ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

TEP 81-02-02-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

TEP-2001

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 2

ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

TEP 81-02-02-2001

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 2

ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

Издание официальное

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Оренбургская область ТЕР 81-02-02-2001 Часть 2. Горновскрышные работы Оренбург, 2015 – 21 стр.

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

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

TEP-2001

Часть 2. Горновскрышные работы

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	ісле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8

Отдел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ

Раздел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С УКЛАДКОЙ НА БОРТ ТРАНШЕИ ИЛИ В ВЫРАБОТАННОЕ ПРОСТРАНСТВО

Таблица 02-01-001. Разработка грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата

Marramann.	1000	3
Измеритель:	1000	MΥ

	Разработка грунта экскаватора	ии с нопмальн	лм пабочим	оборуловани	ем прямяя по	пятя. вмести	мость
	ковша:	c nopmanbin	am paoo inm	ооорудовани	сы примии лог	Directifi	
02-01-001-01	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2117,72	26,30	2091,42	102,87	0,00	1,75
02-01-001-02	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	2538,96	31,56	2507,40	123,23	0,00	2,1
02-01-001-03	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	3278,99	41,03	3237,96	158,84	0,00	2,73
02-01-001-04	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	4167,04	51,85	4115,19	201,98	0,00	3,45
02-01-001-05	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	4600,81	56,96	4543,85	222,88	0,00	3,79
02-01-001-06	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	1743,38	38,33	1705,05	110,78	0,00	2,55
02-01-001-07	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	2050,77	45,09	2005,68	130,32	0,00	3
02-01-001-08	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	2586,45	56,96	2529,49	164,42	0,00	3,79
02-01-001-09	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	3263,71	71,84	3191,87	206,86	0,00	4,78
02-01-001-10	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	3604,52	79,21	3525,31	229,61	0,00	5,27
02-01-001-11	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	1884,13	48,25	1835,88	134,11	0,00	3,21
02-01-001-12	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	2259,95	58,02	2201,93	160,89	0,00	3,86
02-01-001-13	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	2943,41	75,45	2867,96	209,50	0,00	5,02
02-01-001-14	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	3765,82	96,34	3669,48	268,21	0,00	6,41
02-01-001-15	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	4170,91	106,71	4064,20	297,25	0,00	7,1

Номера	Наименование и характеристика						
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-001-16	4,6 м ³ , категория грунтов по	1451,26	55,31	1395,95	153,46	0,00	3,68
	трудности экскавации 1						
02-01-001-17	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	1700,40	64,78	1635,62	179,81	0,00	4,31
02-01-001-18	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	2171,21	82,51	2088,70	229,68	0,00	5,49
02-01-001-19	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	2746,16	104,16	2642,00	290,57	0,00	6,93
02-01-001-20	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	3072,67	116,33	2956,34	325,12	0,00	7,74

Таблица 02-01-002. Разработка грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата

Измеритель: **1000 м**³

	1						
	Разработка грунта экскаватора	ми с удлинен	ным рабочи	м оборудован	нием прямая	лопата, вме	стимость
	ковша:						
02-01-002-01	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2966,94	74,10	2892,84	191,91	0,00	4,93
02-01-002-02	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	3511,26	87,32	3423,94	227,83	0,00	5,81
02-01-002-03	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	4511,07	112,57	4398,50	292,69	0,00	7,49
02-01-002-04	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	5700,89	141,88	5559,01	369,85	0,00	9,44

Таблица 02-01-003. Разработка грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн»

	Разработка грунта экскаваторан	ми с рабочим об	орудование	ем «драглайн»	, вместимост	ь ковша:	
02-01-003-01	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3548,86	18,64	3530,22	82,26	0,00	1,24
02-01-003-02	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	4040,23	21,34	4018,89	93,35	0,00	1,42
02-01-003-03	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	5126,52	26,90	5099,62	118,78	0,00	1,79
02-01-003-04	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6456,07	34,27	6421,80	149,31	0,00	2,28
02-01-003-05	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3782,51	27,66	3754,85	103,84	0,00	1,84
02-01-003-06	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	4286,52	31,26	4255,26	118,24	0,00	2,08
02-01-003-07	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	5430,78	39,83	5390,95	149,20	0,00	2,65
02-01-003-08	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6995,74	51,10	6944,64	192,59	0,00	3,4
02-01-003-09	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	4507,09	41,48	4465,61	144,90	0,00	2,76
02-01-003-10	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	5240,96	47,95	5193,01	167,73	0,00	3,19
02-01-003-11	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	6721,91	61,47	6660,44	214,20	0,00	4,09
02-01-003-12	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8673,92	79,21	8594,71	278,54	0,00	5,27
02-01-003-13	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3626,45	41,33	3585,12	143,47	0,00	2,75
02-01-003-14	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	4197,05	47,80	4149,25	166,56	0,00	3,18
02-01-003-15	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	5328,64	60,72	5267,92	212,52	0,00	4,04

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-003-16	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6832,74	78,46	6754,28	272,16	0,00	5,22
02-01-003-17	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2606,12	44,19	2561,93	128,39	0,00	2,94
02-01-003-18	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	3027,14	51,70	2975,44	147,80	0,00	3,44
02-01-003-19	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	3755,46	64,18	3691,28	182,72	0,00	4,27
02-01-003-20	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	4915,85	84,02	4831,83	238,32	0,00	5,59
02-01-003-21	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3029,33	62,68	2966,65	161,69	0,00	4,17
02-01-003-22	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	3456,04	67,48	3388,56	184,95	0,00	4,49
02-01-003-23	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	4369,98	85,22	4284,76	234,02	0,00	5,67
02-01-003-24	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	5737,59	111,52	5626,07	307,53	0,00	7,42
02-01-003-25	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3535,10	90,33	3444,77	225,79	0,00	6,01
02-01-003-26	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	4096,84	105,66	3991,18	261,64	0,00	7,03
02-01-003-27	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	5276,21	136,17	5140,04	336,88	0,00	9,06
02-01-003-28	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	7009,37	180,81	6828,56	447,66	0,00	12,03
02-01-003-29	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2442,96	117,23	2325,73	268,41	0,00	7,8
02-01-003-30	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	2897,06	139,03	2758,03	318,27	0,00	9,25
02-01-003-31	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	3829,54	184,42	3645,12	420,65	0,00	12,27

Раздел 2. РАЗРАБОТКА И ПОГРУЗКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ

Таблица 02-01-008. Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата Измеритель: 1000 м³

	113меритель. 1000 м						
	Разработка и погрузка грунта в оборудованием прямая лопата,			орт экскават	орами с нор	мальным раб	очим
02-01-008-01	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	13625,18	598,48	8866,60	288,17	4160,10	37,64
02-01-008-02	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	14885,82	602,29	10126,98	329,86	4156,55	37,88
02-01-008-03	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	17567,42	518,66	12251,61	397,28	4797,15	32,62
02-01-008-04	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	20672,63	555,39	14581,26	481,64	5535,98	34,93
02-01-008-05	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	23248,34	585,44	16427,83	528,23	6235,07	36,82
02-01-008-06	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	14589,53	833,00	9354,44	315,50	4402,09	52,39
02-01-008-07	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	16289,46	863,05	10290,87	351,23	5135,54	54,28
02-01-008-08	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	19134,95	667,96	12803,67	436,43	5663,32	42,01
02-01-008-09	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	22661,02	705,48	15589,58	532,69	6365,96	44,37

Номера	Наименование и характеристика						
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаі	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-008-10	12,5 м ³ , категория грунтов по	23952,96	709,14	16877,86	576,19	6365,96	44,6
02-01-008-11	трудности экскавации 5 10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	14116,01	838,73	8851,52	305,61	4425,76	52,75
02-01-008-12	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	16085,82	870,53	10056,09	346,52	5159,20	54,75
02-01-008-13	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	18773,58	673,52	12436,74	428,42	5663,32	42,36
02-01-008-14	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	23329,89	737,28	15421,35	530,30	7171,26	46,37
02-01-008-15	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	24963,83	746,66	17045,91	582,57	7171,26	46,96
02-01-008-16	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	14800,53	639,82	9229,88	335,69	4930,83	40,24
02-01-008-17	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	17053,29	671,62	10720,94	390,22	5660,73	42,24
02-01-008-18	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	20909,85	621,05	13321,64	484,93	6967,16	39,06
02-01-008-19	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	25038,67	664,14	16684,59	607,78	7689,94	41,77
02-01-008-20	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	27306,04	698,01	18184,65	661,71	8423,38	43,9
02-01-008-21	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	17483,91	677,34	10928,55	386,16	5878,02	42,6
02-01-008-22	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	20523,09	735,53	12666,88	449,75	7120,68	46,26
02-01-008-23	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	24546,19	664,14	16055,21	566,07	7826,84	41,77
02-01-008-24	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	30888,46	763,68 799,29	20085,11	709,66	10039,67	48,03
02-01-008-25	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 5,2 м ³ , категория грунтов по	33648,58 19411,59	1050,67	22076,17	778,10	10773,12 6949,90	50,27
02-01-008-27	5,2 м°, категория грунтов по трудности экскавации 1 5,2 м³, категория грунтов по	22173,65	1030,67	13403,46		7681,99	68,44
02-01-008-28	трудности экскавации 2 5,2 м ³ , категория грунтов по	26365,58	924,90	16453,61	642,57	8987,07	58,17
02-01-008-29	трудности экскавации 3 5,2 м ³ , категория грунтов по	32168,34	1001,86	20673,32	735,57	10493,16	63,01
02-01-008-29	трудности экскавации 4 5,2 м ³ , категория грунтов по	35693,83	1063,87	22700,71	810,61	11929,25	66,91
02-01-008-31	трудности экскавации 5 4,6 м ³ , категория грунтов по	20219,66	1056,24	12213,52	483,04	6949,90	66,43
02-01-008-31	трудности экскавации 1 4,6 м ³ , категория грунтов по	23684,96	1118,25	14185,62	556,41	8381,09	70,33
02-01-008-33	трудности экскавации 2 4,6 м ³ , категория грунтов по	28339,63	958,77	17665,91	694,85	9714,95	60,3
02-01-008-34	трудности экскавации 3 4,6 м ³ , категория грунтов по	34697,49	1035,73	22431,61	880,86	11230,15	65,14
02-01-008-35	трудности экскавации 4 4,6 м ³ , категория грунтов по	37386,99	1099,49	23624,81	974,65	12662,69	69,15
	трудности экскавации 5	, -		, -	,	, -	

Таблица 02-01-009. Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с удлиненным рабочим								
	оборудованием прямая лопата,	вместимость	ковша 4 м³,	категория гр	унтов по тру	удности экск	авации:		
02-01-009-01	1	25347,31	1121,90	15844,32	576,40	8381,09	70,56		
02-01-009-02	2	28637,90	1161,34	18358,49	668,15	9118,07	73,04		
02-01-009-03	3	35518,33	1031,91	23487,34	853,21	10999,08	64,9		

Номера	Наименование и характеристика						
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.		эксплуатаг	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-009-04	4	43507,01	1137,01	29170,85	1059,59	13199,15	71,51
02-01-009-05	5	47787,04	1204,58	31950,77	1162,70	14631,69	75,76

Таблица 02-01-010. Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн»

Измеритель: 1000 м³

	Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн», вместимость ковша:										
02-01-010-01	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	15690,85	525,34	10412,22	340,67	4753,29	33,04				
02-01-010-02	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	18766,60	562,86	12717,01	417,22	5486,73	35,4				
02-01-010-03	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	22372,27	544,10	15654,69	515,79	6173,48	34,22				
02-01-010-04	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	27823,52	616,92	19601,93	642,13	7604,67	38,8				
02-01-010-05	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	18824,73	566,68	12747,66	432,92	5510,39	35,64				
02-01-010-06	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	22185,27	604,20	15371,58	526,40	6209,49	38				
02-01-010-07	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	28109,09	621,05	19879,08	674,59	7608,96	39,06				
02-01-010-08	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	35598,71	724,25	25100,86	854,80	9773,60	45,55				

Раздел 3. РАЗРАБОТКА И ПОГРУЗКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ

Таблица 02-01-015. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 110 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в	автомобили-с	амосвалы гр	узоподъемно	стью 110 т эн	сскаваторами	ı c
	рабочим оборудованием прямая	глопата, вмест	гимость кові	ша:			
02-01-015-01	12,5 м ³ , категория грунтов по	29079,81	113,05	27210,85	210,95	1755,91	7,21
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-02	12,5 м ³ , категория грунтов по	29464,52	131,87	28164,29	232,45	1168,36	8,41
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-03	12,5 м ³ , категория грунтов по	28034,86	164,80	27090,71	256,97	779,35	10,51
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-04	12,5 м ³ , категория грунтов по	29952,05	199,76	29167,44	300,40	584,85	12,74
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-05	12,5 м ³ , категория грунтов по	31167,30	223,91	30358,54	327,42	584,85	14,28
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-06	10 м ³ , категория грунтов по	28140,71	126,07	26258,73	194,52	1755,91	8,04
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-07	10 м ³ , категория грунтов по	28380,44	145,82	27066,26	210,03	1168,36	9,3
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-08	10 м ³ , категория грунтов по	26789,85	182,99	25827,51	230,46	779,35	11,67
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата		материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-015-09 (101-9741)	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	31635,37	196,96	30853,56	-	584,85	12,74
02-01-015-10 (101-9741)	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	33010,99	270,14	32156,00	318,95	584,85 (0,74)	16,99
02-01-015-11 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	40128,28	124,50	37086,27	247,47	(0,74) 2917,51 (1,11)	7,94
02-01-015-12	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	44131,80	146,92	42039,87	270,75	1945,01	9,37
(101-9741) 02-01-015-13	Пылеподавитель, (т) 8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	33131,22	183,93	31778,93	276,35	(1,2) 1168,36	11,73
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
(101-9741)	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	37530,13	226,18	36427,35	335,74	876,60 (0,92)	14,63
02-01-015-15	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	42224,50	273,77	41074,13	392,81	876,60	17,46
(101-9741) 02-01-015-16	Пылеподавитель, (т) 6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	43813,84	152,88	40743,45	285,55	(1,01) 2917,51	9,75
(101-9741) 02-01-015-17	Пылеподавитель, (т) 6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	43945,13	181,57	41818,55	314,81	(1,2) 1945,01	11,58
(101-9741) 02-01-015-18	Пылеподавитель, (т) 6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	37258,76	226,18	35864,22	332,45	(1,2)	14,63
(101-9741) 02-01-015-19 (101-9741)	Пылеподавитель, (т) 6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	42080,74	283,02	40921,12	403,60	(0,92) 876,60 (1,01)	18,05
02-01-015-20	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	45827,39	311,98	44638,81	447,87	876,60	20,18
(101-9741) 02-01-015-21	Пылеподавитель, (т) 5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	56512,77	167,74	51968,76	354,32	(1,11) 4376,27	10,85
(101-9741) 02-01-015-22	Пылеподавитель, (т) 5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	58541,86	201,80	55422,55	396,00	(1,66) 2917,51	12,87
(101-9741) 02-01-015-23 (101-9741)	Пылеподавитель, (т) 5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)	50351,54	251,07	48155,46	396,66	(1,75) 1945,01 (1,29)	16,24
(101-9741) 02-01-015-24 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	53923,79	316,42	52202,64	473,91	(1,29) 1404,73 (1,38)	20,18
02-01-015-25 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	57877,09	353,26	56119,10	523,72	1404,73	22,85
(101-9/41)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,47)	-

Таблица 02-01-016. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 75 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 75 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:										
02-01-016-01	12,5 м ³ , категория грунтов по	19827,86	98,63	18270,47	205,19	1458,76	6,29				
	трудности экскавации 1										
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-				

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаг		материалы	Затраты
Коды	Наименование и характеристика	затраты,	оплата		в т.ч.	расход	труда
неучтенных	неучтенных расценками материалов,	руб.	труда рабочих	всего	оплата труда	неучтенных	рабочих, челч.
материалов	единица измерения		puce iiii		машинистов	материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-016-02	12,5 м ³ , категория грунтов по	20218,09	114,62	19129,62	226,86	973,85	7,31
(101.0741)	трудности экскавации 2					(0.65)	
(101-9741) 02-01-016-03	Пылеподавитель, (т)	17489,37	142.52	16761,99	242.29	(0,65)	- 0.00
02-01-016-03	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	1/489,3/	142,53	10/01,99	243,28	584,85	9,09
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	_	_	_	(0,56)	_
02-01-016-04	12,5 м³, категория грунтов по	21057,94	173,89	20438,32	299,26	445,73	11,09
	трудности экскавации 4	, .	,		, ,	- ,	,
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,55)	-
02-01-016-05	12,5 м ³ , категория грунтов по	22746,34	203,68	22096,93	340,52	445,73	12,99
(101.05.41)	трудности экскавации 5					(0.55)	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	10077.00	- 111 22	1770402	101.01	(0,55)	- 7.1
02-01-016-06	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	19075,02	111,33	17504,93	191,01	1458,76	7,1
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	_	_	_	(0,65)	_
02-01-016-07	10 м ³ , категория грунтов по	19192,83	129,83	18089,15	209,61	973,85	8,28
02 01 010 07	трудности экскавации 2	17172,03	125,03	10005,15	205,01	773,03	0,20
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-016-08	10 м ³ , категория грунтов по	15196,91	127,48	14484,58	227,37	584,85	8,13
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,55)	-
02-01-016-09	10 м ³ , категория грунтов по	19048,00	168,56	18433,71	296,22	445,73	10,75
(101-9741)	трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)					(0,65)	
02-01-016-10	10 м ³ , категория грунтов по	20328,16	240,53	19641,90	327,69	445,73	15,34
02-01-010-10	трудности экскавации 5	20328,10	240,33	19041,90	327,09	443,73	13,34
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	_	(0,65)	_
02-01-016-11	8 м ³ , категория грунтов по	25626,21	103,96	23185,54	235,88	2336,71	6,63
	трудности экскавации 1	·					
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-016-12	8 м ³ , категория грунтов по	27536,74	122,30	25861,13	271,24	1553,31	7,8
(101.0741)	трудности экскавации 2					(0.01)	
(101-9741) 02-01-016-13	Пылеподавитель, (т)	21270.12	152.00	20143,40	260.29	(0,01)	0.75
02-01-010-13	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	21270,13	152,88	20143,40	269,28	973,85	9,75
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	-	_	_	(0.74)	_
02-01-016-14	8 м ³ , категория грунтов по	24839,62	188,79	23913,35	326,93	737,48	12,04
	трудности экскавации 4	,	ŕ	ŕ	,	,	,
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-016-15	8 м ³ , категория грунтов по	27930,16	218,27	26974,41	373,37	737,48	13,92
(101.0741)	трудности экскавации 5					(0.02)	
(101-9741) 02-01-016-16	Пылеподавитель, (т)	28186,23	127,64	25721,88	276,14	(0,92) 2336,71	8,14
02-01-010-10	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	20100,23	127,04	23721,00	270,14	2550,71	0,14
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	-	-	_	(1,01)	_
02-01-016-17	6,3 м ³ , категория грунтов по	28418,34	150,68	26714,35	304,79	1553,31	9,61
	трудности экскавации 2	•	ŕ	•	,	ĺ	ŕ
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-016-18	6,3 м ³ , категория грунтов по	25605,39	188,79	24442,75	330,77	973,85	12,04
(101.0741)	трудности экскавации 3					(0.03)	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	20242.57	225.04	20271.05	401.70	(0,83)	1400
02-01-016-19	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	29243,57	235,04	28271,05	401,79	737,48	14,99
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	_	-	-	(0,92)	_
02-01-016-20	6,3 м ³ , категория грунтов по	32640,10	270,17	31632,45	460,12	737,48	17,23
	трудности экскавации 5	,	,-/	, .0	,- -	, . 0	. ,=0
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)		-	-	-	(1,01)	-
02-01-016-21	5,2 м ³ , категория грунтов по	37473,44	144,10	33533,87	346,31	3795,47	9,19
(101.0741)	трудности экскавации 1					/1 47	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,47)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаі	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-016-22	5,2 м ³ , категория грунтов по	39766,59	170,60	37070,18	377,57	2525,81	10,88
(101-9741)	трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,47)	-
02-01-016-23	5,2 м ³ , категория грунтов по	34605,37	214,66	32634,80	390,80	1755,91	13,69
(101-9741)	трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-016-24	5,2 м ³ , категория грунтов по	37504,02	266,40	35915,28	471,60	1322,34	16,99
(101-9741)	трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,29)	-
02-01-016-25	5,2 м ³ , категория грунтов по	37586,02	305,29	35958,39	530,40	1322,34	19,47
(101.05.41)	трудности экскавации 5					(7.20)	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,38)	-

Таблица 02-01-017. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 40-42 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в	в автомобили-са	мосвалы гр	узоподъемнос	тью 40-42 т	экскаваторам	и с
02 01 017 01	нормальным рабочим оборудов				па:	1755.01	7.00
02-01-017-01	8 м ³ , категория грунтов по	9050,34	109,46	7184,97	224,73	1755,91	7,08
(101.0741)	трудности экскавации 1					(0.74)	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	
02-01-017-02	8 м ³ , категория грунтов по	8538,59	111,47	7258,76	228,31	1168,36	7,21
(101.05.41)	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)		-	-	-	(1,74)	-
02-01-017-03	8 м ³ , категория грунтов по	9018,35	161,09	8077,91	280,32	779,35	10,42
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Π ылеподавитель, (m)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-04	8 м ³ , категория грунтов по	9537,91	184,44	8768,62	314,35	584,85	11,93
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-05	8 м ³ , категория грунтов по	11385,38	230,12	10570,41	388,22	584,85	15,09
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-06	6,3 м ³ , категория грунтов по	9125,59	123,06	7246,62	243,52	1755,91	7,96
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-07	6,3 м ³ , категория грунтов по	9619,52	143,31	8307,85	279,12	1168,36	9,27
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,74)	-
02-01-017-08	6,3 м ³ , категория грунтов по	9139,99	182,74	8177,90	310,25	779,35	11,82
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-09	6,3 м ³ , категория грунтов по	10811,88	233,29	9993,74	388,72	584,85	15,09
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-10	6,3 м ³ , категория грунтов по	12293,74	269,47	11439,42	447,42	584,85	17,43
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-11	5,2 м ³ , категория грунтов по	11609,30	130,48	8561,31	283,74	2917,51	8,44
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	$\hat{\Pi}$ ылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-12	5,2 м ³ , категория грунтов по	11554,54	153,36	9456,17	321,77	1945,01	9,92
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Π ылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-13	5,2 м ³ , категория грунтов по	10805,08	204,38	9236,49	362,26	1364,21	13,22
	трудности экскавации 3			•		·	*
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	_	-	-	(1,01)	-
02-01-017-14	5,2 м ³ , категория грунтов по	11227,07	240,95	9956,89	415,23	1029,23	15,8
	трудности экскавации 4			´		ĺ	,-
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	-	_	-	(1,01)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-017-15	5,2 м ³ , категория грунтов по	12137,53	271,58	10836,72	453,23	1029,23	17,32
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-16	4 м ³ , категория грунтов по	13583,22	157,23	10508,48	322,29	2917,51	10,17
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-17	4 м ³ , категория грунтов по	13740,50	665,86	11129,63	360,59	1945,01	43,07
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-18	4 м ³ , категория грунтов по	13057,63	658,75	11034,67	392,06	1364,21	42,61
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-017-19	4 м ³ , категория грунтов по	14891,06	780,88	13080,95	485,90	1029,23	50,51
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-20	4 м ³ , категория грунтов по	16054,61	849,22	14176,16	527,44	1029,23	54,93
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-

Таблица 02-01-018. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 30 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в					скаваторами с	:
02-01-018-01	нормальным рабочим оборудов 8 м³, категория грунтов по	ванием прямая л 8370,58	116,26	6498.41	233,84	1755,91	7,52
02-01-010-01	трудности экскавации 1	8370,38	110,20	0476,41	255,64	1733,71	1,52
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)					(0,74)	
02-01-018-02	8 м ³ , категория грунтов по	8399,97	139,76	7091,85	264,03	1168,36	9,04
02-01-010-02	трудности экскавации 2	6377,77	137,70	7071,03	204,03	1100,50	7,04
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)		_		_	(0,74)	_
02-01-018-03	8 м ³ , категория грунтов по	8232,00	165,11	7287,54	286,11	779,35	10,68
02-01-010-03	трудности экскавации 3	0232,00	103,11	7207,54	200,11	117,33	10,00
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	_	_	_	(0,65)	_
02-01-018-04	8 м ³ , категория грунтов по	9952,72	217,06	9150,81	368,29	584,85	14,04
02 01 010 01	трудности экскавации 4	7732,72	217,00	7120,01	300,23	301,03	1 1,0 1
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	_	_	_	(0,74)	_
02-01-018-05	8 м ³ , категория грунтов по	10121,06	224,32	9311,89	376,39	584,85	14,51
	трудности экскавации 5		,	,,,,,,	2.0,25	,	- 1,
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	_	_	_	(0,74)	_
02-01-018-06	6,3 м ³ , категория грунтов по	8480,48	133,73	6590,84	256,14	1755,91	8,65
	трудности экскавации 1					-,,,	-,
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-07	6,3 м ³ , категория грунтов по	9026,93	161,87	7696,70	301,65	1168,36	10,47
	трудности экскавации 2			ŕ	·		
(101-9741)	$\hat{\Pi}$ ылеподавитель, (m)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-018-08	6,3 м ³ , категория грунтов по	9374,34	214,66	8380,33	357,16	779,35	13,69
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-09	6,3 м ³ , категория грунтов по	10176,56	251,69	9340,02	411,52	584,85	16,28
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-10	6,3 м ³ , категория грунтов по	12185,28	313,08	11287,35	506,79	584,85	20,53
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-018-11	5,2 м ³ , категория грунтов по	10624,62	145,17	7561,94	303,97	2917,51	9,39
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	
02-01-018-12	5,2 м ³ , категория грунтов по	10321,68	160,17	8216,50	331,46	1945,01	10,36
(101.0545)	трудности экскавации 2					(7.4)	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-018-13 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	9185,37	207,94	7613,22	354,63	1364,21	13,45
	Пылеподавитель, (т)	10044.00	249.12	9777.52	410.01	(0,92)	16.05
02-01-018-14	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	10044,88	248,13	8767,52	419,91	1029,23	16,05
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-018-15	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	11018,22	282,76	9706,23	471,83	1029,23	18,29
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-16	4 м ³ , категория грунтов по	12378,04	165,58	9294,95	337,95	2917,51	10,71
(101-9741)	трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-018-17	4 м ³ , категория грунтов по	11891,21	186,14	9760,06	362,98	1945,01	12,04
(101-9741)	трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	-	_	-	_	(1,2)	-
02-01-018-18	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	11577,05	237,16	9975,68	401,97	1364,21	15,34
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-018-19	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	12986,63	289,75	11667,65	484,75	1029,23	19
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-20	4 м ³ , категория грунтов по	14766,89	352,02	13385,64	565,78	1029,23	22,77
(101-9741)	трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	-	-	_	-	(1,2)	-

Таблица 02-01-019. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 27 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в					скаваторами (:
	нормальным рабочим оборудов	анием прямая .	іопата, вме	стимость ков	ша:		
02-01-019-01	8 м ³ , категория грунтов по	8495,75	121,36	6618,48	239,95	1755,91	7,85
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-02	8 м ³ , категория грунтов по	8428,16	141,00	7118,80	265,18	1168,36	9,12
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-03	8 м ³ , категория грунтов по	8100,33	160,17	7160,81	280,00	779,35	10,36
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-019-04	8 м ³ , категория грунтов по	9240,67	207,94	8447,88	345,15	584,85	13,45
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-05	8 м ³ , категория грунтов по	10814,34	249,99	9979,50	410,52	584,85	16,17
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-06	6,3 м ³ , категория грунтов по	8655,11	141,00	6758,20	266,00	1755,91	9,12
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-07	6,3 м ³ , категория грунтов по	9079,10	165,27	7745,47	307,90	1168,36	10,69
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-019-08	6,3 м ³ , категория грунтов по	8357,60	189,69	7388,56	315,86	779,35	12,27
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-019-09	6,3 м ³ , категория грунтов по	10037,75	242,93	9209,97	404,07	584,85	15,93
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-10	6,3 м ³ , категория грунтов по	11841,56	302,86	10953,85	488,26	584,85	19,59
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-019-11	5,2 м ³ , категория грунтов по	11247,61	158,47	8171,63	328,98	2917,51	10,25
(101-9741)	трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-12	5,2 м ³ , категория грунтов по	10727,48	186,14	8596,33	361,62	1945,01	12,04
(101-9741)	трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-13	5,2 м ³ , категория грунтов по	9708,31	211,65	8132,45	371,70	1364,21	13,69
(101-9741)	трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-019-14	5,2 м ³ , категория грунтов по	10905,89	275,50	9601,16	464,12	1029,23	17,82
(101-9741)	трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-019-15	5,2 м ³ , категория грунтов по	11568,55	315,54	10223,78	512,47	1029,23	20,41
(101-9741)	трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	1	(1,11)	-
02-01-019-16	4 м ³ , категория грунтов по	12460,64	168,51	9374,62	342,06	2917,51	10,9
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-17	4 м ³ , категория грунтов по	12152,41	198,82	10008,58	377,37	1945,01	12,86
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-18	4 м ³ , категория грунтов по	11824,67	248,13	10212,33	414,25	1364,21	16,05
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-		-	(1,01)	-
02-01-019-19	4 м ³ , категория грунтов по	13726,03	324,66	12372,14	524,12	1029,23	21
	трудности экскавации 4					(3.33)	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	
02-01-019-20	4 м ³ , категория грунтов по	15684,34	392,22	14262,89	615,33	1029,23	25,37
(101.0741)	трудности экскавации 5					(1.10)	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,12)	-

Таблица 02-01-020. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 20 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в					каваторами с	;
	нормальным рабочим оборудов	анием прямая л	юпата, вмес	стимость кові	ша:		
02-01-020-01	8 м ³ , категория грунтов по	8001,37	129,86	6412,75	240,85	1458,76	8,4
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-02	8 м ³ , категория грунтов по	8153,97	153,98	7026,14	271,26	973,85	9,96
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-03	8 м ³ , категория грунтов по	7528,43	179,80	6763,78	282,18	584,85	11,63
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,46)	-
02-01-020-04	8 м ³ , категория грунтов по	9349,76	235,30	8668,73	362,05	445,73	15,22
	трудности экскавации 4	·		·			
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,55)	-
02-01-020-05	8 м ³ , категория грунтов по	10766,52	269,93	10050,86	425,02	445,73	17,46
	трудности экскавации 5	·		·			
(101-9741)	Π ылеподавитель, (m)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-06	6,3 м ³ , категория грунтов по	8220,70	154,29	6607,65	271,76	1458,76	9,98
	трудности экскавации 1			,	ĺ	ŕ	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-07	6,3 м ³ , категория грунтов по	7774,48	155,84	6644,79	273,57	973,85	10,08
	трудности экскавации 2			,	ĺ	ŕ	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	_	(0,65)	-
02-01-020-08	6,3 м ³ , категория грунтов по	8321,88	215,20	7521,83	337,29	584,85	13,92
	трудности экскавации 3	ĺ	,	ĺ	ĺ		,
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	_	-	_	(0,55)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаг	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-020-09 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	10376,24	287,25	9643,26	443,35	445,73 (0,65)	18,58
02-01-020-10	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	11643,18	341,20	10856,25	500,79	445,73	22,07
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-11 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	9342,67	158,93	6847,03	295,36	2336,71 (0,92)	10,28
02-01-020-12 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	9062,96	190,47	7319,18	298,17	1553,31	12,32
02-01-020-13	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	8175,84	224,32	6977,67	352,75	973,85	14,51
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	- 0612.06	205.60	- 0500.00	454.20	(0,74)	10.12
(101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель. (т)	9613,96	295,60	8580,88	454,29	737,48 (0,83)	19,12
02-01-020-15	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	9883,38	310,13	8835,77	474,13	737,48	20,06
02-01-020-16	4 м ³ , категория грунтов по	11562,83	193,40	9032,72	349,35	2336,71	12,51
(101-9741)	4 м ⁻ , категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	11302,83	193,40	9032,72	349,33	(1,01)	12,31
02-01-020-17	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	11152,17	209,79	9389,07	368,75	1553,31	13,57
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-020-18 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)	11078,68	271,79	9833,04	421,41	973,85 (0,83)	17,58
02-01-020-19	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	12074,53	322,96	11014,09	487,15	737,48	20,89
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	14660.55	415.05	12507.20	-	(0,83)	-
02-01-020-20 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	14660,65	415,87	13507,30	600,75	737,48 (0,92)	26,9

Таблица 02-01-021. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 13,5 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

	Разработка и погрузка грунта в		_	-		жскаваторамі	ис
02-01-021-01	нормальным рабочим оборудов 5,2 м ³ , категория грунтов по	7598,18	113,77	стимость кові 5147,70	ш а: 289,80	2336,71	7,46
02-01-021-01	трудности экскавации 1	7396,16	113,77	3147,70	289,80	2330,71	7,40
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_	-	-	_	(0,92)	-
02-01-021-02	5,2 м ³ , категория грунтов по	7196,70	130,85	5512,54	320,39	1553,31	8,58
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-03	5,2 м ³ , категория грунтов по	6417,81	152,35	5291,61	330,33	973,85	9,99
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-021-04	5,2 м ³ , категория грунтов по	7547,26	203,28	6606,50	427,81	737,48	13,33
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-021-05	5,2 м ³ , категория грунтов по	9153,19	273,64	8142,07	543,34	737,48	17,7
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-06	4 м ³ , категория грунтов по	9103,11	133,29	6633,11	322,88	2336,71	8,74
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаі	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-021-07	4 м ³ , категория грунтов по	9251,31	155,70	7542,30	369,57	1553,31	10,21
(101-9741)	трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-021-08	4 м ³ , категория грунтов по	9617,49	208,77	8434,87	436,28	973,85	13,69
	трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)					(0,83)	
		10225 10	242.02	0254.79	400.51	\ / /	15.02
02-01-021-09	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	10335,19	242,93	9354,78	490,51	737,48	15,93
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-021-10	4 м ³ , категория грунтов по	14981,35	372,56	13871,31	737,97	737,48	24,43
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-

Таблица 02-01-022. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 12 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата

Измеритель: 1000 м³

	измеритель. 1000 м						
	Разработка и погрузка грунта в	автомобили-са	мосвалы гр	узоподъемно	стью 12 т эк	скаваторами с	;
	нормальным рабочим оборудов	анием прямая д	попата, вме	стимость ков	ша:		
02-01-022-01	5,2 м ³ , категория грунтов по	7820,97	124,14	5360,12	307,12	2336,71	8,14
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-022-02	5,2 м ³ , категория грунтов по	7830,15	148,54	6128,30	358,23	1553,31	9,74
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-022-03	5,2 м³, категория грунтов по	6837,43	172,63	5690,95	365,13	973,85	11,32
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-022-04	5,2 м ³ , категория грунтов по	8081,50	230,28	7113,74	471,99	737,48	15,1
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-022-05	5,2 м ³ , категория грунтов по	9002,17	260,93	8003,76	532,33	737,48	17,11
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-022-06	4 м ³ , категория грунтов по	8752,08	121,85	6293,52	304,79	2336,71	7,99
	трудности экскавации 1						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-022-07	4 м ³ , категория грунтов по	8915,10	144,27	7217,52	354,14	1553,31	9,46
	трудности экскавации 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-022-08	4 м ³ , категория грунтов по	9410,79	203,28	8233,66	425,58	973,85	13,33
	трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-022-09	4 м ³ , категория грунтов по	9788,70	221,69	8829,53	461,29	737,48	14,75
	трудности экскавации 4						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-022-10	4 м ³ , категория грунтов по	13363,02	330,23	12295,31	654,87	737,48	21,36
	трудности экскавации 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-

Раздел 4. ЭКСКАВАТОРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ

Таблица 02-01-027. Отвалообразование грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата

Отвалообразование грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата,							
	вместимость ковша:						
02-01-027-01	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	7842,06	529,15	6672,56	229,81	640,35	33,28

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаі	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	тгрямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-027-02	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	9093,90	536,63	7916,92	272,67	640,35	33,75
02-01-027-03	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	11875,31	549,66	10685,30	336,36	640,35	34,57
02-01-027-04	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	14640,10	562,86	13436,89	409,02	640,35	35,4
02-01-027-05	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	15942,78	570,33	14732,10	457,83	640,35	35,87
02-01-027-06	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	9937,12	1076,43	7555,44	257,61	1305,25	67,7
02-01-027-07	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	11405,07	1086,29	9013,53	319,15	1305,25	68,32
02-01-027-08	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	13986,90	1103,14	11578,51	394,07	1305,25	69,38
02-01-027-09	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	16154,99	1120,16	13729,58	495,92	1305,25	70,45
02-01-027-10	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	17688,65	1133,19	15250,21	538,55	1305,25	71,27
02-01-027-11	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	11517,70	1090,10	9122,35	338,49	1305,25	68,56
02-01-027-12	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	13918,07	1105,05	11507,77	403,45	1305,25	69,5
02-01-027-13	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	17207,24	1131,29	14770,70	530,61	1305,25	71,15
02-01-027-14	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	20626,26	1155,77	18165,24	659,35	1305,25	72,69
02-01-027-15	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	22534,89	1168,81	20060,83	725,25	1305,25	73,51
02-01-027-16	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	13977,55	1455,96	10754,38	404,66	1767,21	91,57
02-01-027-17	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	15595,70	1469,00	12359,49	479,09	1767,21	92,39
02-01-027-18	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	19127,79	1493,49	15867,09	597,98	1767,21	93,93
02-01-027-19	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	22482,16	1521,63	19193,32	732,39	1767,21	95,7
02-01-027-20	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	24935,15	1538,48	21629,46	821,82	1767,21	96,76

Таблица 02-01-028. Отвалообразование грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата

Измеритель: 1000 м³

	Отвалообразование грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата,									
вместимость ковша 4 м³, категория грунтов по трудности экскавации:										
02-01-028-01	1	18517,89	1484,11	15266,57	559,45	1767,21	93,34			
02-01-028-02	2	21190,29	1500,96	17922,12	653,79	1767,21	94,4			
02-01-028-03	3	26662,16	1538,48	23356,47	825,24	1767,21	96,76			
02-01-028-04	4	31615,76	1574,10	28274,45	1028,47	1767,21	99			

Таблица 02-01-029. Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн»

	Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн», вместимость ковша:								
02-01-029-01	15 м ³ , категория грунтов по	10519,72	135,00	10256,91	303,37	127,81	8,61		
	трудности экскавации 1								
02-01-029-02	15 м ³ , категория грунтов по	12082,94	142,22	11812,91	350,74	127,81	9,07		
	трудности экскавации 2								
02-01-029-03	15 м ³ , категория грунтов по	15385,92	155,37	15102,74	447,79	127,81	10,05		
	трудности экскавации 3								

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаі	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	тгрямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-029-04	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	18718,20	171,92	18418,47	559,87	127,81	11,12
02-01-029-05	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	9625,37	212,78	9190,62	285,46	221,97	13,57
02-01-029-06	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	12502,31	223,24	12151,26	364,63	127,81	14,04
02-01-029-07	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	15659,15	233,45	15297,89	451,92	127,81	15,1
02-01-029-08	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	19459,59	251,69	19080,09	584,59	127,81	16,28
02-01-029-09	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	12629,95	180,48	12321,66	373,81	127,81	11,51
02-01-029-10	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	14502,74	190,51	14090,26	428,93	221,97	12,15
02-01-029-11	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	17562,47	210,90	17192,70	555,36	158,87	13,45
02-01-029-12	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	21648,08	235,30	21253,91	710,80	158,87	15,22
02-01-029-13	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	16934,28	266,40	16509,01	585,11	158,87	16,99
02-01-029-14	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	19738,12	282,76	19296,49	669,82	158,87	18,29
02-01-029-15	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	25848,07	315,54	25373,66	847,28	158,87	20,41
02-01-029-16	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	33019,24	359,45	32500,92	1088,16	158,87	23,25

Раздел 5. БУЛЬДОЗЕРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ

Таблица 02-01-034. Отвалообразование грунта бульдозерами при автомобильном транспорте

	Отвалообразование грунта бульд	дозерами при	автомобилы	ном транспој	рте, мощност	ть базового тра	актора:
02-01-034-01	272 кВт (370 л.с.), категория	3757,07	52,87	3266,57	101,56	437,63	3,57
	грунтов по трудности экскавации						
	1 и 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,13)	-
02-01-034-02	272 кВт (370 л.с.), категория	3203,16	52,58	2935,82	86,80	214,76	3,55
	грунтов по трудности экскавации						
	3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,09)	-
02-01-034-03	272 кВт (370 л.с.), категория	3679,21	72,12	3489,58	102,42	117,51	4,87
	грунтов по трудности экскавации						
	4 и 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,07)	-
02-01-034-04	228 кВт (310 л.с.), категория	5033,48	72,12	4406,22	126,92	555,14	4,87
	грунтов по трудности экскавации						
	1 и 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,16)	-
02-01-034-05	228 кВт (310 л.с.), категория	4433,05	72,72	4087,49	110,13	272,84	4,91
	грунтов по трудности экскавации						
	3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,12)	-
02-01-034-06	228 кВт (310 л.с.), категория	5001,76	97,89	4757,99	132,30	145,88	6,61
	грунтов по трудности экскавации						
	4 и 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,09)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаг	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-034-07	132 кВт (180 л.с.), категория	5271,56	114,78	4339,61	160,06	817,17	7,75
	грунтов по трудности экскавации 1 и 2						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,24)	-
02-01-034-08	132 кВт (180 л.с.), категория	4053,08	114,19	3587,71	143,65	351,18	7,71
	грунтов по трудности экскавации 3						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,16)	-
02-01-034-09	132 кВт (180 л.с.), категория	4549,57	155,36	4190,25	176,62	203,96	10,49
	грунтов по трудности экскавации 4 и 5						
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	1	(0,12)	-
02-01-034-10	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2	4782,45	120,11	3991,04	162,93	671,30	8,11
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,2)	-
02-01-034-11	118 кВт (160 л.с.), категория	3792,18	118,48	3381,95	146,21	291,75	8
	грунтов по трудности экскавации 3	·	·			·	
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	_			_	(0,13)	
02-01-034-12	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5	4264,98	162,47	3941,78	185,94	160,73	10,97
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,09)	-

Отдел 2. РАЗРАБОТКА ГРУНТА СКРЕПЕРАМИ

Таблица 02-02-001. Разработка и перемещение грунта самоходными скреперами на расстояние до 300 м

Измеритель: 1000 м³

	Разработка и перемещение гр	унта самоходны	іми скрепер	ами на расст	ояние до 300	м, вместимо	сть
	ковша:						
02-02-001-01	25 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	10428,58	91,58	10337,00	430,05	0,00	5,23
02-02-001-02	25 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	12065,96	107,16	11958,80	492,42	0,00	6,12
02-02-001-03	15 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	10514,10	158,12	10355,98	645,78	0,00	9,03
02-02-001-04	15 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	12357,77	184,38	12173,39	754,19	0,00	10,53
02-02-001-05	10 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	9599,36	223,60	9375,76	862,17	0,00	12,77
02-02-001-06	10 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	11277,97	263,53	11014,44	1014,17	0,00	15,05

Таблица 02-02-002. Перемещение грунта самоходными скреперами на каждые последующие 100 м сверх 300 м, предусмотренных расценками таблицы 02-02-001

Перемещение грунта самоходными скреперами на каждые последующие 100 м сверх 300 м, вместимость								
	ковша:							
02-02-002-01	25 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	1005,78	0,00	1005,78	24,05	0,00	0	
02-02-002-02	25 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	1060,30	0,00	1060,30	25,32	0,00	0	
02-02-002-03	15 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	848,16	0,00	848,16	35,24	0,00	0	
02-02-002-04	15 м³, группа грунта по трудности разработки 2	906,39	0,00	906,39	37,64	0,00	0	

Номера	Наименование и характеристика	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				
расценок	строительных работ и конструкций			эксплуатация машин		материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
02-02-002-05	10 м³, группа грунта по трудности разработки 1	790,48	0,00	790,48	65,46	0,00	0
02-02-002-06	10 м³, группа грунта по трудности разработки 2	875,15	0,00	875,15	72,47	0,00	0

|--|

====== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =========

Содержание

Часть 2. Горновскрышные работы	3
Отдел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ	3
Раздел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С УКЛАДКОЙ НА БОРТ ТРАНШЕИ ИЛИ В	
ВЫРАБОТАННОЕ ПРОСТРАНСТВО	3
Таблица 02-01-001. Разработка грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая	
лопата	3
Таблица 02-01-002. Разработка грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата	4
Таблица 02-01-003. Разработка грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн»	4
Раздел 2. РАЗРАБОТКА И ПОГРУЗКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ	
ТРАНСПОРТ	5
Таблица 02-01-008. Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с	
нормальным рабочим оборудованием прямая лопата	5
Таблица 02-01-009. Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с	
удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата	6
Таблица 02-01-010. Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с	
рабочим оборудованием «драглайн»	7
Раздел 3. РАЗРАБОТКА И ПОГРУЗКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ	7
Таблица 02-01-015. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 110 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	7
Таблица 02-01-016. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 75 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	8
Таблица 02-01-017. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 40-42 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	10
Таблица 02-01-018. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 30 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	11
Таблица 02-01-019. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 27 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	12
Таблица 02-01-020. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 20 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	13
Таблица 02-01-021. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 13,5 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	14
Таблица 02-01-022. Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 12 т	
экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата	15
Раздел 4. ЭКСКАВАТОРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ	15
Таблица 02-01-027. Отвалообразование грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием	
прямая лопата	15
Таблица 02-01-028. Отвалообразование грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием	
прямая лопата	
Таблица 02-01-029. Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн»	
Раздел 5. БУЛЬДОЗЕРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ	
Таблица 02-01-034. Отвалообразование грунта бульдозерами при автомобильном транспорте	
Отдел 2. РАЗРАБОТКА ГРУНТА СКРЕПЕРАМИ	
Таблица 02-02-001. Разработка и перемещение грунта самоходными скреперами на расстояние до 300 м	18
Таблица 02-02-002. Перемещение грунта самоходными скреперами на каждые последующие 100 м сверх	
300 м. предусмотренных расценками таблины 02-02-001	18