 1)	12436,08	3700,44	8735,64	0,00	0,00	
	(зона: 2)	13094,07	3700,44	9393,63	0,00	0,00	
	(зона: 3)	12109,09	3700,44	8408,65	0,00	0,00	
	(зона: 4)	12258,46	3700,44	8558,02	0,00	0,00	
35-01-259-03	1-,1,5						372
	(зона: 1)	12760,68	4025,04	8735,64	0,00	0,00	
	(зона: 2)	13418,67	4025,04	9393,63	0,00	0,00	
	(зона: 3)	12433,69	4025,04	8408,65	0,00	0,00	
	(зона: 4)	12583,06	4025,04	8558,02	0,00	0,00	
Расширение горизонтальных и наклонных выработок отбойными молотками, коэффициент крепости пород:							
35-01-259-04	1 (уголь)						156
	(зона: 1)	5837,35	1666,08	4171,27	0,00	0,00	
	(зона: 2)	6123,06	1666,08	4456,98	0,00	0,00	
	(зона: 3)	5708,33	1666,08	4042,25	0,00	0,00	
	(зона: 4)	5776,93	1666,08	4110,85	0,00	0,00	
35-01-259-05	0,9-1,5						331
	(зона: 1)	13345,51	3581,42	9764,09	0,00	0,00	
	(зона: 2)	14023,11	3581,42	10441,69	0,00	0,00	
	(зона: 3)	13035,12	3581,42	9453,70	0,00	0,00	
	(зона: 4)	13196,54	3581,42	9615,12	0,00	0,00	
35-01-259-06	2-3						361
	(зона: 1)	14229,97	3906,02	10323,95	0,00	0,00	
	(зона: 2)	14940,84	3906,02	11034,82	0,00	0,00	
	(зона: 3)	13907,10	3906,02	10001,08	0,00	0,00	
	(зона: 4)	14077,25	3906,02	10171,23	0,00	0,00	
35-01-259-07	4-6						415
	(зона: 1)	16156,10	4490,30	11665,80	0,00	0,00	
	(зона: 2)	16954,69	4490,30	12464,39	0,00	0,00	
	(зона: 3)	15795,71	4490,30	11305,41	0,00	0,00	
	(зона: 4)	15987,52	4490,30	11497,22	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел 1.13 УСТРОЙСТВО ВОДОРАСПЫЛИТЕЛЬНЫХ ЗАВЕС.							
Таблица 35-01-269		Устройство водораспылительных завес в горизонтальных и наклонных выработках.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Устройство водораспылительных завес в горизонтальных и наклонных выработках, площадью сечения от 4 до 6 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-269-01	1,5 (уголь)-6						3,54
	(зона: 1)	136,47	33,24	0,00	0,00	103,23	
	(зона: 2)	134,65	33,24	0,00	0,00	101,41	
	(зона: 3)	130,76	33,24	0,00	0,00	97,52	
	(зона: 4)	132,70	33,24	0,00	0,00	99,46	
(109-9056)	Патроны ПВП-IY, (кг)	-	-	-	-	(3,73)	-
35-01-269-02	7-15						3,9
	(зона: 1)	152,00	37,17	0,00	0,00	114,83	
	(зона: 2)	149,98	37,17	0,00	0,00	112,81	
	(зона: 3)	145,65	37,17	0,00	0,00	108,48	
	(зона: 4)	147,81	37,17	0,00	0,00	110,64	
(109-9056)	Патроны ПВП-IY, (кг)	-	-	-	-	(4,13)	-
35-01-269-03	16-20						4,35
	(зона: 1)	169,94	40,85	0,00	0,00	129,09	
	(зона: 2)	167,65	40,85	0,00	0,00	126,80	
	(зона: 3)	162,79	40,85	0,00	0,00	121,94	
	(зона: 4)	165,23	40,85	0,00	0,00	124,38	
(109-9056)	Патроны ПВП-IY, (кг)	-	-	-	-	(4,64)	-
Устройство водораспылительных завес в горизонтальных и наклонных выработках, площадью сечения от 6 до 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-269-04	1,5 (уголь) - 6						2,96
	(зона: 1)	116,88	27,79	0,00	0,00	89,09	
	(зона: 2)	115,30	27,79	0,00	0,00	87,51	
	(зона: 3)	111,95	27,79	0,00	0,00	84,16	
	(зона: 4)	113,63	27,79	0,00	0,00	85,84	
(109-9056)	Патроны ПВП-IY, (кг)	-	-	-	-	(3,23)	-
35-01-269-05	7-15						3,54
	(зона: 1)	136,47	33,24	0,00	0,00	103,23	
	(зона: 2)	134,65	33,24	0,00	0,00	101,41	
	(зона: 3)	130,76	33,24	0,00	0,00	97,52	
	(зона: 4)	132,70	33,24	0,00	0,00	99,46	
(109-9056)	Патроны ПВП-IY, (кг)	-	-	-	-	(3,73)	-
35-01-269-06	16-20						3,93
	(зона: 1)	151,73	36,90	0,00	0,00	114,83	
	(зона: 2)	149,71	36,90	0,00	0,00	112,81	
	(зона: 3)	145,38	36,90	0,00	0,00	108,48	
	(зона: 4)	147,54	36,90	0,00	0,00	110,64	
(109-9056)	Патроны ПВП-IY, (кг)	-	-	-	-	(4,13)	-
Устройство водораспылительных завес в горизонтальных и наклонных выработках, площадью сечения свыше 12 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-269-07	1,5 (уголь)-6						2,75
	(зона: 1)	107,77	25,82	0,00	0,00	81,95	
	(зона: 2)	106,32	25,82	0,00	0,00	80,50	
	(зона: 3)	103,24	25,82	0,00	0,00	77,42	
	(зона: 4)	104,78	25,82	0,00	0,00	78,96	
(109-9056)	Патроны ПВП-IY, (кг)	-	-	-	-	(3)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-269-08	7-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9056) Патроны ПВП-ИУ, (кг)</i>	116,88 115,30 111,95 113,63 -	27,79 27,79 27,79 27,79 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	89,09 87,51 84,16 85,84 <i>(3,23)</i>	2,96
35-01-269-09	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9056) Патроны ПВП-ИУ, (кг)</i>	136,47 134,65 130,76 132,70 -	33,24 33,24 33,24 33,24 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	103,23 101,41 97,52 99,46 <i>(3,73)</i>	3,54
Подраздел 1.14 ВРЕМЕННЫЕ КРЕПИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТВОЛОВ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И ИХ УСТЬЕВ.							
Таблица 35-01-279		Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения до 25 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-279-01	0,9-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	28492,74 27990,71 27058,08 27522,65	723,38 723,38 723,38 723,38	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	27756,99 27254,50 26322,82 26787,18	78,8
35-01-279-02	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	12227,50 12018,87 11636,73 11826,64	608,90 608,90 608,90 608,90	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	11600,05 11390,73 11010,01 11199,61	71,3
35-01-279-03	4-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	9379,11 9221,68 8929,30 9074,58	615,02 615,02 615,02 615,02	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	8745,54 8587,42 8296,46 8441,43	71,1
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения от 25 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-279-04	0,9-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	25467,16 25018,49 24179,95 24597,73	670,14 670,14 670,14 670,14	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	24784,65 24335,52 23497,93 23915,50	73
35-01-279-05	2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10917,87 10731,69 10386,85 10558,26	561,08 561,08 561,08 561,08	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	10338,24 10151,37 9807,95 9979,05	65,7
35-01-279-06	4-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8361,55 8221,34 7958,33 8089,03	561,08 561,08 561,08 561,08	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	7781,92 7641,02 7379,43 7509,82	65,7

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 несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения от 40 до 55 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-279-07	0,9-1,5						59,2
	(зона: 1)	21386,21	549,97	12,37	0,00	20823,87	
	(зона: 2)	21008,58	549,97	12,83	0,00	20445,78	
	(зона: 3)	20294,41	549,97	11,88	0,00	19732,56	
	(зона: 4)	20650,36	549,97	12,09	0,00	20088,30	
35-01-279-08	2-3						53,6
	(зона: 1)	9072,02	463,64	12,37	0,00	8596,01	
	(зона: 2)	8916,87	463,64	12,83	0,00	8440,40	
	(зона: 3)	8627,44	463,64	11,88	0,00	8151,92	
	(зона: 4)	8771,43	463,64	12,09	0,00	8295,70	
35-01-279-09	4-20						53,5
	(зона: 1)	12364,97	479,36	12,37	0,00	11873,24	
	(зона: 2)	12161,65	479,36	12,83	0,00	11669,46	
	(зона: 3)	11904,67	479,36	11,88	0,00	11413,43	
	(зона: 4)	12029,84	479,36	12,09	0,00	11538,39	
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения от 55 до 65 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-279-10	0,9-1,5						58,1
	(зона: 1)	19941,12	545,56	12,37	0,00	19383,19	
	(зона: 2)	19589,45	545,56	12,83	0,00	19031,06	
	(зона: 3)	18922,16	545,56	11,88	0,00	18364,72	
	(зона: 4)	19254,78	545,56	12,09	0,00	18697,13	
35-01-279-11	2-3						51,6
	(зона: 1)	8380,50	457,18	12,37	0,00	7910,95	
	(зона: 2)	8237,68	457,18	12,83	0,00	7767,67	
	(зона: 3)	7970,41	457,18	11,88	0,00	7501,35	
	(зона: 4)	8103,37	457,18	12,09	0,00	7634,10	
35-01-279-12	4-20						51,5
	(зона: 1)	6315,48	456,29	12,37	0,00	5846,82	
	(зона: 2)	6209,83	456,29	12,83	0,00	5740,71	
	(зона: 3)	6009,31	456,29	11,88	0,00	5541,14	
	(зона: 4)	6109,05	456,29	12,09	0,00	5640,67	
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения свыше 65 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-279-13	0,9-1,5						51,9
	(зона: 1)	17932,70	494,61	6,18	0,00	17431,91	
	(зона: 2)	17616,37	494,61	6,41	0,00	17115,35	
	(зона: 3)	17018,15	494,61	5,94	0,00	16517,60	
	(зона: 4)	17316,41	494,61	6,04	0,00	16815,76	
35-01-279-14	2-3						45,8
	(зона: 1)	7501,69	410,37	12,37	0,00	7078,95	
	(зона: 2)	7374,14	410,37	12,83	0,00	6950,94	
	(зона: 3)	7137,40	410,37	11,88	0,00	6715,15	
	(зона: 4)	7255,10	410,37	12,09	0,00	6832,64	
35-01-279-15	4-20						45,8
	(зона: 1)	5827,78	410,37	12,37	0,00	5405,04	
	(зона: 2)	5730,24	410,37	12,83	0,00	5307,04	
	(зона: 3)	5545,93	410,37	11,88	0,00	5123,68	
	(зона: 4)	5637,57	410,37	12,09	0,00	5215,11	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-280							
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения до 25 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-280-01	0,4-0,6						211
	(зона: 1)	73052,48	2223,94	30,91	0,00	70797,63	
	(зона: 2)	71767,53	2223,94	32,07	0,00	69511,52	
	(зона: 3)	69331,93	2223,94	29,70	0,00	67078,29	
	(зона: 4)	70546,26	2223,94	30,22	0,00	68292,10	
35-01-280-02	0,9-6						50,2
	(зона: 1)	42395,07	439,25	30,91	0,00	41924,91	
	(зона: 2)	41640,83	439,25	32,07	0,00	41169,51	
	(зона: 3)	40276,79	439,25	29,70	0,00	39807,84	
	(зона: 4)	40955,14	439,25	30,22	0,00	40485,67	
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения от 25 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-280-03	0,4-0,6						194
	(зона: 1)	65874,97	2044,76	30,91	0,00	63799,30	
	(зона: 2)	64716,54	2044,76	32,07	0,00	62639,71	
	(зона: 3)	62513,81	2044,76	29,70	0,00	60439,35	
	(зона: 4)	63612,12	2044,76	30,22	0,00	61537,14	
35-01-280-04	0,9-6						45,9
	(зона: 1)	38067,50	401,63	24,73	0,00	37641,14	
	(зона: 2)	37389,52	401,63	25,66	0,00	36962,23	
	(зона: 3)	36156,19	401,63	23,76	0,00	35730,80	
	(зона: 4)	36769,77	401,63	24,17	0,00	36343,97	
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения от 40 до 55 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-280-05	0,4-0,6						150
	(зона: 1)	55432,64	1581,00	24,73	0,00	53826,91	
	(зона: 2)	54453,68	1581,00	25,66	0,00	52847,02	
	(зона: 3)	52575,42	1581,00	23,76	0,00	50970,66	
	(зона: 4)	53512,33	1581,00	24,17	0,00	51907,16	
35-01-280-06	0,9-6						36,4
	(зона: 1)	31595,16	318,50	18,55	0,00	31258,11	
	(зона: 2)	31030,76	318,50	19,24	0,00	30693,02	
	(зона: 3)	29990,16	318,50	17,82	0,00	29653,84	
	(зона: 4)	30508,23	318,50	18,13	0,00	30171,60	
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения от 55 до 65 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-280-07	0,4-0,6						145
	(зона: 1)	51467,35	1528,30	18,55	0,00	49920,50	
	(зона: 2)	50558,88	1528,30	19,24	0,00	49011,34	
	(зона: 3)	48812,44	1528,30	17,82	0,00	47266,32	
	(зона: 4)	49683,79	1528,30	18,13	0,00	48137,36	
35-01-280-08	0,9-6						35,9
	(зона: 1)	28317,93	321,66	18,55	0,00	27977,72	
	(зона: 2)	27810,43	321,66	19,24	0,00	27469,53	
	(зона: 3)	26848,16	321,66	17,82	0,00	26508,68	
	(зона: 4)	27327,78	321,66	18,13	0,00	26987,99	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения свыше 65 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-280-09	0,4-0,6						123
	(зона: 1)	46384,18	1296,42	18,55	0,00	45069,21	
	(зона: 2)	45564,26	1296,42	19,24	0,00	44248,60	
	(зона: 3)	43989,86	1296,42	17,82	0,00	42675,62	
	(зона: 4)	44775,29	1296,42	18,13	0,00	43460,74	
35-01-280-10	0,9-6						32,2
	(зона: 1)	26511,58	292,05	18,55	0,00	26200,98	
	(зона: 2)	26038,57	292,05	19,24	0,00	25727,28	
	(зона: 3)	25165,58	292,05	17,82	0,00	24855,71	
	(зона: 4)	25600,15	292,05	18,13	0,00	25289,97	
Таблица 35-01-281 Установка временной крепи в вертикальных стволах металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-281-01	0,9-1,5						101
	(зона: 1)	30181,24	962,53	18,55	0,00	29200,16	
	(зона: 2)	29654,14	962,53	19,24	0,00	28672,37	
	(зона: 3)	28683,07	962,53	17,82	0,00	27702,72	
	(зона: 4)	29166,47	962,53	18,13	0,00	28185,81	
35-01-281-02	2-3						90,1
	(зона: 1)	13227,33	798,29	24,73	0,00	12404,31	
	(зона: 2)	13004,89	798,29	25,66	0,00	12180,94	
	(зона: 3)	12601,75	798,29	23,76	0,00	11779,70	
	(зона: 4)	12801,86	798,29	24,17	0,00	11979,40	
35-01-281-03	4-20						90
	(зона: 1)	10463,96	797,40	24,73	0,00	9641,83	
	(зона: 2)	10290,79	797,40	25,66	0,00	9467,73	
	(зона: 3)	9971,03	797,40	23,76	0,00	9149,87	
	(зона: 4)	10129,76	797,40	24,17	0,00	9308,19	
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения от 20 до 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-281-04	0,9-1,5						91,5
	(зона: 1)	26591,34	872,00	12,37	0,00	25706,97	
	(зона: 2)	26126,69	872,00	12,83	0,00	25241,86	
	(зона: 3)	25266,31	872,00	11,88	0,00	24382,43	
	(зона: 4)	25694,81	872,00	12,09	0,00	24810,72	
35-01-281-05	2-3						81,4
	(зона: 1)	11633,21	721,20	18,55	0,00	10893,46	
	(зона: 2)	11437,31	721,20	19,24	0,00	10696,87	
	(зона: 3)	11078,08	721,20	17,82	0,00	10339,06	
	(зона: 4)	11256,58	721,20	18,13	0,00	10517,25	
35-01-281-06	4-20						81,4
	(зона: 1)	9076,89	721,20	18,55	0,00	8337,14	
	(зона: 2)	8926,95	721,20	19,24	0,00	8186,51	
	(зона: 3)	8649,56	721,20	17,82	0,00	7910,54	
	(зона: 4)	8787,35	721,20	18,13	0,00	8048,02	
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения от 30 до 40 м², коэффициент крепости пород:							

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-281-07	0,9-1,5						81,6
	(зона: 1)	24651,49	777,65	12,37	0,00	23861,47	
	(зона: 2)	24219,53	777,65	12,83	0,00	23429,05	
	(зона: 3)	23411,89	777,65	11,88	0,00	22622,36	
	(зона: 4)	23814,27	777,65	12,09	0,00	23024,53	
35-01-281-08	2-3						72,4
	(зона: 1)	10730,13	648,70	18,55	0,00	10062,88	
	(зона: 2)	10549,00	648,70	19,24	0,00	9881,06	
	(зона: 3)	10214,27	648,70	17,82	0,00	9547,75	
	(зона: 4)	10380,63	648,70	18,13	0,00	9713,80	
35-01-281-09	4-20						72,3
	(зона: 1)	8206,18	647,81	18,55	0,00	7539,82	
	(зона: 2)	8070,48	647,81	19,24	0,00	7403,43	
	(зона: 3)	7817,33	647,81	17,82	0,00	7151,70	
	(зона: 4)	7943,08	647,81	18,13	0,00	7277,14	
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения от 40 до 50 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-281-10	0,9-1,5						69,9
	(зона: 1)	22295,63	676,63	12,37	0,00	21606,63	
	(зона: 2)	21904,10	676,63	12,83	0,00	21214,64	
	(зона: 3)	21167,19	676,63	11,88	0,00	20478,68	
	(зона: 4)	21534,41	676,63	12,09	0,00	20845,69	
35-01-281-11	2-3						61,4
	(зона: 1)	9362,11	556,90	12,37	0,00	8792,84	
	(зона: 2)	9203,58	556,90	12,83	0,00	8633,85	
	(зона: 3)	8909,94	556,90	11,88	0,00	8341,16	
	(зона: 4)	9055,98	556,90	12,09	0,00	8486,99	
35-01-281-12	4-20						61,4
	(зона: 1)	7297,98	556,90	12,37	0,00	6728,71	
	(зона: 2)	7176,62	556,90	12,83	0,00	6606,89	
	(зона: 3)	6949,73	556,90	11,88	0,00	6380,95	
	(зона: 4)	7062,55	556,90	12,09	0,00	6493,56	
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью, площадью сечения свыше 50 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-281-13	0,9-1,5						66,6
	(зона: 1)	21358,87	654,01	12,37	0,00	20692,49	
	(зона: 2)	20983,89	654,01	12,83	0,00	20317,05	
	(зона: 3)	20277,55	654,01	11,88	0,00	19611,66	
	(зона: 4)	20629,54	654,01	12,09	0,00	19963,44	
35-01-281-14	2-3						58,1
	(зона: 1)	8765,77	533,36	12,37	0,00	8220,04	
	(зона: 2)	8617,52	533,36	12,83	0,00	8071,33	
	(зона: 3)	8341,88	533,36	11,88	0,00	7796,64	
	(зона: 4)	8478,98	533,36	12,09	0,00	7933,53	
35-01-281-15	4-20						58
	(зона: 1)	6700,73	532,44	12,37	0,00	6155,92	
	(зона: 2)	6589,64	532,44	12,83	0,00	6044,37	
	(зона: 3)	6380,75	532,44	11,88	0,00	5836,43	
	(зона: 4)	6484,63	532,44	12,09	0,00	5940,10	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-282 Установка временной крепи в вертикальных стволах металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-282-01	0,4-0,6						257
	(зона: 1)	77345,44	2708,78	37,10	0,00	74599,56	
	(зона: 2)	75993,76	2708,78	38,49	0,00	73246,49	
	(зона: 3)	73454,04	2708,78	35,64	0,00	70709,62	
	(зона: 4)	74719,69	2708,78	36,26	0,00	71974,65	
35-01-282-02	0,9-6						64,1
	(зона: 1)	45473,09	581,39	30,91	0,00	44860,79	
	(зона: 2)	44667,56	581,39	32,07	0,00	44054,10	
	(зона: 3)	43228,71	581,39	29,70	0,00	42617,62	
	(зона: 4)	43943,91	581,39	30,22	0,00	43332,30	
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения от 20 до 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-282-03	0,4-0,6						231
	(зона: 1)	68270,23	2434,74	30,91	0,00	65804,58	
	(зона: 2)	67076,89	2434,74	32,07	0,00	64610,08	
	(зона: 3)	64824,56	2434,74	29,70	0,00	62360,12	
	(зона: 4)	65947,26	2434,74	30,22	0,00	63482,30	
35-01-282-04	0,9-6						57,2
	(зона: 1)	40108,92	518,80	30,91	0,00	39559,21	
	(зона: 2)	39397,85	518,80	32,07	0,00	38846,98	
	(зона: 3)	38117,62	518,80	29,70	0,00	37569,12	
	(зона: 4)	38754,11	518,80	30,22	0,00	38205,09	
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения от 30 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-282-05	0,4-0,6						198
	(зона: 1)	63107,37	2086,92	24,73	0,00	60995,72	
	(зона: 2)	61999,45	2086,92	25,66	0,00	59886,87	
	(зона: 3)	59891,07	2086,92	23,76	0,00	57780,39	
	(зона: 4)	60942,48	2086,92	24,17	0,00	58831,39	
35-01-282-06	0,9-6						50,4
	(зона: 1)	36379,37	457,13	24,73	0,00	35897,51	
	(зона: 2)	35732,44	457,13	25,66	0,00	35249,65	
	(зона: 3)	34551,08	457,13	23,76	0,00	34070,19	
	(зона: 4)	35138,88	457,13	24,17	0,00	34657,58	
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения от 40 до 50 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-282-07	0,4-0,6						163
	(зона: 1)	57033,80	1718,02	24,73	0,00	55291,05	
	(зона: 2)	56028,91	1718,02	25,66	0,00	54285,23	
	(зона: 3)	54108,90	1718,02	23,76	0,00	52367,12	
	(зона: 4)	55066,48	1718,02	24,17	0,00	53324,29	
35-01-282-08	0,9-6						43
	(зона: 1)	32764,96	399,47	24,73	0,00	32340,76	
	(зона: 2)	32181,89	399,47	25,66	0,00	31756,76	
	(зона: 3)	31113,09	399,47	23,76	0,00	30689,86	
	(зона: 4)	31644,91	399,47	24,17	0,00	31221,27	

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		расход несучесных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несучесных материалов	Наименование и характеристика несучесных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка временной крепи в вертикальных стволах, металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью, площадью сечения свыше 50 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-282-09	0,4-0,6						149
	(зона: 1)	54492,95	1591,32	18,55	0,00	52883,08	
	(зона: 2)	53531,06	1591,32	19,24	0,00	51920,50	
	(зона: 3)	51687,92	1591,32	17,82	0,00	50078,78	
	(зона: 4)	52607,41	1591,32	18,13	0,00	50997,96	
35-01-282-10	0,9-6						40,9
	(зона: 1)	31210,18	384,05	18,55	0,00	30807,58	
	(зона: 2)	30654,29	384,05	19,24	0,00	30251,00	
	(зона: 3)	29633,23	384,05	17,82	0,00	29231,36	
	(зона: 4)	30141,47	384,05	18,13	0,00	29739,29	
Подраздел 1.15 ВРЕМЕННЫЕ КРЕПИ СОПРЯЖЕНИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТВОЛОВ С ОКОЛОСТВОЛЬНЫМИ ДВОРАМИ, КАМЕР ЗАГРУЗОЧНЫХ УСТРОЙСТВ, БУНКЕРОВ КАМЕР ДРОБИЛЬНЫХ УСТАНОВОК, ПИТАТЕЛЯ И ТРАНСПОРТЕРА.							
Таблица 35-01-292		Установка временной металлической арочной крепи в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами в породах с коэффициентом крепости 0,4-0,6.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной металлической арочной крепи в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами в породах с коэффициентом крепости 0,4-0,6 площадью сечения:							
35-01-292-01	до 18 м ²						319
	(зона: 1)	18990,76	3132,58	129,84	0,00	15728,34	
	(зона: 2)	18707,73	3132,58	134,71	0,00	15440,44	
	(зона: 3)	18129,36	3132,58	124,72	0,00	14872,06	
	(зона: 4)	18415,60	3132,58	126,92	0,00	15156,10	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(3,05)	-
35-01-292-02	свыше 18 м ²						220
	(зона: 1)	14050,39	2096,60	94,61	0,00	11859,18	
	(зона: 2)	13836,78	2096,60	98,16	0,00	11642,02	
	(зона: 3)	13399,87	2096,60	90,88	0,00	11212,39	
	(зона: 4)	13616,19	2096,60	92,48	0,00	11427,11	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1,92)	-
Таблица 35-01-293		Установка временной металлической арочной крепи без оставления арок в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной металлической арочной крепи без оставления арок в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами площадью сечения до 20 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-293-01	0,9-1,5						229
	(зона: 1)	9745,80	2283,13	39,92	0,00	7422,75	
	(зона: 2)	9572,86	2283,13	41,42	0,00	7248,31	
	(зона: 3)	9340,52	2283,13	38,35	0,00	7019,04	
	(зона: 4)	9453,25	2283,13	39,02	0,00	7131,10	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,26)	-
35-01-293-02	2-3						242
	(зона: 1)	9427,55	2516,80	32,83	0,00	6877,92	
	(зона: 2)	9264,27	2516,80	34,06	0,00	6713,41	

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 несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	(зона: 3)	9052,51	2516,80	31,54	0,00	6504,17	-
	(зона: 4)	9155,17	2516,80	32,09	0,00	6606,28	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,2)	
Установка временной металлической арочной крепи без оставления арок в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 20 до 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-293-03	0,9-1,5						179
(108-9052)	(зона: 1)	7312,66	1809,69	30,81	0,00	5472,16	-
	(зона: 2)	7185,39	1809,69	31,96	0,00	5343,74	
	(зона: 3)	7011,69	1809,69	29,59	0,00	5172,41	
	(зона: 4)	7096,03	1809,69	30,11	0,00	5256,23	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,32)	
35-01-293-04	2-3						196
(108-9052)	(зона: 1)	7120,26	2065,84	25,37	0,00	5029,05	-
	(зона: 2)	7000,86	2065,84	26,32	0,00	4908,70	
	(зона: 3)	6843,88	2065,84	24,37	0,00	4753,67	
	(зона: 4)	6920,03	2065,84	24,80	0,00	4829,39	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,33)	
Установка временной металлической арочной крепи без оставления арок в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 30 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-293-05	0,9-1,5						164
(108-9052)	(зона: 1)	6701,90	1658,04	29,26	0,00	5014,60	-
	(зона: 2)	6583,72	1658,04	30,36	0,00	4895,32	
	(зона: 3)	6424,06	1658,04	28,11	0,00	4737,91	
	(зона: 4)	6501,50	1658,04	28,60	0,00	4814,86	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,34)	
35-01-293-06	2-3						174
(108-9052)	(зона: 1)	6588,81	1809,60	24,84	0,00	4754,37	-
	(зона: 2)	6474,59	1809,60	25,77	0,00	4639,22	
	(зона: 3)	6325,44	1809,60	23,86	0,00	4491,98	
	(зона: 4)	6397,73	1809,60	24,28	0,00	4563,85	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,28)	
Установка временной металлической арочной крепи без оставления арок в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 40 до 50 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-293-07	0,9-1,5						154
(108-9052)	(зона: 1)	6141,14	1556,94	26,44	0,00	4557,76	-
	(зона: 2)	6035,21	1556,94	27,43	0,00	4450,84	
	(зона: 3)	5889,83	1556,94	25,40	0,00	4307,49	
	(зона: 4)	5960,42	1556,94	25,84	0,00	4377,64	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,31)	
35-01-293-08	2-3						169
(108-9052)	(зона: 1)	6152,37	1757,60	23,56	0,00	4371,21	-
	(зона: 2)	6048,82	1757,60	24,44	0,00	4266,78	
	(зона: 3)	5911,44	1757,60	22,63	0,00	4131,21	
	(зона: 4)	5978,08	1757,60	23,03	0,00	4197,45	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,27)	
Установка временной металлической арочной крепи без оставления арок в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами площадью сечения свыше 50 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-293-09	0,9-1,5						164
	(зона: 1)	21316,12	1705,60	27,93	0,00	19582,59	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	20934,31	1705,60	28,98	0,00	19199,73	
	(зона: 3)	20238,27	1705,60	26,83	0,00	18505,84	
	(зона: 4)	20584,13	1705,60	27,30	0,00	18851,23	
35-01-293-10	2-3						190
	(зона: 1)	18316,13	2029,20	24,25	0,00	16262,68	
	(зона: 2)	17995,06	2029,20	25,16	0,00	15940,70	
	(зона: 3)	17421,24	2029,20	23,30	0,00	15368,74	
	(зона: 4)	17706,12	2029,20	23,71	0,00	15653,21	
Таблица 35-01-294 Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения до 16 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-01	4 -6						82
	(зона: 1)	3190,78	946,28	136,35	0,00	2108,15	
	(зона: 2)	3153,96	946,28	138,33	0,00	2069,35	
	(зона: 3)	3072,78	946,28	134,51	0,00	1991,99	
	(зона: 4)	3112,49	946,28	135,41	0,00	2030,80	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,26)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,21)	-
35-01-294-02	7 - 9						81,6
	(зона: 1)	3318,11	941,66	187,52	0,00	2188,93	
	(зона: 2)	3281,23	941,66	190,16	0,00	2149,41	
	(зона: 3)	3205,02	941,66	185,08	0,00	2078,28	
	(зона: 4)	3241,72	941,66	186,29	0,00	2113,77	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,14)	-
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 16 до 22 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-03	4 -6						95
	(зона: 1)	3094,08	1096,30	91,32	0,00	1906,46	
	(зона: 2)	3060,37	1096,30	92,70	0,00	1871,37	
	(зона: 3)	2987,75	1096,30	90,03	0,00	1801,42	
	(зона: 4)	3023,47	1096,30	90,66	0,00	1836,51	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,34)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,14)	-
35-01-294-04	7 - 9						88,7
	(зона: 1)	3100,94	1023,60	127,51	0,00	1949,83	
	(зона: 2)	3067,50	1023,60	129,33	0,00	1914,57	
	(зона: 3)	2999,93	1023,60	125,80	0,00	1850,53	
	(зона: 4)	3032,73	1023,60	126,64	0,00	1882,49	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,22)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,09)	-
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 22 до 25 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-05	4 -6						126
	(зона: 1)	3111,56	1476,72	46,28	0,00	1588,56	
	(зона: 2)	3083,08	1476,72	47,04	0,00	1559,32	
	(зона: 3)	3023,31	1476,72	45,56	0,00	1501,03	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3052,89	1476,72	45,90	0,00	1530,27	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,41)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,07)	-
35-01-294-06	7 - 9						91,6
	(зона: 1)	3451,46	1057,06	76,54	0,00	2317,86	
	(зона: 2)	3410,45	1057,06	77,67	0,00	2275,72	
	(зона: 3)	3328,87	1057,06	75,48	0,00	2196,33	
	(зона: 4)	3369,04	1057,06	75,99	0,00	2235,99	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,21)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,06)	-
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 25 до 30 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-07	4 -6						126
	(зона: 1)	3040,12	1476,72	38,99	0,00	1524,41	
	(зона: 2)	3012,71	1476,72	39,64	0,00	1496,35	
	(зона: 3)	2955,52	1476,72	38,38	0,00	1440,42	
	(зона: 4)	2983,87	1476,72	38,67	0,00	1468,48	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,33)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,06)	-
35-01-294-08	7 - 9						88,6
	(зона: 1)	2469,81	1038,39	63,74	0,00	1367,68	
	(зона: 2)	2445,98	1038,39	64,68	0,00	1342,91	
	(зона: 3)	2398,73	1038,39	62,86	0,00	1297,48	
	(зона: 4)	2421,85	1038,39	63,29	0,00	1320,17	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,05)	-
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 30 до 35 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-09	4 -6						136
	(зона: 1)	3244,86	1593,92	29,70	0,00	1621,24	
	(зона: 2)	3215,90	1593,92	30,24	0,00	1591,74	
	(зона: 3)	3159,56	1593,92	29,18	0,00	1536,46	
	(зона: 4)	3187,45	1593,92	29,42	0,00	1564,11	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,49)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,04)	-
35-01-294-10	7 - 9						95,6
	(зона: 1)	2493,20	1120,43	64,81	0,00	1307,96	
	(зона: 2)	2470,46	1120,43	65,78	0,00	1284,25	
	(зона: 3)	2424,89	1120,43	63,90	0,00	1240,56	
	(зона: 4)	2447,16	1120,43	64,35	0,00	1262,38	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,05)	-
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 35 до 40 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-11	4 -6						209
	(зона: 1)	6475,59	2301,09	44,25	0,00	4130,25	
	(зона: 2)	6376,47	2301,09	45,25	0,00	4030,13	
	(зона: 3)	6246,76	2301,09	43,24	0,00	3902,43	
	(зона: 4)	6309,57	2301,09	43,69	0,00	3964,79	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,44)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,04)	-
35-01-294-12	7 - 9						79,9
	(зона: 1)	2307,79	936,43	54,29	0,00	1317,07	
	(зона: 2)	2284,96	936,43	55,11	0,00	1293,42	
	(зона: 3)	2242,21	936,43	53,53	0,00	1252,25	
	(зона: 4)	2263,09	936,43	53,90	0,00	1272,76	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,22)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,04)	-
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения от 40 до 45 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-13	4 -6						188
	(зона: 1)	5936,53	2069,88	40,62	0,00	3826,03	
	(зона: 2)	5845,33	2069,88	41,55	0,00	3733,90	
	(зона: 3)	5724,65	2069,88	39,69	0,00	3615,08	
	(зона: 4)	5783,14	2069,88	40,11	0,00	3673,15	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,43)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,04)	-
35-01-294-14	7 - 9						93,4
	(зона: 1)	2311,01	1094,65	38,36	0,00	1178,00	
	(зона: 2)	2290,48	1094,65	38,97	0,00	1156,86	
	(зона: 3)	2252,58	1094,65	37,79	0,00	1120,14	
	(зона: 4)	2271,14	1094,65	38,06	0,00	1138,43	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,27)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,03)	-
Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами площадью сечения свыше 45 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-294-15	4 -6						140
	(зона: 1)	13193,44	1514,80	67,46	0,00	11611,18	
	(зона: 2)	12963,04	1514,80	68,71	0,00	11379,53	
	(зона: 3)	12553,00	1514,80	66,23	0,00	10971,97	
	(зона: 4)	12756,20	1514,80	66,80	0,00	11174,60	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,09)	-
35-01-294-16	7 - 9						129
	(зона: 1)	9641,23	1420,29	84,03	0,00	8136,91	
	(зона: 2)	9485,24	1420,29	85,45	0,00	7979,50	
	(зона: 3)	9196,39	1420,29	82,67	0,00	7693,43	
	(зона: 4)	9339,52	1420,29	83,32	0,00	7835,91	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,06)	-
Таблица 35-01-295							
Временные крепи камер дробильных установок, питателей и транспортера.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Временные крепи камер дробильных установок, питателей и транспортера, коэффициент крепости пород:							
35-01-295-01	2 - 3						72,5
	(зона: 1)	11959,04	743,13	680,85	0,00	10535,06	
	(зона: 2)	11789,38	743,13	707,63	0,00	10338,62	
	(зона: 3)	11373,26	743,13	680,63	0,00	9949,50	
	(зона: 4)	11575,06	743,13	688,46	0,00	10143,47	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,41)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(201-9081)	Звенья сетчатой ограды 1,5x3 м, (м)	-	-	-	-	(0,2)	-
35-01-295-02	4 - 6						76,8
	(зона: 1)	12137,09	787,20	763,51	0,00	10586,38	
	(зона: 2)	11966,94	787,20	791,68	0,00	10388,06	
	(зона: 3)	11545,64	787,20	762,18	0,00	9996,26	
	(зона: 4)	11749,09	787,20	770,56	0,00	10191,33	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,41)	-
(201-9081)	Звенья сетчатой ограды 1,5x3 м, (м)	-	-	-	-	(0,2)	-
Таблица 35-01-296 Установка временной крепи из штанг в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами, камерах загрузочных устройств камерах дробильных установок питателя и транспортера. Измеритель: 100 м компл. штанг							
Установка временной крепи из штанг в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами, камерах загрузочных устройств камерах дробильных установок питателя и транспортера, длина штанг до 1,5 м, коэффициент крепости пород:							
35-01-296-01	7 - 9						49,6
	(зона: 1)	1633,28	501,46	670,84	0,00	460,98	
	(зона: 2)	1624,93	501,46	681,75	0,00	441,72	
	(зона: 3)	1578,68	501,46	661,48	0,00	415,74	
	(зона: 4)	1593,60	501,46	666,07	0,00	426,07	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-296-02	10 - 12						60,7
	(зона: 1)	2528,93	678,63	864,01	0,00	986,29	
	(зона: 2)	2497,81	678,63	878,01	0,00	941,17	
	(зона: 3)	2412,98	678,63	852,08	0,00	882,27	
	(зона: 4)	2441,64	678,63	857,95	0,00	905,06	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-296-03	13 - 15						71,8
	(зона: 1)	2998,56	802,72	1083,13	0,00	1112,71	
	(зона: 2)	2965,12	802,72	1100,61	0,00	1061,79	
	(зона: 3)	2866,38	802,72	1068,31	0,00	995,35	
	(зона: 4)	2899,40	802,72	1075,62	0,00	1021,06	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-296-04	16 - 18						91,8
	(зона: 1)	4422,63	1010,72	1403,50	0,00	2008,41	
	(зона: 2)	4350,10	1010,72	1426,08	0,00	1913,30	
	(зона: 3)	4185,82	1010,72	1384,43	0,00	1790,67	
	(зона: 4)	4242,22	1010,72	1393,86	0,00	1837,64	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-296-05	19 - 20						103
	(зона: 1)	5034,14	1151,54	1620,47	0,00	2262,13	
	(зона: 2)	4955,18	1151,54	1646,42	0,00	2157,22	
	(зона: 3)	4771,05	1151,54	1598,55	0,00	2020,96	
	(зона: 4)	4834,41	1151,54	1609,39	0,00	2073,48	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка временной крепи из штанг в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами, камерах загрузочных устройств камерах дробильных установок питателя и транспортера, длина штанг от 1,5 до 2 м, коэффициент крепости пород:							
35-01-296-06	7 - 9						60,6
	(зона: 1)	1831,10	621,15	0,00	0,00	1209,95	
	(зона: 2)	1773,86	621,15	0,00	0,00	1152,71	
	(зона: 3)	1700,03	621,15	0,00	0,00	1078,88	
	(зона: 4)	1728,32	621,15	0,00	0,00	1107,17	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,84)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-296-07	10 - 12						75,3
	(зона: 1)	2156,50	841,85	0,00	0,00	1314,65	
	(зона: 2)	2096,35	841,85	0,00	0,00	1254,50	
	(зона: 3)	2017,85	841,85	0,00	0,00	1176,00	
	(зона: 4)	2048,22	841,85	0,00	0,00	1206,37	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,84)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-296-08	13 - 15						90,2
	(зона: 1)	2493,00	1008,44	0,00	0,00	1484,56	
	(зона: 2)	2425,10	1008,44	0,00	0,00	1416,66	
	(зона: 3)	2336,48	1008,44	0,00	0,00	1328,04	
	(зона: 4)	2370,78	1008,44	0,00	0,00	1362,34	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,84)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-296-09	16 - 18						117
	(зона: 1)	3974,29	1288,17	0,00	0,00	2686,12	
	(зона: 2)	3847,04	1288,17	0,00	0,00	2558,87	
	(зона: 3)	3682,99	1288,17	0,00	0,00	2394,82	
	(зона: 4)	3745,81	1288,17	0,00	0,00	2457,64	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,84)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-296-10	19 - 20						132
	(зона: 1)	4489,16	1475,76	0,00	0,00	3013,40	
	(зона: 2)	4349,48	1475,76	0,00	0,00	2873,72	
	(зона: 3)	4168,03	1475,76	0,00	0,00	2692,27	
	(зона: 4)	4237,97	1475,76	0,00	0,00	2762,21	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,84)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
Таблица 35-01-297 Установка временных металлических арочных крепей в камерах загрузочных устройств.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временных металлических арочных крепей в камерах загрузочных устройств, коэффициент крепости пород:							
35-01-297-01	0,4 -0,6						274
	(зона: 1)	3274,82	2339,96	473,88	0,00	460,98	
	(зона: 2)	3262,35	2339,96	480,67	0,00	441,72	
	(зона: 3)	3223,26	2339,96	467,56	0,00	415,74	
	(зона: 4)	3236,69	2339,96	470,66	0,00	426,07	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (м)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-297-02	0,9 -1,5						169
	(зона: 1)	3204,21	1586,91	631,01	0,00	986,29	
	(зона: 2)	3167,98	1586,91	639,90	0,00	941,17	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	3091,95	1586,91	622,77	0,00	882,27	
	(зона: 4)	3118,81	1586,91	626,84	0,00	905,06	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (т)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-297-03	2 - 3						186
	(зона: 1)	3818,53	1906,50	799,32	0,00	1112,71	
	(зона: 2)	3778,73	1906,50	810,44	0,00	1061,79	
	(зона: 3)	3690,87	1906,50	789,02	0,00	995,35	
	(зона: 4)	3721,68	1906,50	794,12	0,00	1021,06	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (т)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-297-04	4 - 6						46
	(зона: 1)	3558,99	497,72	1052,86	0,00	2008,41	
	(зона: 2)	3478,38	497,72	1067,36	0,00	1913,30	
	(зона: 3)	3327,86	497,72	1039,47	0,00	1790,67	
	(зона: 4)	3381,47	497,72	1046,11	0,00	1837,64	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (т)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-297-05	7 - 9						38,3
	(зона: 1)	3870,04	403,68	1204,23	0,00	2262,13	
	(зона: 2)	3781,65	403,68	1220,75	0,00	2157,22	
	(зона: 3)	3613,63	403,68	1188,99	0,00	2020,96	
	(зона: 4)	3673,71	403,68	1196,55	0,00	2073,48	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,69)	-
(109-9054)	Опорная плита, (т)	-	-	-	-	(0,17)	-
Таблица 35-01-298 Установка временной крепи из металлических колец в приемных бункерах круглого сечения. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи из металлических колец в приемных бункерах круглого сечения, коэффициент крепости пород:							
35-01-298-01	0,9 -1,5						315
	(зона: 1)	15891,32	2724,75	60,44	0,00	13106,13	
	(зона: 2)	15660,04	2724,75	62,71	0,00	12872,58	
	(зона: 3)	15262,81	2724,75	58,06	0,00	12480,00	
	(зона: 4)	15458,62	2724,75	59,08	0,00	12674,79	
(108-9043)	Металлоконструкции стальные (кольца временной крепи), (т)	-	-	-	-	(1,45)	-
35-01-298-02	2 -3						317
	(зона: 1)	13109,74	2742,05	59,54	0,00	10308,15	
	(зона: 2)	12926,30	2742,05	61,77	0,00	10122,48	
	(зона: 3)	12587,80	2742,05	57,19	0,00	9788,56	
	(зона: 4)	12755,02	2742,05	58,20	0,00	9954,77	
(108-9043)	Металлоконструкции стальные (кольца временной крепи), (т)	-	-	-	-	(0,73)	-
35-01-298-03	4 - 9						272
	(зона: 1)	11012,54	2352,80	49,46	0,00	8610,28	
	(зона: 2)	10858,88	2352,80	51,32	0,00	8454,76	
	(зона: 3)	10570,50	2352,80	47,51	0,00	8170,19	
	(зона: 4)	10713,09	2352,80	48,35	0,00	8311,94	
(108-9043)	Металлоконструкции стальные (кольца временной крепи), (т)	-	-	-	-	(0,24)	-

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел 1.16 ВРЕМЕННЫЕ КРЕПИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК ДО 30 ГРАД.							
Таблица 35-01-308		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6:							
35-01-308-01	без оставления арок в бетоне, площадь сечения до 10 м ²						89,1
	(зона: 1)	4869,07	913,28	25,00	0,00	3930,79	
	(зона: 2)	4797,89	913,28	25,94	0,00	3858,67	
	(зона: 3)	4651,71	913,28	24,01	0,00	3714,42	
	(зона: 4)	4724,25	913,28	24,43	0,00	3786,54	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,47)	-
35-01-308-02	без оставления арок в бетоне, площадь сечения от 10 до 20 м ²						162
	(зона: 1)	7609,34	1615,14	52,66	0,00	5941,54	
	(зона: 2)	7475,46	1615,14	54,64	0,00	5805,68	
	(зона: 3)	7269,07	1615,14	50,59	0,00	5603,34	
	(зона: 4)	7369,61	1615,14	51,47	0,00	5703,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,58)	-
35-01-308-03	без оставления арок в бетоне, площадь сечения от 20 до 25 м ²						162
	(зона: 1)	6874,94	1637,82	44,67	0,00	5192,45	
	(зона: 2)	6758,81	1637,82	46,34	0,00	5074,65	
	(зона: 3)	6578,00	1637,82	42,91	0,00	4897,27	
	(зона: 4)	6666,17	1637,82	43,66	0,00	4984,69	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,53)	-
35-01-308-04	с оставлением арок в бетоне, площадь сечения до 10 м ²						81,2
	(зона: 1)	6687,84	762,47	58,74	0,00	5866,63	
	(зона: 2)	6582,40	762,47	60,94	0,00	5758,99	
	(зона: 3)	6362,59	762,47	56,42	0,00	5543,70	
	(зона: 4)	6471,22	762,47	57,41	0,00	5651,34	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(3,33)	-
35-01-308-05	с оставлением арок в бетоне, площадь сечения от 10 до 20 м ²						155
	(зона: 1)	10287,62	1455,45	93,97	0,00	8738,20	
	(зона: 2)	10097,18	1455,45	97,49	0,00	8544,24	
	(зона: 3)	9788,96	1455,45	90,27	0,00	8243,24	
	(зона: 4)	9939,14	1455,45	91,85	0,00	8391,84	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(3,28)	-
35-01-308-06	с оставлением арок в бетоне, площадь сечения от 20 до 25 м ²						152
	(зона: 1)	7885,54	1471,36	72,33	0,00	6341,85	
	(зона: 2)	7749,37	1471,36	75,04	0,00	6202,97	
	(зона: 3)	7524,25	1471,36	69,48	0,00	5983,41	

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
(108-9052)	(зона: 4) Арки металлические из спецпрофиля, (м)	7633,98	1471,36	70,70	0,00	6091,92	-
Таблица 35-01-309							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5 без оставления арок в бетоне.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5 без оставления арок в бетоне, площадь сечения:							
35-01-309-01	до 6,5 м ²						87,9
	(зона: 1)	7224,29	863,18	47,44	0,00	6313,67	
	(зона: 2)	7113,67	863,18	49,22	0,00	6201,27	
	(зона: 3)	6922,36	863,18	45,57	0,00	6013,61	
	(зона: 4)	7016,24	863,18	46,37	0,00	6106,69	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,57)	-
35-01-309-02	от 6,5 до 8 м ²						60,2
	(зона: 1)	6253,12	582,74	38,96	0,00	5631,42	
	(зона: 2)	6154,52	582,74	40,42	0,00	5531,36	
	(зона: 3)	5986,64	582,74	37,43	0,00	5366,47	
	(зона: 4)	6069,03	582,74	38,09	0,00	5448,20	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,39)	-
35-01-309-03	от 8 до 10 м ²						90,4
	(зона: 1)	6328,62	913,94	38,54	0,00	5376,14	
	(зона: 2)	6234,41	913,94	39,98	0,00	5280,49	
	(зона: 3)	6072,36	913,94	37,02	0,00	5121,40	
	(зона: 4)	6151,91	913,94	37,67	0,00	5200,30	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,46)	-
35-01-309-04	от 10 до 12 м ²						85,6
	(зона: 1)	5529,60	865,42	34,17	0,00	4630,01	
	(зона: 2)	5448,39	865,42	35,45	0,00	4547,52	
	(зона: 3)	5307,25	865,42	32,82	0,00	4409,01	
	(зона: 4)	5376,55	865,42	33,40	0,00	4477,73	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,46)	-
35-01-309-05	от 12 до 16 м ²						153
	(зона: 1)	9236,62	1502,46	60,98	0,00	7673,18	
	(зона: 2)	9073,16	1502,46	63,26	0,00	7507,44	
	(зона: 3)	8835,00	1502,46	58,57	0,00	7273,97	
	(зона: 4)	8950,67	1502,46	59,60	0,00	7388,61	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,46)	-
35-01-309-06	от 16 до 18 м ²						158
	(зона: 1)	8287,19	1575,26	54,90	0,00	6657,03	
	(зона: 2)	8144,69	1575,26	56,96	0,00	6512,47	
	(зона: 3)	7935,35	1575,26	52,74	0,00	6307,35	
	(зона: 4)	8037,03	1575,26	53,66	0,00	6408,11	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,44)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-309-07	от 18 до 20 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (108-9052) Арки металлические из спецпрофиля, (м)	7960,50 7831,20 7639,51 7732,66 -	1840,02 1840,02 1840,02 1840,02 -	51,01 52,92 49,00 49,86 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	6069,47 5938,26 5750,49 5842,78 (0,57)	182 - - - -
35-01-309-08	от 20 до 25 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (108-9052) Арки металлические из спецпрофиля, (м)	6948,50 6835,06 6665,33 6747,86 -	1556,94 1556,94 1556,94 1556,94 -	44,83 46,51 43,06 43,82 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	5346,73 5231,61 5065,33 5147,10 (0,53)	154 - - - -
35-01-309-09	от 25 до 40 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (108-9052) Арки металлические из спецпрофиля, (м)	5447,87 5364,84 5236,37 5298,95 -	1435,00 1435,00 1435,00 1435,00 -	34,43 35,72 33,08 33,66 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	3978,44 3894,12 3768,29 3830,29 (0,58)	140 - - - -
35-01-309-10	от 40 до 50 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (108-9052) Арки металлические из спецпрофиля, (м)	5334,77 5239,31 5107,69 5171,36 -	1116,64 1116,64 1116,64 1116,64 -	34,91 36,22 33,54 34,13 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	4183,22 4086,45 3957,51 4020,59 (0,52)	112 - - - -
35-01-309-11	свыше 50 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (108-9052) Арки металлические из спецпрофиля, (м)	4746,41 4661,27 4543,06 4600,27 -	975,07 975,07 975,07 975,07 -	31,18 32,35 29,95 30,48 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	3740,16 3653,85 3538,04 3594,72 (0,52)	97,8 - - - -
Таблица 35-01-310							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием, площадь сечения:							
35-01-310-01	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> (108-9052) Арки металлические из спецпрофиля, (м)	5423,55 5340,06 5197,44 5268,09 -	711,45 711,45 711,45 711,45 -	12,37 12,83 11,88 12,09 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	4699,73 4615,78 4474,11 4544,55 (0,31)	67,5 - - - -
35-01-310-02	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5412,02 5328,53 5185,91 5256,56	699,92 699,92 699,92 699,92	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	4699,73 4615,78 4474,11 4544,55	67,3

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
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,23)	-
35-01-310-03	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						64,8
	(зона: 1)	4299,30	682,99	12,37	0,00	3603,94	
	(зона: 2)	4236,01	682,99	12,83	0,00	3540,19	
	(зона: 3)	4133,59	682,99	11,88	0,00	3438,72	
	(зона: 4)	4184,05	682,99	12,09	0,00	3488,97	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-310-04	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						76,5
	(зона: 1)	5227,30	806,31	12,37	0,00	4408,62	
	(зона: 2)	5148,88	806,31	12,83	0,00	4329,74	
	(зона: 3)	5013,35	806,31	11,88	0,00	4195,16	
	(зона: 4)	5080,51	806,31	12,09	0,00	4262,11	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,32)	-
35-01-310-05	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						76,3
	(зона: 1)	5225,19	804,20	12,37	0,00	4408,62	
	(зона: 2)	5146,77	804,20	12,83	0,00	4329,74	
	(зона: 3)	5011,24	804,20	11,88	0,00	4195,16	
	(зона: 4)	5078,40	804,20	12,09	0,00	4262,11	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
35-01-310-06	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						69,7
	(зона: 1)	4192,91	734,64	12,37	0,00	3445,90	
	(зона: 2)	4132,23	734,64	12,83	0,00	3384,76	
	(зона: 3)	4032,02	734,64	11,88	0,00	3285,50	
	(зона: 4)	4081,44	734,64	12,09	0,00	3334,71	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-310-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						75,5
	(зона: 1)	4346,42	795,77	12,37	0,00	3538,28	
	(зона: 2)	4283,24	795,77	12,83	0,00	3474,64	
	(зона: 3)	4170,26	795,77	11,88	0,00	3362,61	
	(зона: 4)	4226,29	795,77	12,09	0,00	3418,43	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,33)	-
35-01-310-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						75,3
	(зона: 1)	4344,31	793,66	12,37	0,00	3538,28	
	(зона: 2)	4281,13	793,66	12,83	0,00	3474,64	
	(зона: 3)	4168,15	793,66	11,88	0,00	3362,61	
	(зона: 4)	4224,18	793,66	12,09	0,00	3418,43	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,25)	-
35-01-310-09	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						69,4
	(зона: 1)	3383,12	731,48	6,18	0,00	2645,46	
	(зона: 2)	3336,17	731,48	6,41	0,00	2598,28	
	(зона: 3)	3256,42	731,48	5,94	0,00	2519,00	
	(зона: 4)	3295,89	731,48	6,04	0,00	2558,37	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-310-10	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						70,8
	(зона: 1)	3563,13	746,23	6,18	0,00	2810,72	
	(зона: 2)	3512,82	746,23	6,41	0,00	2760,18	
	(зона: 3)	3423,56	746,23	5,94	0,00	2671,39	
	(зона: 4)	3467,90	746,23	6,04	0,00	2715,63	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-310-11	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						70,6
	(зона: 1)	3561,02	744,12	6,18	0,00	2810,72	
	(зона: 2)	3510,71	744,12	6,41	0,00	2760,18	
	(зона: 3)	3421,45	744,12	5,94	0,00	2671,39	
	(зона: 4)	3465,79	744,12	6,04	0,00	2715,63	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,3)	-
35-01-310-12	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						66,4
	(зона: 1)	2850,21	699,86	6,18	0,00	2144,17	
	(зона: 2)	2812,19	699,86	6,41	0,00	2105,92	
	(зона: 3)	2747,38	699,86	5,94	0,00	2041,58	
	(зона: 4)	2779,44	699,86	6,04	0,00	2073,54	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,19)	-
35-01-310-13	от 18 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						107
	(зона: 1)	3796,48	1142,76	12,37	0,00	2641,35	
	(зона: 2)	3749,35	1142,76	12,83	0,00	2593,76	
	(зона: 3)	3663,65	1142,76	11,88	0,00	2509,01	
	(зона: 4)	3706,11	1142,76	12,09	0,00	2551,26	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,55)	-
35-01-310-14	от 18 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						86,9
	(зона: 1)	3661,57	915,93	6,18	0,00	2739,46	
	(зона: 2)	3612,40	915,93	6,41	0,00	2690,06	
	(зона: 3)	3523,58	915,93	5,94	0,00	2601,71	
	(зона: 4)	3567,74	915,93	6,04	0,00	2645,77	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,34)	-
35-01-310-15	от 18 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						86,6
	(зона: 1)	3126,14	912,76	6,18	0,00	2207,20	
	(зона: 2)	3086,78	912,76	6,41	0,00	2167,61	
	(зона: 3)	3017,49	912,76	5,94	0,00	2098,79	
	(зона: 4)	3051,84	912,76	6,04	0,00	2133,04	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,22)	-

Таблица 35-01-311

Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием без оставления арок в бетоне.

Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием без оставления арок в бетоне, площадь сечения:							
35-01-311-01	от 25 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						169
	(зона: 1)	5253,75	1757,60	25,05	0,00	3471,10	
	(зона: 2)	5179,59	1757,60	25,99	0,00	3396,00	
	(зона: 3)	5070,42	1757,60	24,06	0,00	3288,76	
	(зона: 4)	5123,64	1757,60	24,49	0,00	3341,55	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,58)	-
35-01-311-02	от 25 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						112
	(зона: 1)	3146,65	1196,16	5,92	0,00	1944,57	
	(зона: 2)	3111,96	1196,16	6,14	0,00	1909,66	
	(зона: 3)	3051,16	1196,16	5,68	0,00	1849,32	
	(зона: 4)	3081,33	1196,16	5,78	0,00	1879,39	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,38)	-
35-01-311-03	от 25 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						122
	(зона: 1)	2804,71	1302,96	5,06	0,00	1496,69	
	(зона: 2)	2778,28	1302,96	5,25	0,00	1470,07	
	(зона: 3)	2734,30	1302,96	4,86	0,00	1426,48	
	(зона: 4)	2756,04	1302,96	4,95	0,00	1448,13	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,31)	-
35-01-311-04	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						162
	(зона: 1)	5405,10	1684,80	25,37	0,00	3694,93	
	(зона: 2)	5318,79	1684,80	26,32	0,00	3607,67	
	(зона: 3)	5205,46	1684,80	24,37	0,00	3496,29	
	(зона: 4)	5260,29	1684,80	24,80	0,00	3550,69	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,52)	-
35-01-311-05	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						111
	(зона: 1)	3189,67	1185,48	6,98	0,00	1997,21	
	(зона: 2)	3154,10	1185,48	7,24	0,00	1961,38	
	(зона: 3)	3091,61	1185,48	6,71	0,00	1899,42	
	(зона: 4)	3122,60	1185,48	6,83	0,00	1930,29	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-311-06	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						108
	(зона: 1)	2849,20	1153,44	4,37	0,00	1691,39	
	(зона: 2)	2819,16	1153,44	4,53	0,00	1661,19	
	(зона: 3)	2768,09	1153,44	4,20	0,00	1610,45	
	(зона: 4)	2793,39	1153,44	4,27	0,00	1635,68	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,26)	-
35-01-311-07	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						143
	(зона: 1)	4875,38	1487,20	24,25	0,00	3363,93	
	(зона: 2)	4796,83	1487,20	25,16	0,00	3284,47	
	(зона: 3)	4693,03	1487,20	23,30	0,00	3182,53	
	(зона: 4)	4743,25	1487,20	23,71	0,00	3232,34	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,52)	-
35-01-311-08	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						106
	(зона: 1)	2817,32	1146,92	6,50	0,00	1663,90	
	(зона: 2)	2787,69	1146,92	6,75	0,00	1634,02	
	(зона: 3)	2735,19	1146,92	6,25	0,00	1582,02	
	(зона: 4)	2761,21	1146,92	6,36	0,00	1607,93	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,41)	-
35-01-311-09	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						108
	(зона: 1)	2567,99	1153,44	4,69	0,00	1409,86	
	(зона: 2)	2543,00	1153,44	4,87	0,00	1384,69	
	(зона: 3)	2500,29	1153,44	4,51	0,00	1342,34	
	(зона: 4)	2521,42	1153,44	4,58	0,00	1363,40	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,29)	-
Таблица 35-01-312		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6, площадь сечения:							
35-01-312-01	до 16 м ²						81,1
	(зона: 1)	5922,38	753,42	46,90	0,00	5122,06	
	(зона: 2)	5796,84	753,42	48,66	0,00	4994,76	
	(зона: 3)	5624,76	753,42	45,06	0,00	4826,28	
	(зона: 4)	5707,91	753,42	45,85	0,00	4908,64	
35-01-312-02	свыше 16 м ²						65,7
	(зона: 1)	4987,94	610,35	38,75	0,00	4338,84	
	(зона: 2)	4881,70	610,35	40,20	0,00	4231,15	
	(зона: 3)	4735,92	610,35	37,22	0,00	4088,35	
	(зона: 4)	4806,40	610,35	37,88	0,00	4158,17	
Таблица 35-01-313		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием, площадь сечения:							
35-01-313-01	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						107
	(зона: 1)	6799,27	994,03	43,28	0,00	5761,96	
	(зона: 2)	6621,29	994,03	44,90	0,00	5582,36	
	(зона: 3)	6464,28	994,03	41,57	0,00	5428,68	
	(зона: 4)	6537,40	994,03	42,31	0,00	5501,06	
35-01-313-02	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						80,3
	(зона: 1)	5967,10	754,02	37,10	0,00	5175,98	
	(зона: 2)	5799,64	754,02	38,49	0,00	5007,13	
	(зона: 3)	5664,61	754,02	35,64	0,00	4874,95	
	(зона: 4)	5726,86	754,02	36,26	0,00	4936,58	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-313-03	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						63,1
	(зона: 1)	3914,03	601,34	24,73	0,00	3287,96	
	(зона: 2)	3831,66	601,34	25,66	0,00	3204,66	
	(зона: 3)	3737,09	601,34	23,76	0,00	3111,99	
	(зона: 4)	3782,24	601,34	24,17	0,00	3156,73	
35-01-313-04	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						110
	(зона: 1)	8066,93	985,60	61,83	0,00	7019,50	
	(зона: 2)	7883,33	985,60	64,15	0,00	6833,58	
	(зона: 3)	7678,42	985,60	59,39	0,00	6633,43	
	(зона: 4)	7775,84	985,60	60,44	0,00	6729,80	
35-01-313-05	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						86,9
	(зона: 1)	7056,70	797,74	55,65	0,00	6203,31	
	(зона: 2)	6887,84	797,74	57,73	0,00	6032,37	
	(зона: 3)	6713,36	797,74	53,45	0,00	5862,17	
	(зона: 4)	6795,69	797,74	54,39	0,00	5943,56	
35-01-313-06	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						65,5
	(зона: 1)	4984,57	624,22	24,73	0,00	4335,62	
	(зона: 2)	4888,90	624,22	25,66	0,00	4239,02	
	(зона: 3)	4769,69	624,22	23,76	0,00	4121,71	
	(зона: 4)	4827,14	624,22	24,17	0,00	4178,75	
35-01-313-07	от 10 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						120
	(зона: 1)	7860,60	1114,80	61,83	0,00	6683,97	
	(зона: 2)	7686,60	1114,80	64,15	0,00	6507,65	
	(зона: 3)	7488,60	1114,80	59,39	0,00	6314,41	
	(зона: 4)	7582,82	1114,80	60,44	0,00	6407,58	
35-01-313-08	от 10 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						93,7
	(зона: 1)	6809,43	870,47	43,28	0,00	5895,68	
	(зона: 2)	6649,20	870,47	44,90	0,00	5733,83	
	(зона: 3)	6481,56	870,47	41,57	0,00	5569,52	
	(зона: 4)	6561,00	870,47	42,31	0,00	5648,22	
35-01-313-09	от 10 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						91,6
	(зона: 1)	5581,73	872,95	37,10	0,00	4671,68	
	(зона: 2)	5477,05	872,95	38,49	0,00	4565,61	
	(зона: 3)	5335,32	872,95	35,64	0,00	4426,73	
	(зона: 4)	5403,81	872,95	36,26	0,00	4494,60	
35-01-313-10	от 14 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						128
	(зона: 1)	7899,51	1189,12	68,01	0,00	6642,38	
	(зона: 2)	7733,48	1189,12	70,56	0,00	6473,80	
	(зона: 3)	7526,70	1189,12	65,33	0,00	6272,25	
	(зона: 4)	7625,68	1189,12	66,48	0,00	6370,08	
35-01-313-11	от 14 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						97,2
	(зона: 1)	6513,84	902,99	49,46	0,00	5561,39	
	(зона: 2)	6367,89	902,99	51,32	0,00	5413,58	
	(зона: 3)	6201,66	902,99	47,51	0,00	5251,16	
	(зона: 4)	6280,82	902,99	48,35	0,00	5329,48	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-313-12	от 14 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5516,26 5415,57 5270,65 5340,83	912,02 912,02 912,02 912,02	43,28 44,90 41,57 42,31	0,00 0,00 0,00 0,00	4560,96 4458,65 4317,06 4386,50	95,7
Таблица 35-01-314							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием и обратным сводом в породах с коэффициентом крепости 2-3.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием и обратным сводом в породах с коэффициентом крепости 2-3, площадь сечения:							
35-01-314-01	до 10 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(108-9052)</i> Арки металлические из спецпрофиля, (м)	5479,11 5395,73 5249,33 5321,79 -	768,75 768,75 768,75 768,75 -	18,55 19,24 17,82 18,13 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	4691,81 4607,74 4462,76 4534,91 (0,42)	75 -
35-01-314-02	от 10 до 16 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(108-9052)</i> Арки металлические из спецпрофиля, (м)	4153,87 4092,10 3979,63 4035,29 -	667,68 667,68 667,68 667,68 -	18,55 19,24 17,82 18,13 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	3467,64 3405,18 3294,13 3349,48 (0,44)	64,2 -
35-01-314-03	от 16 до 18 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(108-9052)</i> Арки металлические из спецпрофиля, (м)	3630,63 3579,30 3487,06 3532,76 -	739,44 739,44 739,44 739,44 -	12,37 12,83 11,88 12,09 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	2878,82 2827,03 2735,74 2781,23 (0,46)	71,1 -
35-01-314-04	от 18 до 20 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(108-9052)</i> Арки металлические из спецпрофиля, (м)	3561,32 3511,66 3420,88 3465,88 -	769,42 769,42 769,42 769,42 -	12,37 12,83 11,88 12,09 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	2779,53 2729,41 2639,58 2684,37 (0,52)	73 -
35-01-314-05	от 20 до 25 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(108-9052)</i> Арки металлические из спецпрофиля, (м)	3696,70 3648,91 3561,87 3604,99 -	1006,57 1006,57 1006,57 1006,57 -	12,37 12,83 11,88 12,09 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	2677,76 2629,51 2543,42 2586,33 (0,73)	95,5 -

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
Таблица 35-01-315		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2-6.					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2-6, площадь сечения:					
35-01-315-01	до 8 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5065,73 4982,24 4839,62 4910,27	353,63 353,63 353,63 353,63	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	4699,73 4615,78 4474,11 4544,55	34,5
35-01-315-02	от 8 до 10 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4757,72 4679,19 4543,43 4610,71	330,60 330,60 330,60 330,60	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	4414,75 4335,76 4200,95 4268,02	32,7
35-01-315-03	от 10 до 12 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4198,41 4129,25 4010,20 4069,31	315,70 315,70 315,70 315,70	6,18 6,41 5,94 6,04	0,00 0,00 0,00 0,00	3876,53 3807,14 3688,56 3747,57	30,8
35-01-315-04	от 12 до 14 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3836,64 3773,23 3660,73 3716,65	292,18 292,18 292,18 292,18	6,18 6,41 5,94 6,04	0,00 0,00 0,00 0,00	3538,28 3474,64 3362,61 3418,43	28,9
35-01-315-05	от 14 до 16 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3578,44 3519,18 3413,57 3466,06	265,89 265,89 265,89 265,89	6,18 6,41 5,94 6,04	0,00 0,00 0,00 0,00	3306,37 3246,88 3141,74 3194,13	26,3
35-01-315-06	от 16 до 18 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3056,95 3006,87 2918,04 2962,17	252,15 252,15 252,15 252,15	6,18 6,41 5,94 6,04	0,00 0,00 0,00 0,00	2798,62 2748,31 2659,95 2703,98	24,6
35-01-315-07	от 18 до 25 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2880,21 2832,85 2747,63 2789,98	232,68 232,68 232,68 232,68	6,18 6,41 5,94 6,04	0,00 0,00 0,00 0,00	2641,35 2593,76 2509,01 2551,26	22,7
Таблица 35-01-316		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной арочной крепи из сборных железобетонных тубингов с коэффициентом крепости пород 0,9 - 1,5.					
		Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)					
		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной арочной крепи из сборных железобетонных тубингов с коэффициентом крепости пород 0,9 - 1,5, площадь сечения:					
35-01-316-01	до 10 м ² <i>(зона: 1)</i>	1254,09	9,62	3,46	0,00	1241,01	1,37

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1233,00	9,62	3,59	0,00	1219,79	
	(зона: 3)	1208,30	9,62	3,33	0,00	1195,35	
	(зона: 4)	1220,23	9,62	3,39	0,00	1207,22	
35-01-316-02	от 10 до 16 м ²						1,23
	(зона: 1)	996,58	8,63	3,14	0,00	984,81	
	(зона: 2)	979,80	8,63	3,26	0,00	967,91	
	(зона: 3)	959,35	8,63	3,02	0,00	947,70	
	(зона: 4)	969,24	8,63	3,07	0,00	957,54	
35-01-316-03	от 16 до 18 м ²						72,7
	(зона: 1)	4813,82	682,65	38,75	0,00	4092,42	
	(зона: 2)	4716,02	682,65	40,20	0,00	3993,17	
	(зона: 3)	4597,18	682,65	37,22	0,00	3877,31	
	(зона: 4)	4654,01	682,65	37,88	0,00	3933,48	
35-01-316-04	от 18 до 20 м ²						67,3
	(зона: 1)	4500,01	631,95	36,19	0,00	3831,87	
	(зона: 2)	4408,67	631,95	37,55	0,00	3739,17	
	(зона: 3)	4297,41	631,95	34,76	0,00	3630,70	
	(зона: 4)	4350,63	631,95	35,38	0,00	3683,30	
35-01-316-05	от 20 до 25 м ²						58,7
	(зона: 1)	3931,37	551,19	31,71	0,00	3348,47	
	(зона: 2)	3851,95	551,19	32,90	0,00	3267,86	
	(зона: 3)	3754,50	551,19	30,46	0,00	3172,85	
	(зона: 4)	3801,14	551,19	31,00	0,00	3218,95	

Таблица 35-01-317
Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.

 Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием, площадь сечения:

35-01-317-01	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						123
	(зона: 1)	7370,21	1154,97	55,65	0,00	6159,59	
	(зона: 2)	7185,40	1154,97	57,73	0,00	5972,70	
	(зона: 3)	7012,84	1154,97	53,45	0,00	5804,42	
	(зона: 4)	7093,46	1154,97	54,39	0,00	5884,10	
35-01-317-02	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						93,4
	(зона: 1)	6456,67	867,69	43,28	0,00	5545,70	
	(зона: 2)	6282,67	867,69	44,90	0,00	5370,08	
	(зона: 3)	6133,58	867,69	41,57	0,00	5224,32	
	(зона: 4)	6202,74	867,69	42,31	0,00	5292,74	
35-01-317-03	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						75,1
	(зона: 1)	4400,76	705,19	30,91	0,00	3664,66	
	(зона: 2)	4311,71	705,19	32,07	0,00	3574,45	
	(зона: 3)	4202,85	705,19	29,70	0,00	3467,96	
	(зона: 4)	4255,02	705,19	30,22	0,00	3519,61	
35-01-317-04	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						124
	(зона: 1)	8503,30	1138,32	68,01	0,00	7296,97	
	(зона: 2)	8314,83	1138,32	70,56	0,00	7105,95	
	(зона: 3)	8099,07	1138,32	65,33	0,00	6895,42	
	(зона: 4)	8201,77	1138,32	66,48	0,00	6996,97	

Номера расписок	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 расписками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-317-05	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						98,8
	(зона: 1)	7450,39	906,98	55,65	0,00	6487,76	
	(зона: 2)	7276,29	906,98	57,73	0,00	6311,58	
	(зона: 3)	7091,18	906,98	53,45	0,00	6130,75	
	(зона: 4)	7178,82	906,98	54,39	0,00	6217,45	
35-01-317-06	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						61,2
	(зона: 1)	5211,09	555,08	37,10	0,00	4618,91	
	(зона: 2)	5108,85	555,08	38,49	0,00	4515,28	
	(зона: 3)	4971,37	555,08	35,64	0,00	4380,65	
	(зона: 4)	5037,75	555,08	36,26	0,00	4446,41	
35-01-317-07	от 10 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						137
	(зона: 1)	8300,54	1272,73	68,01	0,00	6959,80	
	(зона: 2)	8121,73	1272,73	70,56	0,00	6778,44	
	(зона: 3)	7913,40	1272,73	65,33	0,00	6575,34	
	(зона: 4)	8012,65	1272,73	66,48	0,00	6673,44	
35-01-317-08	от 10 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						107
	(зона: 1)	7239,65	1004,73	49,46	0,00	6185,46	
	(зона: 2)	7074,36	1004,73	51,32	0,00	6018,31	
	(зона: 3)	6895,87	1004,73	47,51	0,00	5843,63	
	(зона: 4)	6980,60	1004,73	48,35	0,00	5927,52	
35-01-317-09	от 10 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						106
	(зона: 1)	6014,92	1010,18	43,28	0,00	4961,46	
	(зона: 2)	5905,17	1010,18	44,90	0,00	4850,09	
	(зона: 3)	5752,59	1010,18	41,57	0,00	4700,84	
	(зона: 4)	5826,38	1010,18	42,31	0,00	4773,89	
35-01-317-10	от 14 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						145
	(зона: 1)	8290,07	1347,05	74,19	0,00	6868,83	
	(зона: 2)	8120,13	1347,05	76,98	0,00	6696,10	
	(зона: 3)	7904,56	1347,05	71,27	0,00	6486,24	
	(зона: 4)	8007,80	1347,05	72,52	0,00	6588,23	
35-01-317-11	от 14 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						111
	(зона: 1)	6892,77	1042,29	55,65	0,00	5794,83	
	(зона: 2)	6742,75	1042,29	57,73	0,00	5642,73	
	(зона: 3)	6567,48	1042,29	53,45	0,00	5471,74	
	(зона: 4)	6651,03	1042,29	54,39	0,00	5554,35	
35-01-317-12	от 14 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						110
	(зона: 1)	5843,32	1048,30	49,46	0,00	4745,56	
	(зона: 2)	5739,48	1048,30	51,32	0,00	4639,86	
	(зона: 3)	5587,31	1048,30	47,51	0,00	4491,50	
	(зона: 4)	5660,98	1048,30	48,35	0,00	4564,33	

Таблица 35-01-318

Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.

Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием, площадь сечения:

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-318-01	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						77,7
	(зона: 1)	5531,06	818,96	12,37	0,00	4699,73	
	(зона: 2)	5447,57	818,96	12,83	0,00	4615,78	
	(зона: 3)	5304,95	818,96	11,88	0,00	4474,11	
	(зона: 4)	5375,60	818,96	12,09	0,00	4544,55	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,31)	-
35-01-318-02	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						77,4
	(зона: 1)	5527,90	815,80	12,37	0,00	4699,73	
	(зона: 2)	5444,41	815,80	12,83	0,00	4615,78	
	(зона: 3)	5301,79	815,80	11,88	0,00	4474,11	
	(зона: 4)	5372,44	815,80	12,09	0,00	4544,55	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,23)	-
35-01-318-03	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						74,7
	(зона: 1)	4403,65	787,34	12,37	0,00	3603,94	
	(зона: 2)	4340,36	787,34	12,83	0,00	3540,19	
	(зона: 3)	4237,94	787,34	11,88	0,00	3438,72	
	(зона: 4)	4288,40	787,34	12,09	0,00	3488,97	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-318-04	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						88,1
	(зона: 1)	5349,56	928,57	12,37	0,00	4408,62	
	(зона: 2)	5271,14	928,57	12,83	0,00	4329,74	
	(зона: 3)	5135,61	928,57	11,88	0,00	4195,16	
	(зона: 4)	5202,77	928,57	12,09	0,00	4262,11	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,32)	-
35-01-318-05	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						87,9
	(зона: 1)	5347,46	926,47	12,37	0,00	4408,62	
	(зона: 2)	5269,04	926,47	12,83	0,00	4329,74	
	(зона: 3)	5133,51	926,47	11,88	0,00	4195,16	
	(зона: 4)	5200,67	926,47	12,09	0,00	4262,11	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
35-01-318-06	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						80,3
	(зона: 1)	4304,63	846,36	12,37	0,00	3445,90	
	(зона: 2)	4243,95	846,36	12,83	0,00	3384,76	
	(зона: 3)	4143,74	846,36	11,88	0,00	3285,50	
	(зона: 4)	4193,16	846,36	12,09	0,00	3334,71	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-318-07	от 10 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						87
	(зона: 1)	4467,63	916,98	12,37	0,00	3538,28	
	(зона: 2)	4404,45	916,98	12,83	0,00	3474,64	
	(зона: 3)	4291,47	916,98	11,88	0,00	3362,61	
	(зона: 4)	4347,50	916,98	12,09	0,00	3418,43	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,33)	-

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-318-08	от 10 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						86,8
	(зона: 1)	4477,67	927,02	12,37	0,00	3538,28	
	(зона: 2)	4414,49	927,02	12,83	0,00	3474,64	
	(зона: 3)	4301,51	927,02	11,88	0,00	3362,61	
	(зона: 4)	4357,54	927,02	12,09	0,00	3418,43	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,25)	-
35-01-318-09	от 10 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						80
	(зона: 1)	3494,84	843,20	6,18	0,00	2645,46	
	(зона: 2)	3447,89	843,20	6,41	0,00	2598,28	
	(зона: 3)	3368,14	843,20	5,94	0,00	2519,00	
	(зона: 4)	3407,61	843,20	6,04	0,00	2558,37	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-318-10	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						81,7
	(зона: 1)	3689,46	872,56	6,18	0,00	2810,72	
	(зона: 2)	3639,15	872,56	6,41	0,00	2760,18	
	(зона: 3)	3549,89	872,56	5,94	0,00	2671,39	
	(зона: 4)	3594,23	872,56	6,04	0,00	2715,63	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-318-11	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						81,4
	(зона: 1)	3674,86	857,96	6,18	0,00	2810,72	
	(зона: 2)	3624,55	857,96	6,41	0,00	2760,18	
	(зона: 3)	3535,29	857,96	5,94	0,00	2671,39	
	(зона: 4)	3579,63	857,96	6,04	0,00	2715,63	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,3)	-
35-01-318-12	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						76,6
	(зона: 1)	2968,44	818,09	6,18	0,00	2144,17	
	(зона: 2)	2930,42	818,09	6,41	0,00	2105,92	
	(зона: 3)	2865,61	818,09	5,94	0,00	2041,58	
	(зона: 4)	2897,67	818,09	6,04	0,00	2073,54	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,19)	-
35-01-318-13	от 18 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						123
	(зона: 1)	3961,17	1313,64	6,18	0,00	2641,35	
	(зона: 2)	3913,81	1313,64	6,41	0,00	2593,76	
	(зона: 3)	3828,59	1313,64	5,94	0,00	2509,01	
	(зона: 4)	3870,94	1313,64	6,04	0,00	2551,26	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,55)	-
35-01-318-14	от 18 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						100
	(зона: 1)	3813,64	1068,00	6,18	0,00	2739,46	
	(зона: 2)	3764,47	1068,00	6,41	0,00	2690,06	
	(зона: 3)	3675,65	1068,00	5,94	0,00	2601,71	
	(зона: 4)	3719,81	1068,00	6,04	0,00	2645,77	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,34)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-318-15	от 18 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3281,38 3242,02 3172,73 3207,08	1068,00 1068,00 1068,00 1068,00	6,18 6,41 5,94 6,04	0,00 0,00 0,00 0,00	2207,20 2167,61 2098,79 2133,04	100
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,22)	-
Таблица 35-01-319							
Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием и обратным сводом в породах с коэффициентом крепости 2 -3.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием и обратным сводом в породах с коэффициентом крепости 2 -3, площадь сечения:							
35-01-319-01	до 10 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5604,76 5521,38 5374,98 5447,44	894,40 894,40 894,40 894,40	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	4691,81 4607,74 4462,76 4534,91	86
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,42)	-
35-01-319-02	от 10 до 16 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4252,67 4190,90 4078,43 4134,09	766,48 766,48 766,48 766,48	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	3467,64 3405,18 3294,13 3349,48	73,7
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,44)	-
35-01-319-03	от 16 до 18 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3752,31 3700,98 3608,74 3654,44	861,12 861,12 861,12 861,12	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	2878,82 2827,03 2735,74 2781,23	81,7
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,46)	-
35-01-319-04	от 18 до 20 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3678,31 3628,65 3537,87 3582,87	886,41 886,41 886,41 886,41	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	2779,53 2729,41 2639,58 2684,37	84,1
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,52)	-
35-01-319-05	свыше 20 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3849,53 3801,74 3714,70 3757,82	1159,40 1159,40 1159,40 1159,40	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	2677,76 2629,51 2543,42 2586,33	110
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,73)	-

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			весом	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-320		Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2 - 6.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2 - 6, площадь сечения:							
35-01-320-01	до 8 м ²						43,6
	(зона: 1)	5165,54	453,44	12,37	0,00	4699,73	
	(зона: 2)	5082,05	453,44	12,83	0,00	4615,78	
	(зона: 3)	4939,43	453,44	11,88	0,00	4474,11	
	(зона: 4)	5010,08	453,44	12,09	0,00	4544,55	
35-01-320-02	от 8 до 10 м ²						41,3
	(зона: 1)	4850,45	423,33	12,37	0,00	4414,75	
	(зона: 2)	4771,92	423,33	12,83	0,00	4335,76	
	(зона: 3)	4636,16	423,33	11,88	0,00	4200,95	
	(зона: 4)	4703,44	423,33	12,09	0,00	4268,02	
35-01-320-03	от 10 до 12 м ²						39
	(зона: 1)	4288,31	405,60	6,18	0,00	3876,53	
	(зона: 2)	4219,15	405,60	6,41	0,00	3807,14	
	(зона: 3)	4100,10	405,60	5,94	0,00	3688,56	
	(зона: 4)	4159,21	405,60	6,04	0,00	3747,57	
35-01-320-04	от 12 до 14 м ²						36,5
	(зона: 1)	3918,59	374,13	6,18	0,00	3538,28	
	(зона: 2)	3855,18	374,13	6,41	0,00	3474,64	
	(зона: 3)	3742,68	374,13	5,94	0,00	3362,61	
	(зона: 4)	3798,60	374,13	6,04	0,00	3418,43	
35-01-320-05	от 14 до 16 м ²						35,3
	(зона: 1)	3674,38	361,83	6,18	0,00	3306,37	
	(зона: 2)	3615,12	361,83	6,41	0,00	3246,88	
	(зона: 3)	3509,51	361,83	5,94	0,00	3141,74	
	(зона: 4)	3562,00	361,83	6,04	0,00	3194,13	
35-01-320-06	от 16 до 18 м ²						33,1
	(зона: 1)	3149,04	344,24	6,18	0,00	2798,62	
	(зона: 2)	3098,96	344,24	6,41	0,00	2748,31	
	(зона: 3)	3010,13	344,24	5,94	0,00	2659,95	
	(зона: 4)	3054,26	344,24	6,04	0,00	2703,98	
35-01-320-07	от 18 до 25 м ²						30,5
	(зона: 1)	2964,73	317,20	6,18	0,00	2641,35	
	(зона: 2)	2917,37	317,20	6,41	0,00	2593,76	
	(зона: 3)	2832,15	317,20	5,94	0,00	2509,01	
	(зона: 4)	2874,50	317,20	6,04	0,00	2551,26	
Таблица 35-01-321		Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 -1,5.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 -1,5, угол наклона:							
35-01-321-01	до 30 градусов, площадь сечения от 4 до 6 м ²						2,1
	(зона: 1)	1099,15	14,74	5,28	0,00	1079,13	

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1080,70	14,74	5,47	0,00	1060,49	
	(зона: 3)	1055,60	14,74	5,07	0,00	1035,79	
	(зона: 4)	1067,79	14,74	5,16	0,00	1047,89	
35-01-321-02	до 30 градусов, площадь сечения от 6 до 8 м ²						1,77
	(зона: 1)	936,59	12,43	4,48	0,00	919,68	
	(зона: 2)	920,88	12,43	4,65	0,00	903,80	
	(зона: 3)	899,40	12,43	4,30	0,00	882,67	
	(зона: 4)	909,83	12,43	4,38	0,00	893,02	
35-01-321-03	до 30 градусов, площадь сечения от 8 до 12 м ²						3,57
	(зона: 1)	1960,32	25,06	9,01	0,00	1926,25	
	(зона: 2)	1927,17	25,06	9,35	0,00	1892,76	
	(зона: 3)	1879,42	25,06	8,65	0,00	1845,71	
	(зона: 4)	1902,69	25,06	8,80	0,00	1868,83	
35-01-321-04	до 13 градусов, площадь сечения от 12 до 14 м ²						73,6
	(зона: 1)	5738,17	667,55	47,44	0,00	5023,18	
	(зона: 2)	5622,71	667,55	49,22	0,00	4905,94	
	(зона: 3)	5472,98	667,55	45,57	0,00	4759,86	
	(зона: 4)	5544,92	667,55	46,37	0,00	4831,00	
35-01-321-05	до 13 градусов, площадь сечения от 14 до 16 м ²						66,9
	(зона: 1)	5204,79	606,78	42,96	0,00	4555,05	
	(зона: 2)	5100,07	606,78	44,57	0,00	4448,72	
	(зона: 3)	4964,45	606,78	41,27	0,00	4316,40	
	(зона: 4)	5029,60	606,78	41,99	0,00	4380,83	
35-01-321-06	до 13 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						58,3
	(зона: 1)	4526,64	528,78	36,24	0,00	3961,62	
	(зона: 2)	4436,88	528,78	37,60	0,00	3870,50	
	(зона: 3)	4317,13	528,78	34,82	0,00	3753,53	
	(зона: 4)	4374,84	528,78	35,43	0,00	3810,63	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,0211)	-
35-01-321-07	13-30 градусов, площадь сечения от 12 до 16 м ²						82,3
	(зона: 1)	6001,98	764,57	47,44	0,00	5189,97	
	(зона: 2)	5883,44	764,57	49,22	0,00	5069,65	
	(зона: 3)	5727,60	764,57	45,57	0,00	4917,46	
	(зона: 4)	5802,61	764,57	46,37	0,00	4991,67	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,0284)	-
35-01-321-08	13-30 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						74,7
	(зона: 1)	5442,82	693,96	42,96	0,00	4705,90	
	(зона: 2)	5335,31	693,96	44,57	0,00	4596,78	
	(зона: 3)	5194,16	693,96	41,27	0,00	4458,93	
	(зона: 4)	5262,10	693,96	41,99	0,00	4526,15	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,0258)	-
35-01-321-09	13-30 градусов, площадь сечения свыше 18 м ²						59,8
	(зона: 1)	4548,18	555,54	31,02	0,00	3961,62	
	(зона: 2)	4458,22	555,54	32,18	0,00	3870,50	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	4338,87	555,54	29,80	0,00	3753,53	
	(зона: 4)	4396,49	555,54	30,32	0,00	3810,63	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,0211)	-
Таблица 35-01-322							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 30 градусов при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2 -9.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 30 градусов при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2 -9, площадь сечения:							
35-01-322-01	до 6 м ²						1,75
	(зона: 1)	1612,05	12,29	6,18	0,00	1593,58	
	(зона: 2)	1584,13	12,29	6,41	0,00	1565,43	
	(зона: 3)	1539,10	12,29	5,94	0,00	1520,87	
	(зона: 4)	1561,24	12,29	6,04	0,00	1542,91	
35-01-322-02	от 6 до 8 м ²						2,89
	(зона: 1)	2700,26	20,29	6,18	0,00	2673,79	
	(зона: 2)	2653,64	20,29	6,41	0,00	2626,94	
	(зона: 3)	2583,28	20,29	5,94	0,00	2557,05	
	(зона: 4)	2617,85	20,29	6,04	0,00	2591,52	
35-01-322-03	от 8 до 10 м ²						2,98
	(зона: 1)	2541,28	20,92	6,18	0,00	2514,18	
	(зона: 2)	2497,16	20,92	6,41	0,00	2469,83	
	(зона: 3)	2427,22	20,92	5,94	0,00	2400,36	
	(зона: 4)	2461,67	20,92	6,04	0,00	2434,71	
35-01-322-04	от 10 до 12 м ²						3,01
	(зона: 1)	2447,28	21,13	6,18	0,00	2419,97	
	(зона: 2)	2404,67	21,13	6,41	0,00	2377,13	
	(зона: 3)	2335,40	21,13	5,94	0,00	2308,33	
	(зона: 4)	2369,56	21,13	6,04	0,00	2342,39	
35-01-322-05	от 12 до 14 м ²						2,93
	(зона: 1)	2272,47	20,57	6,18	0,00	2245,72	
	(зона: 2)	2232,78	20,57	6,41	0,00	2205,80	
	(зона: 3)	2166,41	20,57	5,94	0,00	2139,90	
	(зона: 4)	2199,18	20,57	6,04	0,00	2172,57	
35-01-322-06	от 12 до 14 м ²						2,66
	(зона: 1)	2044,52	18,67	6,18	0,00	2019,67	
	(зона: 2)	2008,81	18,67	6,41	0,00	1983,73	
	(зона: 3)	1948,47	18,67	5,94	0,00	1923,86	
	(зона: 4)	1978,26	18,67	6,04	0,00	1953,55	
Таблица 35-01-323							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5, угол наклона:							
35-01-323-01	до 30 градусов, площадь сечения до 8 м ²						2,34
	(зона: 1)	2451,20	16,43	6,02	0,00	2428,75	
	(зона: 2)	2410,34	16,43	6,25	0,00	2387,66	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	2365,10	16,43	5,79	0,00	2342,88	
	(зона: 4)	2386,84	16,43	5,89	0,00	2364,52	
35-01-323-02	до 30 градусов, площадь сечения от 8 до 10 м ²						2,01
	(зона: 1)	1953,74	14,11	5,12	0,00	1934,51	
	(зона: 2)	1921,15	14,11	5,31	0,00	1901,73	
	(зона: 3)	1884,41	14,11	4,92	0,00	1865,38	
	(зона: 4)	1902,08	14,11	5,00	0,00	1882,97	
35-01-323-03	до 30 градусов, площадь сечения от 10 до 12 м ²						1,88
	(зона: 1)	1715,36	13,20	4,80	0,00	1697,36	
	(зона: 2)	1686,73	13,20	4,98	0,00	1668,55	
	(зона: 3)	1653,86	13,20	4,61	0,00	1636,05	
	(зона: 4)	1669,68	13,20	4,69	0,00	1651,79	
35-01-323-04	до 13 градусов, площадь сечения от 12 до 16 м ²						71,1
	(зона: 1)	5555,90	652,70	42,37	0,00	4860,83	
	(зона: 2)	5443,90	652,70	43,96	0,00	4747,24	
	(зона: 3)	5309,04	652,70	40,70	0,00	4615,64	
	(зона: 4)	5373,52	652,70	41,42	0,00	4679,40	
35-01-323-05	до 30 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						52,2
	(зона: 1)	4135,26	479,20	31,39	0,00	3624,67	
	(зона: 2)	4051,99	479,20	32,57	0,00	3540,22	
	(зона: 3)	3951,10	479,20	30,16	0,00	3441,74	
	(зона: 4)	3999,37	479,20	30,69	0,00	3489,48	
35-01-323-06	до 30 градусов, площадь сечения свыше 18 м ²						44,7
	(зона: 1)	3567,27	410,35	27,18	0,00	3129,74	
	(зона: 2)	3495,44	410,35	28,20	0,00	3056,89	
	(зона: 3)	3408,17	410,35	26,11	0,00	2971,71	
	(зона: 4)	3449,93	410,35	26,57	0,00	3013,01	
35-01-323-07	13-30 градусов, площадь сечения от 12 до 16 м ²						79,6
	(зона: 1)	5650,64	747,44	42,37	0,00	4860,83	
	(зона: 2)	5538,64	747,44	43,96	0,00	4747,24	
	(зона: 3)	5403,78	747,44	40,70	0,00	4615,64	
	(зона: 4)	5468,26	747,44	41,42	0,00	4679,40	
35-01-323-08	13-30 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						58,4
	(зона: 1)	4204,44	548,38	31,39	0,00	3624,67	
	(зона: 2)	4121,17	548,38	32,57	0,00	3540,22	
	(зона: 3)	4020,28	548,38	30,16	0,00	3441,74	
	(зона: 4)	4068,55	548,38	30,69	0,00	3489,48	
35-01-323-09	13-30 градусов, площадь сечения свыше 18 м ²						50,1
	(зона: 1)	3661,11	470,44	27,18	0,00	3163,49	
	(зона: 2)	3588,66	470,44	28,20	0,00	3090,02	
	(зона: 3)	3500,15	470,44	26,11	0,00	3003,60	
	(зона: 4)	3542,53	470,44	26,57	0,00	3045,52	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-324							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 30 градусов при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 2 - 9.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 30 градусов при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 2 - 9, площадь сечения:							
35-01-324-01	до 8 м ²						3,45
	(зона: 1)	3129,68	24,22	6,18	0,00	3099,28	
	(зона: 2)	3075,45	24,22	6,41	0,00	3044,82	
	(зона: 3)	2992,04	24,22	5,94	0,00	2961,88	
	(зона: 4)	3033,09	24,22	6,04	0,00	3002,83	
35-01-324-02	от 8 до 10 м ²						3,37
	(зона: 1)	2942,25	23,66	6,18	0,00	2912,41	
	(зона: 2)	2891,18	23,66	6,41	0,00	2861,11	
	(зона: 3)	2811,02	23,66	5,94	0,00	2781,42	
	(зона: 4)	2850,50	23,66	6,04	0,00	2820,80	
35-01-324-03	от 10 до 12 м ²						2,82
	(зона: 1)	2443,10	19,80	6,18	0,00	2417,12	
	(зона: 2)	2400,83	19,80	6,41	0,00	2374,62	
	(зона: 3)	2335,33	19,80	5,94	0,00	2309,59	
	(зона: 4)	2367,54	19,80	6,04	0,00	2341,70	
35-01-324-04	от 12 до 14 м ²						2,83
	(зона: 1)	2227,55	19,87	6,18	0,00	2201,50	
	(зона: 2)	2188,78	19,87	6,41	0,00	2162,50	
	(зона: 3)	2125,33	19,87	5,94	0,00	2099,52	
	(зона: 4)	2156,62	19,87	6,04	0,00	2130,71	
35-01-324-05	от 14 до 16 м ²						2,79
	(зона: 1)	2136,40	19,59	6,18	0,00	2110,63	
	(зона: 2)	2099,17	19,59	6,41	0,00	2073,17	
	(зона: 3)	2037,44	19,59	5,94	0,00	2011,91	
	(зона: 4)	2067,90	19,59	6,04	0,00	2042,27	
35-01-324-06	от 16 до 18 м ²						2,18
	(зона: 1)	1691,82	15,30	6,18	0,00	1670,34	
	(зона: 2)	1662,52	15,30	6,41	0,00	1640,81	
	(зона: 3)	1615,10	15,30	5,94	0,00	1593,86	
	(зона: 4)	1638,43	15,30	6,04	0,00	1617,09	
35-01-324-07	от 18 до 25 м ²						2,24
	(зона: 1)	1639,21	15,72	6,18	0,00	1617,31	
	(зона: 2)	1610,72	15,72	6,41	0,00	1588,59	
	(зона: 3)	1563,07	15,72	5,94	0,00	1541,41	
	(зона: 4)	1586,55	15,72	6,04	0,00	1564,79	
Подраздел 1.17 ВРЕМЕННЫЕ КРЕПИ НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК СВЫШЕ 30 ГРАД.							
Таблица 35-01-334							
Установка временной крепи в наклонных выработках 13-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 13-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием, площадь сечения:							
35-01-334-01	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						151
	(зона: 1)	8706,54	1369,57	61,83	0,00	7275,14	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	8503,35	1369,57	64,15	0,00	7069,63	
	(зона: 3)	8288,29	1369,57	59,39	0,00	6859,33	
	(зона: 4)	8390,13	1369,57	60,44	0,00	6960,12	
35-01-334-02	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						148
	(зона: 1)	8479,36	1358,64	61,83	0,00	7058,89	
	(зона: 2)	8280,13	1358,64	64,15	0,00	6857,34	
	(зона: 3)	8073,01	1358,64	59,39	0,00	6654,98	
	(зона: 4)	8170,88	1358,64	60,44	0,00	6751,80	
35-01-334-03	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						126
	(зона: 1)	6333,82	1156,68	43,28	0,00	5133,86	
	(зона: 2)	6220,74	1156,68	44,90	0,00	5019,16	
	(зона: 3)	6055,56	1156,68	41,57	0,00	4857,31	
	(зона: 4)	6135,77	1156,68	42,31	0,00	4936,78	
35-01-334-04	от 6 до 8 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						150
	(зона: 1)	9359,06	1360,50	68,01	0,00	7930,55	
	(зона: 2)	9156,92	1360,50	70,56	0,00	7725,86	
	(зона: 3)	8924,79	1360,50	65,33	0,00	7498,96	
	(зона: 4)	9035,45	1360,50	66,48	0,00	7608,47	
35-01-334-05	от 6 до 8 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						117
	(зона: 1)	8161,14	1074,06	49,46	0,00	7037,62	
	(зона: 2)	7974,69	1074,06	51,32	0,00	6849,31	
	(зона: 3)	7776,75	1074,06	47,51	0,00	6655,18	
	(зона: 4)	7870,72	1074,06	48,35	0,00	6748,31	
35-01-334-06	от 6 до 8 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						103
	(зона: 1)	6823,04	945,54	43,28	0,00	5834,22	
	(зона: 2)	6697,92	945,54	44,90	0,00	5707,48	
	(зона: 3)	6521,53	945,54	41,57	0,00	5534,42	
	(зона: 4)	6607,08	945,54	42,31	0,00	5619,23	
35-01-334-07	от 8 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						159
	(зона: 1)	9295,88	1459,62	74,19	0,00	7762,07	
	(зона: 2)	9104,36	1459,62	76,98	0,00	7567,76	
	(зона: 3)	8867,98	1459,62	71,27	0,00	7337,09	
	(зона: 4)	8981,15	1459,62	72,52	0,00	7449,01	
35-01-334-08	от 8 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						131
	(зона: 1)	8189,24	1173,76	55,65	0,00	6959,83	
	(зона: 2)	8011,73	1173,76	57,73	0,00	6780,24	
	(зона: 3)	7806,22	1173,76	53,45	0,00	6579,01	
	(зона: 4)	7904,36	1173,76	54,39	0,00	6676,21	
35-01-334-09	от 8 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						87,3
	(зона: 1)	6077,91	782,21	43,28	0,00	5252,42	
	(зона: 2)	5965,81	782,21	44,90	0,00	5138,70	
	(зона: 3)	5803,71	782,21	41,57	0,00	4979,93	
	(зона: 4)	5882,37	782,21	42,31	0,00	5057,85	
35-01-334-10	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						156
	(зона: 1)	8912,25	1432,08	68,01	0,00	7412,16	
	(зона: 2)	8730,39	1432,08	70,56	0,00	7227,75	
	(зона: 3)	8502,39	1432,08	65,33	0,00	7004,98	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	8611,76	1432,08	66,48	0,00	7113,20	
35-01-334-11	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						126
	(зона: 1)	7850,15	1156,68	55,65	0,00	6637,82	
	(зона: 2)	7682,03	1156,68	57,73	0,00	6467,62	
	(зона: 3)	7483,40	1156,68	53,45	0,00	6273,27	
	(зона: 4)	7578,35	1156,68	54,39	0,00	6367,28	
35-01-334-12	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						126
	(зона: 1)	6783,89	1200,78	49,46	0,00	5533,65	
	(зона: 2)	6665,73	1200,78	51,32	0,00	5413,63	
	(зона: 3)	6490,58	1200,78	47,51	0,00	5242,29	
	(зона: 4)	6575,62	1200,78	48,35	0,00	5326,49	
35-01-334-13	от 12 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						148
	(зона: 1)	6329,01	1374,92	68,01	0,00	4886,08	
	(зона: 2)	6229,94	1374,92	70,56	0,00	4784,46	
	(зона: 3)	6057,38	1374,92	65,33	0,00	4617,13	
	(зона: 4)	6141,42	1374,92	66,48	0,00	4700,02	
35-01-334-14	от 12 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						117
	(зона: 1)	5132,38	1074,06	55,65	0,00	4002,67	
	(зона: 2)	5049,04	1074,06	57,73	0,00	3917,25	
	(зона: 3)	4909,72	1074,06	53,45	0,00	3782,21	
	(зона: 4)	4977,41	1074,06	54,39	0,00	3848,96	
35-01-334-15	от 12 до 14 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						112
	(зона: 1)	5015,46	1051,68	49,46	0,00	3914,32	
	(зона: 2)	4933,31	1051,68	51,32	0,00	3830,31	
	(зона: 3)	4794,91	1051,68	47,51	0,00	3695,72	
	(зона: 4)	4862,32	1051,68	48,35	0,00	3762,29	
35-01-334-16	от 14 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						166
	(зона: 1)	6233,73	1581,98	68,01	0,00	4583,74	
	(зона: 2)	6140,51	1581,98	70,56	0,00	4487,97	
	(зона: 3)	5978,67	1581,98	65,33	0,00	4331,36	
	(зона: 4)	6057,36	1581,98	66,48	0,00	4408,90	
35-01-334-17	от 14 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						130
	(зона: 1)	5040,85	1238,90	49,46	0,00	3752,49	
	(зона: 2)	4962,18	1238,90	51,32	0,00	3671,96	
	(зона: 3)	4832,24	1238,90	47,51	0,00	3545,83	
	(зона: 4)	4895,39	1238,90	48,35	0,00	3608,14	
35-01-334-18	свыше 16 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						130
	(зона: 1)	4977,23	1258,40	43,28	0,00	3675,55	
	(зона: 2)	4899,53	1258,40	44,90	0,00	3596,23	
	(зона: 3)	4770,23	1258,40	41,57	0,00	3470,26	
	(зона: 4)	4833,24	1258,40	42,31	0,00	3532,53	

Таблица 35-01-335

Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.

Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием, площадь сечения:							
35-01-335-01	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						108
	(зона: 1)	6520,53	1076,76	18,55	0,00	5425,22	
	(зона: 2)	6423,96	1076,76	19,24	0,00	5327,96	
	(зона: 3)	6254,25	1076,76	17,82	0,00	5159,67	
	(зона: 4)	6338,31	1076,76	18,13	0,00	5243,42	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,31)	-
35-01-335-02	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						107
	(зона: 1)	6525,34	1081,77	18,55	0,00	5425,02	
	(зона: 2)	6428,77	1081,77	19,24	0,00	5327,76	
	(зона: 3)	6259,07	1081,77	17,82	0,00	5159,48	
	(зона: 4)	6343,13	1081,77	18,13	0,00	5243,23	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,23)	-
35-01-335-03	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						104
	(зона: 1)	5384,66	1036,88	18,55	0,00	4329,23	
	(зона: 2)	5308,29	1036,88	19,24	0,00	4252,17	
	(зона: 3)	5178,79	1036,88	17,82	0,00	4124,09	
	(зона: 4)	5242,66	1036,88	18,13	0,00	4187,65	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-335-04	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						117
	(зона: 1)	6217,62	1182,87	18,55	0,00	5016,20	
	(зона: 2)	6128,28	1182,87	19,24	0,00	4926,17	
	(зона: 3)	5969,98	1182,87	17,82	0,00	4769,29	
	(зона: 4)	6048,39	1182,87	18,13	0,00	4847,39	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,32)	-
35-01-335-05	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						116
	(зона: 1)	6207,51	1172,76	18,55	0,00	5016,20	
	(зона: 2)	6118,17	1172,76	19,24	0,00	4926,17	
	(зона: 3)	5959,87	1172,76	17,82	0,00	4769,29	
	(зона: 4)	6038,28	1172,76	18,13	0,00	4847,39	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
35-01-335-06	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						108
	(зона: 1)	5163,90	1091,88	18,55	0,00	4053,47	
	(зона: 2)	5092,31	1091,88	19,24	0,00	3981,19	
	(зона: 3)	4969,33	1091,88	17,82	0,00	3859,63	
	(зона: 4)	5030,00	1091,88	18,13	0,00	3919,99	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-335-07	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						110
	(зона: 1)	5023,89	1127,50	12,37	0,00	3884,02	
	(зона: 2)	4954,38	1127,50	12,83	0,00	3814,05	
	(зона: 3)	4828,71	1127,50	11,88	0,00	3689,33	
	(зона: 4)	4891,08	1127,50	12,09	0,00	3751,49	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,33)	-
35-01-335-08	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						110
	(зона: 1)	5122,00	1127,50	12,37	0,00	3982,13	
	(зона: 2)	5050,68	1127,50	12,83	0,00	3910,35	
	(зона: 3)	4921,41	1127,50	11,88	0,00	3782,03	
	(зона: 4)	4985,59	1127,50	12,09	0,00	3846,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,25)	-
35-01-335-09	от 12 до 16 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						102
	(зона: 1)	4117,09	1045,50	12,37	0,00	3059,22	
	(зона: 2)	4062,78	1045,50	12,83	0,00	3004,45	
	(зона: 3)	3967,38	1045,50	11,88	0,00	2910,00	
	(зона: 4)	4014,55	1045,50	12,09	0,00	2956,96	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-335-10	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						101
	(зона: 1)	4188,90	1035,25	12,37	0,00	3141,28	
	(зона: 2)	4132,76	1035,25	12,83	0,00	3084,68	
	(зона: 3)	4030,88	1035,25	11,88	0,00	2983,75	
	(зона: 4)	4081,40	1035,25	12,09	0,00	3034,06	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-335-11	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						100
	(зона: 1)	4193,65	1040,00	12,37	0,00	3141,28	
	(зона: 2)	4137,51	1040,00	12,83	0,00	3084,68	
	(зона: 3)	4035,63	1040,00	11,88	0,00	2983,75	
	(зона: 4)	4086,15	1040,00	12,09	0,00	3034,06	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,3)	-
35-01-335-12	от 16 до 18 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						95,1
	(зона: 1)	3476,14	989,04	12,37	0,00	2474,73	
	(зона: 2)	3432,28	989,04	12,83	0,00	2430,41	
	(зона: 3)	3354,86	989,04	11,88	0,00	2353,94	
	(зона: 4)	3393,10	989,04	12,09	0,00	2391,97	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,22)	-
35-01-335-13	свыше 18 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						146
	(зона: 1)	4449,51	1538,84	12,37	0,00	2898,30	
	(зона: 2)	4397,66	1538,84	12,83	0,00	2845,99	
	(зона: 3)	4302,53	1538,84	11,88	0,00	2751,81	
	(зона: 4)	4349,71	1538,84	12,09	0,00	2798,78	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,55)	-
35-01-335-14	свыше 18 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						120
	(зона: 1)	4273,58	1264,80	12,37	0,00	2996,41	
	(зона: 2)	4219,93	1264,80	12,83	0,00	2942,30	
	(зона: 3)	4121,19	1264,80	11,88	0,00	2844,51	
	(зона: 4)	4170,18	1264,80	12,09	0,00	2893,29	

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
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,34)	-
35-01-335-15	свыше 18 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3724,52 3680,68 3601,47 3640,65	1248,00 1248,00 1248,00 1248,00	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	2464,15 2419,85 2341,59 2380,56	120
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,25)	-
Таблица 35-01-336							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной деревянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах коэффициент крепости 2-20.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной деревянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах коэффициент крепости 2-20, площадь сечения:							
35-01-336-01	до 6 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3326,73 3272,92 3174,25 3222,95	278,75 278,75 278,75 278,75	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	3029,43 2974,93 2877,68 2926,07	35,6
35-01-336-02	от 6 до 8 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3359,25 3303,34 3198,88 3250,51	204,55 204,55 204,55 204,55	18,55 19,24 17,82 18,13	0,00 0,00 0,00 0,00	3136,15 3079,55 2976,51 3027,83	26,6
35-01-336-03	от 8 до 12 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3349,39 3293,37 3198,69 3245,38	161,78 161,78 161,78 161,78	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	3175,24 3118,76 3025,03 3071,51	21,4
35-01-336-04	от 12 до 14 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2801,79 2754,60 2672,28 2712,89	122,02 122,02 122,02 122,02	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	2667,40 2619,75 2538,38 2578,78	16,4
35-01-336-05	от 14 до 16 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2528,40 2485,85 2410,88 2447,86	110,86 110,86 110,86 110,86	12,37 12,83 11,88 12,09	0,00 0,00 0,00 0,00	2405,17 2362,16 2288,14 2324,91	14,9
Таблица 35-01-337							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной металлической арочной крепи в породах коэффициент крепости 2-20.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной металлической арочной крепи в породах коэффициент крепости 2-20, площадь сечения:							
35-01-337-01	до 8 м ² (зона: 1) (зона: 2)	4025,92 3958,86	183,71 183,71	18,55 19,24	0,00 0,00	3823,66 3755,91	24,3

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	3847,88	183,71	17,82	0,00	3646,35	
	(зона: 4)	3902,45	183,71	18,13	0,00	3700,61	
35-01-337-02	от 8 до 10 м ²						22
	(зона: 1)	3697,36	165,00	12,37	0,00	3519,99	
	(зона: 2)	3635,36	165,00	12,83	0,00	3457,53	
	(зона: 3)	3532,44	165,00	11,88	0,00	3355,56	
	(зона: 4)	3583,17	165,00	12,09	0,00	3406,08	
35-01-337-03	от 10 до 12 м ²						18,9
	(зона: 1)	3102,05	144,02	12,37	0,00	2945,66	
	(зона: 2)	3050,32	144,02	12,83	0,00	2893,47	
	(зона: 3)	2964,90	144,02	11,88	0,00	2809,00	
	(зона: 4)	3006,94	144,02	12,09	0,00	2850,83	
35-01-337-04	от 12 до 14 м ²						16,2
	(зона: 1)	2748,17	120,53	12,37	0,00	2615,27	
	(зона: 2)	2702,04	120,53	12,83	0,00	2568,68	
	(зона: 3)	2622,92	120,53	11,88	0,00	2490,51	
	(зона: 4)	2661,91	120,53	12,09	0,00	2529,29	
35-01-337-05	от 14 до 16 м ²						13,7
	(зона: 1)	2537,27	100,28	12,37	0,00	2424,62	
	(зона: 2)	2494,51	100,28	12,83	0,00	2381,40	
	(зона: 3)	2420,77	100,28	11,88	0,00	2308,61	
	(зона: 4)	2457,10	100,28	12,09	0,00	2344,73	
35-01-337-06	от 16 до 18 м ²						11,9
	(зона: 1)	1999,02	87,82	12,37	0,00	1898,83	
	(зона: 2)	1965,50	87,82	12,83	0,00	1864,85	
	(зона: 3)	1905,88	87,82	11,88	0,00	1806,18	
	(зона: 4)	1935,24	87,82	12,09	0,00	1835,33	
35-01-337-07	свыше 18 м ²						10,4
	(зона: 1)	1961,00	76,13	6,18	0,00	1878,69	
	(зона: 2)	1927,72	76,13	6,41	0,00	1845,18	
	(зона: 3)	1870,61	76,13	5,94	0,00	1788,54	
	(зона: 4)	1898,82	76,13	6,04	0,00	1816,65	
Таблица 35-01-338							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием, площадь сечения:							
35-01-338-01	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						388
	(зона: 1)	12635,13	3868,36	86,56	0,00	8680,21	
	(зона: 2)	12401,67	3868,36	89,81	0,00	8443,50	
	(зона: 3)	12121,76	3868,36	83,15	0,00	8170,25	
	(зона: 4)	12255,48	3868,36	84,61	0,00	8302,51	
35-01-338-02	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						384
	(зона: 1)	12059,19	3828,48	80,38	0,00	8150,33	
	(зона: 2)	11836,14	3828,48	83,39	0,00	7924,27	
	(зона: 3)	11575,61	3828,48	77,21	0,00	7669,92	
	(зона: 4)	11699,83	3828,48	78,57	0,00	7792,78	
35-01-338-03	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						360
	(зона: 1)	9727,15	3639,60	61,83	0,00	6025,72	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	9595,15	3639,60	64,15	0,00	5891,40	
	(зона: 3)	9383,16	3639,60	59,39	0,00	5684,17	
	(зона: 4)	9486,49	3639,60	60,44	0,00	5786,45	
35-01-338-04	от 6 до 8 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						337
	(зона: 1)	11683,31	3309,34	98,92	0,00	8275,05	
	(зона: 2)	11469,49	3309,34	102,64	0,00	8057,51	
	(зона: 3)	11196,63	3309,34	95,03	0,00	7792,26	
	(зона: 4)	11327,22	3309,34	96,70	0,00	7921,18	
35-01-338-05	от 6 до 8 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						302
	(зона: 1)	10088,89	2965,64	74,19	0,00	7049,06	
	(зона: 2)	9897,87	2965,64	76,98	0,00	6855,25	
	(зона: 3)	9671,18	2965,64	71,27	0,00	6634,27	
	(зона: 4)	9779,28	2965,64	72,52	0,00	6741,12	
35-01-338-06	от 6 до 8 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						287
	(зона: 1)	8489,34	2861,39	68,01	0,00	5559,94	
	(зона: 2)	8365,81	2861,39	70,56	0,00	5433,86	
	(зона: 3)	8170,62	2861,39	65,33	0,00	5243,90	
	(зона: 4)	8265,39	2861,39	66,48	0,00	5337,52	
35-01-338-07	от 8 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						388
	(зона: 1)	12522,61	3755,84	86,56	0,00	8680,21	
	(зона: 2)	12289,15	3755,84	89,81	0,00	8443,50	
	(зона: 3)	12009,24	3755,84	83,15	0,00	8170,25	
	(зона: 4)	12142,96	3755,84	84,61	0,00	8302,51	
35-01-338-08	от 8 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						384
	(зона: 1)	12001,59	3770,88	80,38	0,00	8150,33	
	(зона: 2)	11778,54	3770,88	83,39	0,00	7924,27	
	(зона: 3)	11518,01	3770,88	77,21	0,00	7669,92	
	(зона: 4)	11642,23	3770,88	78,57	0,00	7792,78	
35-01-338-09	от 8 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						360
	(зона: 1)	9622,75	3535,20	61,83	0,00	6025,72	
	(зона: 2)	9490,75	3535,20	64,15	0,00	5891,40	
	(зона: 3)	9278,76	3535,20	59,39	0,00	5684,17	
	(зона: 4)	9382,09	3535,20	60,44	0,00	5786,45	
35-01-338-10	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						337
	(зона: 1)	11636,13	3262,16	98,92	0,00	8275,05	
	(зона: 2)	11422,31	3262,16	102,64	0,00	8057,51	
	(зона: 3)	11149,45	3262,16	95,03	0,00	7792,26	
	(зона: 4)	11280,04	3262,16	96,70	0,00	7921,18	
35-01-338-11	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						302
	(зона: 1)	10088,89	2965,64	74,19	0,00	7049,06	
	(зона: 2)	9897,87	2965,64	76,98	0,00	6855,25	
	(зона: 3)	9671,18	2965,64	71,27	0,00	6634,27	
	(зона: 4)	9779,28	2965,64	72,52	0,00	6741,12	
35-01-338-12	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 20						287
	(зона: 1)	8446,29	2818,34	68,01	0,00	5559,94	
	(зона: 2)	8322,76	2818,34	70,56	0,00	5433,86	
	(зона: 3)	8127,57	2818,34	65,33	0,00	5243,90	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	8222,34	2818,34	66,48	0,00	5337,52	
Таблица 35-01-339 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием, площадь сечения:							
35-01-339-01	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						316
	(зона: 1)	9424,54	3239,00	49,46	0,00	6136,08	
	(зона: 2)	9310,29	3239,00	51,32	0,00	6019,97	
	(зона: 3)	9083,30	3239,00	47,51	0,00	5796,79	
	(зона: 4)	9195,67	3239,00	48,35	0,00	5908,32	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,31)	-
35-01-339-02	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						315
	(зона: 1)	9023,93	3228,75	49,46	0,00	5745,72	
	(зона: 2)	8917,77	3228,75	51,32	0,00	5637,70	
	(зона: 3)	8704,56	3228,75	47,51	0,00	5428,30	
	(зона: 4)	8810,09	3228,75	48,35	0,00	5532,99	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,23)	-
35-01-339-03	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						315
	(зона: 1)	7780,99	3228,75	43,28	0,00	4508,96	
	(зона: 2)	7698,29	3228,75	44,90	0,00	4424,64	
	(зона: 3)	7530,40	3228,75	41,57	0,00	4260,08	
	(зона: 4)	7613,38	3228,75	42,31	0,00	4342,32	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-339-04	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						312
	(зона: 1)	9465,03	3198,00	61,83	0,00	6205,20	
	(зона: 2)	9350,29	3198,00	64,15	0,00	6088,14	
	(зона: 3)	9119,63	3198,00	59,39	0,00	5862,24	
	(зона: 4)	9233,57	3198,00	60,44	0,00	5975,13	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,32)	-
35-01-339-05	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						311
	(зона: 1)	8994,10	3187,75	55,65	0,00	5750,70	
	(зона: 2)	8888,08	3187,75	57,73	0,00	5642,60	
	(зона: 3)	8674,21	3187,75	53,45	0,00	5433,01	
	(зона: 4)	8779,93	3187,75	54,39	0,00	5537,79	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
35-01-339-06	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						303
	(зона: 1)	7701,61	3105,75	43,28	0,00	4552,58	
	(зона: 2)	7618,11	3105,75	44,90	0,00	4467,46	
	(зона: 3)	7448,62	3105,75	41,57	0,00	4301,30	
	(зона: 4)	7532,39	3105,75	42,31	0,00	4384,33	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-

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
Таблица 35-01-340		Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной деревянной рамной крепи с плоским перекрытием.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной деревянной рамной крепи с плоским перекрытием, площадь сечения:							
35-01-340-01	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						280
	(зона: 1)	7482,18	2830,80	49,46	0,00	4601,92	
	(зона: 2)	7395,28	2830,80	51,32	0,00	4513,16	
	(зона: 3)	7225,12	2830,80	47,51	0,00	4346,81	
	(зона: 4)	7308,89	2830,80	48,35	0,00	4429,74	
35-01-340-02	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 9						278
	(зона: 1)	7121,23	2810,58	43,28	0,00	4267,37	
	(зона: 2)	7041,15	2810,58	44,90	0,00	4185,67	
	(зона: 3)	6883,21	2810,58	41,57	0,00	4031,06	
	(зона: 4)	6961,06	2810,58	42,31	0,00	4108,17	
35-01-340-03	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						219
	(зона: 1)	6442,15	2183,43	49,46	0,00	4209,26	
	(зона: 2)	6362,45	2183,43	51,32	0,00	4127,70	
	(зона: 3)	6206,70	2183,43	47,51	0,00	3975,76	
	(зона: 4)	6283,27	2183,43	48,35	0,00	4051,49	
35-01-340-04	от 6 до 10 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 9						217
	(зона: 1)	6002,96	2193,87	43,28	0,00	3765,81	
	(зона: 2)	5933,33	2193,87	44,90	0,00	3694,56	
	(зона: 3)	5793,06	2193,87	41,57	0,00	3557,62	
	(зона: 4)	5862,15	2193,87	42,31	0,00	3625,97	
35-01-340-05	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						171
	(зона: 1)	6135,89	1679,22	55,65	0,00	4401,02	
	(зона: 2)	6052,90	1679,22	57,73	0,00	4315,95	
	(зона: 3)	5889,64	1679,22	53,45	0,00	4156,97	
	(зона: 4)	5969,82	1679,22	54,39	0,00	4236,21	
35-01-340-06	от 10 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 9						168
	(зона: 1)	5626,47	1649,76	49,46	0,00	3927,25	
	(зона: 2)	5553,80	1649,76	51,32	0,00	3852,72	
	(зона: 3)	5407,32	1649,76	47,51	0,00	3710,05	
	(зона: 4)	5479,35	1649,76	48,35	0,00	3781,24	
Таблица 35-01-341		Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной арочной металлической крепи.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной арочной металлической крепи, площадь сечения:							
35-01-341-01	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						233
	(зона: 1)	6940,72	2355,63	49,46	0,00	4535,63	
	(зона: 2)	6855,96	2355,63	51,32	0,00	4449,01	
	(зона: 3)	6687,69	2355,63	47,51	0,00	4284,55	

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	6770,57	2355,63	48,35	0,00	4366,59	
35-01-341-02	до 8 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 9						232
	(зона: 1)	6540,25	2345,52	49,46	0,00	4145,27	
	(зона: 2)	6463,58	2345,52	51,32	0,00	4066,74	
	(зона: 3)	6309,10	2345,52	47,51	0,00	3916,07	
	(зона: 4)	6385,14	2345,52	48,35	0,00	3991,27	
35-01-341-03	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						217
	(зона: 1)	6964,92	2163,49	55,65	0,00	4745,78	
	(зона: 2)	6876,84	2163,49	57,73	0,00	4655,62	
	(зона: 3)	6700,21	2163,49	53,45	0,00	4483,27	
	(зона: 4)	6787,15	2163,49	54,39	0,00	4569,27	
35-01-341-04	от 8 до 12 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 9						216
	(зона: 1)	6463,71	2153,52	61,83	0,00	4248,36	
	(зона: 2)	6385,61	2153,52	64,15	0,00	4167,94	
	(зона: 3)	6226,39	2153,52	59,39	0,00	4013,48	
	(зона: 4)	6304,53	2153,52	60,44	0,00	4090,57	
<p>Таблица 35-01-342 Установка временной крепи в наклонных выработках свыше 30 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5.</p> <p>Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)</p> <p>Установка временной крепи в наклонных выработках, проходимых сверху вниз при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5, угол наклона:</p>							
35-01-342-01	31-45 градусов, площадь сечения до 14 м ²						91,8
	(зона: 1)	6006,72	852,82	53,99	0,00	5099,91	
	(зона: 2)	5890,11	852,82	56,02	0,00	4981,27	
	(зона: 3)	5737,06	852,82	51,87	0,00	4832,37	
	(зона: 4)	5810,52	852,82	52,78	0,00	4904,92	
35-01-342-02	31-45 градусов, площадь сечения от 14 до 16 м ²						83,4
	(зона: 1)	5455,51	774,79	48,93	0,00	4631,79	
	(зона: 2)	5349,60	774,79	50,77	0,00	4524,04	
	(зона: 3)	5210,70	774,79	47,00	0,00	4388,91	
	(зона: 4)	5277,37	774,79	47,83	0,00	4454,75	
35-01-342-03	31-45 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						68,7
	(зона: 1)	4593,91	638,22	41,20	0,00	3914,49	
	(зона: 2)	4505,21	638,22	42,75	0,00	3824,24	
	(зона: 3)	4386,81	638,22	39,58	0,00	3709,01	
	(зона: 4)	4443,71	638,22	40,27	0,00	3765,22	
35-01-342-04	свыше 45 градусов, площадь сечения до 14 м ²						104
	(зона: 1)	6235,50	1081,60	53,99	0,00	5099,91	
	(зона: 2)	6118,89	1081,60	56,02	0,00	4981,27	
	(зона: 3)	5965,84	1081,60	51,87	0,00	4832,37	
	(зона: 4)	6039,30	1081,60	52,78	0,00	4904,92	
35-01-342-05	свыше 45 градусов, площадь сечения от 14 до 16 м ²						116
	(зона: 1)	5887,12	1206,40	48,93	0,00	4631,79	
	(зона: 2)	5781,21	1206,40	50,77	0,00	4524,04	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	5642,31	1206,40	47,00	0,00	4388,91	
	(зона: 4)	5708,98	1206,40	47,83	0,00	4454,75	
35-01-342-06	свыше 45 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						94,8
	(зона: 1)	4982,01	985,92	81,60	0,00	3914,49	
	(зона: 2)	4894,82	985,92	84,66	0,00	3824,24	
	(зона: 3)	4773,32	985,92	78,39	0,00	3709,01	
	(зона: 4)	4830,91	985,92	79,77	0,00	3765,22	
Таблица 35-01-343							
Установка временной крепи в наклонных выработках, проходимых сверху вниз при постоянной металлической арочной крепи в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках, проходимых сверху вниз при постоянной металлической арочной крепи в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5, угол наклона 31-45 градусов, площадь сечения:							
35-01-343-01	31-45 градусов, площадь сечения до 16 м ²						90,1
	(зона: 1)	6303,48	837,03	47,54	0,00	5418,91	
	(зона: 2)	6181,44	837,03	49,33	0,00	5295,08	
	(зона: 3)	6025,70	837,03	45,67	0,00	5143,00	
	(зона: 4)	6100,50	837,03	46,47	0,00	5217,00	
35-01-343-02	31-45 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						65,3
	(зона: 1)	4685,72	613,17	36,30	0,00	4036,25	
	(зона: 2)	4595,08	613,17	37,66	0,00	3944,25	
	(зона: 3)	4478,71	613,17	34,87	0,00	3830,67	
	(зона: 4)	4534,61	613,17	35,48	0,00	3885,96	
35-01-343-03	31-45 градусов, площадь сечения свыше 18 м ²						56
	(зона: 1)	4035,72	525,84	31,34	0,00	3478,54	
	(зона: 2)	3957,65	525,84	32,52	0,00	3399,29	
	(зона: 3)	3857,26	525,84	30,11	0,00	3301,31	
	(зона: 4)	3905,48	525,84	30,63	0,00	3349,01	
35-01-343-04	свыше 45 градусов, площадь сечения до 16 м ²						101
	(зона: 1)	6532,38	1064,54	48,93	0,00	5418,91	
	(зона: 2)	6410,39	1064,54	50,77	0,00	5295,08	
	(зона: 3)	6254,54	1064,54	47,00	0,00	5143,00	
	(зона: 4)	6329,37	1064,54	47,83	0,00	5217,00	
35-01-343-05	свыше 45 градусов, площадь сечения от 16 до 18 м ²						74,3
	(зона: 1)	4855,67	783,12	36,30	0,00	4036,25	
	(зона: 2)	4765,03	783,12	37,66	0,00	3944,25	
	(зона: 3)	4648,66	783,12	34,87	0,00	3830,67	
	(зона: 4)	4704,56	783,12	35,48	0,00	3885,96	
35-01-343-06	свыше 45 градусов, площадь сечения свыше 18 м ²						63,7
	(зона: 1)	4181,28	671,40	31,34	0,00	3478,54	
	(зона: 2)	4103,21	671,40	32,52	0,00	3399,29	
	(зона: 3)	4002,82	671,40	30,11	0,00	3301,31	
	(зона: 4)	4051,04	671,40	30,63	0,00	3349,01	

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
Таблица 35-01-344							
Установка временной крепи в наклонных выработках и скатах, свыше 45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной рамной крепи.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в наклонных выработках и скатах, свыше 45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной рамной крепи, площадь сечения:							
35-01-344-01	до 6 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						523
	(зона: 1)	19575,27	5658,86	154,57	0,00	13761,84	
	(зона: 2)	19328,56	5658,86	160,37	0,00	13509,33	
	(зона: 3)	18811,65	5658,86	148,48	0,00	13004,31	
	(зона: 4)	19066,77	5658,86	151,09	0,00	13256,82	
35-01-344-02	до 6 м ² , коэффициент крепости пород свыше 4						514
	(зона: 1)	18457,33	5659,14	129,84	0,00	12668,35	
	(зона: 2)	18229,75	5659,14	134,71	0,00	12435,90	
	(зона: 3)	17754,87	5659,14	124,72	0,00	11971,01	
	(зона: 4)	17989,52	5659,14	126,92	0,00	12203,46	
35-01-344-03	свыше 6 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						364
	(зона: 1)	16054,10	3836,56	160,75	0,00	12056,79	
	(зона: 2)	15838,91	3836,56	166,78	0,00	11835,57	
	(зона: 3)	15384,09	3836,56	154,42	0,00	11393,11	
	(зона: 4)	15608,03	3836,56	157,13	0,00	11614,34	
35-01-344-04	свыше 6 м ² , коэффициент крепости пород свыше 4						356
	(зона: 1)	14873,50	3802,08	136,02	0,00	10935,40	
	(зона: 2)	14677,96	3802,08	141,13	0,00	10734,75	
	(зона: 3)	14266,19	3802,08	130,66	0,00	10333,45	
	(зона: 4)	14469,14	3802,08	132,96	0,00	10534,10	
Подраздел 1.18 ВРЕМЕННЫЕ ЗАБОЙЩИЦКАЯ КРЕПЬ УГОЛЬНЫХ ЗАБОЕВ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК.							
Таблица 35-01-354							
Установка временной забойщицкой крепи в угольных забоях горизонтальных и наклонных выработках.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию угольного забоя							
Установка временной забойщицкой крепи в угольных забоях горизонтальных и наклонных выработках, угол наклона:							
35-01-354-01	до 13 градусов, мощность пласта 0,7						38
	(зона: 1)	1878,48	400,52	6,18	0,00	1471,78	
	(зона: 2)	1822,40	400,52	6,41	0,00	1415,47	
	(зона: 3)	1785,06	400,52	5,94	0,00	1378,60	
	(зона: 4)	1801,94	400,52	6,04	0,00	1395,38	
35-01-354-02	до 13 градусов, мощность пласта 1						33,2
	(зона: 1)	1649,40	345,28	6,18	0,00	1297,94	
	(зона: 2)	1605,45	345,28	6,41	0,00	1253,76	
	(зона: 3)	1569,26	345,28	5,94	0,00	1218,04	
	(зона: 4)	1586,07	345,28	6,04	0,00	1234,75	
35-01-354-03	до 13 градусов, мощность пласта 1,3						28,6
	(зона: 1)	1791,73	289,15	12,37	0,00	1490,21	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1749,42	289,15	12,83	0,00	1447,44	
	(зона: 3)	1702,81	289,15	11,88	0,00	1401,78	
	(зона: 4)	1724,98	289,15	12,09	0,00	1423,74	
35-01-354-04	13-30 градусов, мощность пласта 0,7						42,5
	(зона: 1)	1925,91	447,95	6,18	0,00	1471,78	
	(зона: 2)	1869,83	447,95	6,41	0,00	1415,47	
	(зона: 3)	1832,49	447,95	5,94	0,00	1378,60	
	(зона: 4)	1849,37	447,95	6,04	0,00	1395,38	
35-01-354-05	13-30 градусов, мощность пласта 1						36,2
	(зона: 1)	1685,67	381,55	6,18	0,00	1297,94	
	(зона: 2)	1641,72	381,55	6,41	0,00	1253,76	
	(зона: 3)	1605,53	381,55	5,94	0,00	1218,04	
	(зона: 4)	1622,34	381,55	6,04	0,00	1234,75	
35-01-354-06	13-30 градусов, мощность пласта 1,3						32,5
	(зона: 1)	1835,71	333,13	12,37	0,00	1490,21	
	(зона: 2)	1793,40	333,13	12,83	0,00	1447,44	
	(зона: 3)	1746,79	333,13	11,88	0,00	1401,78	
	(зона: 4)	1768,96	333,13	12,09	0,00	1423,74	
35-01-354-07	31-45 градусов, мощность пласта 0,7						47,3
	(зона: 1)	1976,94	505,16	0,00	0,00	1471,78	
	(зона: 2)	1920,63	505,16	0,00	0,00	1415,47	
	(зона: 3)	1883,76	505,16	0,00	0,00	1378,60	
	(зона: 4)	1900,54	505,16	0,00	0,00	1395,38	
35-01-354-08	31-45 градусов, мощность пласта 1						40,3
	(зона: 1)	1722,70	424,76	0,00	0,00	1297,94	
	(зона: 2)	1678,52	424,76	0,00	0,00	1253,76	
	(зона: 3)	1642,80	424,76	0,00	0,00	1218,04	
	(зона: 4)	1659,51	424,76	0,00	0,00	1234,75	
35-01-354-09	31-45 градусов, мощность пласта 1,3						35,9
	(зона: 1)	1858,19	367,98	0,00	0,00	1490,21	
	(зона: 2)	1815,42	367,98	0,00	0,00	1447,44	
	(зона: 3)	1769,76	367,98	0,00	0,00	1401,78	
	(зона: 4)	1791,72	367,98	0,00	0,00	1423,74	
35-01-354-10	свыше 45 градусов, мощность пласта 0,7						57,4
	(зона: 1)	2084,81	613,03	0,00	0,00	1471,78	
	(зона: 2)	2028,50	613,03	0,00	0,00	1415,47	
	(зона: 3)	1991,63	613,03	0,00	0,00	1378,60	
	(зона: 4)	2008,41	613,03	0,00	0,00	1395,38	
35-01-354-11	свыше 45 градусов, мощность пласта 1						49
	(зона: 1)	1814,40	516,46	0,00	0,00	1297,94	
	(зона: 2)	1770,22	516,46	0,00	0,00	1253,76	
	(зона: 3)	1734,50	516,46	0,00	0,00	1218,04	
	(зона: 4)	1751,21	516,46	0,00	0,00	1234,75	
35-01-354-12	свыше 45 градусов, мощность пласта 1,3						43,1
	(зона: 1)	1938,45	448,24	0,00	0,00	1490,21	
	(зона: 2)	1895,68	448,24	0,00	0,00	1447,44	
	(зона: 3)	1850,02	448,24	0,00	0,00	1401,78	

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 несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1871,98	448,24	0,00	0,00	1423,74	
Подраздел 1.19 ВРЕМЕННЫЕ КРЕПИ КАМЕР ПРИ ПОСТОЯННОЙ КАМЕННОЙ КРЕПИ СО СВОДЧАТЫМ ПЕРЕКРЫТИЕМ.							
Таблица 35-01-364		Установка временной крепи в камерах при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в камерах при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием, площадь сечения:							
35-01-364-01	до 18 м ² , коэффициент крепости пород 0,4 - 0,6						360
	(зона: 1)	18297,43	3344,40	200,94	0,00	14752,09	
	(зона: 2)	17997,37	3344,40	208,48	0,00	14444,49	
	(зона: 3)	17488,21	3344,40	193,02	0,00	13950,79	
	(зона: 4)	17735,85	3344,40	196,42	0,00	14195,03	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,52)	-
35-01-364-02	до 18 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 - 1,5						227
	(зона: 1)	9105,83	2263,19	76,06	0,00	6766,58	
	(зона: 2)	8962,10	2263,19	78,91	0,00	6620,00	
	(зона: 3)	8747,12	2263,19	73,06	0,00	6410,87	
	(зона: 4)	8851,18	2263,19	74,35	0,00	6513,64	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,35)	-
35-01-364-03	до 18 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						199
	(зона: 1)	8834,33	1984,03	61,83	0,00	6788,47	
	(зона: 2)	8689,57	1984,03	64,15	0,00	6641,39	
	(зона: 3)	8474,88	1984,03	59,39	0,00	6431,46	
	(зона: 4)	8579,20	1984,03	60,44	0,00	6534,73	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,19)	-
35-01-364-04	до 18 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						71,3
	(зона: 1)	3251,53	761,48	5,17	0,00	2484,88	
	(зона: 2)	3207,60	761,48	5,36	0,00	2440,76	
	(зона: 3)	3136,10	761,48	4,97	0,00	2369,65	
	(зона: 4)	3171,50	761,48	5,05	0,00	2404,97	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,15)	-
35-01-364-05	до 18 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						62,8
	(зона: 1)	2620,71	670,70	4,74	0,00	1945,27	
	(зона: 2)	2586,71	670,70	4,92	0,00	1911,09	
	(зона: 3)	2535,04	670,70	4,56	0,00	1859,78	
	(зона: 4)	2560,49	670,70	4,64	0,00	1885,15	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,12)	-
35-01-364-06	от 18 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 0,4 - 0,6						360
	(зона: 1)	16800,16	3380,40	181,75	0,00	13238,01	
	(зона: 2)	16531,28	3380,40	188,57	0,00	12962,31	
	(зона: 3)	16074,05	3380,40	174,59	0,00	12519,06	
	(зона: 4)	16296,42	3380,40	177,66	0,00	12738,36	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,63)	-
35-01-364-07	от 18 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 - 1,5						248
	(зона: 1)	8693,37	2507,28	69,88	0,00	6116,21	
	(зона: 2)	8563,92	2507,28	72,50	0,00	5984,14	
	(зона: 3)	8369,06	2507,28	67,12	0,00	5794,66	
	(зона: 4)	8463,38	2507,28	68,30	0,00	5887,80	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,48)	-
35-01-364-08	от 18 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						256
	(зона: 1)	8801,99	2624,00	57,08	0,00	6120,91	
	(зона: 2)	8671,89	2624,00	59,23	0,00	5988,66	
	(зона: 3)	8477,85	2624,00	54,84	0,00	5799,01	
	(зона: 4)	8572,14	2624,00	55,80	0,00	5892,34	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,39)	-
35-01-364-09	от 18 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						112
	(зона: 1)	3487,72	1196,16	5,81	0,00	2285,75	
	(зона: 2)	3447,30	1196,16	6,03	0,00	2245,11	
	(зона: 3)	3380,78	1196,16	5,58	0,00	2179,04	
	(зона: 4)	3413,71	1196,16	5,68	0,00	2211,87	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
35-01-364-10	от 18 до 20 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						90
	(зона: 1)	2810,50	961,20	5,06	0,00	1844,24	
	(зона: 2)	2778,19	961,20	5,25	0,00	1811,74	
	(зона: 3)	2727,93	961,20	4,86	0,00	1761,87	
	(зона: 4)	2752,72	961,20	4,95	0,00	1786,57	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-364-11	от 20 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 0,4 - 0,6						318
	(зона: 1)	14586,47	2986,02	156,44	0,00	11444,01	
	(зона: 2)	14354,55	2986,02	162,31	0,00	11206,22	
	(зона: 3)	13958,79	2986,02	150,27	0,00	10822,50	
	(зона: 4)	14151,31	2986,02	152,91	0,00	11012,38	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,62)	-
35-01-364-12	от 20 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 - 1,5						222
	(зона: 1)	7611,02	2244,42	60,66	0,00	5305,94	
	(зона: 2)	7498,93	2244,42	62,93	0,00	5191,58	
	(зона: 3)	7329,48	2244,42	58,27	0,00	5026,79	
	(зона: 4)	7411,52	2244,42	59,29	0,00	5107,81	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,48)	-
35-01-364-13	от 20 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						247
	(зона: 1)	7901,04	2531,75	49,36	0,00	5319,93	
	(зона: 2)	7788,17	2531,75	51,21	0,00	5205,21	
	(зона: 3)	7619,07	2531,75	47,41	0,00	5039,91	
	(зона: 4)	7701,28	2531,75	48,24	0,00	5121,29	

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
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,44)	-
35-01-364-14	от 20 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						125
	(зона: 1)	3419,33	1352,50	5,44	0,00	2061,39	
	(зона: 2)	3382,81	1352,50	5,64	0,00	2024,67	
	(зона: 3)	3321,96	1352,50	5,22	0,00	1964,24	
	(зона: 4)	3352,10	1352,50	5,31	0,00	1994,29	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,29)	-
35-01-364-15	от 20 до 25 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						120
	(зона: 1)	2972,08	1298,40	4,74	0,00	1668,94	
	(зона: 2)	2942,77	1298,40	4,92	0,00	1639,45	
	(зона: 3)	2896,38	1298,40	4,56	0,00	1593,42	
	(зона: 4)	2919,28	1298,40	4,64	0,00	1616,24	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,26)	-
35-01-364-16	от 25 до 35 м ² , коэффициент крепости пород 0,4 - 0,6						250
	(зона: 1)	10596,49	2382,50	110,65	0,00	8103,34	
	(зона: 2)	10433,22	2382,50	114,80	0,00	7935,92	
	(зона: 3)	10151,84	2382,50	106,29	0,00	7663,05	
	(зона: 4)	10288,81	2382,50	108,16	0,00	7798,15	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,53)	-
35-01-364-17	от 25 до 35 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 - 1,5						190
	(зона: 1)	5778,85	1920,90	44,56	0,00	3813,39	
	(зона: 2)	5699,23	1920,90	46,23	0,00	3732,10	
	(зона: 3)	5576,02	1920,90	42,80	0,00	3612,32	
	(зона: 4)	5635,75	1920,90	43,56	0,00	3671,29	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,46)	-
35-01-364-18	от 25 до 35 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						215
	(зона: 1)	6130,01	2236,00	35,28	0,00	3858,73	
	(зона: 2)	6048,83	2236,00	36,61	0,00	3776,22	
	(зона: 3)	5924,86	2236,00	33,89	0,00	3654,97	
	(зона: 4)	5985,23	2236,00	34,49	0,00	3714,74	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,42)	-
35-01-364-19	от 25 до 35 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						127
	(зона: 1)	2975,01	1356,36	5,12	0,00	1613,53	
	(зона: 2)	2946,33	1356,36	5,31	0,00	1584,66	
	(зона: 3)	2897,09	1356,36	4,92	0,00	1535,81	
	(зона: 4)	2921,50	1356,36	5,00	0,00	1560,14	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,29)	-
35-01-364-20	от 25 до 35 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						109
	(зона: 1)	2378,36	1179,38	4,26	0,00	1194,72	
	(зона: 2)	2357,36	1179,38	4,42	0,00	1173,56	
	(зона: 3)	2323,56	1179,38	4,10	0,00	1140,08	
	(зона: 4)	2340,24	1179,38	4,17	0,00	1156,69	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
Таблица 35-01-365 Установка временной крепи в камерах при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием площадью сечения свыше 35 м². Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в камерах при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием, площадь сечения:							
35-01-365-01	от 35 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 0,4 - 0,6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10276,66 10136,67 9895,11 10012,35	3160,49 3160,49 3160,49 3160,49	109,42 113,53 105,11 106,96	0,00 0,00 0,00 0,00	7006,75 6862,65 6629,51 6744,90	317
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,51)	-
35-01-365-02	от 35 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 - 1,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6090,18 6018,06 5907,88 5961,42	2568,80 2568,80 2568,80 2568,80	33,31 34,56 32,00 32,56	0,00 0,00 0,00 0,00	3488,07 3414,70 3307,08 3360,06	247
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,45)	-
35-01-365-03	от 35 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6619,12 6546,24 6434,90 6489,13	3067,14 3067,14 3067,14 3067,14	31,07 32,24 29,85 30,37	0,00 0,00 0,00 0,00	3520,91 3446,86 3337,91 3391,62	291
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,41)	-
35-01-365-04	от 35 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3968,09 3936,82 3883,53 3909,90	2196,46 2196,46 2196,46 2196,46	6,66 6,91 6,40 6,51	0,00 0,00 0,00 0,00	1764,97 1733,45 1680,67 1706,93	203
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,29)	-
35-01-365-05	от 35 до 40 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3684,57 3660,11 3620,40 3639,95	2283,02 2283,02 2283,02 2283,02	6,34 6,58 6,09 6,20	0,00 0,00 0,00 0,00	1395,21 1370,51 1331,29 1350,73	211
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,27)	-
35-01-365-06	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 0,4 - 0,6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	27941,95 27483,45 26641,43 27057,77	4297,07 4297,07 4297,07 4297,07	122,43 127,02 117,61 119,67	0,00 0,00 0,00 0,00	23522,45 23059,36 22226,75 22641,03	431

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-365-07	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 - 1,5						322
	(зона: 1)	21022,12	3348,80	49,36	0,00	17623,96	
	(зона: 2)	20681,46	3348,80	51,21	0,00	17281,45	
	(зона: 3)	20054,29	3348,80	47,41	0,00	16658,08	
35-01-365-08	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						367
	(зона: 1)	20556,14	3868,18	41,63	0,00	16646,33	
	(зона: 2)	20232,76	3868,18	43,19	0,00	16321,39	
	(зона: 3)	19642,28	3868,18	39,99	0,00	15734,11	
35-01-365-09	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						269
	(зона: 1)	13997,22	2910,58	7,68	0,00	11078,96	
	(зона: 2)	13794,95	2910,58	7,96	0,00	10876,41	
	(зона: 3)	13397,83	2910,58	7,37	0,00	10479,88	
35-01-365-10	от 40 до 50 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						277
	(зона: 1)	12875,92	2997,14	7,30	0,00	9871,48	
	(зона: 2)	12695,81	2997,14	7,58	0,00	9691,09	
	(зона: 3)	12342,89	2997,14	7,01	0,00	9338,74	
35-01-365-11	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 0,4 - 0,6						424
	(зона: 1)	26416,81	4286,64	100,15	0,00	22030,02	
	(зона: 2)	25990,84	4286,64	103,91	0,00	21600,29	
	(зона: 3)	25199,09	4286,64	96,20	0,00	20816,25	
35-01-365-12	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 - 1,5						283
	(зона: 1)	20057,14	2943,20	41,57	0,00	17072,37	
	(зона: 2)	19730,11	2943,20	43,13	0,00	16743,78	
	(зона: 3)	19118,86	2943,20	39,94	0,00	16135,72	
35-01-365-13	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 2 - 3						323
	(зона: 1)	19318,99	3404,42	33,95	0,00	15880,62	
	(зона: 2)	19013,50	3404,42	35,23	0,00	15573,85	
	(зона: 3)	18446,52	3404,42	32,61	0,00	15009,49	
35-01-365-14	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 4 - 6						243
	(зона: 1)	13511,62	2629,26	6,88	0,00	10875,48	
	(зона: 2)	13312,87	2629,26	7,13	0,00	10676,48	
	(зона: 3)	12921,02	2629,26	6,60	0,00	10285,16	
35-01-365-15	свыше 50 м ² , коэффициент крепости пород 7 - 9						236
	(зона: 1)	12364,47	2553,52	6,45	0,00	9804,50	
	(зона: 2)	12185,39	2553,52	6,69	0,00	9625,18	
	(зона: 3)	11832,84	2553,52	6,20	0,00	9273,12	
	(зона: 4)	12008,87	2553,52	6,30	0,00	9449,05	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-366							
Установка временной крепи в камерах при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в камерах при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием, площадь сечения:							
35-01-366-01	1 м ²						37,3
	(зона: 1)	334291,65	350,25	21,48	0,00	333919,92	
	(зона: 2)	328154,16	350,25	22,29	0,00	327781,62	
	(зона: 3)	315918,69	350,25	20,63	0,00	315547,81	
	(зона: 4)	322035,05	350,25	21,00	0,00	321663,80	
35-01-366-02	2 м ²						42,8
	(зона: 1)	270367,26	407,88	23,45	0,00	269935,93	
	(зона: 2)	265395,79	407,88	24,33	0,00	264963,58	
	(зона: 3)	255512,30	407,88	22,53	0,00	255081,89	
	(зона: 4)	260452,18	407,88	22,92	0,00	260021,38	
35-01-366-03	3 м ²						38,1
	(зона: 1)	264168,95	357,76	22,07	0,00	263789,12	
	(зона: 2)	259311,93	357,76	22,89	0,00	258931,28	
	(зона: 3)	249651,42	357,76	21,20	0,00	249272,46	
	(зона: 4)	254479,98	357,76	21,57	0,00	254100,65	
Подраздел 1.20 ВРЕМЕННЫЕ КРЕПИ СОПРЯЖЕНИЙ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК (УЗЛОВ)							
ПРИ ПОСТОЯННОЙ КАМЕННОЙ КРЕПИ							
Таблица 35-01-376							
Установка временной крепи в сопряжениях горных выработок при постоянной каменной крепи.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка временной крепи в сопряжениях горных выработок при постоянной каменной крепи независимо от площади сечения, коэффициент крепости пород:							
35-01-376-01	0,4 - 0,6						160
	(зона: 1)	9162,71	1502,40	95,83	0,00	7564,48	
	(зона: 2)	8941,13	1502,40	99,43	0,00	7339,30	
	(зона: 3)	8706,68	1502,40	92,06	0,00	7112,22	
	(зона: 4)	8816,97	1502,40	93,68	0,00	7220,89	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(3,14)	-
35-01-376-02	0,9						175
	(зона: 1)	5623,51	1793,75	39,34	0,00	3790,42	
	(зона: 2)	5537,52	1793,75	40,81	0,00	3702,96	
	(зона: 3)	5426,20	1793,75	37,79	0,00	3594,66	
	(зона: 4)	5479,58	1793,75	38,45	0,00	3647,38	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,6)	-
35-01-376-03	1 - 1,5						194
	(зона: 1)	6167,04	1988,50	42,91	0,00	4135,63	
	(зона: 2)	6073,16	1988,50	44,52	0,00	4040,14	
	(зона: 3)	5951,91	1988,50	41,22	0,00	3922,19	
	(зона: 4)	6010,04	1988,50	41,94	0,00	3979,60	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,63)	-
Установка временной крепи в сопряжениях горных выработок при постоянной каменной крепи, площадь сечения до 20 м², коэффициент крепости пород:							

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-376-04	2 - 3						157
	(зона: 1)	7602,74	1587,27	44,51	0,00	5970,96	
	(зона: 2)	7469,73	1587,27	46,18	0,00	5836,28	
	(зона: 3)	7290,32	1587,27	42,75	0,00	5660,30	
	(зона: 4)	7377,18	1587,27	43,50	0,00	5746,41	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,37)	-
35-01-376-05	4 - 6						79,6
	(зона: 1)	3625,94	850,13	6,61	0,00	2769,20	
	(зона: 2)	3577,04	850,13	6,86	0,00	2720,05	
	(зона: 3)	3497,58	850,13	6,35	0,00	2641,10	
	(зона: 4)	3536,90	850,13	6,46	0,00	2680,31	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,25)	-
35-01-376-06	7 - 9						74,7
	(зона: 1)	3087,28	797,80	5,70	0,00	2283,78	
	(зона: 2)	3047,35	797,80	5,92	0,00	2243,63	
	(зона: 3)	2986,42	797,80	5,48	0,00	2183,14	
	(зона: 4)	3016,43	797,80	5,57	0,00	2213,06	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,16)	-
Установка временной крепи в сопряжениях горных выработок при постоянной каменной крепи, площадь сечения от 20 до 25 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-376-07	2 - 3						191
	(зона: 1)	6119,65	1986,40	32,73	0,00	4100,52	
	(зона: 2)	6029,62	1986,40	33,95	0,00	4009,27	
	(зона: 3)	5903,97	1986,40	31,44	0,00	3886,13	
	(зона: 4)	5964,91	1986,40	31,99	0,00	3946,52	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,57)	-
35-01-376-08	4 - 6						176
	(зона: 1)	3891,93	1879,68	8,05	0,00	2004,20	
	(зона: 2)	3856,48	1879,68	8,35	0,00	1968,45	
	(зона: 3)	3796,57	1879,68	7,73	0,00	1909,16	
	(зона: 4)	3826,20	1879,68	7,87	0,00	1938,65	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,54)	-
35-01-376-09	7 - 9						116
	(зона: 1)	2940,19	1238,88	5,76	0,00	1695,55	
	(зона: 2)	2910,33	1238,88	5,97	0,00	1665,48	
	(зона: 3)	2861,76	1238,88	5,53	0,00	1617,35	
	(зона: 4)	2885,75	1238,88	5,63	0,00	1641,24	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,26)	-
Установка временной крепи в сопряжениях горных выработок при постоянной каменной крепи, площадь сечения свыше 25 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-376-10	2 - 3						221
	(зона: 1)	5956,65	2329,34	29,26	0,00	3598,05	
	(зона: 2)	5878,02	2329,34	30,36	0,00	3518,32	
	(зона: 3)	5767,36	2329,34	28,11	0,00	3409,91	
	(зона: 4)	5821,04	2329,34	28,60	0,00	3463,10	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,63)	-
35-01-376-11	4 - 6						181
	(зона: 1)	3718,73	1933,08	7,41	0,00	1778,24	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	3687,26	1933,08	7,69	0,00	1746,49	
	(зона: 3)	3633,58	1933,08	7,12	0,00	1693,38	
	(зона: 4)	3660,13	1933,08	7,24	0,00	1719,81	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,49)	-
35-01-376-12	7 - 9						120
	(зона: 1)	2846,48	1281,60	5,17	0,00	1559,71	
	(зона: 2)	2818,96	1281,60	5,36	0,00	1532,00	
	(зона: 3)	2773,64	1281,60	4,97	0,00	1487,07	
	(зона: 4)	2796,04	1281,60	5,05	0,00	1509,39	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(0,24)	-
Подраздел 1.21 ЗАБИВКА ДОСОК (ПОСАДА).							
Таблица 35-01-386		Забивка посада при прохождении горизонтальных выработок и их сопряжений (узлов) в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6 с применением опережающей крепи.					
Измеритель: 100 м ² площади посада							
Забивка посада при прохождении горизонтальных выработок и их сопряжений (узлов) в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6 с применением опережающей крепи:							
35-01-386-01	в один ряд в бока и кровлю						258
	(зона: 1)	30486,54	2131,08	102,66	0,00	28252,80	
	(зона: 2)	29971,99	2131,08	106,51	0,00	27734,40	
	(зона: 3)	28927,29	2131,08	98,61	0,00	26697,60	
	(зона: 4)	29447,42	2131,08	100,34	0,00	27216,00	
35-01-386-02	в один ряд в почву						175
	(зона: 1)	29625,96	1270,50	102,66	0,00	28252,80	
	(зона: 2)	29111,41	1270,50	106,51	0,00	27734,40	
	(зона: 3)	28066,71	1270,50	98,61	0,00	26697,60	
	(зона: 4)	28586,84	1270,50	100,34	0,00	27216,00	
35-01-386-03	в два ряда в бока и кровлю						345
	(зона: 1)	45411,57	2773,80	153,93	0,00	42483,84	
	(зона: 2)	44637,83	2773,80	159,71	0,00	41704,32	
	(зона: 3)	43066,95	2773,80	147,87	0,00	40145,28	
	(зона: 4)	43849,06	2773,80	150,46	0,00	40924,80	
35-01-386-04	наборного						91,1
	(зона: 1)	16182,42	639,52	56,18	0,00	15486,72	
	(зона: 2)	15900,37	639,52	58,29	0,00	15202,56	
	(зона: 3)	15327,72	639,52	53,96	0,00	14634,24	
	(зона: 4)	15612,83	639,52	54,91	0,00	14918,40	
Подраздел 1.22 ВРЕМЕННЫЕ КРЕПИ РАЗГРУЗОЧНО-ЗАГРУЗОЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ ПРИ НАКЛОННЫХ СТВОЛАХ.							
Таблица 35-01-396		Установка временной крепи в разгрузочно-загрузочных комплексах при наклонных стволах.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Установка деревянной рамы временной крепи в разгрузочно-загрузочных комплексах при наклонных стволах, коэффициент крепости пород:							
35-01-396-01	0,9 - 1,5						56,1
	(зона: 1)	3907,07	521,17	27,66	0,00	3358,24	
	(зона: 2)	3822,26	521,17	28,70	0,00	3272,39	
	(зона: 3)	3733,58	521,17	26,57	0,00	3185,84	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3775,50	521,17	27,04	0,00	3227,29	
35-01-396-02	2 - 3						62,8
	(зона: 1)	3975,59	589,69	27,66	0,00	3358,24	
	(зона: 2)	3890,78	589,69	28,70	0,00	3272,39	
	(зона: 3)	3802,10	589,69	26,57	0,00	3185,84	
	(зона: 4)	3844,02	589,69	27,04	0,00	3227,29	
Установка штанги или деревянной рамы временной крепи в разгрузочно-загрузочных комплексах при наклонных стволах, коэффициент крепости пород:							
35-01-396-03	4 - 6						28,7
	(зона: 1)	1743,08	273,51	79,06	0,00	1390,51	
	(зона: 2)	1719,43	273,51	80,41	0,00	1365,51	
	(зона: 3)	1672,72	273,51	77,76	0,00	1321,45	
	(зона: 4)	1695,28	273,51	78,38	0,00	1343,39	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,09)	-
35-01-396-04	7 - 20						32
	(зона: 1)	1914,13	304,96	94,30	0,00	1514,87	
	(зона: 2)	1888,42	304,96	95,86	0,00	1487,60	
	(зона: 3)	1836,75	304,96	92,82	0,00	1438,97	
	(зона: 4)	1861,68	304,96	93,53	0,00	1463,19	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,09)	-
Подраздел 1.23 ОБОРУДОВАНИЕ НАКЛОННЫХ СТВОЛОВ И ВЫРАБОТОК ВРЕМЕННЫМИ ПЕРИЛАМИ, ТРАПАМИ, ЛЕСТНИЦАМИ И ПОЛКАМИ.							
Таблица 35-01-406		Оборудование наклонных стволов и выработок временными перилами, трапами, лестницами и полками.					
Измеритель: 100 м							
Оборудование наклонных стволов и выработок временными:							
35-01-406-01	перилами, угол наклона до 13 градусов						33,7
	(зона: 1)	864,80	278,36	1,92	0,00	584,52	
	(зона: 2)	854,15	278,36	1,99	0,00	573,80	
	(зона: 3)	832,55	278,36	1,84	0,00	552,35	
	(зона: 4)	843,31	278,36	1,88	0,00	563,07	
35-01-406-02	перилами, угол наклона 13 - 30 градусов						39,1
	(зона: 1)	909,41	322,97	1,92	0,00	584,52	
	(зона: 2)	898,76	322,97	1,99	0,00	573,80	
	(зона: 3)	877,16	322,97	1,84	0,00	552,35	
	(зона: 4)	887,92	322,97	1,88	0,00	563,07	
35-01-406-03	перилами, угол наклона 31 - 45 градусов						43,7
	(зона: 1)	947,40	360,96	1,92	0,00	584,52	
	(зона: 2)	936,75	360,96	1,99	0,00	573,80	
	(зона: 3)	915,15	360,96	1,84	0,00	552,35	
	(зона: 4)	925,91	360,96	1,88	0,00	563,07	
35-01-406-04	трапами (сходнями), угол наклона 13 - 30 градусов						36,9
	(зона: 1)	2786,58	291,51	11,14	0,00	2483,93	
	(зона: 2)	2741,42	291,51	11,56	0,00	2438,35	
	(зона: 3)	2649,41	291,51	10,70	0,00	2347,20	
	(зона: 4)	2695,18	291,51	10,89	0,00	2392,78	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-406-05	лестницами и полками, угол наклона свыше 30 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4924,25 4883,20 4740,22 4803,07	1467,18 1467,18 1467,18 1467,18	400,66 415,69 384,87 391,64	0,00 0,00 0,00 0,00	3056,41 3000,33 2888,17 2944,25	209
Таблица 35-01-407 Устройство полков в выработках. Измеритель: 100 м ² Устройство полков в выработках, угол наклона:							
35-01-407-01	31 - 45 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6441,13 6344,82 6145,06 6243,93	1049,04 1049,04 1049,04 1049,04	46,90 48,66 45,06 45,85	0,00 0,00 0,00 0,00	5345,19 5247,12 5050,96 5149,04	141
35-01-407-02	свыше 45 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6538,73 6442,11 6242,97 6341,71	1154,79 1154,79 1154,79 1154,79	38,75 40,20 37,22 37,88	0,00 0,00 0,00 0,00	5345,19 5247,12 5050,96 5149,04	141
Подраздел 1.24 ПОСТОЯННЫЕ КРЕПИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТВОЛОВ И ШУРФОВ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ И ИХ УСТЬЕВ. Таблица 35-01-417 Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в породах с коэффициентом крепости 7 - 20. Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в породах с коэффициентом крепости 7 -20, толщина:							
35-01-417-01	до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	787837,68 773601,81 745005,77 759309,51	8349,00 8349,00 8349,00 8349,00	1033,09 1080,81 1051,95 1072,10	0,00 0,00 0,00 0,00	778455,59 764172,00 735604,82 749888,41	1150
35-01-417-02	от 300 до 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	638862,91 627314,25 604107,13 615714,09	6331,80 6331,80 6331,80 6331,80	897,45 938,40 910,49 927,84	0,00 0,00 0,00 0,00	631633,66 620044,05 596864,84 608454,45	865
35-01-417-03	от 400 до 650 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	634078,31 622582,16 599489,07 611040,30	4589,90 4589,90 4589,90 4589,90	838,13 876,85 853,50 869,86	0,00 0,00 0,00 0,00	628650,28 617115,41 594045,67 605580,54	581
35-01-417-04	от 650 до 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	586469,77 575822,64 554433,80 565132,33	3448,62 3448,62 3448,62 3448,62	783,62 819,74 797,42 812,69	0,00 0,00 0,00 0,00	582237,53 571554,28 550187,76 560871,02	414
35-01-417-05	свыше 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	464638,26 456204,32 439249,81	2572,50 2572,50 2572,50	698,06 729,58 706,00	0,00 0,00 0,00	461367,70 452902,24 435971,31	294

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	447728,68	2572,50	719,40	0,00	444436,78	
Таблица 35-01-418 Возведение крепи из бетона при секционной опалубке. Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Возведение крепи из бетона при секционной опалубке, коэффициент крепости пород:							
35-01-418-01	2 - 6, толщина до 300 мм						131
	(зона: 1)	98345,55	1651,91	264,54	0,00	96429,10	
	(зона: 2)	96593,06	1651,91	280,02	0,00	94661,13	
	(зона: 3)	93082,84	1651,91	291,05	0,00	91139,88	
	(зона: 4)	94849,29	1651,91	297,20	0,00	92900,18	
(201-9163)	Гасители тупиковые, (кг)	-	-	-	-	(16,6)	-
35-01-418-02	2 - 6, толщина от 300 до 400 мм						94,3
	(зона: 1)	86768,37	1189,12	188,48	0,00	85390,77	
	(зона: 2)	85213,90	1189,12	199,47	0,00	83825,31	
	(зона: 3)	82105,00	1189,12	207,11	0,00	80708,77	
	(зона: 4)	83667,32	1189,12	211,48	0,00	82266,72	
(201-9163)	Гасители тупиковые, (кг)	-	-	-	-	(16,6)	-
35-01-418-03	2 - 6, толщина от 400 до 500 мм						89
	(зона: 1)	78077,64	1122,29	188,48	0,00	76766,87	
	(зона: 2)	76681,34	1122,29	199,47	0,00	75359,58	
	(зона: 3)	73887,96	1122,29	207,11	0,00	72558,56	
	(зона: 4)	75292,54	1122,29	211,48	0,00	73958,77	
(201-9163)	Гасители тупиковые, (кг)	-	-	-	-	(16,6)	-
35-01-418-04	7 - 20, толщина до 300 мм						139
	(зона: 1)	113154,89	1752,79	264,54	0,00	111137,56	
	(зона: 2)	111132,52	1752,79	280,02	0,00	109099,71	
	(зона: 3)	107082,54	1752,79	291,05	0,00	105038,70	
	(зона: 4)	109118,87	1752,79	297,20	0,00	107068,88	
(201-9163)	Гасители тупиковые, (кг)	-	-	-	-	(16,6)	-
35-01-418-05	7 - 20, толщина от 300 до 400 мм						99,8
	(зона: 1)	98779,17	1258,48	188,48	0,00	97332,21	
	(зона: 2)	97005,60	1258,48	199,47	0,00	95547,65	
	(зона: 3)	93458,47	1258,48	207,11	0,00	91992,88	
	(зона: 4)	95239,91	1258,48	211,48	0,00	93769,95	
(201-9163)	Гасители тупиковые, (кг)	-	-	-	-	(16,6)	-
35-01-418-06	7 - 20, толщина от 400 до 500 мм						93,2
	(зона: 1)	87335,65	1175,25	188,48	0,00	85971,92	
	(зона: 2)	85770,45	1175,25	199,47	0,00	84395,73	
	(зона: 3)	82639,27	1175,25	207,11	0,00	81256,91	
	(зона: 4)	84212,75	1175,25	211,48	0,00	82826,02	
(201-9163)	Гасители тупиковые, (кг)	-	-	-	-	(16,6)	-
Таблица 35-01-419 Возведение крепи из железобетонных тубингов. Измеритель: 100 м ³ по проектному объему сборного железобетона							
35-01-419-01	Возведение крепи из железобетонных тубингов						849
	(зона: 1)	408855,40	8948,46	196,62	0,00	399710,32	
	(зона: 2)	362055,65	8948,46	204,00	0,00	352903,19	
	(зона: 3)	344742,21	8948,46	188,88	0,00	335604,87	
	(зона: 4)	368863,69	8948,46	192,20	0,00	359723,03	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-420 Установка штанговых крепей.							
Измеритель: 100 штанг							
Установка металлических штанговых крепей длиной:							
35-01-420-01	до 1,7 м, коэффициент крепости пород 4 - 6						61,5
	(зона: 1)	9245,67	775,52	989,66	0,00	7480,49	
	(зона: 2)	9116,47	775,52	1002,81	0,00	7338,14	
	(зона: 3)	8811,77	775,52	976,91	0,00	7059,34	
	(зона: 4)	8956,08	775,52	983,07	0,00	7197,49	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(100)	-
35-01-420-02	до 1,7 м, коэффициент крепости пород 7 - 9						83,3
	(зона: 1)	10280,05	1050,41	1347,46	0,00	7882,18	
	(зона: 2)	10136,52	1050,41	1365,31	0,00	7720,80	
	(зона: 3)	9798,04	1050,41	1330,15	0,00	7417,48	
	(зона: 4)	9953,94	1050,41	1338,51	0,00	7565,02	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(100)	-
35-01-420-03	от 1, 7 до 2,2 м, коэффициент крепости пород 4 - 6						78,5
	(зона: 1)	9844,82	989,89	1293,67	0,00	7561,26	
	(зона: 2)	9716,62	989,89	1310,81	0,00	7415,92	
	(зона: 3)	9399,83	989,89	1277,04	0,00	7132,90	
	(зона: 4)	9547,76	989,89	1285,08	0,00	7272,79	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(100)	-
35-01-420-04	от 1, 7 до 2,2 м, коэффициент крепости пород 7 - 9						107
	(зона: 1)	11172,35	1349,27	1741,04	0,00	8082,04	
	(зона: 2)	11025,40	1349,27	1764,06	0,00	7912,07	
	(зона: 3)	10665,26	1349,27	1718,72	0,00	7597,27	
	(зона: 4)	10828,11	1349,27	1729,50	0,00	7749,34	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(100)	-
Установка железобетонных штанговых крепей длиной:							
35-01-420-05	до 1, 7 м, коэффициент крепости пород 4 - 6						113
	(зона: 1)	575540,66	1424,93	2295,40	0,00	571820,33	
	(зона: 2)	575642,30	1424,93	2357,96	0,00	571859,41	
	(зона: 3)	576524,35	1424,93	2307,93	0,00	572791,49	
	(зона: 4)	576791,92	1424,93	2329,79	0,00	573037,20	
35-01-420-06	до 1, 7 м, коэффициент крепости пород 7 - 9						148
	(зона: 1)	577068,90	1866,28	2980,60	0,00	572222,02	
	(зона: 2)	577170,20	1866,28	3061,85	0,00	572242,07	
	(зона: 3)	578012,91	1866,28	2997,01	0,00	573149,62	
	(зона: 4)	578296,38	1866,28	3025,38	0,00	573404,72	
35-01-420-07	от 1, 7 до 2,2 м, коэффициент крепости пород 4 - 6						146
	(зона: 1)	576780,96	1841,06	2980,60	0,00	571959,30	
	(зона: 2)	576897,24	1841,06	3061,85	0,00	571994,33	
	(зона: 3)	577758,12	1841,06	2997,01	0,00	572920,05	
	(зона: 4)	578035,01	1841,06	3025,38	0,00	573168,57	
35-01-420-08	от 1, 7 до 2,2 м, коэффициент крепости пород 7 - 9						191
	(зона: 1)	578746,12	2408,51	3857,53	0,00	572480,08	
	(зона: 2)	578861,64	2408,51	3962,65	0,00	572490,48	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	579671,76	2408,51	3878,83	0,00	573384,42	
	(зона: 4)	579969,15	2408,51	3915,53	0,00	573645,11	
Таблица 35-01-421 Крепление набрызгбетоном. Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
35-01-421-01	Крепление набрызгбетоном, толщина слоя до 200 мм						1740
	(зона: 1)	235613,45	18096,00	159903,62	36724,81	57613,83	
	(зона: 2)	238603,99	18096,00	165379,60	36724,81	55128,39	
	(зона: 3)	232346,32	18096,00	160724,41	36724,81	53525,91	
	(зона: 4)	235836,46	18096,00	162743,88	36724,81	54996,58	
Таблица 35-01-422 Установка металлических каркасов. Измеритель: 1 т металлических конструкций							
35-01-422-01	Установка металлических каркасов						11,9
	(зона: 1)	19394,94	148,04	1,87	0,00	19245,03	
	(зона: 2)	19041,89	148,04	1,94	0,00	18891,91	
	(зона: 3)	18335,50	148,04	1,79	0,00	18185,67	
	(зона: 4)	18688,65	148,04	1,82	0,00	18538,79	
Таблица 35-01-423 Установка металлических штанг длиной 0,5 м в бетонной крепи вертикальных стволов. Измеритель: 100 штанг							
Установка металлических штанг длиной 0,5 м в бетонной крепи вертикальных стволов:							
35-01-423-01	с заполнением шпуров						26,9
	(зона: 1)	922,83	320,11	490,14	0,00	112,58	
	(зона: 2)	927,29	320,11	496,67	0,00	110,51	
	(зона: 3)	910,65	320,11	484,16	0,00	106,38	
	(зона: 4)	915,71	320,11	487,15	0,00	108,45	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(200)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-423-02	методом расклинивания						42,8
	(зона: 1)	853,13	532,43	215,70	0,00	105,00	
	(зона: 2)	854,08	532,43	218,57	0,00	103,08	
	(зона: 3)	844,72	532,43	213,07	0,00	99,22	
	(зона: 4)	847,96	532,43	214,38	0,00	101,15	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-424 Устройство деформационного шва податливости из брусьев. Измеритель: 10 м ³ древесины в деле							
35-01-424-01	Устройство деформационного шва податливости из брусьев						152
	(зона: 1)	20196,21	1558,00	65,56	0,00	18572,65	
	(зона: 2)	19856,97	1558,00	68,02	0,00	18230,95	
	(зона: 3)	19171,03	1558,00	62,98	0,00	17550,05	
	(зона: 4)	19512,58	1558,00	64,08	0,00	17890,50	
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(6,3)	-

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
Таблица 35-01-425		Устройство деформационно-осадочного шва из кусков твердого битума и металлического компенсатора.					
Измеритель: 1 м ³ деформационного шва							
35-01-425-01	Устройство деформационно-осадочного шва из кусков твердого битума и металлического компенсатора						7,2
	(зона: 1)	778,68	73,80	3,46	0,00	701,42	
	(зона: 2)	765,94	73,80	3,59	0,00	688,55	
	(зона: 3)	739,94	73,80	3,33	0,00	662,81	
	(зона: 4)	752,87	73,80	3,39	0,00	675,68	
(106-9831)	Компенсаторы, (т)	-	-	-	-	(0,29)	-
Подраздел 1.25 ОПОРНЫЕ ВЕНЦЫ В ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТВОЛАХ.							
Таблица 35-01-435		Устройство опорных венцов из бетона в вертикальных стволах круглого сечения.					
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Устройство опорных венцов из бетона в вертикальных стволах круглого сечения, способ разработки - отбойные молотки, коэффициент крепости пород:							
35-01-435-01	0,9-1,5, независимо от площади сечения						554
	(зона: 1)	60562,34	6891,76	3007,38	0,00	50663,20	
	(зона: 2)	59706,08	6891,76	3080,72	0,00	49733,60	
	(зона: 3)	57857,09	6891,76	3090,93	0,00	47874,40	
	(зона: 4)	58826,64	6891,76	3130,88	0,00	48804,00	
35-01-435-02	2 - 3, независимо от площади сечения						656
	(зона: 1)	65232,78	8160,64	3694,84	0,00	53377,30	
	(зона: 2)	64339,82	8160,64	3781,28	0,00	52397,90	
	(зона: 3)	62389,21	8160,64	3789,47	0,00	50439,10	
	(зона: 4)	63416,63	8160,64	3837,49	0,00	51418,50	
Устройство опорных венцов из бетона в вертикальных стволах круглого сечения, способ разработки - взрывной, коэффициент крепости пород:							
35-01-435-03	4 - 6, площадь сечения до 16 м ²						552
	(зона: 1)	72718,26	6960,72	1839,75	0,00	63917,79	
	(зона: 2)	71521,76	6960,72	1883,01	0,00	62678,03	
	(зона: 3)	69291,39	6960,72	1865,86	0,00	60464,81	
	(зона: 4)	70405,11	6960,72	1884,44	0,00	61559,95	
35-01-435-04	4 - 6, площадь сечения от 16 до 30 м ²						430
	(зона: 1)	79404,11	5422,30	10064,02	0,00	63917,79	
	(зона: 2)	78430,09	5422,30	10329,76	0,00	62678,03	
	(зона: 3)	75752,69	5422,30	9865,58	0,00	60464,81	
	(зона: 4)	76973,18	5422,30	9990,93	0,00	61559,95	
35-01-435-05	4 - 6, площадь сечения свыше 30 м ²						425
	(зона: 1)	77744,22	5359,25	9824,23	0,00	62560,74	
	(зона: 2)	76788,63	5359,25	10083,50	0,00	61345,88	
	(зона: 3)	74173,95	5359,25	9632,24	0,00	59182,46	
	(зона: 4)	75366,43	5359,25	9754,48	0,00	60252,70	
35-01-435-06	7 - 9, площадь сечения до 16 м ²						572
	(зона: 1)	76878,77	7212,92	5748,06	0,00	63917,79	
	(зона: 2)	75898,70	7212,92	6007,75	0,00	62678,03	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	73819,55	7212,92	6141,82	0,00	60464,81	
	(зона: 4)	75019,03	7212,92	6246,16	0,00	61559,95	
35-01-435-07	7 - 9, площадь сечения от 16 до 30 м ²						448
	(зона: 1)	79770,47	5649,28	10203,40	0,00	63917,79	
	(зона: 2)	78795,63	5649,28	10468,32	0,00	62678,03	
	(зона: 3)	76117,63	5649,28	10003,54	0,00	60464,81	
	(зона: 4)	77337,42	5649,28	10128,19	0,00	61559,95	
35-01-435-08	7 - 9, площадь сечения свыше 30 м ²						444
	(зона: 1)	78212,53	5598,84	10052,95	0,00	62560,74	
	(зона: 2)	77258,53	5598,84	10313,81	0,00	61345,88	
	(зона: 3)	74638,50	5598,84	9857,20	0,00	59182,46	
	(зона: 4)	75831,44	5598,84	9979,90	0,00	60252,70	
35-01-435-09	10 - 14, площадь сечения до 16 м ²						730
	(зона: 1)	88821,52	9205,30	3541,66	0,00	76074,56	
	(зона: 2)	87305,57	9205,30	3607,15	0,00	74493,12	
	(зона: 3)	84627,12	9205,30	3544,82	0,00	71877,00	
	(зона: 4)	85926,85	9205,30	3573,37	0,00	73148,18	
35-01-435-10	10 - 14, площадь сечения от 16 до 30 м ²						646
	(зона: 1)	100675,39	8146,06	16454,77	0,00	76074,56	
	(зона: 2)	99508,76	8146,06	16869,58	0,00	74493,12	
	(зона: 3)	96128,42	8146,06	16105,36	0,00	71877,00	
	(зона: 4)	97595,78	8146,06	16301,54	0,00	73148,18	
35-01-435-11	10 - 14, площадь сечения свыше 30 м ²						638
	(зона: 1)	99871,42	8045,18	16204,03	0,00	75622,21	
	(зона: 2)	98706,31	8045,18	16612,06	0,00	74049,07	
	(зона: 3)	95356,20	8045,18	15861,47	0,00	71449,55	
	(зона: 4)	96812,00	8045,18	16054,39	0,00	72712,43	
35-01-435-12	15 - 20, площадь сечения до 16 м ²						848
	(зона: 1)	92466,50	10693,28	5698,66	0,00	76074,56	
	(зона: 2)	90979,27	10693,28	5792,87	0,00	74493,12	
	(зона: 3)	88245,76	10693,28	5675,48	0,00	71877,00	
	(зона: 4)	89558,66	10693,28	5717,20	0,00	73148,18	
35-01-435-13	15 - 20, площадь сечения от 16 до 30 м ²						763
	(зона: 1)	104307,76	9621,43	18611,77	0,00	76074,56	
	(зона: 2)	103169,86	9621,43	19055,31	0,00	74493,12	
	(зона: 3)	99734,45	9621,43	18236,02	0,00	71877,00	
	(зона: 4)	101214,98	9621,43	18445,37	0,00	73148,18	
35-01-435-14	15 - 20, площадь сечения свыше 30 м ²						755
	(зона: 1)	103503,79	9520,55	18361,03	0,00	75622,21	
	(зона: 2)	102367,40	9520,55	18797,78	0,00	74049,07	
	(зона: 3)	98962,23	9520,55	17992,13	0,00	71449,55	
	(зона: 4)	100431,20	9520,55	18198,22	0,00	72712,43	

Подраздел 1.26 ПОСТОЯННЫЕ КРЕПИ СОПРЯЖЕНИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ СТВОЛОВ.
Таблица 35-01-445
Возведение крепи из бетона в породах с коэффициентом крепости 7 - 20.

 Измеритель: 100 м³ по проектному объему бетона

Номсра 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 расценок материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Возведение крепи из бетона в породах с коэффициентом крепости 7 - 20,:							
35-01-445-01	стена толщиной до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	104224,60 102530,30 99049,58 100817,76	8038,59 8038,59 8038,59 8038,59	982,67 1035,22 1048,20 1069,53	0,00 0,00 0,00 0,00	95203,34 93456,49 89962,79 91709,64	707
35-01-445-02	стена толщиной от 300 до 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	90489,60 89026,82 86017,58 87551,22	7090,60 7090,60 7090,60 7090,60	927,03 977,49 994,75 1015,14	0,00 0,00 0,00 0,00	82471,97 80958,73 77932,23 79445,48	605
35-01-445-03	стена толщиной от 400 до 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	82672,68 81338,37 78593,59 79996,07	6426,00 6426,00 6426,00 6426,00	877,56 926,17 947,23 966,79	0,00 0,00 0,00 0,00	75369,12 73986,20 71220,36 72603,28	540
35-01-445-04	свод толщиной до 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	144048,66 141886,33 137380,34 139708,68	17623,50 17623,50 17623,50 17623,50	2123,61 2242,04 2297,58 2345,15	0,00 0,00 0,00 0,00	124301,55 122020,79 117459,26 119740,03	1550
35-01-445-05	свод толщиной от 200 до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	110251,34 108589,76 105154,17 106920,28	14298,40 14298,40 14298,40 14298,40	1331,33 1405,92 1442,69 1472,62	0,00 0,00 0,00 0,00	94621,61 92885,44 89413,08 91149,26	1220
35-01-445-06	свод толщиной от 300 до 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	97785,40 96312,32 93261,28 94836,18	12257,00 12257,00 12257,00 12257,00	1281,87 1354,60 1395,18 1424,27	0,00 0,00 0,00 0,00	84246,53 82700,72 79609,10 81154,91	1030
35-01-445-07	плоское перекрытие толщиной до 250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	126113,72 124220,15 120270,92 122306,08	15579,00 15579,00 15579,00 15579,00	1835,84 1936,75 1976,47 2017,15	0,00 0,00 0,00 0,00	108698,88 106704,40 102715,45 104709,93	1350
35-01-445-08	плоское перекрытие толщиной от 250 до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	106923,12 105349,21 102062,77 103769,86	14280,00 14280,00 14280,00 14280,00	1681,27 1776,38 1827,99 1866,06	0,00 0,00 0,00 0,00	90961,85 89292,83 85954,78 87623,80	1200
35-01-445-09	плоское перекрытие толщиной от 300 до 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	95714,85 94293,05 91333,05 92869,57	12321,60 12321,60 12321,60 12321,60	1438,12 1520,08 1567,61 1600,36	0,00 0,00 0,00 0,00	81955,13 80451,37 77443,84 78947,61	1020

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения							
1	2	3	4	5	6	7	8	
35-01-445-10	обратный свод толщиной до 250 мм						575	
	(зона: 1)	64662,76	6141,00	453,10	0,00	58068,66		
	(зона: 2)	63621,89	6141,00	477,71	0,00	57003,18		
	(зона: 3)	61499,10	6141,00	485,88	0,00	54872,22		
35-01-445-11	обратный свод толщиной от 250 до 300 мм						531	
	(зона: 1)	62420,28	5596,74	453,10	0,00	56370,44		
	(зона: 2)	61410,57	5596,74	477,71	0,00	55336,12		
	(зона: 3)	59350,10	5596,74	485,88	0,00	53267,48		
35-01-445-12	обратный свод толщиной от 300 до 400 мм						471	
	(зона: 1)	60368,67	5096,22	434,55	0,00	54837,90		
	(зона: 2)	59386,39	5096,22	458,47	0,00	53831,70		
	(зона: 3)	57383,58	5096,22	468,06	0,00	51819,30		
	(зона: 4)	58399,42	5096,22	477,70	0,00	52825,50		
	Таблица 35-01-446 Укладка стальных верхняков в плоские перекрытия.							
	Измеритель: 1 т стальных конструкций							
	Укладка стальных верхняков в плоские перекрытия, длина балки:							
35-01-446-01	до 4 м, номер балки 14С						28,6	
	(зона: 1)	321,07	314,89	6,18	0,00	0,00		
	(зона: 2)	321,30	314,89	6,41	0,00	0,00		
	(зона: 3)	320,83	314,89	5,94	0,00	0,00		
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-	
	35-01-446-02	до 4 м, номер балки 18М						18,1
		(зона: 1)	191,71	185,53	6,18	0,00	0,00	
		(зона: 2)	191,94	185,53	6,41	0,00	0,00	
(зона: 3)		191,47	185,53	5,94	0,00	0,00		
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-	
	35-01-446-03	до 4 м, номер балки 20С						18,7
		(зона: 1)	197,86	191,68	6,18	0,00	0,00	
		(зона: 2)	198,09	191,68	6,41	0,00	0,00	
(зона: 3)		197,62	191,68	5,94	0,00	0,00		
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-	
	35-01-446-04	от 4 до 6 м, номер балки 22С						15,1
		(зона: 1)	156,73	150,55	6,18	0,00	0,00	
		(зона: 2)	156,96	150,55	6,41	0,00	0,00	
(зона: 3)		156,49	150,55	5,94	0,00	0,00		
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-	
	35-01-446-05	от 4 до 6 м, номер балки 24М						17,2
		(зона: 1)	182,48	176,30	6,18	0,00	0,00	
		(зона: 2)	182,71	176,30	6,41	0,00	0,00	
(зона: 3)		182,24	176,30	5,94	0,00	0,00		
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-	
	35-01-446-06	от 4 до 6 м, номер балки 27С						17,8
		(зона: 1)	188,63	182,45	6,18	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
(201-9002)	(зона: 2)	188,86	182,45	6,41	0,00	0,00	-
	(зона: 3)	188,39	182,45	5,94	0,00	0,00	
	(зона: 4)	188,49	182,45	6,04	0,00	0,00	
	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	
35-01-446-07	свыше 6 м, номер балки 27С						17,9
(201-9002)	(зона: 1)	192,34	186,16	6,18	0,00	0,00	-
	(зона: 2)	192,57	186,16	6,41	0,00	0,00	
	(зона: 3)	192,10	186,16	5,94	0,00	0,00	
	(зона: 4)	192,20	186,16	6,04	0,00	0,00	
	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	
35-01-446-08	свыше 6 м, номер балки 30М						17,2
(201-9002)	(зона: 1)	182,48	176,30	6,18	0,00	0,00	-
	(зона: 2)	182,71	176,30	6,41	0,00	0,00	
	(зона: 3)	182,24	176,30	5,94	0,00	0,00	
	(зона: 4)	182,34	176,30	6,04	0,00	0,00	
	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	
Таблица 35-01-447 Устройство козырька над сопряжением.							
Измеритель: 10 м ² «козырька»							
35-01-447-01	Устройство козырька над сопряжением						54,1
	(зона: 1)	6153,02	570,21	10,66	0,00	5572,15	
	(зона: 2)	5999,36	570,21	11,06	0,00	5418,09	
	(зона: 3)	5823,93	570,21	10,24	0,00	5243,48	
	(зона: 4)	5908,58	570,21	10,42	0,00	5327,95	
Таблица 35-01-448 Устройство деформационного шва из досок толщиной 50 мм с оберткой толью в месте сопряжения выработки с бункером.							
Измеритель: 1 м ³ древесины в деле							
35-01-448-01	Устройство деформационного шва из досок толщиной 50 мм с оберткой толью в месте сопряжения выработки с бункером						7,08
	(зона: 1)	614127,28	64,22	1,71	0,00	614061,35	
	(зона: 2)	602860,56	64,22	1,77	0,00	602794,57	
	(зона: 3)	580325,75	64,22	1,64	0,00	580259,89	
	(зона: 4)	591593,12	64,22	1,67	0,00	591527,23	
Таблица 35-01-449 Устройство деформационного шва податливости из досок в местах примыкания к стволу камер грузозачных устройств.							
Измеритель: 10 м ³ древесины в деле							
Устройство деформационного шва податливости из досок в местах примыкания к стволу камер грузозачных устройств, толщина досок:							
35-01-449-01	25 мм						375
	(зона: 1)	21351,57	4462,50	64,92	0,00	16824,15	
	(зона: 2)	21045,31	4462,50	67,36	0,00	16515,45	
	(зона: 3)	20422,91	4462,50	62,36	0,00	15898,05	
	(зона: 4)	20732,71	4462,50	63,46	0,00	16206,75	
35-01-449-02	50 мм						206
	(зона: 1)	24078,48	2268,06	64,92	0,00	21745,50	
	(зона: 2)	23681,92	2268,06	67,36	0,00	21346,50	
	(зона: 3)	22878,92	2268,06	62,36	0,00	20548,50	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	23279,02	2268,06	63,46	0,00	20947,50	
Подраздел 1.27 ПОСТОЯННЫЕ КАМЕННЫЕ КРЕПИ НАКЛОННЫХ СТЕЛОК, ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК.							
Таблица 35-01-459		Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.					
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20,:							
35-01-459-01	стена толщиной до 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	120505,40 118553,36 114481,00 116535,65	8675,10 8675,10 8675,10 8675,10	1497,15 1569,57 1546,14 1576,32	0,00 0,00 0,00 0,00	110333,15 108308,69 104259,76 106284,23	945
35-01-459-02	стена толщиной от 200 до 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	107517,25 105760,40 102101,18 103945,19	7138,09 7138,09 7138,09 7138,09	1280,38 1341,86 1319,29 1344,97	0,00 0,00 0,00 0,00	99098,78 97280,45 93643,80 95462,13	787
35-01-459-03	стена толщиной от 250 до 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	96632,05 95057,92 91779,16 93435,08	6512,29 6512,29 6512,29 6512,29	1181,46 1239,23 1224,26 1248,28	0,00 0,00 0,00 0,00	88938,30 87306,40 84042,61 85674,51	701
35-01-459-04	стена толщиной от 300 до 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	84061,00 82684,75 79811,28 81260,06	5202,40 5202,40 5202,40 5202,40	1064,93 1116,08 1097,43 1118,80	0,00 0,00 0,00 0,00	77793,67 76366,27 73511,45 74938,86	560
35-01-459-05	стена толщиной свыше 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	80772,20 79443,86 76685,96 78079,75	4920,36 4920,36 4920,36 4920,36	935,09 981,37 972,71 991,88	0,00 0,00 0,00 0,00	74916,75 73542,13 70792,89 72167,51	524
35-01-459-06	свод толщиной до 170 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	143423,46 141160,88 136429,88 138832,19	12758,40 12758,40 12758,40 12758,40	1962,31 2061,25 2053,28 2094,07	0,00 0,00 0,00 0,00	128702,75 126341,23 121618,20 123979,72	1440
35-01-459-07	свод толщиной от 170 до 230 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	107467,05 105775,85 102240,84 104042,19	9523,50 9523,50 9523,50 9523,50	1515,13 1593,26 1596,91 1628,93	0,00 0,00 0,00 0,00	96428,42 94659,09 91120,43 92889,76	1050
35-01-459-08	свод толщиной от 230 до 300 мм (зона: 1) (зона: 2)	98379,86 96831,10	8463,19 8463,19	1428,57 1503,45	0,00 0,00	88488,10 86864,46	911

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	93594,15	8463,19	1513,77	0,00	83617,19	
	(зона: 4)	95248,34	8463,19	1544,32	0,00	85240,83	
35-01-459-09	свод толщиной от 300 до 370 мм						780
	(зона: 1)	87883,69	7160,40	1263,44	0,00	79459,85	
	(зона: 2)	86491,77	7160,40	1329,50	0,00	78001,87	
	(зона: 3)	83584,02	7160,40	1337,71	0,00	75085,91	
	(зона: 4)	85068,98	7160,40	1364,69	0,00	76543,89	
35-01-459-10	плоское перекрытие толщиной до 200 мм						1320
	(зона: 1)	124473,96	12262,80	1822,39	0,00	110388,77	
	(зона: 2)	122542,62	12262,80	1916,53	0,00	108363,29	
	(зона: 3)	118496,97	12262,80	1921,85	0,00	104312,32	
	(зона: 4)	120561,02	12262,80	1960,41	0,00	106337,81	
35-01-459-11	плоское перекрытие толщиной от 200 до 240 мм						1170
	(зона: 1)	113751,40	10869,30	1712,38	0,00	101169,72	
	(зона: 2)	111983,52	10869,30	1800,82	0,00	99313,40	
	(зона: 3)	108275,80	10869,30	1805,75	0,00	95600,75	
	(зона: 4)	110168,35	10869,30	1841,98	0,00	97457,07	
35-01-459-12	плоское перекрытие толщиной от 240 до 280 мм						1040
	(зона: 1)	98006,50	9911,20	1551,63	0,00	86543,67	
	(зона: 2)	96500,94	9911,20	1634,03	0,00	84955,71	
	(зона: 3)	93342,33	9911,20	1651,33	0,00	81779,80	
	(зона: 4)	94963,79	9911,20	1684,84	0,00	83367,75	
35-01-459-13	плоское перекрытие толщиной от 280 до 330 мм						893
	(зона: 1)	88681,53	8510,29	1337,78	0,00	78833,46	
	(зона: 2)	87306,29	8510,29	1409,03	0,00	77386,97	
	(зона: 3)	84429,35	8510,29	1425,06	0,00	74494,00	
	(зона: 4)	85904,79	8510,29	1454,01	0,00	75940,49	
35-01-459-14	обратный свод толщиной до 220 мм						830
	(зона: 1)	68840,66	7436,80	932,84	0,00	60471,02	
	(зона: 2)	67778,98	7436,80	980,72	0,00	59361,46	
	(зона: 3)	65560,85	7436,80	981,71	0,00	57142,34	
	(зона: 4)	66690,06	7436,80	1001,36	0,00	58251,90	
35-01-459-15	обратный свод толщиной от 220 до 280 мм						681
	(зона: 1)	64171,56	6176,67	837,47	0,00	57157,42	
	(зона: 2)	63165,98	6176,67	880,65	0,00	56108,66	
	(зона: 3)	61070,47	6176,67	882,66	0,00	54011,14	
	(зона: 4)	62136,93	6176,67	900,36	0,00	55059,90	
35-01-459-16	обратный свод толщиной от 280 до 330 мм						623
	(зона: 1)	62162,73	5650,61	825,11	0,00	55687,01	
	(зона: 2)	61183,67	5650,61	867,83	0,00	54665,23	
	(зона: 3)	59143,06	5650,61	870,78	0,00	52621,67	
	(зона: 4)	60182,33	5650,61	888,27	0,00	53643,45	

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 исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход исчисленных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-460							
Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках 13 - 30 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках 13 - 30 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20,;							
35-01-460-01	стена толщиной до 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	121810,67 119865,76 115798,78 117856,27	9859,50 9859,50 9859,50 9859,50	1618,02 1697,57 1679,52 1712,54	0,00 0,00 0,00 0,00	110333,15 108308,69 104259,76 106284,23	1050
35-01-460-02	стена толщиной от 200 до 250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	109012,86 107254,32 103584,35 105438,30	8119,46 8119,46 8119,46 8119,46	1380,42 1447,81 1429,69 1457,71	0,00 0,00 0,00 0,00	99512,98 97687,05 94035,20 95861,13	874
35-01-460-03	стена толщиной от 250 до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	97544,00 95975,77 92701,47 94359,72	7324,20 7324,20 7324,20 7324,20	1281,50 1345,17 1334,66 1361,01	0,00 0,00 0,00 0,00	88938,30 87306,40 84042,61 85674,51	780
35-01-460-04	стена толщиной от 300 до 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	84782,51 83411,19 80541,42 81992,15	5840,58 5840,58 5840,58 5840,58	1148,26 1204,34 1189,39 1212,71	0,00 0,00 0,00 0,00	77793,67 76366,27 73511,45 74938,86	622
35-01-460-05	стена толщиной свыше 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	81500,34 80176,75 77422,23 78818,13	5555,99 5555,99 5555,99 5555,99	1018,42 1069,62 1064,67 1085,79	0,00 0,00 0,00 0,00	74925,93 73551,14 70801,57 72176,35	583
35-01-460-06	свод толщиной до 170 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	145364,57 143113,05 138390,40 140797,09	14512,00 14512,00 14512,00 14512,00	2149,82 2259,82 2260,20 2305,37	0,00 0,00 0,00 0,00	128702,75 126341,23 121618,20 123979,72	1600
35-01-460-07	свод толщиной от 170 до 230 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	108840,41 107158,42 103630,38 105435,38	10740,60 10740,60 10740,60 10740,60	1671,39 1758,73 1769,35 1805,02	0,00 0,00 0,00 0,00	96428,42 94659,09 91120,43 92889,76	1170
35-01-460-08	свод толщиной от 230 до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	99650,73 98111,19 94881,19 96539,04	9577,80 9577,80 9577,80 9577,80	1584,83 1668,93 1686,20 1720,41	0,00 0,00 0,00 0,00	88488,10 86864,46 83617,19 85240,83	1020

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-460-09	свод толщиной от 300 до 370 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	89031,15 87647,41 84745,83 86234,03	8169,30 8169,30 8169,30 8169,30	1402,00 1476,24 1490,62 1520,84	0,00 0,00 0,00 0,00	79459,85 78001,87 75085,91 76543,89	870
35-01-460-10	плоское перекрытие толщиной до 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	126746,62 124826,68 120790,08 122858,17	14366,70 14366,70 14366,70 14366,70	2009,90 2115,10 2128,77 2171,72	0,00 0,00 0,00 0,00	110370,02 108344,88 104294,61 106319,75	1530
35-01-460-11	плоское перекрытие толщиной от 200 до 240 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	115810,85 114053,75 110354,60 112250,95	12770,40 12770,40 12770,40 12770,40	1889,47 1988,36 2001,17 2041,54	0,00 0,00 0,00 0,00	101150,98 99294,99 95583,03 97439,01	1360
35-01-460-12	плоское перекрытие толщиной от 240 до 280 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	99766,18 98271,77 95122,41 96747,34	11531,30 11531,30 11531,30 11531,30	1728,71 1821,57 1846,75 1884,41	0,00 0,00 0,00 0,00	86506,17 84918,90 81744,36 83331,63	1210
35-01-460-13	плоское перекрытие толщиной от 280 до 330 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	90248,06 88881,87 86011,55 87490,82	9911,20 9911,20 9911,20 9911,20	1494,03 1574,50 1597,49 1630,10	0,00 0,00 0,00 0,00	78842,83 77396,17 74502,86 75949,52	1040
35-01-460-14	обратный свод толщиной до 220 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	69960,73 68907,72 66687,68 67820,49	8380,68 8380,68 8380,68 8380,68	1109,03 1165,58 1164,66 1187,91	0,00 0,00 0,00 0,00	60471,02 59361,46 57142,34 58251,90	924
35-01-460-15	обратный свод толщиной от 220 до 280 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	65127,36 64130,19 62031,91 63101,88	6958,44 6958,44 6958,44 6958,44	1011,50 1063,09 1062,33 1083,54	0,00 0,00 0,00 0,00	57157,42 56108,66 54011,14 55059,90	758
35-01-460-16	обратный свод толщиной от 280 до 330 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	63155,06 62184,87 60140,55 61183,54	6456,55 6456,55 6456,55 6456,55	1011,50 1063,09 1062,33 1083,54	0,00 0,00 0,00 0,00	55687,01 54665,23 52621,67 53643,45	695

Таблица 35-01-461

Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках 31 - 45 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.

Измеритель: 100 м³ по проектному объему бетона

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках 31 - 45 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20,:							
35-01-461-01	стена толщиной до 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	120246,21 118352,48 114386,66 116399,35	10768,90 10768,90 10768,90 10768,90	1680,98 1765,17 1755,18 1789,95	0,00 0,00 0,00 0,00	107796,33 105818,41 101862,58 103840,50	1130
35-01-461-02	стена толщиной от 200 до 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	106773,71 105071,87 101516,35 103318,13	8751,48 8751,48 8751,48 8751,48	1418,42 1489,12 1478,70 1507,93	0,00 0,00 0,00 0,00	96603,81 94831,27 91286,17 93058,72	932
35-01-461-03	стена толщиной от 250 до 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	96612,84 95079,07 91870,98 93500,65	7976,61 7976,61 7976,61 7976,61	1344,23 1412,14 1407,43 1435,41	0,00 0,00 0,00 0,00	87292,00 85690,32 82486,94 84088,63	837
35-01-461-04	стена толщиной от 300 до 350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	89715,95 88279,09 85280,71 86802,10	6956,90 6956,90 6956,90 6956,90	1187,56 1247,42 1242,49 1267,16	0,00 0,00 0,00 0,00	81571,49 80074,77 77081,32 78578,04	730
35-01-461-05	свод толщиной до 170 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	142396,91 140237,07 135700,40 138023,23	16164,60 16164,60 16164,60 16164,60	2213,33 2329,07 2343,55 2390,81	0,00 0,00 0,00 0,00	124018,98 121743,40 117192,25 119467,82	1740
35-01-461-06	свод толщиной от 170 до 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	124774,75 122892,84 118927,97 120967,18	14009,10 14009,10 14009,10 14009,10	2108,22 2220,02 2242,58 2288,07	0,00 0,00 0,00 0,00	108657,43 106663,72 102676,29 104670,01	1470
35-01-461-07	свод толщиной от 200 до 230 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	108331,14 106693,34 103231,67 105008,54	11798,30 11798,30 11798,30 11798,30	1891,41 1990,15 2001,56 2041,89	0,00 0,00 0,00 0,00	94641,43 92904,89 89431,81 91168,35	1270
35-01-461-08	свод толщиной от 230 до 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	99736,91 98222,65 95035,31 96678,89	10483,00 10483,00 10483,00 10483,00	1712,11 1804,12 1829,32 1866,63	0,00 0,00 0,00 0,00	87541,80 85935,53 82722,99 84329,26	1100
35-01-461-09	свод толщиной от 300 до 370 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	89030,98 87670,39 84809,21 86283,02	8986,79 8986,79 8986,79 8986,79	1502,17 1582,72 1603,82 1636,49	0,00 0,00 0,00 0,00	78542,02 77100,88 74218,60 75659,74	943

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
35-01-461-10	плоское перекрытие толщиной до 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	122883,11	15294,40	2112,79	0,00	105475,92	1580
		121060,64	15294,40	2225,66	0,00	103540,58	
		117217,24	15294,40	2252,93	0,00	99669,91	
		119198,41	15294,40	2298,76	0,00	101605,25	
35-01-461-11	плоское перекрытие толщиной от 200 до 240 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	111780,40	13552,00	1971,52	0,00	96256,88	1400
		110119,54	13552,00	2076,85	0,00	94490,69	
		106612,67	13552,00	2102,34	0,00	90958,33	
		108421,62	13552,00	2145,11	0,00	92724,51	
35-01-461-12	плоское перекрытие толщиной от 240 до 280 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	98603,95	12373,20	1854,05	0,00	84376,70	1260
		97156,67	12373,20	1954,97	0,00	82828,50	
		94094,80	12373,20	1989,49	0,00	79732,11	
		95683,78	12373,20	2030,28	0,00	81280,30	
35-01-461-13	плоское перекрытие толщиной от 280 до 330 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	89575,80	10802,00	1610,90	0,00	77162,90	1100
		88247,73	10802,00	1698,67	0,00	75747,06	
		85446,52	10802,00	1729,12	0,00	72915,40	
		86897,81	10802,00	1764,58	0,00	74331,23	
Таблица 35-01-462		Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках свыше 45 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.					
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках свыше 45 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20,:							
35-01-462-01	стена толщиной до 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	123258,27	13596,60	1865,34	0,00	107796,33	1290
		121375,42	13596,60	1960,41	0,00	105818,41	
		117417,82	13596,60	1958,64	0,00	101862,58	
		119434,82	13596,60	1997,72	0,00	103840,50	
35-01-462-02	стена толщиной от 200 до 250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	109344,60	11172,40	1568,39	0,00	96603,81	1060
		107651,60	11172,40	1647,93	0,00	94831,27	
		104102,77	11172,40	1644,20	0,00	91286,17	
		105908,05	11172,40	1676,93	0,00	93058,72	
35-01-462-03	стена толщиной от 250 до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	98985,60	10199,40	1494,20	0,00	87292,00	955
		97460,67	10199,40	1570,95	0,00	85690,32	
		94259,27	10199,40	1572,93	0,00	82486,94	
		95892,44	10199,40	1604,41	0,00	84088,63	
35-01-462-04	стена толщиной от 300 до 350 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	91776,01	8885,76	1318,76	0,00	81571,49	832
		90346,89	8885,76	1386,36	0,00	80074,77	
		87354,35	8885,76	1387,27	0,00	77081,32	
		88878,82	8885,76	1415,02	0,00	78578,04	
35-01-462-05	свод толщиной до 170 мм <i>(зона: 1)</i>	147105,56	20592,00	2494,58	0,00	124018,98	1980

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	144962,32	20592,00	2626,92	0,00	121743,40	
	(зона: 3)	140438,18	20592,00	2653,93	0,00	117192,25	
	(зона: 4)	142767,58	20592,00	2707,76	0,00	119467,82	
35-01-462-06	свод толщиной от 170 до 200 мм						1690
	(зона: 1)	128859,50	17812,60	2389,47	0,00	108657,43	
	(зона: 2)	126994,19	17812,60	2517,87	0,00	106663,72	
	(зона: 3)	123041,85	17812,60	2552,96	0,00	102676,29	
	(зона: 4)	125087,63	17812,60	2605,02	0,00	104670,01	
35-01-462-07	свод толщиной от 200 до 230 мм						1440
	(зона: 1)	111939,61	15177,60	2120,58	0,00	94641,43	
	(зона: 2)	110315,34	15177,60	2232,85	0,00	92904,89	
	(зона: 3)	106863,87	15177,60	2254,46	0,00	89431,81	
	(зона: 4)	108646,10	15177,60	2300,15	0,00	91168,35	
35-01-462-08	свод толщиной от 230 до 300 мм						1260
	(зона: 1)	102939,88	13456,80	1941,28	0,00	87541,80	
	(зона: 2)	101439,15	13456,80	2046,82	0,00	85935,53	
	(зона: 3)	98262,01	13456,80	2082,22	0,00	82722,99	
	(зона: 4)	99910,95	13456,80	2124,89	0,00	84329,26	
35-01-462-09	свод толщиной от 300 до 370 мм						1080
	(зона: 1)	91635,72	11383,20	1710,50	0,00	78542,02	
	(зона: 2)	90287,43	11383,20	1803,35	0,00	77100,88	
	(зона: 3)	87435,53	11383,20	1833,73	0,00	74218,60	
	(зона: 4)	88914,22	11383,20	1871,28	0,00	75659,74	
35-01-462-10	плоское перекрытие толщиной до 200 мм						1810
	(зона: 1)	127454,16	19584,20	2394,04	0,00	105475,92	
	(зона: 2)	125648,29	19584,20	2523,51	0,00	103540,58	
	(зона: 3)	121817,42	19584,20	2563,31	0,00	99669,91	
	(зона: 4)	123805,17	19584,20	2615,72	0,00	101605,25	
35-01-462-11	плоское перекрытие толщиной от 200 до 240 мм						1600
	(зона: 1)	115811,24	17312,00	2242,36	0,00	96256,88	
	(зона: 2)	114166,36	17312,00	2363,67	0,00	94490,69	
	(зона: 3)	110671,55	17312,00	2401,22	0,00	90958,33	
	(зона: 4)	112486,84	17312,00	2450,33	0,00	92724,51	
35-01-462-12	плоское перекрытие толщиной от 240 до 280 мм						1460
	(зона: 1)	102507,12	15797,20	2333,22	0,00	84376,70	
	(зона: 2)	101088,12	15797,20	2462,42	0,00	82828,50	
	(зона: 3)	98047,60	15797,20	2518,29	0,00	79732,11	
	(зона: 4)	99647,78	15797,20	2570,28	0,00	81280,30	
35-01-462-13	плоское перекрытие толщиной от 280 до 330 мм						1260
	(зона: 1)	92646,59	13633,20	1850,49	0,00	77162,90	
	(зона: 2)	91332,66	13633,20	1952,40	0,00	75747,06	
	(зона: 3)	88542,12	13633,20	1993,52	0,00	72915,40	
	(зона: 4)	89999,01	13633,20	2034,58	0,00	74331,23	

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
Таблица 35-01-463							
Возведение крепи из бетона при передвижной металлической опалубке в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов для пород с коэффициентом крепости 7-20.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Возведение крепи из бетона при передвижной металлической опалубке в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов для пород с коэффициентом крепости 7-20, сечение выработок в свету:							
35-01-463-01	до 12 м ² , толщина бетона до 200 мм						957
	(зона: 1)	126363,03	9952,80	5815,09	0,00	110595,14	
	(зона: 2)	124622,51	9952,80	6103,84	0,00	108565,87	
	(зона: 3)	120260,59	9952,80	5800,45	0,00	104507,34	
	(зона: 4)	122401,50	9952,80	5912,10	0,00	106536,60	
35-01-463-02	до 12 м ² , толщина бетона от 200 до 250 мм						787
	(зона: 1)	110727,55	8184,80	5068,96	0,00	97473,79	
	(зона: 2)	109189,36	8184,80	5319,28	0,00	95685,28	
	(зона: 3)	105347,57	8184,80	5054,51	0,00	92108,26	
	(зона: 4)	107233,38	8184,80	5151,81	0,00	93896,77	
35-01-463-03	до 12 м ² , толщина бетона от 250 до 300 мм						685
	(зона: 1)	100483,80	7021,25	4998,84	0,00	88463,71	
	(зона: 2)	99105,57	7021,25	5243,80	0,00	86840,52	
	(зона: 3)	95598,39	7021,25	4982,99	0,00	83594,15	
	(зона: 4)	97317,56	7021,25	5078,97	0,00	85217,34	
35-01-463-04	до 12 м ² , толщина бетона от 300 до 400 мм						546
	(зона: 1)	89689,41	5596,50	4272,77	0,00	79820,14	
	(зона: 2)	88432,79	5596,50	4480,74	0,00	78355,55	
	(зона: 3)	85280,05	5596,50	4257,18	0,00	75426,37	
	(зона: 4)	86826,63	5596,50	4339,17	0,00	76890,96	
35-01-463-05	до 12 м ² , толщина бетона от 400 до 500 мм						466
	(зона: 1)	82394,86	4711,26	4210,01	0,00	73473,59	
	(зона: 2)	81250,25	4711,26	4413,54	0,00	72125,45	
	(зона: 3)	78334,13	4711,26	4193,70	0,00	69429,17	
	(зона: 4)	79763,10	4711,26	4274,53	0,00	70777,31	
35-01-463-06	свыше 12 м ² , толщина бетона до 200 мм						815
	(зона: 1)	121214,63	8476,00	5728,50	0,00	107010,13	
	(зона: 2)	119532,55	8476,00	6009,91	0,00	105046,64	
	(зона: 3)	115306,69	8476,00	5711,02	0,00	101119,67	
	(зона: 4)	117380,16	8476,00	5821,01	0,00	103083,15	
35-01-463-07	свыше 12 м ² , толщина бетона от 200 до 250 мм						675
	(зона: 1)	106786,29	6918,75	5001,03	0,00	94866,51	
	(зона: 2)	105290,18	6918,75	5245,59	0,00	93125,84	
	(зона: 3)	101547,61	6918,75	4984,36	0,00	89644,50	
	(зона: 4)	103384,28	6918,75	5080,36	0,00	91385,17	
35-01-463-08	свыше 12 м ² , толщина бетона от 250 до 300 мм						596
	(зона: 1)	97561,77	6109,00	4944,52	0,00	86508,25	
	(зона: 2)	96214,83	6109,00	5184,89	0,00	84920,94	
	(зона: 3)	92782,22	6109,00	4926,89	0,00	81746,33	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	94464,48	6109,00	5021,84	0,00	83333,64	
35-01-463-09	свыше 12 м ² , толщина бетона от 300 до 400 мм						478
	(зона: 1)	87581,08	4832,58	4232,00	0,00	78516,50	
	(зона: 2)	86344,93	4832,58	4436,52	0,00	77075,83	
	(зона: 3)	83242,15	4832,58	4215,08	0,00	74194,49	
	(зона: 4)	84764,02	4832,58	4296,28	0,00	75635,16	
35-01-463-10	свыше 12 м ² , толщина бетона от 400 до 500 мм						333
	(зона: 1)	79991,61	3366,63	4129,12	0,00	72495,86	
	(зона: 2)	78858,10	3366,63	4325,81	0,00	71165,66	
	(зона: 3)	75982,06	3366,63	4110,17	0,00	68505,26	
	(зона: 4)	77391,54	3366,63	4189,45	0,00	69835,46	
Таблица 35-01-464 Укладка стальных верхняков в наклонных выработках до 13 градусов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Укладка стальных верхняков в наклонных выработках до 13 градусов, длина балки:							
35-01-464-01	до 3,5 м, номер балки 14С						28,4
	(зона: 1)	295,52	283,15	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	295,98	283,15	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	295,03	283,15	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	295,24	283,15	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-464-02	от 3,5 до 5 м, номер балки 18М, 20С						18,9
	(зона: 1)	192,49	180,12	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	192,95	180,12	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	192,00	180,12	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	192,21	180,12	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-464-03	от 5 до 5,5 м, номер балки 22С						15,5
	(зона: 1)	156,37	144,00	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	156,83	144,00	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	155,88	144,00	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	156,09	144,00	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-464-04	от 5,5 до 6 м, номер балки 24М, 27С, 30М						18,1
	(зона: 1)	184,86	172,49	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	185,32	172,49	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	184,37	172,49	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	184,58	172,49	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-464-05	от 5,5 до 6 м, номер балки 33-45						24,3
	(зона: 1)	251,00	238,63	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	251,46	238,63	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	250,51	238,63	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	250,72	238,63	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-464-06	свыше 6 м, номер балки 27С, 30М						20,7
	(зона: 1)	212,75	200,38	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	213,21	200,38	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	212,26	200,38	11,88	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(201-9002)	(зона: 4) Конструкции стальные, (т)	212,47	200,38	12,09	0,00	0,00	-
35-01-464-07	свыше 6 м, номер балки 33-45						20,4
	(зона: 1)	209,84	197,47	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	210,30	197,47	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	209,35	197,47	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	209,56	197,47	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
Таблица 35-01-465 Укладка стальных верхняков в наклонных выработках 13 - 30 градусов.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Укладка стальных верхняков в наклонных выработках 13 - 30 градусов, длина балки:							
35-01-465-01	до 3,5 м, номер балки 14С						32,2
	(зона: 1)	337,91	325,54	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	338,37	325,54	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	337,42	325,54	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	337,63	325,54	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-465-02	от 3,5 до 5 м, номер балки 18М, 20С						21,2
	(зона: 1)	217,59	205,22	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	218,05	205,22	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	217,10	205,22	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	217,31	205,22	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-465-03	от 5 до 5,5 м, номер балки 22С						17,3
	(зона: 1)	174,82	162,45	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	175,28	162,45	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	174,33	162,45	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	174,54	162,45	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-465-04	от 5,5 до 6 м, номер балки 24М, 27С, 30М						20,2
	(зона: 1)	207,91	195,54	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	208,37	195,54	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	207,42	195,54	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	207,63	195,54	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-465-05	от 5,5 до 6 м, номер балки 33-45						27,4
	(зона: 1)	285,55	273,18	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	286,01	273,18	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	285,06	273,18	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	285,27	273,18	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-465-06	свыше 6 м, номер балки 27С, 30М						23,3
	(зона: 1)	241,18	228,81	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	241,64	228,81	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	240,69	228,81	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	240,90	228,81	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-465-07	свыше 6 м, номер балки 33-45						22,9
	(зона: 1)	237,25	224,88	12,37	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	237,71	224,88	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	236,76	224,88	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	236,97	224,88	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
Таблица 35-01-466 Укладка стальных верхняков в наклонных выработках 31 - 45 градусов. Измеритель: 1 т стальных конструкций Укладка стальных верхняков в наклонных выработках 31 - 45 градусов, длина балки:							
35-01-466-01	до 3,5 м, номер балки 14С						35,5
	(зона: 1)	371,28	358,91	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	371,74	358,91	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	370,79	358,91	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	371,00	358,91	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-466-02	от 3,5 до 5 м, номер балки 18М, 20С						23,2
	(зона: 1)	236,95	224,58	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	237,41	224,58	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	236,46	224,58	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	236,67	224,58	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-466-03	от 5 до 5,5 м, номер балки 22С						18,8
	(зона: 1)	191,53	179,16	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	191,99	179,16	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	191,04	179,16	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	191,25	179,16	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-466-04	от 5,5 до 6 м, номер балки 24М, 27С, 30М						22,1
	(зона: 1)	229,39	217,02	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	229,85	217,02	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	228,90	217,02	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	229,11	217,02	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-466-05	от 5,5 до 6 м, номер балки 33-45						30,2
	(зона: 1)	313,46	301,09	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	313,92	301,09	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	312,97	301,09	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	313,18	301,09	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-466-06	свыше 6 м, номер балки 27С, 30М						25,6
	(зона: 1)	263,76	251,39	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	264,22	251,39	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	263,27	251,39	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	263,48	251,39	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-466-07	свыше 6 м, номер балки 33-45						25,1
	(зона: 1)	292,99	280,62	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	293,45	280,62	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	292,50	280,62	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	292,71	280,62	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-467							
Укладка стальных верхняков в наклонных выработках свыше 45 градусов.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Укладка стальных верхняков в наклонных выработках свыше 45 градусов, длина балки:							
35-01-467-01	до 3,5 м, номер балки 14С						41,3
	(зона: 1)	474,10	461,73	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	474,56	461,73	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	473,61	461,73	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	473,82	461,73	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-467-02	от 3,5 до 5 м, номер балки 18М, 20С						26,6
	(зона: 1)	300,18	287,81	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	300,64	287,81	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	299,69	287,81	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	299,90	287,81	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-467-03	от 5 до 5,5 м, номер балки 22С						21,5
	(зона: 1)	241,99	229,62	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	242,45	229,62	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	241,50	229,62	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	241,71	229,62	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-467-04	от 5,5 до 6 м, номер балки 24М, 27С, 30М						25,4
	(зона: 1)	287,20	274,83	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	287,66	274,83	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	286,71	274,83	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	286,92	274,83	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-467-05	от 5,5 до 6 м, номер балки 33-45						34,9
	(зона: 1)	402,55	390,18	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	403,01	390,18	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	402,06	390,18	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	402,27	390,18	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-467-06	свыше 6 м, номер балки 27С, 30М						29,5
	(зона: 1)	337,17	324,80	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	337,63	324,80	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	336,68	324,80	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	336,89	324,80	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-467-07	свыше 6 м, номер балки 33-45						28,9
	(зона: 1)	330,56	318,19	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	331,02	318,19	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	330,07	318,19	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	330,28	318,19	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
Таблица 35-01-468							
Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках до 13 градусов.							
Измеритель: 100 шт. деревянных распорок							

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
Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках до 13 градусов, диаметр:							
35-01-468-01	12 см, длина 0,5 м						41,8
	<i>(зона: 1)</i>	775,32	434,72	6,18	0,00	334,42	
	<i>(зона: 2)</i>	769,42	434,72	6,41	0,00	328,29	
	<i>(зона: 3)</i>	756,67	434,72	5,94	0,00	316,01	
	<i>(зона: 4)</i>	762,91	434,72	6,04	0,00	322,15	
35-01-468-02	12 см, длина 0,7 м						42,9
	<i>(зона: 1)</i>	924,54	439,73	12,37	0,00	472,44	
	<i>(зона: 2)</i>	916,33	439,73	12,83	0,00	463,77	
	<i>(зона: 3)</i>	898,04	439,73	11,88	0,00	446,43	
	<i>(зона: 4)</i>	906,92	439,73	12,09	0,00	455,10	
35-01-468-03	14 см, длина 1 м						46,9
	<i>(зона: 1)</i>	1462,02	460,56	24,73	0,00	976,73	
	<i>(зона: 2)</i>	1445,03	460,56	25,66	0,00	958,81	
	<i>(зона: 3)</i>	1407,28	460,56	23,76	0,00	922,96	
	<i>(зона: 4)</i>	1425,61	460,56	24,17	0,00	940,88	
35-01-468-04	14 см, длина 1,25 м						48,3
	<i>(зона: 1)</i>	1649,48	467,54	24,73	0,00	1157,21	
	<i>(зона: 2)</i>	1629,18	467,54	25,66	0,00	1135,98	
	<i>(зона: 3)</i>	1584,81	467,54	23,76	0,00	1093,51	
	<i>(зона: 4)</i>	1606,45	467,54	24,17	0,00	1114,74	
Таблица 35-01-469 Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках 13-30 градусов.							
Измеритель: 100 шт. деревянных распорок							
Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках 13-30 градусов, диаметр:							
35-01-469-01	12 см, длина 0,5 м						48,1
	<i>(зона: 1)</i>	847,57	506,97	6,18	0,00	334,42	
	<i>(зона: 2)</i>	841,67	506,97	6,41	0,00	328,29	
	<i>(зона: 3)</i>	828,92	506,97	5,94	0,00	316,01	
	<i>(зона: 4)</i>	835,16	506,97	6,04	0,00	322,15	
35-01-469-02	12 см, длина 0,7 м						49,2
	<i>(зона: 1)</i>	996,49	511,68	12,37	0,00	472,44	
	<i>(зона: 2)</i>	988,28	511,68	12,83	0,00	463,77	
	<i>(зона: 3)</i>	969,99	511,68	11,88	0,00	446,43	
	<i>(зона: 4)</i>	978,87	511,68	12,09	0,00	455,10	
35-01-469-03	14 см, длина 1 м						53,1
	<i>(зона: 1)</i>	1530,87	529,41	24,73	0,00	976,73	
	<i>(зона: 2)</i>	1513,88	529,41	25,66	0,00	958,81	
	<i>(зона: 3)</i>	1476,13	529,41	23,76	0,00	922,96	
	<i>(зона: 4)</i>	1494,46	529,41	24,17	0,00	940,88	
35-01-469-04	14 см, длина 1,25 м						54,6
	<i>(зона: 1)</i>	1718,11	536,17	24,73	0,00	1157,21	
	<i>(зона: 2)</i>	1697,81	536,17	25,66	0,00	1135,98	
	<i>(зона: 3)</i>	1653,44	536,17	23,76	0,00	1093,51	
	<i>(зона: 4)</i>	1675,08	536,17	24,17	0,00	1114,74	
Таблица 35-01-470 Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках 31-45 градусов.							
Измеритель: 100 шт. деревянных распорок							
Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках 31-45 градусов, диаметр:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-470-01	12 см, длина 0,5 м						53,5
	(зона: 1)	904,49	563,89	6,18	0,00	334,42	
	(зона: 2)	898,59	563,89	6,41	0,00	328,29	
	(зона: 3)	885,84	563,89	5,94	0,00	316,01	
	(зона: 4)	892,08	563,89	6,04	0,00	322,15	
35-01-470-02	12 см, длина 0,7 м						54,6
	(зона: 1)	1060,29	575,48	12,37	0,00	472,44	
	(зона: 2)	1052,08	575,48	12,83	0,00	463,77	
	(зона: 3)	1033,79	575,48	11,88	0,00	446,43	
	(зона: 4)	1042,67	575,48	12,09	0,00	455,10	
35-01-470-03	14 см, длина 1 м						58,6
	(зона: 1)	1593,91	592,45	24,73	0,00	976,73	
	(зона: 2)	1576,92	592,45	25,66	0,00	958,81	
	(зона: 3)	1539,17	592,45	23,76	0,00	922,96	
	(зона: 4)	1557,50	592,45	24,17	0,00	940,88	
35-01-470-04	14 см, длина 1,25 м						60,1
	(зона: 1)	1772,12	590,18	24,73	0,00	1157,21	
	(зона: 2)	1751,82	590,18	25,66	0,00	1135,98	
	(зона: 3)	1707,45	590,18	23,76	0,00	1093,51	
	(зона: 4)	1729,09	590,18	24,17	0,00	1114,74	
Таблица 35-01-471 Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках свыше 45 градусов. Измеритель: 100 шт. деревянных распорок							
Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках свыше 45 градусов, диаметр:							
35-01-471-01	12 см, длина 0,5 м						65
	(зона: 1)	1102,40	761,80	6,18	0,00	334,42	
	(зона: 2)	1096,50	761,80	6,41	0,00	328,29	
	(зона: 3)	1083,75	761,80	5,94	0,00	316,01	
	(зона: 4)	1089,99	761,80	6,04	0,00	322,15	
35-01-471-02	12 см, длина 0,7 м						66,1
	(зона: 1)	1247,60	762,79	12,37	0,00	472,44	
	(зона: 2)	1239,39	762,79	12,83	0,00	463,77	
	(зона: 3)	1221,10	762,79	11,88	0,00	446,43	
	(зона: 4)	1229,98	762,79	12,09	0,00	455,10	
35-01-471-03	14 см, длина 1 м						70,1
	(зона: 1)	1785,18	783,72	24,73	0,00	976,73	
	(зона: 2)	1768,19	783,72	25,66	0,00	958,81	
	(зона: 3)	1730,44	783,72	23,76	0,00	922,96	
	(зона: 4)	1748,77	783,72	24,17	0,00	940,88	
35-01-471-04	14 см, длина 1,25 м						71,5
	(зона: 1)	1981,31	799,37	24,73	0,00	1157,21	
	(зона: 2)	1961,01	799,37	25,66	0,00	1135,98	
	(зона: 3)	1916,64	799,37	23,76	0,00	1093,51	
	(зона: 4)	1938,28	799,37	24,17	0,00	1114,74	
Таблица 35-01-472 Закладка обратного свода в наклонных выработках до 30 градусов. Измеритель: 100 м ³ по проектному объему кладки							
Закладка обратного свода в наклонных выработках до 30 градусов,:							
35-01-472-01	бутовые камни						297
	(зона: 1)	57838,59	2916,54	377,15	0,00	54544,90	
	(зона: 2)	53214,30	2916,54	391,30	0,00	49906,46	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	50494,01	2916,54	362,29	0,00	47215,18	
	(зона: 4)	52285,06	2916,54	368,66	0,00	48999,86	
35-01-472-02	порода						291
	(зона: 1)	16647,15	3067,14	61,83	0,00	13518,18	
	(зона: 2)	16401,43	3067,14	64,15	0,00	13270,14	
	(зона: 3)	15900,59	3067,14	59,39	0,00	12774,06	
	(зона: 4)	16149,68	3067,14	60,44	0,00	13022,10	

Таблица 35-01-473

Крепление горизонтальных и наклонных выработок торкрет-бетоном слоем 20 мм.

Измеритель: 100 м² крепи

Крепление горизонтальных и наклонных выработок торкрет-бетоном слоем 20 мм:

35-01-473-01	стен						31
	(зона: 1)	2040,47	322,40	358,60	0,00	1359,47	
	(зона: 2)	2032,27	322,40	375,35	0,00	1334,52	
	(зона: 3)	1957,57	322,40	350,54	0,00	1284,63	
	(зона: 4)	1989,06	322,40	357,08	0,00	1309,58	
35-01-473-02	сводов						34,5
	(зона: 1)	2081,70	363,63	358,60	0,00	1359,47	
	(зона: 2)	2073,50	363,63	375,35	0,00	1334,52	
	(зона: 3)	1998,80	363,63	350,54	0,00	1284,63	
	(зона: 4)	2030,29	363,63	357,08	0,00	1309,58	

Таблица 35-01-474

Крепление горизонтальных и наклонных выработок набрызг-бетоном слоем до 200 мм.

Измеритель: 100 м³ бетона в деле

Крепление горизонтальных и наклонных выработок набрызг-бетоном слоем до 200 мм, подача смеси:

35-01-474-01	по резиновому шлангу						907
	(зона: 1)	84367,63	8906,74	15295,52	0,00	60165,37	
	(зона: 2)	83499,61	8906,74	15531,35	0,00	59061,52	
	(зона: 3)	80937,46	8906,74	15177,23	0,00	56853,49	
	(зона: 4)	82139,76	8906,74	15275,34	0,00	57957,68	
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(109)	-
35-01-474-02	по трубопроводу						904
	(зона: 1)	85026,78	9139,44	15721,97	0,00	60165,37	
	(зона: 2)	84163,90	9139,44	15962,94	0,00	59061,52	
	(зона: 3)	81595,35	9139,44	15602,42	0,00	56853,49	
	(зона: 4)	82799,71	9139,44	15702,59	0,00	57957,68	
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(109)	-

Подраздел 1.28 ПОСТОЯННЫЕ КАМЕННЫЕ КРЕПИ КАМЕР СЕЧЕНИЕМ БОЛЕЕ 16 м²

Таблица 35-01-484

Возведение крепи из бетона для пород крепостью 7-20.

Измеритель: 100 м³ по проектному объему бетона

Постоянные каменные крепи камер сечением более 16 м² из бетона для пород крепостью 7-20,:

35-01-484-01	стена толщиной до 300 мм						945
	(зона: 1)	96844,68	9005,85	1764,46	0,00	86074,37	
	(зона: 2)	95356,85	9005,85	1855,98	0,00	84495,02	
	(зона: 3)	92205,41	9005,85	1863,23	0,00	81336,33	
	(зона: 4)	93822,20	9005,85	1900,67	0,00	82915,68	
35-01-484-02	стена толщиной от 300 до 400 мм						807
	(зона: 1)	85250,35	7811,76	1569,84	0,00	75868,75	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	83940,69	7811,76	1652,26	0,00	74476,67	
	(зона: 3)	81168,61	7811,76	1664,36	0,00	71692,49	
	(зона: 4)	82594,31	7811,76	1697,97	0,00	73084,58	
35-01-484-03	стена толщиной от 400 до 500 мм						671
	(зона: 1)	77703,85	6495,28	1319,53	0,00	69889,04	
	(зона: 2)	76490,59	6495,28	1388,64	0,00	68606,67	
	(зона: 3)	73935,07	6495,28	1397,85	0,00	66041,94	
	(зона: 4)	75245,64	6495,28	1426,06	0,00	67324,30	
35-01-484-04	свод толщиной до 200 мм						1650
	(зона: 1)	126585,44	15493,50	2806,75	0,00	108285,19	
	(зона: 2)	124748,65	15493,50	2956,85	0,00	106298,30	
	(зона: 3)	120812,04	15493,50	2994,01	0,00	102324,53	
	(зона: 4)	122859,86	15493,50	3054,94	0,00	104311,42	
35-01-484-05	свод толщиной от 200 до 230 мм						1400
	(зона: 1)	109214,81	13342,00	2346,19	0,00	93526,62	
	(зона: 2)	107625,51	13342,00	2472,97	0,00	91810,54	
	(зона: 3)	104231,76	13342,00	2511,39	0,00	88378,37	
	(зона: 4)	105999,17	13342,00	2562,72	0,00	90094,45	
35-01-484-06	свод толщиной от 230 до 300 мм						1250
	(зона: 1)	94993,72	11912,50	2173,07	0,00	80908,15	
	(зона: 2)	93629,45	11912,50	2293,35	0,00	79423,60	
	(зона: 3)	90712,08	11912,50	2345,09	0,00	76454,49	
	(зона: 4)	92245,04	11912,50	2393,50	0,00	77939,04	
35-01-484-07	свод толщиной от 300 до 370 мм						1060
	(зона: 1)	89094,71	10260,80	1943,57	0,00	76890,34	
	(зона: 2)	87789,94	10260,80	2049,64	0,00	75479,50	
	(зона: 3)	85006,04	10260,80	2087,40	0,00	72657,84	
	(зона: 4)	86459,71	10260,80	2130,24	0,00	74068,67	
35-01-484-08	фундамент						288
	(зона: 1)	63281,78	2828,16	743,42	0,00	59710,20	
	(зона: 2)	62225,27	2828,16	782,51	0,00	58614,60	
	(зона: 3)	60040,15	2828,16	788,59	0,00	56423,40	
	(зона: 4)	61151,69	2828,16	804,53	0,00	57519,00	
Подраздел 1.29 ПОСТОЯННЫЕ КАМЕННЫЕ КРЕПИ СОПРЯЖЕНИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК							
Таблица 35-01-494 Возведение крепей сопряжений из бетона.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Постоянные каменные крепи сопряжений горизонтальных и наклонных выработок из бетона,:							
35-01-494-01	стена толщиной до 300 мм						800
	(зона: 1)	97843,20	7512,00	1324,89	0,00	89006,31	
	(зона: 2)	96275,63	7512,00	1390,46	0,00	87373,17	
	(зона: 3)	92997,01	7512,00	1378,13	0,00	84106,88	
	(зона: 4)	94657,33	7512,00	1405,30	0,00	85740,03	
35-01-494-02	стена толщиной от 300 до 400 мм						711
	(зона: 1)	86115,92	6775,83	1276,10	0,00	78063,99	
	(зона: 2)	84748,65	6775,83	1341,19	0,00	76631,63	
	(зона: 3)	81882,92	6775,83	1340,20	0,00	73766,89	
	(зона: 4)	83342,04	6775,83	1366,95	0,00	75199,26	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-494-03	стена толщиной от 400 до 500 мм						642
	(зона: 1)	79092,31	6214,56	1208,09	0,00	71669,66	
	(зона: 2)	77839,80	6214,56	1270,62	0,00	70354,62	
	(зона: 3)	75213,97	6214,56	1274,87	0,00	67724,54	
	(зона: 4)	76554,61	6214,56	1300,47	0,00	69039,58	
35-01-494-04	стена толщиной от 500 до 550 мм						623
	(зона: 1)	76680,62	5937,19	1195,73	0,00	69547,70	
	(зона: 2)	75466,58	5937,19	1257,79	0,00	68271,60	
	(зона: 3)	72919,57	5937,19	1262,99	0,00	65719,39	
	(зона: 4)	74221,06	5937,19	1288,38	0,00	66995,49	
35-01-494-05	свод толщиной до 200 мм						1430
	(зона: 1)	130791,48	13284,70	2102,64	0,00	115404,14	
	(зона: 2)	128782,66	13284,70	2211,32	0,00	113286,64	
	(зона: 3)	124554,18	13284,70	2217,86	0,00	109051,62	
	(зона: 4)	126716,20	13284,70	2262,37	0,00	111169,13	
35-01-494-06	свод толщиной от 200 до 300 мм						1060
	(зона: 1)	102805,22	9953,40	1661,31	0,00	91190,51	
	(зона: 2)	101219,41	9953,40	1748,72	0,00	89517,29	
	(зона: 3)	97886,89	9953,40	1762,64	0,00	86170,85	
	(зона: 4)	99595,75	9953,40	1798,28	0,00	87844,07	
35-01-494-07	свод толщиной от 300 до 400 мм						898
	(зона: 1)	90353,60	8432,22	1438,24	0,00	80483,14	
	(зона: 2)	88952,83	8432,22	1514,22	0,00	79006,39	
	(зона: 3)	86013,06	8432,22	1527,96	0,00	76052,88	
	(зона: 4)	87520,75	8432,22	1558,90	0,00	77529,63	
35-01-494-08	плоское перекрытие толщиной до 250 мм						1330
	(зона: 1)	112774,93	12488,70	1935,03	0,00	98351,20	
	(зона: 2)	111071,37	12488,70	2036,08	0,00	96546,59	
	(зона: 3)	107473,99	12488,70	2047,92	0,00	92937,37	
	(зона: 4)	109319,87	12488,70	2089,19	0,00	94741,98	
35-01-494-09	плоское перекрытие толщиной от 250 до 300 мм						1190
	(зона: 1)	97367,85	11340,70	1761,91	0,00	84265,24	
	(зона: 2)	95916,25	11340,70	1856,46	0,00	82719,09	
	(зона: 3)	92849,11	11340,70	1881,62	0,00	79626,79	
	(зона: 4)	94433,61	11340,70	1919,97	0,00	81172,94	
35-01-494-10	плоское перекрытие толщиной от 300 до 400 мм						1020
	(зона: 1)	88511,98	9873,60	1527,23	0,00	77111,15	
	(зона: 2)	87179,26	9873,60	1609,40	0,00	75696,26	
	(зона: 3)	84372,46	9873,60	1632,36	0,00	72866,50	
	(зона: 4)	85820,65	9873,60	1665,67	0,00	74281,38	
35-01-494-11	обратный свод толщиной до 250 мм						795
	(зона: 1)	66390,64	7385,55	936,43	0,00	58068,66	
	(зона: 2)	65374,18	7385,55	985,45	0,00	57003,18	
	(зона: 3)	63249,64	7385,55	991,87	0,00	54872,22	
	(зона: 4)	64335,13	7385,55	1011,88	0,00	55937,70	
35-01-494-12	обратный свод толщиной от 250 до 300 мм						744
	(зона: 1)	64136,79	6829,92	936,43	0,00	56370,44	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	63151,49	6829,92	985,45	0,00	55336,12	
	(зона: 3)	61089,27	6829,92	991,87	0,00	53267,48	
	(зона: 4)	62143,60	6829,92	1011,88	0,00	54301,80	
35-01-494-13	обратный свод толщиной от 300 до 400 мм						646
	(зона: 1)	61587,33	5930,28	819,15	0,00	54837,90	
	(зона: 2)	60624,02	5930,28	862,04	0,00	53831,70	
	(зона: 3)	58617,32	5930,28	867,74	0,00	51819,30	
	(зона: 4)	59641,03	5930,28	885,25	0,00	52825,50	
Таблица 35-01-495 Установка стальных верхняков. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка стальных верхняков в постоянных каменных креплениях сопряжений горизонтальных и наклонных выработок, длина балки:							
35-01-495-01	до 4 м, номер балки 14с						32,7
	(зона: 1)	342,97	330,60	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	343,43	330,60	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	342,48	330,60	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	342,69	330,60	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-495-02	до 4 м, номер балки 18м						20,9
	(зона: 1)	214,68	202,31	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	215,14	202,31	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	214,19	202,31	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	214,40	202,31	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-495-03	от 4 до 5 м, номер балки 20с						21,5
	(зона: 1)	220,49	208,12	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	220,95	208,12	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	220,00	208,12	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	220,21	208,12	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-495-04	от 5 до 6 м, номер балки 22с						17,6
	(зона: 1)	177,63	165,26	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	178,09	165,26	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	177,14	165,26	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	177,35	165,26	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-495-05	от 5 до 6 м, номер балки 24м, 27с						20,6
	(зона: 1)	211,78	199,41	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	212,24	199,41	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	211,29	199,41	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	211,50	199,41	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-495-06	свыше 6 м, номер балки 27с, 30м						23,2
	(зона: 1)	240,19	227,82	12,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	240,65	227,82	12,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	239,70	227,82	11,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	239,91	227,82	12,09	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1,02)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел 1.30 УСТАНОВКА АРМАТУРЫ							
Таблица 35-01-504 Установка арматуры.							
Измеритель: 1 т арматуры в конструкции							
35-01-504-01	Установка арматуры в крепление бетоном вертикальных стволов, шурфов и их устьев						18
	(зона: 1)	281,70	226,98	1,87	0,00	52,85	
	(зона: 2)	280,82	226,98	1,94	0,00	51,90	
	(зона: 3)	278,72	226,98	1,79	0,00	49,95	
	(зона: 4)	279,75	226,98	1,82	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
Установка арматуры в сопряжения вертикальных стволов с околоствольными дворами:							
35-01-504-02	сводов						19,1
	(зона: 1)	295,57	240,85	1,87	0,00	52,85	
	(зона: 2)	294,69	240,85	1,94	0,00	51,90	
	(зона: 3)	292,59	240,85	1,79	0,00	49,95	
	(зона: 4)	293,62	240,85	1,82	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-03	стен и обратных сводов						15,5
	(зона: 1)	250,18	195,46	1,87	0,00	52,85	
	(зона: 2)	249,30	195,46	1,94	0,00	51,90	
	(зона: 3)	247,20	195,46	1,79	0,00	49,95	
	(зона: 4)	248,23	195,46	1,82	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
Установка арматуры в камер и сопряжений горизонтальных и наклонных выработок:							
35-01-504-04	сводов						40,8
	(зона: 1)	490,61	430,03	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	489,95	430,03	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	487,40	430,03	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	488,53	430,03	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-05	стен и обратных сводов						23,8
	(зона: 1)	308,10	247,52	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	307,44	247,52	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	304,89	247,52	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	306,02	247,52	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
Установка арматуры в горизонтальных и наклонных выработках с углами наклона:							
35-01-504-06	до 13 градусов сводов						33,6
	(зона: 1)	414,72	354,14	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	414,06	354,14	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	411,51	354,14	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	412,64	354,14	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-07	до 13 градусов стен и обратных сводов						20,2
	(зона: 1)	270,66	210,08	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	270,00	210,08	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	267,45	210,08	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	268,58	210,08	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-08	13-30 градусов сводов						38,5
	(зона: 1)	466,37	405,79	7,73	0,00	52,85	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(204-9001)	Арматура, (м)	465,71	405,79	8,02	0,00	51,90	-
	(зона: 2)	463,16	405,79	7,42	0,00	49,95	-
	(зона: 3)	464,29	405,79	7,55	0,00	50,95	-
	(зона: 4)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-09	13-30 градусов стен и обратных сводов						23
	(зона: 1)	299,78	239,20	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	299,12	239,20	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	296,57	239,20	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	297,70	239,20	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-10	13-45 градусов сводов						42,9
	(зона: 1)	512,75	452,17	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	512,09	452,17	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	509,54	452,17	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	510,67	452,17	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-11	13-45 градусов стен и обратных сводов						25,4
	(зона: 1)	328,30	267,72	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	327,64	267,72	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	325,09	267,72	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	326,22	267,72	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-12	свыше 45 градусов сводов						50,3
	(зона: 1)	650,10	589,52	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	649,44	589,52	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	646,89	589,52	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	648,02	589,52	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
35-01-504-13	свыше 45 градусов стен и обратных сводов						29,6
	(зона: 1)	402,16	341,58	7,73	0,00	52,85	
	(зона: 2)	401,50	341,58	8,02	0,00	51,90	
	(зона: 3)	398,95	341,58	7,42	0,00	49,95	
	(зона: 4)	400,08	341,58	7,55	0,00	50,95	
(204-9001)	Арматура, (м)	-	-	-	-	(1,02)	-
Подраздел 1.31 ПОСТОЯННЫЕ КРЕПИ РАМНЫЕ НАКЛОННЫХ СТВОЛОВ							
ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК							
Таблица 35-01-514		Установка крепи из сборных железобетонных тюбингов в наклонных выработках до 13 градусов.					
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему тюбингов							
Установка крепи из сборных железобетонных тюбингов в наклонных выработках до 13 градусов:							
35-01-514-01	арочная						1580
	(зона: 1)	103029,37	16653,20	69028,45	0,00	17347,72	
	(зона: 2)	106483,99	16653,20	72801,38	0,00	17029,41	
	(зона: 3)	99619,85	16653,20	66573,85	0,00	16392,80	
	(зона: 4)	101169,39	16653,20	67805,08	0,00	16711,11	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(100)	-
35-01-514-02	замкнутая, включая кольцевую						1050
	(зона: 1)	65311,35	11067,00	50110,52	0,00	4133,83	
	(зона: 2)	68000,44	11067,00	52875,46	0,00	4057,98	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	63261,52	11067,00	48288,24	0,00	3906,28	
	(зона: 4)	64235,81	11067,00	49186,68	0,00	3982,13	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(100)	-
Таблица 35-01-515 Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках до 13 градусов. Измеритель: 100 рам							
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках до 13 градусов, ж/б прямоугольные пустотелые стойки из спецпрофиля, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-515-01	до 6 м ²						302
	(зона: 1)	5597,89	2878,06	278,23	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	5563,53	2878,06	288,67	0,00	2396,80	
	(зона: 3)	5452,52	2878,06	267,26	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	5502,02	2878,06	271,96	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,33)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,8)	-
35-01-515-02	от 6 до 10 м ²						339
	(зона: 1)	6007,53	3281,52	284,41	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	5973,40	3281,52	295,08	0,00	2396,80	
	(зона: 3)	5861,92	3281,52	273,20	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	5911,53	3281,52	278,01	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,89)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-515-03	от 10 до 12 м ²						406
	(зона: 1)	6505,87	3986,92	321,51	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	6477,61	3986,92	333,57	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	6372,24	3986,92	308,84	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	6417,99	3986,92	314,27	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(9,11)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-515-04	от 12 до 16 м ²						448
	(зона: 1)	7089,54	4399,36	346,24	0,00	2343,94	
	(зона: 2)	7059,52	4399,36	359,23	0,00	2300,93	
	(зона: 3)	6946,87	4399,36	332,60	0,00	2214,91	
	(зона: 4)	6995,72	4399,36	338,44	0,00	2257,92	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(11,3)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-515-05	свыше 16 м ²						562
	(зона: 1)	8159,18	5603,14	358,60	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	8132,32	5603,14	372,06	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	8024,09	5603,14	344,47	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	8070,47	5603,14	350,53	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,9)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(11,8)	-
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках до 13 градусов, ж/б прямоугольные пустотелые стойки из спецпрофиля, коэффициент крепости пород свыше 6, площадь сечения:							
35-01-515-06	до 6 м ²						424
	(зона: 1)	6947,11	4227,28	278,23	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	6912,75	4227,28	288,67	0,00	2396,80	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	6801,74	4227,28	267,26	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	6851,24	4227,28	271,96	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,33)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,8)	-
35-01-515-07	от 6 до 8 м ²						486
	(зона: 1)	7639,47	4913,46	284,41	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	7605,34	4913,46	295,08	0,00	2396,80	
	(зона: 3)	7493,86	4913,46	273,20	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	7543,47	4913,46	278,01	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,89)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-515-08	от 8 до 10 м ²						544
	(зона: 1)	8018,79	5499,84	321,51	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	7990,53	5499,84	333,57	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	7885,16	5499,84	308,84	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	7930,91	5499,84	314,27	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(9,11)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-515-09	от 10 до 14 м ²						661
	(зона: 1)	9226,39	6682,71	346,24	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	9199,06	6682,71	359,23	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	9091,79	6682,71	332,60	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	9137,95	6682,71	338,44	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(11,3)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-515-10	свыше 14 м ²						942
	(зона: 1)	13817,80	9796,80	358,60	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	13764,06	9796,80	372,06	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	13602,07	9796,80	344,47	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	13675,33	9796,80	350,53	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,9)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(11,8)	-
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках до 13 градусов, ж/б жесткие стойки из двутавра, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-515-11	до 8 м ²						344
	(зона: 1)	6556,61	3329,92	296,77	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	6513,99	3329,92	307,91	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	6383,64	3329,92	285,08	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	6442,41	3329,92	290,09	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,88)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,6)	-
35-01-515-12	от 8 до 12 м ²						366
	(зона: 1)	6775,76	3542,88	302,96	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	6733,37	3542,88	314,33	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	6602,54	3542,88	291,02	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	6661,42	3542,88	296,14	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(5,38)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-

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
35-01-515-13	от 12 до 14 м ²						448
	(зона: 1)	7669,33	4399,36	340,05	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	7628,33	4399,36	352,81	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	7494,66	4399,36	326,66	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	7554,16	4399,36	332,40	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(10,2)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-
35-01-515-14	свыше 14 м ²						563
	(зона: 1)	9634,11	5613,11	358,60	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	9580,37	5613,11	372,06	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	9418,38	5613,11	344,47	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	9491,64	5613,11	350,53	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,1)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках до 13 градусов, ж/б жесткие стойки из двутавра, коэффициент крепости пород свыше 6, площадь сечения:							
35-01-515-15	до 8 м ²						491
	(зона: 1)	8923,18	4964,01	296,77	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	8867,12	4964,01	307,91	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	8709,89	4964,01	285,08	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	8782,10	4964,01	290,09	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,88)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,6)	-
35-01-515-16	от 8 до 12 м ²						539
	(зона: 1)	9420,83	5449,29	309,14	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	9365,23	5449,29	320,74	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	9207,05	5449,29	296,96	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	9279,47	5449,29	302,18	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(5,38)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-
35-01-515-17	от 12 до 14 м ²						725
	(зона: 1)	11446,07	7431,25	352,42	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	11392,09	7431,25	365,64	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	11230,58	7431,25	338,53	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	11303,74	7431,25	344,49	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(10,2)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-
35-01-515-18	свыше 14 м ²						943
	(зона: 1)	12954,27	9665,75	358,60	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	12913,97	9665,75	372,06	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	12778,86	9665,75	344,47	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	12838,68	9665,75	350,53	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,1)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-

Таблица 35-01-516
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках 13-30 градусов.

Измеритель: 100 рам

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках 13-30 градусов, ж/б прямоугольные пустотелые стойки из спецпрофиля, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-516-01	до 6 м ²						336
	(зона: 1)	5972,31	3252,48	278,23	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	5937,95	3252,48	288,67	0,00	2396,80	
	(зона: 3)	5826,94	3252,48	267,26	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	5876,44	3252,48	271,96	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,33)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,8)	-
35-01-516-02	от 6 до 10 м ²						378
	(зона: 1)	6437,97	3711,96	284,41	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	6403,84	3711,96	295,08	0,00	2396,80	
	(зона: 3)	6292,36	3711,96	273,20	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	6341,97	3711,96	278,01	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,89)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-516-03	от 10 до 12 м ²						454
	(зона: 1)	6977,23	4458,28	321,51	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	6948,97	4458,28	333,57	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	6843,60	4458,28	308,84	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	6889,35	4458,28	314,27	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(9,11)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-516-04	от 12 до 16 м ²						501
	(зона: 1)	7685,15	4994,97	346,24	0,00	2343,94	
	(зона: 2)	7655,13	4994,97	359,23	0,00	2300,93	
	(зона: 3)	7542,48	4994,97	332,60	0,00	2214,91	
	(зона: 4)	7591,33	4994,97	338,44	0,00	2257,92	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(11,3)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-516-05	свыше 16 м ²						633
	(зона: 1)	8955,67	6399,63	358,60	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	8928,81	6399,63	372,06	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	8820,58	6399,63	344,47	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	8866,96	6399,63	350,53	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,9)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(11,8)	-
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках 13-30 градусов, ж/б прямоугольные пустотелые стойки из спецпрофиля, коэффициент крепости пород свыше 6, площадь сечения:							
35-01-516-06	до 6 м ²						477
	(зона: 1)	7475,52	4755,69	278,23	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	7441,16	4755,69	288,67	0,00	2396,80	
	(зона: 3)	7330,15	4755,69	267,26	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	7379,65	4755,69	271,96	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,33)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,3)	-
35-01-516-07	от 6 до 8 м ²						549
	(зона: 1)	8276,40	5550,39	284,41	0,00	2441,60	
	(зона: 2)	8242,27	5550,39	295,08	0,00	2396,80	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	8130,79	5550,39	273,20	0,00	2307,20	
	(зона: 4)	8180,40	5550,39	278,01	0,00	2352,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,89)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-516-08	от 8 до 10 м ²						613
	(зона: 1)	8716,38	6197,43	321,51	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	8688,12	6197,43	333,57	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	8582,75	6197,43	308,84	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	8628,50	6197,43	314,27	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(9,11)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-516-09	от 10 до 14 м ²						748
	(зона: 1)	10210,68	7667,00	346,24	0,00	2197,44	
	(зона: 2)	10183,35	7667,00	359,23	0,00	2157,12	
	(зона: 3)	10076,08	7667,00	332,60	0,00	2076,48	
	(зона: 4)	10122,24	7667,00	338,44	0,00	2116,80	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(11,3)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
35-01-516-10	свыше 14 м ²						1070
	(зона: 1)	15149,00	11128,00	358,60	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	15095,26	11128,00	372,06	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	14933,27	11128,00	344,47	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	15006,53	11128,00	350,53	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,9)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(11,8)	-
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках 13-30 градусов, ж/б жесткие стойки из двутавра, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-516-11	до 8 м ²						383
	(зона: 1)	6987,75	3761,06	296,77	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	6945,13	3761,06	307,91	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	6814,78	3761,06	285,08	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	6873,55	3761,06	290,09	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,88)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,6)	-
35-01-516-12	от 8 до 12 м ²						408
	(зона: 1)	7239,44	4006,56	302,96	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	7197,05	4006,56	314,33	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	7066,22	4006,56	291,02	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	7125,10	4006,56	296,14	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(5,38)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-
35-01-516-13	от 12 до 14 м ²						501
	(зона: 1)	8264,94	4994,97	340,05	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	8223,94	4994,97	352,81	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	8090,27	4994,97	326,66	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	8149,77	4994,97	332,40	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(10,2)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-516-14	свыше 14 м ²						634
	(зона: 1)	10430,74	6409,74	358,60	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	10377,00	6409,74	372,06	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	10215,01	6409,74	344,47	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	10288,27	6409,74	350,53	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,1)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках 13-30 градусов, ж/б жесткие стойки из двутавра, коэффициент крепости пород свыше 6, площадь сечения:							
35-01-516-15	до 8 м ²						554
	(зона: 1)	9482,55	5523,38	296,77	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	9426,49	5523,38	307,91	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	9269,26	5523,38	285,08	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	9341,47	5523,38	290,09	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,88)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(7,6)	-
35-01-516-16	от 8 до 12 м ²						608
	(зона: 1)	10118,42	6146,88	309,14	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	10062,82	6146,88	320,74	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	9904,64	6146,88	296,96	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	9977,06	6146,88	302,18	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(5,38)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-
35-01-516-17	от 12 до 14 м ²						821
	(зона: 1)	12430,07	8415,25	352,42	0,00	3662,40	
	(зона: 2)	12376,09	8415,25	365,64	0,00	3595,20	
	(зона: 3)	12214,58	8415,25	338,53	0,00	3460,80	
	(зона: 4)	12287,74	8415,25	344,49	0,00	3528,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(10,2)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(8,8)	-
35-01-516-18	свыше 14 м ²						1070
	(зона: 1)	14416,52	11128,00	358,60	0,00	2929,92	
	(зона: 2)	14376,22	11128,00	372,06	0,00	2876,16	
	(зона: 3)	14241,11	11128,00	344,47	0,00	2768,64	
	(зона: 4)	14300,93	11128,00	350,53	0,00	2822,40	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,1)	-
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(9,4)	-
Таблица 35-01-517 Установка крепи из бетонных блоков в наклонных выработках до 13 градусов.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетонных блоков							
35-01-517-01	Установка арочной крепи из бетонных блоков в наклонных выработках до 13 градусов, площадь сечения свыше 16 м ²						983
	(зона: 1)	44929,08	7903,32	23487,84	0,00	13537,92	
	(зона: 2)	45677,28	7903,32	24760,46	0,00	13013,50	
	(зона: 3)	43211,14	7903,32	22629,68	0,00	12678,14	
	(зона: 4)	43783,05	7903,32	23049,42	0,00	12830,31	
(403-9010)	Блоки бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(100)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Установка замкнутой крепи из бетонных блоков в наклонных выработках до 13 градусов, площадь сечения:							
35-01-517-02	до 20 м ²						1090
	(зона: 1)	52266,53	9003,40	29219,45	0,00	14043,68	
	(зона: 2)	53307,39	9003,40	30809,22	0,00	13494,77	
	(зона: 3)	50306,16	9003,40	28153,02	0,00	13149,74	
	(зона: 4)	50984,86	9003,40	28675,57	0,00	13305,89	
(403-9010)	Блоки бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(100)	-
35-01-517-03	свыше 20 м ²						949
	(зона: 1)	42526,77	7563,53	21878,93	0,00	13084,31	
	(зона: 2)	43182,26	7563,53	23062,83	0,00	12555,90	
	(зона: 3)	40887,22	7563,53	21079,30	0,00	12244,39	
	(зона: 4)	41417,67	7563,53	21470,19	0,00	12383,95	
(403-9010)	Блоки бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(100)	-
Таблица 35-01-518 Установка крепи из бетонных блоков в наклонных выработках 13-30 градусов.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетонных блоков							
35-01-518-01	Установка арочной крепи из бетонных блоков в наклонных выработках 13-30 градусов, площадь сечения свыше 16 м ²						1050
	(зона: 1)	49054,41	8526,00	26990,49	0,00	13537,92	
	(зона: 2)	49996,42	8526,00	28456,92	0,00	13013,50	
	(зона: 3)	47209,20	8526,00	26005,06	0,00	12678,14	
	(зона: 4)	47843,94	8526,00	26487,63	0,00	12830,31	
(403-9010)	Блоки бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(100)	-
Установка замкнутой крепи из бетонных блоков в наклонных выработках 13-30 градусов, площадь сечения:							
35-01-518-02	до 20 м ²						1170
	(зона: 1)	57424,94	9863,10	33518,16	0,00	14043,68	
	(зона: 2)	58703,65	9863,10	35345,78	0,00	13494,77	
	(зона: 3)	55308,36	9863,10	32295,52	0,00	13149,74	
	(зона: 4)	56064,18	9863,10	32895,19	0,00	13305,89	
(403-9010)	Блоки бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(100)	-
35-01-518-03	свыше 20 м ²						1010
	(зона: 1)	46284,66	8120,40	25079,95	0,00	13084,31	
	(зона: 2)	47116,97	8120,40	26440,67	0,00	12555,90	
	(зона: 3)	44528,73	8120,40	24163,94	0,00	12244,39	
	(зона: 4)	45116,59	8120,40	24612,24	0,00	12383,95	
(403-9010)	Блоки бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(100)	-
Таблица 35-01-519 Установка крепей из блоков металлоблочной крепи опк в наклонных выработках до 13 градусов.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетонных блоков							
35-01-519-01	Установка крепей из блоков металлоблочной крепи опк в наклонных выработках до 13 градусов						1050
	(зона: 1)	68745,37	8526,00	39925,80	0,00	20293,57	
	(зона: 2)	70554,47	8526,00	42107,27	0,00	19921,20	
	(зона: 3)	66172,68	8526,00	38470,19	0,00	19176,49	
	(зона: 4)	67259,62	8526,00	39184,76	0,00	19548,86	
(403-9010)	Блоки бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(100)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-520							
Установка крепи в наклонных выработках до 13 градусов.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка крепи арочной податливой из спецпрофиля в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-520-01	до 35 м ²						22,9
	(зона: 1)	245,89	238,16	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	246,18	238,16	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	245,58	238,16	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	245,71	238,16	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-02	свыше 35 м ²						35,6
	(зона: 1)	382,95	375,22	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	383,24	375,22	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	382,64	375,22	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	382,77	375,22	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной податливой из спецпрофиля в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-520-03	до 35 м ²						32,5
	(зона: 1)	350,28	342,55	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	350,57	342,55	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	349,97	342,55	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	350,10	342,55	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-04	свыше 35 м ²						49,6
	(зона: 1)	537,46	529,73	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	537,75	529,73	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	537,15	529,73	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	537,28	529,73	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной жесткой из двутавра в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-520-05	до 10 м ²						10,6
	(зона: 1)	113,41	105,68	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	113,70	105,68	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	113,10	105,68	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	113,23	105,68	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-06	от 10 до 14 м ²						15,6
	(зона: 1)	167,63	159,90	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	167,92	159,90	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	167,32	159,90	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	167,45	159,90	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-07	от 14 до 16 м ²						17,3
	(зона: 1)	187,65	179,92	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	187,94	179,92	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	187,34	179,92	7,42	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9110)	(зона: 4) Арки металлические двутавровых балок, (т)	187,47	179,92	7,55	0,00	0,00	-
35-01-520-08	от 16 до 35 м ²						19,5
	(зона: 1)	210,53	202,80	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	210,82	202,80	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	210,22	202,80	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	210,35	202,80	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-09	свыше 35 м ²						27,6
	(зона: 1)	298,63	290,90	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	298,92	290,90	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	298,32	290,90	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	298,45	290,90	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной жесткой из двутавра в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-520-10	до 10 м ²						14
	(зона: 1)	151,23	143,50	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	151,52	143,50	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	150,92	143,50	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	151,05	143,50	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-11	от 10 до 14 м ²						21,3
	(зона: 1)	229,25	221,52	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	229,54	221,52	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	228,94	221,52	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	229,07	221,52	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-12	от 14 до 16 м ²						23,3
	(зона: 1)	250,05	242,32	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	250,34	242,32	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	249,74	242,32	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	249,87	242,32	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-13	от 16 до 35 м ²						28,7
	(зона: 1)	310,23	302,50	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	310,52	302,50	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	309,92	302,50	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	310,05	302,50	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-520-14	свыше 35 м ²						38,3
	(зона: 1)	411,41	403,68	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	411,70	403,68	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	411,10	403,68	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	411,23	403,68	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-521 Установка крепи в наклонных выработках 13-30 градусов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка крепи арочной податливой из спецпрофиля в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-521-01	до 35 м ²						26,1
	(зона: 1)	282,82	275,09	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	283,11	275,09	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	282,51	275,09	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	282,64	275,09	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-02	свыше 35 м ²						40,9
	(зона: 1)	438,82	431,09	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	439,11	431,09	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	438,51	431,09	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	438,64	431,09	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной податливой из спецпрофиля в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-521-03	до 35 м ²						37,3
	(зона: 1)	400,87	393,14	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	401,16	393,14	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	400,56	393,14	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	400,69	393,14	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-04	свыше 35 м ²						57,2
	(зона: 1)	618,63	610,90	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	618,92	610,90	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	618,32	610,90	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	618,45	610,90	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной жесткой из двутавра в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-521-05	до 10 м ²						11,9
	(зона: 1)	126,37	118,64	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	126,66	118,64	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	126,06	118,64	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	126,19	118,64	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-06	от 10 до 14 м ²						17,6
	(зона: 1)	190,77	183,04	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	191,06	183,04	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	190,46	183,04	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	190,59	183,04	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-07	от 14 до 16 м ²						19,7
	(зона: 1)	212,61	204,88	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	212,90	204,88	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	212,30	204,88	7,42	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9110)	(зона: 4) Арки металлические двутавровых балок, (т)	212,43	204,88	7,55	0,00	0,00	-
35-01-521-08	от 16 до 35 м ²						22,2
	(зона: 1)	238,61	230,88	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	238,90	230,88	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	238,30	230,88	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	238,43	230,88	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-09	свыше 35 м ²						31,5
	(зона: 1)	339,74	332,01	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	340,03	332,01	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	339,43	332,01	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	339,56	332,01	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной жесткой из двутавра в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-521-10	до 10 м ²						15,9
	(зона: 1)	170,71	162,98	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	171,00	162,98	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	170,40	162,98	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	170,53	162,98	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-11	от 10 до 14 м ²						24,3
	(зона: 1)	263,85	256,12	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	264,14	256,12	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	263,54	256,12	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	263,67	256,12	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-12	от 14 до 16 м ²						26,7
	(зона: 1)	289,15	281,42	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	289,44	281,42	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	288,84	281,42	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	288,97	281,42	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-13	от 16 до 35 м ²						32,8
	(зона: 1)	353,44	345,71	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	353,73	345,71	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	353,13	345,71	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	353,26	345,71	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-521-14	свыше 35 м ²						44,1
	(зона: 1)	478,72	470,99	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	479,01	470,99	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	478,41	470,99	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	478,54	470,99	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-522 Установка крепи в наклонных выработках 31-45 градусов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка крепи арочной податливой из спецпрофиля в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-522-01	до 35 м ²						28,9
	(зона: 1)	312,34	304,61	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	312,63	304,61	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	312,03	304,61	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	312,16	304,61	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-02	свыше 35 м ²						45,5
	(зона: 1)	493,67	485,94	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	493,96	485,94	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	493,36	485,94	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	493,49	485,94	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной податливой из спецпрофиля в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-522-03	до 35 м ²						41,4
	(зона: 1)	449,88	442,15	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	450,17	442,15	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	449,57	442,15	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	449,70	442,15	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-04	свыше 35 м ²						63,7
	(зона: 1)	688,05	680,32	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	688,34	680,32	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	687,74	680,32	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	687,87	680,32	7,55	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной жесткой из двутавра в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-522-05	до 10 м ²						13
	(зона: 1)	139,16	131,43	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	139,45	131,43	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	138,85	131,43	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	138,98	131,43	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-06	от 10 до 14 м ²						19,4
	(зона: 1)	209,49	201,76	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	209,78	201,76	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	209,18	201,76	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	209,31	201,76	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-07	от 14 до 16 м ²						21,7
	(зона: 1)	233,41	225,68	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	233,70	225,68	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	233,10	225,68	7,42	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9110)	(зона: 4) Арки металлические двутавровых балок, (т)	233,23	225,68	7,55	0,00	0,00	-
35-01-522-08	от 16 до 35 м ²						24,6
	(зона: 1)	263,57	255,84	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	263,86	255,84	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	263,26	255,84	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	263,39	255,84	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-09	свыше 35 м ²						35
	(зона: 1)	376,63	368,90	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	376,92	368,90	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	376,32	368,90	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	376,45	368,90	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка крепи арочной жесткой из двутавра в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-522-10	до 10 м ²						17,4
	(зона: 1)	188,69	180,96	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	188,98	180,96	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	188,38	180,96	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	188,51	180,96	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-11	от 10 до 14 м ²						26,9
	(зона: 1)	291,26	283,53	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	291,55	283,53	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	290,95	283,53	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	291,08	283,53	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-12	от 14 до 16 м ²						29,5
	(зона: 1)	318,66	310,93	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	318,95	310,93	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	318,35	310,93	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	318,48	310,93	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-13	от 16 до 35 м ²						36,5
	(зона: 1)	392,44	384,71	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	392,73	384,71	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	392,13	384,71	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	392,26	384,71	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-522-14	свыше 35 м ²						49
	(зона: 1)	531,05	523,32	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	531,34	523,32	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	530,74	523,32	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	530,87	523,32	7,55	0,00	0,00	
(108-9110)	Арки металлические двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-523 Установка крепи в наклонных выработках до 13 градусов.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка кольцевой податливой замкнутой крепи в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-523-01	до 14 м ²						15,4
	(зона: 1)	10429,36	157,85	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10264,83	157,85	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10187,37	157,85	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10220,83	157,85	7,55	0,00	10055,43	
35-01-523-02	от 14 до 16 м ²						19,2
	(зона: 1)	10471,19	199,68	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10306,66	199,68	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10229,20	199,68	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10262,66	199,68	7,55	0,00	10055,43	
35-01-523-03	от 16 до 20 м ²						24,7
	(зона: 1)	10531,85	260,34	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10367,32	260,34	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10289,86	260,34	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10323,32	260,34	7,55	0,00	10055,43	
Установка податливой замкнутой крепи с уменьшенным обратным сводом в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-523-04	от 20 до 30 м ²						21,8
	(зона: 1)	10498,23	226,72	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10333,70	226,72	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10256,24	226,72	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10289,70	226,72	7,55	0,00	10055,43	
35-01-523-05	свыше 30 м ²						32,8
	(зона: 1)	10617,22	345,71	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10452,69	345,71	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10375,23	345,71	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10408,69	345,71	7,55	0,00	10055,43	
Установка кольцевой податливой замкнутой крепи в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-523-06	до 14 м ²						20,8
	(зона: 1)	10487,83	216,32	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10323,30	216,32	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10245,84	216,32	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10279,30	216,32	7,55	0,00	10055,43	
35-01-523-07	от 14 до 16 м ²						27,9
	(зона: 1)	10565,58	294,07	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10401,05	294,07	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10323,59	294,07	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10357,05	294,07	7,55	0,00	10055,43	
35-01-523-08	от 16 до 20 м ²						35,4
	(зона: 1)	10644,63	373,12	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10480,10	373,12	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10402,64	373,12	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10436,10	373,12	7,55	0,00	10055,43	
Установка податливой замкнутой крепи с уменьшенным обратным сводом в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-523-09	от 20 до 30 м ²						31
	(зона: 1)	10598,25	326,74	7,73	0,00	10263,78	

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)	10433,72	326,74	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10356,26	326,74	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10389,72	326,74	7,55	0,00	10055,43	
35-01-523-10	свыше 30 м ²						44,8
	(зона: 1)	10749,97	478,46	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10585,44	478,46	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10507,98	478,46	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10541,44	478,46	7,55	0,00	10055,43	
Установка трапециевидной рамной крепи из двутавра в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-20, площадь сечения:							
35-01-523-11	до 8 м ²						19,8
	(зона: 1)	213,65	205,92	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	213,94	205,92	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	213,34	205,92	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	213,47	205,92	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-523-12	от 8 до 12 м ²						13,9
	(зона: 1)	148,26	140,53	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	148,55	140,53	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	147,95	140,53	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	148,08	140,53	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-523-13	от 12 до 14 м ²						14,6
	(зона: 1)	157,38	149,65	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	157,67	149,65	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	157,07	149,65	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	157,20	149,65	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-523-14	от 14 до 16 м ²						18,6
	(зона: 1)	201,17	193,44	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	201,46	193,44	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	200,86	193,44	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	200,99	193,44	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-523-15	свыше 16 м ²						23,1
	(зона: 1)	247,97	240,24	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	248,26	240,24	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	247,66	240,24	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	247,79	240,24	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-524 Установка крепи в наклонных выработках 13-30 градусов.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка кольцевой податливой замкнутой крепи в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-524-01	до 14 м ²						17,5
	(зона: 1)	10450,89	179,38	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10286,36	179,38	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10208,90	179,38	7,42	0,00	10022,10	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	10242,36	179,38	7,55	0,00	10055,43	
35-01-524-02	от 14 до 16 м ²						21,9
	(зона: 1)	10499,27	227,76	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10334,74	227,76	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10257,28	227,76	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10290,74	227,76	7,55	0,00	10055,43	
35-01-524-03	от 16 до 20 м ²						28,3
	(зона: 1)	10569,79	298,28	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10405,26	298,28	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10327,80	298,28	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10361,26	298,28	7,55	0,00	10055,43	
Установка податливой замкнутой крепи с уменьшенным обратным сводом в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-524-04	от 20 до 30 м ²						24,9
	(зона: 1)	10533,96	262,45	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10369,43	262,45	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10291,97	262,45	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10325,43	262,45	7,55	0,00	10055,43	
35-01-524-05	свыше 30 м ²						37,7
	(зона: 1)	10668,87	397,36	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10504,34	397,36	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10426,88	397,36	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10460,34	397,36	7,55	0,00	10055,43	
Установка кольцевой податливой замкнутой крепи в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-524-06	до 14 м ²						23,7
	(зона: 1)	10521,31	249,80	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10356,78	249,80	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10279,32	249,80	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10312,78	249,80	7,55	0,00	10055,43	
35-01-524-07	от 14 до 16 м ²						31,9
	(зона: 1)	10607,74	336,23	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10443,21	336,23	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10365,75	336,23	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10399,21	336,23	7,55	0,00	10055,43	
35-01-524-08	от 16 до 20 м ²						40,6
	(зона: 1)	10699,43	427,92	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10534,90	427,92	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10457,44	427,92	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10490,90	427,92	7,55	0,00	10055,43	
Установка податливой замкнутой крепи с уменьшенным обратным сводом в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-524-09	от 20 до 30 м ²						35,6
	(зона: 1)	10646,73	375,22	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10482,20	375,22	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10404,74	375,22	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10438,20	375,22	7,55	0,00	10055,43	
35-01-524-10	свыше 30 м ²						51,5
	(зона: 1)	10821,53	550,02	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10657,00	550,02	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10579,54	550,02	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10613,00	550,02	7,55	0,00	10055,43	
Установка трапецевидной рамной крепи из двутавра в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-20, площадь сечения:							

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-524-11	до 8 м ²						22,5
	(зона: 1)	241,73	234,00	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	242,02	234,00	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	241,42	234,00	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	241,55	234,00	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-524-12	от 8 до 12 м ²						15,7
	(зона: 1)	168,66	160,93	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	168,95	160,93	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	168,35	160,93	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	168,48	160,93	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-524-13	от 12 до 14 м ²						16,5
	(зона: 1)	176,86	169,13	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	177,15	169,13	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	176,55	169,13	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	176,68	169,13	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-524-14	от 14 до 16 м ²						21,1
	(зона: 1)	227,17	219,44	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	227,46	219,44	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	226,86	219,44	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	226,99	219,44	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-524-15	свыше 16 м ²						26,4
	(зона: 1)	285,99	278,26	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	286,28	278,26	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	285,68	278,26	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	285,81	278,26	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)	-	-	-	-	(1)	-

Таблица 35-01-525 Установка крепи в наклонных выработках 31-45 градусов.

Измеритель: 1 т стальных конструкций

Установка кольцевой податливой замкнутой крепи в наклонных выработках 30-45 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:

35-01-525-01	до 14 м ²						19,2
	(зона: 1)	10471,19	199,68	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10306,66	199,68	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10229,20	199,68	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10262,66	199,68	7,55	0,00	10055,43	
35-01-525-02	от 14 до 16 м ²						24,2
	(зона: 1)	10523,19	251,68	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10358,66	251,68	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10281,20	251,68	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10314,66	251,68	7,55	0,00	10055,43	
35-01-525-03	от 16 до 20 м ²						31,4
	(зона: 1)	10602,47	330,96	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10437,94	330,96	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10360,48	330,96	7,42	0,00	10022,10	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	10393,94	330,96	7,55	0,00	10055,43	
Установка податливой замкнутой крепи с уменьшенным обратным сводом в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 2-6, площадь сечения:							
35-01-525-04	от 20 до 30 м ²						27,6
	(зона: 1)	10562,41	290,90	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10397,88	290,90	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10320,42	290,90	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10353,88	290,90	7,55	0,00	10055,43	
35-01-525-05	свыше 30 м ²						41,9
	(зона: 1)	10713,14	441,63	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10548,61	441,63	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10471,15	441,63	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10504,61	441,63	7,55	0,00	10055,43	
Установка кольцевой податливой замкнутой крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-525-06	до 14 м ²						26,3
	(зона: 1)	10545,03	273,52	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10380,50	273,52	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10303,04	273,52	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10336,50	273,52	7,55	0,00	10055,43	
35-01-525-07	от 14 до 16 м ²						35,4
	(зона: 1)	10644,63	373,12	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10480,10	373,12	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10402,64	373,12	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10436,10	373,12	7,55	0,00	10055,43	
35-01-525-08	от 16 до 20 м ²						45,2
	(зона: 1)	10754,25	482,74	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10589,72	482,74	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10512,26	482,74	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10545,72	482,74	7,55	0,00	10055,43	
Установка податливой замкнутой крепи с уменьшенным обратным сводом в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 7-20, площадь сечения:							
35-01-525-09	от 20 до 30 м ²						39,5
	(зона: 1)	10687,84	416,33	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10523,31	416,33	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10445,85	416,33	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10479,31	416,33	7,55	0,00	10055,43	
35-01-525-10	свыше 30 м ²						57,4
	(зона: 1)	10884,54	613,03	7,73	0,00	10263,78	
	(зона: 2)	10720,01	613,03	8,02	0,00	10098,96	
	(зона: 3)	10642,55	613,03	7,42	0,00	10022,10	
	(зона: 4)	10676,01	613,03	7,55	0,00	10055,43	
Установка трапецевидной рамной крепи из двутавра в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 2-20, площадь сечения:							
35-01-525-11	до 8 м ²						24,9
	(зона: 1)	270,18	262,45	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	270,47	262,45	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	269,87	262,45	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	270,00	262,45	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-525-12	от 8 до 12 м ²						17,2
	(зона: 1)	186,61	178,88	7,73	0,00	0,00	
	(зона: 2)	186,90	178,88	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	186,30	178,88	7,42	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9024)	<i>Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)</i> (зона: 4)	186,43	178,88	7,55	0,00	0,00	-
35-01-525-13	от 12 до 14 м ² (зона: 1)	194,28	186,55	7,73	0,00	0,00	18,2
	(зона: 2)	194,57	186,55	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	193,97	186,55	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	194,10	186,55	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	<i>Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)</i> -	-	-	-	-	(1)	-
35-01-525-14	от 14 до 16 м ² (зона: 1)	251,09	243,36	7,73	0,00	0,00	23,4
	(зона: 2)	251,38	243,36	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	250,78	243,36	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	250,91	243,36	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	<i>Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)</i> -	-	-	-	-	(1)	-
35-01-525-15	свыше 16 м ² (зона: 1)	315,50	307,77	7,73	0,00	0,00	29,2
	(зона: 2)	315,79	307,77	8,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	315,19	307,77	7,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	315,32	307,77	7,55	0,00	0,00	
(108-9024)	<i>Расстрелы простой армировки из двутавровых балок, (т)</i> -	-	-	-	-	(1)	-

Таблица 35-01-526
Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках до 30 градусов.

Измеритель: 1 т стальных конструкций

Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках до 13 градусов, коэффициент крепости пород:

35-01-526-01	0,4-0,6, площадь сечения до 10 м ² (зона: 1)	191,95	183,48	8,47	0,00	0,00	17,9
	(зона: 2)	192,27	183,48	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	191,62	183,48	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	191,76	183,48	8,28	0,00	0,00	
(201-9002)	<i>Конструкции стальные, (т)</i> -	-	-	-	-	(1)	-
35-01-526-02	0,4-0,6, площадь сечения от 10 до 16 м ² (зона: 1)	225,59	217,12	8,47	0,00	0,00	20,6
	(зона: 2)	225,91	217,12	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	225,26	217,12	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	225,40	217,12	8,28	0,00	0,00	
(201-9002)	<i>Конструкции стальные, (т)</i> -	-	-	-	-	(1)	-
35-01-526-03	0,4-0,6, площадь сечения свыше 16 м ² (зона: 1)	285,01	276,64	8,37	0,00	0,00	26,6
	(зона: 2)	285,32	276,64	8,68	0,00	0,00	
	(зона: 3)	284,68	276,64	8,04	0,00	0,00	
	(зона: 4)	284,82	276,64	8,18	0,00	0,00	
(201-9002)	<i>Конструкции стальные, (т)</i> -	-	-	-	-	(1)	-
35-01-526-04	0,9-1,5, площадь сечения до 10 м ² (зона: 1)	151,66	142,55	9,11	0,00	0,00	14,1
	(зона: 2)	152,01	142,55	9,46	0,00	0,00	
	(зона: 3)	151,31	142,55	8,76	0,00	0,00	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(201-9002)	(зона: 4) Конструкции стальные, (т)	151,46	142,55	8,91	0,00	0,00	-
35-01-526-05	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 16 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	175,72 176,06 175,37 175,52	166,82 166,82 166,82 166,82	8,90 9,24 8,55 8,70	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	16,5
35-01-526-06	0,9-1,5, площадь сечения свыше 16 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	248,05 248,38 247,70 247,85	239,20 239,20 239,20 239,20	8,85 9,18 8,50 8,65	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	23
Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках 13-30 градусов, коэффициент крепости пород:							
35-01-526-07	0,4-0,6, площадь сечения до 10 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	219,59 219,91 219,26 219,40	211,12 211,12 211,12 211,12	8,47 8,79 8,14 8,28	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	20,3
35-01-526-08	0,4-0,6, площадь сечения от 10 до 16 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	255,11 255,43 254,78 254,92	246,64 246,64 246,64 246,64	8,47 8,79 8,14 8,28	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	23,4
35-01-526-09	0,4-0,6, площадь сечения свыше 16 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	328,79 329,10 328,46 328,60	320,42 320,42 320,42 320,42	8,37 8,68 8,04 8,18	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	30,4
35-01-526-10	0,9-1,5, площадь сечения до 10 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	169,86 170,21 169,51 169,66	160,75 160,75 160,75 160,75	9,11 9,46 8,76 8,91	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	15,9
35-01-526-11	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 16 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	199,55 199,89 199,20 199,35	190,65 190,65 190,65 190,65	8,90 9,24 8,55 8,70	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	18,6
35-01-526-12	0,9-1,5, площадь сечения свыше 16 м ² (зона: 1)	281,33	272,48	8,85	0,00	0,00	26,2

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	281,66	272,48	9,18	0,00	0,00	
	(зона: 3)	280,98	272,48	8,50	0,00	0,00	
	(зона: 4)	281,13	272,48	8,65	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-527 Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках 31-45 градусов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках 31-45 градусов, коэффициент крепости пород:							
35-01-527-01	0,4-0,6, площадь сечения до 10 м ²						22,4
	(зона: 1)	241,43	232,96	8,47	0,00	0,00	
	(зона: 2)	241,75	232,96	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	241,10	232,96	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	241,24	232,96	8,28	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-527-02	0,4-0,6, площадь сечения от 10 до 16 м ²						25,9
	(зона: 1)	281,46	272,99	8,47	0,00	0,00	
	(зона: 2)	281,78	272,99	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	281,13	272,99	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	281,27	272,99	8,28	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-527-03	0,4-0,6, площадь сечения свыше 16 м ²						28,6
	(зона: 1)	364,15	355,78	8,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	364,46	355,78	8,68	0,00	0,00	
	(зона: 3)	363,82	355,78	8,04	0,00	0,00	
	(зона: 4)	363,96	355,78	8,18	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-527-04	0,9-1,5, площадь сечения до 10 м ²						17,4
	(зона: 1)	185,02	175,91	9,11	0,00	0,00	
	(зона: 2)	185,37	175,91	9,46	0,00	0,00	
	(зона: 3)	184,67	175,91	8,76	0,00	0,00	
	(зона: 4)	184,82	175,91	8,91	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-527-05	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 16 м ²						20,5
	(зона: 1)	219,03	210,13	8,90	0,00	0,00	
	(зона: 2)	219,37	210,13	9,24	0,00	0,00	
	(зона: 3)	218,68	210,13	8,55	0,00	0,00	
	(зона: 4)	218,83	210,13	8,70	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-527-06	0,9-1,5, площадь сечения свыше 16 м ²						29
	(зона: 1)	310,45	301,60	8,85	0,00	0,00	
	(зона: 2)	310,78	301,60	9,18	0,00	0,00	
	(зона: 3)	310,10	301,60	8,50	0,00	0,00	
	(зона: 4)	310,25	301,60	8,65	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-528		Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках свыше 45 градусов.					
		Измеритель: 1 т стальных конструкций					
		Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках свыше 45 градусов, коэффициент крепости пород:					
35-01-528-01	0,4-0,6, площадь сечения до 10 м ²						26
	(зона: 1)	308,51	300,04	8,47	0,00	0,00	
	(зона: 2)	308,83	300,04	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	308,18	300,04	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	308,32	300,04	8,28	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-528-02	0,4-0,6, площадь сечения от 10 до 16 м ²						30,2
	(зона: 1)	356,98	348,51	8,47	0,00	0,00	
	(зона: 2)	357,30	348,51	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	356,65	348,51	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	356,79	348,51	8,28	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-528-03	0,4-0,6, площадь сечения свыше 16 м ²						39,4
	(зона: 1)	470,14	461,77	8,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	470,45	461,77	8,68	0,00	0,00	
	(зона: 3)	469,81	461,77	8,04	0,00	0,00	
	(зона: 4)	469,95	461,77	8,18	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-528-04	0,9-1,5, площадь сечения до 10 м ²						20,1
	(зона: 1)	233,83	224,72	9,11	0,00	0,00	
	(зона: 2)	234,18	224,72	9,46	0,00	0,00	
	(зона: 3)	233,48	224,72	8,76	0,00	0,00	
	(зона: 4)	233,63	224,72	8,91	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-528-05	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 16 м ²						23,6
	(зона: 1)	277,23	268,33	8,90	0,00	0,00	
	(зона: 2)	277,57	268,33	9,24	0,00	0,00	
	(зона: 3)	276,88	268,33	8,55	0,00	0,00	
	(зона: 4)	277,03	268,33	8,70	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-528-06	0,9-1,5, площадь сечения свыше 16 м ²						33,7
	(зона: 1)	397,75	388,90	8,85	0,00	0,00	
	(зона: 2)	398,08	388,90	9,18	0,00	0,00	
	(зона: 3)	397,40	388,90	8,50	0,00	0,00	
	(зона: 4)	397,55	388,90	8,65	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-529		Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов.					
		Измеритель: 10 м ³ по проектному объему древесины					
		Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов, расстояние между арками и рамами:					

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-529-01	0,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	16273,71	8825,25	123,66	0,00	7324,80	861
		16143,95	8825,25	128,30	0,00	7190,40	
		15865,63	8825,25	118,78	0,00	6921,60	
		16002,12	8825,25	120,87	0,00	7056,00	
35-01-529-02	0,7-0,9 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13021,69	5573,23	123,66	0,00	7324,80	559
		12891,93	5573,23	128,30	0,00	7190,40	
		12613,61	5573,23	118,78	0,00	6921,60	
		12750,10	5573,23	120,87	0,00	7056,00	
35-01-529-03	1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	12014,76	4566,30	123,66	0,00	7324,80	465
		11885,00	4566,30	128,30	0,00	7190,40	
		11606,68	4566,30	118,78	0,00	6921,60	
		11743,17	4566,30	120,87	0,00	7056,00	
35-01-529-04	1,25 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	11165,58	3717,12	123,66	0,00	7324,80	384
		11035,82	3717,12	128,30	0,00	7190,40	
		10757,50	3717,12	118,78	0,00	6921,60	
		10893,99	3717,12	120,87	0,00	7056,00	

Таблица 35-01-530
Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках 13-30 градусов.

 Измеритель: 10 м³ по проектному объему древесины

Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках 13-30 градусов, расстояние между арками и рамами:

35-01-530-01	0,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	17754,86	10306,40	123,66	0,00	7324,80	991
		17625,10	10306,40	128,30	0,00	7190,40	
		17346,78	10306,40	118,78	0,00	6921,60	
		17483,27	10306,40	120,87	0,00	7056,00	
35-01-530-02	0,7-0,9 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13908,75	6460,29	123,66	0,00	7324,80	639
		13778,99	6460,29	128,30	0,00	7190,40	
		13500,67	6460,29	118,78	0,00	6921,60	
		13637,16	6460,29	120,87	0,00	7056,00	
35-01-530-03	1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	12722,59	5274,13	123,66	0,00	7324,80	529
		12592,83	5274,13	128,30	0,00	7190,40	
		12314,51	5274,13	118,78	0,00	6921,60	
		12451,00	5274,13	120,87	0,00	7056,00	
35-01-530-04	1,25 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	11710,34	4261,88	123,66	0,00	7324,80	434
		11580,58	4261,88	128,30	0,00	7190,40	
		11302,26	4261,88	118,78	0,00	6921,60	
		11438,75	4261,88	120,87	0,00	7056,00	

Таблица 35-01-531
Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках 31-45 градусов.

 Измеритель: 10 м³ по проектному объему древесины

Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках 31-45 градусов, расстояние между арками и рамами:

Номера распенок	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
35-01-531-01	0,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21825,98	11440,00	126,11	0,00	10259,87	1100
		21140,86	11440,00	130,84	0,00	9570,02	
		21120,55	11440,00	121,14	0,00	9559,41	
		21218,13	11440,00	123,27	0,00	9654,86	
35-01-531-02	0,7-0,9 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	17622,48	7236,50	126,11	0,00	10259,87	706
		16937,36	7236,50	130,84	0,00	9570,02	
		16917,05	7236,50	121,14	0,00	9559,41	
		17014,63	7236,50	123,27	0,00	9654,86	
35-01-531-03	1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	16208,46	5822,48	126,11	0,00	10259,87	584
		15523,34	5822,48	130,84	0,00	9570,02	
		15503,03	5822,48	121,14	0,00	9559,41	
		15600,61	5822,48	123,27	0,00	9654,86	
35-01-531-04	1,25 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	15089,76	4703,78	126,11	0,00	10259,87	479
		14404,64	4703,78	130,84	0,00	9570,02	
		14384,33	4703,78	121,14	0,00	9559,41	
		14481,91	4703,78	123,27	0,00	9654,86	

Таблица 35-01-532

Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках свыше 45 градусов.

Измеритель: 10 м³ по проектному объему древесины

Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках свыше 45 градусов, расстояние между арками и рамами:

35-01-532-01	0,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	25157,18	14771,20	126,11	0,00	10259,87	1280
		24472,06	14771,20	130,84	0,00	9570,02	
		24451,75	14771,20	121,14	0,00	9559,41	
		24549,33	14771,20	123,27	0,00	9654,86	
35-01-532-02	0,7-0,9 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	19720,75	9334,77	126,11	0,00	10259,87	821
		19035,63	9334,77	130,84	0,00	9570,02	
		19015,32	9334,77	121,14	0,00	9559,41	
		19112,90	9334,77	123,27	0,00	9654,86	
35-01-532-03	1 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	17943,66	7557,68	126,11	0,00	10259,87	676
		17258,54	7557,68	130,84	0,00	9570,02	
		17238,23	7557,68	121,14	0,00	9559,41	
		17335,81	7557,68	123,27	0,00	9654,86	
35-01-532-04	1,25 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	16463,50	6077,52	126,11	0,00	10259,87	552
		15778,38	6077,52	130,84	0,00	9570,02	
		15758,07	6077,52	121,14	0,00	9559,41	
		15855,65	6077,52	123,27	0,00	9654,86	

Таблица 35-01-533

Установка деревянных рам неполного дверного оклада в наклонных выработках до 13 градусов в породах.

Измеритель: 100 м³ по проектному объему древесины

Установка деревянных рам неполного дверного оклада в наклонных выработках до 13 градусов в породах, коэффициент крепости:

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-533-01	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения до 8 м ²						1240
	(зона: 1)	84218,49	9709,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82921,82	9709,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80136,80	9709,20	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81502,09	9709,20	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-02	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения от 8 до 10 м ²						1110
	(зона: 1)	82767,69	8258,40	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81471,02	8258,40	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	78686,00	8258,40	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	80051,29	8258,40	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-03	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения от 10 до 12 м ²						1020
	(зона: 1)	81669,69	7160,40	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	80373,02	7160,40	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77588,00	7160,40	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	78953,29	7160,40	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-04	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения от 12 до 14 м ²						1150
	(зона: 1)	83513,79	9004,50	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82217,12	9004,50	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79432,10	9004,50	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	80797,39	9004,50	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-05	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения свыше 14 м ²						1440
	(зона: 1)	86504,49	11995,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85207,82	11995,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82422,80	11995,20	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	83788,09	11995,20	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-06	0,9-1,5, площадь сечения до 8 м ²						1160
	(зона: 1)	83348,49	8839,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82051,82	8839,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79266,80	8839,20	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	80632,09	8839,20	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-07	0,9-1,5, площадь сечения от 8 до 12 м ²						1010
	(зона: 1)	81781,29	7272,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	80484,62	7272,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77699,60	7272,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79064,89	7272,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-08	0,9-1,5, площадь сечения от 12 до 14 м ²						1070
	(зона: 1)	82737,59	8228,30	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81440,92	8228,30	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	78655,90	8228,30	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	80021,19	8228,30	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-533-09	0,9-1,5, площадь сечения свыше 14 м ²						1300
	(зона: 1)	85247,29	10738,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83950,62	10738,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	81165,60	10738,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	82530,89	10738,00	1232,89	0,00	70560,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-533-10	2-6, площадь сечения до 8 м ²						1590
	(зона: 1)	87420,09	12910,80	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	86123,42	12910,80	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	83338,40	12910,80	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-533-11	2-6, площадь сечения от 8 до 12 м ²						1410
	(зона: 1)	85648,29	11139,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	84351,62	11139,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	81566,60	11139,00	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-533-12	2-6, площадь сечения свыше 12 м ²						1170
	(зона: 1)	83752,29	9243,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82455,62	9243,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79670,60	9243,00	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-533-13	7-20, площадь сечения до 8 м ²						1820
	(зона: 1)	89851,89	15342,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	88555,22	15342,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	85770,20	15342,60	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-533-14	7-20, площадь сечения от 8 до 10 м ²						1570
	(зона: 1)	87367,59	12858,30	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	86070,92	12858,30	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	83285,90	12858,30	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-533-15	7-20, площадь сечения свыше 10 м ²						1320
	(зона: 1)	85227,69	10718,40	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83931,02	10718,40	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	81146,00	10718,40	1211,60	0,00	69216,00	
Таблица 35-01-534							
Установка деревянных рам неполного дверного оклада в наклонных выработках 13-30 градусов в породах.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему древесины							
Установка деревянных рам неполного дверного оклада в наклонных выработках 13-30 градусов в породах, коэффициент крепости:							
35-01-534-01	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения до 8 м ²						1340
	(зона: 1)	85189,09	10679,80	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83892,42	10679,80	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	81107,40	10679,80	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-534-02	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения от 8 до 10 м ²						1190
	(зона: 1)	83505,69	8996,40	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82209,02	8996,40	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79424,00	8996,40	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	80789,29	8996,40	1232,89	0,00	70560,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-534-03	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения от 10 до 12 м ²						1080
	(зона: 1)	82350,09	7840,80	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81053,42	7840,80	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	78268,40	7840,80	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79633,69	7840,80	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-04	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения от 12 до 14 м ²						1240
	(зона: 1)	84478,89	9969,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83182,22	9969,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80397,20	9969,60	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81762,49	9969,60	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-05	0,4-0,6 (кроме плавбуна), площадь сечения свыше 14 м ²						1580
	(зона: 1)	88002,49	13493,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	86705,82	13493,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	83920,80	13493,20	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	85286,09	13493,20	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-06	0,9-1,5, площадь сечения до 8 м ²						1240
	(зона: 1)	84305,29	9796,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83008,62	9796,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80223,60	9796,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81588,89	9796,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-07	0,9-1,5, площадь сечения от 8 до 12 м ²						1070
	(зона: 1)	82405,89	7896,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81109,22	7896,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	78324,20	7896,60	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79689,49	7896,60	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-08	0,9-1,5, площадь сечения от 12 до 14 м ²						1150
	(зона: 1)	83594,29	9085,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82297,62	9085,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79512,60	9085,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	80877,89	9085,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-09	0,9-1,5, площадь сечения свыше 14 м ²						1420
	(зона: 1)	86479,89	11970,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85183,22	11970,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82398,20	11970,60	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	83763,49	11970,60	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-10	2-6, площадь сечения до 8 м ²						1730
	(зона: 1)	88920,19	14410,90	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	87623,52	14410,90	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	84838,50	14410,90	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	86203,79	14410,90	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-534-11	2-6, площадь сечения от 8 до 12 м ²						1530
	(зона: 1)	86926,71	12423,60	1255,11	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85629,80	12423,60	1302,20	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82845,26	12423,60	1205,66	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	84210,45	12423,60	1226,85	0,00	70560,00	

Помсра расписок	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 расписками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-534-12	2-6, площадь сечения свыше 12 м ²						1270
	(зона: 1)	84713,91	10210,80	1255,11	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83417,00	10210,80	1302,20	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80632,46	10210,80	1205,66	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81997,65	10210,80	1226,85	0,00	70560,00	
35-01-534-13	7-20, площадь сечения до 8 м ²						2000
	(зона: 1)	91803,11	17300,00	1255,11	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	90506,20	17300,00	1302,20	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	87721,66	17300,00	1205,66	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	89086,85	17300,00	1226,85	0,00	70560,00	
35-01-534-14	7-20, площадь сечения от 8 до 10 м ²						1720
	(зона: 1)	88830,71	14327,60	1255,11	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	87533,80	14327,60	1302,20	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	84749,26	14327,60	1205,66	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	86114,45	14327,60	1226,85	0,00	70560,00	
35-01-534-15	7-20, площадь сечения свыше 10 м ²						1430
	(зона: 1)	86558,01	12054,90	1255,11	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85261,10	12054,90	1302,20	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82476,56	12054,90	1205,66	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	83841,75	12054,90	1226,85	0,00	70560,00	

Таблица 35-01-535
Установка деревянных рам полного дверного оклада в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов в породах.

 Измеритель: 100 м³ по проектному объему древесины в деле

Установка деревянных рам полного дверного оклада в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов в породах, коэффициент крепости:

35-01-535-01	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения до 8 м ²						1320
	(зона: 1)	84937,29	10428,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83640,62	10428,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80855,60	10428,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	82220,89	10428,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-535-02	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения от 8 до 10 м ²						1210
	(зона: 1)	83656,89	9147,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82360,22	9147,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79575,20	9147,60	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	80940,49	9147,60	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-535-03	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения от 10 до 12 м ²						1000
	(зона: 1)	81829,29	7320,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	80532,62	7320,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77747,60	7320,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79112,89	7320,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-535-04	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения свыше 12 м ²						1250
	(зона: 1)	84384,29	9875,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83087,62	9875,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80302,60	9875,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81667,89	9875,00	1232,89	0,00	70560,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-535-05	0,9-1,5, площадь сечения до 8 м ²						1250
	(зона: 1)	84296,79	9787,50	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83000,12	9787,50	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80215,10	9787,50	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-535-06	0,9-1,5, площадь сечения от 8 до 10 м ²						1150
	(зона: 1)	83134,29	8625,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81837,62	8625,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79052,60	8625,00	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-535-07	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 12 м ²						945
	(зона: 1)	81256,59	6747,30	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	79959,92	6747,30	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77174,90	6747,30	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-535-08	0,9-1,5, площадь сечения от 12 до 14 м ²						1170
	(зона: 1)	83354,49	8845,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82057,82	8845,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79272,80	8845,20	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-535-09	0,9-1,5, площадь сечения свыше 14 м ²						1220
	(зона: 1)	84147,29	9638,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82850,62	9638,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80065,60	9638,00	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-535-10	2-6, не зависимо от площади сечения						1170
	(зона: 1)	83214,09	8704,80	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81917,42	8704,80	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79132,40	8704,80	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-535-11	7-20, не зависимо от площади сечения						1310
	(зона: 1)	84766,59	10257,30	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83469,92	10257,30	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80684,90	10257,30	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-536-01	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения до 8 м ²						1430
	(зона: 1)	86120,89	11611,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	84824,22	11611,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82039,20	11611,60	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	83404,49	11611,60	1232,89	0,00	70560,00	

Таблица 35-01-536
Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках 13-30 градусов в породах.

 Измеритель: 100 м³ по проектному объему древесины в деле

Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках 13-30 градусов в породах, коэффициент крепости:

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-536-02	0,4-0,6 (кроме плывуна), площадь сечения от 8 до 10 м ²						1300
	(зона: 1)	84597,29	10088,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83300,62	10088,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80515,60	10088,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81880,89	10088,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-03	0,4-0,6 (кроме плывуна), площадь сечения от 10 до 12 м ²						1070
	(зона: 1)	82470,09	7960,80	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81173,42	7960,80	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	78388,40	7960,80	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79753,69	7960,80	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-04	0,4-0,6 (кроме плывуна), площадь сечения свыше 12 м ²						1350
	(зона: 1)	85471,29	10962,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	84174,62	10962,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	81389,60	10962,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	82754,89	10962,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-05	0,9-1,5, площадь сечения до 8 м ²						1350
	(зона: 1)	85268,79	10759,50	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83972,12	10759,50	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	81187,10	10759,50	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	82552,39	10759,50	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-06	0,9-1,5, площадь сечения от 8 до 10 м ²						1230
	(зона: 1)	83967,99	9458,70	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82671,32	9458,70	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79886,30	9458,70	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81251,59	9458,70	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-07	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 12 м ²						1000
	(зона: 1)	81829,29	7320,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	80532,62	7320,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77747,60	7320,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79112,89	7320,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-08	0,9-1,5, площадь сечения от 12 до 14 м ²						1260
	(зона: 1)	84198,69	9689,40	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82902,02	9689,40	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80117,00	9689,40	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81482,29	9689,40	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-09	0,9-1,5, площадь сечения свыше 14 м ²						1320
	(зона: 1)	84752,49	10243,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83455,82	10243,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80670,80	10243,20	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	82036,09	10243,20	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-536-10	2-6, не зависимо от площади сечения						1250
	(зона: 1)	84034,29	9525,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82737,62	9525,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79952,60	9525,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81317,89	9525,00	1232,89	0,00	70560,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-536-11	7-20, не зависимо от площади сечения <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	85826,69 84530,02 81745,00 83110,29	11317,40 11317,40 11317,40 11317,40	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1420
Таблица 35-01-537							
Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках 31-45 градусов в породах.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему древесины в деле							
Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках 31-45 градусов в породах, коэффициент крепости:							
35-01-537-01	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения до 8 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	87039,99 85743,32 82958,30 84323,59	12530,70 12530,70 12530,70 12530,70	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1530
35-01-537-02	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения от 8 до 10 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	85428,19 84131,52 81346,50 82711,79	10918,90 10918,90 10918,90 10918,90	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1370
35-01-537-03	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения от 10 до 12 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	83043,69 81747,02 78962,00 80327,29	8534,40 8534,40 8534,40 8534,40	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1120
35-01-537-04	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения свыше 12 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	86504,49 85207,82 82422,80 83788,09	11995,20 11995,20 11995,20 11995,20	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1440
35-01-537-05	0,9-1,5, площадь сечения до 8 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	86202,09 84905,42 82120,40 83485,69	11692,80 11692,80 11692,80 11692,80	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1440
35-01-537-06	0,9-1,5, площадь сечения от 8 до 10 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	84779,29 83482,62 80697,60 82062,89	10270,00 10270,00 10270,00 10270,00	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1300
35-01-537-07	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 12 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	82384,29 81087,62 78302,60 79667,89	7875,00 7875,00 7875,00 7875,00	1261,29 1308,62 1211,60 1232,89	0,00 0,00 0,00 0,00	73248,00 71904,00 69216,00 70560,00	1050

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-537-08	0,9-1,5, площадь сечения от 12 до 14 м ²						1330
	(зона: 1)	85016,29	10507,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83719,62	10507,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80934,60	10507,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	82299,89	10507,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-537-09	0,9-1,5, площадь сечения свыше 14 м ²						1400
	(зона: 1)	86073,29	11564,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	84776,62	11564,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	81991,60	11564,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	83356,89	11564,00	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-537-10	2-6, не зависимо от площади сечения						1320
	(зона: 1)	84844,89	10335,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83548,22	10335,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80763,20	10335,60	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	82128,49	10335,60	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-537-11	7-20, не зависимо от площади сечения						1510
	(зона: 1)	86770,49	12261,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85473,82	12261,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82688,80	12261,20	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	84054,09	12261,20	1232,89	0,00	70560,00	

Таблица 35-01-538

Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках свыше 45 градусов в породах.

Измеритель: 100 м³ по проектному объему древесины в деле

Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках свыше 45 градусов в породах, коэффициент крепости:

35-01-538-01	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения до 8 м ²						1690
	(зона: 1)	90023,49	15514,20	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	88726,82	15514,20	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	85941,80	15514,20	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	87307,09	15514,20	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-538-02	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения от 8 до 10 м ²						1510
	(зона: 1)	87721,79	13212,50	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	86425,12	13212,50	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	83640,10	13212,50	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	85005,39	13212,50	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-538-03	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения от 10 до 12 м ²						1220
	(зона: 1)	84671,89	10162,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	83375,22	10162,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	80590,20	10162,60	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	81955,49	10162,60	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-538-04	0,4-0,6 (кроме пльвуна), площадь сечения свыше 12 м ²						1600
	(зона: 1)	89197,29	14688,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	87900,62	14688,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	85115,60	14688,00	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	86480,89	14688,00	1232,89	0,00	70560,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-538-05	0,9-1,5, площадь сечения до 8 м ²						1590
	(зона: 1)	88930,59	14421,30	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	87633,92	14421,30	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	84848,90	14421,30	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-538-06	0,9-1,5, площадь сечения от 8 до 10 м ²						1430
	(зона: 1)	86878,79	12369,50	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85582,12	12369,50	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82797,10	12369,50	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-538-07	0,9-1,5, площадь сечения от 10 до 12 м ²						1130
	(зона: 1)	83843,09	9333,80	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	82546,42	9333,80	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	79761,40	9333,80	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-538-08	0,9-1,5, площадь сечения от 12 до 14 м ²						1460
	(зона: 1)	87284,29	12775,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85987,62	12775,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	83202,60	12775,00	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-538-09	0,9-1,5, площадь сечения свыше 14 м ²						1550
	(зона: 1)	88738,29	14229,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	87441,62	14229,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	84656,60	14229,00	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-538-10	2-6, не зависимо от площади сечения						1440
	(зона: 1)	86965,29	12456,00	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	85668,62	12456,00	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	82883,60	12456,00	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-538-11	7-20, не зависимо от площади сечения						1670
	(зона: 1)	89656,19	15146,90	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	88359,52	15146,90	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	85574,50	15146,90	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-539-01	до 2,5 м						890
	(зона: 1)	81664,89	7155,60	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	80368,22	7155,60	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77583,20	7155,60	1211,60	0,00	69216,00	
35-01-539-02	от 2,5 до 3,5 м						824
	(зона: 1)	80961,21	6451,92	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	79664,54	6451,92	1308,62	0,00	71904,00	

Таблица 35-01-539
Установка ремонтин в наклонных выработках до 13 градусов.

 Измеритель: 100 м³ по проектному объему древесины

Установка ремонтин в наклонных выработках до 13 градусов, крепь, высота выработки:

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	76879,52	6451,92	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	78244,81	6451,92	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-539-03	свыше 3,5 м						893
	(зона: 1)	81689,01	7179,72	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	80392,34	7179,72	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77607,32	7179,72	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	78972,61	7179,72	1232,89	0,00	70560,00	
Установка ремонтин в наклонных выработках до 13 градусов, обапол, высота выработки:							
35-01-539-04	до 2,5 м						1000
	(зона: 1)	91168,88	8190,00	1304,57	0,00	81674,31	
	(зона: 2)	89493,71	8190,00	1353,52	0,00	79950,19	
	(зона: 3)	86528,02	8190,00	1253,17	0,00	77084,85	
	(зона: 4)	87970,00	8190,00	1275,20	0,00	78504,80	
35-01-539-05	от 2,5 до 3 м						910
	(зона: 1)	87717,84	7252,70	1292,21	0,00	79172,93	
	(зона: 2)	86155,04	7252,70	1340,69	0,00	77561,65	
	(зона: 3)	83242,94	7252,70	1241,29	0,00	74748,95	
	(зона: 4)	84662,17	7252,70	1263,11	0,00	76146,36	
35-01-539-06	свыше 3 м						995
	(зона: 1)	86988,51	8218,70	1279,84	0,00	77489,97	
	(зона: 2)	85501,17	8218,70	1327,86	0,00	75954,61	
	(зона: 3)	82625,45	8218,70	1229,41	0,00	73177,34	
	(зона: 4)	84029,30	8218,70	1251,03	0,00	74559,57	
Таблица 35-01-540 Установка ремонтин в наклонных выработках 13-30 градусов.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему древесины							
Установка ремонтин в наклонных выработках 13-30 градусов, крепь, высота выработки:							
35-01-540-01	до 2,5 м						961
	(зона: 1)	82447,15	7937,86	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81150,48	7937,86	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	78365,46	7937,86	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79730,75	7937,86	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-540-02	от 2,5 до 3,5 м						885
	(зона: 1)	81624,69	7115,40	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	80328,02	7115,40	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	77543,00	7115,40	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	78908,29	7115,40	1232,89	0,00	70560,00	
35-01-540-03	свыше 3,5 м						965
	(зона: 1)	82480,19	7970,90	1261,29	0,00	73248,00	
	(зона: 2)	81183,52	7970,90	1308,62	0,00	71904,00	
	(зона: 3)	78398,50	7970,90	1211,60	0,00	69216,00	
	(зона: 4)	79763,79	7970,90	1232,89	0,00	70560,00	
Установка ремонтин в наклонных выработках 13-30 градусов, обапол, высота выработки:							
35-01-540-04	до 2,5 м						1090
	(зона: 1)	92058,58	9079,70	1304,57	0,00	81674,31	
	(зона: 2)	90383,41	9079,70	1353,52	0,00	79950,19	
	(зона: 3)	87417,72	9079,70	1253,17	0,00	77084,85	
	(зона: 4)	88859,70	9079,70	1275,20	0,00	78504,80	
35-01-540-05	от 2,5 до 3 м						983
	(зона: 1)	88447,10	7981,96	1292,21	0,00	79172,93	
	(зона: 2)	86884,30	7981,96	1340,69	0,00	77561,65	
	(зона: 3)	83972,20	7981,96	1241,29	0,00	74748,95	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	85391,43	7981,96	1263,11	0,00	76146,36	
35-01-540-06	свыше 3 м						1080
	(зона: 1)	87874,21	9104,40	1279,84	0,00	77489,97	
	(зона: 2)	86386,87	9104,40	1327,86	0,00	75954,61	
	(зона: 3)	83511,15	9104,40	1229,41	0,00	73177,34	
	(зона: 4)	84915,00	9104,40	1251,03	0,00	74559,57	
Таблица 35-01-541							
Установка рам из деревянных стоек и металлического верхняка из спецпрофиля(без затяжки) в наклонных выработках до 13 градусов.							
Измеритель: 100 рам							
Установка рам из деревянных стоек и металлического верхняка из спецпрофиля(без затяжки) в наклонных выработках до 13 градусов, сечение в проходке:							
35-01-541-01	7,7 м ²						301
	(зона: 1)	24988,03	2666,86	245,45	0,00	22075,72	
	(зона: 2)	24592,18	2666,86	254,66	0,00	21670,66	
	(зона: 3)	23763,18	2666,86	235,78	0,00	20860,54	
	(зона: 4)	24172,38	2666,86	239,92	0,00	21265,60	
35-01-541-02	11 м ²						364
	(зона: 1)	29396,23	3068,52	267,73	0,00	26059,98	
	(зона: 2)	28928,10	3068,52	277,77	0,00	25581,81	
	(зона: 3)	27951,18	3068,52	257,18	0,00	24625,48	
	(зона: 4)	28433,87	3068,52	261,70	0,00	25103,65	
Таблица 35-01-542							
Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках до 13 градусов.							
Измеритель: 100 м ² затягиваемой площади							
Затяжка обаполами в наклонных выработках до 13 градусов:							
35-01-542-01	всплошную кровли						39,1
	(зона: 1)	4382,59	346,43	24,73	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4202,56	346,43	25,66	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4116,24	346,43	23,76	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4152,80	346,43	24,17	0,00	3782,20	
35-01-542-02	всплошную стен						32,9
	(зона: 1)	4313,51	277,35	24,73	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4133,48	277,35	25,66	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4047,16	277,35	23,76	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4083,72	277,35	24,17	0,00	3782,20	
35-01-542-03	вразбежку стен						23,2
	(зона: 1)	2228,51	210,42	12,37	0,00	2005,72	
	(зона: 2)	2138,49	210,42	12,83	0,00	1915,24	
	(зона: 3)	2095,32	210,42	11,88	0,00	1873,02	
	(зона: 4)	2113,61	210,42	12,09	0,00	1891,10	
Затяжка досками в наклонных выработках до 13 градусов сплошную:							
35-01-542-04	кровли						45,6
	(зона: 1)	7416,35	379,85	43,28	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7289,66	379,85	44,90	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	7029,69	379,85	41,57	0,00	6608,27	
	(зона: 4)	7158,75	379,85	42,31	0,00	6736,59	
35-01-542-05	стен						39,4
	(зона: 1)	7353,28	316,78	43,28	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7226,59	316,78	44,90	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	6966,62	316,78	41,57	0,00	6608,27	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	7095,68	316,78	42,31	0,00	6736,59	
Затяжка металлической плетеной сеткой в наклонных выработках до 13 градусов:							
35-01-542-06	кровли						33,6
	(зона: 1)	7088,90	363,55	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	6970,56	363,55	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6734,10	363,55	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	6852,97	363,55	7,55	0,00	6481,87	
35-01-542-07	стен						27,4
	(зона: 1)	7017,98	292,63	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	6899,64	292,63	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6663,18	292,63	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	6782,05	292,63	7,55	0,00	6481,87	
Затяжка металлической решеткой в наклонных выработках до 13 градусов:							
35-01-542-08	кровли						63
	(зона: 1)	8149,84	645,75	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	8014,48	645,75	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	7744,20	645,75	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	7879,95	645,75	6,04	0,00	7228,16	
35-01-542-09	стен						53
	(зона: 1)	8047,34	543,25	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	7911,98	543,25	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	7641,70	543,25	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	7777,45	543,25	6,04	0,00	7228,16	
Таблица 35-01-543 Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках 13-30 градусов.							
Измеритель: 100 м ² затягиваемой площади							
Затяжка обаполами в наклонных выработках 13-30 градусов:							
35-01-543-01	всплошную кровли						43,2
	(зона: 1)	4427,98	391,82	24,73	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4247,95	391,82	25,66	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4161,63	391,82	23,76	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4198,19	391,82	24,17	0,00	3782,20	
35-01-543-02	всплошную стен						37
	(зона: 1)	4356,21	320,05	24,73	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4176,18	320,05	25,66	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4089,86	320,05	23,76	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4126,42	320,05	24,17	0,00	3782,20	
35-01-543-03	вразбежку стен						26
	(зона: 1)	2259,63	241,54	12,37	0,00	2005,72	
	(зона: 2)	2169,61	241,54	12,83	0,00	1915,24	
	(зона: 3)	2126,44	241,54	11,88	0,00	1873,02	
	(зона: 4)	2144,73	241,54	12,09	0,00	1891,10	
Затяжка досками в наклонных выработках 13-30 градусов сплошную:							
35-01-543-04	кровли						50
	(зона: 1)	7463,50	427,00	43,28	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7336,81	427,00	44,90	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	7076,84	427,00	41,57	0,00	6608,27	
	(зона: 4)	7205,90	427,00	42,31	0,00	6736,59	
35-01-543-05	стен						42,8
	(зона: 1)	7390,03	353,53	43,28	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7263,34	353,53	44,90	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	7003,37	353,53	41,57	0,00	6608,27	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	7132,43	353,53	42,31	0,00	6736,59	
Затяжка металлической плетеной сеткой в наклонных выработках 13-30 градусов:							
35-01-543-06	кровли						38,9
	(зона: 1)	7140,80	415,45	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	7022,46	415,45	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6786,00	415,45	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	6904,87	415,45	7,55	0,00	6481,87	
35-01-543-07	стен						31,7
	(зона: 1)	7068,34	342,99	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	6950,00	342,99	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6713,54	342,99	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	6832,41	342,99	7,55	0,00	6481,87	
Затяжка металлической решеткой в наклонных выработках 13-30 градусов:							
35-01-543-08	кровли						73
	(зона: 1)	8252,34	748,25	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	8116,98	748,25	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	7846,70	748,25	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	7982,45	748,25	6,04	0,00	7228,16	
35-01-543-09	стен						62
	(зона: 1)	8130,91	626,82	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	7995,55	626,82	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	7725,27	626,82	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	7861,02	626,82	6,04	0,00	7228,16	
Таблица 35-01-544 Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках 31-45 градусов.							
Измеритель: 100 м ² затягиваемой площади							
Затяжка обаполами в наклонных выработках 30-45 градусов:							
35-01-544-01	всплошную кровли						47,4
	(зона: 1)	4471,29	435,13	24,73	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4291,26	435,13	25,66	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4204,94	435,13	23,76	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4241,50	435,13	24,17	0,00	3782,20	
35-01-544-02	всплошную стен						39,4
	(зона: 1)	4385,24	349,08	24,73	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4205,21	349,08	25,66	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4118,89	349,08	23,76	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4155,45	349,08	24,17	0,00	3782,20	
35-01-544-03	вразбежку стен						28,4
	(зона: 1)	2284,77	266,68	12,37	0,00	2005,72	
	(зона: 2)	2194,75	266,68	12,83	0,00	1915,24	
	(зона: 3)	2151,58	266,68	11,88	0,00	1873,02	
	(зона: 4)	2169,87	266,68	12,09	0,00	1891,10	
Затяжка досками в наклонных выработках 30-45 градусов сплошную:							
35-01-544-04	кровли						53,9
	(зона: 1)	7508,13	471,63	43,28	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7381,44	471,63	44,90	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	7121,47	471,63	41,57	0,00	6608,27	
	(зона: 4)	7250,53	471,63	42,31	0,00	6736,59	
35-01-544-05	стен						45,9
	(зона: 1)	7418,85	382,35	43,28	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7292,16	382,35	44,90	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	7032,19	382,35	41,57	0,00	6608,27	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	7161,25	382,35	42,31	0,00	6736,59	
Затяжка металлической плетеной сеткой в наклонных выработках 30-45 градусов:							
35-01-544-06	кровли						43,5
	(зона: 1)	7196,02	470,67	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	7077,68	470,67	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6841,22	470,67	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	6960,09	470,67	7,55	0,00	6481,87	
35-01-544-07	стен						35,4
	(зона: 1)	7108,38	383,03	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	6990,04	383,03	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6753,58	383,03	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	6872,45	383,03	7,55	0,00	6481,87	
Затяжка металлической решеткой в наклонных выработках 30-45 градусов:							
35-01-544-08	кровли						82
	(зона: 1)	8333,11	829,02	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	8197,75	829,02	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	7927,47	829,02	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	8063,22	829,02	6,04	0,00	7228,16	
35-01-544-09	стен						69
	(зона: 1)	8201,68	697,59	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	8066,32	697,59	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	7796,04	697,59	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	7931,79	697,59	6,04	0,00	7228,16	
Таблица 35-01-545 Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках свыше 45 градусов.							
Измеритель: 100 м ² затягиваемой площади							
Затяжка обаполами в наклонных выработках свыше 45 градусов:							
35-01-545-01	всплошную кровли						54,1
	(зона: 1)	4589,31	554,53	23,35	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4409,22	554,53	24,22	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4323,01	554,53	22,43	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4359,55	554,53	22,82	0,00	3782,20	
35-01-545-02	всплошную стен						44,6
	(зона: 1)	4479,44	444,66	23,35	0,00	4011,43	
	(зона: 2)	4299,35	444,66	24,22	0,00	3830,47	
	(зона: 3)	4213,14	444,66	22,43	0,00	3746,05	
	(зона: 4)	4249,68	444,66	22,82	0,00	3782,20	
35-01-545-03	вразбежку стен						32,6
	(зона: 1)	2370,12	352,73	11,67	0,00	2005,72	
	(зона: 2)	2280,08	352,73	12,11	0,00	1915,24	
	(зона: 3)	2236,96	352,73	11,21	0,00	1873,02	
	(зона: 4)	2255,24	352,73	11,41	0,00	1891,10	
Затяжка досками в наклонных выработках свыше 45 градусов сплошную:							
35-01-545-04	кровли						60,6
	(зона: 1)	7632,23	595,09	43,92	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7505,57	595,09	45,57	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	7245,55	595,09	42,19	0,00	6608,27	
	(зона: 4)	7374,61	595,09	42,93	0,00	6736,59	
35-01-545-05	стен						51,1
	(зона: 1)	7511,86	474,72	43,92	0,00	6993,22	
	(зона: 2)	7385,20	474,72	45,57	0,00	6864,91	
	(зона: 3)	7125,18	474,72	42,19	0,00	6608,27	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	7254,24	474,72	42,93	0,00	6736,59	
Затяжка металлической плетеной сеткой в наклонных выработках свыше 45 градусов:							
35-01-545-06	кровли						51,4
	(зона: 1)	7337,01	611,66	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	7218,67	611,66	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6982,21	611,66	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	7101,08	611,66	7,55	0,00	6481,87	
35-01-545-07	стен						41,9
	(зона: 1)	7223,96	498,61	7,73	0,00	6717,62	
	(зона: 2)	7105,62	498,61	8,02	0,00	6598,99	
	(зона: 3)	6869,16	498,61	7,42	0,00	6363,13	
	(зона: 4)	6988,03	498,61	7,55	0,00	6481,87	
Затяжка металлической решеткой в наклонных выработках свыше 45 градусов:							
35-01-545-08	кровли						97
	(зона: 1)	8484,76	980,67	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	8349,40	980,67	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	8079,12	980,67	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	8214,87	980,67	6,04	0,00	7228,16	
35-01-545-09	стен						82
	(зона: 1)	8333,11	829,02	6,18	0,00	7497,91	
	(зона: 2)	8197,75	829,02	6,41	0,00	7362,32	
	(зона: 3)	7927,47	829,02	5,94	0,00	7092,51	
	(зона: 4)	8063,22	829,02	6,04	0,00	7228,16	
Таблица 35-01-546 Затяжка железобетонными плитами в выработках с углами наклона до 13 градусов.							
Измеритель: 10 м ³ железобетонных плит							
Затяжка железобетонными плитами в наклонных выработках до 13 градусов:							
35-01-546-01	всплошную кровли						117
	(зона: 1)	1172,80	1012,05	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1178,83	1012,05	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1166,47	1012,05	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1169,18	1012,05	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-
35-01-546-02	всплошную стен						105
	(зона: 1)	1035,40	874,65	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1041,43	874,65	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1029,07	874,65	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1031,78	874,65	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-
35-01-546-03	вразбежку стен						131
	(зона: 1)	1307,00	1146,25	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1313,03	1146,25	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1300,67	1146,25	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1303,38	1146,25	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-
Таблица 35-01-547 Затяжка железобетонными плитами в выработках с углами наклона 13-30 градусов.							
Измеритель: 10 м ³ железобетонных плит							
Затяжка железобетонными плитами в наклонных выработках 13-30 градусов:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-547-01	всплошную кровли						126
	(зона: 1)	1263,25	1102,50	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1269,28	1102,50	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1256,92	1102,50	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1259,63	1102,50	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-
35-01-547-02	всплошную стен						114
	(зона: 1)	1134,31	973,56	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1140,34	973,56	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1127,98	973,56	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1130,69	973,56	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-
35-01-547-03	вразбежку стен						141
	(зона: 1)	1424,11	1263,36	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1430,14	1263,36	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1417,78	1263,36	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1420,49	1263,36	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-

Таблица 35-01-548
Затяжка железобетонными плитами в выработках с углами наклона 31-45 градусов.

 Измеритель: 10 м³ железобетонных плит

Затяжка железобетонными плитами в наклонных выработках 31-45 градусов:

35-01-548-01	всплошную кровли						134
	(зона: 1)	1347,99	1187,24	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1354,02	1187,24	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1341,66	1187,24	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1344,37	1187,24	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-
35-01-548-02	всплошную стен						119
	(зона: 1)	1177,01	1016,26	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1183,04	1016,26	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1170,68	1016,26	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1173,39	1016,26	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-
35-01-548-03	вразбежку стен						153
	(зона: 1)	1565,29	1404,54	160,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1571,32	1404,54	166,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1558,96	1404,54	154,42	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1561,67	1404,54	157,13	0,00	0,00	
(403-9021)	Конструкции сборные железобетонные, (м ²)	-	-	-	-	(10)	-

Таблица 35-01-549
Затяжка рудничными стойками.

 Измеритель: 100 м² затягиваемой площади

Затяжка рудничными стойками горизонтальных и наклонных выработок до 13 градусов сплошную:

35-01-549-01	кровли						73,2
	(зона: 1)	10449,64	557,78	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	9797,17	557,78	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	9777,79	557,78	115,81	0,00	9104,20	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	9870,73	557,78	117,85	0,00	9195,10	
35-01-549-02	стен						70,1
	(зона: 1)	10417,61	525,75	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	9765,14	525,75	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	9745,76	525,75	115,81	0,00	9104,20	
	(зона: 4)	9838,70	525,75	117,85	0,00	9195,10	
Затяжка рудничными стойками наклонных выработок 13-30 градусов сплошную:							
35-01-549-03	кровли						78,3
	(зона: 1)	10499,47	607,61	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	9847,00	607,61	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	9827,62	607,61	115,81	0,00	9104,20	
	(зона: 4)	9920,56	607,61	117,85	0,00	9195,10	
35-01-549-04	стен						74,2
	(зона: 1)	10457,26	565,40	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	9804,79	565,40	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	9785,41	565,40	115,81	0,00	9104,20	
	(зона: 4)	9878,35	565,40	117,85	0,00	9195,10	
Затяжка рудничными стойками наклонных выработок 31-45 градусов сплошную:							
35-01-549-05	кровли						82,5
	(зона: 1)	10549,39	657,53	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	9896,92	657,53	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	9877,54	657,53	115,81	0,00	9104,20	
	(зона: 4)	9970,48	657,53	117,85	0,00	9195,10	
35-01-549-06	стен						78,3
	(зона: 1)	10499,47	607,61	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	9847,00	607,61	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	9827,62	607,61	115,81	0,00	9104,20	
	(зона: 4)	9920,56	607,61	117,85	0,00	9195,10	
Затяжка рудничными стойками наклонных выработок свыше 45 градусов сплошную:							
35-01-549-07	кровли						89,7
	(зона: 1)	10676,74	784,88	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	10024,27	784,88	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	10004,89	784,88	115,81	0,00	9104,20	
	(зона: 4)	10097,83	784,88	117,85	0,00	9195,10	
35-01-549-08	стен						85,5
	(зона: 1)	10622,03	730,17	120,56	0,00	9771,30	
	(зона: 2)	9969,56	730,17	125,09	0,00	9114,30	
	(зона: 3)	9950,18	730,17	115,81	0,00	9104,20	
	(зона: 4)	10043,12	730,17	117,85	0,00	9195,10	
Таблица 35-01-550 Установка арочная трехзвеньева крени из спецпрофиля в камерах.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка арочная трехзвеньева крени из спецпрофиля в камерах, коэффициент крепости:							
35-01-550-01	0,4-1,5, площадь сечения в проходке до 20 м ²						24,8
	(зона: 1)	266,13	257,92	8,21	0,00	0,00	
	(зона: 2)	266,44	257,92	8,52	0,00	0,00	
	(зона: 3)	265,80	257,92	7,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	265,94	257,92	8,02	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (т)	-	-	-	-	(1)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-550-02	0,4-1,5, площадь сечения в проходке от 20 до 25 м ²						23,2
	(зона: 1)	249,43	241,28	8,15	0,00	0,00	
	(зона: 2)	249,74	241,28	8,46	0,00	0,00	
	(зона: 3)	249,11	241,28	7,83	0,00	0,00	
	(зона: 4)	249,25	241,28	7,97	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-03	0,4-1,5, площадь сечения в проходке от 25 до 30 м ²						34,5
	(зона: 1)	371,78	363,63	8,15	0,00	0,00	
	(зона: 2)	372,09	363,63	8,46	0,00	0,00	
	(зона: 3)	371,46	363,63	7,83	0,00	0,00	
	(зона: 4)	371,60	363,63	7,97	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-04	0,4-1,5, площадь сечения в проходке от 30 до 40 м ²						38,1
	(зона: 1)	410,04	401,57	8,47	0,00	0,00	
	(зона: 2)	410,36	401,57	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	409,71	401,57	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	409,85	401,57	8,28	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-05	2-6, площадь сечения в проходке до 18 м ²						25,1
	(зона: 1)	266,61	257,28	9,33	0,00	0,00	
	(зона: 2)	266,96	257,28	9,68	0,00	0,00	
	(зона: 3)	266,24	257,28	8,96	0,00	0,00	
	(зона: 4)	266,40	257,28	9,12	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-06	2-6, площадь сечения в проходке от 18 до 25 м ²						28,2
	(зона: 1)	301,81	293,28	8,53	0,00	0,00	
	(зона: 2)	302,13	293,28	8,85	0,00	0,00	
	(зона: 3)	301,47	293,28	8,19	0,00	0,00	
	(зона: 4)	301,62	293,28	8,34	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-07	2-6, площадь сечения в проходке от 25 до 30 м ²						40,1
	(зона: 1)	431,39	422,65	8,74	0,00	0,00	
	(зона: 2)	431,72	422,65	9,07	0,00	0,00	
	(зона: 3)	431,05	422,65	8,40	0,00	0,00	
	(зона: 4)	431,19	422,65	8,54	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-08	2-6, площадь сечения в проходке от 30 до 40 м ²						45,3
	(зона: 1)	486,20	477,46	8,74	0,00	0,00	
	(зона: 2)	486,53	477,46	9,07	0,00	0,00	
	(зона: 3)	485,86	477,46	8,40	0,00	0,00	
	(зона: 4)	486,00	477,46	8,54	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-550-09	7-20, площадь сечения в проходке до 18 м ²						26,7
	(зона: 1)	283,59	273,68	9,91	0,00	0,00	
	(зона: 2)	283,97	273,68	10,29	0,00	0,00	
	(зона: 3)	283,20	273,68	9,52	0,00	0,00	
	(зона: 4)	283,37	273,68	9,69	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-10	7-20, площадь сечения в проходке от 18 до 25 м ²						32,1
	(зона: 1)	346,96	338,33	8,63	0,00	0,00	
	(зона: 2)	347,29	338,33	8,96	0,00	0,00	
	(зона: 3)	346,62	338,33	8,29	0,00	0,00	
	(зона: 4)	346,77	338,33	8,44	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-11	7-20, площадь сечения в проходке от 25 до 30 м ²						43,1
	(зона: 1)	462,85	454,27	8,58	0,00	0,00	
	(зона: 2)	463,17	454,27	8,90	0,00	0,00	
	(зона: 3)	462,51	454,27	8,24	0,00	0,00	
	(зона: 4)	462,66	454,27	8,39	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-550-12	7-20, площадь сечения в проходке от 30 до 40 м ²						50,7
	(зона: 1)	550,38	541,48	8,90	0,00	0,00	
	(зона: 2)	550,72	541,48	9,24	0,00	0,00	
	(зона: 3)	550,03	541,48	8,55	0,00	0,00	
	(зона: 4)	550,18	541,48	8,70	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-551 Установка замкнутая из двутавра в породах. Измеритель: 1 т стальных конструкций Установка замкнутая из двутавра в породах, коэффициент крепости:							
35-01-551-01	0,4-1,5, площадь сечения в проходке до 50 м ²						35,4
	(зона: 1)	381,38	373,12	8,26	0,00	0,00	
	(зона: 2)	381,69	373,12	8,57	0,00	0,00	
	(зона: 3)	381,06	373,12	7,94	0,00	0,00	
	(зона: 4)	381,20	373,12	8,08	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-551-02	0,4-1,5, площадь сечения в проходке свыше 50 м ²						30,1
	(зона: 1)	325,35	317,25	8,10	0,00	0,00	
	(зона: 2)	325,66	317,25	8,41	0,00	0,00	
	(зона: 3)	325,03	317,25	7,78	0,00	0,00	
	(зона: 4)	325,17	317,25	7,92	0,00	0,00	
(108-9052)	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-551-03	2-6, площадь сечения в проходке до 45 м ²						43,3
	(зона: 1)	464,80	456,38	8,42	0,00	0,00	
	(зона: 2)	465,12	456,38	8,74	0,00	0,00	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(108-9052)	(зона: 3)	464,47	456,38	8,09	0,00	0,00	
	(зона: 4)	464,61	456,38	8,23	0,00	0,00	
	Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-551-04	2-6, площадь сечения в проходке свыше 45 м ²						47,6
(108-9052)	(зона: 1)	510,07	501,70	8,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	510,38	501,70	8,68	0,00	0,00	
	(зона: 3)	509,74	501,70	8,04	0,00	0,00	
	(зона: 4)	509,88	501,70	8,18	0,00	0,00	
		Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	
35-01-551-05	7-20, площадь сечения в проходке до 45 м ²						46,1
(108-9052)	(зона: 1)	500,82	492,35	8,47	0,00	0,00	
	(зона: 2)	501,14	492,35	8,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	500,49	492,35	8,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	500,63	492,35	8,28	0,00	0,00	
		Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	
35-01-551-06	7-2, площадь сечения в проходке свыше 45 м ²						50,6
(108-9052)	(зона: 1)	548,78	540,41	8,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	549,09	540,41	8,68	0,00	0,00	
	(зона: 3)	548,45	540,41	8,04	0,00	0,00	
	(зона: 4)	548,59	540,41	8,18	0,00	0,00	
		Арки металлические из спецпрофиля, (м)	-	-	-	-	
Подраздел 1.32 ПОСТОЯННЫЕ КРЕПИ ШТАНГОВЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК И КАМЕР							
Таблица 35-01-561		Установка металлических штанг в кровлю в породах.					
Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка металлических штанг в кровлю в породах, коэффициент крепости:							
35-01-561-01	2-3, длина штанг до 1,5 м						40,1
(109-9040)	(зона: 1)	921,03	422,65	295,31	0,00	203,07	
	(зона: 2)	921,35	422,65	299,35	0,00	199,35	
	(зона: 3)	905,92	422,65	291,38	0,00	191,89	
	(зона: 4)	911,55	422,65	293,27	0,00	195,63	
		Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-02	2-3, длина штанг от 1,5 до 2 м						45,6
(109-9040)	(зона: 1)	1166,53	474,24	410,20	0,00	282,09	
	(зона: 2)	1166,92	474,24	415,75	0,00	276,93	
	(зона: 3)	1145,60	474,24	404,80	0,00	266,56	
	(зона: 4)	1153,40	474,24	407,40	0,00	271,76	
		Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-03	2-3, длина штанг от 2 до 2,5 м						51
(109-9040)	(зона: 1)	1424,29	530,40	528,95	0,00	364,94	
	(зона: 2)	1424,80	530,40	536,15	0,00	358,25	
	(зона: 3)	1397,20	530,40	521,95	0,00	344,85	
	(зона: 4)	1407,28	530,40	525,31	0,00	351,57	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-04	4-6, длина штанг до 1,5 м						50,4
	(зона: 1)	1778,50	524,16	517,54	0,00	736,80	
	(зона: 2)	1771,95	524,16	524,50	0,00	723,29	
	(зона: 3)	1731,17	524,16	510,77	0,00	696,24	
	(зона: 4)	1747,97	524,16	514,03	0,00	709,78	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-05	4-6, длина штанг от 1,5 до 2 м						60
	(зона: 1)	2407,27	624,00	723,75	0,00	1059,52	
	(зона: 2)	2397,55	624,00	733,46	0,00	1040,09	
	(зона: 3)	2339,51	624,00	714,32	0,00	1001,19	
	(зона: 4)	2363,52	624,00	718,86	0,00	1020,66	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-06	4-6, длина штанг от 2 до 2,5 м						69,6
	(зона: 1)	2998,76	713,40	930,07	0,00	1355,29	
	(зона: 2)	2986,38	713,40	942,54	0,00	1330,44	
	(зона: 3)	2912,05	713,40	917,96	0,00	1280,69	
	(зона: 4)	2942,78	713,40	923,80	0,00	1305,58	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-07	7-9, длина штанг до 1,5 м						64,7
	(зона: 1)	2417,45	681,94	870,22	0,00	865,29	
	(зона: 2)	2413,18	681,94	881,82	0,00	849,42	
	(зона: 3)	2358,57	681,94	858,97	0,00	817,66	
	(зона: 4)	2379,90	681,94	864,40	0,00	833,56	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-08	7-9, длина штанг от 1,5 до 2 м						80,1
	(зона: 1)	3258,14	833,04	1217,12	0,00	1207,98	
	(зона: 2)	3252,19	833,04	1233,32	0,00	1185,83	
	(зона: 3)	3175,93	833,04	1201,40	0,00	1141,49	
	(зона: 4)	3205,71	833,04	1208,99	0,00	1163,68	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-09	7-9, длина штанг от 2 до 2,5 м						95,4
	(зона: 1)	4133,43	992,16	1563,89	0,00	1577,38	
	(зона: 2)	4125,31	992,16	1584,69	0,00	1548,46	
	(зона: 3)	4026,41	992,16	1543,70	0,00	1490,55	
	(зона: 4)	4065,15	992,16	1553,45	0,00	1519,54	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-10	10-12, длина штанг до 1,5 м						76,5
	(зона: 1)	3422,14	795,60	1127,23	0,00	1499,31	
	(зона: 2)	3409,66	795,60	1142,24	0,00	1471,82	
	(зона: 3)	3325,05	795,60	1112,67	0,00	1416,78	
	(зона: 4)	3359,62	795,60	1119,70	0,00	1444,32	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-11	10-12, длина штанг от 1,5 до 2 м						96,1
	(зона: 1)	4701,60	999,44	1574,92	0,00	2127,24	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	4683,50	999,44	1595,83	0,00	2088,23	
	(зона: 3)	4564,22	999,44	1554,64	0,00	2010,14	
	(зона: 4)	4613,10	999,44	1564,44	0,00	2049,22	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-12	10-12, длина штанг от 2 до 2,5 м						117
	(зона: 1)	5980,36	1199,25	2023,91	0,00	2757,20	
	(зона: 2)	5956,65	1199,25	2050,76	0,00	2706,64	
	(зона: 3)	5802,55	1199,25	1997,87	0,00	2605,43	
	(зона: 4)	5865,77	1199,25	2010,45	0,00	2656,07	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-13	13-15, длина штанг до 1,5 м						92,4
	(зона: 1)	4193,99	960,96	1509,15	0,00	1723,88	
	(зона: 2)	4182,37	960,96	1529,14	0,00	1692,27	
	(зона: 3)	4079,70	960,96	1489,76	0,00	1628,98	
	(зона: 4)	4120,75	960,96	1499,13	0,00	1660,66	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-14	13-15, длина штанг от 1,5 до 2 м						119
	(зона: 1)	5799,26	1237,60	2111,62	0,00	2450,04	
	(зона: 2)	5782,29	1237,60	2139,58	0,00	2405,11	
	(зона: 3)	5637,28	1237,60	2084,51	0,00	2315,17	
	(зона: 4)	5695,39	1237,60	2097,61	0,00	2360,18	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-15	13-15, длина штанг от 2 до 2,5 м						145
	(зона: 1)	7367,21	1508,00	2711,52	0,00	3147,69	
	(зона: 2)	7345,38	1508,00	2747,41	0,00	3089,97	
	(зона: 3)	7159,14	1508,00	2676,72	0,00	2974,42	
	(зона: 4)	7233,79	1508,00	2693,53	0,00	3032,26	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-16	16-18, длина штанг до 1,5 м						107
	(зона: 1)	6062,36	1096,75	1795,39	0,00	3170,22	
	(зона: 2)	6027,98	1096,75	1819,15	0,00	3112,08	
	(зона: 3)	5864,80	1096,75	1772,35	0,00	2995,70	
	(зона: 4)	5934,17	1096,75	1783,48	0,00	3053,94	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-17	16-18, длина штанг от 1,5 до 2 м						140
	(зона: 1)	8438,41	1435,00	2512,74	0,00	4490,67	
	(зона: 2)	8389,28	1435,00	2545,97	0,00	4408,31	
	(зона: 3)	8158,99	1435,00	2480,52	0,00	4243,47	
	(зона: 4)	8257,05	1435,00	2496,09	0,00	4325,96	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-18	16-18, длина штанг от 2 до 2,5 м						173
	(зона: 1)	10790,58	1749,03	3230,20	0,00	5811,35	
	(зона: 2)	10726,71	1749,03	3272,91	0,00	5704,77	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	10429,27	1749,03	3188,79	0,00	5491,45	
	(зона: 4)	10556,04	1749,03	3208,81	0,00	5598,20	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-19	19-20, длина штанг до 1,5 м						126
	(зона: 1)	6903,56	1291,50	2242,76	0,00	3369,30	
	(зона: 2)	6871,42	1291,50	2272,40	0,00	3307,52	
	(зона: 3)	6689,35	1291,50	2214,02	0,00	3183,83	
	(зона: 4)	6765,14	1291,50	2227,91	0,00	3245,73	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-20	19-20, длина штанг от 1,5 до 2 м						166
	(зона: 1)	9633,88	1701,50	3151,67	0,00	4780,71	
	(зона: 2)	9587,84	1701,50	3193,30	0,00	4693,04	
	(зона: 3)	9330,35	1701,50	3111,31	0,00	4517,54	
	(зона: 4)	9437,70	1701,50	3130,82	0,00	4605,38	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-561-21	19-20, длина штанг от 2 до 2,5 м						206
	(зона: 1)	12353,67	2111,50	4048,03	0,00	6194,14	
	(зона: 2)	12293,55	2111,50	4101,49	0,00	6080,56	
	(зона: 3)	11960,86	2111,50	3996,20	0,00	5853,16	
	(зона: 4)	12099,73	2111,50	4021,26	0,00	5966,97	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
Таблица 35-01-562 Установка металлических штанг в стены методом расклинивания.							
Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка металлических штанг в стены методом расклинивания, коэффициент крепости пород:							
35-01-562-01	2-3						53
	(зона: 1)	35309,67	566,04	493,70	0,00	34249,93	
	(зона: 2)	34689,48	566,04	501,94	0,00	33621,50	
	(зона: 3)	33417,60	566,04	486,95	0,00	32364,61	
	(зона: 4)	34049,41	566,04	490,31	0,00	32993,06	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-562-02	4-6						58,1
	(зона: 1)	65148,01	604,24	569,56	0,00	63974,21	
	(зона: 2)	63983,66	604,24	579,04	0,00	62800,38	
	(зона: 3)	61618,73	604,24	561,80	0,00	60452,69	
	(зона: 4)	62796,45	604,24	565,66	0,00	61626,55	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-562-03	7-9						66
	(зона: 1)	111733,32	695,64	723,02	0,00	110314,66	
	(зона: 2)	109721,20	695,64	735,02	0,00	108290,54	
	(зона: 3)	105651,13	695,64	713,21	0,00	104242,28	
	(зона: 4)	107680,17	695,64	718,10	0,00	106266,43	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-

Номера расписок	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 расписками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-562-04	10-12						81,7
	(зона: 1)	157394,42	849,68	1005,58	0,00	155539,16	
	(зона: 2)	154557,13	849,68	1022,21	0,00	152685,24	
	(зона: 3)	148819,04	849,68	992,00	0,00	146977,36	
	(зона: 4)	151679,77	849,68	998,77	0,00	149831,32	
	(109-9040) Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051) Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-	
35-01-562-05	13-15						98,96
	(зона: 1)	191371,17	1029,18	1337,27	0,00	189004,72	
	(зона: 2)	187925,29	1029,18	1359,35	0,00	185536,76	
	(зона: 3)	180949,22	1029,18	1319,27	0,00	178600,77	
	(зона: 4)	184426,23	1029,18	1328,25	0,00	182068,80	
	(109-9040) Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051) Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-	
35-01-562-06	16-18						122
	(зона: 1)	269632,14	1250,50	1722,20	0,00	266659,44	
	(зона: 2)	264767,73	1250,50	1750,60	0,00	261766,63	
	(зона: 3)	254930,48	1250,50	1699,07	0,00	251980,91	
	(зона: 4)	259834,94	1250,50	1710,62	0,00	256873,82	
	(109-9040) Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051) Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-	
35-01-562-07	19-20						135
	(зона: 1)	355368,04	1404,00	1978,24	0,00	351985,80	
	(зона: 2)	348942,21	1404,00	2010,83	0,00	345527,38	
	(зона: 3)	335966,10	1404,00	1951,69	0,00	332610,41	
	(зона: 4)	342437,91	1404,00	1964,95	0,00	339068,96	
	(109-9040) Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051) Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-	
Таблица 35-01-563							
Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.							
Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6, длина штанг:							
35-01-563-01	1,8 м						50
	(зона: 1)	1878,99	527,00	937,97	0,00	414,02	
	(зона: 2)	1883,98	527,00	950,55	0,00	406,43	
	(зона: 3)	1843,98	527,00	925,75	0,00	391,23	
	(зона: 4)	1857,47	527,00	931,64	0,00	398,83	
	(109-9041) Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051) Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1,4)	-	
35-01-563-02	2 м						55,6
	(зона: 1)	2086,31	578,24	1046,11	0,00	461,96	
	(зона: 2)	2091,85	578,24	1060,13	0,00	453,48	
	(зона: 3)	2047,26	578,24	1032,49	0,00	436,53	
	(зона: 4)	2062,31	578,24	1039,06	0,00	445,01	
	(109-9041) Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051) Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1,5)	-	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-563-03	2,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9041)</i> Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.) <i>(109-9051)</i> Штанги (анкера), (т)	2295,49 2301,56 2252,49 2269,05 - -	636,48 636,48 636,48 636,48 - -	1149,72 1165,14 1134,75 1141,97 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	509,29 499,94 481,26 490,60 (300) (1,7)	61,2 - - -
35-01-563-04	2,4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9041)</i> Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.) <i>(109-9051)</i> Штанги (анкера), (т)	2522,96 2529,61 2475,88 2494,02 - -	707,23 707,23 707,23 707,23 - -	1258,50 1275,38 1242,10 1250,01 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	557,23 547,00 526,55 536,78 (300) (1,9)	67,1 - - -
Таблица 35-01-564 Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 13-30 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6. Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 13-30 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6, длина штанг:							
35-01-564-01	1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9041)</i> Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.) <i>(109-9051)</i> Штанги (анкера), (т)	2090,46 2097,40 2053,56 2067,97 - -	590,24 590,24 590,24 590,24 - -	1086,20 1100,73 1072,09 1078,90 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	414,02 406,43 391,23 398,83 (300) (1,4)	56 - - -
35-01-564-02	2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9041)</i> Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.) <i>(109-9051)</i> Штанги (анкера), (т)	2330,71 2338,43 2289,55 2305,61 - -	656,64 656,64 656,64 656,64 - -	1212,11 1228,31 1196,38 1203,96 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	461,96 453,48 436,53 445,01 (300) (1,5)	62,3 - - -
35-01-564-03	2,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9041)</i> Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.) <i>(109-9051)</i> Штанги (анкера), (т)	2563,38 2571,83 2518,07 2535,75 - -	723,04 723,04 723,04 723,04 - -	1331,05 1348,85 1313,77 1322,11 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	509,29 499,94 481,26 490,60 (300) (1,7)	68,6 - - -
35-01-564-04	2,4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9041)</i> Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	2806,62 2815,90 2757,01 2776,37 -	791,55 791,55 791,55 791,55 -	1457,84 1477,35 1438,91 1448,04 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	557,23 547,00 526,55 536,78 (300)	75,1 - - -

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1,9)	-
Таблица 35-01-565							
Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 31-45 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.							
Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 31-45 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6, длина штанг:							
35-01-565-01	1,8 м						61,2
	(зона: 1)	2275,49	645,05	1216,42	0,00	414,02	
	(зона: 2)	2284,14	645,05	1232,66	0,00	406,43	
	(зона: 3)	2236,93	645,05	1200,65	0,00	391,23	
	(зона: 4)	2252,14	645,05	1208,26	0,00	398,83	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1,4)	-
35-01-565-02	2 м						68,1
	(зона: 1)	2537,63	717,77	1357,90	0,00	461,96	
	(зона: 2)	2547,27	717,77	1376,02	0,00	453,48	
	(зона: 3)	2494,62	717,77	1340,32	0,00	436,53	
	(зона: 4)	2511,58	717,77	1348,80	0,00	445,01	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1,5)	-
35-01-565-03	2,2 м						75
	(зона: 1)	2791,97	790,50	1492,18	0,00	509,29	
	(зона: 2)	2802,54	790,50	1512,10	0,00	499,94	
	(зона: 3)	2744,61	790,50	1472,85	0,00	481,26	
	(зона: 4)	2763,28	790,50	1482,18	0,00	490,60	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1,7)	-
35-01-565-04	2,4 м						82,2
	(зона: 1)	3181,84	992,98	1631,63	0,00	557,23	
	(зона: 2)	3193,40	992,98	1653,42	0,00	547,00	
	(зона: 3)	3130,01	992,98	1610,48	0,00	526,55	
	(зона: 4)	3150,45	992,98	1620,69	0,00	536,78	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1,9)	-
Таблица 35-01-566							
Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.							
Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6, длина штанг:							
35-01-566-01	1,8 м						57,1
	(зона: 1)	1912,64	601,83	896,79	0,00	414,02	
	(зона: 2)	1919,98	601,83	911,72	0,00	406,43	
	(зона: 3)	1877,63	601,83	884,57	0,00	391,23	

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 несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1891,31	601,83	890,65	0,00	398,83	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,4)	-
35-01-566-02	2 м						63,6
	(зона: 1)	2132,27	670,34	999,97	0,00	461,96	
	(зона: 2)	2140,43	670,34	1016,61	0,00	453,48	
	(зона: 3)	2093,22	670,34	986,35	0,00	436,53	
	(зона: 4)	2108,48	670,34	993,13	0,00	445,01	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,5)	-
35-01-566-03	2,2 м						70
	(зона: 1)	2344,58	737,80	1097,49	0,00	509,29	
	(зона: 2)	2353,50	737,80	1115,76	0,00	499,94	
	(зона: 3)	2301,59	737,80	1082,53	0,00	481,26	
	(зона: 4)	2318,38	737,80	1089,98	0,00	490,60	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,7)	-
35-01-566-04	2,4 м						76,7
	(зона: 1)	2566,95	808,42	1201,30	0,00	557,23	
	(зона: 2)	2576,73	808,42	1221,31	0,00	547,00	
	(зона: 3)	2519,90	808,42	1184,93	0,00	526,55	
	(зона: 4)	2538,27	808,42	1193,07	0,00	536,78	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,9)	-
Таблица 35-01-567		Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 13-30 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.					
		Измеритель: 100 компл. штанг					
		Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 13-30 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6, длина штанг:					
35-01-567-01	1,8 м						64,3
	(зона: 1)	2129,71	677,72	1037,97	0,00	414,02	
	(зона: 2)	2139,37	677,72	1055,22	0,00	406,43	
	(зона: 3)	2092,82	677,72	1023,87	0,00	391,23	
	(зона: 4)	2107,44	677,72	1030,89	0,00	398,83	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,4)	-
35-01-567-02	2 м						71,5
	(зона: 1)	2373,10	753,61	1157,53	0,00	461,96	
	(зона: 2)	2383,84	753,61	1176,75	0,00	453,48	
	(зона: 3)	2331,95	753,61	1141,81	0,00	436,53	
	(зона: 4)	2348,26	753,61	1149,64	0,00	445,01	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,5)	-
35-01-567-03	2,2 м						78,7
	(зона: 1)	2610,41	829,50	1271,62	0,00	509,29	
	(зона: 2)	2622,19	829,50	1292,75	0,00	499,94	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	2565,11	829,50	1254,35	0,00	481,26	
	(зона: 4)	2583,05	829,50	1262,95	0,00	490,60	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,7)	-
35-01-567-04	2,4 м						86,2
	(зона: 1)	2857,60	908,55	1391,82	0,00	557,23	
	(зона: 2)	2870,50	908,55	1414,95	0,00	547,00	
	(зона: 3)	2808,00	908,55	1372,90	0,00	526,55	
	(зона: 4)	2827,65	908,55	1382,32	0,00	536,78	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,9)	-
Таблица 35-01-568							
Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 31-45 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.							
Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 31-45 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6, длина штанг:							
35-01-568-01	1,8 м						70,5
	(зона: 1)	2184,79	743,07	1160,82	0,00	280,90	
	(зона: 2)	2201,53	743,07	1180,09	0,00	278,37	
	(зона: 3)	2162,10	743,07	1145,08	0,00	273,95	
	(зона: 4)	2172,01	743,07	1152,92	0,00	276,02	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,4)	-
35-01-568-02	2 м						78,5
	(зона: 1)	2435,63	827,39	1294,81	0,00	313,43	
	(зона: 2)	2454,29	827,39	1316,29	0,00	310,61	
	(зона: 3)	2410,33	827,39	1277,26	0,00	305,68	
	(зона: 4)	2421,37	827,39	1286,00	0,00	307,98	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,5)	-
35-01-568-03	2,2 м						86,3
	(зона: 1)	2678,10	909,60	1423,14	0,00	345,36	
	(зона: 2)	2698,61	909,60	1446,75	0,00	342,26	
	(зона: 3)	2650,27	909,60	1403,84	0,00	336,83	
	(зона: 4)	2662,41	909,60	1413,45	0,00	339,36	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,7)	-
35-01-568-04	2,4 м						94,6
	(зона: 1)	2932,54	997,08	1557,57	0,00	377,89	
	(зона: 2)	2955,00	997,08	1583,42	0,00	374,50	
	(зона: 3)	2902,08	997,08	1536,44	0,00	368,56	
	(зона: 4)	2915,37	997,08	1546,96	0,00	371,33	
(109-9041)	Патроны с неорганическим вяжущим, (шт.)	-	-	-	-	(300)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1,9)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-569 Установка железобетонных штанг в кровлю в породах. Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка железобетонных штанг в кровлю в породах, коэффициент крепости:							
35-01-569-01	4-6 длина штанг до 1,5 м						90,6
	(зона: 1)	2133,25	954,92	742,63	0,00	435,70	
	(зона: 2)	2143,76	954,92	771,84	0,00	417,00	
	(зона: 3)	2104,98	954,92	758,05	0,00	392,01	
	(зона: 4)	2124,07	954,92	767,27	0,00	401,88	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-02	4-6 длина штанг от 1,5 до 2 м						126
	(зона: 1)	2989,49	1328,04	1037,13	0,00	624,32	
	(зона: 2)	3003,31	1328,04	1077,82	0,00	597,45	
	(зона: 3)	2948,18	1328,04	1058,56	0,00	561,58	
	(зона: 4)	2975,19	1328,04	1071,42	0,00	575,73	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-03	4-6 длина штанг от 2 до 2,5 м						165
	(зона: 1)	3917,57	1762,20	1334,74	0,00	820,63	
	(зона: 2)	3935,30	1762,20	1387,22	0,00	785,88	
	(зона: 3)	3863,92	1762,20	1362,52	0,00	739,20	
	(зона: 4)	3898,99	1762,20	1379,08	0,00	757,71	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-04	7-9 длина штанг до 1,5 м						105
	(зона: 1)	2724,88	1106,70	1097,99	0,00	520,19	
	(зона: 2)	2737,24	1106,70	1131,88	0,00	498,66	
	(зона: 3)	2685,06	1106,70	1108,88	0,00	469,48	
	(зона: 4)	2708,13	1106,70	1120,30	0,00	481,13	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-05	7-9 длина штанг от 1,5 до 2 м						146
	(зона: 1)	3797,89	1538,84	1530,50	0,00	728,55	
	(зона: 2)	3815,00	1538,84	1577,68	0,00	698,48	
	(зона: 3)	3742,19	1538,84	1545,65	0,00	657,70	
	(зона: 4)	3774,39	1538,84	1561,55	0,00	674,00	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-06	7-9 длина штанг от 2 до 2,5 м						188
	(зона: 1)	4925,42	2007,84	1968,56	0,00	949,02	
	(зона: 2)	4946,99	2007,84	2029,37	0,00	909,78	
	(зона: 3)	4852,68	2007,84	1988,26	0,00	856,58	
	(зона: 4)	4894,39	2007,84	2008,73	0,00	877,82	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-07	10-12 длина штанг до 1,5 м						117
	(зона: 1)	3422,73	1233,18	1350,89	0,00	838,66	
	(зона: 2)	3423,14	1233,18	1388,10	0,00	801,86	
	(зона: 3)	3344,83	1233,18	1358,56	0,00	753,09	
	(зона: 4)	3376,93	1233,18	1371,53	0,00	772,22	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-08	10-12 длина штанг от 1,5 до 2 м						163
	(зона: 1)	4794,80	1718,02	1888,30	0,00	1188,48	
	(зона: 2)	4794,47	1718,02	1940,18	0,00	1136,27	
	(зона: 3)	4684,01	1718,02	1898,89	0,00	1067,10	
	(зона: 4)	4729,23	1718,02	1916,99	0,00	1094,22	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-09	10-12 длина штанг от 2 до 2,5 м						210
	(зона: 1)	6182,31	2213,40	2428,58	0,00	1540,33	
	(зона: 2)	6181,52	2213,40	2495,45	0,00	1472,67	
	(зона: 3)	6038,86	2213,40	2442,43	0,00	1383,03	
	(зона: 4)	6097,30	2213,40	2465,73	0,00	1418,17	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-10	13-15 длина штанг до 1,5 м						133
	(зона: 1)	4081,06	1401,82	1713,80	0,00	965,44	
	(зона: 2)	4080,93	1401,82	1755,78	0,00	923,33	
	(зона: 3)	3986,03	1401,82	1716,84	0,00	867,37	
	(зона: 4)	4023,24	1401,82	1732,05	0,00	889,37	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-11	13-15 длина штанг от 1,5 до 2 м						183
	(зона: 1)	5663,03	1928,82	2363,66	0,00	1370,55	
	(зона: 2)	5661,34	1928,82	2421,79	0,00	1310,73	
	(зона: 3)	5528,28	1928,82	2368,20	0,00	1231,26	
	(зона: 4)	5580,55	1928,82	2389,23	0,00	1262,50	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-12	13-15 длина штанг от 2 до 2,5 м						238
	(зона: 1)	7394,48	2508,52	3123,63	0,00	1762,33	
	(зона: 2)	7393,62	2508,52	3199,62	0,00	1685,48	
	(зона: 3)	7220,49	2508,52	3128,62	0,00	1583,35	
	(зона: 4)	7288,23	2508,52	3156,21	0,00	1623,50	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-13	16-18 длина штанг до 1,5 м						148
	(зона: 1)	5238,59	1539,20	2020,48	0,00	1678,91	
	(зона: 2)	5207,56	1539,20	2066,49	0,00	1601,87	
	(зона: 3)	5060,19	1539,20	2019,62	0,00	1501,37	
	(зона: 4)	5116,19	1539,20	2036,72	0,00	1540,27	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-14	16-18 длина штанг от 1,5 до 2 м						206
	(зона: 1)	7346,21	2142,40	2826,12	0,00	2377,69	
	(зона: 2)	7301,30	2142,40	2890,33	0,00	2268,57	
	(зона: 3)	7093,39	2142,40	2824,77	0,00	2126,22	
	(зона: 4)	7172,37	2142,40	2848,65	0,00	2181,32	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-15	16-18 длина штанг от 2 до 2,5 м						265
	(зона: 1)	9467,58	2756,00	3634,87	0,00	3076,71	
	(зона: 2)	9409,08	2756,00	3717,59	0,00	2935,49	

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
(109-9040) (109-9051)	(зона: 3) (зона: 4) Штанги металлические, (шт.)	9140,64 9242,68 -	2756,00 2756,00 -	3633,35 3664,09 -	0,00 0,00 -	2751,29 2822,59 (П)	-
	(109-9040) (109-9051)	- -	- -	- -	- -	(П) (0,18)	-
	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-16	19-20 длина штанг до 1,5 м						166
(109-9040) (109-9051)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Штанги металлические, (шт.)	6014,83 5985,37 5819,77 5881,46 -	1726,40 1726,40 1726,40 1726,40 -	2467,85 2519,74 2461,29 2481,15 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	1820,58 1739,23 1632,08 1673,91 (П)	-
	(109-9040) (109-9051)	- -	- -	- -	- -	(П) (0,18)	-
	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-17	19-20 длина штанг от 1,5 до 2 м						232
(109-9040) (109-9051)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Штанги металлические, (шт.)	8459,45 8416,63 8182,54 8269,66 -	2412,80 2412,80 2412,80 2412,80 -	3465,04 3537,65 3455,56 3483,37 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	2581,61 2466,18 2314,18 2373,49 (П)	-
	(109-9040) (109-9051)	- -	- -	- -	- -	(П) (0,18)	-
	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-569-18	19-20 длина штанг от 2 до 2,5 м						298
(109-9040) (109-9051)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Штанги металлические, (шт.)	10896,57 10840,49 10538,15 10650,78 -	3099,20 3099,20 3099,20 3099,20 -	4452,70 4546,17 4440,76 4476,54 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	3344,67 3195,12 2998,19 3075,04 (П)	-
	(109-9040) (109-9051)	- -	- -	- -	- -	(П) (0,18)	-
	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
Таблица 35-01-570 Установка железобетонных штанг в стены.							
Измеритель: 100 компл. штанг							
Установка железобетонных штанг в стены, коэффициент крепости пород:							
35-01-570-01	4-6						98,4
(109-9040) (109-9051)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Штанги металлические, (шт.)	2273,14 2286,39 2243,68 2263,47 -	1037,14 1037,14 1037,14 1037,14 -	799,12 831,09 813,42 823,31 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	436,88 418,16 393,12 403,02 (П)	-
	(109-9040) (109-9051)	- -	- -	- -	- -	(П) (0,18)	-
	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-570-02	7-9						106
(109-9040) (109-9051)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Штанги металлические, (шт.)	2608,19 2621,18 2569,59 2592,21 -	1132,08 1132,08 1132,08 1132,08 -	953,81 988,37 966,03 976,96 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	522,30 500,73 471,48 483,17 (П)	-
	(109-9040) (109-9051)	- -	- -	- -	- -	(П) (0,18)	-
	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-570-03	10-12						122
(109-9040) (109-9051)	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Штанги металлические, (шт.)	3365,04 3367,53 3287,75 3319,76 -	1285,88 1285,88 1285,88 1285,88 -	1238,62 1277,94 1247,01 1259,85 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	840,54 803,71 754,86 774,03 (П)	-
	(109-9040) (109-9051)	- -	- -	- -	- -	(П) (0,18)	-
	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-570-04	13-15						139
(109-9040) (109-9051)	(зона: 1) (зона: 2)	4003,45 4006,24	1465,06 1465,06	1572,95 1617,85	0,00 0,00	965,44 923,33	-

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	3909,27	1465,06	1576,84	0,00	867,37	
	(зона: 4)	3946,36	1465,06	1591,93	0,00	889,37	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-570-05	16-18						149
	(зона: 1)	5189,45	1549,60	1960,94	0,00	1678,91	
	(зона: 2)	5163,80	1549,60	2012,33	0,00	1601,87	
	(зона: 3)	5010,59	1549,60	1959,62	0,00	1501,37	
	(зона: 4)	5067,19	1549,60	1977,32	0,00	1540,27	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
35-01-570-06	19-20						162
	(зона: 1)	5724,38	1684,80	2219,00	0,00	1820,58	
	(зона: 2)	5698,73	1684,80	2274,70	0,00	1739,23	
	(зона: 3)	5531,09	1684,80	2214,21	0,00	1632,08	
	(зона: 4)	5592,36	1684,80	2233,65	0,00	1673,91	
(109-9040)	Штанги металлические, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(0,18)	-
Подраздел 1.33 ПОСТОЯННЫЕ КРЕПИ РУДОСПУСКОВ ДИАБАЗОВЫМИ БЛОКАМИ							
Таблица 35-01-580 Крепление рудоспусков диабазовыми блоками.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему кладки							
35-01-580-01	Крепление рудоспусков диабазовыми блоками						639,54
	(зона: 1)	46149,57	7041,34	20679,69	3553,97	18428,54	
	(зона: 2)	46684,88	7041,34	21553,14	3553,97	18090,40	
	(зона: 3)	44504,06	7041,34	20048,59	3553,97	17414,13	
	(зона: 4)	45149,06	7041,34	20355,45	3553,97	17752,27	
(412-9020)	Блоки диабазовые, (м ³)	-	-	-	-	(61)	-
Подраздел 1.34 ОБОРУДОВАНИЕ НАКЛОННЫХ СТВОЛОВ И ВЫРАБОТОК ПОСТОЯННЫМИ ПЕРИЛАМИ, ТРАПАМИ, ЛЕСТНИЦАМИ И ПОЛКАМИ							
Таблица 35-01-590 Оборудование наклонных стволов и выработок постоянными перилами, трапами, лестницами и полками.							
Измеритель: 100 м							
Оборудование наклонных стволов и выработок постоянными:							
35-01-590-01	перилами, выработки с углами наклона до 13 градусов						34,4
	(зона: 1)	1517,10	281,74	4,10	0,00	1231,26	
	(зона: 2)	1494,67	281,74	4,26	0,00	1208,67	
	(зона: 3)	1449,17	281,74	3,94	0,00	1163,49	
	(зона: 4)	1471,83	281,74	4,01	0,00	1186,08	
35-01-590-02	перилами, выработки с углами наклона 13-30 градусов						39,9
	(зона: 1)	1562,14	326,78	4,10	0,00	1231,26	
	(зона: 2)	1539,71	326,78	4,26	0,00	1208,67	
	(зона: 3)	1494,21	326,78	3,94	0,00	1163,49	
	(зона: 4)	1516,87	326,78	4,01	0,00	1186,08	
35-01-590-03	перилами, выработки с углами наклона 31-45 градусов						44,5
	(зона: 1)	1599,82	364,46	4,10	0,00	1231,26	
	(зона: 2)	1577,39	364,46	4,26	0,00	1208,67	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1531,89	364,46	3,94	0,00	1163,49	
	(зона: 4)	1554,55	364,46	4,01	0,00	1186,08	
35-01-590-04	трапами (сходнями), выработки с углами наклона 13-30 градусов						41,6
	(зона: 1)	10430,18	312,00	24,09	0,00	10094,09	
	(зона: 2)	10245,88	312,00	25,00	0,00	9908,88	
	(зона: 3)	9873,60	312,00	23,14	0,00	9538,46	
	(зона: 4)	10059,22	312,00	23,55	0,00	9723,67	
35-01-590-05	лестницами, выработки с углами наклона свыше 30 градусов						219
	(зона: 1)	11196,18	1537,38	36,83	0,00	9621,97	
	(зона: 2)	11021,01	1537,38	38,21	0,00	9445,42	
	(зона: 3)	10665,08	1537,38	35,38	0,00	9092,32	
	(зона: 4)	10842,25	1537,38	36,00	0,00	9268,87	

Таблица 35-01-591
Устройство полков в выработках.

 Измеритель: 100 м²
Устройство полков в выработках, угол наклона:

35-01-591-01	31-45 градусов						144
	(зона: 1)	18078,31	1088,64	67,37	0,00	16922,30	
	(зона: 2)	17770,34	1088,64	69,90	0,00	16611,80	
	(зона: 3)	17144,16	1088,64	64,72	0,00	15990,80	
	(зона: 4)	17455,79	1088,64	65,85	0,00	16301,30	
35-01-591-02	свыше 45 градусов						154
	(зона: 1)	18403,39	1413,72	67,37	0,00	16922,30	
	(зона: 2)	18095,42	1413,72	69,90	0,00	16611,80	
	(зона: 3)	17469,24	1413,72	64,72	0,00	15990,80	
	(зона: 4)	17780,87	1413,72	65,85	0,00	16301,30	

Подраздел 1.35 АРМИРОВАНИЕ СТВОЛОВ
Таблица 35-01-601
Долбление лунок под расстрелы в стволах круглого сечения.

Измеритель: 100 лунок

Долбление лунок под расстрелы в стволах круглого сечения, глубина:

35-01-601-01	50 см, бетонная крепь, сечение до 600 см ²						166
	(зона: 1)	3359,05	2093,26	1265,79	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3383,18	2093,26	1289,92	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3379,47	2093,26	1286,21	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3394,32	2093,26	1301,06	0,00	0,00	
35-01-601-02	50 см, бетонная крепь, сечение от 600 до 1500 см ²						187
	(зона: 1)	3782,09	2358,07	1424,02	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3809,23	2358,07	1451,16	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3805,05	2358,07	1446,98	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3821,76	2358,07	1463,69	0,00	0,00	
35-01-601-03	50 см, бетонная крепь, сечение свыше 1500 см ²						229
	(зона: 1)	4628,15	2887,69	1740,46	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4661,33	2887,69	1773,64	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4656,23	2887,69	1768,54	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4676,64	2887,69	1788,95	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-601-04	50 см, железобетонная и тубинговая крепь, сечение до 600 см ²						217
	(зона: 1)	4397,72	2736,37	1661,35	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4429,39	2736,37	1693,02	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4424,52	2736,37	1688,15	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4444,01	2736,37	1707,64	0,00	0,00	
35-01-601-05	50 см, железобетонная и тубинговая крепь, сечение от 600 до 1500 см ²						249
	(зона: 1)	5038,58	3139,89	1898,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	5074,77	3139,89	1934,88	0,00	0,00	
	(зона: 3)	5069,20	3139,89	1929,31	0,00	0,00	
	(зона: 4)	5091,47	3139,89	1951,58	0,00	0,00	
35-01-601-06	50 см, железобетонная и тубинговая крепь, сечение свыше 1500 см ²						342
	(зона: 1)	6923,32	4312,62	2610,70	0,00	0,00	
	(зона: 2)	6973,08	4312,62	2660,46	0,00	0,00	
	(зона: 3)	6965,42	4312,62	2652,80	0,00	0,00	
	(зона: 4)	6996,05	4312,62	2683,43	0,00	0,00	
35-01-601-07	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 4-6, сечение от 1500 до 2000 см ²						241
	(зона: 1)	4890,23	3039,01	1851,22	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4925,52	3039,01	1886,51	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4920,09	3039,01	1881,08	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4941,80	3039,01	1902,79	0,00	0,00	
35-01-601-08	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 7-9, сечение от 1500 до 2000 см ²						306
	(зона: 1)	7281,21	3858,66	2349,63	0,00	1072,92	
	(зона: 2)	7269,02	3858,66	2394,41	0,00	1015,95	
	(зона: 3)	7191,47	3858,66	2387,52	0,00	945,29	
	(зона: 4)	7245,20	3858,66	2415,09	0,00	971,45	
35-01-601-09	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 10-14, сечение от 1500 до 2000 см ²						389
	(зона: 1)	9258,59	4905,29	2990,43	0,00	1362,87	
	(зона: 2)	9243,24	4905,29	3047,44	0,00	1290,51	
	(зона: 3)	9144,71	4905,29	3038,67	0,00	1200,75	
	(зона: 4)	9213,00	4905,29	3073,74	0,00	1233,97	
35-01-601-10	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 15-20, сечение от 1500 до 2000 см ²						491
	(зона: 1)	11696,94	6191,51	3773,64	0,00	1731,79	
	(зона: 2)	11676,92	6191,51	3845,57	0,00	1639,84	
	(зона: 3)	11551,81	6191,51	3834,51	0,00	1525,79	
	(зона: 4)	11638,28	6191,51	3878,77	0,00	1568,00	
35-01-601-11	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 4-6, сечение от 2000 до 2500 см ²						315
	(зона: 1)	7505,39	3972,15	2420,83	0,00	1112,41	
	(зона: 2)	7492,46	3972,15	2466,97	0,00	1053,34	
	(зона: 3)	7412,10	3972,15	2459,87	0,00	980,08	
	(зона: 4)	7467,62	3972,15	2488,27	0,00	1007,20	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-601-12	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 7-9, сечение от 2000 до 2500 см ²						398
	(зона: 1)	9466,96	5018,78	3053,72	0,00	1394,46	
	(зона: 2)	9451,13	5018,78	3111,93	0,00	1320,42	
	(зона: 3)	9350,34	5018,78	3102,98	0,00	1228,58	
	(зона: 4)	9420,15	5018,78	3138,80	0,00	1262,57	
35-01-601-13	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 10-14, сечение от 2000 до 2500 см ²						506
	(зона: 1)	12043,10	6380,66	3884,40	0,00	1778,04	
	(зона: 2)	12022,74	6380,66	3958,44	0,00	1683,64	
	(зона: 3)	11894,25	6380,66	3947,05	0,00	1566,54	
	(зона: 4)	11983,16	6380,66	3992,62	0,00	1609,88	
35-01-601-14	90 см, бетонная крепь и породы с коэффициентом крепости 15-20, сечение от 2000 до 2500 см ²						639
	(зона: 1)	15203,34	8057,79	4904,94	0,00	2240,61	
	(зона: 2)	15177,87	8057,79	4998,44	0,00	2121,64	
	(зона: 3)	15015,93	8057,79	4984,06	0,00	1974,08	
	(зона: 4)	15128,08	8057,79	5041,59	0,00	2028,70	

Таблица 35-01-602
Установка и заделка в готовые лунки стальных коробчатых расстрелов.

Измеритель: 1 т стальных конструкций

Установка и заделка в готовые лунки стальных коробчатых расстрелов, масса 1 м расстрела:

35-01-602-01	40 кг, длина до 3 м, количество заделываемых концов 1						20,1
	(зона: 1)	255,33	253,46	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	255,40	253,46	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	255,25	253,46	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	255,28	253,46	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,41)	-
35-01-602-02	40 кг, длина до 3 м, количество заделываемых концов 2						26,3
	(зона: 1)	333,51	331,64	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	333,58	331,64	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	333,43	331,64	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	333,46	331,64	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,82)	-
35-01-602-03	40 кг, длина от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 1						18,1
	(зона: 1)	230,11	228,24	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	230,18	228,24	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	230,03	228,24	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	230,06	228,24	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,27)	-

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-602-04	40 кг, длина от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 2						21,5
	(зона: 1)	272,99	271,12	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	273,06	271,12	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	272,91	271,12	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	272,94	271,12	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,54)	-
35-01-602-05	40 кг, длина от 4 до 6 м, количество заделываемых концов 1						13,9
	(зона: 1)	177,15	175,28	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	177,22	175,28	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	177,07	175,28	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	177,10	175,28	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,21)	-
35-01-602-06	40 кг, длина от 4 до 6 м, количество заделываемых концов 2						16,5
	(зона: 1)	209,94	208,07	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	210,01	208,07	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	209,86	208,07	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	209,89	208,07	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,42)	-
35-01-602-07	40 кг, длина от 6 до 8 м, количество заделываемых концов 1						12,2
	(зона: 1)	155,71	153,84	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	155,78	153,84	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	155,63	153,84	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	155,66	153,84	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,15)	-
35-01-602-08	40 кг, длина от 6 до 8 м, количество заделываемых концов 2						15,2
	(зона: 1)	190,96	189,09	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	191,03	189,09	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	190,88	189,09	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	190,91	189,09	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,3)	-
35-01-602-09	60 кг, длина до 4 м, количество заделываемых концов 1						15,8
	(зона: 1)	201,11	199,24	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	201,18	199,24	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	201,03	199,24	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	201,06	199,24	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,22)	-
35-01-602-10	60 кг, длина до 4 м, количество заделываемых концов 2						18,5
	(зона: 1)	235,16	233,29	1,87	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	235,23	233,29	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	235,08	233,29	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	235,11	233,29	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,44)	-
35-01-602-11	60 кг, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 1						12,2
	(зона: 1)	155,71	153,84	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	155,78	153,84	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	155,63	153,84	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	155,66	153,84	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-602-12	60 кг, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 2						14,3
	(зона: 1)	182,19	180,32	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	182,26	180,32	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	182,11	180,32	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	182,14	180,32	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,32)	-
35-01-602-13	60 кг, длина от 5 до 8 м, количество заделываемых концов 1						10,9
	(зона: 1)	137,47	135,60	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	137,54	135,60	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	137,39	135,60	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	137,42	135,60	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,12)	-
35-01-602-14	60 кг, длина от 5 до 8 м, количество заделываемых концов 2						13,1
	(зона: 1)	167,06	165,19	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	167,13	165,19	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	166,98	165,19	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	167,01	165,19	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,24)	-
Таблица 35-01-603 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов, номер балки:							
35-01-603-01	14с, длина до 1,5 м, количество заделываемых концов 1						59,9
	(зона: 1)	757,21	755,34	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	757,28	755,34	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	757,13	755,34	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	757,16	755,34	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(1,82)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-603-02	14с, длина до 1,5 м, количество заделываемых концов 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т) (401-9001) Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)						74,5
		941,32	939,45	1,87	0,00	0,00	
		941,39	939,45	1,94	0,00	0,00	
		941,24	939,45	1,79	0,00	0,00	
		941,27	939,45	1,82	0,00	0,00	
		-	-	-	-	(1)	-
		-	-	-	-	(3,64)	-
35-01-603-03	14с, длина от 1,5 до 2 м, количество заделываемых концов 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т) (401-9001) Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)						43,2
		546,62	544,75	1,87	0,00	0,00	
		546,69	544,75	1,94	0,00	0,00	
		546,54	544,75	1,79	0,00	0,00	
		546,57	544,75	1,82	0,00	0,00	
		-	-	-	-	(1)	-
		-	-	-	-	(1,3)	-
35-01-603-04	14с, длина от 1,5 до 2 м, количество заделываемых концов 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т) (401-9001) Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)						53,7
		679,03	677,16	1,87	0,00	0,00	
		679,10	677,16	1,94	0,00	0,00	
		678,95	677,16	1,79	0,00	0,00	
		678,98	677,16	1,82	0,00	0,00	
		-	-	-	-	(1)	-
		-	-	-	-	(2,6)	-
35-01-603-05	14с, длина от 2 до 3 м, количество заделываемых концов 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т) (401-9001) Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)						33,9
		429,35	427,48	1,87	0,00	0,00	
		429,42	427,48	1,94	0,00	0,00	
		429,27	427,48	1,79	0,00	0,00	
		429,30	427,48	1,82	0,00	0,00	
		-	-	-	-	(1)	-
		-	-	-	-	(1,01)	-
35-01-603-06	14с, длина от 2 до 3 м, количество заделываемых концов 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т) (401-9001) Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)						42,1
		532,75	530,88	1,87	0,00	0,00	
		532,82	530,88	1,94	0,00	0,00	
		532,67	530,88	1,79	0,00	0,00	
		532,70	530,88	1,82	0,00	0,00	
		-	-	-	-	(1)	-
		-	-	-	-	(2,02)	-
35-01-603-07	18м, 20с, длина до 3 м, количество заделываемых концов 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т) (401-9001) Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)						30,1
		381,43	379,56	1,87	0,00	0,00	
		381,50	379,56	1,94	0,00	0,00	
		381,35	379,56	1,79	0,00	0,00	
		381,38	379,56	1,82	0,00	0,00	
		-	-	-	-	(1)	-
		-	-	-	-	(0,8)	-
35-01-603-08	18м, 20с, длина до 3 м, количество заделываемых концов 2 (зона: 1)						39,7
		502,49	500,62	1,87	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	502,56	500,62	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	502,41	500,62	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	502,44	500,62	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(1,6)	-
35-01-603-09	18м, 20с, длина от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 1						27
	(зона: 1)	342,34	340,47	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	342,41	340,47	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	342,26	340,47	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	342,29	340,47	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,54)	-
35-01-603-10	18м, 20с, длина от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 2						32,3
	(зона: 1)	409,17	407,30	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	409,24	407,30	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	409,09	407,30	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	409,12	407,30	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(1,08)	-
35-01-603-11	18м, 20с, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 1						20,6
	(зона: 1)	261,64	259,77	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	261,71	259,77	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	261,56	259,77	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	261,59	259,77	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-603-12	18м, 20с, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 2						24,6
	(зона: 1)	312,08	310,21	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	312,15	310,21	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	312,00	310,21	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	312,03	310,21	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
35-01-603-13	18м, 20с, длина от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 1						18
	(зона: 1)	228,85	226,98	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	228,92	226,98	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	228,77	226,98	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	228,80	226,98	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,28)	-
35-01-603-14	18м, 20с, длина от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 2						22,6
	(зона: 1)	286,86	284,99	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	286,93	284,99	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	286,78	284,99	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	286,81	284,99	1,82	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,56)	-
Таблица 35-01-604 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 20СА.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 20СА, длина:							
35-01-604-01	до 3 м, количество заделываемых концов 1						25,5
	(зона: 1)	323,43	321,56	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	323,50	321,56	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	323,35	321,56	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	323,38	321,56	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,67)	-
35-01-604-02	до 3 м, количество заделываемых концов 2						33,6
	(зона: 1)	425,57	423,70	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	425,64	423,70	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	425,49	423,70	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	425,52	423,70	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(1,34)	-
35-01-604-03	от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 1						22,9
	(зона: 1)	290,64	288,77	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	290,71	288,77	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	290,56	288,77	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	290,59	288,77	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,45)	-
35-01-604-04	от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 2						27,3
	(зона: 1)	346,12	344,25	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	346,19	344,25	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	346,04	344,25	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	346,07	344,25	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,9)	-
35-01-604-05	от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 1						17,5
	(зона: 1)	222,55	220,68	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	222,62	220,68	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	222,47	220,68	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	222,50	220,68	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,34)	-
35-01-604-06	от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 2						20,9
	(зона: 1)	265,42	263,55	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	265,49	263,55	1,94	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	265,34	263,55	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	265,37	263,55	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,68)	-
35-01-604-07	от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 1						15,4
	(зона: 1)	196,06	194,19	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	196,13	194,19	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	195,98	194,19	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	196,01	194,19	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,24)	-
35-01-604-08	от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 2						19,2
	(зона: 1)	243,98	242,11	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	244,05	242,11	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	243,90	242,11	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	243,93	242,11	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,48)	-
Таблица 35-01-605 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 24М и 27С.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 24М и 27С, длина:							
35-01-605-01	до 3 м, количество заделываемых концов 1						20,2
	(зона: 1)	256,59	254,72	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	256,66	254,72	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	256,51	254,72	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	256,54	254,72	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,7)	-
35-01-605-02	до 3 м, количество заделываемых концов 2						26,4
	(зона: 1)	334,77	332,90	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	334,84	332,90	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	334,69	332,90	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	334,72	332,90	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(1,4)	-
35-01-605-03	от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 1						18,1
	(зона: 1)	230,11	228,24	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	230,18	228,24	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	230,03	228,24	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	230,06	228,24	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,46)	-

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-605-04	от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 2						21,5
	(зона: 1)	272,99	271,12	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	273,06	271,12	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	272,91	271,12	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	272,94	271,12	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,92)	-
35-01-605-05	от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 1						13,9
	(зона: 1)	177,15	175,28	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	177,22	175,28	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	177,07	175,28	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	177,10	175,28	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,35)	-
35-01-605-06	от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 2						16,5
	(зона: 1)	209,94	208,07	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	210,01	208,07	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	209,86	208,07	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	209,89	208,07	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,7)	-
35-01-605-07	от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 1						12,2
	(зона: 1)	155,71	153,84	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	155,78	153,84	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	155,63	153,84	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	155,66	153,84	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,25)	-
35-01-605-08	от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 2						15,2
	(зона: 1)	193,54	191,67	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	193,61	191,67	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	193,46	191,67	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	193,49	191,67	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,5)	-
Таблица 35-01-606							
Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 27СА и 30М.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 27СА и 30М, длина:							
35-01-606-01	до 3 м, количество заделываемых концов 1						17,1
	(зона: 1)	217,50	215,63	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	217,57	215,63	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	217,42	215,63	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	217,45	215,63	1,82	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,64)	-
35-01-606-02	до 3 м, количество заделываемых концов 2						22,3
	(зона: 1)	283,07	281,20	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	283,14	281,20	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	282,99	281,20	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	283,02	281,20	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(1,28)	-
35-01-606-03	от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 1						15,3
	(зона: 1)	194,80	192,93	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	194,87	192,93	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	194,72	192,93	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	194,75	192,93	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,43)	-
35-01-606-04	от 3 до 4 м, количество заделываемых концов 2						18,2
	(зона: 1)	231,37	229,50	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	231,44	229,50	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	231,29	229,50	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	231,32	229,50	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,86)	-
35-01-606-05	от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 1						11,9
	(зона: 1)	151,93	150,06	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	152,00	150,06	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	151,85	150,06	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	151,88	150,06	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,32)	-
35-01-606-06	от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 2						14,1
	(зона: 1)	179,67	177,80	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	179,74	177,80	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	179,59	177,80	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	179,62	177,80	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,64)	-
35-01-606-07	от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 1						10,5
	(зона: 1)	130,60	128,73	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	130,67	128,73	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	130,52	128,73	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	130,55	128,73	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,23)	-
35-01-606-08	от 5 до 7 м, количество заделываемых концов 2						13
	(зона: 1)	165,80	163,93	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	165,87	163,93	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	165,72	163,93	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	165,75	163,93	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,46)	-
Таблица 35-01-607 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов, номер балки:							
35-01-607-01	36м, длина до 4 м, количество заделываемых концов 1						16,3
	(зона: 1)	207,41	205,54	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	207,48	205,54	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	207,33	205,54	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	207,36	205,54	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-607-02	36м, длина до 4 м, количество заделываемых концов 2						19,2
	(зона: 1)	243,98	242,11	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	244,05	242,11	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	243,90	242,11	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	243,93	242,11	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
35-01-607-03	36м, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 1						12,6
	(зона: 1)	160,76	158,89	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	160,83	158,89	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	160,68	158,89	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	160,71	158,89	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,3)	-
35-01-607-04	36м, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 2						14,8
	(зона: 1)	188,50	186,63	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	188,57	186,63	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	188,42	186,63	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	188,45	186,63	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетоные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,6)	-
35-01-607-05	36м, длина от 5 до 8,5 м, количество заделываемых концов 1						11,2
	(зона: 1)	141,20	139,33	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	141,27	139,33	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	141,12	139,33	1,79	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(201-9002)	(зона: 4) Конструкции стальные, (т)	141,15	139,33	1,82	0,00	0,00	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,22)	-
35-01-607-06	36м, длина от 5 до 8,5 м, количество заделываемых концов 2						13,5
	(зона: 1)	172,11	170,24	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	172,18	170,24	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	172,03	170,24	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	172,06	170,24	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,44)	-
35-01-607-07	36с и 45м, длина до 4 м, количество заделываемых концов 1						13
	(зона: 1)	165,80	163,93	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	165,87	163,93	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	165,72	163,93	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	165,75	163,93	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-607-08	36с и 45м, длина до 4 м, количество заделываемых концов 2						15,2
	(зона: 1)	193,54	191,67	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	193,61	191,67	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	193,46	191,67	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	193,49	191,67	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
35-01-607-09	36с и 45м, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 1						10,1
	(зона: 1)	125,70	123,83	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	125,77	123,83	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	125,62	123,83	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	125,65	123,83	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,3)	-
35-01-607-10	36с и 45м, длина от 4 до 5 м, количество заделываемых концов 2						11,8
	(зона: 1)	148,66	146,79	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	148,73	146,79	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	148,58	146,79	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	148,61	146,79	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,6)	-
35-01-607-11	36с и 45м, длина от 5 до 8,5 м, количество заделываемых концов 1						9
	(зона: 1)	110,59	108,72	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	110,66	108,72	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	110,51	108,72	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	110,54	108,72	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,21)	-
35-01-607-12	36с и 45м, длина от 5 до 8,5 м, количество заделываемых концов 2						10,8
	(зона: 1)	136,22	134,35	1,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	136,29	134,35	1,94	0,00	0,00	
	(зона: 3)	136,14	134,35	1,79	0,00	0,00	
	(зона: 4)	136,17	134,35	1,82	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(0,42)	-
Таблица 35-01-608 Установка стальных коробчатых расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка стальных коробчатых расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами, масса 1 м расстрела:							
35-01-608-01	40 кг, длина до 3 м						22,2
	(зона: 1)	387,70	279,94	107,76	0,00	0,00	
	(зона: 2)	389,32	279,94	109,38	0,00	0,00	
	(зона: 3)	386,18	279,94	106,24	0,00	0,00	
	(зона: 4)	386,91	279,94	106,97	0,00	0,00	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-608-02	40 кг, длина от 3 до 4 м						19,4
	(зона: 1)	317,09	244,63	72,46	0,00	0,00	
	(зона: 2)	318,19	244,63	73,56	0,00	0,00	
	(зона: 3)	316,06	244,63	71,43	0,00	0,00	
	(зона: 4)	316,55	244,63	71,92	0,00	0,00	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-608-03	40 кг, длина от 4 до 6 м						15
	(зона: 1)	243,96	189,15	54,81	0,00	0,00	
	(зона: 2)	244,81	189,15	55,66	0,00	0,00	
	(зона: 3)	243,17	189,15	54,02	0,00	0,00	
	(зона: 4)	243,55	189,15	54,40	0,00	0,00	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-608-04	40 кг, длина от 6 до 8 м						13
	(зона: 1)	203,47	163,93	39,54	0,00	0,00	
	(зона: 2)	204,09	163,93	40,16	0,00	0,00	
	(зона: 3)	202,89	163,93	38,96	0,00	0,00	
	(зона: 4)	203,16	163,93	39,23	0,00	0,00	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-608-05	60 кг, длина до 4 м						17,1
	(зона: 1)	264,49	215,63	48,86	0,00	0,00	
	(зона: 2)	265,25	215,63	49,62	0,00	0,00	
	(зона: 3)	263,78	215,63	48,15	0,00	0,00	
	(зона: 4)	264,12	215,63	48,49	0,00	0,00	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-608-06	60 кг, длина от 4 до 5 м						13,2
	(зона: 1)	203,41	166,45	36,96	0,00	0,00	
	(зона: 2)	204,00	166,45	37,55	0,00	0,00	
	(зона: 3)	202,86	166,45	36,41	0,00	0,00	
	(зона: 4)	203,12	166,45	36,67	0,00	0,00	
(109-9051)	Штанги (анкера), (т)	-	-	-	-	(1)	-

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 несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-608-07	60 кг, длина от 5 до 8 м						11,4
	(зона: 1)	168,67	141,82	26,85	0,00	0,00	
	(зона: 2)	169,11	141,82	27,29	0,00	0,00	
	(зона: 3)	168,26	141,82	26,44	0,00	0,00	
	(зона: 4)	168,45	141,82	26,63	0,00	0,00	
(109-9051)	Штанги (анкера), (м)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-609 Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами, номер балки:							
35-01-609-01	14с, длина до 1,5 м						69,4
	(зона: 1)	1376,12	875,13	500,99	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1383,49	875,13	508,36	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1369,25	875,13	494,12	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1372,55	875,13	497,42	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-609-02	14с, длина от 1,5 до 2 м						50
	(зона: 1)	988,91	630,50	358,41	0,00	0,00	
	(зона: 2)	994,19	630,50	363,69	0,00	0,00	
	(зона: 3)	983,98	630,50	353,48	0,00	0,00	
	(зона: 4)	986,35	630,50	355,85	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-609-03	14с, длина от 2 до 3 м						39,2
	(зона: 1)	772,21	494,31	277,90	0,00	0,00	
	(зона: 2)	776,32	494,31	282,01	0,00	0,00	
	(зона: 3)	768,38	494,31	274,07	0,00	0,00	
	(зона: 4)	770,22	494,31	275,91	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-609-04	18м, 20с, длина до 3 м						33,2
	(зона: 1)	583,12	418,65	164,47	0,00	0,00	
	(зона: 2)	585,57	418,65	166,92	0,00	0,00	
	(зона: 3)	580,83	418,65	162,18	0,00	0,00	
	(зона: 4)	581,93	418,65	163,28	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-609-05	18м, 20с, длина от 3 до 4 м						29
	(зона: 1)	476,22	365,69	110,53	0,00	0,00	
	(зона: 2)	477,88	365,69	112,19	0,00	0,00	
	(зона: 3)	474,67	365,69	108,98	0,00	0,00	
	(зона: 4)	475,41	365,69	109,72	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-609-06	18м, 20с, длина от 4 до 5 м						22,2
	(зона: 1)	363,31	279,94	83,37	0,00	0,00	
	(зона: 2)	364,57	279,94	84,63	0,00	0,00	
	(зона: 3)	362,12	279,94	82,18	0,00	0,00	
	(зона: 4)	362,69	279,94	82,75	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (м)	-	-	-	-	(1)	-
35-01-609-07	18м, 20с, длина от 5 до 7 м						19,1
	(зона: 1)	300,82	240,85	59,97	0,00	0,00	
	(зона: 2)	301,74	240,85	60,89	0,00	0,00	
	(зона: 3)	299,95	240,85	59,10	0,00	0,00	
	(зона: 4)	300,37	240,85	59,52	0,00	0,00	
(201-9002)	Конструкции стальные, (м)	-	-	-	-	(1)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-609-08	20са, длина до 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	459,86 461,92 457,92 458,85 -	321,56 321,56 321,56 321,56 -	138,30 140,36 136,36 137,29 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	25,5 - - - -
35-01-609-09	20са, длина от 3 до 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	403,10 404,50 401,78 402,41 -	310,21 310,21 310,21 310,21 -	92,89 94,29 91,57 92,20 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	24,6 - - - -
35-01-609-10	20са, длина от 4 до 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	307,35 308,42 306,34 306,82 -	237,07 237,07 237,07 237,07 -	70,28 71,35 69,27 69,75 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	18,8 - - - -
35-01-609-11	20са, длина от 5 до 7 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	256,19 256,97 255,45 255,80 -	205,54 205,54 205,54 205,54 -	50,65 51,43 49,91 50,26 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	16,3 - - - -
Таблица 35-01-610 Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами. Измеритель: 1 т стальных конструкций Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами, номер балки:							
35-01-610-01	24м, 27с, длина до 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	387,70 389,32 386,18 386,91 -	279,94 279,94 279,94 279,94 -	107,76 109,38 106,24 106,97 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	22,2 - - - -
35-01-610-02	24м, 27с, длина от 3 до 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	317,09 318,19 316,06 316,55 -	244,63 244,63 244,63 244,63 -	72,46 73,56 71,43 71,92 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	19,4 - - - -
35-01-610-03	24м, 27с, длина от 4 до 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	243,96 244,81 243,17 243,55 -	189,15 189,15 189,15 189,15 -	54,81 55,66 54,02 54,40 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	15 - - - -
35-01-610-04	24м, 27с, длина от 5 до 7 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	203,47 204,09 202,89 203,16 -	163,93 163,93 163,93 163,93 -	39,54 40,16 38,96 39,23 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	13 - - - -

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-610-05	27са, 30м, длина до 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	325,72 327,08 324,45 325,06 -	235,81 235,81 235,81 235,81 -	89,91 91,27 88,64 89,25 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	18,7 - - - -
35-01-610-06	27са, 30м, длина от 3 до 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	268,83 269,76 267,96 268,37 -	208,07 208,07 208,07 208,07 -	60,76 61,69 59,89 60,30 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	16,5 - - - -
35-01-610-07	27са, 30м, длина от 4 до 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	206,24 206,95 205,56 205,88 -	160,15 160,15 160,15 160,15 -	46,09 46,80 45,41 45,73 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	12,7 - - - -
35-01-610-08	27са, 30м, длина от 5 до 7 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (201-9002) Конструкции стальные, (т)	171,48 172,01 170,97 171,21 -	138,08 138,08 138,08 138,08 -	33,40 33,93 32,89 33,13 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 (1)	11,1 - - - -
Таблица 35-01-611 Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тубингами, номер балки:							
35-01-611-01	36м, длина до 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10087,60 9908,31 9546,65 9727,08	223,20 223,20 223,20 223,20	50,65 51,43 49,91 50,26	0,00 0,00 0,00 0,00	9813,75 9633,68 9273,54 9453,62	17,7 - - -
35-01-611-02	36м, длина от 4 до 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10023,60 9844,14 9482,82 9663,17	171,50 171,50 171,50 171,50	38,35 38,96 37,78 38,05	0,00 0,00 0,00 0,00	9813,75 9633,68 9273,54 9453,62	13,6 - - -
35-01-611-03	36м, длина от 5 до 8,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10009,30 9829,68 9468,67 9648,95	167,71 167,71 167,71 167,71	27,84 28,29 27,42 27,62	0,00 0,00 0,00 0,00	9813,75 9633,68 9273,54 9453,62	13,3 - - -
35-01-611-04	36с, 45м, длина до 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10029,83 9850,38 9489,04 9669,39	176,54 176,54 176,54 176,54	39,54 40,16 38,96 39,23	0,00 0,00 0,00 0,00	9813,75 9633,68 9273,54 9453,62	14 - - -
35-01-611-05	36с, 45м, длина от 4 до 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	9979,57 9799,99 9438,90	135,60 135,60 135,60	30,22 30,71 29,76	0,00 0,00 0,00	9813,75 9633,68 9273,54	10,9 - -

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	9619,20	135,60	29,98	0,00	9453,62	
35-01-611-06	36с, 45м, длина от 5 до 8,5 м						9,38
	(зона: 1)	9950,64	115,00	21,89	0,00	9813,75	
	(зона: 2)	9770,94	115,00	22,26	0,00	9633,68	
	(зона: 3)	9410,09	115,00	21,55	0,00	9273,54	
	(зона: 4)	9590,33	115,00	21,71	0,00	9453,62	
Таблица 35-01-612 Сболчивание одного конца коробчатых расстрелов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Сболчивание одного конца коробчатых расстрелов, масса 1 м расстрела 40 кг, длина:							
35-01-612-01	40 кг, длина до 3 м						6,39
	(зона: 1-4)	80,58	80,58	0,00	0,00	0,00	
35-01-612-02	40 кг, длина от 3 до 4 м						5,56
	(зона: 1-4)	70,11	70,11	0,00	0,00	0,00	
35-01-612-03	40 кг, длина свыше 4 м						4,17
	(зона: 1-4)	52,58	52,58	0,00	0,00	0,00	
35-01-612-04	60 кг, длина до 4 м						4,8
	(зона: 1-4)	60,53	60,53	0,00	0,00	0,00	
35-01-612-05	60 кг, длина свыше 4 м						3,61
	(зона: 1-4)	45,52	45,52	0,00	0,00	0,00	
Таблица 35-01-613 Сболчивание двух концов коробчатых расстрелов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Сболчивание двух концов коробчатых расстрелов, масса 1 м расстрела:							
35-01-613-01	40 кг, длина до 3 м						12,8
	(зона: 1-4)	161,41	161,41	0,00	0,00	0,00	
35-01-613-02	40 кг, длина от 3 до 4 м						11,1
	(зона: 1-4)	139,97	139,97	0,00	0,00	0,00	
35-01-613-03	40 кг, длина свыше 4 м						8,34
	(зона: 1-4)	105,17	105,17	0,00	0,00	0,00	
35-01-613-04	60 кг, длина до 4 м						9,6
	(зона: 1-4)	121,06	121,06	0,00	0,00	0,00	
35-01-613-05	60 кг, длина свыше 4 м						7,22
	(зона: 1-4)	91,04	91,04	0,00	0,00	0,00	
Таблица 35-01-614 Сболчивание одного конца стальных расстрелов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Сболчивание одного конца стальных расстрелов, номер балки:							
35-01-614-01	14с, длина до 1,5 м						27,6
	(зона: 1-4)	348,04	348,04	0,00	0,00	0,00	
35-01-614-02	14с, длина от 1,5 до 2 м						19,7
	(зона: 1-4)	248,42	248,42	0,00	0,00	0,00	
35-01-614-03	14с, длина от 2 до 3 м						15,4
	(зона: 1-4)	194,19	194,19	0,00	0,00	0,00	
35-01-614-04	18м, 20с, длина до 3 м						9,83
	(зона: 1-4)	123,96	123,96	0,00	0,00	0,00	
35-01-614-05	18м, 20с, длина от 3 до 4 м						8,56
	(зона: 1-4)	107,94	107,94	0,00	0,00	0,00	
35-01-614-06	18м, 20с, длина свыше 4 м						6,42
	(зона: 1-4)	80,96	80,96	0,00	0,00	0,00	
35-01-614-07	20са, длина до 3 м						8,24
	(зона: 1-4)	103,91	103,91	0,00	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-614-08	20са, длина от 3 до 4 м (зона: 1-4)	90,54	90,54	0,00	0,00	0,00	7,18
35-01-614-09	20са, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	67,84	67,84	0,00	0,00	0,00	5,38
Таблица 35-01-615 Сболчивание двух концов стальных расстрелов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Сболчивание двух концов стальных расстрелов, номер балки:							
35-01-615-01	14с, длина до 1,5 м (зона: 1-4)	696,07	696,07	0,00	0,00	0,00	55,2
35-01-615-02	14с, длина от 1,5 до 2 м (зона: 1-4)	496,83	496,83	0,00	0,00	0,00	39,4
35-01-615-03	14с, длина от 2 до 3 м (зона: 1-4)	388,39	388,39	0,00	0,00	0,00	30,8
35-01-615-04	18м, 20с, длина до 3 м (зона: 1-4)	248,42	248,42	0,00	0,00	0,00	19,7
35-01-615-05	18м, 20с, длина от 3 до 4 м (зона: 1-4)	215,63	215,63	0,00	0,00	0,00	17,1
35-01-615-06	18м, 20с, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	161,41	161,41	0,00	0,00	0,00	12,8
35-01-615-07	20са, длина до 3 м (зона: 1-4)	208,07	208,07	0,00	0,00	0,00	16,5
35-01-615-08	20са, длина от 3 до 4 м (зона: 1-4)	180,32	180,32	0,00	0,00	0,00	14,3
35-01-615-09	20са, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	136,19	136,19	0,00	0,00	0,00	10,8
Таблица 35-01-616 Сболчивание одного конца стальных расстрелов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
Сболчивание одного конца стальных расстрелов, номер балки:							
35-01-616-01	24м, 27с, длина до 3 м (зона: 1-4)	80,58	80,58	0,00	0,00	0,00	6,39
35-01-616-02	24м, 27с, длина от 3 до 4 м (зона: 1-4)	70,11	70,11	0,00	0,00	0,00	5,56
35-01-616-03	24м, 27с, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	52,58	52,58	0,00	0,00	0,00	4,17
35-01-616-04	27са, 30м, длина до 3 м (зона: 1-4)	66,96	66,96	0,00	0,00	0,00	5,31
35-01-616-05	27са, 30м, длина от 3 до 4 м (зона: 1-4)	58,51	58,51	0,00	0,00	0,00	4,64
35-01-616-06	27са, 30м, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	43,88	43,88	0,00	0,00	0,00	3,48
35-01-616-07	36м, длина до 4 м (зона: 1-4)	62,67	62,67	0,00	0,00	0,00	4,97
35-01-616-08	36м, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	47,04	47,04	0,00	0,00	0,00	3,73
35-01-616-09	36с, 45м, длина до 4 м (зона: 1-4)	48,55	48,55	0,00	0,00	0,00	3,85
35-01-616-10	36с, 45м, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	36,32	36,32	0,00	0,00	0,00	2,88
Таблица 35-01-617 Сболчивание двух концов стальных расстрелов. Измеритель: 1 т стальных конструкций							

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Сболчивание двух концов стальных расстрелов, номер балки:							
35-01-617-01	24м, 27с, длина до 3 м (зона: 1-4)	161,41	161,41	0,00	0,00	0,00	12,8
35-01-617-02	24м, 27с, длина от 3 до 4 м (зона: 1-4)	139,97	139,97	0,00	0,00	0,00	11,1
35-01-617-03	24м, 27с, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	105,17	105,17	0,00	0,00	0,00	8,34
35-01-617-04	27са, 30м, длина до 3 м (зона: 1-4)	133,67	133,67	0,00	0,00	0,00	10,6
35-01-617-05	27са, 30м, длина от 3 до 4 м (зона: 1-4)	117,02	117,02	0,00	0,00	0,00	9,28
35-01-617-06	27са, 30м, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	87,77	87,77	0,00	0,00	0,00	6,96
35-01-617-07	36м, длина до 4 м (зона: 1-4)	125,34	125,34	0,00	0,00	0,00	9,94
35-01-617-08	36м, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	94,07	94,07	0,00	0,00	0,00	7,46
35-01-617-09	36с, 45м, длина до 4 м (зона: 1-4)	97,10	97,10	0,00	0,00	0,00	7,7
35-01-617-10	36с, 45м, длина свыше 4 м (зона: 1-4)	72,63	72,63	0,00	0,00	0,00	5,76
Таблица 35-01-618 Установка проводников.							
Измеритель: 1 т стальных проводников							
Установка проводников, коробчатые из сварных уголков размером:							
35-01-618-01	170x160x12 мм, одинарные						11,4
	(зона: 1)	10651,75	141,82	1,87	0,00	10508,06	
	(зона: 2)	10459,01	141,82	1,94	0,00	10315,25	
	(зона: 3)	10073,25	141,82	1,79	0,00	9929,64	
	(зона: 4)	10266,09	141,82	1,82	0,00	10122,45	
35-01-618-02	170x160x12 мм, парные						9,03
	(зона: 1)	10619,01	109,08	1,87	0,00	10508,06	
	(зона: 2)	10426,27	109,08	1,94	0,00	10315,25	
	(зона: 3)	10040,51	109,08	1,79	0,00	9929,64	
	(зона: 4)	10233,35	109,08	1,82	0,00	10122,45	
35-01-618-03	200x190x16 мм, одинарные						7,65
	(зона: 1)	10501,76	91,04	1,87	0,00	10408,85	
	(зона: 2)	10310,84	91,04	1,94	0,00	10217,86	
	(зона: 3)	9928,72	91,04	1,79	0,00	9835,89	
	(зона: 4)	10119,74	91,04	1,82	0,00	10026,88	
35-01-618-04	200x190x16 мм, парные						6,19
	(зона: 1)	10481,10	70,38	1,87	0,00	10408,85	
	(зона: 2)	10290,18	70,38	1,94	0,00	10217,86	
	(зона: 3)	9908,06	70,38	1,79	0,00	9835,89	
	(зона: 4)	10099,08	70,38	1,82	0,00	10026,88	
Установка проводников, стальные из рельсов типа:							
35-01-618-05	р-43 одинарные с ложными проводниками						14,1
	(зона: 1)	16189,66	162,71	19,58	0,00	16007,37	
	(зона: 2)	15898,59	162,71	22,23	0,00	15713,65	
	(зона: 3)	15308,60	162,71	19,66	0,00	15126,23	
	(зона: 4)	15602,66	162,71	20,01	0,00	15419,94	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
(509-9195)	Скобы зажимные (литье стальное), (т)	-	-	-	-	(0,2)	-
35-01-618-06	р-43 одинарные без ложных проводников						12,7
	(зона: 1)	5924,15	157,99	2,29	0,00	5763,87	
	(зона: 2)	5818,48	157,99	2,38	0,00	5658,11	
	(зона: 3)	5606,78	157,99	2,20	0,00	5446,59	
	(зона: 4)	5712,58	157,99	2,24	0,00	5552,35	
(509-9195)	Скобы зажимные (литье стальное), (т)	-	-	-	-	(0,2)	-
35-01-618-07	р-43 одинарные парные						9,28
	(зона: 1)	5625,25	110,43	2,29	0,00	5512,53	
	(зона: 2)	5524,19	110,43	2,38	0,00	5411,38	
	(зона: 3)	5321,72	110,43	2,20	0,00	5209,09	
	(зона: 4)	5422,90	110,43	2,24	0,00	5310,23	
(509-9195)	Скобы зажимные (литье стальное), (т)	-	-	-	-	(0,21)	-
35-01-618-08	р-50 одинарные с ложными проводниками						12,8
	(зона: 1)	6227,41	143,10	19,74	0,00	6064,57	
	(зона: 2)	6118,78	143,10	22,40	0,00	5953,28	
	(зона: 3)	5893,82	143,10	19,82	0,00	5730,90	
	(зона: 4)	6005,45	143,10	20,17	0,00	5842,18	
(509-9195)	Скобы зажимные (литье стальное), (т)	-	-	-	-	(0,28)	-
35-01-618-09	р-50 одинарные без ложных проводников						11,4
	(зона: 1)	6204,68	137,71	2,40	0,00	6064,57	
	(зона: 2)	6093,48	137,71	2,49	0,00	5953,28	
	(зона: 3)	5870,91	137,71	2,30	0,00	5730,90	
	(зона: 4)	5982,23	137,71	2,34	0,00	5842,18	
(509-9195)	Скобы зажимные (литье стальное), (т)	-	-	-	-	(0,28)	-
35-01-618-10	р-50 одинарные парные						8,46
	(зона: 1)	5883,76	96,19	2,45	0,00	5785,12	
	(зона: 2)	5777,70	96,19	2,54	0,00	5678,97	
	(зона: 3)	5565,39	96,19	2,36	0,00	5466,84	
	(зона: 4)	5671,58	96,19	2,40	0,00	5572,99	
(509-9195)	Скобы зажимные (литье стальное), (т)	-	-	-	-	(0,31)	-
Таблица 35-01-619 Установка деревянных проводников.							
Измеритель: 100 м деревянных проводников							
35-01-619-01	Установка деревянных проводников, одинарные						74,4
	(зона: 1)	12139,95	871,97	22,07	0,00	11245,91	
	(зона: 2)	11934,42	871,97	22,89	0,00	11039,56	
	(зона: 3)	11520,04	871,97	21,20	0,00	10626,87	
	(зона: 4)	11726,76	871,97	21,57	0,00	10833,22	
Установка деревянных проводников, парные с расстоянием между тыльными частями проводников:							
35-01-619-02	до 150 мм						59,8
	(зона: 1)	11785,22	668,56	21,91	0,00	11094,75	
	(зона: 2)	11582,47	668,56	22,73	0,00	10891,18	
	(зона: 3)	11173,63	668,56	21,04	0,00	10484,03	
	(зона: 4)	11377,57	668,56	21,41	0,00	10687,60	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-619-03	свыше 150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	15543,26 15272,37 14725,93 14998,49	686,40 686,40 686,40 686,40	30,54 31,69 29,34 29,85	0,00 0,00 0,00 0,00	14826,32 14554,28 14010,19 14282,24	66
Таблица 35-01-620 Бурение шуров в бетонной крепи ствола круглого сечения лестничного отделения для устройства опор из анкеров. Измеритель: 10 анкеров							
35-01-620-01	Бурение шуров в бетонной крепи ствола круглого сечения лестничного отделения для устройства опор из анкеров <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	242,05 242,52 237,59 239,31	74,09 74,09 74,09 74,09	111,88 113,38 110,51 111,20	0,00 0,00 0,00 0,00	56,08 55,05 52,99 54,02	6,42
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(0,04)	-
(402-9062)	Раствор цементный марки 200, (м ³)	-	-	-	-	(0,01)	-
Таблица 35-01-621 Установка деревянных полков в стволах круглого сечения лестничного отделения. Измеритель: 100 м ² полка							
35-01-621-01	Установка деревянных полков в стволах круглого сечения лестничного отделения <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	871266,35 855313,19 823397,11 839353,76	1623,36 1623,36 1623,36 1623,36	64,28 66,69 61,75 62,83	0,00 0,00 0,00 0,00	869578,71 853623,14 821712,00 837667,57	152
Таблица 35-01-622 Обшивка досками в стволах круглого сечения лестничного отделения. Измеритель: 1 м ³ железобетонного полка							
35-01-622-01	Обшивка досками в стволах круглого сечения лестничного отделения <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	242,72 242,79 242,64 242,67	240,85 240,85 240,85 240,85	1,87 1,94 1,79 1,82	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	19,1
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-623 Обшивка досками в стволах круглого сечения лестничного отделения. Измеритель: 100 м ² обшивки							
35-01-623-01	Обшивка досками в стволах круглого сечения лестничного отделения <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2732,76 2688,69 2599,12 2643,70	302,38 302,38 302,38 302,38	9,38 9,73 9,01 9,17	0,00 0,00 0,00 0,00	2421,00 2376,58 2287,73 2332,15	25,8

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-624 Обшивка сварными решетками в стволах круглого сечения лестничного отделения. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
35-01-624-01	Обшивка сварными решетками в стволах круглого сечения лестничного отделения						11
	(зона: 1)	141,48	136,84	4,64	0,00	0,00	
	(зона: 2)	141,65	136,84	4,81	0,00	0,00	
	(зона: 3)	141,29	136,84	4,45	0,00	0,00	
	(зона: 4)	141,37	136,84	4,53	0,00	0,00	
(201-9081)	Звенья сетчатой ограды 1,5х3 м, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 35-01-625 Обшивка металлической сеткой в стволах круглого сечения лестничного отделения. Измеритель: 1 т сетки							
35-01-625-01	Обшивка металлической сеткой в стволах круглого сечения лестничного отделения						34,8
	(зона: 1)	21902,06	438,83	1,87	0,00	21461,36	
	(зона: 2)	21506,87	438,83	1,94	0,00	21066,10	
	(зона: 3)	20719,23	438,83	1,79	0,00	20278,61	
	(зона: 4)	21114,52	438,83	1,82	0,00	20673,87	
Таблица 35-01-626 Устройство углубочных отделений в стволах круглого сечения. Измеритель: 100 м ² обшивки							
35-01-626-01	Устройство углубочных отделений в стволах круглого сечения						26,7
	(зона: 1)	36221,14	308,12	7,25	0,00	35905,77	
	(зона: 2)	35399,82	308,12	7,52	0,00	35084,18	
	(зона: 3)	35015,86	308,12	6,96	0,00	34700,78	
	(зона: 4)	35180,29	308,12	7,09	0,00	34865,08	
Таблица 35-01-627 Установка металлических лестниц и блоков лестничного отделения в стволах круглого сечения. Измеритель: 1 т металлических конструкций							
35-01-627-01	Установка металлических лестниц в стволах круглого сечения						9,77
	(зона: 1)	402,87	119,78	1,87	0,00	281,22	
	(зона: 2)	397,78	119,78	1,94	0,00	276,06	
	(зона: 3)	387,31	119,78	1,79	0,00	265,74	
	(зона: 4)	392,50	119,78	1,82	0,00	270,90	
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Установка блоков лестничного отделения в стволах круглого сечения :							
35-01-627-02	с заделкой двух концов в лунки и сболчиванием						16
	(зона: 1)	14956,83	201,76	1,87	0,00	14753,20	
	(зона: 2)	14686,20	201,76	1,94	0,00	14482,50	
	(зона: 3)	14144,64	201,76	1,79	0,00	13941,09	
	(зона: 4)	14415,37	201,76	1,82	0,00	14211,79	
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м ³)	-	-	-	-	(0,2)	-
35-01-627-03	с приболчиванием к анкерам						16,6
	(зона: 1)	14951,66	209,33	1,87	0,00	14740,46	
	(зона: 2)	14681,27	209,33	1,94	0,00	14470,00	

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		расход несчетных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несчетных материалов	Наименование и характеристика несчетных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	14140,18	209,33	1,79	0,00	13929,06	
	(зона: 4)	14410,68	209,33	1,82	0,00	14199,53	
Таблица 35-01-628 Установка деревянных лестниц в стволах круглого сечения. Измеритель: 100 м лестницы							
35-01-628-01	Установка деревянных лестниц в стволах круглого сечения						226
	(зона: 1)	27365,10	1586,52	4,00	0,00	25774,58	
	(зона: 2)	26892,32	1586,52	4,15	0,00	25301,65	
	(зона: 3)	25946,15	1586,52	3,84	0,00	24355,79	
	(зона: 4)	26419,15	1586,52	3,91	0,00	24828,72	
Подраздел 1.36 ПОСТОЯННЫЕ РЕЛЬСОВЫЕ ПУТИ, СТРЕЛОЧНЫЕ ПЕРЕВОДЫ, СЪЕЗДЫ							
Таблица 35-01-638 Укладка постоянных рельсовых путей. Измеритель: 1 км одноколейного пути Укладка постоянных рельсовых путей, ширина колеи:							
35-01-638-01	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-18 выработки с углами наклона до 13 градусов						587
	(зона: 1)	512786,42	5453,23	615,83	0,00	506717,36	
	(зона: 2)	503892,91	5453,23	638,94	0,00	497800,74	
	(зона: 3)	486124,17	5453,23	591,56	0,00	480079,38	
	(зона: 4)	494982,36	5453,23	601,96	0,00	488927,17	
35-01-638-02	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-18 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						647
	(зона: 1)	513920,36	6075,33	1127,67	0,00	506717,36	
	(зона: 2)	505036,60	6075,33	1160,53	0,00	497800,74	
	(зона: 3)	487266,37	6075,33	1111,66	0,00	480079,38	
	(зона: 4)	496130,56	6075,33	1128,06	0,00	488927,17	
35-01-638-03	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-18 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов						698
	(зона: 1)	514537,34	6651,94	1168,04	0,00	506717,36	
	(зона: 2)	505654,36	6651,94	1201,68	0,00	497800,74	
	(зона: 3)	487884,01	6651,94	1152,69	0,00	480079,38	
	(зона: 4)	496748,67	6651,94	1169,56	0,00	488927,17	
35-01-638-04	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-18 выработки с углами наклона свыше 45 градусов						788
	(зона: 1)	516259,74	8305,52	1236,86	0,00	506717,36	
	(зона: 2)	507378,06	8305,52	1271,80	0,00	497800,74	
	(зона: 3)	489607,51	8305,52	1222,61	0,00	480079,38	
	(зона: 4)	498472,98	8305,52	1240,29	0,00	488927,17	
35-01-638-05	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-24 выработки с углами наклона до 13 градусов						725
	(зона: 1)	496226,47	6655,50	816,13	0,00	488754,84	
	(зона: 2)	487580,26	6655,50	846,75	0,00	480078,01	
	(зона: 3)	470583,99	6655,50	783,97	0,00	463144,52	
	(зона: 4)	478897,48	6655,50	797,76	0,00	471444,22	

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
35-01-638-06	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-24 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						796
	(зона: 1)	497595,57	7394,84	1445,89	0,00	488754,84	
	(зона: 2)	488961,37	7394,84	1488,52	0,00	480078,01	
	(зона: 3)	471963,25	7394,84	1423,89	0,00	463144,52	
	(зона: 4)	480284,12	7394,84	1445,06	0,00	471444,22	
35-01-638-07	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-24 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов						858
	(зона: 1)	498306,38	8056,62	1494,92	0,00	488754,84	
	(зона: 2)	489673,12	8056,62	1538,49	0,00	480078,01	
	(зона: 3)	472674,86	8056,62	1473,72	0,00	463144,52	
	(зона: 4)	480996,30	8056,62	1495,46	0,00	471444,22	
35-01-638-08	600 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-24 выработки с углами наклона свыше 45 градусов						964
	(зона: 1)	500359,18	10025,60	1578,74	0,00	488754,84	
	(зона: 2)	491727,51	10025,60	1623,90	0,00	480078,01	
	(зона: 3)	474729,01	10025,60	1558,89	0,00	463144,52	
	(зона: 4)	483051,43	10025,60	1581,61	0,00	471444,22	
35-01-638-09	600 мм, железобетонные шпалы, тип рельсов Р-24 выработки с углами наклона до 13 градусов						891
	(зона: 1)	497750,35	8179,38	816,13	0,00	488754,84	
	(зона: 2)	489104,14	8179,38	846,75	0,00	480078,01	
	(зона: 3)	472107,87	8179,38	783,97	0,00	463144,52	
	(зона: 4)	480421,36	8179,38	797,76	0,00	471444,22	
35-01-638-10	600 мм, железобетонные шпалы, тип рельсов Р-24 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						974
	(зона: 1)	499487,35	9145,86	1586,65	0,00	488754,84	
	(зона: 2)	490855,83	9145,86	1631,96	0,00	480078,01	
	(зона: 3)	473857,31	9145,86	1566,93	0,00	463144,52	
	(зона: 4)	482179,83	9145,86	1589,75	0,00	471444,22	
35-01-638-11	600 мм, железобетонные шпалы, тип рельсов Р-33 выработки с углами наклона до 13 градусов						1160
	(зона: 1)	609287,81	10648,80	1106,72	0,00	597532,29	
	(зона: 2)	604535,82	10648,80	1148,25	0,00	592738,77	
	(зона: 3)	596413,49	10648,80	1063,12	0,00	584701,57	
	(зона: 4)	600123,07	10648,80	1081,80	0,00	588392,47	
35-01-638-12	600 мм, железобетонные шпалы, тип рельсов Р-33 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						1190
	(зона: 1)	610635,54	11055,10	2048,15	0,00	597532,29	
	(зона: 2)	605901,50	11055,10	2107,63	0,00	592738,77	
	(зона: 3)	597776,40	11055,10	2019,73	0,00	584701,57	
	(зона: 4)	601497,03	11055,10	2049,46	0,00	588392,47	
35-01-638-13	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-33 выработки с углами наклона до 13 градусов						1190
	(зона: 1)	646882,63	9912,70	1496,24	0,00	635473,69	
	(зона: 2)	641466,94	9912,70	1552,38	0,00	630001,86	
	(зона: 3)	631930,02	9912,70	1437,29	0,00	620580,03	
	(зона: 4)	636338,13	9912,70	1462,55	0,00	624962,88	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-638-14	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-33 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	649007,07 643610,84 634070,92 638491,01	11016,60 11016,60 11016,60 11016,60	2516,78 2592,38 2474,29 2511,53	0,00 0,00 0,00 0,00	635473,69 630001,86 620580,03 624962,88	1290
35-01-638-15	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-33 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	649998,67 644603,80 635063,67 639484,59	11937,00 11937,00 11937,00 11937,00	2587,98 2664,94 2546,64 2584,71	0,00 0,00 0,00 0,00	635473,69 630001,86 620580,03 624962,88	1380
35-01-638-16	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-33 выработки с углами наклона свыше 45 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	652990,74 647598,13 638057,65 642479,97	14810,40 14810,40 14810,40 14810,40	2706,65 2785,87 2667,22 2706,69	0,00 0,00 0,00 0,00	635473,69 630001,86 620580,03 624962,88	1530
35-01-638-17	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-43 выработки с углами наклона до 13 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	760899,06 748319,13 723091,03 735615,46	13825,20 13825,20 13825,20 13825,20	2021,78 2097,64 1942,12 1976,26	0,00 0,00 0,00 0,00	745052,08 732396,29 707323,71 719814,00	1640
35-01-638-18	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-43 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	763879,05 751325,97 726093,73 738634,68	15397,00 15397,00 15397,00 15397,00	3429,97 3532,68 3373,02 3423,68	0,00 0,00 0,00 0,00	745052,08 732396,29 707323,71 719814,00	1780
35-01-638-19	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-43 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	765297,39 752746,27 727513,74 740055,89	16712,50 16712,50 16712,50 16712,50	3532,81 3637,48 3477,53 3529,39	0,00 0,00 0,00 0,00	745052,08 732396,29 707323,71 719814,00	1910
35-01-638-20	750 мм, деревянные шпалы, тип рельсов Р-43 выработки с углами наклона свыше 45 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	769272,63 756724,67 731491,65 744035,76	20521,60 20521,60 20521,60 20521,60	3698,95 3806,78 3646,34 3700,16	0,00 0,00 0,00 0,00	745052,08 732396,29 707323,71 719814,00	2120
Таблица 35-01-639 Укладка постоянных рельсовых путей шириной колен 900 мм. Измеритель: 1 км однопутного пути							
Укладка постоянных рельсовых путей шириной колен 900 мм, деревянные шпалы, тип рельсов:							
35-01-639-01	Р-18 выработки с углами наклона до 13 градусов (зона: 1)	630444,25	6141,06	615,83	0,00	623687,36	654

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	619375,74	6141,06	638,94	0,00	612595,74	
	(зона: 3)	597332,00	6141,06	591,56	0,00	590599,38	
	(зона: 4)	608335,19	6141,06	601,96	0,00	601592,17	
35-01-639-02	Р-18 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						724
	(зона: 1)	631775,65	6899,72	1188,57	0,00	623687,36	
	(зона: 2)	620718,06	6899,72	1222,60	0,00	612595,74	
	(зона: 3)	598672,65	6899,72	1173,55	0,00	590599,38	
	(зона: 4)	609682,55	6899,72	1190,66	0,00	601592,17	
35-01-639-03	Р-18 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов						786
	(зона: 1)	632533,52	7608,48	1237,68	0,00	623687,36	
	(зона: 2)	621476,86	7608,48	1272,64	0,00	612595,74	
	(зона: 3)	599431,30	7608,48	1223,44	0,00	590599,38	
	(зона: 4)	610441,79	7608,48	1241,14	0,00	601592,17	
35-01-639-04	Р-18 выработки с углами наклона свыше 45 градусов						891
	(зона: 1)	634523,98	9515,88	1320,74	0,00	623687,36	
	(зона: 2)	623468,91	9515,88	1357,29	0,00	612595,74	
	(зона: 3)	601423,11	9515,88	1307,85	0,00	590599,38	
	(зона: 4)	612434,57	9515,88	1326,52	0,00	601592,17	
35-01-639-05	Р-24 выработки с углами наклона до 13 градусов						804
	(зона: 1)	614090,53	7549,56	816,13	0,00	605724,84	
	(зона: 2)	603269,32	7549,56	846,75	0,00	594873,01	
	(зона: 3)	581998,05	7549,56	783,97	0,00	573664,52	
	(зона: 4)	592456,54	7549,56	797,76	0,00	584109,22	
35-01-639-06	Р-24 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						888
	(зона: 1)	615706,14	8462,64	1518,66	0,00	605724,84	
	(зона: 2)	604898,32	8462,64	1562,67	0,00	594873,01	
	(зона: 3)	583624,99	8462,64	1497,83	0,00	573664,52	
	(зона: 4)	594091,72	8462,64	1519,86	0,00	584109,22	
35-01-639-07	Р-24 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов						961
	(зона: 1)	616459,59	9158,33	1576,42	0,00	605724,84	
	(зона: 2)	605652,88	9158,33	1621,54	0,00	594873,01	
	(зона: 3)	584379,38	9158,33	1556,53	0,00	573664,52	
	(зона: 4)	594846,78	9158,33	1579,23	0,00	584109,22	
35-01-639-08	Р-24 выработки с углами наклона свыше 45 градусов						1090
	(зона: 1)	618891,89	11488,60	1678,45	0,00	605724,84	
	(зона: 2)	608087,12	11488,60	1725,51	0,00	594873,01	
	(зона: 3)	586813,32	11488,60	1660,20	0,00	573664,52	
	(зона: 4)	597281,92	11488,60	1684,10	0,00	584109,22	
35-01-639-09	Р-33 выработки с углами наклона до 13 градусов						1060
	(зона: 1)	725562,41	9953,40	1106,72	0,00	714502,29	
	(зона: 2)	718635,42	9953,40	1148,25	0,00	707533,77	
	(зона: 3)	706238,09	9953,40	1063,12	0,00	695221,57	
	(зона: 4)	712092,67	9953,40	1081,80	0,00	701057,47	
35-01-639-10	Р-33 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						1170
	(зона: 1)	727684,72	11150,10	2032,33	0,00	714502,29	
	(зона: 2)	720775,37	11150,10	2091,50	0,00	707533,77	
	(зона: 3)	708375,33	11150,10	2003,66	0,00	695221,57	

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)	714240,77	11150,10	2033,20	0,00	701057,47	
35-01-639-11	Р-33 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов						1270
	(зона: 1)	728723,02	12103,10	2117,63	0,00	714502,29	
	(зона: 2)	721815,41	12103,10	2178,54	0,00	707533,77	
	(зона: 3)	709414,65	12103,10	2089,98	0,00	695221,57	
	(зона: 4)	715281,13	12103,10	2120,56	0,00	701057,47	
35-01-639-12	Р-33 выработки с углами наклона свыше 45 градусов						1430
	(зона: 1)	731818,70	15072,20	2244,21	0,00	714502,29	
	(зона: 2)	724913,50	15072,20	2307,53	0,00	707533,77	
	(зона: 3)	712512,37	15072,20	2218,60	0,00	695221,57	
	(зона: 4)	718380,34	15072,20	2250,67	0,00	701057,47	
35-01-639-13	Р-38 выработки с углами наклона до 13 градусов						1490
	(зона: 1)	627447,43	12724,60	1805,38	0,00	612917,45	
	(зона: 2)	617177,89	12724,60	1873,12	0,00	602580,17	
	(зона: 3)	596940,25	12724,60	1734,25	0,00	582481,40	
	(зона: 4)	606867,28	12724,60	1764,73	0,00	592377,95	
35-01-639-14	Р-38 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						1620
	(зона: 1)	630179,44	14175,00	3086,99	0,00	612917,45	
	(зона: 2)	619934,34	14175,00	3179,17	0,00	602580,17	
	(зона: 3)	599692,93	14175,00	3036,53	0,00	582481,40	
	(зона: 4)	609635,00	14175,00	3082,05	0,00	592377,95	
35-01-639-15	Р-38 выработки с углами наклона от 31 до 45 градусов						1710
	(зона: 1)	852369,47	14603,40	2015,59	0,00	835750,48	
	(зона: 2)	838086,91	14603,40	2091,22	0,00	821392,29	
	(зона: 3)	809560,89	14603,40	1936,18	0,00	793021,31	
	(зона: 4)	823742,01	14603,40	1970,21	0,00	807168,40	
35-01-639-16	Р-38 выработки с углами наклона свыше 45 градусов						1870
	(зона: 1)	855603,50	16362,50	3494,99	0,00	835746,01	
	(зона: 2)	841349,22	16362,50	3598,82	0,00	821387,90	
	(зона: 3)	812819,02	16362,50	3439,43	0,00	793017,09	
	(зона: 4)	827017,41	16362,50	3490,82	0,00	807164,09	
Укладка постоянных рельсовых путей шириной колеи 900 мм, железобетонные шпалы, тип рельсов:							
35-01-639-17	Р-24 выработки с углами наклона до 13 градусов						1060
	(зона: 1)	616388,37	9847,40	816,13	0,00	605724,84	
	(зона: 2)	605567,16	9847,40	846,75	0,00	594873,01	
	(зона: 3)	584295,89	9847,40	783,97	0,00	573664,52	
	(зона: 4)	594754,38	9847,40	797,76	0,00	584109,22	
35-01-639-18	Р-24 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						1160
	(зона: 1)	618351,07	10892,40	1733,83	0,00	605724,84	
	(зона: 2)	607547,36	10892,40	1781,95	0,00	594873,01	
	(зона: 3)	586273,40	10892,40	1716,48	0,00	573664,52	
	(зона: 4)	596742,64	10892,40	1741,02	0,00	584109,22	
35-01-639-19	Р-33 выработки с углами наклона до 13 градусов						1330
	(зона: 1)	727964,71	12355,70	1106,72	0,00	714502,29	
	(зона: 2)	721037,72	12355,70	1148,25	0,00	707533,77	
	(зона: 3)	708640,39	12355,70	1063,12	0,00	695221,57	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов. единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	714494,97	12355,70	1081,80	0,00	701057,47	
35-01-639-20	Р-33 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						1460
	(зона: 1)	730473,45	13709,40	2261,76	0,00	714502,29	
	(зона: 2)	723568,47	13709,40	2325,30	0,00	707533,77	
	(зона: 3)	711167,75	13709,40	2236,78	0,00	695221,57	
	(зона: 4)	717035,89	13709,40	2269,02	0,00	701057,47	
35-01-639-21	Р-38 выработки с углами наклона до 13 градусов						1780
	(зона: 1)	630119,83	15397,00	1805,38	0,00	612917,45	
	(зона: 2)	619850,29	15397,00	1873,12	0,00	602580,17	
	(зона: 3)	599612,65	15397,00	1734,25	0,00	582481,40	
	(зона: 4)	609539,68	15397,00	1764,73	0,00	592377,95	
35-01-639-22	Р-38 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						1930
	(зона: 1)	633349,49	17099,80	3332,24	0,00	612917,45	
	(зона: 2)	623109,06	17099,80	3429,09	0,00	602580,17	
	(зона: 3)	602866,93	17099,80	3285,73	0,00	582481,40	
	(зона: 4)	612811,88	17099,80	3334,13	0,00	592377,95	
35-01-639-23	Р-43 выработки с углами наклона до 13 градусов						2030
	(зона: 1)	855325,57	17559,50	2015,59	0,00	835750,48	
	(зона: 2)	841043,01	17559,50	2091,22	0,00	821392,29	
	(зона: 3)	812516,99	17559,50	1936,18	0,00	793021,31	
	(зона: 4)	826698,11	17559,50	1970,21	0,00	807168,40	
35-01-639-24	Р-43 выработки с углами наклона от 13 до 30 градусов						2210
	(зона: 1)	859095,05	19580,60	3763,97	0,00	835750,48	
	(зона: 2)	844845,82	19580,60	3872,93	0,00	821392,29	
	(зона: 3)	816314,66	19580,60	3712,75	0,00	793021,31	
	(зона: 4)	830516,30	19580,60	3767,30	0,00	807168,40	

Таблица 35-01-640 Укладка постоянных рельсовых путей.

Измеритель: 1 км одноколейного пути

Крепление рельсов к лежанам, тип рельсов:

35-01-640-01	Р-33, ширина колеи 900 мм выработки с углами наклона до 13 градусов						1030
	(зона: 1)	500955,30	9671,70	1038,71	0,00	490244,89	
	(зона: 2)	498364,03	9671,70	1077,69	0,00	487614,64	
	(зона: 3)	494606,85	9671,70	997,79	0,00	483937,36	
	(зона: 4)	496117,63	9671,70	1015,32	0,00	485430,61	
35-01-640-02	Р-33, ширина колеи 900 мм выработки с углами наклона от 13 до 35 градусов						1240
	(зона: 1)	503100,80	11817,20	1038,71	0,00	490244,89	
	(зона: 2)	500509,53	11817,20	1077,69	0,00	487614,64	
	(зона: 3)	496752,35	11817,20	997,79	0,00	483937,36	
	(зона: 4)	498263,13	11817,20	1015,32	0,00	485430,61	
35-01-640-03	Р-38, ширина колеи 1400 мм выработки с углами наклона до 13 градусов						1390
	(зона: 1)	391770,81	13246,70	1279,84	0,00	377244,27	
	(зона: 2)	386077,60	13246,70	1327,86	0,00	371503,04	
	(зона: 3)	375041,83	13246,70	1229,41	0,00	360565,72	
	(зона: 4)	380351,35	13246,70	1251,03	0,00	365853,62	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-640-04	Р-38, ширина колеи 1400 мм выработки с углами наклона от 13 до 45 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	394786,51 389093,30 378057,53 383367,05	16262,40 16262,40 16262,40 16262,40	1279,84 1327,86 1229,41 1251,03	0,00 0,00 0,00 0,00	377244,27 371503,04 360565,72 365853,62	1680
Укладка шпал в путевой бетон, тип рельсов:							
35-01-640-05	Р-33, ширина колеи 900 мм выработки с углами наклона до 13 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	480700,42 478264,55 474760,21 476155,81	9754,50 9754,50 9754,50 9754,50	1057,26 1096,93 1015,60 1033,46	0,00 0,00 0,00 0,00	469888,66 467413,12 463990,11 465367,85	1050
(101-9074)	Пруток присадочный полипропиленовый, (кг)	-	-	-	-	(1430)	-
35-01-640-06	Р-33, ширина колеи 900 мм выработки с углами наклона от 13 до 45 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	482858,42 480422,55 476918,21 478313,81	11912,50 11912,50 11912,50 11912,50	1057,26 1096,93 1015,60 1033,46	0,00 0,00 0,00 0,00	469888,66 467413,12 463990,11 465367,85	1250
(101-9074)	Пруток присадочный полипропиленовый, (кг)	-	-	-	-	(1430)	-
35-01-640-07	Р-38, ширина колеи 1400 мм выработки с углами наклона до 13 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	357064,37 351654,21 341097,34 346186,43	13246,70 13246,70 13246,70 13246,70	1267,47 1315,03 1217,54 1238,94	0,00 0,00 0,00 0,00	342550,20 337092,48 326633,10 331700,79	1390
(101-9074)	Пруток присадочный полипропиленовый, (кг)	-	-	-	-	(1430)	-
35-01-640-08	Р-38, ширина колеи 1400 мм выработки с углами наклона от 13 до 45 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	360080,07 354669,91 344113,04 349202,13	16262,40 16262,40 16262,40 16262,40	1267,47 1315,03 1217,54 1238,94	0,00 0,00 0,00 0,00	342550,20 337092,48 326633,10 331700,79	1680
(101-9074)	Пруток присадочный полипропиленовый, (кг)	-	-	-	-	(1430)	-
Укладка в путевой бетон с креплением рельсов металлическими стяжками через 0,7 м, тип рельсов Р-33, ширина колеи 900 мм выработки с углами наклона:							
35-01-640-09	до 13 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	433089,55 430938,14 427899,41 429095,93	7981,50 7981,50 7981,50 7981,50	834,68 866,00 801,79 815,89	0,00 0,00 0,00 0,00	424273,37 422090,64 419116,12 420298,54	850
35-01-640-10	от 13 до 30 градусов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	434094,84 431943,43 428904,70 430101,22	8986,79 8986,79 8986,79 8986,79	834,68 866,00 801,79 815,89	0,00 0,00 0,00 0,00	424273,37 422090,64 419116,12 420298,54	943

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
35-01-640-11	от 31 до 45 градусов						1030
	(зона: 1)	434923,95	9815,90	834,68	0,00	424273,37	
	(зона: 2)	432772,54	9815,90	866,00	0,00	422090,64	
	(зона: 3)	429733,81	9815,90	801,79	0,00	419116,12	
	(зона: 4)	430930,33	9815,90	815,89	0,00	420298,54	
35-01-640-12	свыше 45 градусов						1160
	(зона: 1)	437496,85	12388,80	834,68	0,00	424273,37	
	(зона: 2)	435345,44	12388,80	866,00	0,00	422090,64	
	(зона: 3)	432306,71	12388,80	801,79	0,00	419116,12	
	(зона: 4)	433503,23	12388,80	815,89	0,00	420298,54	

Таблица 35-01-641 Укладка путевого бетона.

 Измеритель: 100 м³ бетона

Укладка путевого бетона, выработки с углами наклона:

35-01-641-01	до 13 градусов						305
	(зона: 1)	3831,48	3040,85	790,63	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3874,03	3040,85	833,18	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3885,96	3040,85	845,11	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3903,21	3040,85	862,36	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(102)	-
35-01-641-02	от 13 до 45 градусов						376
	(зона: 1)	4764,96	3801,36	963,60	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4817,85	3801,36	1016,49	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4838,24	3801,36	1036,88	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4859,57	3801,36	1058,21	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(102)	-

Таблица 35-01-642 Устройство стрелочных переводов.

Измеритель: 1 стрелочный перевод

Устройство стрелочных переводов, тип рельсов:

35-01-642-01	Р-18, ширина колеи 600-750 мм, марка крестовины 1:2;1:3						15,5
	(зона: 1)	257144,38	154,54	9,11	0,00	256980,73	
	(зона: 2)	252429,51	154,54	9,46	0,00	252265,51	
	(зона: 3)	242998,39	154,54	8,76	0,00	242835,09	
	(зона: 4)	247713,75	154,54	8,91	0,00	247550,30	
35-01-642-02	Р-18, ширина колеи 600-750 мм, марка крестовины 1:4						16,5
	(зона: 1)	303313,18	159,72	12,05	0,00	303141,41	
	(зона: 2)	297751,43	159,72	12,50	0,00	297579,21	
	(зона: 3)	286626,12	159,72	11,57	0,00	286454,83	
	(зона: 4)	292188,51	159,72	11,77	0,00	292017,02	
35-01-642-03	Р-24, ширина колеи 600 мм, марка крестовины 1:2						18,4
	(зона: 1)	164895,50	186,02	8,74	0,00	164700,74	
	(зона: 2)	161873,80	186,02	9,07	0,00	161678,71	
	(зона: 3)	155829,10	186,02	8,40	0,00	155634,68	
	(зона: 4)	158851,25	186,02	8,54	0,00	158656,69	
35-01-642-04	Р-24, ширина колеи 600 мм, марка крестовины 1:4						20,6
	(зона: 1)	349584,36	199,41	15,19	0,00	349369,76	
	(зона: 2)	343174,50	199,41	15,76	0,00	342959,33	
	(зона: 3)	330352,52	199,41	14,59	0,00	330138,52	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	336763,19	199,41	14,85	0,00	336548,93	
35-01-642-05	Р-24, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:2;1:3						20,7
	(зона: 1)	349526,30	200,38	15,46	0,00	349310,46	
	(зона: 2)	343117,55	200,38	16,04	0,00	342901,13	
	(зона: 3)	330297,72	200,38	14,85	0,00	330082,49	
	(зона: 4)	336707,30	200,38	15,11	0,00	336491,81	
35-01-642-06	Р-24, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:4;1:5						23
	(зона: 1)	626478,20	215,97	22,07	0,00	626240,16	
	(зона: 2)	614988,46	215,97	22,89	0,00	614749,60	
	(зона: 3)	592005,68	215,97	21,20	0,00	591768,51	
	(зона: 4)	603496,59	215,97	21,57	0,00	603259,05	
35-01-642-07	Р-33, ширина колеи 600 мм, марка крестовины 1:3						31,6
	(зона: 1)	404548,66	315,05	20,41	0,00	404213,20	
	(зона: 2)	397132,72	315,05	21,18	0,00	396796,49	
	(зона: 3)	382297,76	315,05	19,61	0,00	381963,10	
	(зона: 4)	389714,79	315,05	19,95	0,00	389379,79	
35-01-642-08	Р-33, ширина колеи 600 мм, марка крестовины 1:4						32,7
	(зона: 1)	653477,91	321,11	23,51	0,00	653133,29	
	(зона: 2)	641494,78	321,11	24,39	0,00	641149,28	
	(зона: 3)	617524,98	321,11	22,58	0,00	617181,29	
	(зона: 4)	629509,38	321,11	22,98	0,00	629165,29	
35-01-642-09	Р-33, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:5						34,4
	(зона: 1)	994652,02	332,99	28,52	0,00	994290,51	
	(зона: 2)	976409,37	332,99	29,59	0,00	976046,79	
	(зона: 3)	939919,78	332,99	27,39	0,00	939559,40	
	(зона: 4)	958163,96	332,99	27,87	0,00	957803,10	
35-01-642-10	Р-38, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:5						36,6
	(зона: 1)	1160627,79	343,67	34,86	0,00	1160249,26	
	(зона: 2)	1139340,30	343,67	36,17	0,00	1138960,46	
	(зона: 3)	1096760,04	343,67	33,48	0,00	1096382,89	
	(зона: 4)	1118049,42	343,67	34,07	0,00	1117671,68	
35-01-642-11	Р-38, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:9						44,8
	(зона: 1)	2294578,75	416,19	48,24	0,00	2294114,32	
	(зона: 2)	2252487,09	416,19	50,05	0,00	2252020,85	
	(зона: 3)	2168296,50	416,19	46,34	0,00	2167833,97	
	(зона: 4)	2210390,76	416,19	47,15	0,00	2209927,42	
35-01-642-12	Р-38, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:11						47,3
	(зона: 1)	2792314,89	429,01	55,65	0,00	2791830,23	
	(зона: 2)	2741091,17	429,01	57,73	0,00	2740604,43	
	(зона: 3)	2638635,39	429,01	53,45	0,00	2638152,93	
	(зона: 4)	2689862,09	429,01	54,39	0,00	2689378,69	
35-01-642-13	Р-43, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:5						48,1
	(зона: 1)	1483017,56	458,39	44,51	0,00	1482514,66	
	(зона: 2)	1455817,36	458,39	46,18	0,00	1455312,79	
	(зона: 3)	1401410,23	458,39	42,75	0,00	1400909,09	
	(зона: 4)	1428612,83	458,39	43,50	0,00	1428110,94	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-642-14	Р-43, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:9						54,5
	(зона: 1)	2598913,25	494,32	63,69	0,00	2598355,24	
	(зона: 2)	2551239,81	494,32	66,08	0,00	2550679,41	
	(зона: 3)	2455883,34	494,32	61,18	0,00	2455327,84	
35-01-642-15	Р-43, ширина колеи 900 мм, марка крестовины 1:11						57,6
	(зона: 1)	3152402,21	522,43	72,33	0,00	3151807,45	
	(зона: 2)	3094574,10	522,43	75,04	0,00	3093976,63	
	(зона: 3)	2978906,99	522,43	69,48	0,00	2978315,08	
	(зона: 4)	3036739,00	522,43	70,70	0,00	3036145,87	
	Таблица 35-01-643 Устройство съездов.						
	Измеритель: 1 съезд						
	Устройство съездов, тип рельсов:						
35-01-643-01	Р-18, ширина колеи 600-750 мм						35,5
	(зона: 1)	2429,26	348,61	22,87	0,00	2057,78	
	(зона: 2)	2395,11	348,61	23,72	0,00	2022,78	
	(зона: 3)	2324,09	348,61	21,96	0,00	1953,52	
(105-9126)	Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9, (компл.)	-	-	-	-	(1)	-
	(зона: 4)	2358,97	348,61	22,35	0,00	1988,01	
35-01-643-02	Р-18, ширина колеи 900 мм						43,9
	(зона: 1)	3065,47	431,10	29,05	0,00	2605,32	
	(зона: 2)	3022,09	431,10	30,14	0,00	2560,85	
	(зона: 3)	2931,77	431,10	27,90	0,00	2472,77	
(105-9126)	Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9, (компл.)	-	-	-	-	(1)	-
	(зона: 4)	2976,13	431,10	28,39	0,00	2516,64	
35-01-643-03	Р-24, ширина колеи 900 мм						45,7
	(зона: 1)	3698,90	442,38	34,65	0,00	3221,87	
	(зона: 2)	3644,53	442,38	35,95	0,00	3166,20	
	(зона: 3)	3531,44	442,38	33,28	0,00	3055,78	
(105-9126)	Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9, (компл.)	-	-	-	-	(1)	-
	(зона: 4)	3587,07	442,38	33,87	0,00	3110,82	
35-01-643-04	Р-33, ширина колеи 600-900 мм						83
	(зона: 1)	4680,18	803,44	62,47	0,00	3814,27	
	(зона: 2)	4619,83	803,44	64,81	0,00	3751,58	
	(зона: 3)	4491,53	803,44	60,01	0,00	3628,08	
(105-9126)	Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9, (компл.)	-	-	-	-	(1)	-
	(зона: 4)	4553,95	803,44	61,06	0,00	3689,45	
35-01-643-05	Р-38, ширина колеи 900 мм						84,9
	(зона: 1)	4894,74	870,23	41,41	0,00	3983,10	
	(зона: 2)	4831,59	870,23	42,97	0,00	3918,39	
	(зона: 3)	4701,12	870,23	39,78	0,00	3791,11	
(105-9126)	Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9, (компл.)	-	-	-	-	(1)	-
	(зона: 4)	4765,02	870,23	40,48	0,00	3854,31	
35-01-643-06	Р-43, ширина колеи 900 мм						101
	(зона: 1)	5251,78	1035,25	55,65	0,00	4160,88	
	(зона: 2)	5187,01	1035,25	57,73	0,00	4094,03	
	(зона: 3)	5051,48	1035,25	53,45	0,00	3962,78	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(105-9126)	(зона: 4) Съезды перекрестные типа Р-50 марки 2/9, (компл.)	5117,55	1035,25	54,39	0,00	4027,91	-
Таблица 35-01-644 Балластировка рельсовых путей, стрелочных переводов и съездов при углах наклона выработок до 30 градусов. Измеритель: 100 м ³ проектного объема балласта							
Балластировка рельсовых путей, стрелочных переводов и съездов при углах наклона выработок до 30 градусов:							
35-01-644-01	щебень, шлак (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (408-9170) Балласт, (м ³)	2245,95 2256,86 2234,50 2239,41	1955,36 1955,36 1955,36 1955,36	290,59 301,50 279,14 284,05	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	202
35-01-644-02	бетон (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (408-9170) Балласт, (м ³)	1869,86 1878,95 1860,31 1864,40	1627,50 1627,50 1627,50 1627,50	242,36 251,45 232,81 236,90	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	186
Таблица 35-01-645 Укладка рельсовых путей без шпал (на анкерах) в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов. Измеритель: 1 км одноколейного пути							
Укладка рельсовых путей без шпал (на анкерах) в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов, тип рельсов:							
35-01-645-01	Р-18 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	378212,98 371546,02 357994,40 364727,59	3736,25 3736,25 3736,25 3736,25	1170,21 1237,22 1124,76 1144,66	0,00 0,00 0,00 0,00	373306,52 366572,55 353133,39 359846,68	427
35-01-645-02	Р-24 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	358357,21 351987,73 339310,06 345448,03	4437,45 4437,45 4437,45 4437,45	1361,87 1436,08 1308,87 1332,02	0,00 0,00 0,00 0,00	352557,89 346114,20 333563,74 339678,56	513
35-01-645-03	Р-33 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	469910,24 461518,22 444852,93 452931,81	6529,25 6529,25 6529,25 6529,25	1609,19 1692,67 1546,44 1573,76	0,00 0,00 0,00 0,00	461771,80 453296,30 436777,24 444828,80	637
Таблица 35-01-646 Временные рельсовые пути. Измеритель: 1 км одноколейного пути							
Укладка временного рельсового пути, тип рельсов:							
35-01-646-01	Р-18 в выработках с углами наклона до 2 градусов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	393492,28 385304,96 370365,39 377511,41	7277,50 7277,50 7277,50 7277,50	302,96 314,33 291,02 296,14	0,00 0,00 0,00 0,00	385911,82 377713,13 362796,87 369937,77	710

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
35-01-646-02	Р-18 в выработках с углами наклона от 2 до 13 градусов						690
	(зона: 1)	103555,04	7176,00	247,31	0,00	96131,73	
	(зона: 2)	100827,72	7176,00	256,59	0,00	93395,13	
	(зона: 3)	96624,62	7176,00	237,57	0,00	89211,05	
	(зона: 4)	98444,70	7176,00	241,74	0,00	91026,96	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
35-01-646-03	Р-18 в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						790
	(зона: 1)	105338,54	8326,60	880,21	0,00	96131,73	
	(зона: 2)	102623,28	8326,60	901,55	0,00	93395,13	
	(зона: 3)	98418,32	8326,60	880,67	0,00	89211,05	
	(зона: 4)	100245,83	8326,60	892,27	0,00	91026,96	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
35-01-646-04	Р-24 в выработках с углами наклона до 2 градусов						830
	(зона: 1)	394522,90	8507,50	358,60	0,00	385656,80	
	(зона: 2)	386326,74	8507,50	372,06	0,00	377447,18	
	(зона: 3)	371414,20	8507,50	344,47	0,00	362562,23	
	(зона: 4)	378518,94	8507,50	350,53	0,00	369660,91	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
35-01-646-05	Р-24 в выработках с углами наклона от 2 до 13 градусов						807
	(зона: 1)	60158,25	8392,80	284,41	0,00	51481,04	
	(зона: 2)	58250,60	8392,80	295,08	0,00	49562,72	
	(зона: 3)	55684,61	8392,80	273,20	0,00	47018,61	
	(зона: 4)	56683,63	8392,80	278,01	0,00	48012,82	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
35-01-646-06	Р-24 в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						917
	(зона: 1)	61754,00	9270,87	996,42	0,00	51486,71	
	(зона: 2)	59859,81	9270,87	1020,66	0,00	49568,28	
	(зона: 3)	57291,54	9270,87	996,70	0,00	47023,97	
	(зона: 4)	58299,00	9270,87	1009,85	0,00	48018,28	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
35-01-646-07	Р-33 в выработках с углами наклона до 2 градусов						980
	(зона: 1)	352741,21	10192,00	463,71	0,00	342085,50	
	(зона: 2)	345429,00	10192,00	481,11	0,00	334755,89	
	(зона: 3)	332231,63	10192,00	445,44	0,00	321594,19	
	(зона: 4)	338499,65	10192,00	453,27	0,00	327854,38	
(108-9032)	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33, (т)	-	-	-	-	(11,5)	-
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
35-01-646-08	Р-33 в выработках с углами наклона от 2 до 13 градусов						940
	(зона: 1)	64638,02	9776,00	346,24	0,00	54515,78	
	(зона: 2)	62734,14	9776,00	359,23	0,00	52598,91	
	(зона: 3)	60176,99	9776,00	332,60	0,00	50068,39	
	(зона: 4)	61168,98	9776,00	338,44	0,00	51054,54	
(108-9032)	Рельсы железнодорожные для подземного транспорта типа Р-33, (т)	-	-	-	-	(10)	-
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-646-09	Р-33 в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						1070
	(зона: 1)	66860,25	11128,00	1216,47	0,00	54515,78	
	(зона: 2)	64972,96	11128,00	1246,05	0,00	52598,91	
	(зона: 3)	62413,25	11128,00	1216,86	0,00	50068,39	
	(зона: 4)	63415,46	11128,00	1232,92	0,00	51054,54	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(50)	-
Снятие временного рельсового пути, тип рельсов:							
35-01-646-10	Р-18 в выработках с углами наклона до 2 градусов						230
	(зона: 1)	2332,82	2159,70	173,12	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2339,31	2159,70	179,61	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2326,00	2159,70	166,30	0,00	0,00	
	(зона: 4)	2328,92	2159,70	169,22	0,00	0,00	
35-01-646-11	Р-18 в выработках с углами наклона от 2 до 13 градусов						210
	(зона: 1)	2185,86	2062,20	123,66	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2190,50	2062,20	128,30	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2180,98	2062,20	118,78	0,00	0,00	
	(зона: 4)	2183,07	2062,20	120,87	0,00	0,00	
35-01-646-12	Р-18 в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						240
	(зона: 1)	2480,46	2356,80	123,66	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2485,10	2356,80	128,30	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2475,58	2356,80	118,78	0,00	0,00	
	(зона: 4)	2477,67	2356,80	120,87	0,00	0,00	
35-01-646-13	Р-24 в выработках с углами наклона до 2 градусов						310
	(зона: 1)	3040,46	2811,70	228,76	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3049,05	2811,70	237,35	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3031,45	2811,70	219,75	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3035,31	2811,70	223,61	0,00	0,00	
35-01-646-14	Р-24 в выработках с углами наклона от 2 до 13 градусов						220
	(зона: 1)	2284,17	2129,60	154,57	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2289,97	2129,60	160,37	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2278,08	2129,60	148,48	0,00	0,00	
	(зона: 4)	2280,69	2129,60	151,09	0,00	0,00	
35-01-646-15	Р-24 в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						250
	(зона: 1)	2574,57	2420,00	154,57	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2580,37	2420,00	160,37	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2568,48	2420,00	148,48	0,00	0,00	
	(зона: 4)	2571,09	2420,00	151,09	0,00	0,00	
35-01-646-16	Р-33 в выработках с углами наклона до 2 градусов						340
	(зона: 1)	3455,07	3121,20	333,87	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3467,60	3121,20	346,40	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3441,92	3121,20	320,72	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3447,55	3121,20	326,35	0,00	0,00	
35-01-646-17	Р-33 в выработках с углами наклона от 2 до 13 градусов						300
	(зона: 1)	3120,40	2904,00	216,40	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3128,52	2904,00	224,52	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3111,87	2904,00	207,87	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3115,53	2904,00	211,53	0,00	0,00	
35-01-646-18	Р-33 в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						340
	(зона: 1)	3507,60	3291,20	216,40	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3515,72	3291,20	224,52	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3499,07	3291,20	207,87	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3502,73	3291,20	211,53	0,00	0,00	
Таблица 35-01-647 Временные стрелочные переводы. Измеритель: 1 км однопутного пути Укладка временных стрелочных переводов, ширина колеи:							
35-01-647-01	600 -750 тип рельсов Р-18 марка крестовины 1:2						13
	(зона: 1)	13903,53	137,02	1,87	0,00	13764,64	
	(зона: 2)	13651,17	137,02	1,94	0,00	13512,21	
	(зона: 3)	13146,20	137,02	1,79	0,00	13007,39	
	(зона: 4)	13398,63	137,02	1,82	0,00	13259,79	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,15)	-
35-01-647-02	600 -750 тип рельсов Р-18 марка крестовины 1:3						13,2
	(зона: 1)	13987,53	135,30	2,40	0,00	13849,83	
	(зона: 2)	13733,83	135,30	2,49	0,00	13596,04	
	(зона: 3)	13226,16	135,30	2,30	0,00	13088,56	
	(зона: 4)	13479,92	135,30	2,34	0,00	13342,28	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,19)	-
35-01-647-03	600 -750 тип рельсов Р-18 марка крестовины 1:4						13,5
	(зона: 1)	14034,51	140,40	3,25	0,00	13890,86	
	(зона: 2)	13780,17	140,40	3,37	0,00	13636,40	
	(зона: 3)	13271,10	140,40	3,12	0,00	13127,58	
	(зона: 4)	13525,55	140,40	3,18	0,00	13381,97	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,32)	-
35-01-647-04	600 -750 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:2						16,2
	(зона: 1)	13948,58	173,02	2,08	0,00	13773,48	
	(зона: 2)	13696,08	173,02	2,16	0,00	13520,90	
	(зона: 3)	13190,81	173,02	2,00	0,00	13015,79	
	(зона: 4)	13443,39	173,02	2,03	0,00	13268,34	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,15)	-
35-01-647-05	600 -750 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:4						16,8
	(зона: 1)	14141,83	177,07	3,89	0,00	13960,87	
	(зона: 2)	13886,34	177,07	4,04	0,00	13705,23	
	(зона: 3)	13374,91	177,07	3,74	0,00	13194,10	
	(зона: 4)	13630,51	177,07	3,80	0,00	13449,64	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,33)	-
35-01-647-06	900 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:2						16,4
	(зона: 1)	14069,99	172,86	2,93	0,00	13894,20	
	(зона: 2)	13815,52	172,86	3,04	0,00	13639,62	
	(зона: 3)	13306,23	172,86	2,82	0,00	13130,55	
	(зона: 4)	13560,80	172,86	2,87	0,00	13385,07	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,203)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-647-07	900 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:3						16,8
	(зона: 1)	14122,17	177,07	4,00	0,00	13941,10	
	(зона: 2)	13867,05	177,07	4,15	0,00	13685,83	
	(зона: 3)	13356,33	177,07	3,84	0,00	13175,42	
	(зона: 4)	13611,58	177,07	3,91	0,00	13430,60	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,36)	-
35-01-647-08	900 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:4						17
	(зона: 1)	14255,64	179,18	4,69	0,00	14071,77	
	(зона: 2)	13998,47	179,18	4,87	0,00	13814,42	
	(зона: 3)	13483,63	179,18	4,51	0,00	13299,94	
	(зона: 4)	13740,90	179,18	4,58	0,00	13557,14	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-647-09	900 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:5						17,4
	(зона: 1)	14391,76	180,96	5,81	0,00	14204,99	
	(зона: 2)	14132,43	180,96	6,03	0,00	13945,44	
	(зона: 3)	13613,17	180,96	5,58	0,00	13426,63	
	(зона: 4)	13872,62	180,96	5,68	0,00	13685,98	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,48)	-
35-01-647-10	900 тип рельсов Р-33 марка крестовины 1:4						26,9
	(зона: 1)	14468,19	279,76	6,82	0,00	14181,61	
	(зона: 2)	14210,09	279,76	7,08	0,00	13923,25	
	(зона: 3)	13693,31	279,76	6,55	0,00	13407,00	
	(зона: 4)	13951,45	279,76	6,67	0,00	13665,02	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,43)	-
35-01-647-11	900 тип рельсов Р-33 марка крестовины 1:5						27,5
	(зона: 1)	14611,12	286,00	8,05	0,00	14317,07	
	(зона: 2)	14350,91	286,00	8,35	0,00	14056,56	
	(зона: 3)	13829,83	286,00	7,73	0,00	13536,10	
	(зона: 4)	14090,08	286,00	7,87	0,00	13796,21	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,52)	-
35-01-647-12	900 тип рельсов Р-38 марка крестовины 1:9						32,3
	(зона: 1)	15456,27	335,92	11,73	0,00	15108,62	
	(зона: 2)	15184,00	335,92	12,17	0,00	14835,91	
	(зона: 3)	14638,83	335,92	11,26	0,00	14291,65	
	(зона: 4)	14910,92	335,92	11,46	0,00	14563,54	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,5)	-
35-01-647-13	900 тип рельсов Р-38 марка крестовины 1:11						32,9
	(зона: 1)	15797,94	337,23	13,59	0,00	15447,12	
	(зона: 2)	15520,55	337,23	14,10	0,00	15169,22	
	(зона: 3)	14965,13	337,23	13,06	0,00	14614,84	
	(зона: 4)	15242,26	337,23	13,29	0,00	14891,74	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,5)	-
35-01-647-14	900 тип рельсов Р-43 марка крестовины 1:5						36,4
	(зона: 1)	14923,09	378,56	10,13	0,00	14534,40	
	(зона: 2)	14659,64	378,56	10,51	0,00	14270,57	
	(зона: 3)	14131,92	378,56	9,73	0,00	13743,63	
	(зона: 4)	14395,41	378,56	9,90	0,00	14006,95	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,6)	-
35-01-647-15	900 тип рельсов Р-43 марка крестовины 1:9						37,9
	(зона: 1)	15706,73	388,48	14,82	0,00	15303,43	
	(зона: 2)	15431,62	388,48	15,37	0,00	15027,77	
	(зона: 3)	14880,47	388,48	14,23	0,00	14477,76	
	(зона: 4)	15155,45	388,48	14,48	0,00	14752,49	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,6)	-
35-01-647-16	900 тип рельсов Р-43 марка крестовины 1:11						38,7
	(зона: 1)	16109,07	391,26	16,68	0,00	15701,13	
	(зона: 2)	15827,88	391,26	17,31	0,00	15419,31	
	(зона: 3)	15264,55	391,26	16,03	0,00	14857,26	
	(зона: 4)	15545,53	391,26	16,31	0,00	15137,96	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(0,6)	-
Снятие временных стрелочных переводов:							
35-01-647-17	600 -750 тип рельсов Р-18 марка крестовины 1:2,1:3,1:4						4,83
	(зона: 1)	51,32	49,51	1,81	0,00	0,00	
	(зона: 2)	51,39	49,51	1,88	0,00	0,00	
	(зона: 3)	51,25	49,51	1,74	0,00	0,00	
	(зона: 4)	51,28	49,51	1,77	0,00	0,00	
35-01-647-18	600 -750 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:2,1:4						6,01
	(зона: 1)	64,42	61,60	2,82	0,00	0,00	
	(зона: 2)	64,53	61,60	2,93	0,00	0,00	
	(зона: 3)	64,31	61,60	2,71	0,00	0,00	
	(зона: 4)	64,36	61,60	2,76	0,00	0,00	
35-01-647-19	900 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:2,1:3						6,02
	(зона: 1)	63,68	60,86	2,82	0,00	0,00	
	(зона: 2)	63,79	60,86	2,93	0,00	0,00	
	(зона: 3)	63,57	60,86	2,71	0,00	0,00	
	(зона: 4)	63,62	60,86	2,76	0,00	0,00	
35-01-647-20	900 тип рельсов Р-24 марка крестовины 1:4,1:5						6,46
	(зона: 1)	67,60	63,44	4,16	0,00	0,00	
	(зона: 2)	67,75	63,44	4,31	0,00	0,00	
	(зона: 3)	67,43	63,44	3,99	0,00	0,00	
	(зона: 4)	67,50	63,44	4,06	0,00	0,00	
35-01-647-21	900 тип рельсов Р-33 марка крестовины 1:4,1:5						7,32
	(зона: 1)	77,64	71,88	5,76	0,00	0,00	
	(зона: 2)	77,85	71,88	5,97	0,00	0,00	
	(зона: 3)	77,41	71,88	5,53	0,00	0,00	
	(зона: 4)	77,51	71,88	5,63	0,00	0,00	
35-01-647-22	900 тип рельсов Р-38 марка крестовины 1:9,1:11						9,46
	(зона: 1)	102,65	92,90	9,75	0,00	0,00	
	(зона: 2)	103,02	92,90	10,12	0,00	0,00	
	(зона: 3)	102,27	92,90	9,37	0,00	0,00	
	(зона: 4)	102,43	92,90	9,53	0,00	0,00	
35-01-647-23	900 тип рельсов Р-43 марка крестовины 1:5						9,65
	(зона: 1)	102,12	94,76	7,36	0,00	0,00	
	(зона: 2)	102,39	94,76	7,63	0,00	0,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	101,83	94,76	7,07	0,00	0,00	
	(зона: 4)	101,95	94,76	7,19	0,00	0,00	
35-01-647-24	900 тип рельсов Р-43 марка крестовины 1:9,1:11						11,4
	(зона: 1)	124,37	111,95	12,42	0,00	0,00	
	(зона: 2)	124,83	111,95	12,88	0,00	0,00	
	(зона: 3)	123,88	111,95	11,93	0,00	0,00	
	(зона: 4)	124,09	111,95	12,14	0,00	0,00	
Таблица 35-01-648 Разработка водоотливных канавок в горизонтальных выработках. Измеритель: 100 м канавки							
Разработка водоотливных канавок в горизонтальных выработках, способ разработки:							
35-01-648-01	вручную, коэффициент крепости пород 0,4-0,6, площадь сечения до 0,15 м ²						66,3
	(зона: 1)	1086,22	717,37	368,85	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1103,25	717,37	385,88	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1071,86	717,37	354,49	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1078,10	717,37	360,73	0,00	0,00	
35-01-648-02	вручную, коэффициент крепости пород 0,4-0,6, площадь сечения 0,15 - 0,3 м ²						85,4
	(зона: 1)	1572,27	924,03	648,24	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1602,19	924,03	678,16	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1547,02	924,03	622,99	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1558,00	924,03	633,97	0,00	0,00	
35-01-648-03	вручную, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения до 0,15 м ²						64,3
	(зона: 1)	899,37	695,73	203,64	0,00	0,00	
	(зона: 2)	909,01	695,73	213,28	0,00	0,00	
	(зона: 3)	891,45	695,73	195,72	0,00	0,00	
	(зона: 4)	894,90	695,73	199,17	0,00	0,00	
35-01-648-04	вручную, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения 0,15 - 0,3 м ²						83,1
	(зона: 1)	1174,84	899,14	275,70	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1188,41	899,14	289,27	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1164,15	899,14	265,01	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1168,82	899,14	269,68	0,00	0,00	
35-01-648-05	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 0,9, площадь сечения до 0,15 м ²						50,3
	(зона: 1)	1127,07	544,25	536,56	0,00	46,26	
	(зона: 2)	1144,83	544,25	556,78	0,00	43,80	
	(зона: 3)	1109,90	544,25	524,90	0,00	40,75	
	(зона: 4)	1119,24	544,25	533,11	0,00	41,88	
35-01-648-06	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 0,9, площадь сечения 0,15 - 0,3 м ²						64,6
	(зона: 1)	1532,10	689,93	759,81	0,00	82,36	
	(зона: 2)	1559,78	689,93	791,86	0,00	77,99	
	(зона: 3)	1498,85	689,93	736,36	0,00	72,56	
	(зона: 4)	1513,15	689,93	748,65	0,00	74,57	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-648-07	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1 (уголь), площадь сечения до 0,15 м ²						28,6
	(зона: 1)	638,72	305,45	287,01	0,00	46,26	
	(зона: 2)	646,67	305,45	297,42	0,00	43,80	
	(зона: 3)	628,94	305,45	282,74	0,00	40,75	
	(зона: 4)	634,29	305,45	286,96	0,00	41,88	
35-01-648-08	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1 (уголь), площадь сечения 0,15 - 0,3 м ²						37,3
	(зона: 1)	885,91	398,36	405,19	0,00	82,36	
	(зона: 2)	897,98	398,36	421,63	0,00	77,99	
	(зона: 3)	866,96	398,36	396,04	0,00	72,56	
	(зона: 4)	875,21	398,36	402,28	0,00	74,57	
35-01-648-09	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения до 0,15 м ²						48,8
	(зона: 1)	1072,07	521,18	501,25	0,00	49,64	
	(зона: 2)	1087,62	521,18	519,43	0,00	47,01	
	(зона: 3)	1054,43	521,18	489,51	0,00	43,74	
	(зона: 4)	1063,39	521,18	497,26	0,00	44,95	
35-01-648-10	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения 0,15 - 0,3 м ²						62,5
	(зона: 1)	1406,45	667,50	640,80	0,00	98,15	
	(зона: 2)	1425,05	667,50	664,61	0,00	92,94	
	(зона: 3)	1379,53	667,50	625,55	0,00	86,48	
	(зона: 4)	1391,85	667,50	635,48	0,00	88,87	
35-01-648-11	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1,5-2, площадь сечения до 0,15 м ²						56
	(зона: 1)	1221,11	598,08	573,39	0,00	49,64	
	(зона: 2)	1239,05	598,08	593,96	0,00	47,01	
	(зона: 3)	1201,87	598,08	560,05	0,00	43,74	
	(зона: 4)	1211,92	598,08	568,89	0,00	44,95	
35-01-648-12	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1,5-2, площадь сечения 0,15 - 0,3 м ²						72,8
	(зона: 1)	1621,23	777,50	745,58	0,00	98,15	
	(зона: 2)	1643,46	777,50	773,02	0,00	92,94	
	(зона: 3)	1591,95	777,50	727,97	0,00	86,48	
	(зона: 4)	1605,87	777,50	739,50	0,00	88,87	
35-01-648-13	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 2-3, площадь сечения до 0,15 м ²						75,3
	(зона: 1)	1671,25	804,20	771,15	0,00	95,90	
	(зона: 2)	1694,20	804,20	799,19	0,00	90,81	
	(зона: 3)	1641,75	804,20	753,06	0,00	84,49	
	(зона: 4)	1656,00	804,20	764,97	0,00	86,83	
35-01-648-14	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 2-3, площадь сечения 0,15 - 0,3 м ²						97,8
	(зона: 1)	2231,05	1044,50	998,14	0,00	188,41	
	(зона: 2)	2258,35	1044,50	1035,44	0,00	178,41	
	(зона: 3)	2184,85	1044,50	974,35	0,00	166,00	
	(зона: 4)	2204,91	1044,50	989,82	0,00	170,59	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-649							
Разработка водоотливных канавок в наклонных выработках.							
Измеритель: 100 м канавки							
Разработка водоотливных канавок в наклонных выработках до 13 градусов:							
35-01-649-01	вручную, коэффициент крепости пород 0,4-0,6, площадь сечения до 0,06 м ²						64,5
	(зона: 1)	863,68	697,89	165,79	0,00	0,00	
	(зона: 2)	871,33	697,89	173,44	0,00	0,00	
	(зона: 3)	857,22	697,89	159,33	0,00	0,00	
	(зона: 4)	860,03	697,89	162,14	0,00	0,00	
35-01-649-02	вручную, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения свыше 0,06 м ²						63,6
	(зона: 1)	879,24	688,15	191,09	0,00	0,00	
	(зона: 2)	887,93	688,15	199,78	0,00	0,00	
	(зона: 3)	871,79	688,15	183,64	0,00	0,00	
	(зона: 4)	875,03	688,15	186,88	0,00	0,00	
35-01-649-03	вручную, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения до 0,06 м ²						63,9
	(зона: 1)	887,47	691,40	196,07	0,00	0,00	
	(зона: 2)	896,53	691,40	205,13	0,00	0,00	
	(зона: 3)	879,83	691,40	188,43	0,00	0,00	
	(зона: 4)	883,15	691,40	191,75	0,00	0,00	
35-01-649-04	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1 (уголь), площадь сечения до 0,06 м ²						27,1
	(зона: 1)	551,37	293,22	237,84	0,00	20,31	
	(зона: 2)	557,02	293,22	244,57	0,00	19,23	
	(зона: 3)	548,85	293,22	237,74	0,00	17,89	
	(зона: 4)	552,52	293,22	240,91	0,00	18,39	
35-01-649-05	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 0,9, площадь сечения до 0,06 м ²						48,3
	(зона: 1)	974,06	515,84	437,91	0,00	20,31	
	(зона: 2)	985,82	515,84	450,75	0,00	19,23	
	(зона: 3)	969,57	515,84	435,84	0,00	17,89	
	(зона: 4)	976,07	515,84	441,84	0,00	18,39	
35-01-649-06	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1 -1,5, площадь сечения до 0,06 м ²						47,4
	(зона: 1)	1019,45	512,87	486,27	0,00	20,31	
	(зона: 2)	1035,42	512,87	503,32	0,00	19,23	
	(зона: 3)	1005,85	512,87	475,09	0,00	17,89	
	(зона: 4)	1013,83	512,87	482,57	0,00	18,39	
35-01-649-07	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения свыше 0,06 м ²						47,8
	(зона: 1)	1037,12	517,20	490,59	0,00	29,33	
	(зона: 2)	1052,94	517,20	507,96	0,00	27,78	
	(зона: 3)	1022,29	517,20	479,25	0,00	25,84	
	(зона: 4)	1030,57	517,20	486,81	0,00	26,56	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-649-08	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1,5 -2, площадь сечения до 0,06 м ²						54,6
	(зона: 1)	1171,60	590,77	560,52	0,00	20,31	
	(зона: 2)	1190,11	590,77	580,11	0,00	19,23	
	(зона: 3)	1156,31	590,77	547,65	0,00	17,89	
	(зона: 4)	1165,44	590,77	556,28	0,00	18,39	
35-01-649-09	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1,5-2, площадь сечения свыше 0,06 м ²						55
	(зона: 1)	1188,52	595,10	564,09	0,00	29,33	
	(зона: 2)	1206,84	595,10	583,96	0,00	27,78	
	(зона: 3)	1172,04	595,10	551,10	0,00	25,84	
	(зона: 4)	1181,44	595,10	559,78	0,00	26,56	
35-01-649-10	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 2-3, площадь сечения до 0,06 м ²						72,3
	(зона: 1)	1562,70	782,29	740,92	0,00	39,49	
	(зона: 2)	1586,39	782,29	766,71	0,00	37,39	
	(зона: 3)	1541,04	782,29	723,96	0,00	34,79	
	(зона: 4)	1553,40	782,29	735,36	0,00	35,75	
35-01-649-11	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 2-3, площадь сечения свыше 0,06 м ²						72,8
	(зона: 1)	1588,39	787,70	745,41	0,00	55,28	
	(зона: 2)	1611,58	787,70	771,53	0,00	52,35	
	(зона: 3)	1564,69	787,70	728,28	0,00	48,71	
	(зона: 4)	1577,50	787,70	739,75	0,00	50,05	
Разработка водоотливных канавок в наклонных выработках 13-30 градусов:							
35-01-649-12	вручную, коэффициент крепости пород 0,4-0,6, площадь сечения до 0,06 м ²						74
	(зона: 1)	988,11	800,68	187,43	0,00	0,00	
	(зона: 2)	996,57	800,68	195,89	0,00	0,00	
	(зона: 3)	980,80	800,68	180,12	0,00	0,00	
	(зона: 4)	983,97	800,68	183,29	0,00	0,00	
35-01-649-13	вручную, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения до 0,06 м ²						73,9
	(зона: 1)	1020,40	799,60	220,80	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1030,39	799,60	230,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1011,79	799,60	212,19	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1015,53	799,60	215,93	0,00	0,00	
35-01-649-14	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1 (уголь), площадь сечения до 0,06 м ²						74,3
	(зона: 1)	1029,71	803,93	225,78	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1040,07	803,93	236,14	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1020,91	803,93	216,98	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1024,73	803,93	220,80	0,00	0,00	
35-01-649-15	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 0,9, площадь сечения до 0,06 м ²						30,9
	(зона: 1)	624,86	334,34	270,21	0,00	20,31	
	(зона: 2)	631,28	334,34	277,71	0,00	19,23	
	(зона: 3)	622,38	334,34	270,15	0,00	17,89	

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	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	626,47	334,34	273,74	0,00	18,39	
35-01-649-16	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1 -1,5, площадь сечения до 0,06 м ²						55,8
	(зона: 1)	1127,95	603,76	503,88	0,00	20,31	
	(зона: 2)	1141,36	603,76	518,37	0,00	19,23	
	(зона: 3)	1123,32	603,76	501,67	0,00	17,89	
	(зона: 4)	1130,71	603,76	508,56	0,00	18,39	
35-01-649-17	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1-1,5, площадь сечения свыше 0,06 м ²						54,6
	(зона: 1)	1170,70	590,77	559,62	0,00	20,31	
	(зона: 2)	1189,19	590,77	579,19	0,00	19,23	
	(зона: 3)	1155,45	590,77	546,79	0,00	17,89	
	(зона: 4)	1164,56	590,77	555,40	0,00	18,39	
35-01-649-18	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1,5 -2, площадь сечения до 0,06 м ²						55
	(зона: 1)	1186,64	595,10	562,21	0,00	29,33	
	(зона: 2)	1204,86	595,10	581,98	0,00	27,78	
	(зона: 3)	1170,23	595,10	549,29	0,00	25,84	
	(зона: 4)	1179,60	595,10	557,94	0,00	26,56	
35-01-649-19	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1,5-2, площадь сечения свыше 0,06 м ²						62,8
	(зона: 1)	1345,35	679,50	645,54	0,00	20,31	
	(зона: 2)	1366,79	679,50	668,06	0,00	19,23	
	(зона: 3)	1328,13	679,50	630,74	0,00	17,89	
	(зона: 4)	1338,57	679,50	640,68	0,00	18,39	
35-01-649-20	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 2-3, площадь сечения до 0,06 м ²						63,2
	(зона: 1)	1361,29	683,82	648,14	0,00	29,33	
	(зона: 2)	1382,45	683,82	670,85	0,00	27,78	
	(зона: 3)	1342,90	683,82	633,24	0,00	25,84	
	(зона: 4)	1353,60	683,82	643,22	0,00	26,56	
35-01-649-21	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 2-3, площадь сечения свыше 0,06 м ²						83,7
	(зона: 1)	1802,52	905,63	857,40	0,00	39,49	
	(зона: 2)	1830,20	905,63	887,18	0,00	37,39	
	(зона: 3)	1778,22	905,63	837,80	0,00	34,79	
	(зона: 4)	1792,36	905,63	850,98	0,00	35,75	
Таблица 35-01-650		Разработка водоотливных канавок взрывным способом в горизонтальных выработках в шахтах, не опасных по метану или пыли.					
Измеритель: 100 м канавки							
Разработка водоотливных канавок взрывным способом в горизонтальных выработках в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадь сечения в проходке:							
35-01-650-01	до 0,15 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						67,2
	(зона: 1)	2947,11	727,10	949,90	0,00	1270,11	
	(зона: 2)	2950,67	727,10	976,15	0,00	1247,42	
	(зона: 3)	2857,80	727,10	927,16	0,00	1203,54	
	(зона: 4)	2890,26	727,10	937,99	0,00	1225,17	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов. единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-650-02	до 0,15 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						94,9
	(зона: 1)	3837,92	1013,53	1225,47	0,00	1598,92	
	(зона: 2)	3848,41	1013,53	1260,28	0,00	1574,60	
	(зона: 3)	3736,61	1013,53	1194,53	0,00	1528,55	
35-01-650-03	до 0,15 м ² , коэффициент крепости пород 10-20						153
	(зона: 1)	7023,22	1612,62	2066,65	0,00	3343,95	
	(зона: 2)	7038,32	1612,62	2122,22	0,00	3303,48	
	(зона: 3)	6857,78	1612,62	2016,05	0,00	3229,11	
35-01-650-04	от 0,15 до 3 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						87,3
	(зона: 1)	4891,51	944,59	1252,98	0,00	2693,94	
	(зона: 2)	4879,11	944,59	1288,73	0,00	2645,79	
	(зона: 3)	4720,88	944,59	1223,67	0,00	2552,62	
35-01-650-05	от 0,15 до 3 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						122
	(зона: 1)	6407,37	1302,96	1710,34	0,00	3394,07	
	(зона: 2)	6403,46	1302,96	1758,08	0,00	3342,42	
	(зона: 3)	6217,20	1302,96	1669,63	0,00	3244,61	
35-01-650-06	от 0,15 до 3 м ² , коэффициент крепости пород 10-20						194
	(зона: 1)	11715,20	2044,76	2572,28	0,00	7098,16	
	(зона: 2)	11699,68	2044,76	2642,69	0,00	7012,23	
	(зона: 3)	11409,13	2044,76	2510,06	0,00	6854,31	
35-01-651-01	до 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 4-6						65,3
	(зона: 1)	2186,25	706,55	914,77	0,00	564,93	
	(зона: 2)	2200,71	706,55	939,35	0,00	554,81	
	(зона: 3)	2134,17	706,55	892,37	0,00	535,25	
35-01-651-02	до 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 7-9						92,6
	(зона: 1)	2988,49	988,97	1286,64	0,00	712,88	
	(зона: 2)	3011,96	988,97	1320,97	0,00	702,02	
	(зона: 3)	2925,42	988,97	1254,97	0,00	681,48	
35-01-651-03	до 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 10-20						148
	(зона: 1)	5098,60	1580,64	2029,09	0,00	1488,87	
	(зона: 2)	5134,38	1580,64	2082,88	0,00	1470,86	
	(зона: 3)	4997,35	1580,64	1978,94	0,00	1437,77	
35-01-651-03	до 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 10-20						148
	(зона: 4)	5036,04	1580,64	2001,72	0,00	1453,68	

Таблица 35-01-651
Разработка водоотливных канавок взрывным способом в наклонных выработках в шахтах не опасных по метану или пыли.

Измеритель: 100 м канавки

Разработка водоотливных канавок взрывным способом в наклонных выработках в шахтах не опасных по метану или пыли, угол наклона выработки до 13 градусов, площадь сечения в проходке:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-651-04	свыше 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2445,19 2455,88 2380,27 2404,51	713,04 713,04 713,04 713,04	926,91 952,06 904,37 914,87	0,00 0,00 0,00 0,00	805,24 790,78 762,86 776,60	65,9
35-01-651-05	свыше 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3321,46 3340,88 3244,84 3273,79	1009,51 1009,51 1009,51 1009,51	1298,89 1333,81 1267,08 1281,74	0,00 0,00 0,00 0,00	1013,06 997,56 968,25 982,54	93,3
35-01-651-06	свыше 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 10-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5863,86 5898,60 5737,80 5784,77	1623,00 1623,00 1623,00 1623,00	2122,55 2182,96 2069,24 2093,59	0,00 0,00 0,00 0,00	2118,31 2092,64 2045,56 2068,18	150
Разработка водоотливных канавок взрывным способом в наклонных выработках в шахтах не опасных по метану или пыли, угол наклона выработки 13-30 градусов, площадь сечения в проходке до 0,06 м², коэффициент крепости пород:							
35-01-651-07	до 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2449,46 2467,48 2393,32 2415,05	817,99 817,99 817,99 817,99	1057,38 1085,69 1031,43 1043,35	0,00 0,00 0,00 0,00	574,09 563,80 543,90 553,71	75,6
35-01-651-08	до 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3354,86 3383,47 3286,90 3313,60	1157,74 1157,74 1157,74 1157,74	1484,24 1523,71 1447,68 1464,36	0,00 0,00 0,00 0,00	712,88 702,02 681,48 691,50	107
35-01-651-09	до 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 10-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5659,96 5704,02 5550,82 5593,05	1826,28 1826,28 1826,28 1826,28	2344,81 2406,88 2286,77 2313,09	0,00 0,00 0,00 0,00	1488,87 1470,86 1437,77 1453,68	171
35-01-651-10	свыше 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2699,40 2713,84 2630,92 2656,76	824,48 824,48 824,48 824,48	1069,68 1098,58 1043,58 1055,68	0,00 0,00 0,00 0,00	805,24 790,78 762,86 776,60	76,2
35-01-651-11	свыше 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3581,32 3606,02 3499,66 3530,88	1068,00 1068,00 1068,00 1068,00	1500,26 1540,46 1463,41 1480,34	0,00 0,00 0,00 0,00	1013,06 997,56 968,25 982,54	100
35-01-651-12	свыше 0,06 м ² , коэффициент крепости пород 10-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	6335,37 6372,30 6204,51	1861,04 1861,04 1861,04	2356,02 2418,62 2297,91	0,00 0,00 0,00	2118,31 2092,64 2045,56	172

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	6253,61	1861,04	2324,39	0,00	2068,18	
Таблица 35-01-652 Перекрытие водоотливных канавок. Измеритель: 100 м канавки Перекрытие водоотливных канавок, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов:							
35-01-652-01	дерево с укладкой на кругляк и боковым ограждением (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6079,41 5977,45 5768,07 5871,98	413,06 413,06 413,06 413,06	35,87 37,22 34,46 35,06	0,00 0,00 0,00 0,00	5630,48 5527,17 5320,55 5423,86	46,1
35-01-652-02	железобетонная плита с укладкой на лоток (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (403-9023) Крышки сборные железобетонные, (м ³)	339,33 341,49 337,06 338,04 - -	281,82 281,82 281,82 281,82 - -	57,51 59,67 55,24 56,22 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 (2,1) -	33
35-01-652-03	железобетонная плита с укладкой на кругляк с плитами поддерживающими балластный слой с одной стороны (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (403-9015) Плиты железобетонные, (м ³) (403-9023) Крышки сборные железобетонные, (м ³)	1894,53 1876,76 1826,10 1849,28 - -	623,00 623,00 623,00 623,00 - -	99,56 103,30 95,64 97,32 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	1171,97 1150,46 1107,46 1128,96 (0,8) (2,1)	71,2
35-01-652-04	железобетонная плита с укладкой на кругляк с плитами поддерживающими балластный слой с двух сторон (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (403-9015) Плиты железобетонные, (м ³) (403-9023) Крышки сборные железобетонные, (м ³)	2283,56 2263,88 2205,72 2232,13 - -	834,46 834,46 834,46 834,46 - -	123,66 128,30 118,78 120,87 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	1325,44 1301,12 1252,48 1276,80 (1,6) (2,1)	90,9
Перекрытие водоотливных канавок, наклонные выработки 13-30 градусов:							
35-01-652-05	дерево с укладкой на кругляк и боковым ограждением (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6136,37 6034,41 5825,03 5928,94	470,02 470,02 470,02 470,02	35,87 37,22 34,46 35,06	0,00 0,00 0,00 0,00	5630,48 5527,17 5320,55 5423,86	51,2
35-01-652-06	железобетонная плита с укладкой на лоток (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (403-9023) Крышки сборные железобетонные, (м ³)	361,13 363,29 358,86 359,84 - -	303,62 303,62 303,62 303,62 - -	57,51 59,67 55,24 56,22 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 (2,1) -	35,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-652-07	железобетонная плита с укладкой на кругляк с плитами поддерживающими балластный слой с одной стороны (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1963,24 1945,47 1894,81 1917,99	691,71 691,71 691,71 691,71	99,56 103,30 95,64 97,32	0,00 0,00 0,00 0,00	1171,97 1150,46 1107,46 1128,96	77,2
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
35-01-652-08	железобетонная плита с укладкой на кругляк с плитами поддерживающими балластный слой с двух сторон (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2354,25 2334,57 2276,41 2302,82	905,15 905,15 905,15 905,15	123,66 128,30 118,78 120,87	0,00 0,00 0,00 0,00	1325,44 1301,12 1252,48 1276,80	98,6
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(1,6)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
Таблица 35-01-653 Крепление водоотливных канавок желобов деревом. Измеритель: 100 м канавки							
Крепление водоотливных канавок желобов деревом, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, отдельные щиты с перекрытием при сечении канавки в свету(в проходке):							
35-01-653-01	до 0,06 (0,1) м ² , коэффициент крепости пород уголь (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13822,87 13561,15 13107,62 13331,91	1039,36 1039,36 1039,36 1039,36	38,32 39,76 36,81 37,46	0,00 0,00 0,00 0,00	12745,19 12482,03 12031,45 12255,09	128
35-01-653-02	до 0,06 (0,1) м ² , коэффициент крепости пород 6 и ниже (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13958,04 13696,32 13242,79 13467,08	1174,53 1174,53 1174,53 1174,53	38,32 39,76 36,81 37,46	0,00 0,00 0,00 0,00	12745,19 12482,03 12031,45 12255,09	141
35-01-653-03	до 0,06 (0,1) м ² , коэффициент крепости пород 7 и выше (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	14236,01 13974,29 13520,76 13745,05	1452,50 1452,50 1452,50 1452,50	38,32 39,76 36,81 37,46	0,00 0,00 0,00 0,00	12745,19 12482,03 12031,45 12255,09	166
35-01-653-04	от 0,06 (0,1) до 0,12 (0,2) м ² , коэффициент крепости пород уголь (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	17428,06 17080,41 16512,09 16792,34	1165,80 1165,80 1165,80 1165,80	45,73 47,45 43,93 44,70	0,00 0,00 0,00 0,00	16216,53 15867,16 15302,36 15581,84	145
35-01-653-05	от 0,06 (0,1) до 0,12 (0,2) м ² , коэффициент крепости пород 6 и ниже (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	17611,72 17264,07 16695,75	1349,46 1349,46 1349,46	45,73 47,45 43,93	0,00 0,00 0,00	16216,53 15867,16 15302,36	162

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	16976,00	1349,46	44,70	0,00	15581,84	
35-01-653-06	от 0,06 (0,1) до 0,12 (0,2) м ² , коэффициент крепости пород 7 и выше						187
	(зона: 1)	17879,81	1617,55	45,73	0,00	16216,53	
	(зона: 2)	17532,16	1617,55	47,45	0,00	15867,16	
	(зона: 3)	16963,84	1617,55	43,93	0,00	15302,36	
	(зона: 4)	17244,09	1617,55	44,70	0,00	15581,84	
35-01-653-07	от 0,12 (0,2) до 0,21 (0,3) м ² , коэффициент крепости пород уголь						164
	(зона: 1)	20754,69	1366,12	51,91	0,00	19336,66	
	(зона: 2)	20350,01	1366,12	53,86	0,00	18930,03	
	(зона: 3)	19666,73	1366,12	49,87	0,00	18250,74	
	(зона: 4)	20004,33	1366,12	50,75	0,00	18587,46	
35-01-653-08	от 0,12 (0,2) до 0,21 (0,3) м ² , коэффициент крепости пород 6 и ниже						180
	(зона: 1)	20835,77	1447,20	51,91	0,00	19336,66	
	(зона: 2)	20431,09	1447,20	53,86	0,00	18930,03	
	(зона: 3)	19747,81	1447,20	49,87	0,00	18250,74	
	(зона: 4)	20085,41	1447,20	50,75	0,00	18587,46	
35-01-653-09	от 0,12 (0,2) до 0,21 (0,3) м ² , коэффициент крепости пород 7 и выше						205
	(зона: 1)	21096,22	1707,65	51,91	0,00	19336,66	
	(зона: 2)	20691,54	1707,65	53,86	0,00	18930,03	
	(зона: 3)	20008,26	1707,65	49,87	0,00	18250,74	
	(зона: 4)	20345,86	1707,65	50,75	0,00	18587,46	
Крепление водоотливных канавок желобов деревом, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, готовые желобы с перекрытием при сечении канавки в свету(в проходке):							
35-01-653-10	от 0,11 (0,15) м ²						116
	(зона: 1)	14568,11	814,32	76,65	0,00	13677,14	
	(зона: 2)	14290,72	814,32	79,52	0,00	13396,88	
	(зона: 3)	13800,05	814,32	73,63	0,00	12912,10	
	(зона: 4)	14042,08	814,32	74,92	0,00	13152,84	
35-01-653-11	от 0,11 (0,15) до 0,2 (0,29) м ²						121
	(зона: 1)	20267,68	849,42	81,60	0,00	19336,66	
	(зона: 2)	19864,11	849,42	84,66	0,00	18930,03	
	(зона: 3)	19178,55	849,42	78,39	0,00	18250,74	
	(зона: 4)	19516,65	849,42	79,77	0,00	18587,46	
Крепление водоотливных канавок желобов деревом, наклонные выработки 13-30 градусов, отдельные щиты с перекрытием при сечении канавки в свету(в проходке):							
35-01-653-12	до 0,04 (0,06) м ² , коэффициент крепости пород уголь						124
	(зона: 1)	12209,20	1072,60	22,87	0,00	11113,73	
	(зона: 2)	12006,13	1072,60	23,72	0,00	10909,81	
	(зона: 3)	11596,52	1072,60	21,96	0,00	10501,96	
	(зона: 4)	11800,83	1072,60	22,35	0,00	10705,88	
35-01-653-13	до 0,04 (0,06) м ² , коэффициент крепости пород 6 и ниже						140
	(зона: 1)	12377,00	1240,40	22,87	0,00	11113,73	
	(зона: 2)	12173,93	1240,40	23,72	0,00	10909,81	
	(зона: 3)	11764,32	1240,40	21,96	0,00	10501,96	
	(зона: 4)	11968,63	1240,40	22,35	0,00	10705,88	

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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-653-14	до 0,04 (0,06) м ² , коэффициент крепости пород 7 и выше <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	12598,45 12395,38 11985,77 12190,08	1461,85 1461,85 1461,85 1461,85	22,87 23,72 21,96 22,35	0,00 0,00 0,00 0,00	11113,73 10909,81 10501,96 10705,88	169
35-01-653-15	от 0,04 (0,06) до 0,06 (0,14) м ² , коэффициент крепости пород уголь <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14200,23 13961,66 13480,25 13720,35	1112,76 1112,76 1112,76 1112,76	28,09 29,14 26,98 27,46	0,00 0,00 0,00 0,00	13059,38 12819,76 12340,51 12580,13	132
35-01-653-16	от 0,04 (0,06) до 0,06 (0,14) м ² , коэффициент крепости пород 6 и ниже <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14367,67 14129,10 13647,69 13887,79	1280,20 1280,20 1280,20 1280,20	28,09 29,14 26,98 27,46	0,00 0,00 0,00 0,00	13059,38 12819,76 12340,51 12580,13	148
35-01-653-17	от 0,04 (0,06) до 0,06 (0,14) м ² , коэффициент крепости пород 7 и выше <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14673,39 14434,82 13953,41 14193,51	1585,92 1585,92 1585,92 1585,92	28,09 29,14 26,98 27,46	0,00 0,00 0,00 0,00	13059,38 12819,76 12340,51 12580,13	177
Крепление водоотливных канавок желобов деревом, наклонные выработки 13-30 градусов, готовые желобы с перекрытием при сечении канавки в свету(в проходке):							
35-01-653-18	до 0,04 (0,06) м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	11784,87 11581,80 11172,19 11376,50	648,27 648,27 648,27 648,27	22,87 23,72 21,96 22,35	0,00 0,00 0,00 0,00	11113,73 10909,81 10501,96 10705,88	84,3
35-01-653-19	от 0,04 (0,06) до 0,06 (0,14) м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13683,34 13448,10 12973,35 13210,12	777,25 777,25 777,25 777,25	28,09 29,14 26,98 27,46	0,00 0,00 0,00 0,00	12878,00 12641,71 12169,12 12405,41	92,2
Таблица 35-01-654 Крепление водоотливных канавок монолитным бетоном без перекрытия.							
Измеритель: 100 м канавки							
Крепление водоотливных канавок монолитным бетоном без перекрытия, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, площадь сечения канавки в свету(в проходке):							
35-01-654-01	до 0,07 (0,15) м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2482,88 2477,78 2446,03 2470,71	1192,98 1192,98 1192,98 1192,98	251,03 264,99 271,37 276,98	0,00 0,00 0,00 0,00	1038,87 1019,81 981,68 1000,75	118
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м ³)	-	-	-	-	(11,5)	-
35-01-654-02	от 0,07 (0,15) до 0,17 (0,3) м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3061,54 3047,71 2995,58 3030,03	1237,32 1237,32 1237,32 1237,32	270,22 284,90 289,80 295,74	0,00 0,00 0,00 0,00	1554,00 1525,49 1468,46 1496,97	126

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м³)	-	-	-	-	(17)	-
35-01-654-03	от 0,17 (0,3) до 0,24 (0,4) м ²						224
	(зона: 1)	4969,77	2233,28	476,55	0,00	2259,94	
	(зона: 2)	4954,58	2233,28	502,83	0,00	2218,47	
	(зона: 3)	4882,44	2233,28	513,62	0,00	2135,54	
	(зона: 4)	4934,50	2233,28	524,21	0,00	2177,01	
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м³)	-	-	-	-	(25)	-
35-01-654-04	от 0,24 (0,4) до 0,43 (0,6) м ²						266
	(зона: 1)	5906,37	2652,02	565,56	0,00	2688,79	
	(зона: 2)	5888,22	2652,02	596,75	0,00	2639,45	
	(зона: 3)	5802,35	2652,02	609,55	0,00	2540,78	
	(зона: 4)	5864,24	2652,02	622,11	0,00	2590,11	
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м³)	-	-	-	-	(29,7)	-
35-01-654-05	от 0,43 (0,6) до 0,55 (0,8) м ²						339
	(зона: 1)	7539,81	3379,83	721,09	0,00	3438,89	
	(зона: 2)	7516,47	3379,83	760,85	0,00	3375,79	
	(зона: 3)	7406,54	3379,83	777,12	0,00	3249,59	
	(зона: 4)	7485,65	3379,83	793,13	0,00	3312,69	
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м³)	-	-	-	-	(37,9)	-
35-01-654-06	от 0,55 (0,8) до 0,8 (1,1) м ²						423
	(зона: 1)	9417,05	4217,31	901,13	0,00	4298,61	
	(зона: 2)	9387,87	4217,31	950,82	0,00	4219,74	
	(зона: 3)	9250,51	4217,31	971,21	0,00	4061,99	
	(зона: 4)	9349,40	4217,31	991,23	0,00	4140,86	
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м³)	-	-	-	-	(47,4)	-
Крепление водоотливных канавок монолитным бетоном без перекрытия, наклонные выработки 13-30 градусов, площадь сечения канавки в свету(в проходке):							
35-01-654-07	до 0,07 (0,15) м ²						135
	(зона: 1)	2688,06	1364,85	284,34	0,00	1038,87	
	(зона: 2)	2684,94	1364,85	300,28	0,00	1019,81	
	(зона: 3)	2654,67	1364,85	308,14	0,00	981,68	
	(зона: 4)	2680,13	1364,85	314,53	0,00	1000,75	
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м³)	-	-	-	-	(11,5)	-
35-01-654-08	от 0,07 (0,15) до 0,17 (0,3) м ²						142
	(зона: 1)	3293,15	1435,62	303,53	0,00	1554,00	
	(зона: 2)	3281,29	1435,62	320,18	0,00	1525,49	
	(зона: 3)	3230,65	1435,62	326,57	0,00	1468,46	
	(зона: 4)	3265,88	1435,62	333,29	0,00	1496,97	
(401-9022)	Бетон тяжелый, (м³)	-	-	-	-	(17)	-
Таблица 35-01-655 Крепление водоотливных канавок сборным железобетоном.							
Измеритель: 100 м канавки							
Крепление водоотливных канавок сборным железобетоном, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, с укладкой железобетонных крышек на кругляк без балластного слоя, площадь сечения канавки в свету(в проходке):							
35-01-655-01	до 0,1 (0,15) м ²						153
	(зона: 1)	2745,80	1387,71	186,12	0,00	1171,97	
	(зона: 2)	2731,28	1387,71	193,11	0,00	1150,46	
	(зона: 3)	2673,96	1387,71	178,79	0,00	1107,46	
	(зона: 4)	2698,60	1387,71	181,93	0,00	1128,96	
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м³)	-	-	-	-	(2,5)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м³)	-	-	-	-	(3,8)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-655-02	от 0,1 (0,15) до 0,15 (0,2) м ²						168
	(зона: 1)	2906,65	1505,28	229,40	0,00	1171,97	
	(зона: 2)	2893,75	1505,28	238,01	0,00	1150,46	
	(зона: 3)	2833,10	1505,28	220,36	0,00	1107,46	
	(зона: 4)	2858,48	1505,28	224,24	0,00	1128,96	
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,5)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(5,4)	-
35-01-655-03	от 0,15 (0,2) до 0,21 (0,3) м ²						194
	(зона: 1)	2837,45	1361,88	303,60	0,00	1171,97	
	(зона: 2)	2827,33	1361,88	314,99	0,00	1150,46	
	(зона: 3)	2760,98	1361,88	291,64	0,00	1107,46	
	(зона: 4)	2787,60	1361,88	296,76	0,00	1128,96	
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,5)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(8,1)	-
Крепление водоотливных канавок сборным железобетоном, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, с плитами, поддерживающими балластный слой с одной стороны, площадь сечения канавки в свету(в проходке):							
35-01-655-04	до 0,07 (0,1) м ²						173
	(зона: 1)	3293,48	1624,47	350,55	0,00	1318,46	
	(зона: 2)	3282,45	1624,47	363,71	0,00	1294,27	
	(зона: 3)	3207,10	1624,47	336,74	0,00	1245,89	
	(зона: 4)	3237,21	1624,47	342,66	0,00	1270,08	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,9)	-
35-01-655-05	от 0,07 (0,1) до 0,11 (0,15) м ²						182
	(зона: 1)	3399,74	1670,76	410,52	0,00	1318,46	
	(зона: 2)	3390,95	1670,76	425,92	0,00	1294,27	
	(зона: 3)	3310,99	1670,76	394,34	0,00	1245,89	
	(зона: 4)	3342,11	1670,76	401,27	0,00	1270,08	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(3,8)	-
35-01-655-06	от 0,11 (0,15) до 0,15 (0,2) м ²						197
	(зона: 1)	3581,94	1765,12	498,36	0,00	1318,46	
	(зона: 2)	3576,45	1765,12	517,06	0,00	1294,27	
	(зона: 3)	3489,73	1765,12	478,72	0,00	1245,89	
	(зона: 4)	3522,34	1765,12	487,14	0,00	1270,08	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(5,4)	-
35-01-655-07	от 0,15 (0,2) до 0,25 (0,35) м ²						234
	(зона: 1)	4306,40	2047,50	717,20	0,00	1541,70	
	(зона: 2)	4305,03	2047,50	744,12	0,00	1513,41	
	(зона: 3)	4193,28	2047,50	688,95	0,00	1456,83	
	(зона: 4)	4233,68	2047,50	701,06	0,00	1485,12	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(0,8)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,5)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(8,9)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Крепление водоотливных канавок сборным железобетоном, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, с укладкой железобетонных крышек на кругляк с плитами, поддерживающими балластный слой с двух сторон, площадь сечения канавки в свету (в проходке):							
35-01-655-08	до 0,07 (0,1) м ²						190
	(зона: 1)	3453,11	1784,10	350,55	0,00	13 18,46	
	(зона: 2)	3442,08	1784,10	363,71	0,00	1294,27	
	(зона: 3)	3366,73	1784,10	336,74	0,00	1245,89	
	(зона: 4)	3396,84	1784,10	342,66	0,00	1270,08	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(1,6)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,9)	-
35-01-655-09	от 0,07 (0,1) до 0,11 (0,15) м ²						201
	(зона: 1)	3574,16	1845,18	410,52	0,00	13 18,46	
	(зона: 2)	3565,37	1845,18	425,92	0,00	1294,27	
	(зона: 3)	3485,41	1845,18	394,34	0,00	1245,89	
	(зона: 4)	3516,53	1845,18	401,27	0,00	1270,08	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(1,6)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(3,8)	-
35-01-655-10	от 0,11 (0,15) до 0,15 (0,2) м ²						215
	(зона: 1)	3766,87	1950,05	498,36	0,00	13 18,46	
	(зона: 2)	3761,38	1950,05	517,06	0,00	1294,27	
	(зона: 3)	3674,66	1950,05	478,72	0,00	1245,89	
	(зона: 4)	3707,27	1950,05	487,14	0,00	1270,08	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(1,6)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,1)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(5,4)	-
35-01-655-11	от 0,15 (0,2) до 0,25 (0,35) м ²						253
	(зона: 1)	4472,65	2213,75	717,20	0,00	15 41,70	
	(зона: 2)	4471,28	2213,75	744,12	0,00	15 13,41	
	(зона: 3)	4359,53	2213,75	688,95	0,00	14 56,83	
	(зона: 4)	4399,93	2213,75	701,06	0,00	14 85,12	
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(1,6)	-
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,5)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(8,9)	-
Крепление водоотливных канавок сборным железобетоном, наклонные выработки 13-30 градусов, с укладкой крышки на лоток, площадь сечения канавки в свету(в проходке), м²:							
35-01-655-12	до 0,036 (0,038) м ²						132
	(зона: 1)	1287,53	1197,24	90,29	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1290,92	1197,24	93,68	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1283,97	1197,24	86,73	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1285,50	1197,24	88,26	0,00	0,00	
(403-9023)	Крышки сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(0,9)	-
(403-9101)	Лотки железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(2,4)	-
Таблица 35-01-656 Крепление водоотливных канавок.							
Измеритель: 100 м канавки							
Крепление водоотливных канавок, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, в обратном бетонном или бутобетонном своде, площадь сечения канавки в свету (в проходке):							
35-01-656-01	0,06 м ²						66,9
	(зона: 1)	2027,12	592,73	42,64	0,00	13 91,75	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	2003,18	592,73	44,24	0,00	1366,21	
	(зона: 3)	1948,83	592,73	40,96	0,00	1315,14	
	(зона: 4)	1975,09	592,73	41,68	0,00	1340,68	
35-01-656-02	0,18 м ²						81,3
	(зона: 1)	3043,02	665,85	70,46	0,00	2306,71	
	(зона: 2)	3003,34	665,85	73,11	0,00	2264,38	
	(зона: 3)	2913,27	665,85	67,69	0,00	2179,73	
	(зона: 4)	2956,79	665,85	68,88	0,00	2222,06	
35-01-656-03	Крепление водоотливных канавок, горизонтальные и наклонные выработки до 13 градусов, железобетонные трубы диаметром 400 мм						117
	(зона: 1)	1151,88	999,18	152,70	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1157,61	999,18	158,43	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1145,87	999,18	146,69	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1148,45	999,18	149,27	0,00	0,00	
(403-9190)	Трубы железобетонные, (м)	-	-	-	-	(102)	-
Крепление водоотливных канавок, наклонные выработки 13-30 градусов, в обратном бетонном или бутобетонном своде, площадь сечения канавки в свету (в проходке):							
35-01-656-04	0,06 м ²						75,2
	(зона: 1)	2116,45	682,06	42,64	0,00	1391,75	
	(зона: 2)	2092,51	682,06	44,24	0,00	1366,21	
	(зона: 3)	2038,16	682,06	40,96	0,00	1315,14	
	(зона: 4)	2064,42	682,06	41,68	0,00	1340,68	
35-01-656-05	0,18 м ²						89,6
	(зона: 1)	3155,82	755,33	70,46	0,00	2330,03	
	(зона: 2)	3115,72	755,33	73,11	0,00	2287,28	
	(зона: 3)	3024,79	755,33	67,69	0,00	2201,77	
	(зона: 4)	3068,74	755,33	68,88	0,00	2244,53	
35-01-656-06	Крепление водоотливных канавок, наклонные выработки 13-30 градусов, железобетонные трубы диаметром 300 мм						119
	(зона: 1)	1103,22	974,61	128,61	0,00	0,00	
	(зона: 2)	1108,05	974,61	133,44	0,00	0,00	
	(зона: 3)	1098,16	974,61	123,55	0,00	0,00	
	(зона: 4)	1100,33	974,61	125,72	0,00	0,00	
(403-9190)	Трубы железобетонные, (м)	-	-	-	-	(102)	-
Подраздел 1.39 ДРЕНАЖНЫЕ КАНАВЫ И КОЛОДЦЫ							
Таблица 35-01-666 Устройство дренажных канав глубиной разработки до 1,5 м.							
Измеритель: 100 м канавы							
Устройство дренажных канав, глубина разработки:							
35-01-666-01	до 1 м, вручную, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						735
	(зона: 1)	29819,94	7430,85	1834,19	0,00	20554,90	
	(зона: 2)	29445,85	7430,85	1913,45	0,00	20101,55	
	(зона: 3)	28585,12	7430,85	1762,47	0,00	19391,80	
	(зона: 4)	28966,72	7430,85	1793,50	0,00	19742,37	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(16,5)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения							
1	2	3	4	5	6	7	8	
35-01-666-02	до 1 м, вручную, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						764	
		(зона: 1)	32405,74	7617,08	2058,46	0,00		22730,20
		(зона: 2)	31990,07	7617,08	2147,47	0,00		22225,52
		(зона: 3)	31037,67	7617,08	1977,97	0,00		21442,62
		(зона: 4)	31459,01	7617,08	2012,80	0,00		21829,13
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(17,3)	-	
35-01-666-03	до 1 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9						394	
		(зона: 1)	16113,98	4038,50	3083,32	0,00		8992,16
		(зона: 2)	15886,12	4038,50	3190,29	0,00		8657,33
		(зона: 3)	15489,06	4038,50	3035,12	0,00		8415,44
		(зона: 4)	15644,35	4038,50	3080,54	0,00		8525,31
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(30,2)	-	
35-01-666-04	до 1 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9						404	
		(зона: 1)	17192,66	4084,44	3249,38	0,00		9858,84
		(зона: 2)	16942,78	4084,44	3367,96	0,00		9490,38
		(зона: 3)	16496,42	4084,44	3186,87	0,00		9225,11
		(зона: 4)	16665,70	4084,44	3235,85	0,00		9345,41
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(35,9)	-	
35-01-666-05	до 1 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5						444	
		(зона: 1)	17098,29	4551,00	3452,46	0,00		9094,83
		(зона: 2)	16870,19	4551,00	3564,65	0,00		8754,54
		(зона: 3)	16468,51	4551,00	3411,61	0,00		8505,90
		(зона: 4)	16630,49	4551,00	3461,22	0,00		8618,27
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(30)	-	
35-01-666-06	до 1 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5						453	
		(зона: 1)	18292,10	4711,20	3604,73	0,00		9976,17
		(зона: 2)	18040,56	4711,20	3727,87	0,00		9601,49
		(зона: 3)	17589,35	4711,20	3549,67	0,00		9328,48
		(зона: 4)	17765,49	4711,20	3602,64	0,00		9451,65
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(36)	-	
35-01-666-07	до 1 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						516	
		(зона: 1)	18569,00	5366,40	4006,24	0,00		9196,36
		(зона: 2)	18346,08	5366,40	4128,99	0,00		8850,69
		(зона: 3)	17936,09	5366,40	3974,33	0,00		8595,36
		(зона: 4)	18107,03	5366,40	4030,43	0,00		8710,20
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(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 неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-666-08	до 1 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						525
	(зона: 1)	19719,92	5460,00	4158,52	0,00	10101,40	
	(зона: 2)	19472,28	5460,00	4292,21	0,00	9720,07	
	(зона: 3)	19011,21	5460,00	4112,39	0,00	9438,82	
	(зона: 4)	19196,88	5460,00	4171,85	0,00	9565,03	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(36)	-
35-01-666-09	до 1,5 м, вручную, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						1230
	(зона: 1)	48719,45	12435,30	2764,79	0,00	33519,36	
	(зона: 2)	48147,52	12435,30	2884,09	0,00	32828,13	
	(зона: 3)	46734,59	12435,30	2656,67	0,00	31642,62	
	(зона: 4)	47369,81	12435,30	2703,44	0,00	32231,07	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(37,9)	-
35-01-666-10	до 1,5 м, вручную, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						1320
	(зона: 1)	51940,06	13160,40	2960,74	0,00	35818,92	
	(зона: 2)	51323,02	13160,40	3088,54	0,00	35074,08	
	(зона: 3)	49816,22	13160,40	2844,96	0,00	33810,86	
	(зона: 4)	50492,98	13160,40	2895,05	0,00	34437,53	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(40,9)	-
35-01-666-11	до 1,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9						730
	(зона: 1)	22774,46	7592,00	5962,40	0,00	9220,06	
	(зона: 2)	22638,52	7592,00	6173,40	0,00	8873,12	
	(зона: 3)	22068,68	7592,00	5860,45	0,00	8616,23	
	(зона: 4)	22272,76	7592,00	5949,11	0,00	8731,65	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(97,7)	-
35-01-666-12	до 1,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9						732
	(зона: 1)	23889,51	7612,80	6176,44	0,00	10100,27	
	(зона: 2)	23734,52	7612,80	6402,72	0,00	9719,00	
	(зона: 3)	23105,88	7612,80	6055,26	0,00	9437,82	
	(зона: 4)	23325,38	7612,80	6148,57	0,00	9564,01	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(107)	-
35-01-666-13	до 1,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5						799
	(зона: 1)	24260,70	8309,60	6527,97	0,00	9423,13	
	(зона: 2)	24120,77	8309,60	6745,75	0,00	9065,42	
	(зона: 3)	23543,48	8309,60	6438,73	0,00	8795,15	
	(зона: 4)	23758,78	8309,60	6533,66	0,00	8915,52	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(97,7)	-

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-666-14	до 1,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5						811
	(зона: 1)	25504,55	8434,40	6740,85	0,00	10329,30	
	(зона: 2)	25343,76	8434,40	6973,50	0,00	9935,86	
	(зона: 3)	24706,41	8434,40	6632,41	0,00	9639,60	
	(зона: 4)	24937,74	8434,40	6731,97	0,00	9771,37	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(107)	-
35-01-666-15	до 1,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						933
	(зона: 1)	26894,85	9703,20	7556,42	0,00	9635,23	
	(зона: 2)	26763,27	9703,20	7793,81	0,00	9266,26	
	(зона: 3)	26168,99	9703,20	7483,77	0,00	8982,02	
	(зона: 4)	26401,54	9703,20	7590,77	0,00	9107,57	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(97,7)	-
35-01-666-16	до 1,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						945
	(зона: 1)	28161,27	9828,00	7769,31	0,00	10563,96	
	(зона: 2)	28007,63	9828,00	8021,56	0,00	10158,07	
	(зона: 3)	27351,81	9828,00	7677,45	0,00	9846,36	
	(зона: 4)	27600,93	9828,00	7789,08	0,00	9983,85	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(107)	-
Таблица 35-01-667		Устройство дренажных канав глубиной разработки до 2,5 м.					
Измеритель: 100 м канавы							
Устройство дренажных канав, глубина разработки:							
35-01-667-01	до 2 м, вручную, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						1880
	(зона: 1)	70015,23	19006,80	4441,77	0,00	46566,66	
	(зона: 2)	69276,51	19006,80	4633,68	0,00	45636,03	
	(зона: 3)	67246,60	19006,80	4268,08	0,00	43971,72	
	(зона: 4)	68149,59	19006,80	4343,22	0,00	44799,57	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(81,6)	-
35-01-667-02	до 2 м, вручную, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						1910
	(зона: 1)	72799,56	19310,10	4623,24	0,00	48866,22	
	(зона: 2)	72015,08	19310,10	4823,00	0,00	47881,98	
	(зона: 3)	69892,51	19310,10	4442,45	0,00	46139,96	
	(зона: 4)	70836,80	19310,10	4520,67	0,00	47006,03	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(86,7)	-
35-01-667-03	до 2 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9						1150
	(зона: 1)	31218,40	11960,00	9746,14	0,00	9512,26	
	(зона: 2)	31201,83	11960,00	10092,02	0,00	9149,81	
	(зона: 3)	30411,09	11960,00	9577,41	0,00	8873,68	

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(408-9170)	Балласт, (м ³) (зона: 4)	30678,75	11960,00	9722,53	0,00	8996,22	-
		-	-	-	-	(1840)	-
35-01-667-04	до 2 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	32468,98 32435,74 31578,01 31862,33	12064,00 12064,00 12064,00 12064,00	9997,84 10362,16 9805,82 9956,47	0,00 0,00 0,00 0,00	10407,14 10009,58 9708,19 9841,86	1160
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(197)	-
35-01-667-05	до 2 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	34012,45 33990,02 33186,50 33473,58	13416,00 13416,00 13416,00 13416,00	10742,35 11100,51 10595,64 10751,84	0,00 0,00 0,00 0,00	9854,10 9473,51 9174,86 9305,74	1290
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(184)	-
35-01-667-06	до 2 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	35300,05 35259,57 34386,86 34691,43	13520,00 13520,00 13520,00 13520,00	11005,11 11381,73 10834,63 10996,56	0,00 0,00 0,00 0,00	10774,94 10357,84 10032,23 10174,87	1300
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(197)	-
35-01-667-07	до 2 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	38036,12 38024,42 37194,28 37507,21	15599,20 15599,20 15599,20 15599,20	12245,48 12632,29 12123,01 12296,84	0,00 0,00 0,00 0,00	10191,44 9792,93 9472,07 9611,17	1480
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(184)	-
35-01-667-08	до 2 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39252,09 39220,69 38319,27 38650,46	15600,00 15600,00 15600,00 15600,00	12508,23 12913,51 12362,00 12541,56	0,00 0,00 0,00 0,00	11143,86 10707,18 10357,27 10508,90	1500
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(197)	-
35-01-667-09	до 2,5 м, вручную, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	92506,23 91561,73 88973,73 90134,74	27367,50 27367,50 27367,50 27367,50	5317,67 5547,00 5109,71 5199,67	0,00 0,00 0,00 0,00	59821,06 58647,23 56496,52 57567,57	2670
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(98,7)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-667-10	до 2,5 м, вручную, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,4-0,6						2700
	(зона: 1)	95085,86	27675,00	5497,34	0,00	61913,52	
	(зона: 2)	94099,24	27675,00	5734,36	0,00	60689,88	
	(зона: 3)	91426,41	27675,00	5282,35	0,00	58469,06	
	(зона: 4)	92624,88	27675,00	5375,35	0,00	59574,53	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(108)	-
35-01-667-11	до 2,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9						1730
	(зона: 1)	42563,61	17992,00	14701,71	0,00	9869,90	
	(зона: 2)	42695,35	17992,00	15214,88	0,00	9488,47	
	(зона: 3)	41648,93	17992,00	14468,15	0,00	9188,78	
	(зона: 4)	41997,13	17992,00	14685,09	0,00	9320,04	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(290)	-
35-01-667-12	до 2,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 0,9						1750
	(зона: 1)	44242,77	18445,00	15021,70	0,00	10776,07	
	(зона: 2)	44361,04	18445,00	15557,13	0,00	10358,91	
	(зона: 3)	43238,66	18445,00	14760,43	0,00	10033,23	
	(зона: 4)	43605,12	18445,00	14984,23	0,00	10175,89	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(306)	-
35-01-667-13	до 2,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5						1950
	(зона: 1)	47230,93	20553,00	16305,98	0,00	10371,95	
	(зона: 2)	47357,25	20553,00	16840,39	0,00	9963,86	
	(зона: 3)	46289,62	20553,00	16105,51	0,00	9631,11	
	(зона: 4)	46668,14	20553,00	16340,53	0,00	9774,61	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(290)	-
35-01-667-14	до 2,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 1-1,5						1970
	(зона: 1)	48353,06	20488,00	16556,48	0,00	11308,58	
	(зона: 2)	48461,30	20488,00	17110,15	0,00	10863,15	
	(зона: 3)	47321,41	20488,00	16331,01	0,00	10502,40	
	(зона: 4)	47717,75	20488,00	16571,71	0,00	10658,04	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(306)	-
35-01-667-15	до 2,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету до 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						2280
	(зона: 1)	53757,46	24031,20	18853,39	0,00	10872,87	
	(зона: 2)	53905,74	24031,20	19436,36	0,00	10438,18	
	(зона: 3)	52797,64	24031,20	18694,00	0,00	10072,44	
	(зона: 4)	53218,25	24031,20	18958,90	0,00	10228,15	
(408-9170)	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(290)	-

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
35-01-667-16 (408-9170)	до 2,5 м, отбойными молотками, площадь сечения короба в свету свыше 0,16 м ² , коэффициент крепости пород 2-3						2300
	(зона: 1)	54825,42	23920,00	19064,33	0,00	11841,09	
	(зона: 2)	54953,19	23920,00	19665,80	0,00	11367,39	
	(зона: 3)	53770,87	23920,00	18879,31	0,00	10971,56	
	(зона: 4)	54209,61	23920,00	19149,43	0,00	11140,18	
	Балласт, (м ³)	-	-	-	-	(306)	-
Таблица 35-01-668 Устройство водосборных (дренажных) колодцев с разработкой.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Устройство водосборных (дренажных) колодцев с разработкой, способ разработки вручную, коэффициент крепости пород 0,4-0,6, глубина разработки:							
35-01-668-01	до 1 м						640
	(зона: 1)	35611,28	5600,00	2456,08	0,00	27555,20	
	(зона: 2)	35222,42	5600,00	2572,82	0,00	27049,60	
	(зона: 3)	33998,99	5600,00	2360,59	0,00	26038,40	
	(зона: 4)	34546,20	5600,00	2402,20	0,00	26544,00	
35-01-668-02	от 1 до 2 м						1160
	(зона: 1)	42920,92	11054,80	4310,92	0,00	27555,20	
	(зона: 2)	42601,66	11054,80	4497,26	0,00	27049,60	
	(зона: 3)	41235,55	11054,80	4142,35	0,00	26038,40	
	(зона: 4)	41814,08	11054,80	4215,28	0,00	26544,00	
35-01-668-03	свыше 2 м						1770
	(зона: 1)	51986,63	17894,70	6536,73	0,00	27555,20	
	(зона: 2)	51750,88	17894,70	6806,58	0,00	27049,60	
	(зона: 3)	50213,57	17894,70	6280,47	0,00	26038,40	
	(зона: 4)	50829,68	17894,70	6390,98	0,00	26544,00	
Устройство водосборных (дренажных) колодцев с разработкой, способ разработки отбойными молотками, коэффициент крепости пород:							
35-01-668-04	0,9, глубина разработки до 1 м						561
	(зона: 1)	35054,89	4729,23	2425,23	0,00	27900,43	
	(зона: 2)	34636,60	4729,23	2530,87	0,00	27376,50	
	(зона: 3)	33432,62	4729,23	2360,83	0,00	26342,56	
	(зона: 4)	33984,95	4729,23	2399,14	0,00	26856,58	
35-01-668-05	0,9, глубина разработки от 1 до 2 м						974
	(зона: 1)	41316,71	9145,86	4270,42	0,00	27900,43	
	(зона: 2)	40954,37	9145,86	4432,01	0,00	27376,50	
	(зона: 3)	39661,71	9145,86	4173,29	0,00	26342,56	
	(зона: 4)	40241,49	9145,86	4239,05	0,00	26856,58	
35-01-668-06	0,9, глубина разработки свыше 2 м						1450
	(зона: 1)	48756,41	14456,50	6399,48	0,00	27900,43	
	(зона: 2)	48458,62	14456,50	6625,62	0,00	27376,50	
	(зона: 3)	47063,66	14456,50	6264,60	0,00	26342,56	
	(зона: 4)	47675,11	14456,50	6362,03	0,00	26856,58	
35-01-668-07	1-1,5, глубина разработки до 1 м						644
	(зона: 1)	36275,33	5570,60	2804,30	0,00	27900,43	
	(зона: 2)	35868,50	5570,60	2921,40	0,00	27376,50	
	(зона: 3)	34646,47	5570,60	2733,31	0,00	26342,56	
	(зона: 4)	35204,44	5570,60	2777,26	0,00	26856,58	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-668-08	1-1,5, глубина разработки от 1 до 2 м						1120
	(зона: 1)	43499,49	10673,60	4925,46	0,00	27900,43	
	(зона: 2)	43157,05	10673,60	5106,95	0,00	27376,50	
	(зона: 3)	41832,74	10673,60	4816,58	0,00	26342,56	
	(зона: 4)	42422,28	10673,60	4892,10	0,00	26856,58	
35-01-668-09	1-1,5, глубина разработки свыше 2 м						1670
	(зона: 1)	53520,32	17835,60	7784,29	0,00	27900,43	
	(зона: 2)	53267,19	17835,60	8055,09	0,00	27376,50	
	(зона: 3)	51794,97	17835,60	7616,81	0,00	26342,56	
	(зона: 4)	52427,76	17835,60	7735,58	0,00	26856,58	
35-01-668-10	2-3, глубина разработки до 1 м						730
	(зона: 1)	37850,03	6467,80	3169,29	0,00	28212,94	
	(зона: 2)	37437,66	6467,80	3297,44	0,00	27672,42	
	(зона: 3)	36177,52	6467,80	3091,82	0,00	26617,90	
	(зона: 4)	36748,52	6467,80	3141,19	0,00	27139,53	
35-01-668-11	2-3, глубина разработки от 1 до 2 м						1350
	(зона: 1)	47403,05	13257,00	5933,11	0,00	28212,94	
	(зона: 2)	47074,54	13257,00	6145,12	0,00	27672,42	
	(зона: 3)	45681,40	13257,00	5806,50	0,00	26617,90	
	(зона: 4)	46293,52	13257,00	5896,99	0,00	27139,53	
35-01-668-12	2-3, глубина разработки свыше 2 м						2120
	(зона: 1)	58743,60	21136,40	9394,26	0,00	28212,94	
	(зона: 2)	58519,99	21136,40	9711,17	0,00	27672,42	
	(зона: 3)	56960,70	21136,40	9206,40	0,00	26617,90	
	(зона: 4)	57624,30	21136,40	9348,37	0,00	27139,53	
Подраздел 1.40 ФУНДАМЕНТЫ ПОД СТЕНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ, ПЕРЕМЫЧКИ И КОЛОДЦЫ НАСОСНЫХ КАМЕР							
Таблица 35-01-678		Разработка котлованов для фундаментов под стены горизонтальных и наклонных выработок.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Разработка котлованов для фундаментов под стены горизонтальных и наклонных выработок, глубина до 0,7 м,:							
35-01-678-01	вручную, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						485
	(зона: 1)	23687,35	5179,80	2275,27	0,00	16232,28	
	(зона: 2)	23474,89	5179,80	2360,65	0,00	15934,44	
	(зона: 3)	22704,19	5179,80	2185,63	0,00	15338,76	
	(зона: 4)	23040,44	5179,80	2224,04	0,00	15636,60	
35-01-678-02	отбойными молотками, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 1(уголь)						185
	(зона: 1)	3963,05	1975,80	1643,15	0,00	344,10	
	(зона: 2)	3994,02	1975,80	1692,39	0,00	325,83	
	(зона: 3)	3894,72	1975,80	1615,75	0,00	303,17	
	(зона: 4)	3927,39	1975,80	1640,03	0,00	311,56	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-678-03	отбойными молотками, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						384
	(зона: 1)	8022,11	4101,12	3576,89	0,00	344,10	
	(зона: 2)	8113,23	4101,12	3686,28	0,00	325,83	
	(зона: 3)	7914,94	4101,12	3510,65	0,00	303,17	
	(зона: 4)	7976,79	4101,12	3564,11	0,00	311,56	
35-01-678-04	отбойными молотками, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-3						472
	(зона: 1)	9956,10	5040,96	4257,40	0,00	657,74	
	(зона: 2)	10050,84	5040,96	4387,06	0,00	622,82	
	(зона: 3)	9800,61	5040,96	4180,15	0,00	579,50	
	(зона: 4)	9880,13	5040,96	4243,64	0,00	595,53	
35-01-678-05	вручную, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						556
	(зона: 1)	24791,87	5938,08	2621,51	0,00	16232,28	
	(зона: 2)	24592,40	5938,08	2719,88	0,00	15934,44	
	(зона: 3)	23795,06	5938,08	2518,22	0,00	15338,76	
	(зона: 4)	24137,17	5938,08	2562,49	0,00	15636,60	
35-01-678-06	отбойными молотками, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 1(уголь)						212
	(зона: 1)	4516,74	2264,16	1908,48	0,00	344,10	
	(зона: 2)	4555,62	2264,16	1965,63	0,00	325,83	
	(зона: 3)	4444,11	2264,16	1876,78	0,00	303,17	
	(зона: 4)	4480,68	2264,16	1904,96	0,00	311,56	
35-01-678-07	отбойными молотками, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						441
	(зона: 1)	9258,64	4771,62	4142,92	0,00	344,10	
	(зона: 2)	9367,05	4771,62	4269,60	0,00	325,83	
	(зона: 3)	9141,02	4771,62	4066,23	0,00	303,17	
	(зона: 4)	9211,33	4771,62	4128,15	0,00	311,56	
35-01-678-08	отбойными молотками, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-3						543
	(зона: 1)	11397,61	5799,24	4940,63	0,00	657,74	
	(зона: 2)	11513,02	5799,24	5090,96	0,00	622,82	
	(зона: 3)	11230,14	5799,24	4851,40	0,00	579,50	
	(зона: 4)	11319,81	5799,24	4925,04	0,00	595,53	
35-01-678-09	вручную, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						618
	(зона: 1)	25750,80	6600,24	2918,28	0,00	16232,28	
	(зона: 2)	25562,47	6600,24	3027,79	0,00	15934,44	
	(зона: 3)	24742,30	6600,24	2803,30	0,00	15338,76	
	(зона: 4)	25089,42	6600,24	2852,58	0,00	15636,60	
35-01-678-10	отбойными молотками, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости поро 1(уголь)						234
	(зона: 1)	4968,56	2499,12	2125,34	0,00	344,10	
	(зона: 2)	5013,97	2499,12	2189,02	0,00	325,83	

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	4892,22	2499,12	2089,93	0,00	303,17	
	(зона: 4)	4932,01	2499,12	2121,33	0,00	311,56	
35-01-678-11	отбойными молотками, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости поро 0,9-1,5						490
	(зона: 1)	9840,34	5301,80	4194,44	0,00	344,10	
	(зона: 2)	9955,22	5301,80	4327,59	0,00	325,83	
	(зона: 3)	9707,08	5301,80	4102,11	0,00	303,17	
	(зона: 4)	9779,52	5301,80	4166,16	0,00	311,56	
35-01-678-12	отбойными молотками, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости поро 2-3						605
	(зона: 1)	12639,88	6461,40	5520,74	0,00	657,74	
	(зона: 2)	12772,98	6461,40	5688,76	0,00	622,82	
	(зона: 3)	12461,86	6461,40	5420,96	0,00	579,50	
	(зона: 4)	12560,18	6461,40	5503,25	0,00	595,53	
Разработка котлованов для фундаментов под стены горизонтальных и наклонных выработок, глубина от 0,7 до 1,5 м.:							
35-01-678-13	вручную, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						549
	(зона: 1)	47940,73	5786,46	2312,37	0,00	39841,90	
	(зона: 2)	47099,02	5786,46	2399,14	0,00	38913,42	
	(зона: 3)	45574,52	5786,46	2221,26	0,00	37566,80	
	(зона: 4)	46275,75	5786,46	2260,31	0,00	38228,98	
35-01-678-14	отбойными молотками, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 1(уголь)						217
	(зона: 1)	5322,55	2287,18	1840,20	0,00	1195,17	
	(зона: 2)	5342,24	2287,18	1893,77	0,00	1161,29	
	(зона: 3)	5208,83	2287,18	1814,26	0,00	1107,39	
	(зона: 4)	5259,59	2287,18	1841,01	0,00	1131,40	
35-01-678-15	отбойными молотками, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						431
	(зона: 1)	8948,33	4663,42	3940,81	0,00	344,10	
	(зона: 2)	9046,38	4663,42	4057,13	0,00	325,83	
	(зона: 3)	8847,02	4663,42	3880,43	0,00	303,17	
	(зона: 4)	8913,15	4663,42	3938,17	0,00	311,56	
35-01-678-16	отбойными молотками, угол наклона выработки до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-3						544
	(зона: 1)	11415,60	5809,92	4946,81	0,00	658,87	
	(зона: 2)	11531,19	5809,92	5097,38	0,00	623,89	
	(зона: 3)	11247,76	5809,92	4857,34	0,00	580,50	
	(зона: 4)	11337,56	5809,92	4931,08	0,00	596,56	
35-01-678-17	вручную, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						629
	(зона: 1)	49224,41	6717,72	2664,79	0,00	39841,90	
	(зона: 2)	48395,92	6717,72	2764,78	0,00	38913,42	
	(зона: 3)	46844,32	6717,72	2559,80	0,00	37566,80	
	(зона: 4)	47551,49	6717,72	2604,79	0,00	38228,98	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-678-18	отбойными молотками, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 1(уголь)						247
	(зона: 1)	5962,39	2637,96	2129,26	0,00	1195,17	
	(зона: 2)	5990,44	2637,96	2191,19	0,00	1161,29	
	(зона: 3)	5844,75	2637,96	2099,40	0,00	1107,39	
	(зона: 4)	5899,70	2637,96	2130,34	0,00	1131,40	
35-01-678-19	отбойными молотками, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						496
	(зона: 1)	10280,94	5366,72	4570,12	0,00	344,10	
	(зона: 2)	10397,50	5366,72	4704,95	0,00	325,83	
	(зона: 3)	10170,21	5366,72	4500,32	0,00	303,17	
	(зона: 4)	10245,54	5366,72	4567,26	0,00	311,56	
35-01-678-20	отбойными молотками, угол наклона выработки 13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-3						626
	(зона: 1)	13154,57	6773,32	5723,51	0,00	657,74	
	(зона: 2)	13293,81	6773,32	5897,67	0,00	622,82	
	(зона: 3)	12972,95	6773,32	5620,13	0,00	579,50	
	(зона: 4)	13074,29	6773,32	5705,44	0,00	595,53	
35-01-678-21	вручную, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						698
	(зона: 1)	50258,10	7454,64	2961,56	0,00	39841,90	
	(зона: 2)	49440,75	7454,64	3072,69	0,00	38913,42	
	(зона: 3)	47866,32	7454,64	2844,88	0,00	37566,80	
	(зона: 4)	48578,50	7454,64	2894,88	0,00	38228,98	
35-01-678-22	отбойными молотками, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 1(уголь)						273
	(зона: 1)	6450,36	2877,42	2377,77	0,00	1195,17	
	(зона: 2)	6485,54	2877,42	2446,83	0,00	1161,29	
	(зона: 3)	6329,52	2877,42	2344,71	0,00	1107,39	
	(зона: 4)	6388,05	2877,42	2379,23	0,00	1131,40	
35-01-678-23	отбойными молотками, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						552
	(зона: 1)	11420,97	5972,64	5104,23	0,00	344,10	
	(зона: 2)	11553,19	5972,64	5254,72	0,00	325,83	
	(зона: 3)	11302,38	5972,64	5026,57	0,00	303,17	
	(зона: 4)	11385,50	5972,64	5101,30	0,00	311,56	
35-01-678-24	отбойными молотками, угол наклона выработки 31-45 градусов, коэффициент крепости пород 2-3						700
	(зона: 1)	14644,66	7574,00	6412,92	0,00	657,74	
	(зона: 2)	14804,81	7574,00	6607,99	0,00	622,82	
	(зона: 3)	14450,82	7574,00	6297,32	0,00	579,50	
	(зона: 4)	14562,41	7574,00	6392,88	0,00	595,53	

Таблица 35-01-679
Разработка котлованов для фундаментов под стены горизонтальных и наклонных выработок взрывным способом.

 Измеритель: 100 м³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)

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
Разработка котлованов для фундаментов под стены горизонтальных и наклонных выработок взрывом, шахты не опасные по метану или пыли, наклон выработки:							
35-01-679-01	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 4-6						568
	(зона: 1)	17096,87	6145,76	4547,63	0,00	6403,48	
	(зона: 2)	17119,74	6145,76	4684,98	0,00	6289,00	
	(зона: 3)	16657,90	6145,76	4441,44	0,00	6070,70	
	(зона: 4)	16817,23	6145,76	4493,89	0,00	6177,58	
35-01-679-02	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 7-9						619
	(зона: 1)	21191,86	6610,92	5385,75	0,00	9195,19	
	(зона: 2)	21200,47	6610,92	5534,40	0,00	9055,15	
	(зона: 3)	20672,26	6610,92	5269,18	0,00	8792,16	
	(зона: 4)	20857,71	6610,92	5326,80	0,00	8919,99	
35-01-679-03	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 10-14						864
	(зона: 1)	31986,24	9227,52	8323,18	0,00	14435,54	
	(зона: 2)	31999,98	9227,52	8522,38	0,00	14250,08	
	(зона: 3)	31297,90	9227,52	8161,39	0,00	13908,99	
	(зона: 4)	31541,48	9227,52	8240,84	0,00	14073,12	
35-01-679-04	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 15-20						1160
	(зона: 1)	53752,67	12226,40	13272,76	0,00	28253,51	
	(зона: 2)	53703,55	12226,40	13538,15	0,00	27939,00	
	(зона: 3)	52647,66	12226,40	13050,23	0,00	27371,03	
	(зона: 4)	53028,26	12226,40	13160,02	0,00	27641,84	
35-01-679-05	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 4-6						636
	(зона: 1)	18180,42	6881,52	4895,42	0,00	6403,48	
	(зона: 2)	18220,03	6881,52	5049,51	0,00	6289,00	
	(зона: 3)	17727,94	6881,52	4775,72	0,00	6070,70	
	(зона: 4)	17893,16	6881,52	4834,06	0,00	6177,58	
35-01-679-06	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-9						687
	(зона: 1)	22164,11	7240,98	5727,94	0,00	9195,19	
	(зона: 2)	22189,25	7240,98	5893,12	0,00	9055,15	
	(зона: 3)	21631,22	7240,98	5598,08	0,00	8792,16	
	(зона: 4)	21822,47	7240,98	5661,50	0,00	8919,99	
35-01-679-07	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 10-14						947
	(зона: 1)	33273,89	10113,96	8724,39	0,00	14435,54	
	(зона: 2)	33306,80	10113,96	8942,76	0,00	14250,08	
	(зона: 3)	32569,95	10113,96	8547,00	0,00	13908,99	
	(зона: 4)	32820,33	10113,96	8633,25	0,00	14073,12	
35-01-679-08	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 15-20						124
	(зона: 1)	43491,11	1563,64	13673,96	0,00	28253,51	
	(зона: 2)	43461,17	1563,64	13958,53	0,00	27939,00	
	(зона: 3)	42370,51	1563,64	13435,84	0,00	27371,03	
	(зона: 4)	42757,91	1563,64	13552,43	0,00	27641,84	
35-01-679-09	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 4-6						696
	(зона: 1)	19129,75	7530,72	5195,55	0,00	6403,48	
	(зона: 2)	19183,88	7530,72	5364,16	0,00	6289,00	
	(зона: 3)	18665,61	7530,72	5064,19	0,00	6070,70	
	(зона: 4)	18835,92	7530,72	5127,62	0,00	6177,58	

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
35-01-679-10	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 7-9						747
	(зона: 1)	23206,82	7977,96	6033,67	0,00	9195,19	
	(зона: 2)	23246,69	7977,96	6213,58	0,00	9055,15	
	(зона: 3)	22662,05	7977,96	5891,93	0,00	8792,16	
35-01-679-11	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 10-14						1020
	(зона: 1)	34406,91	10893,60	9077,77	0,00	14435,54	
	(зона: 2)	34456,78	10893,60	9313,10	0,00	14250,08	
	(зона: 3)	33689,24	10893,60	8886,65	0,00	13908,99	
35-01-679-12	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 15-20						1320
	(зона: 1)	56378,45	14097,60	14027,34	0,00	28253,51	
	(зона: 2)	56365,46	14097,60	14328,86	0,00	27939,00	
	(зона: 3)	55244,12	14097,60	13775,49	0,00	27371,03	
35-01-679-13	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 4-6						583
	(зона: 1)	2300839,65	6308,06	4831,45	0,00	2289700,14	
	(зона: 2)	2258971,29	6308,06	4972,58	0,00	2247690,65	
	(зона: 3)	2174712,40	6308,06	4721,79	0,00	2163682,55	
35-01-679-14	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 7-9						629
	(зона: 1)	22142,29	6717,72	5556,04	0,00	9868,53	
	(зона: 2)	22142,88	6717,72	5706,96	0,00	9718,20	
	(зона: 3)	21590,26	6717,72	5437,39	0,00	9435,15	
35-01-679-15	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 10-14						885
	(зона: 1)	33722,32	9451,80	8682,68	0,00	15587,84	
	(зона: 2)	33725,32	9451,80	8886,67	0,00	15386,85	
	(зона: 3)	32984,39	9451,80	8516,50	0,00	15016,09	
35-01-679-16	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 15-20						1370
	(зона: 1)	68096,94	14439,80	16754,22	0,00	36902,92	
	(зона: 2)	68019,56	14439,80	17065,98	0,00	36513,78	
	(зона: 3)	66746,62	14439,80	16489,19	0,00	35817,63	
35-01-679-17	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 4-6						651
	(зона: 1)	18930,78	7043,82	5179,23	0,00	6707,73	
	(зона: 2)	18969,48	7043,82	5337,10	0,00	6588,56	
	(зона: 3)	18460,97	7043,82	5056,07	0,00	6361,08	
35-01-679-18	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-9						697
	(зона: 1)	23308,30	7541,54	5898,23	0,00	9868,53	
	(зона: 2)	23325,42	7541,54	6065,68	0,00	9718,20	
	(зона: 3)	22742,98	7541,54	5766,29	0,00	9435,15	
35-01-679-18	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-9						697
	(зона: 4)	22945,19	7541,54	5830,75	0,00	9572,90	

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
35-01-679-19	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 10-14						968
	(зона: 1)	35009,96	10338,24	9083,88	0,00	15587,84	
	(зона: 2)	35032,14	10338,24	9307,05	0,00	15386,85	
	(зона: 3)	34256,44	10338,24	8902,11	0,00	15016,09	
	(зона: 4)	34523,55	10338,24	8990,56	0,00	15194,75	
35-01-679-20	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 15-20						1450
	(зона: 1)	69341,34	15283,00	17155,42	0,00	36902,92	
	(зона: 2)	69283,14	15283,00	17486,36	0,00	36513,78	
	(зона: 3)	67975,43	15283,00	16874,80	0,00	35817,63	
	(зона: 4)	68443,62	15283,00	17012,64	0,00	36147,98	
35-01-679-21	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 4-6						711
	(зона: 1)	19880,11	7693,02	5479,36	0,00	6707,73	
	(зона: 2)	19933,34	7693,02	5651,76	0,00	6588,56	
	(зона: 3)	19398,64	7693,02	5344,54	0,00	6361,08	
	(зона: 4)	19575,22	7693,02	5409,70	0,00	6472,50	
35-01-679-22	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 7-9						757
	(зона: 1)	24157,25	8084,76	6203,96	0,00	9868,53	
	(зона: 2)	24189,10	8084,76	6386,14	0,00	9718,20	
	(зона: 3)	23580,05	8084,76	6060,14	0,00	9435,15	
	(зона: 4)	23787,44	8084,76	6129,78	0,00	9572,90	
35-01-679-23	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 10-14						1040
	(зона: 1)	36153,73	11107,20	9437,27	0,00	15609,26	
	(зона: 2)	36192,75	11107,20	9677,38	0,00	15408,17	
	(зона: 3)	35386,25	11107,20	9241,76	0,00	15037,29	
	(зона: 4)	35659,39	11107,20	9336,20	0,00	15215,99	
35-01-679-24	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 15-20						1530
	(зона: 1)	70752,13	16340,40	17508,81	0,00	36902,92	
	(зона: 2)	70710,87	16340,40	17856,69	0,00	36513,78	
	(зона: 3)	69372,48	16340,40	17214,45	0,00	35817,63	
	(зона: 4)	69846,66	16340,40	17358,28	0,00	36147,98	
Таблица 35-01-680							
Разработка на полную глубину котлованов для фундаментов под оборудование.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Разработка на полную глубину котлованов для фундаментов под оборудование:							
35-01-680-01	вручную, глубина до 2 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						441
	(зона: 1)	7318,86	4771,62	2547,24	0,00	0,00	
	(зона: 2)	7436,45	4771,62	2664,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	7219,64	4771,62	2448,02	0,00	0,00	
	(зона: 4)	7262,78	4771,62	2491,16	0,00	0,00	
35-01-680-02	вручную, глубина до 2 м, коэффициент крепости пород 0,9						518
	(зона: 1)	8152,00	5604,76	2547,24	0,00	0,00	
	(зона: 2)	8269,59	5604,76	2664,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	8052,78	5604,76	2448,02	0,00	0,00	
	(зона: 4)	8095,92	5604,76	2491,16	0,00	0,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-680-03	вручную, глубина от 2 до 3 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						478
	(зона: 1)	7719,20	5171,96	2547,24	0,00	0,00	
	(зона: 2)	7836,79	5171,96	2664,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	7619,98	5171,96	2448,02	0,00	0,00	
	(зона: 4)	7663,12	5171,96	2491,16	0,00	0,00	
35-01-680-04	вручную, глубина от 2 до 3 м, коэффициент крепости пород 0,9						567
	(зона: 1)	8682,18	6134,94	2547,24	0,00	0,00	
	(зона: 2)	8799,77	6134,94	2664,83	0,00	0,00	
	(зона: 3)	8582,96	6134,94	2448,02	0,00	0,00	
	(зона: 4)	8626,10	6134,94	2491,16	0,00	0,00	
35-01-680-05	отбойными молотками, глубина до 2м, коэффициент крепости пород 1-1,5						665
	(зона: 1)	12744,80	7195,30	5205,40	0,00	344,10	
	(зона: 2)	12894,79	7195,30	5373,66	0,00	325,83	
	(зона: 3)	12647,53	7195,30	5149,06	0,00	303,17	
	(зона: 4)	12730,24	7195,30	5223,38	0,00	311,56	
35-01-680-06	отбойными молотками, глубина до 2м, коэффициент крепости пород 2-3						842
	(зона: 1)	15092,25	9110,44	5324,07	0,00	657,74	
	(зона: 2)	15227,85	9110,44	5494,59	0,00	622,82	
	(зона: 3)	14959,58	9110,44	5269,64	0,00	579,50	
	(зона: 4)	15051,32	9110,44	5345,35	0,00	595,53	
35-01-680-07	отбойными молотками, глубина от 2 до 3м, коэффициент крепости пород 1-1,5						715
	(зона: 1)	13665,54	7736,30	5585,14	0,00	344,10	
	(зона: 2)	13822,77	7736,30	5760,64	0,00	325,83	
	(зона: 3)	13574,39	7736,30	5534,92	0,00	303,17	
	(зона: 4)	13661,55	7736,30	5613,69	0,00	311,56	
35-01-680-08	отбойными молотками, глубина от 2 до 3м, коэффициент крепости пород 2-3						903
	(зона: 1)	17152,55	9770,46	6724,35	0,00	657,74	
	(зона: 2)	17314,85	9770,46	6921,57	0,00	622,82	
	(зона: 3)	17042,47	9770,46	6692,51	0,00	579,50	
	(зона: 4)	17150,63	9770,46	6784,64	0,00	595,53	
Таблица 35-01-681							
Разработка на полную глубину котлованов для фундаментов под оборудование взрывным способом.							
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Разработка на полную глубину котлованов для фундаментов под оборудование взрывным способом, шахты не опасные по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-681-01	4-6						844
	(зона: 1)	20519,69	9013,92	4931,84	0,00	6573,93	
	(зона: 2)	20574,45	9013,92	5101,56	0,00	6458,97	
	(зона: 3)	20040,38	9013,92	4786,07	0,00	6240,39	
	(зона: 4)	20215,45	9013,92	4854,26	0,00	6347,27	
35-01-681-02	7-9						886
	(зона: 1)	23837,57	9462,48	5377,27	0,00	8997,82	
	(зона: 2)	23882,57	9462,48	5551,68	0,00	8868,41	
	(зона: 3)	23301,01	9462,48	5219,97	0,00	8618,56	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	23493,69	9462,48	5289,66	0,00	8741,55	
35-01-681-03	10-12						1130
	(зона: 1)	34912,69	12068,40	7612,74	0,00	15231,55	
	(зона: 2)	34957,97	12068,40	7830,71	0,00	15058,86	
	(зона: 3)	34221,83	12068,40	7413,17	0,00	14740,26	
	(зона: 4)	34464,64	12068,40	7502,47	0,00	14893,77	
35-01-681-04	13-15						1210
	(зона: 1)	37202,64	12922,80	8956,13	0,00	15323,71	
	(зона: 2)	37252,61	12922,80	9191,99	0,00	15137,82	
	(зона: 3)	36452,90	12922,80	8740,16	0,00	14789,94	
	(зона: 4)	36719,17	12922,80	8837,66	0,00	14958,71	
35-01-681-05	16-18						1420
	(зона: 1)	54196,37	14966,80	12543,39	0,00	26686,18	
	(зона: 2)	54191,22	14966,80	12827,30	0,00	26397,12	
	(зона: 3)	53119,45	14966,80	12283,33	0,00	25869,32	
	(зона: 4)	53491,98	14966,80	12402,84	0,00	26122,34	
35-01-681-06	19-20						1540
	(зона: 1)	59978,17	16231,60	14643,62	0,00	29102,95	
	(зона: 2)	59977,31	16231,60	14955,51	0,00	28790,20	
	(зона: 3)	58809,70	16231,60	14357,92	0,00	28220,18	
	(зона: 4)	59215,04	16231,60	14490,25	0,00	28493,19	
Разработка на полную глубину котлованов для фундаментов под оборудование взрывным способом, шахты опасные по метану или пыли, коэффициент крепости пород:							
35-01-681-07	4-6						854
	(зона: 1)	18948,29	9240,28	5109,70	0,00	4598,31	
	(зона: 2)	19042,37	9240,28	5281,78	0,00	4520,31	
	(зона: 3)	18577,85	9240,28	4961,75	0,00	4375,82	
	(зона: 4)	18716,93	9240,28	5031,03	0,00	4445,62	
35-01-681-08	7-9						893
	(зона: 1)	22053,25	9537,24	5509,71	0,00	7006,30	
	(зона: 2)	22138,93	9537,24	5685,89	0,00	6915,80	
	(зона: 3)	21632,38	9537,24	5350,80	0,00	6744,34	
	(зона: 4)	21786,54	9537,24	5421,30	0,00	6828,00	
35-01-681-09	10-12						1130
	(зона: 1)	30936,49	12068,40	7707,35	0,00	11160,74	
	(зона: 2)	31030,57	12068,40	7926,57	0,00	11035,60	
	(зона: 3)	30380,33	12068,40	7506,62	0,00	10805,31	
	(зона: 4)	30581,02	12068,40	7596,49	0,00	10916,13	
35-01-681-10	13-15						1240
	(зона: 1)	39344,44	15636,40	9467,00	0,00	14241,04	
	(зона: 2)	39430,23	15636,40	9709,66	0,00	14084,17	
	(зона: 3)	38677,80	15636,40	9244,79	0,00	13796,61	
	(зона: 4)	38916,52	15636,40	9345,40	0,00	13934,72	
35-01-681-11	16-18						1510
	(зона: 1)	53607,29	10600,20	14889,60	0,00	28117,49	
	(зона: 2)	53666,12	10600,20	15204,75	0,00	27861,17	
	(зона: 3)	52614,72	10600,20	14600,89	0,00	27413,63	
	(зона: 4)	52958,24	10600,20	14734,72	0,00	27623,32	
35-01-681-12	19-20						1860
	(зона: 1)	75881,87	20125,20	19979,35	0,00	35777,32	
	(зона: 2)	75938,74	20125,20	20362,29	0,00	35451,25	
	(зона: 3)	74635,68	20125,20	19628,50	0,00	34881,98	
	(зона: 4)	75067,30	20125,20	19793,40	0,00	35148,70	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-682		Прохождение колодцев насосных камер глубиной до 6 м в шахтах не опасных и опасных по метану и пыли.					
Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Прохождение колодцев насосных камер глубиной до 6 м в шахтах не опасных и опасных по метану и пыли:							
35-01-682-01	вручную, коэффициент крепости пород 0,4-0,6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8674,53 8842,85 8550,09 8604,74	5453,28 5453,28 5453,28 5453,28	3221,25 3389,57 3096,81 3151,46	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	504
35-01-682-02	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 1(уголь) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5172,02 5243,47 5093,07 5135,44	2541,84 2541,84 2541,84 2541,84	2286,08 2375,80 2248,06 2282,04	0,00 0,00 0,00 0,00	344,10 325,83 303,17 311,56	238
35-01-682-03	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 0,9-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10440,00 10613,27 10306,87 10388,39	5247,70 5247,70 5247,70 5247,70	4848,20 5039,74 4756,00 4829,13	0,00 0,00 0,00 0,00	344,10 325,83 303,17 311,56	485
35-01-682-04	отбойными молотками, коэффициент крепости пород 2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	11560,09 11707,35 11423,36 11502,19	6610,92 6610,92 6610,92 6610,92	4291,43 4473,61 4232,94 4295,74	0,00 0,00 0,00 0,00	657,74 622,82 579,50 595,53	619
35-01-682-05	взрывным способом, коэффициент крепости пород 4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14838,62 14931,90 14528,89 14643,03	7476,00 7476,00 7476,00 7476,00	4319,30 4484,04 4205,84 4261,42	0,00 0,00 0,00 0,00	3043,32 2971,86 2847,05 2905,61	700
35-01-682-06	взрывным способом, коэффициент крепости пород 7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	16599,49 16652,63 16178,18 16318,55	7796,40 7796,40 7796,40 7796,40	4480,16 4645,82 4357,89 4413,18	0,00 0,00 0,00 0,00	4322,93 4210,41 4023,89 4108,97	730
35-01-682-07	взрывным способом, коэффициент крепости пород 10-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	20509,17 20552,69 19953,46 20131,45	9441,12 9441,12 9441,12 9441,12	5570,63 5772,00 5422,35 5489,58	0,00 0,00 0,00 0,00	5497,42 5339,57 5089,99 5200,75	884
35-01-682-08	взрывным способом, коэффициент крепости пород 16-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	27136,67 27123,94 26328,79 26575,84	11000,40 11000,40 11000,40 11000,40	8187,32 8423,68 8006,94 8090,21	0,00 0,00 0,00 0,00	7948,95 7699,86 7321,45 7485,23	1030

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
Таблица 35-01-683 Разработка врубов для устройства перемычек. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Разработка врубов для устройства перемычек, отбойными молотками:							
35-01-683-01	в боках						482
	(зона: 1)	6978,40	3981,32	2997,08	0,00	0,00	
	(зона: 2)	7083,11	3981,32	3101,79	0,00	0,00	
	(зона: 3)	6944,05	3981,32	2962,73	0,00	0,00	
	(зона: 4)	6987,09	3981,32	3005,77	0,00	0,00	
35-01-683-02	в кровле						626
	(зона: 1)	9013,69	5214,58	3799,11	0,00	0,00	
	(зона: 2)	9133,69	5214,58	3919,11	0,00	0,00	
	(зона: 3)	8992,28	5214,58	3777,70	0,00	0,00	
	(зона: 4)	9044,73	5214,58	3830,15	0,00	0,00	
Разработка врубов для устройства перемычек, взрывным способом в шахтах не опасных по метану или пыли:							
35-01-683-03	в боках, коэффициент крепости пород 4-6						424
	(зона: 1)	15123,62	4587,68	4528,71	0,00	6007,23	
	(зона: 2)	15157,87	4587,68	4665,81	0,00	5904,38	
	(зона: 3)	14710,90	4587,68	4422,75	0,00	5700,47	
	(зона: 4)	14864,78	4587,68	4475,08	0,00	5802,02	
35-01-683-04	в боках, коэффициент крепости пород 7-9						492
	(зона: 1)	18994,12	5254,56	5433,26	0,00	8306,30	
	(зона: 2)	19015,91	5254,56	5581,18	0,00	8180,17	
	(зона: 3)	18498,14	5254,56	5309,40	0,00	7934,18	
	(зона: 4)	18676,27	5254,56	5365,99	0,00	8055,72	
35-01-683-05	в боках, коэффициент крепости пород 10-14						709
	(зона: 1)	28660,37	7472,86	8628,42	0,00	12559,09	
	(зона: 2)	28695,42	7472,86	8830,29	0,00	12392,27	
	(зона: 3)	28002,71	7472,86	8455,99	0,00	12073,86	
	(зона: 4)	28238,36	7472,86	8535,95	0,00	12229,55	
35-01-683-06	в боках, коэффициент крепости пород 15-20						1030
	(зона: 1)	48891,48	10856,20	14069,94	0,00	23965,34	
	(зона: 2)	48881,60	10856,20	14344,55	0,00	23680,85	
	(зона: 3)	47836,04	10856,20	13830,78	0,00	23149,06	
	(зона: 4)	48206,65	10856,20	13944,07	0,00	23406,38	
35-01-683-07	в кровле, коэффициент крепости пород 4-6						487
	(зона: 1)	17850,11	6141,07	5701,81	0,00	6007,23	
	(зона: 2)	17899,99	6141,07	5854,54	0,00	5904,38	
	(зона: 3)	17423,07	6141,07	5581,53	0,00	5700,47	
	(зона: 4)	17584,12	6141,07	5641,03	0,00	5802,02	
35-01-683-08	в кровле, коэффициент крепости пород 7-9						588
	(зона: 1)	21039,45	5521,32	7211,83	0,00	8306,30	
	(зона: 2)	21084,93	5521,32	7383,44	0,00	8180,17	
	(зона: 3)	20521,76	5521,32	7066,26	0,00	7934,18	
	(зона: 4)	20710,75	5521,32	7133,71	0,00	8055,72	
35-01-683-09	в кровле, коэффициент крепости пород 10-14						889
	(зона: 1)	33993,20	9494,52	11939,59	0,00	12559,09	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	34072,35	9494,52	12185,56	0,00	12392,27	
	(зона: 3)	33295,12	9494,52	11726,74	0,00	12073,86	
	(зона: 4)	33550,98	9494,52	11826,91	0,00	12229,55	
35-01-683-10	в кровле, коэффициент крепости пород 15-20						1380
	(зона: 1)	58862,25	14545,20	20351,71	0,00	23965,34	
	(зона: 2)	58936,04	14545,20	20709,99	0,00	23680,85	
	(зона: 3)	57730,12	14545,20	20035,86	0,00	23149,06	
	(зона: 4)	58139,07	14545,20	20187,49	0,00	23406,38	
Разработка врубов для устройства перемычек, взрывным способом в шахтах опасных по метану или пыли:							
35-01-683-11	в боках, коэффициент крепости пород 4-6						441
	(зона: 1)	16637,74	5561,01	4831,45	0,00	6245,28	
	(зона: 2)	16672,20	5561,01	4972,58	0,00	6138,61	
	(зона: 3)	16209,97	5561,01	4721,79	0,00	5927,17	
	(зона: 4)	16369,43	5561,01	4775,97	0,00	6032,45	
35-01-683-12	в боках, коэффициент крепости пород 7-9						503
	(зона: 1)	19954,20	5301,62	5701,81	0,00	8950,77	
	(зона: 2)	19970,70	5301,62	5854,54	0,00	8814,54	
	(зона: 3)	19431,95	5301,62	5581,53	0,00	8548,80	
	(зона: 4)	19622,77	5301,62	5641,03	0,00	8680,12	
35-01-683-13	в боках, коэффициент крепости пород 10-14						732
	(зона: 1)	30338,26	7715,28	9020,16	0,00	13602,82	
	(зона: 2)	30363,36	7715,28	9227,11	0,00	13420,97	
	(зона: 3)	29631,88	7715,28	8843,11	0,00	13073,49	
	(зона: 4)	29884,16	7715,28	8925,39	0,00	13243,49	
35-01-683-14	в боках, коэффициент крепости пород 15-20						1260
	(зона: 1)	62019,79	13104,00	17929,82	0,00	30985,97	
	(зона: 2)	61994,40	13104,00	18255,84	0,00	30634,56	
	(зона: 3)	60731,25	13104,00	17643,54	0,00	29983,71	
	(зона: 4)	61181,52	13104,00	17780,39	0,00	30297,13	
35-01-683-15	в кровле, коэффициент крепости пород 4-6						512
	(зона: 1)	18489,98	5539,84	6659,60	0,00	6290,54	
	(зона: 2)	18560,15	5539,84	6837,27	0,00	6183,04	
	(зона: 3)	18023,71	5539,84	6513,93	0,00	5969,94	
	(зона: 4)	18200,59	5539,84	6584,70	0,00	6076,05	
35-01-683-16	в кровле, коэффициент крепости пород 7-9						607
	(зона: 1)	22985,94	6482,76	7552,41	0,00	8950,77	
	(зона: 2)	23025,85	6482,76	7728,55	0,00	8814,54	
	(зона: 3)	22434,24	6482,76	7402,68	0,00	8548,80	
	(зона: 4)	22635,08	6482,76	7472,20	0,00	8680,12	
35-01-683-17	в кровле, коэффициент крепости пород 10-14						923
	(зона: 1)	35986,60	9857,64	12526,14	0,00	13602,82	
	(зона: 2)	36058,53	9857,64	12779,92	0,00	13420,97	
	(зона: 3)	35237,26	9857,64	12306,13	0,00	13073,49	
	(зона: 4)	35511,01	9857,64	12409,88	0,00	13243,49	
35-01-683-18	в кровле, коэффициент крепости пород 15-20						1780
	(зона: 1)	77500,22	19010,40	27503,85	0,00	30985,97	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	77602,34	19010,40	27957,38	0,00	30634,56	
	(зона: 3)	76094,79	19010,40	27100,68	0,00	29983,71	
	(зона: 4)	76603,50	19010,40	27295,97	0,00	30297,13	
Таблица 35-01-684 Установка временной крепи стен котлованов под оборудование. Измеритель: 100 м ² закрепляемой поверхности стенок (по периметру)							
Установка временной крепи стен котлованов под оборудование, ширина котлована:							
35-01-684-01	до 2 м, глубина котлована до 1 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						54,2
	(зона: 1)	2947,09	578,86	17,32	0,00	2350,91	
	(зона: 2)	2904,61	578,86	17,97	0,00	2307,78	
	(зона: 3)	2817,00	578,86	16,64	0,00	2221,50	
	(зона: 4)	2860,43	578,86	16,93	0,00	2264,64	
35-01-684-02	от 2 до 4 м, глубина котлована до 1 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						68,6
	(зона: 1)	3071,38	703,15	17,32	0,00	2350,91	
	(зона: 2)	3028,90	703,15	17,97	0,00	2307,78	
	(зона: 3)	2941,29	703,15	16,64	0,00	2221,50	
	(зона: 4)	2984,72	703,15	16,93	0,00	2264,64	
35-01-684-03	до 2 м, глубина котлована от 1 до 3 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						62,8
	(зона: 1)	3021,35	653,12	17,32	0,00	2350,91	
	(зона: 2)	2978,87	653,12	17,97	0,00	2307,78	
	(зона: 3)	2891,26	653,12	16,64	0,00	2221,50	
	(зона: 4)	2934,69	653,12	16,93	0,00	2264,64	
35-01-684-04	от 2 до 4 м, глубина котлована от 1 до 3 м, коэффициент крепости пород 0,4-0,6						79,8
	(зона: 1)	3198,15	829,92	17,32	0,00	2350,91	
	(зона: 2)	3155,67	829,92	17,97	0,00	2307,78	
	(зона: 3)	3068,06	829,92	16,64	0,00	2221,50	
	(зона: 4)	3111,49	829,92	16,93	0,00	2264,64	
35-01-684-05	до 2 м, глубина котлована выше 3 м, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						44,6
	(зона: 1)	1560,51	470,08	7,41	0,00	1083,02	
	(зона: 2)	1540,92	470,08	7,69	0,00	1063,15	
	(зона: 3)	1500,61	470,08	7,12	0,00	1023,41	
	(зона: 4)	1520,60	470,08	7,24	0,00	1043,28	
35-01-684-06	до 2 м, глубина котлована выше 3 м, коэффициент крепости пород 2-3						35,3
	(зона: 1)	1126,61	372,06	5,54	0,00	749,01	
	(зона: 2)	1113,08	372,06	5,75	0,00	735,27	
	(зона: 3)	1085,16	372,06	5,32	0,00	707,78	
	(зона: 4)	1099,01	372,06	5,42	0,00	721,53	
35-01-684-07	от 2 до 4 м, глубина котлована выше 3 м, коэффициент крепости пород 0,9-1,5						57,2
	(зона: 1)	1693,32	602,89	7,41	0,00	1083,02	
	(зона: 2)	1673,73	602,89	7,69	0,00	1063,15	
	(зона: 3)	1633,42	602,89	7,12	0,00	1023,41	
	(зона: 4)	1653,41	602,89	7,24	0,00	1043,28	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-684-08	от 2 до 4 м, глубина котлована свыше 3 м, коэффициент крепости пород 2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1232,01 1218,48 1190,56 1204,41	477,46 477,46 477,46 477,46	5,54 5,75 5,32 5,42	0,00 0,00 0,00 0,00	749,01 735,27 707,78 721,53	45,3
Таблица 35-01-685 Забивка посада (забивной крепи) при проходке котлованов под оборудование в породах с коэффициентом крепости 0,4-0,6. Измеритель: 100 м ³ закрепленных стенок (по периметру)							
Забивка посада (забивной крепи) при проходке котлованов под оборудование в породах с коэффициентом крепости 0,4-0,6, ширина котлована:							
35-01-685-01	до 2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2164190,51 2124514,91 2045147,93 2084829,18	1554,15 1554,15 1554,15 1554,15	103,88 107,78 99,79 101,54	0,00 0,00 0,00 0,00	2162532,48 2122852,98 2043493,99 2083173,49	195
35-01-685-02	от 2 до 4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2164453,40 2124777,80 2045410,82 2085092,07	1817,04 1817,04 1817,04 1817,04	103,88 107,78 99,79 101,54	0,00 0,00 0,00 0,00	2162532,48 2122852,98 2043493,99 2083173,49	226
Таблица 35-01-686 Временное крепление колодцев насосных камер. Измеритель: 100 м ³ по наружному очертанию конструкций крепей (в проходке)							
Временное крепление колодцев насосных камер, коэффициент крепости пород:							
35-01-686-01	0,4-0,6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13326,67 13134,11 12728,43 12928,35	2420,00 2420,00 2420,00 2420,00	135,38 140,46 130,05 132,33	0,00 0,00 0,00 0,00	10771,29 10573,65 10178,38 10376,02	250
35-01-686-02	0,9-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7324,61 7210,69 6970,93 7089,11	877,01 877,01 877,01 877,01	78,51 81,46 75,42 76,74	0,00 0,00 0,00 0,00	6369,09 6252,22 6018,50 6135,36	90,6
35-01-686-03	2-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7366,60 7106,62 6940,53 7014,91	665,02 665,02 665,02 665,02	37,90 39,32 36,40 37,04	0,00 0,00 0,00 0,00	6663,68 6402,28 6239,11 6312,85	68,7
Таблица 35-01-687 Устройство бетонных фундаментов под стены. Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Устройство бетонных фундаментов под стены, угол наклона выработки:							
35-01-687-01	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3224,81 3260,37 3265,07 3279,59	2545,84 2545,84 2545,84 2545,84	678,97 714,53 719,23 733,75	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	263

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(116)	-
35-01-687-02	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 2-6						268
	(зона: 1)	3285,58	2594,24	691,34	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3321,59	2594,24	727,35	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3325,35	2594,24	731,11	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3340,07	2594,24	745,83	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(123)	-
35-01-687-03	до 13 градусов, коэффициент крепости пород 7-20						274
	(зона: 1)	3356,02	2652,32	703,70	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3392,50	2652,32	740,18	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3395,31	2652,32	742,99	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3410,24	2652,32	757,92	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(132)	-
35-01-687-04	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-1,5						293
	(зона: 1)	3625,03	2877,26	747,77	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3664,78	2877,26	787,52	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3673,30	2877,26	796,04	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3689,46	2877,26	812,20	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(116)	-
35-01-687-05	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 2-6						297
	(зона: 1)	3682,86	2916,54	766,32	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3723,30	2916,54	806,76	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3730,40	2916,54	813,86	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3746,88	2916,54	830,34	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(123)	-
35-01-687-06	13-30 градусов, коэффициент крепости пород 7-20						303
	(зона: 1)	3754,15	2975,46	778,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3795,05	2975,46	819,59	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3801,20	2975,46	825,74	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3817,88	2975,46	842,42	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(132)	-
35-01-687-07	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-1,5						319
	(зона: 1)	3993,85	3180,43	813,42	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4037,47	3180,43	857,04	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4048,92	3180,43	868,49	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4066,61	3180,43	886,18	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетонные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(116)	-
35-01-687-08	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 2-6						323
	(зона: 1)	4052,27	3220,31	831,96	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4096,59	3220,31	876,28	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4106,61	3220,31	886,30	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4124,62	3220,31	904,31	0,00	0,00	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(123)	-
35-01-687-09	31-45 градусов, коэффициент крепости пород 7-20						329
	(зона: 1)	4075,11	3230,78	844,33	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4119,89	3230,78	889,11	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4128,96	3230,78	898,18	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4147,18	3230,78	916,40	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(132)	-
В выработках свыше 45 градусов, коэффициент крепости пород:							
35-01-687-10	свыше 45 градусов, коэффициент крепости пород 0,4-1,5						363
	(зона: 1)	4922,56	3996,63	925,93	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4972,83	3996,63	976,20	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4989,29	3996,63	992,66	0,00	0,00	
	(зона: 4)	5009,62	3996,63	1012,99	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(116)	-
35-01-687-11	свыше 45 градусов, коэффициент крепости пород 2-6						368
	(зона: 1)	4996,16	4051,68	944,48	0,00	0,00	
	(зона: 2)	5047,12	4051,68	995,44	0,00	0,00	
	(зона: 3)	5062,16	4051,68	1010,48	0,00	0,00	
	(зона: 4)	5082,80	4051,68	1031,12	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(123)	-
35-01-687-12	свыше 45 градусов, коэффициент крепости пород 7-20						374
	(зона: 1)	5074,59	4117,74	956,85	0,00	0,00	
	(зона: 2)	5126,01	4117,74	1008,27	0,00	0,00	
	(зона: 3)	5140,09	4117,74	1022,35	0,00	0,00	
	(зона: 4)	5160,94	4117,74	1043,20	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(132)	-
Таблица 35-01-688 Бетонирование кабельных каналов.							
Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
35-01-688-01	Устройство бетонных фундаментов под оборудование						421
	(зона: 1)	9866,35	3595,34	876,82	0,00	5394,19	
	(зона: 2)	9810,35	3595,34	919,80	0,00	5295,21	
	(зона: 3)	9601,89	3595,34	909,29	0,00	5097,26	
	(зона: 4)	9718,72	3595,34	927,14	0,00	5196,24	
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(110)	-
35-01-688-02	Устройство бетонных полов						223
	(зона: 1)	2341,67	2158,64	183,03	0,00	0,00	
	(зона: 2)	2348,54	2158,64	189,90	0,00	0,00	
	(зона: 3)	2334,46	2158,64	175,82	0,00	0,00	
	(зона: 4)	2337,55	2158,64	178,91	0,00	0,00	
(401-9001)	Бетоновые смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(102)	-
35-01-688-03	Бетонирование кабельных каналов						863
	(зона: 1)	26612,64	8353,84	1010,96	0,00	17247,84	
	(зона: 2)	26475,45	8353,84	1057,21	0,00	17064,40	

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	
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	26111,24	8353,84	1026,39	0,00	16731,01	
	(зона: 4)	26290,46	8353,84	1045,97	0,00	16890,65	
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(170)	-
Таблица 35-01-689 Перекрытие кабельных каналов листовым рифленным железом. Измеритель: 1 т стальных конструкций							
35-01-689-01	Перекрытие кабельных каналов листовым рифленным железом						6,16
	(зона: 1)	6445,59	48,66	7,73	0,00	6389,20	
	(зона: 2)	6328,65	48,66	8,02	0,00	6271,97	
	(зона: 3)	6093,58	48,66	7,42	0,00	6037,50	
	(зона: 4)	6210,95	48,66	7,55	0,00	6154,74	
Таблица 35-01-690 Бетонирование противопожарных арок и водонепроницаемых перемычек. Измеритель: 100 м ³ по проектному объему бетона							
Бетонирование противопожарных арок и водонепроницаемых перемычек, толщина:							
35-01-690-01	до 500 мм						743
	(зона: 1)	34817,20	6902,47	1061,28	0,00	26853,45	
	(зона: 2)	34376,06	6902,47	1112,86	0,00	26360,73	
	(зона: 3)	33375,40	6902,47	1097,65	0,00	25375,28	
	(зона: 4)	33889,60	6902,47	1119,13	0,00	25868,00	
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(102)	-
35-01-690-02	от 500 до 1000 мм						547
	(зона: 1)	21444,39	5136,33	919,08	0,00	15388,98	
	(зона: 2)	21208,26	5136,33	965,32	0,00	15106,61	
	(зона: 3)	20639,26	5136,33	961,05	0,00	14541,88	
	(зона: 4)	20940,69	5136,33	980,12	0,00	14824,24	
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(102)	-
35-01-690-03	от 1000 до 2000 мм						407
	(зона: 1)	11809,01	3821,73	818,29	0,00	7168,99	
	(зона: 2)	11719,93	3821,73	860,75	0,00	7037,45	
	(зона: 3)	11460,33	3821,73	864,23	0,00	6774,37	
	(зона: 4)	11609,24	3821,73	881,60	0,00	6905,91	
(401-9001)	Бетошные смеси готовые к употреблению, (м ³)	-	-	-	-	(102)	-
Подраздел 1.41 ЗАМЕРНЫЕ СТАНЦИИ, ОБШИВКА ВЫРАБОТОК, СЛАНЦЕВЫЕ И ВОДЯНЫЕ ЗАСЛОНЫ, ПЕРЕМЫЧКИ							
Таблица 35-01-700 Замерные станции, обшивка выработок, сланцевые и водяные заслоны, перемычки. Измеритель: 100 м ² обшивки							
Замерные станции, обшивка досками выработок, закрепленных:							
35-01-700-01	деревом, стен, углы наклона выработки до 45 градусов						39,8
	(зона: 1)	5413,67	300,89	24,73	0,00	5088,05	
	(зона: 2)	5321,25	300,89	25,66	0,00	4994,70	
	(зона: 3)	5132,63	300,89	23,76	0,00	4807,98	
	(зона: 4)	5226,40	300,89	24,17	0,00	4901,34	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-700-02	деревом, стен, углы наклона выработки свыше 45 градусов						62,1
	(зона: 1)	5585,98	473,20	24,73	0,00	5088,05	
	(зона: 2)	5493,56	473,20	25,66	0,00	4994,70	
	(зона: 3)	5304,94	473,20	23,76	0,00	4807,98	
	(зона: 4)	5398,71	473,20	24,17	0,00	4901,34	
35-01-700-03	деревом, потолков, углы наклона выработки до 45 градусов						54,2
	(зона: 1)	5533,37	420,59	24,73	0,00	5088,05	
	(зона: 2)	5440,95	420,59	25,66	0,00	4994,70	
	(зона: 3)	5252,33	420,59	23,76	0,00	4807,98	
	(зона: 4)	5346,10	420,59	24,17	0,00	4901,34	
35-01-700-04	деревом, потолков, углы наклона выработки свыше 45 градусов						68,2
	(зона: 1)	5616,10	503,32	24,73	0,00	5088,05	
	(зона: 2)	5523,68	503,32	25,66	0,00	4994,70	
	(зона: 3)	5335,06	503,32	23,76	0,00	4807,98	
	(зона: 4)	5428,83	503,32	24,17	0,00	4901,34	
35-01-700-05	металлическими арками, стен, углы наклона выработки до 45 градусов						58,9
	(зона: 1)	7528,55	434,68	34,01	0,00	7059,86	
	(зона: 2)	7400,29	434,68	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7138,60	434,68	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7268,71	434,68	33,24	0,00	6800,79	
35-01-700-06	металлическими арками, стен, углы наклона выработки свыше 45 градусов						72,9
	(зона: 1)	7640,62	546,75	34,01	0,00	7059,86	
	(зона: 2)	7512,36	546,75	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7250,67	546,75	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7380,78	546,75	33,24	0,00	6800,79	
35-01-700-07	металлическими арками, потолков, углы наклона выработки до 45 градусов						80,4
	(зона: 1)	7706,52	612,65	34,01	0,00	7059,86	
	(зона: 2)	7578,26	612,65	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7316,57	612,65	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7446,68	612,65	33,24	0,00	6800,79	
35-01-700-08	металлическими арками, потолков, углы наклона выработки свыше 45 градусов						102
	(зона: 1)	7885,39	791,52	34,01	0,00	7059,86	
	(зона: 2)	7757,13	791,52	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7495,44	791,52	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7625,55	791,52	33,24	0,00	6800,79	
35-01-700-09	железобетонными стойками, стен, углы наклона выработки до 45 градусов						49,3
	(зона: 1)	7448,83	354,96	34,01	0,00	7059,86	
	(зона: 2)	7320,57	354,96	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7058,88	354,96	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7188,99	354,96	33,24	0,00	6800,79	
35-01-700-10	железобетонными стойками, стен, углы наклона выработки свыше 45 градусов						60,3
	(зона: 1)	7538,88	445,01	34,01	0,00	7059,86	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	7410,62	445,01	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7148,93	445,01	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7279,04	445,01	33,24	0,00	6800,79	
35-01-700-11	железобетонными стойками, потолков, углы наклона выработки до 45 градусов						68,4
	(зона: 1)	7606,87	513,00	34,01	0,00	7059,86	
	(зона: 2)	7478,61	513,00	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7216,92	513,00	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7347,03	513,00	33,24	0,00	6800,79	
35-01-700-12	железобетонными стойками, потолков, углы наклона выработки свыше 45 градусов						85,7
	(зона: 1)	7801,75	707,88	34,01	0,00	7059,86	
	(зона: 2)	7673,49	707,88	35,28	0,00	6930,33	
	(зона: 3)	7411,80	707,88	32,67	0,00	6671,25	
	(зона: 4)	7541,91	707,88	33,24	0,00	6800,79	
Замерные станции, обшивка выработок листовым железом,:							
35-01-700-13	стен, углы наклона выработки до 45 градусов						26,8
	(зона: 1)	5701,04	221,37	6,08	0,00	5473,59	
	(зона: 2)	5600,82	221,37	6,30	0,00	5373,15	
	(зона: 3)	5399,50	221,37	5,84	0,00	5172,29	
	(зона: 4)	5500,03	221,37	5,94	0,00	5272,72	
35-01-700-14	стен, углы наклона выработки свыше 45 градусов						30,7
	(зона: 1)	5733,25	253,58	6,08	0,00	5473,59	
	(зона: 2)	5633,03	253,58	6,30	0,00	5373,15	
	(зона: 3)	5431,71	253,58	5,84	0,00	5172,29	
	(зона: 4)	5532,24	253,58	5,94	0,00	5272,72	
35-01-700-15	потолков, углы наклона выработки до 45 градусов						34
	(зона: 1)	5760,51	280,84	6,08	0,00	5473,59	
	(зона: 2)	5660,29	280,84	6,30	0,00	5373,15	
	(зона: 3)	5458,97	280,84	5,84	0,00	5172,29	
	(зона: 4)	5559,50	280,84	5,94	0,00	5272,72	
35-01-700-16	потолков, углы наклона выработки свыше 45 градусов						40,2
	(зона: 1)	5811,72	332,05	6,08	0,00	5473,59	
	(зона: 2)	5711,50	332,05	6,30	0,00	5373,15	
	(зона: 3)	5510,18	332,05	5,84	0,00	5172,29	
	(зона: 4)	5610,71	332,05	5,94	0,00	5272,72	
Таблица 35-01-701 Устройство сланцевых заслонов.							
Измеритель: 10 заслонов							
Устройство сланцевых заслонов в выработках, способ крепления:							
35-01-701-01	стальные или железобетонные стойки с шарнирно-подвесными верхняками, сечение в свету до 6 м ²						394
	(зона: 1)	21129,92	2765,88	204,03	0,00	18160,01	
	(зона: 2)	20804,37	2765,88	211,69	0,00	17826,80	
	(зона: 3)	20122,25	2765,88	195,99	0,00	17160,38	
	(зона: 4)	20458,91	2765,88	199,44	0,00	17493,59	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(22)	-
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(5,44)	-

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-701-02	стальные или железобетонные стойки с шарнирно-подвесными верхняками, сечение в свету от 6 до 9 м ²						461
	(зона: 1)	54205,75	3236,22	253,49	0,00	50716,04	
	(зона: 2)	53284,70	3236,22	263,01	0,00	49785,47	
	(зона: 3)	51404,06	3236,22	243,51	0,00	47924,33	
	(зона: 4)	52338,91	3236,22	247,79	0,00	48854,90	
	(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(33,2)
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(4,61)	-
35-01-701-03	стальные или железобетонные стойки с шарнирно-подвесными верхняками, сечение в свету от 9 до 12 м ²						526
	(зона: 1)	63799,19	3692,52	278,23	0,00	59828,44	
	(зона: 2)	62711,86	3692,52	288,67	0,00	58730,67	
	(зона: 3)	60494,91	3692,52	267,26	0,00	56535,13	
	(зона: 4)	61597,38	3692,52	271,96	0,00	57632,90	
	(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(39,2)
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(4,75)	-
35-01-701-04	бетонное со сводчатым перекрытием, сечение в свету до 6 м ²						389
	(зона: 1)	18863,97	2730,78	216,40	0,00	15916,79	
	(зона: 2)	18580,04	2730,78	224,52	0,00	15624,74	
	(зона: 3)	17979,29	2730,78	207,87	0,00	15040,64	
	(зона: 4)	18275,00	2730,78	211,53	0,00	15332,69	
	(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(18,4)
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(8,14)	-
35-01-701-05	бетонное со сводчатым перекрытием, сечение в свету от 6 до 9 м ²						577
	(зона: 1)	29620,70	4050,54	296,77	0,00	25273,39	
	(зона: 2)	29168,10	4050,54	307,91	0,00	24809,65	
	(зона: 3)	28217,81	4050,54	285,08	0,00	23882,19	
	(зона: 4)	28686,55	4050,54	290,09	0,00	24345,92	
	(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(30,3)
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(10,4)	-
35-01-701-06	бетонное со сводчатым перекрытием, сечение в свету от 9 до 12 м ²						799
	(зона: 1)	40784,63	5608,98	389,52	0,00	34786,13	
	(зона: 2)	40160,96	5608,98	404,13	0,00	34147,85	
	(зона: 3)	38854,45	5608,98	374,17	0,00	32871,30	
	(зона: 4)	39499,30	5608,98	380,75	0,00	33509,57	
	(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(43,2)
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(12,8)	-
35-01-701-07	каменные с плоским перекрытием, сечение в свету до 6 м ²						333
	(зона: 1)	19183,83	2337,66	173,12	0,00	16673,05	
	(зона: 2)	18884,39	2337,66	179,61	0,00	16367,12	
	(зона: 3)	18259,23	2337,66	166,30	0,00	15755,27	
	(зона: 4)	18568,07	2337,66	169,22	0,00	16061,19	
	(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(20,4)
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,87)	-

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 несученных материалов	Наименование и характеристика несученных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-701-08	каменные с плоским перекрытием, сечение в свету от 6 до 9 м ²						411
	(зона: 1)	49247,24	2885,22	222,58	0,00	46139,44	
	(зона: 2)	48408,99	2885,22	230,93	0,00	45292,84	
	(зона: 3)	46698,68	2885,22	213,81	0,00	43599,65	
	(зона: 4)	47549,04	2885,22	217,57	0,00	44446,25	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(29,6)	-
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(3,72)	-
35-01-701-09	каменные с плоским перекрытием, сечение в свету от 9 до 12 м ²						584
	(зона: 1)	71918,33	4099,68	309,14	0,00	67509,51	
	(зона: 2)	70691,22	4099,68	320,74	0,00	66270,80	
	(зона: 3)	68190,03	4099,68	296,96	0,00	63793,39	
	(зона: 4)	69433,95	4099,68	302,18	0,00	65032,09	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(44)	-
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(4,62)	-
35-01-701-10	стальные арки, сечение в свету до 6 м ²						569
	(зона: 1)	24995,59	3994,38	315,32	0,00	20685,89	
	(зона: 2)	24627,86	3994,38	327,15	0,00	20306,33	
	(зона: 3)	23844,50	3994,38	302,90	0,00	19547,22	
	(зона: 4)	24229,37	3994,38	308,22	0,00	19926,77	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(20,8)	-
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(13,5)	-
35-01-701-11	стальные арки, сечение в свету от 6 до 9 м ²						827
	(зона: 1)	35218,39	5805,54	432,80	0,00	28980,05	
	(зона: 2)	34702,88	5805,54	449,04	0,00	28448,30	
	(зона: 3)	33606,10	5805,54	415,74	0,00	27384,82	
	(зона: 4)	34145,15	5805,54	423,05	0,00	27916,56	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(30)	-
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(18,1)	-
35-01-701-12	стальные арки, сечение в свету от 9 до 12 м ²						1020
	(зона: 1)	46259,07	7160,40	494,62	0,00	38604,05	
	(зона: 2)	45569,30	7160,40	513,18	0,00	37895,72	
	(зона: 3)	44114,60	7160,40	475,14	0,00	36479,06	
	(зона: 4)	44831,28	7160,40	483,49	0,00	37187,39	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(44,4)	-
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(19,1)	-
Устройство сланцевых заслонов в промежуточных штреках с деревянными креплениями, сечение в свету:							
35-01-701-13	до 5 м ²						298
	(зона: 1)	26679,68	2091,96	142,20	0,00	24445,52	
	(зона: 2)	26236,48	2091,96	147,54	0,00	23996,98	
	(зона: 3)	25328,45	2091,96	136,60	0,00	23099,89	
	(зона: 4)	25779,39	2091,96	139,00	0,00	23548,43	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(9,6)	-
35-01-701-14	от 5 до 7 м ²						312
	(зона: 1)	29668,29	2190,24	148,39	0,00	27329,66	
	(зона: 2)	29172,40	2190,24	153,96	0,00	26828,20	
	(зона: 3)	28158,05	2190,24	142,54	0,00	25825,27	
	(зона: 4)	28662,02	2190,24	145,05	0,00	26326,73	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(11)	-
35-01-701-15	от 7 до 9 м ²						344
	(зона: 1)	35228,95	2414,88	154,57	0,00	32659,50	
	(зона: 2)	34635,49	2414,88	160,37	0,00	32060,24	
	(зона: 3)	33425,09	2414,88	148,48	0,00	30861,73	
	(зона: 4)	34026,95	2414,88	151,09	0,00	31460,98	
(109-9023)	Пыль инертная, (т)	-	-	-	-	(16,2)	-
Таблица 35-01-702 Устройство водяных заслонов из пластмассовых сосудов. Измеритель: 10 полок Устройство водяных заслонов из пластмассовых сосудов, количество сосудов на полке:							
35-01-702-01	3						9
	(зона: 1)	702,02	63,18	1,49	0,00	637,35	
	(зона: 2)	691,86	63,18	1,55	0,00	627,13	
	(зона: 3)	671,46	63,18	1,43	0,00	606,85	
	(зона: 4)	681,67	63,18	1,46	0,00	617,03	
(101-9202)	Пластмассовые сосуды, (шт.)	-	-	-	-	(30)	-
35-01-702-02	4						9,3
	(зона: 1)	873,61	65,29	1,87	0,00	806,45	
	(зона: 2)	860,67	65,29	1,94	0,00	793,44	
	(зона: 3)	834,71	65,29	1,79	0,00	767,63	
	(зона: 4)	847,69	65,29	1,82	0,00	780,58	
(101-9202)	Пластмассовые сосуды, (шт.)	-	-	-	-	(40)	-
Таблица 35-01-703 Устройство перемычек чураковых. Измеритель: 10 м ² перемычки							
35-01-703-01	Устройство перемычек чураковых						61
	(зона: 1)	9192,95	486,17	74,19	0,00	8632,59	
	(зона: 2)	9037,34	486,17	76,98	0,00	8474,19	
	(зона: 3)	8714,84	486,17	71,27	0,00	8157,40	
	(зона: 4)	8874,49	486,17	72,52	0,00	8315,80	
Таблица 35-01-704 Устройство перемычек. Измеритель: 100 м ³ перемычки Устройство перемычек:							
35-01-704-01	кирпичных						496
	(зона: 1)	4398,28	3953,12	445,16	0,00	0,00	
	(зона: 2)	4414,99	3953,12	461,87	0,00	0,00	
	(зона: 3)	4380,74	3953,12	427,62	0,00	0,00	
	(зона: 4)	4388,26	3953,12	435,14	0,00	0,00	
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(25,3)	-
(404-9001)	Кирпич, (1000 шт.)	-	-	-	-	(40,8)	-
35-01-704-02	из бетонных камней						343
	(зона: 1)	3228,33	2733,71	494,62	0,00	0,00	
	(зона: 2)	3246,89	2733,71	513,18	0,00	0,00	
	(зона: 3)	3208,85	2733,71	475,14	0,00	0,00	
	(зона: 4)	3217,20	2733,71	483,49	0,00	0,00	
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(12,6)	-
(403-9008)	Камни бетонные, (м ³)	-	-	-	-	(93)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Подраздел 1.42 НАВЕСКА И СНЯТИЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ШАХТНЫХ ТРУБ							
Таблица 35-01-714 Навеска вентиляционных полихлорвиниловых труб.							
Измеритель: 100 м труб							
Навеска вентиляционных полихлорвиниловых труб, диаметр труб:							
35-01-714-01	0,5 м, в выработках с углами наклона до 13 градусов						7,24
	(зона: 1)	1140,17	77,32	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1120,71	77,32	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1081,69	77,32	0,67	0,00	1003,70	
	(зона: 4)	1101,19	77,32	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-714-02	0,5 м, в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						8,37
	(зона: 1)	1152,24	89,39	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1132,78	89,39	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1093,76	89,39	0,67	0,00	1003,70	
	(зона: 4)	1113,26	89,39	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-714-03	0,5 м, в выработках с углами наклона от 31 до 45 градусов						9,3
	(зона: 1)	1162,17	99,32	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1142,71	99,32	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1103,69	99,32	0,67	0,00	1003,70	
	(зона: 4)	1123,19	99,32	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-714-04	0,5 м, в выработках с углами наклона свыше 45 градусов						11
	(зона: 1)	1180,33	117,48	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1160,87	117,48	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1121,85	117,48	0,67	0,00	1003,70	
	(зона: 4)	1141,35	117,48	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-714-05	0,6 м, в выработках с углами наклона до 13 градусов						7,24
	(зона: 1)	1140,17	77,32	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1120,71	77,32	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1081,69	77,32	0,67	0,00	1003,70	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1101,19	77,32	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-714-06	0,6 м, в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						8,37
	(зона: 1)	1152,24	89,39	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1132,78	89,39	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1093,76	89,39	0,67	0,00	1003,70	
	(зона: 4)	1113,26	89,39	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-714-07	0,6 м, в выработках с углами наклона от 31 до 45 градусов						9,3
	(зона: 1)	1162,17	99,32	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1142,71	99,32	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1103,69	99,32	0,67	0,00	1003,70	
	(зона: 4)	1123,19	99,32	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-714-08	0,6 м, в выработках с углами наклона свыше 45 градусов						11
	(зона: 1)	1180,33	117,48	0,69	0,00	1062,16	
	(зона: 2)	1160,87	117,48	0,72	0,00	1042,67	
	(зона: 3)	1121,85	117,48	0,67	0,00	1003,70	
	(зона: 4)	1141,35	117,48	0,68	0,00	1023,19	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
Таблица 35-01-715							
Навеска вентиляционных полихлорвиниловых труб диаметром 0,8 м.							
Измеритель: 100 м труб							
Навеска вентиляционных полихлорвиниловых труб диаметром 0,8 м, угол наклона выработки:							
35-01-715-01	до 13 градусов						14,1
	(зона: 1)	980,40	148,61	2,45	0,00	829,34	
	(зона: 2)	965,16	148,61	2,54	0,00	814,01	
	(зона: 3)	934,89	148,61	2,36	0,00	783,92	
	(зона: 4)	949,96	148,61	2,40	0,00	798,95	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(301-9165)	Тройники вилкообразные, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-715-02	от 13 до 30 градусов						16,3
	(зона: 1)	1003,59	171,80	2,45	0,00	829,34	
	(зона: 2)	988,35	171,80	2,54	0,00	814,01	
	(зона: 3)	958,08	171,80	2,36	0,00	783,92	
	(зона: 4)	973,15	171,80	2,40	0,00	798,95	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(301-9165)	Тройники вилкообразные, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-715-03	от 31 до 45 градусов						18
	(зона: 1)	1024,03	192,24	2,45	0,00	829,34	
	(зона: 2)	1008,79	192,24	2,54	0,00	814,01	
	(зона: 3)	978,52	192,24	2,36	0,00	783,92	
	(зона: 4)	993,59	192,24	2,40	0,00	798,95	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(301-9165)	Тройники вилкообразные, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
35-01-715-04	свыше 45 градусов						21,2
	(зона: 1)	1055,24	223,45	2,45	0,00	829,34	
	(зона: 2)	1040,00	223,45	2,54	0,00	814,01	
	(зона: 3)	1009,73	223,45	2,36	0,00	783,92	
	(зона: 4)	1024,80	223,45	2,40	0,00	798,95	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(33,3)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(301-9165)	Тройники вилкообразные, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
Таблица 35-01-716 Навеска вентиляционных прорезиненных труб.							
Измеритель: 100 м труб							
Навеска вентиляционных прорезиненных труб, диаметр труб:							
35-01-716-01	0,3 м, в выработках с углами наклона до 13 градусов						3,75
	(зона: 1)	2376,48	39,53	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2333,64	39,53	0,88	0,00	2293,23	
	(зона: 3)	2247,86	39,53	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2290,73	39,53	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-716-02	0,3 м, в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						4,26
	(зона: 1)	2381,85	44,90	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2339,01	44,90	0,88	0,00	2293,23	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	2253,23	44,90	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2296,10	44,90	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-716-03	0,3 м, в выработках с углами наклона от 31 до 45 градусов						4,78
	(зона: 1)	2387,33	50,38	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2344,49	50,38	0,88	0,00	2293,23	
	(зона: 3)	2258,71	50,38	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2301,58	50,38	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-716-04	0,3 м, в выработках с углами наклона свыше 45 градусов						5,6
	(зона: 1)	2395,97	59,02	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2353,13	59,02	0,88	0,00	2293,23	
	(зона: 3)	2267,35	59,02	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2310,22	59,02	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-716-05	0,4 м, в выработках с углами наклона до 13 градусов						3,75
	(зона: 1)	2376,48	39,53	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2333,64	39,53	0,88	0,00	2293,23	
	(зона: 3)	2247,86	39,53	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2290,73	39,53	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-716-06	0,4 м, в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						4,26
	(зона: 1)	2381,85	44,90	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2339,01	44,90	0,88	0,00	2293,23	
	(зона: 3)	2253,23	44,90	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2296,10	44,90	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-

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 расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-716-07	0,4 м, в выработках с углами наклона от 31 до 45 градусов						4,78
	(зона: 1)	2387,33	50,38	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2344,49	50,38	0,88	0,00	2293,23	
	(зона: 3)	2258,71	50,38	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2301,58	50,38	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-716-08	0,4 м, в выработках с углами наклона свыше 45 градусов						5,6
	(зона: 1)	2395,97	59,02	0,85	0,00	2336,10	
	(зона: 2)	2353,13	59,02	0,88	0,00	2293,23	
	(зона: 3)	2267,35	59,02	0,82	0,00	2207,51	
	(зона: 4)	2310,22	59,02	0,83	0,00	2250,37	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,02)	-
Таблица 35-01-717 Навеска вентиляционных прорезиненных труб.							
Измеритель: 100 м труб							
Навеска вентиляционных прорезиненных труб, диаметр труб:							
35-01-717-01	0,5 м, в выработках с углами наклона до 13 градусов						5,92
	(зона: 1)	2408,11	62,40	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2365,14	62,40	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2279,01	62,40	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2322,05	62,40	1,15	0,00	2258,50	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-
35-01-717-02	0,5 м, в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						6,85
	(зона: 1)	2417,91	72,20	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2374,94	72,20	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2288,81	72,20	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2331,85	72,20	1,15	0,00	2258,50	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-

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		
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-717-03	0,5 м, в выработках с углами наклона от 31 до 45 градусов						7,57
	(зона: 1)	2425,50	79,79	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2382,53	79,79	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2296,40	79,79	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2339,44	79,79	1,15	0,00	2258,50	
	(103-9021) Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
	(103-9022) Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9023) Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9024) Угольщики, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9031) Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050) Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-	
35-01-717-04	0,5 м, в выработках с углами наклона свыше 45 градусов						8,91
	(зона: 1)	2439,62	93,91	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2396,65	93,91	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2310,52	93,91	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2353,56	93,91	1,15	0,00	2258,50	
	(103-9021) Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
	(103-9022) Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9023) Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9024) Угольщики, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9031) Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050) Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-	
35-01-717-05	0,6 м, в выработках с углами наклона до 13 градусов						5,92
	(зона: 1)	2408,11	62,40	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2365,14	62,40	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2279,01	62,40	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2322,05	62,40	1,15	0,00	2258,50	
	(103-9021) Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
	(103-9022) Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9023) Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9024) Угольщики, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9031) Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050) Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-	
35-01-717-06	0,6 м, в выработках с углами наклона от 13 до 30 градусов						6,85
	(зона: 1)	2417,91	72,20	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2374,94	72,20	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2288,81	72,20	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2331,85	72,20	1,15	0,00	2258,50	
	(103-9021) Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
	(103-9022) Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9023) Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9024) Угольщики, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
	(103-9031) Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050) Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-	
35-01-717-07	0,6 м, в выработках с углами наклона от 31 до 45 градусов						7,57
	(зона: 1)	2425,50	79,79	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2382,53	79,79	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2296,40	79,79	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2339,44	79,79	1,15	0,00	2258,50	
	(103-9021) Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-
35-01-717-08	0,6 м, в выработках с углами наклона свыше 45 градусов						8,91
	(зона: 1)	2439,62	93,91	1,17	0,00	2344,54	
	(зона: 2)	2396,65	93,91	1,22	0,00	2301,52	
	(зона: 3)	2310,52	93,91	1,13	0,00	2215,48	
	(зона: 4)	2353,56	93,91	1,15	0,00	2258,50	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,03)	-
Таблица 35-01-718 Навеска вентиляционных прорезиненных труб диаметром 0,8 м.							
Измеритель: 100 м труб							
Навеска вентиляционных прорезиненных труб диаметром 0,8 м, угол наклона выработки:							
35-01-718-01	до 13 градусов						7,98
	(зона: 1)	2434,03	84,11	1,17	0,00	2348,75	
	(зона: 2)	2390,99	84,11	1,22	0,00	2305,66	
	(зона: 3)	2304,70	84,11	1,13	0,00	2219,46	
	(зона: 4)	2347,82	84,11	1,15	0,00	2262,56	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,04)	-
35-01-718-02	от 13 до 30 градусов						9,22
	(зона: 1)	2448,39	98,47	1,17	0,00	2348,75	
	(зона: 2)	2405,35	98,47	1,22	0,00	2305,66	
	(зона: 3)	2319,06	98,47	1,13	0,00	2219,46	
	(зона: 4)	2362,18	98,47	1,15	0,00	2262,56	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,04)	-
35-01-718-03	от 31 до 45 градусов						10,2
	(зона: 1)	2458,86	108,94	1,17	0,00	2348,75	
	(зона: 2)	2415,82	108,94	1,22	0,00	2305,66	
	(зона: 3)	2329,53	108,94	1,13	0,00	2219,46	
	(зона: 4)	2372,65	108,94	1,15	0,00	2262,56	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольники, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,04)	-
35-01-718-04	свыше 45 градусов						12,1
	(зона: 1)	2479,15	129,23	1,17	0,00	2348,75	
	(зона: 2)	2436,11	129,23	1,22	0,00	2305,66	
	(зона: 3)	2349,82	129,23	1,13	0,00	2219,46	
	(зона: 4)	2392,94	129,23	1,15	0,00	2262,56	
(103-9021)	Трубы вентиляционные, (м)	-	-	-	-	(50)	-
(103-9022)	Переход, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9023)	Колено, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9024)	Угольщики, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(103-9031)	Звено присоединения, (шт.)	-	-	-	-	(0,5)	-
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(0,04)	-
Таблица 35-01-719 Снятие вентиляционных труб. Измеритель: 100 м труб Снятие вентиляционных полихлорвиниловых труб, диаметр труб:							
35-01-719-01	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки до 13 градусов						2,71
	(зона: 1)	28,87	28,18	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	28,90	28,18	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	28,85	28,18	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	28,86	28,18	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-02	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки от 13 до 30 градусов						3,12
	(зона: 1)	33,14	32,45	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	33,17	32,45	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	33,12	32,45	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	33,13	32,45	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-03	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки от 31 до 45 градусов						3,43
	(зона: 1)	36,84	36,15	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	36,87	36,15	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	36,82	36,15	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	36,83	36,15	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-04	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки свыше 45 градусов						4,05
	(зона: 1)	47,43	46,74	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	47,46	46,74	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	47,41	46,74	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	47,42	46,74	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-05	0,8 м, угол наклона выработки до 13 градусов						12,3
	(зона: 1)	130,37	127,92	2,45	0,00	0,00	
	(зона: 2)	130,46	127,92	2,54	0,00	0,00	
	(зона: 3)	130,28	127,92	2,36	0,00	0,00	
	(зона: 4)	130,32	127,92	2,40	0,00	0,00	
35-01-719-06	0,8 м, угол наклона выработки от 13 до 30 градусов						14
	(зона: 1)	150,01	147,56	2,45	0,00	0,00	
	(зона: 2)	150,10	147,56	2,54	0,00	0,00	
	(зона: 3)	149,92	147,56	2,36	0,00	0,00	
	(зона: 4)	149,96	147,56	2,40	0,00	0,00	
35-01-719-07	0,8 м, угол наклона выработки от 31 до 45 градусов						15,7
	(зона: 1)	167,93	165,48	2,45	0,00	0,00	

Номера расписок	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 несучтенных материалов	Наименование и характеристика несучтенных расписками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	168,02	165,48	2,54	0,00	0,00	
	(зона: 3)	167,84	165,48	2,36	0,00	0,00	
	(зона: 4)	167,88	165,48	2,40	0,00	0,00	
35-01-719-08	0,8 м, угол наклона выработки свыше 45 градусов						18,3
	(зона: 1)	220,22	217,77	2,45	0,00	0,00	
	(зона: 2)	220,31	217,77	2,54	0,00	0,00	
	(зона: 3)	220,13	217,77	2,36	0,00	0,00	
	(зона: 4)	220,17	217,77	2,40	0,00	0,00	
Снятие вентиляционных прорезиненных труб, диаметр труб:							
35-01-719-09	0,3 и 0,4 м, угол наклона выработки до 13 градусов						1,78
	(зона: 1)	18,69	18,00	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	18,72	18,00	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	18,67	18,00	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	18,68	18,00	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-10	0,3 и 0,4 м, угол наклона выработки от 13 до 30 градусов						1,98
	(зона: 1)	20,99	20,30	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	21,02	20,30	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	20,97	20,30	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	20,98	20,30	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-11	0,3 и 0,4 м, угол наклона выработки от 31 до 45 градусов						2,19
	(зона: 1)	23,14	22,45	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	23,17	22,45	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	23,12	22,45	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	23,13	22,45	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-12	0,3 и 0,4 м, угол наклона выработки свыше 45 градусов						2,56
	(зона: 1)	30,69	30,00	0,69	0,00	0,00	
	(зона: 2)	30,72	30,00	0,72	0,00	0,00	
	(зона: 3)	30,67	30,00	0,67	0,00	0,00	
	(зона: 4)	30,68	30,00	0,68	0,00	0,00	
35-01-719-13	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки до 13 градусов						2,3
	(зона: 1)	24,26	23,25	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	24,30	23,25	1,05	0,00	0,00	
	(зона: 3)	24,22	23,25	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	24,24	23,25	0,99	0,00	0,00	
35-01-719-14	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки от 13 до 30 градусов						2,54
	(зона: 1)	26,69	25,68	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	26,73	25,68	1,05	0,00	0,00	
	(зона: 3)	26,65	25,68	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	26,67	25,68	0,99	0,00	0,00	
35-01-719-15	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки от 31 до 45 градусов						2,82
	(зона: 1)	29,92	28,91	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	29,96	28,91	1,05	0,00	0,00	
	(зона: 3)	29,88	28,91	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	29,90	28,91	0,99	0,00	0,00	
35-01-719-16	0,5 и 0,6 м, угол наклона выработки свыше 45 градусов						3,29
	(зона: 1)	38,42	37,41	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	38,46	37,41	1,05	0,00	0,00	

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	38,38	37,41	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	38,40	37,41	0,99	0,00	0,00	
35-01-719-17	0,8 м, угол наклона выработки до 13 градусов						2,71
	(зона: 1)	28,41	27,40	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	28,45	27,40	1,05	0,00	0,00	
	(зона: 3)	28,37	27,40	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	28,39	27,40	0,99	0,00	0,00	
35-01-719-18	0,8 м, угол наклона выработки от 13 до 30 градусов						3,01
	(зона: 1)	31,86	30,85	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	31,90	30,85	1,05	0,00	0,00	
	(зона: 3)	31,82	30,85	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	31,84	30,85	0,99	0,00	0,00	
35-01-719-19	0,8 м, угол наклона выработки от 31 до 45 градусов						3,34
	(зона: 1)	35,25	34,24	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	35,29	34,24	1,05	0,00	0,00	
	(зона: 3)	35,21	34,24	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	35,23	34,24	0,99	0,00	0,00	
35-01-719-20	0,8 м, угол наклона выработки свыше 45 градусов						3,91
	(зона: 1)	41,09	40,08	1,01	0,00	0,00	
	(зона: 2)	41,13	40,08	1,05	0,00	0,00	
	(зона: 3)	41,05	40,08	0,97	0,00	0,00	
	(зона: 4)	41,07	40,08	0,99	0,00	0,00	
Подраздел 1.43 ФУТЕРОВКА ПОДЗЕМНЫХ БУНКЕРОВ							
Таблица 35-01-729 Футеровка подземных бункеров.							
Измеритель: 1 т стальных конструкций							
35-01-729-01	Футеровка подземных бункеров						25,7
	(зона: 1)	7232,44	278,07	372,03	0,00	6582,34	
	(зона: 2)	7145,48	278,07	407,62	0,00	6459,79	
	(зона: 3)	6864,68	278,07	365,88	0,00	6220,73	
	(зона: 4)	6988,05	278,07	372,73	0,00	6337,25	
Подраздел 1.44 СКВАЖИНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ В ГОРНЫХ ВЫРАБОТКАХ							
Таблица 35-01-739 Бурение скважин диаметром до 60 мм глубиной до 20 м.							
Измеритель: 100 м скважины							
Бурение скважин диаметром до 60 мм глубиной до 20 м, коэффициент крепости пород:							
35-01-739-01	1,5						59,7
	(зона: 1)	992,07	645,95	340,58	0,00	5,54	
	(зона: 2)	996,31	645,95	345,11	0,00	5,25	
	(зона: 3)	987,25	645,95	336,42	0,00	4,88	
	(зона: 4)	989,47	645,95	338,50	0,00	5,02	
(109-9140)	Штанги буровые, (м)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-739-02	2-3						98,9
	(зона: 1)	1657,28	1070,10	567,63	0,00	19,55	
	(зона: 2)	1663,81	1070,10	575,19	0,00	18,52	
	(зона: 3)	1648,02	1070,10	560,70	0,00	17,22	
	(зона: 4)	1651,97	1070,10	564,17	0,00	17,70	
(109-9140)	Штанги буровые, (м)	-	-	-	-	(0,8)	-

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-739-03	4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9140)</i> Штанги буровые, (м)	2367,08 2374,06 2349,23 2355,76 -	1503,98 1503,98 1503,98 1503,98 -	794,68 805,27 784,98 789,83 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	68,42 64,81 60,27 61,95 <i>(1,5)</i>	139 - - - -
35-01-739-04	7-9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9140)</i> Штанги буровые, (м)	3081,27 3087,83 3052,89 3062,41 -	1925,96 1925,96 1925,96 1925,96 -	1021,73 1035,34 1009,26 1015,50 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	133,58 126,53 117,67 120,95 <i>(2,82)</i>	178 - - - -
35-01-739-05	10-12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9140)</i> Штанги буровые, (м)	3829,09 3834,03 3787,46 3800,52 -	2358,76 2358,76 2358,76 2358,76 -	1248,79 1265,42 1233,54 1241,16 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	221,54 209,85 195,16 200,60 <i>(4)</i>	218 - - - -
35-01-739-06	13-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9140)</i> Штанги буровые, (м)	4906,83 4911,66 4850,57 4867,87 -	3007,96 3007,96 3007,96 3007,96 -	1589,36 1610,53 1569,96 1579,66 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	309,51 293,17 272,65 280,25 <i>(5,5)</i>	278 - - - -
35-01-739-07	16-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9140)</i> Штанги буровые, (м)	5881,67 5872,32 5783,83 5810,52 -	3429,94 3429,94 3429,94 3429,94 -	1816,42 1840,61 1794,24 1805,33 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	635,31 601,77 559,65 575,25 <i>(8,8)</i>	317 - - - -
35-01-739-08	19-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(109-9140)</i> Штанги буровые, (м)	7699,67 7688,42 7573,56 7608,11 -	4501,12 4501,12 4501,12 4501,12 -	2384,05 2415,80 2354,94 2369,49 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	814,50 771,50 717,50 737,50 <i>(10,5)</i>	416 - - - -
Таблица 35-01-740 Бурение скважин диаметром свыше 60 мм.							
Измеритель: 100 м скважины							
Бурение скважин диаметром свыше 60 мм без отбора керна, глубина до 100 м, коэффициент крепости пород:							
35-01-740-01	1,5, категория горных пород по буримости 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(103-9049)</i> Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.) <i>(109-9010)</i> Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	3154,44 3222,38 3047,63 3088,73 - -	700,43 700,43 700,43 700,43 - -	1185,95 1276,80 1143,07 1163,77 - -	0,00 0,00 0,00 0,00 - -	1268,06 1245,15 1204,13 1224,53 <i>(0,07)</i> <i>(0,1)</i>	76,3 - - - - -
35-01-740-02	2, категория горных пород по буримости 5 <i>(зона: 1)</i>	4367,95	973,08	1649,21	0,00	1745,66	106

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	4462,76	973,08	1775,55	0,00	1714,13	
	(зона: 3)	4220,36	973,08	1589,58	0,00	1657,70	
	(зона: 4)	4277,22	973,08	1618,37	0,00	1685,77	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,1)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,14)	-
35-01-740-03	3-4, категория горных пород по буримости 6						144
	(зона: 1)	5946,57	1321,92	2242,18	0,00	2382,47	
	(зона: 2)	6075,30	1321,92	2413,95	0,00	2339,43	
	(зона: 3)	5745,51	1321,92	2161,12	0,00	2262,47	
	(зона: 4)	5822,93	1321,92	2200,25	0,00	2300,76	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,14)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,19)	-
35-01-740-04	5-6, категория горных пород по буримости 7						200
	(зона: 1)	8228,98	1836,00	3094,58	0,00	3298,40	
	(зона: 2)	8406,47	1836,00	3331,65	0,00	3238,82	
	(зона: 3)	7950,93	1836,00	2982,70	0,00	3132,23	
	(зона: 4)	8057,96	1836,00	3036,71	0,00	3185,25	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,19)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,26)	-
35-01-740-05	7-9, категория горных пород по буримости 8						309
	(зона: 1)	16570,55	2836,62	9265,20	0,00	4468,73	
	(зона: 2)	17198,34	2836,62	9975,00	0,00	4386,72	
	(зона: 3)	15993,12	2836,62	8930,25	0,00	4226,25	
	(зона: 4)	16234,98	2836,62	9091,95	0,00	4306,41	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,3)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,4)	-
35-01-740-06	10-12, категория горных пород по буримости 9						501
	(зона: 1)	27896,81	4599,18	15009,62	0,00	8288,01	
	(зона: 2)	28896,96	4599,18	16159,50	0,00	8138,28	
	(зона: 3)	26936,58	4599,18	14467,01	0,00	7870,39	
	(зона: 4)	27331,79	4599,18	14728,96	0,00	8003,65	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,49)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,85)	-
35-01-740-07	13-15, категория горных пород по буримости 10						806
	(зона: 1)	44928,30	7399,08	24182,17	0,00	13347,05	
	(зона: 2)	46539,76	7399,08	26034,75	0,00	13105,93	
	(зона: 3)	43381,50	7399,08	23307,95	0,00	12674,47	
	(зона: 4)	44018,17	7399,08	23729,99	0,00	12889,10	

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,78)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(1,04)	-
35-01-740-08	16-18, категория горных пород по буримости 11						1260
	(зона: 1)	70081,48	11566,80	37709,36	0,00	20805,32	
	(зона: 2)	72594,52	11566,80	40598,25	0,00	20429,47	
	(зона: 3)	67669,83	11566,80	36346,12	0,00	19756,91	
	(зона: 4)	68662,52	11566,80	37004,24	0,00	20091,48	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(1,22)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(1,63)	-
35-01-740-09	19-20, категория горных пород по буримости 12						4050
	(зона: 1)	225556,07	37179,00	121374,12	0,00	67002,95	
	(зона: 2)	233644,03	37179,00	130672,50	0,00	65792,53	
	(зона: 3)	217791,92	37179,00	116986,28	0,00	63626,64	
	(зона: 4)	220987,62	37179,00	119104,55	0,00	64704,07	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(3,93)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(5,24)	-
Бурение скважин диаметром свыше 60 мм без отбора керна, глубина от 100 до 200 м:							
35-01-740-10	1,5, категория горных пород по буримости 4						82,2
	(зона: 1)	3653,85	763,64	1278,60	0,00	1611,61	
	(зона: 2)	3723,11	763,64	1376,55	0,00	1582,92	
	(зона: 3)	3533,10	763,64	1232,37	0,00	1537,09	
	(зона: 4)	3578,09	763,64	1254,69	0,00	1559,76	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,16)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,11)	-
35-01-740-11	2, категория горных пород по буримости 5						112
	(зона: 1)	4966,28	1028,16	1741,86	0,00	2196,26	
	(зона: 2)	5060,62	1028,16	1875,30	0,00	2157,16	
	(зона: 3)	4801,73	1028,16	1678,89	0,00	2094,68	
	(зона: 4)	4863,03	1028,16	1709,29	0,00	2125,58	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,22)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,14)	-
35-01-740-12	3-4, категория горных пород по буримости 6						153
	(зона: 1)	6784,49	1404,54	2381,60	0,00	2998,35	
	(зона: 2)	6913,56	1404,54	2564,05	0,00	2944,97	
	(зона: 3)	6559,87	1404,54	2295,50	0,00	2859,83	
	(зона: 4)	6643,53	1404,54	2337,06	0,00	2901,93	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,3)	-

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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,2)	-
35-01-740-13	5-6, категория горных пород по буримости 7						211
	(зона: 1)	9405,71	1960,19	3298,41	0,00	4147,11	
	(зона: 2)	9584,58	1960,19	3551,10	0,00	4073,29	
	(зона: 3)	9094,79	1960,19	3179,17	0,00	3955,43	
	(зона: 4)	9210,64	1960,19	3236,73	0,00	4013,72	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,41)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,27)	-
Бурение скважин диаметром свыше 60 мм без отбора керна, глубина от 200 до 300 м:							
35-01-740-14	1,5, категория горных пород по буримости 4						85,4
	(зона: 1)	3804,74	793,37	1334,19	0,00	1677,18	
	(зона: 2)	3877,09	793,37	1436,40	0,00	1647,32	
	(зона: 3)	3679,02	793,37	1285,96	0,00	1599,69	
	(зона: 4)	3725,85	793,37	1309,24	0,00	1623,24	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,17)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,11)	-
35-01-740-15	2, категория горных пород по буримости 5						115
	(зона: 1)	5125,84	1068,35	1797,45	0,00	2260,04	
	(зона: 2)	5223,31	1068,35	1935,15	0,00	2219,81	
	(зона: 3)	4956,36	1068,35	1732,47	0,00	2155,54	
	(зона: 4)	5019,51	1068,35	1763,84	0,00	2187,32	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,22)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,15)	-
35-01-740-16	3-4, категория горных пород по буримости 6						158
	(зона: 1)	7062,23	1467,82	2474,25	0,00	3120,16	
	(зона: 2)	7196,23	1467,82	2663,80	0,00	3064,61	
	(зона: 3)	6828,54	1467,82	2384,80	0,00	2975,92	
	(зона: 4)	6915,58	1467,82	2427,98	0,00	3019,78	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,31)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,21)	-
35-01-740-17	5-6, категория горных пород по буримости 7						222
	(зона: 1)	9687,00	2013,54	3400,77	0,00	4272,69	
	(зона: 2)	9871,48	2013,54	3661,30	0,00	4196,64	
	(зона: 3)	9366,57	2013,54	3277,83	0,00	4075,20	
	(зона: 4)	9485,98	2013,54	3337,18	0,00	4135,26	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,42)	-
(109-9010)	Долота двухлопастные, марки 2 Л-93 МС, (шт.)	-	-	-	-	(0,28)	-

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
Бурение скважин диаметром свыше 60 мм с отбором керна, глубина до 100 м, коэффициент крепости пород:							
35-01-740-18	0,5-0,6, категория горных пород по буримости 2						136
	(зона: 1)	3637,94	1218,56	2056,87	0,00	362,51	
	(зона: 2)	3789,49	1218,56	2214,45	0,00	356,48	
	(зона: 3)	3553,79	1218,56	1982,52	0,00	352,71	
	(зона: 4)	3591,38	1218,56	2018,41	0,00	354,41	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,13)	-
35-01-740-19	0,8-1, категория горных пород по буримости 3						144
	(зона: 1)	3961,88	1321,92	2242,18	0,00	397,78	
	(зона: 2)	4127,03	1321,92	2413,95	0,00	391,16	
	(зона: 3)	3870,07	1321,92	2161,12	0,00	387,03	
	(зона: 4)	3911,07	1321,92	2200,25	0,00	388,90	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,14)	-
35-01-740-20	1,5, категория горных пород по буримости 4						168
	(зона: 1)	4615,15	1542,24	2612,79	0,00	460,12	
	(зона: 2)	4807,65	1542,24	2812,95	0,00	452,46	
	(зона: 3)	4508,25	1542,24	2518,33	0,00	447,68	
	(зона: 4)	4556,01	1542,24	2563,93	0,00	449,84	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,16)	-
35-01-740-21	2, категория горных пород по буримости 5						222
	(зона: 1)	6103,54	2037,96	3456,36	0,00	609,22	
	(зона: 2)	6358,18	2037,96	3721,15	0,00	599,07	
	(зона: 3)	5962,10	2037,96	3331,41	0,00	592,73	
	(зона: 4)	6025,29	2037,96	3391,73	0,00	595,60	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,22)	-
Бурение скважин диаметром свыше 60 мм с отбором керна, глубина от 100 до 200 м:							
35-01-740-22	0,5-0,6, категория горных пород по буримости 2						162
	(зона: 1)	4945,49	1487,16	2520,13	0,00	938,20	
	(зона: 2)	5123,09	1487,16	2713,20	0,00	922,73	
	(зона: 3)	4830,74	1487,16	2429,03	0,00	914,55	
	(зона: 4)	4878,32	1487,16	2473,01	0,00	918,15	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,31)	-
35-01-740-23	0,8-1, категория горных пород по буримости 3						177
	(зона: 1)	5411,95	1624,86	2761,03	0,00	1026,06	
	(зона: 2)	5606,54	1624,86	2972,55	0,00	1009,13	
	(зона: 3)	5286,25	1624,86	2661,21	0,00	1000,18	
	(зона: 4)	5338,38	1624,86	2709,40	0,00	1004,12	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,34)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-740-24	1,5, категория горных пород по буримости 4						201
	(зона: 1)	6145,31	1845,18	3131,64	0,00	1168,49	
	(зона: 2)	6365,94	1845,18	3371,55	0,00	1149,21	
	(зона: 3)	6002,62	1845,18	3018,42	0,00	1139,02	
	(зона: 4)	6061,76	1845,18	3073,08	0,00	1143,50	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,39)	-
35-01-740-25	2, категория горных пород по буримости 5						261
	(зона: 1)	7979,31	2395,98	4067,86	0,00	1515,47	
	(зона: 2)	8265,95	2395,98	4379,50	0,00	1490,47	
	(зона: 3)	7794,04	2395,98	3920,81	0,00	1477,25	
	(зона: 4)	7870,84	2395,98	3991,80	0,00	1483,06	
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,51)	-
Таблица 35-01-741 Установка кондуктора.							
Измеритель: 10 м кондуктора							
Установка кондуктора, коэффициент крепости пород:							
35-01-741-01	1,5, категория горных пород по буримости 4						20
	(зона: 1)	505,28	170,80	248,00	0,00	86,48	
	(зона: 2)	522,07	170,80	266,93	0,00	84,34	
	(зона: 3)	493,03	170,80	239,03	0,00	83,20	
	(зона: 4)	498,61	170,80	243,36	0,00	84,45	
(103-9032)	Трубы стальные 146x4,5 мм, (м)	-	-	-	-	(10,2)	-
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-741-02	2, категория горных пород по буримости 5						23,5
	(зона: 1)	601,69	203,28	303,59	0,00	94,82	
	(зона: 2)	622,61	203,28	326,78	0,00	92,55	
	(зона: 3)	587,21	203,28	292,61	0,00	91,32	
	(зона: 4)	593,79	203,28	297,91	0,00	92,60	
(103-9032)	Трубы стальные 146x4,5 мм, (м)	-	-	-	-	(10,2)	-
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,02)	-
35-01-741-03	3-4, категория горных пород по буримости 6						30
	(зона: 1)	771,41	259,50	398,89	0,00	113,02	
	(зона: 2)	799,32	259,50	429,38	0,00	110,44	
	(зона: 3)	753,00	259,50	384,47	0,00	109,03	
	(зона: 4)	761,33	259,50	391,43	0,00	110,40	
(103-9032)	Трубы стальные 146x4,5 мм, (м)	-	-	-	-	(10,2)	-
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,03)	-
35-01-741-04	5-6, категория горных пород по буримости 7						37,3
	(зона: 1)	974,33	322,65	518,02	0,00	133,66	
	(зона: 2)	1011,02	322,65	557,63	0,00	130,74	
	(зона: 3)	951,06	322,65	499,28	0,00	129,13	
	(зона: 4)	961,56	322,65	508,32	0,00	130,59	

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, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(103-9032)	Трубы стальные 146x4,5 мм, (м)	-	-	-	-	(10,2)	-
(103-9049)	Соединения замковые для бурильных труб диаметром 63,5 мм типа БИ239-70-000СБ, (шт.)	-	-	-	-	(0,03)	-
Таблица 35-01-742 Установка фильтрационных или обсадных колонн.							
Измеритель: 100 м труб							
Установка фильтрационных или обсадных колонн, диаметр:							
35-01-742-01	127 мм						31,6
	(зона: 1)	17414,72	273,34	392,98	0,00	16748,40	
	(зона: 2)	17175,08	273,34	422,62	0,00	16479,12	
	(зона: 3)	17005,73	273,34	378,73	0,00	16353,66	
	(зона: 4)	17066,64	273,34	385,58	0,00	16407,72	
35-01-742-02	108 мм						34,2
	(зона: 1)	17408,50	295,83	364,27	0,00	16748,40	
	(зона: 2)	17166,75	295,83	391,80	0,00	16479,12	
	(зона: 3)	17000,56	295,83	351,07	0,00	16353,66	
	(зона: 4)	17060,97	295,83	357,42	0,00	16407,72	
35-01-742-03	89 мм						37,4
	(зона: 1)	17433,94	323,51	362,03	0,00	16748,40	
	(зона: 2)	17192,11	323,51	389,48	0,00	16479,12	
	(зона: 3)	17026,09	323,51	348,92	0,00	16353,66	
	(зона: 4)	17086,46	323,51	355,23	0,00	16407,72	
Подраздел 1.45 ТАМПОНАЖ ЗАКРЕПНОГО ПРОСТРАНСТВА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК							
Таблица 35-01-752 Заделка стыков и швов в рамных креплениях.							
Измеритель: 100 м ² площади сводов и стен							
Заделка стыков и швов в рамных креплениях сводов, расстояние между арками:							
35-01-752-01	0,5 м						71,9
	(зона: 1)	1061,35	777,96	2,61	0,00	280,78	
	(зона: 2)	1053,47	777,96	2,71	0,00	272,80	
	(зона: 3)	1046,74	777,96	2,51	0,00	266,27	
	(зона: 4)	1053,18	777,96	2,55	0,00	272,67	
35-01-752-02	0,7 м						64,7
	(зона: 1)	983,44	700,05	2,61	0,00	280,78	
	(зона: 2)	975,56	700,05	2,71	0,00	272,80	
	(зона: 3)	968,83	700,05	2,51	0,00	266,27	
	(зона: 4)	975,27	700,05	2,55	0,00	272,67	
35-01-752-03	1 м						57,5
	(зона: 1)	905,54	622,15	2,61	0,00	280,78	
	(зона: 2)	897,66	622,15	2,71	0,00	272,80	
	(зона: 3)	890,93	622,15	2,51	0,00	266,27	
	(зона: 4)	897,37	622,15	2,55	0,00	272,67	
Заделка стыков и швов в рамных креплениях стен, расстояние между арками:							
35-01-752-04	0,5 м						59,4
	(зона: 1)	894,53	642,71	2,24	0,00	249,58	
	(зона: 2)	887,52	642,71	2,32	0,00	242,49	
	(зона: 3)	881,54	642,71	2,15	0,00	236,68	
	(зона: 4)	887,28	642,71	2,19	0,00	242,38	
35-01-752-05	0,7 м						53,3
	(зона: 1)	821,06	569,24	2,24	0,00	249,58	
	(зона: 2)	814,05	569,24	2,32	0,00	242,49	

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)	808,07	569,24	2,15	0,00	236,68	
	(зона: 4)	813,81	569,24	2,19	0,00	242,38	
35-01-752-06	1 м						48,1
	(зона: 1)	765,53	513,71	2,24	0,00	249,58	
	(зона: 2)	758,52	513,71	2,32	0,00	242,49	
	(зона: 3)	752,54	513,71	2,15	0,00	236,68	
	(зона: 4)	758,28	513,71	2,19	0,00	242,38	
Таблица 35-01-753 Бурение отверстий в бетонной крепи.							
Измеритель: 100 отверстий							
35-01-753-01	Бурение отверстий в бетонной крепи.						23,1
	(зона: 1)	1028,70	246,71	408,69	0,00	373,30	
	(зона: 2)	1027,30	246,71	414,14	0,00	366,45	
	(зона: 3)	1003,17	246,71	403,70	0,00	352,76	
	(зона: 4)	1012,52	246,71	406,20	0,00	359,61	
Таблица 35-01-754 Установка цементационных трубок.							
Измеритель: 100 трубок							
35-01-754-01	Установка цементационных трубок.						11,6
	(зона: 1)	126,45	123,89	2,56	0,00	0,00	
	(зона: 2)	126,54	123,89	2,65	0,00	0,00	
	(зона: 3)	126,35	123,89	2,46	0,00	0,00	
	(зона: 4)	126,39	123,89	2,50	0,00	0,00	
(103-9033)	Трубы стальные с резьбой, (м)	-	-	-	-	(71,4)	-
Таблица 35-01-755 Тампоаж закрепного пространства цементным раствором.							
Измеритель: 100 м ³ раствора							
35-01-755-01	Тампоаж закрепного пространства цементным раствором.						477
	(зона: 1)	8048,24	5094,36	2953,88	0,00	0,00	
	(зона: 2)	8324,13	5094,36	3229,77	0,00	0,00	
	(зона: 3)	8381,68	5094,36	3287,32	0,00	0,00	
	(зона: 4)	8454,22	5094,36	3359,86	0,00	0,00	
(402-9050)	Раствор цементный, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
Подраздел 1.46 СООРУЖЕНИЕ ОБРАТНОГО СВОДА КОНСТРУКЦИИ КГМИ СПОСОБОМ АРПУ АКТИВНАЯ РАЗГРУЗКА ОТ НАПРЯЖЕНИЙ С ПОСЛЕДУЮЩИМ УПРОЧНЕНИЕМ							
Таблица 35-01-765 Бурение шпуров.							
Измеритель: 100 м шпуров							
Бурение шпуров, коэффициент крепости пород:							
35-01-765-01	2-3						34,3
	(зона: 1)	1090,84	366,32	624,39	0,00	100,13	
	(зона: 2)	1095,61	366,32	632,71	0,00	96,58	
	(зона: 3)	1074,55	366,32	616,77	0,00	91,46	
	(зона: 4)	1080,50	366,32	620,58	0,00	93,60	
35-01-765-02	4-6						40,6
	(зона: 1)	1354,97	439,29	737,92	0,00	177,76	
	(зона: 2)	1358,54	439,29	747,75	0,00	171,50	
	(зона: 3)	1330,65	439,29	728,91	0,00	162,45	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1338,94	439,29	733,41	0,00	166,24	
35-01-765-03	7-9						56,1
	(зона: 1)	2046,05	607,00	1002,81	0,00	436,24	
	(зона: 2)	2041,55	607,00	1016,17	0,00	418,38	
	(зона: 3)	1991,67	607,00	990,57	0,00	394,10	
	(зона: 4)	2007,50	607,00	996,69	0,00	403,81	
Таблица 35-01-766 Заряжание и взрывание комфлетных зарядов. Измеритель: 100 шт. зарядов							
35-01-766-01	Заряжание и взрывание комфлетных зарядов						1
	(зона: 1)	299519,10	10,82	0,00	0,00	299508,28	
	(зона: 2)	294023,56	10,82	0,00	0,00	294012,74	
	(зона: 3)	283032,48	10,82	0,00	0,00	283021,66	
	(зона: 4)	288528,02	10,82	0,00	0,00	288517,20	
Таблица 35-01-767 Установка и извлечение кондукторов для нагнетания тампонажного раствора. Измеритель: 100 шт. кондукторов							
35-01-767-01	Установка и извлечение кондукторов для нагнетания тампонажного раствора.						42,8
	(зона: 1)	4297,87	457,10	3,14	0,00	3837,63	
	(зона: 2)	4210,18	457,10	3,26	0,00	3749,82	
	(зона: 3)	4168,96	457,10	3,02	0,00	3708,84	
	(зона: 4)	4186,57	457,10	3,07	0,00	3726,40	
Таблица 35-01-768 Приготовление и нагнетание цементно-песчаного раствора состава 1:1:2 (90%) и 1:1:1 (10%). Измеритель: 100 м ³ раствора							
35-01-768-01	Приготовление и нагнетание цементно-песчаного раствора состава 1:1:2 (90%) и 1:1:1 (10%).						458
	(зона: 1)	34070,74	4891,44	2895,60	0,00	26283,70	
	(зона: 2)	33862,74	4891,44	3169,64	0,00	25801,66	
	(зона: 3)	32960,54	4891,44	3232,26	0,00	24836,84	
	(зона: 4)	33514,92	4891,44	3303,86	0,00	25319,62	
Подраздел 1.47 ПОСЛЕДУЮЩЕЕ УПРОЧНЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД ЦЕМЕНТАЦИЕЙ В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТКАХ							
Таблица 35-01-778 Бурение скважин. Измеритель: 100 м скважины							
Бурение скважин, коэффициент крепости пород:							
35-01-778-01	4-6						22,1
	(зона: 1)	908,23	236,03	536,70	0,00	135,50	
	(зона: 2)	909,93	236,03	543,75	0,00	130,15	
	(зона: 3)	888,65	236,03	529,86	0,00	122,76	
	(зона: 4)	894,95	236,03	533,17	0,00	125,75	
35-01-778-02	7-9						29,4
	(зона: 1)	1209,92	313,99	715,60	0,00	180,33	
	(зона: 2)	1212,19	313,99	725,00	0,00	173,20	
	(зона: 3)	1183,86	313,99	706,48	0,00	163,39	
	(зона: 4)	1192,24	313,99	710,89	0,00	167,36	

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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-779 Установка тампонажных трубок (кондукторов). Измеритель: 100 шт. трубок (кондукторов)							
Установка тампонажных трубок (кондукторов), коэффициент крепости пород:							
35-01-779-01	4-6						6,81
	(зона: 1)	2483,98	71,78	0,00	0,00	2412,20	
	(зона: 2)	2431,48	71,78	0,00	0,00	2359,70	
	(зона: 3)	2406,98	71,78	0,00	0,00	2335,20	
	(зона: 4)	2417,48	71,78	0,00	0,00	2345,70	
35-01-779-02	7-9						8,87
	(зона: 1)	2505,69	93,49	0,00	0,00	2412,20	
	(зона: 2)	2453,19	93,49	0,00	0,00	2359,70	
	(зона: 3)	2428,69	93,49	0,00	0,00	2335,20	
	(зона: 4)	2439,19	93,49	0,00	0,00	2345,70	
Таблица 35-01-780 Нагнетание тампонажного раствора. Измеритель: 100 м ³ раствора							
35-01-780-01	Нагнетание тампонажного раствора, состав раствора 1:0,5						469
	(зона: 1)	57888,37	4305,42	2920,33	0,00	50662,62	
	(зона: 2)	57233,95	4305,42	3195,30	0,00	49733,23	
	(зона: 3)	55435,25	4305,42	3256,02	0,00	47873,81	
	(зона: 4)	56437,28	4305,42	3328,03	0,00	48803,83	

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 35. ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ	3
Раздел 1. ГОРНОПРОХОДЧЕСКИЕ РАБОТЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ОБЫЧНЫМ СПОСОБОМ	3
Таблица 35-01-001 Прохождение стволов, шурфов и их устьев.	3
Таблица 35-01-002 Прохождение стволов, шурфов и их устьев взрывным способом с применением непрехранительных взрывчатых веществ.	4
Таблица 35-01-003 Прохождение взрывным способом с применением непрехранительных взрывчатых веществ, площадью сечения свыше 30 м ²	5
Таблица 35-01-004 Прохождение стволов и шурфов взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ.	7
Таблица 35-01-005 Прохождение стволов и шурфов взрывным способом с применением предохранительных взрывчатых веществ площадью сечения свыше 30 м ²	8
Таблица 35-01-006 Прохождение стволов и шурфов с раскосой восстающего при помощи комплекса КПП-1.	9
Таблица 35-01-016 Прохождение.	10
Таблица 35-01-017 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 20 м ²	12
Таблица 35-01-018 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м ²	13
Таблица 35-01-019 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли площадью сечения свыше 40 м ²	14
Таблица 35-01-020 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 20 м ²	15
Таблица 35-01-021 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м ²	16
Таблица 35-01-022 Прохождение сопряжений вертикальных стволов с околоствольными дворами взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли площадью сечения свыше 40 м ²	17
Таблица 35-01-023 Прохождение камер загрузочных устройств при вертикальных стволах взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.	17
Таблица 35-01-024 Прохождение камер загрузочных устройств при вертикальных стволах взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.	18
Таблица 35-01-025 Прохождение камер загрузочных устройств при наклонных стволах в шахтах, не опасных по метану или пыли.	19
Таблица 35-01-026 Прохождение камер загрузочных устройств при наклонных стволах взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.	20
Таблица 35-01-027 Прохождение подземных бункеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.	21
Таблица 35-01-028 Прохождение подземных бункеров взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.	22
Таблица 35-01-029 Прохождение подземных бункеров с двумя емкостными частями взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.	23
Таблица 35-01-030 Прохождение камер дробильных установок взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.	24
Таблица 35-01-031 Прохождение камер дробильных установок взрывным способом в шахтах, опасных по метану и пыли.	24
Таблица 35-01-032 Прохождение камер питателей и транспортеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.	25
Таблица 35-01-033 Прохождение камер питателей и транспортеров взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли.	26
Таблица 35-01-043 Прохождение наклонных стволов до 13 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли.	27
Таблица 35-01-044 Прохождение наклонных стволов 13-30 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли.	30
Таблица 35-01-045 Прохождение наклонных стволов 31-45 градусов взрывным способом сверху вниз в шахтах, не опасных по метану или пыли.	32
Таблица 35-01-046 Прохождение наклонных стволов до 13 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли.	35
Таблица 35-01-047 Прохождение наклонных стволов 13-30 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли.	38
Таблица 35-01-048 Прохождение наклонных стволов 31-45 градусов взрывным способом снизу вверх в шахтах, не опасных по метану или пыли.	41
Таблица 35-01-059 Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок комбайнами.	43
Таблица 35-01-069 Прохождение горизонтальных и наклонных до 13 градусов выработок и их сопряжений.	46
Таблица 35-01-070 Прохождение наклонных выработок 13-30 градусов и их сопряжений.	47
Таблица 35-01-071 Прохождение наклонных выработок 31-45 градусов и их сопряжений.	48
Таблица 35-01-072 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений.	49
Таблица 35-01-082 Прохождение горизонтальных выработок и их сопряжений взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м ²	50

Таблица 35-01-207 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения до 6 м ² .	157
Таблица 35-01-208 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 6 до 8 м ² .	158
Таблица 35-01-209 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 8 до 10 м ² .	159
Таблица 35-01-210 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 10 до 12 м ² .	160
Таблица 35-01-211 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 12 до 16 м ² .	161
Таблица 35-01-212 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м ² .	162
Таблица 35-01-213 Прохождение наклонных выработок свыше 45 градусов и их сопряжений взрывным способом снизу вверх вниз в шахтах, опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м ² .	163
Таблица 35-01-223 Прохождение и постоянное крепление разрезных печей и просеков.	164
Таблица 35-01-233 Разработка котлованов для обратных сводов.	166
Таблица 35-01-243 Прохождение камер площадью сечения 16,1 м ² и выше.	166
Таблица 35-01-244 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 16 до 20 м ² .	167
Таблица 35-01-245 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 20 до 40 м ² .	168
Таблица 35-01-246 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения от 40 до 60 м ² .	169
Таблица 35-01-247 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, не опасных по метану или пыли, площадью сечения свыше 60 м ² .	169
Таблица 35-01-248 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.	170
Таблица 35-01-249 Прохождение камер взрывным способом в шахтах, опасных по метану или пыли.	172
Таблица 35-01-259 Расширение горизонтальных и наклонных выработок.	174
Таблица 35-01-269 Устройство водораспылительных завес в горизонтальных и наклонных выработках.	175
Таблица 35-01-279 Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью.	176
Таблица 35-01-280 Установка временной крепи в устьях вертикальных стволов металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью.	178
Таблица 35-01-281 Установка временной крепи в вертикальных стволах металлическими кольцами без оставления колец за постоянной крепью.	179
Таблица 35-01-282 Установка временной крепи в вертикальных стволах металлическими кольцами с оставлением колец за постоянной крепью.	181
Таблица 35-01-292 Установка временной металлической арочной крепи в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами в породах с коэффициентом крепости 0,4-0,6.	182
Таблица 35-01-293 Установка временной металлической арочной крепи без оставления арок в бетоне в сопряжениях стволов с околоствольными дворами.	182
Таблица 35-01-294 Установка временной крепи из металлических арок на штангах в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами.	184
Таблица 35-01-295 Временные крепи камер дробильных установок, питателей и транспортера.	186
Таблица 35-01-296 Установка временной крепи из штанг в сопряжениях вертикальных стволов с околоствольными дворами, камерах загрузочных устройств камерах дробильных установок питателя и транспортера.	187
Таблица 35-01-297 Установка временных металлических арочных крепей в камерах загрузочных устройств.	188
Таблица 35-01-298 Установка временной крепи из металлических колец в приемных бункерах круглого сечения.	189
Таблица 35-01-308 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6.	190
Таблица 35-01-309 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5 без оставления арок в бетоне.	191
Таблица 35-01-310 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.	192
Таблица 35-01-311 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием без оставления арок в бетоне.	194
Таблица 35-01-312 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6.	196
Таблица 35-01-313 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.	196
Таблица 35-01-314 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием и обратным сводом в породах с коэффициентом крепости 2-3.	198
Таблица 35-01-315 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2-6.	199
Таблица 35-01-316 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов при постоянной арочной крепи из сборных железобетонных тюбингов с коэффициентом крепости пород 0,9 - 1,5.	199
Таблица 35-01-317 Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.	200
Таблица 35-01-318 Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.	201
Таблица 35-01-319 Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием и обратным сводом в породах с коэффициентом крепости 2 - 3.	204
Таблица 35-01-320 Установка временной крепи в наклонных выработках 13 - 30 градусов при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2 - 6.	205

Таблица 35-01-321 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5.	205
Таблица 35-01-322 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 30 градусов при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 2 - 9.	207
Таблица 35-01-323 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5.	207
Таблица 35-01-324 Установка временной крепи в горизонтальных и наклонных выработках до 30 градусов при постоянной арочной металлической крепи в породах с коэффициентом крепости 2 - 9.	209
Таблица 35-01-334 Установка временной крепи в наклонных выработках 13-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.	209
Таблица 35-01-335 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.	211
Таблица 35-01-336 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной деревянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах коэффициент крепости 2-20.	214
Таблица 35-01-337 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной металлической арочной крепи в породах коэффициент крепости 2-20.	214
Таблица 35-01-338 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной каменной крепи с плоским перекрытием.	215
Таблица 35-01-339 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.	217
Таблица 35-01-340 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной деревянной рамной крепи с плоским перекрытием.	218
Таблица 35-01-341 Установка временной крепи в наклонных выработках 31-45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной арочной металлической крепи.	218
Таблица 35-01-342 Установка временной крепи в наклонных выработках свыше 30 градусов, проходимых сверху вниз при постоянной рамной крепи с плоским перекрытием в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5.	219
Таблица 35-01-343 Установка временной крепи в наклонных выработках, проходимых сверху вниз при постоянной металлической арочной крепи в породах с коэффициентом крепости 0,9 - 1,5.	220
Таблица 35-01-344 Установка временной крепи в наклонных выработках и скатах, свыше 45 градусов, проходимых снизу вверх при постоянной рамной крепи.	221
Таблица 35-01-354 Установка временной забойничьей крепи в угольных забоях горизонтальных и наклонных выработках.	221
Таблица 35-01-364 Установка временной крепи в камерах при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием.	223
Таблица 35-01-365 Установка временной крепи в камерах при постоянной каменной крепи со сводчатым перекрытием площадью сечения свыше 35 м ²	226
Таблица 35-01-366 Установка временной крепи в камерах при постоянной металлобетонной крепи со сводчатым перекрытием.	228
Таблица 35-01-376 Установка временной крепи в сопряжениях горных выработок при постоянной каменной крепи.	228
Таблица 35-01-386 Забивка посада при прохождении горизонтальных выработок и их сопряжений (узлов) в породах с коэффициентом крепости 0,4 - 0,6 с применением опережающей крепи.	230
Таблица 35-01-396 Установка временной крепи в разгрузочно-загрузочных комплексах при наклонных стволах.	230
Таблица 35-01-406 Оборудование наклонных стволов и выработок временными перилами, трапами, лестницами и полками.	231
Таблица 35-01-407 Устройство полков в выработках.	232
Таблица 35-01-417 Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в породах с коэффициентом крепости 7 - 20.	232
Таблица 35-01-418 Возведение крепи из бетона при секционной опалубке.	233
Таблица 35-01-419 Возведение крепи из железобетонных тюбингов.	233
Таблица 35-01-420 Установка штанговых крепей.	234
Таблица 35-01-421 Крепление набрызгбетоном.	235
Таблица 35-01-422 Установка металлических каркасов.	235
Таблица 35-01-423 Установка металлических штанг длиной 0,5 м в бетонной крепи вертикальных стволов.	235
Таблица 35-01-424 Устройство деформационного шва податливости из брусев.	235
Таблица 35-01-425 Устройство деформационно-осадочного шва из кусков твердого битума и металлического компенсатора.	236
Таблица 35-01-435 Устройство опорных венцов из бетона в вертикальных стволах круглого сечения.	236
Таблица 35-01-445 Возведение крепи из бетона в породах с коэффициентом крепости 7 - 20.	237
Таблица 35-01-446 Укладка стальных верхняков в плоские перекрытия.	239
Таблица 35-01-447 Устройство козырька над сопряжением.	240
Таблица 35-01-448 Устройство деформационного шва из досок толщиной 50 мм с оберткой толью в месте сопряжения выработки с бункером.	240
Таблица 35-01-449 Устройство деформационного шва податливости из досок в местах примыкания к стволу камер загрузочных устройств.	240
Таблица 35-01-459 Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.	241
Таблица 35-01-460 Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках 13 - 30 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.	243
Таблица 35-01-461 Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках 31 - 45 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.	244
Таблица 35-01-462 Возведение крепи из бетона при неподвижной деревянной опалубке в наклонных выработках свыше 45 градусов для пород с коэффициентом крепости 7 - 20.	246
Таблица 35-01-463 Возведение крепи из бетона при передвижной металлической опалубке в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов для пород с коэффициентом крепости 7-20.	248
Таблица 35-01-464 Укладка стальных верхняков в наклонных выработках до 13 градусов.	249
Таблица 35-01-465 Укладка стальных верхняков в наклонных выработках 13 - 30 градусов.	250
Таблица 35-01-466 Укладка стальных верхняков в наклонных выработках 31 - 45 градусов.	251
Таблица 35-01-467 Укладка стальных верхняков в наклонных выработках свыше 45 градусов.	252
Таблица 35-01-468 Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках до 13 градусов.	252
Таблица 35-01-469 Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках 13-30 градусов.	253
Таблица 35-01-470 Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках 31-45 градусов.	253

Таблица 35-01-471	Установка деревянных распорок между верхняками в наклонных выработках свыше 45 градусов.	254
Таблица 35-01-472	Закладка обратного свода в наклонных выработках до 30 градусов.	254
Таблица 35-01-473	Крепление горизонтальных и наклонных выработок торкрет-бетоном слоем 20 мм.	255
Таблица 35-01-474	Крепление горизонтальных и наклонных выработок набрызг-бетоном слоем до 200 мм.	255
Таблица 35-01-484	Возведение крепи из бетона для пород крепостью 7-20.	255
Таблица 35-01-494	Возведение крепей сопряжений из бетона.	256
Таблица 35-01-495	Установка стальных верхняков.	258
Таблица 35-01-504	Установка арматуры.	259
Таблица 35-01-514	Установка крепи из сборных железобетонных тюбингов в наклонных выработках до 13 градусов.	260
Таблица 35-01-515	Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках до 13 градусов.	261
Таблица 35-01-516	Установка рам с шарнирно-подвесным верхняком в наклонных выработках 13-30 градусов.	263
Таблица 35-01-517	Установка крепи из бетонных блоков в наклонных выработках до 13 градусов.	266
Таблица 35-01-518	Установка крепи из бетонных блоков в наклонных выработках 13-30 градусов.	267
Таблица 35-01-519	Установка крепей из блоков металлоблочной крепи опк в наклонных выработках до 13 градусов.	267
Таблица 35-01-520	Установка крепи в наклонных выработках до 13 градусов.	268
Таблица 35-01-521	Установка крепи в наклонных выработках 13-30 градусов.	270
Таблица 35-01-522	Установка крепи в наклонных выработках 31-45 градусов.	272
Таблица 35-01-523	Установка крепи в наклонных выработках до 13 градусов.	274
Таблица 35-01-524	Установка крепи в наклонных выработках 13-30 градусов.	275
Таблица 35-01-525	Установка крепи в наклонных выработках 31-45 градусов.	277
Таблица 35-01-526	Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках до 30 градусов.	279
Таблица 35-01-527	Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках 31-45 градусов.	281
Таблица 35-01-528	Установка металлических кольцевых крепей в наклонных выработках свыше 45 градусов.	282
Таблица 35-01-529	Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов.	282
Таблица 35-01-530	Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках 13-30 градусов.	283
Таблица 35-01-531	Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках 31-45 градусов.	283
Таблица 35-01-532	Установка деревянных распорок между металлическими арками и рамами в наклонных выработках свыше 45 градусов.	284
Таблица 35-01-533	Установка деревянных рам неполного дверного оклада в наклонных выработках до 13 градусов в породах.	284
Таблица 35-01-534	Установка деревянных рам неполного дверного оклада в наклонных выработках 13-30 градусов в породах.	286
Таблица 35-01-535	Установка деревянных рам полного дверного оклада в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов в породах.	288
Таблица 35-01-536	Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках 13-30 градусов в породах.	289
Таблица 35-01-537	Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках 31-45 градусов в породах.	291
Таблица 35-01-538	Установка деревянных рам полного дверного оклада в наклонных выработках свыше 45 градусов в породах.	292
Таблица 35-01-539	Установка ремонтин в наклонных выработках до 13 градусов.	293
Таблица 35-01-540	Установка ремонтин в наклонных выработках 13-30 градусов.	294
Таблица 35-01-541	Установка рам из деревянных стоек и металлического верхняка из спецпрофиля(без затяжки) в наклонных выработках до 13 градусов.	295
Таблица 35-01-542	Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках до 13 градусов.	295
Таблица 35-01-543	Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках 13-30 градусов.	296
Таблица 35-01-544	Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках 31-45 градусов.	297
Таблица 35-01-545	Затяжка обаполами, досками и металлической сеткой в наклонных выработках свыше 45 градусов.	298
Таблица 35-01-546	Затяжка железобетонными плитами в выработках с углами наклона до 13 градусов.	299
Таблица 35-01-547	Затяжка железобетонными плитами в выработках с углами наклона 13-30 градусов.	299
Таблица 35-01-548	Затяжка железобетонными плитами в выработках с углами наклона 31-45 градусов.	300
Таблица 35-01-549	Затяжка рудничными стойками.	300
Таблица 35-01-550	Установка арочная трехзвеньевой крепи из спецпрофиля в камерах.	301
Таблица 35-01-551	Установка замкнутая из двутавра в породах.	303
Таблица 35-01-561	Установка металлических штанг в кровлю в породах.	304
Таблица 35-01-562	Установка металлических штанг в стены методом расклинивания.	307
Таблица 35-01-563	Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.	308
Таблица 35-01-564	Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 13-30 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.	309
Таблица 35-01-565	Установка металлических штанг в кровлю с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 31-45 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.	310
Таблица 35-01-566	Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.	310
Таблица 35-01-567	Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 13-30 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.	311
Таблица 35-01-568	Установка металлических штанг в стены с частичным заполнением шпуров патронированным неорганическим вяжущим в наклонных выработках 31-45 градусов с коэффициентом крепости пород 4-6.	312
Таблица 35-01-569	Установка железобетонных штанг в кровлю в породах.	313
Таблица 35-01-570	Установка железобетонных штанг в стены.	315
Таблица 35-01-580	Крепление рудоспусков диабазовыми блоками.	316
Таблица 35-01-590	Оборудование наклонных стволов и выработок постоянными перилами,трапами,лестницами и полками.	316
Таблица 35-01-591	Устройство полков в выработках.	317
Таблица 35-01-601	Долбление лунок под расстрелы в стволах круглого сечения.	317
Таблица 35-01-602	Установка и заделка в готовые лунки стальных коробчатых расстрелов.	319

Таблица 35-01-603 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов.	321
Таблица 35-01-604 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 20СА.	324
Таблица 35-01-605 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 24М и 27С.	325
Таблица 35-01-606 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов из балок номер 27СА и 30М.	326
Таблица 35-01-607 Установка и заделка в готовые лунки стальных расстрелов.	328
Таблица 35-01-608 Установка стальных коробчатых расстрелов при креплении ствола чугунными тьюбингами.	330
Таблица 35-01-609 Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тьюбингами.	331
Таблица 35-01-610 Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тьюбингами.	332
Таблица 35-01-611 Установка стальных расстрелов при креплении ствола чугунными тьюбингами.	333
Таблица 35-01-612 Сболчивание одного конца коробчатых расстрелов.	334
Таблица 35-01-613 Сболчивание двух концов коробчатых расстрелов.	334
Таблица 35-01-614 Сболчивание одного конца стальных расстрелов.	334
Таблица 35-01-615 Сболчивание двух концов стальных расстрелов.	335
Таблица 35-01-616 Сболчивание одного конца стальных расстрелов.	335
Таблица 35-01-617 Сболчивание двух концов стальных расстрелов.	335
Таблица 35-01-618 Установка проводников.	336
Таблица 35-01-619 Установка деревянных проводников.	337
Таблица 35-01-620 Бурение шпуров в бетонной крепи ствола круглого сечения лестничного отделения для устройства опор из анкеров.	338
Таблица 35-01-621 Установка деревянных полков в стволах круглого сечения лестничного отделения.	338
Таблица 35-01-622 Обшивка досками в стволах круглого сечения лестничного отделения.	338
Таблица 35-01-623 Обшивка досками в стволах круглого сечения лестничного отделения.	338
Таблица 35-01-624 Обшивка сварными решетками в стволах круглого сечения лестничного отделения.	339
Таблица 35-01-625 Обшивка металлической сеткой в стволах круглого сечения лестничного отделения.	339
Таблица 35-01-626 Устройство углубочных отделений в стволах круглого сечения.	339
Таблица 35-01-627 Установка металлических лестниц и блоков лестничного отделения в стволах круглого сечения.	339
Таблица 35-01-628 Установка деревянных лестниц в стволах круглого сечения.	340
Таблица 35-01-638 Укладка постоянных рельсовых путей.	340
Таблица 35-01-639 Укладка постоянных рельсовых путей шириной колеи 900 мм.	342
Таблица 35-01-640 Укладка постоянных рельсовых путей.	345
Таблица 35-01-641 Укладка путевого бетона.	347
Таблица 35-01-642 Устройство стрелочных переводов.	347
Таблица 35-01-643 Устройство съездов.	349
Таблица 35-01-644 Балластировка рельсовых путей, стрелочных переводов и съездов при углах наклона выработок до 30 градусов.	350
Таблица 35-01-645 Укладка рельсовых путей без шпал (на анкерах) в горизонтальных и наклонных выработках до 13 градусов.	350
Таблица 35-01-646 Временные рельсовые пути.	350
Таблица 35-01-647 Временные стрелочные переводы.	353
Таблица 35-01-648 Разработка водоотливных канавок в горизонтальных выработках.	356
Таблица 35-01-649 Разработка водоотливных канавок в наклонных выработках.	358
Таблица 35-01-650 Разработка водоотливных канавок взрывным способом в горизонтальных выработках в шахтах, не опасных по метану или пыли.	360
Таблица 35-01-651 Разработка водоотливных канавок взрывным способом в наклонных выработках в шахтах не опасных по метану или пыли.	361
Таблица 35-01-652 Перекрытие водоотливных канавок.	363
Таблица 35-01-653 Крепление водоотливных канавок желобов деревом.	364
Таблица 35-01-654 Крепление водоотливных канавок монолитным бетоном без перекрытия.	366
Таблица 35-01-655 Крепление водоотливных канавок сборным железобетоном.	367
Таблица 35-01-656 Крепление водоотливных канавок.	369
Таблица 35-01-666 Устройство дренажных канав глубиной разработки до 1,5 м.	370
Таблица 35-01-667 Устройство дренажных канав глубиной разработки до 2,5 м.	373
Таблица 35-01-668 Устройство водосборных (дренажных) колодцев с разработкой.	376
Таблица 35-01-678 Разработка котлованов для фундаментов под стены горизонтальных и наклонных выработок.	377
Таблица 35-01-679 Разработка котлованов для фундаментов под стены горизонтальных и наклонных выработок взрывным способом.	380
Таблица 35-01-680 Разработка на полную глубину котлованов для фундаментов под оборудование.	383
Таблица 35-01-681 Разработка на полную глубину котлованов для фундаментов под оборудование взрывным способом.	384
Таблица 35-01-682 Прохождение колодцев насосных камер глубиной до 6 м в шахтах не опасных и опасных по метану и пыли.	386
Таблица 35-01-683 Разработка врубов для устройства перемычек.	387
Таблица 35-01-684 Установка временной крепи стен котлованов под оборудование.	389
Таблица 35-01-685 Забивка посада (забивной крепи) при проходке котлованов под оборудование в породах с коэффициентом крепости 0,4-0,6.	390
Таблица 35-01-686 Временное крепление колодцев насосных камер.	390
Таблица 35-01-687 Устройство бетонных фундаментов под стены.	390
Таблица 35-01-688 Бетонирование кабельных каналов.	392
Таблица 35-01-689 Перекрытие кабельных каналов листовым рифленным железом.	393
Таблица 35-01-690 Бетонирование противопожарных арок и водонепроницаемых перемычек.	393
Таблица 35-01-700 Замерные станции, обшивка выработок, сланцевые и водяные заслоны, перемычки.	393
Таблица 35-01-701 Устройство сланцевых заслонов.	395
Таблица 35-01-702 Устройство водяных заслонов из пластмассовых сосудов.	398
Таблица 35-01-703 Устройство перемычек чураковых.	398
Таблица 35-01-704 Устройство перемычек.	398
Таблица 35-01-714 Навеска вентиляционных полихлорвиниловых труб.	399
Таблица 35-01-715 Навеска вентиляционных полихлорвиниловых труб диаметром 0,8 м.	400
Таблица 35-01-716 Навеска вентиляционных прорезиненных труб.	401
Таблица 35-01-717 Навеска вентиляционных прорезиненных труб.	403

Таблица 35-01-718	Навеска вентиляционных прорезиненных труб диаметром 0,8 м.	405
Таблица 35-01-719	Снятие вентиляционных труб.	406
Таблица 35-01-729	Футеровка подземных бункеров.	408
Таблица 35-01-739	Бурение скважин диаметром до 60 мм глубиной до 20 м.	408
Таблица 35-01-740	Бурение скважин диаметром свыше 60 мм.	409
Таблица 35-01-741	Установка кондуктора.	414
Таблица 35-01-742	Установка фильтрационных или обсадных колонн.	415
Таблица 35-01-752	Заделка стыков и швов в рамных креплениях.	415
Таблица 35-01-753	Бурение отверстий в бетонной крепи.	416
Таблица 35-01-754	Установка цементационных трубок.	416
Таблица 35-01-755	Тампонаж закрепного пространства цементным раствором.	416
Таблица 35-01-765	Бурение шпуров.	416
Таблица 35-01-766	Заряжание и взрывание комфлетных зарядов.	417
Таблица 35-01-767	Установка и извлечение кондукторов для нагнетания тампонажного раствора.	417
Таблица 35-01-768	Приготовление и нагнетание цементно-песчаного раствора состава 1:1:2 (90%) и 1:1:1 (10 %).	417
Таблица 35-01-778	Бурение скважин.	417
Таблица 35-01-779	Установка тампонажных трубок (кондукторов).	418
Таблица 35-01-780	Нагнетание тампонажного раствора.	418