

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-02-2001

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

ТЕР-2001

Республика Северная Осетия - Алания

Часть 2

ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Владикавказ 2010

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТЕР 81-02-02-2001

Республика Северная Осетия - Алания

Часть 2

ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

Издание официальное

Владикавказ 2010

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

ТЕР 81-02-02-2001 Часть 2. ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ. Республика Северная Осетия - Алания.

Владикавказ 2010 – 21 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

СОГЛАСОВАНЫ

УТВЕРЖДЕНЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
Республика Северная Осетия - Алания**

ТЕР-02-2001

Часть 2. ГОРНОВСКРЫШНЫЕ 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		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
ОТДЕЛ 01. 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.					
	Измеритель: 1000 м ³						
Разработка грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-001-01	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	1990,43	25,31	1965,12	107,14	0,00	1,75
02-01-001-02	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	2386,46	30,37	2356,09	128,47	0,00	2,1
02-01-001-03	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	3081,99	39,48	3042,51	165,49	0,00	2,73
02-01-001-04	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	3916,65	49,89	3866,76	210,38	0,00	3,45
02-01-001-05	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	4324,41	54,80	4269,61	232,16	0,00	3,79
02-01-001-06	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	1642,55	36,87	1605,68	120,79	0,00	2,55
02-01-001-07	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	1932,09	43,38	1888,71	142,11	0,00	3
02-01-001-08	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	2436,94	54,80	2382,14	179,37	0,00	3,79
02-01-001-09	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	3074,96	69,12	3005,84	225,64	0,00	4,78
02-01-001-10	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	3395,23	76,20	3319,03	249,84	0,00	5,27
02-01-001-11	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	1781,81	46,42	1735,39	146,62	0,00	3,21
02-01-001-12	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	2137,20	55,82	2081,38	175,91	0,00	3,86
02-01-001-13	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	2783,53	72,59	2710,94	229,31	0,00	5,02
02-01-001-14	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	3561,25	92,69	3468,56	293,24	0,00	6,41
02-01-001-15	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	3944,25	102,67	3841,58	325,04	0,00	7,1
02-01-001-16	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	1382,87	53,21	1329,66	167,86	0,00	3,68

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	
				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
02-01-001-17	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	1620,19	62,32	1557,87	196,82	0,00	4,31
02-01-001-18	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	2068,63	79,39	1989,24	251,25	0,00	5,49
02-01-001-19	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	2616,55	100,21	2516,34	317,78	0,00	6,93
02-01-001-20	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	2927,62	111,92	2815,70	355,62	0,00	7,74

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

 Измеритель: 1000 м³
Разработка грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:

02-01-002-01	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2798,44	71,29	2727,15	203,98	0,00	4,93
02-01-002-02	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	3310,18	84,01	3226,17	241,05	0,00	5,81
02-01-002-03	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	4252,76	108,31	4144,45	309,57	0,00	7,49
02-01-002-04	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	5374,45	136,50	5237,95	391,19	0,00	9,44

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

 Измеритель: 1000 м³
Разработка грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн», вместимость ковша:

02-01-003-01	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3385,27	17,93	3367,34	86,68	0,00	1,24
02-01-003-02	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	3854,03	20,53	3833,50	98,41	0,00	1,42
02-01-003-03	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	4889,99	25,88	4864,11	125,18	0,00	1,79
02-01-003-04	40 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6158,53	32,97	6125,56	157,63	0,00	2,28
02-01-003-05	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3674,03	26,61	3647,42	109,98	0,00	1,84
02-01-003-06	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	4163,22	30,08	4133,14	125,12	0,00	2,08
02-01-003-07	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	5275,22	38,32	5236,90	158,46	0,00	2,65
02-01-003-08	25 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6794,56	49,16	6745,40	203,68	0,00	3,4
02-01-003-09	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	4352,82	39,91	4312,91	154,05	0,00	2,76
02-01-003-10	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	5062,68	46,13	5016,55	178,87	0,00	3,19
02-01-003-11	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	6495,46	59,14	6436,32	229,80	0,00	4,09
02-01-003-12	20 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8377,09	76,20	8300,89	296,26	0,00	5,27
02-01-003-13	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3520,91	39,77	3481,14	154,33	0,00	2,75
02-01-003-14	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	4073,97	45,98	4027,99	178,55	0,00	3,18
02-01-003-15	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	5171,10	58,42	5112,68	227,24	0,00	4,04
02-01-003-16	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6631,30	75,48	6555,82	291,04	0,00	5,22

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
02-01-003-17	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2468,61	42,51	2426,10	144,55	0,00	2,94
02-01-003-18	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	2869,88	49,74	2820,14	168,06	0,00	3,44
02-01-003-19	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	3560,76	61,74	3499,02	208,15	0,00	4,27
02-01-003-20	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	4662,48	80,83	4581,65	272,55	0,00	5,59
02-01-003-21	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2863,56	60,30	2803,26	179,04	0,00	4,17
02-01-003-22	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	3266,88	64,93	3201,95	204,53	0,00	4,49
02-01-003-23	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	4130,83	81,99	4048,84	258,91	0,00	5,67
02-01-003-24	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	5423,48	107,29	5316,19	340,12	0,00	7,42
02-01-003-25	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	3346,78	86,90	3259,88	251,94	0,00	6,01
02-01-003-26	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	3878,60	101,65	3776,95	292,01	0,00	7,03
02-01-003-27	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	4995,26	131,01	4864,25	375,88	0,00	9,06
02-01-003-28	6,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6636,02	173,95	6462,07	499,28	0,00	12,03
02-01-003-29	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	2332,45	112,79	2219,66	277,72	0,00	7,8
02-01-003-30	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	2766,04	133,76	2632,28	329,35	0,00	9,25
02-01-003-31	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	3656,28	177,42	3478,86	435,30	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 прямой лопата.

 Измеритель: 1000 м³

Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямой лопата, вместимость ковша:

02-01-008-01	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	12391,68	576,27	8225,61	389,87	3589,80	37,64
02-01-008-02	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	13561,21	579,94	9394,72	445,55	3586,55	37,88
02-01-008-03	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	15982,12	499,41	11366,11	537,80	4116,60	32,62
02-01-008-04	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	18797,92	534,78	13526,79	644,74	4736,35	34,93
02-01-008-05	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	21127,25	563,71	15241,40	718,29	5322,14	36,82
02-01-008-06	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	13290,36	802,09	8676,48	428,95	3811,79	52,39
02-01-008-07	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	14803,63	831,03	9546,04	474,25	4426,56	54,28
02-01-008-08	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	17373,07	643,17	11876,86	589,47	4853,04	42,01

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-008-09	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	20582,35	679,30	14460,98	718,58	5442,07	44,37
02-01-008-10	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	21781,06	682,83	15656,16	777,57	5442,07	44,6
02-01-008-11	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	12848,89	807,60	8207,78	431,59	3833,51	52,75
02-01-008-12	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	14611,55	838,22	9325,05	489,98	4448,28	54,75
02-01-008-13	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	17034,10	648,53	11532,53	605,87	4853,04	42,36
02-01-008-14	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	21133,55	709,92	14300,31	750,45	6123,32	46,37
02-01-008-15	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	22649,17	718,96	15806,89	826,72	6123,32	46,96
02-01-008-16	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	13407,25	616,07	8552,10	463,14	4239,08	40,24
02-01-008-17	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	15430,92	646,69	9933,62	538,03	4850,61	42,24
02-01-008-18	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	18877,45	598,01	12343,22	668,69	5936,22	39,06
02-01-008-19	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	22642,52	639,50	15459,18	837,87	6543,84	41,77
02-01-008-20	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	24679,70	672,11	16848,98	912,51	7158,61	43,9
02-01-008-21	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	15834,16	652,21	10132,10	546,75	5049,85	42,6
02-01-008-22	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	18529,52	708,24	11744,27	635,64	6077,01	46,26
02-01-008-23	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	22194,27	639,50	14885,27	802,45	6669,50	41,77
02-01-008-24	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	27885,95	735,34	18622,20	1004,75	8528,41	48,03
02-01-008-25	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	30380,98	769,63	20468,17	1103,18	9143,18	50,27
02-01-008-26	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	17562,57	1011,68	10573,32	614,55	5977,57	66,08
02-01-008-27	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	20059,22	1047,82	12419,74	720,92	6591,66	68,44
02-01-008-28	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	23812,49	890,58	15246,27	888,58	7675,64	58,17
02-01-008-29	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	29091,93	964,68	19182,80	1073,47	8944,45	63,01
02-01-008-30	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	32237,05	1024,39	21064,41	1181,66	10148,25	66,91
02-01-008-31	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	18305,62	1017,04	11311,01	667,18	5977,57	66,43
02-01-008-32	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	21393,64	1076,75	13139,45	772,69	7177,44	70,33
02-01-008-33	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	25571,45	923,19	16362,98	963,89	8285,28	60,3
02-01-008-34	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	31336,90	997,29	20777,15	1222,96	9562,46	65,14
02-01-008-35	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	33698,13	1058,69	21876,42	1323,88	10763,02	69,15

Таблица 02-01-009

Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата.

 Измеритель: 1000 м³

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
Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша 4 м³, категория грунтов по трудности экскавации:							
02-01-009-01	1	22930,80	1080,27	14673,09	791,13	7177,44	70,56
02-01-009-02	2	25915,32	1118,24	17001,62	917,26	7795,46	73,04
02-01-009-03	3	32093,42	993,62	21751,12	1172,16	9348,68	64,9
02-01-009-04	4	39305,37	1094,82	27014,69	1456,32	11195,86	71,51
02-01-009-05	5	43145,48	1159,89	29589,17	1596,50	12396,42	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	14250,41	505,84	9668,25	480,99	4076,32	33,04
02-01-010-02	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	17041,24	541,97	11808,18	588,36	4691,09	35,4
02-01-010-03	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	20325,34	523,91	14535,73	725,87	5265,70	34,22
02-01-010-04	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	25261,22	594,03	18201,61	906,00	6465,58	38,8
02-01-010-05	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	17085,23	545,65	11826,77	608,06	4712,81	35,64
02-01-010-06	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	20141,79	581,78	14261,41	735,92	5298,60	38
02-01-010-07	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	25510,38	598,01	18442,86	947,84	6469,51	39,06
02-01-010-08	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	32267,96	697,37	23286,43	1198,57	8284,16	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.

 Измеритель: 1000 м³
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 110 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:

02-01-015-01	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1 (101-9741) Пылеподавитель, (т)	23691,74 -	108,80 -	22692,70 -	215,95 -	890,24 (0,74)	7,21 -
02-01-015-02	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2 (101-9741) Пылеподавитель, (т)	24249,38 -	126,91 -	23530,12 -	238,03 -	592,35 (0,74)	8,41 -
02-01-015-03	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3 (101-9741) Пылеподавитель, (т)	23283,97 -	158,60 -	22730,24 -	263,29 -	395,13 (0,65)	10,51 -
02-01-015-04	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4 (101-9741) Пылеподавитель, (т)	25033,47 -	192,25 -	24544,70 -	308,10 -	296,52 (0,65)	12,74 -
02-01-015-05	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	26101,59	215,49	25589,58	335,85	296,52	14,28

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
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-06	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	22819,63	121,32	21808,07	204,03	890,24	8,04
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-07	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	23235,99	140,34	22503,30	220,68	592,35	9,3
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-08	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	22111,32	176,10	21540,09	243,19	395,13	11,67
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-09	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	26261,96	189,70	25775,74	310,51	296,52	12,74
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-10	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	27450,83	260,12	26894,19	337,75	296,52	16,99
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-11	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	32339,26	119,81	30740,28	258,92	1479,17	7,94
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-015-12	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	35966,07	141,39	34838,57	283,92	986,11	9,37
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-015-13	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	27241,26	177,01	26471,90	292,06	592,35	11,73
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-015-14	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	31047,52	217,84	30385,24	355,57	444,44	14,63
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-015-15	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	35000,95	263,47	34293,04	416,39	444,44	17,46
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-015-16	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	35392,50	147,13	33766,20	299,73	1479,17	9,75
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-015-17	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	35858,29	174,74	34697,44	331,19	986,11	11,58
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-015-18	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	30680,39	217,84	29870,20	351,98	592,35	14,63
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-015-19	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	34844,74	272,37	34127,93	427,67	444,44	18,05
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-015-20	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	37991,79	300,48	37246,87	475,19	444,44	20,18
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-015-21	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	45356,16	161,56	42975,85	369,68	2218,75	10,85
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,66)	-
02-01-015-22	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	47532,06	194,21	45858,68	413,92	1479,17	12,87
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,75)	-
02-01-015-23	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	41140,15	241,81	39912,23	417,07	986,11	16,24
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,29)	-
02-01-015-24	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	44344,45	304,52	43327,74	499,90	712,19	20,18
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,38)	-

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	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-015-25 (101-9741)	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	47653,99 -	340,24 -	46601,56 -	552,66 -	712,19 (1,47)	22,85 -
Таблица 02-01-016							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 75 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата.							
Измеритель: 1000 м ³							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 75 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-016-01 (101-9741)	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	16239,33 -	94,92 -	15404,83 -	210,05 -	739,58 (0,65)	6,29 -
02-01-016-02 (101-9741)	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	16769,97 -	110,31 -	16165,92 -	232,27 -	493,74 (0,65)	7,31 -
02-01-016-03 (101-9741)	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)	14729,71 -	137,17 -	14296,02 -	249,36 -	296,52 (0,56)	9,09 -
02-01-016-04 (101-9741)	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	17840,13 -	167,35 -	17446,80 -	306,93 -	225,98 (0,55)	11,09 -
02-01-016-05 (101-9741)	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	19336,41 -	196,02 -	18914,41 -	349,52 -	225,98 (0,55)	12,99 -
02-01-016-06 (101-9741)	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	15518,43 -	107,14 -	14671,71 -	200,92 -	739,58 (0,65)	7,1 -
02-01-016-07 (101-9741)	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	15807,13 -	124,95 -	15188,44 -	220,79 -	493,74 (0,65)	8,28 -
02-01-016-08 (101-9741)	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)	12704,71 -	122,68 -	12285,51 -	240,88 -	296,52 (0,55)	8,13 -
02-01-016-09 (101-9741)	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	16037,00 -	162,22 -	15648,80 -	314,02 -	225,98 (0,65)	10,75 -
02-01-016-10 (101-9741)	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	17161,34 -	231,48 -	16703,88 -	347,93 -	225,98 (0,65)	15,34 -
02-01-016-11 (101-9741)	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылеподавитель, (т)	20667,58 -	100,05 -	19382,83 -	247,28 -	1184,70 (0,92)	6,63 -
02-01-016-12 (101-9741)	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылеподавитель, (т)	22541,42 -	117,70 -	21636,20 -	284,93 -	787,52 (0,01)	7,8 -
02-01-016-13 (101-9741)	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылеподавитель, (т)	17620,19 -	147,13 -	16979,32 -	284,90 -	493,74 (0,74)	9,75 -
02-01-016-14 (101-9741)	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподавитель, (т)	20730,13 -	181,68 -	20174,55 -	346,59 -	373,90 (0,83)	12,04 -
02-01-016-15 (101-9741)	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподавитель, (т)	23354,75 -	210,05 -	22770,80 -	395,98 -	373,90 (0,92)	13,92 -
02-01-016-16	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	22808,09	122,83	21500,56	289,99	1184,70	8,14

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
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-016-17	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	23296,75	145,01	22364,22	320,97	787,52	9,61
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-016-18	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	21232,41	181,68	20556,99	350,00	493,74	12,04
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-016-19	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	24416,14	226,20	23816,04	425,73	373,90	14,99
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-016-20	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	27300,82	260,00	26666,92	488,15	373,90	17,23
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-016-21	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	29993,70	138,68	27930,73	361,82	1924,29	9,19
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,47)	-
02-01-016-22	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	32316,44	164,18	30871,68	395,72	1280,58	10,88
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,47)	-
02-01-016-23	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	28354,71	206,58	27257,89	412,30	890,24	13,69
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-016-24	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	30979,15	256,38	30052,35	498,13	670,42	16,99
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,29)	-
02-01-016-25	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	31130,40	293,80	30166,18	561,23	670,42	19,47
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,38)	-

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

 Измеритель: 1000 м³
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 40-42 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:

02-01-017-01	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	7371,39	105,42	6375,73	236,65	890,24	7,08
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-02	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	7143,27	107,36	6443,56	240,52	592,35	7,21
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,74)	-
02-01-017-03	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7771,56	155,15	7221,28	297,20	395,13	10,42
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-04	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8331,26	177,64	7857,10	333,72	296,52	11,93
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-05	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	10007,09	221,52	9489,05	412,77	296,52	15,09
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-06	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	7441,60	118,52	6432,84	256,74	890,24	7,96
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-07	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	8106,02	138,03	7375,64	294,60	592,35	9,27
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,74)	-
02-01-017-08	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7885,44	176,00	7314,31	329,47	395,13	11,82

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 расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-09	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	9478,66	224,69	8957,45	413,28	296,52	15,09
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-10	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	10812,18	259,53	10256,13	475,57	296,52	17,43
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-11	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	9152,54	125,67	7547,70	298,38	1479,17	8,44
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-12	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	9475,51	147,71	8341,69	338,35	986,11	9,92
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-13	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	9088,10	196,85	8199,60	383,75	691,65	13,22
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-017-14	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	9619,98	231,94	8866,22	440,90	521,82	15,8
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-017-15	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	10440,56	261,36	9657,38	481,67	521,82	17,32
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-16	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	10935,72	151,43	9305,12	330,56	1479,17	10,17
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-17	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	11509,07	641,31	9881,65	370,35	986,11	43,07
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-18	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	11179,27	634,46	9853,16	404,00	691,65	42,61
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-017-19	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	12995,24	752,09	11721,33	501,30	521,82	50,51
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-20	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	14039,28	817,91	12699,55	543,51	521,82	54,93
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(1,2)	-
Таблица 02-01-018							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 30 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата.							
Измеритель: 1000 м ³							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 30 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-018-01	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	6838,08	111,97	5835,87	246,52	890,24	7,52
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-02	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	7111,50	134,61	6384,54	279,12	592,35	9,04
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-03	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7139,98	159,03	6585,82	303,54	395,13	10,68
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-018-04	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8794,10	209,06	8288,52	391,13	296,52	14,04
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-05	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	8949,49	216,05	8436,92	400,12	296,52	14,51

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-06	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	6942,26	128,80	5923,22	270,44	890,24	8,65
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-07	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	7671,09	155,90	6922,84	318,97	592,35	10,47
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-018-08	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	8180,48	206,58	7578,77	379,41	395,13	13,69
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-09	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	9005,67	242,41	8466,74	437,91	296,52	16,28
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-10	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	10843,52	301,38	10245,62	539,88	296,52	20,53
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-018-11	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	8379,52	139,82	6760,53	320,17	1479,17	9,39
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-12	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	8484,23	154,26	7343,86	348,69	986,11	10,36
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-018-13	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7743,37	200,27	6851,45	376,45	691,65	13,45
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-018-14	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8663,08	238,98	7902,28	446,19	521,82	16,05
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-018-15	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	9554,58	272,34	8760,42	501,91	521,82	18,29
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-16	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	9974,89	159,47	8336,25	347,09	1479,17	10,71
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-018-17	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	9931,93	179,28	8766,54	372,77	986,11	12,04
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-018-18	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	9929,09	228,41	9009,03	414,07	691,65	15,34
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-018-19	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	11365,16	278,92	10564,42	500,14	521,82	19
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-20	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	12993,17	339,05	12132,30	583,30	521,82	22,77
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-

Таблица 02-01-019

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

 Измеритель: 1000 м³

Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 27 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:

02-01-019-01	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	6953,57	116,89	5946,44	252,89	890,24	7,85
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-02	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	7137,19	135,80	6409,04	279,99	592,35	9,12

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
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-03	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7017,22	154,26	6467,83	297,03	395,13	10,36
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-019-04	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8155,21	200,27	7658,42	367,18	296,52	13,45
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-05	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	9592,10	240,77	9054,81	436,88	296,52	16,17
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-06	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	7104,27	135,80	6078,23	281,15	890,24	9,12
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-07	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	7721,31	159,17	6969,79	325,44	592,35	10,69
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-019-08	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7259,17	182,70	6681,34	335,48	395,13	12,27
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-019-09	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8876,52	233,85	8346,15	430,00	296,52	15,93
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-10	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	10525,54	291,70	9937,32	519,78	296,52	19,59
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-019-11	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	8934,97	152,62	7303,18	346,17	1479,17	10,25
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-12	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	8863,99	179,28	7698,60	381,37	986,11	12,04
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-13	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	8206,99	203,84	7311,50	393,94	691,65	13,69
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-019-14	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	9450,16	265,34	8663,00	493,43	521,82	17,82
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-019-15	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	10068,99	303,90	9243,27	545,85	521,82	20,41
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-019-16	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	10051,03	162,30	8409,56	351,40	1479,17	10,9
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-17	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	10175,60	191,49	8998,00	388,00	986,11	12,86
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-019-18	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	10157,00	238,98	9226,37	427,04	691,65	16,05
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-019-19	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	12053,03	312,69	11218,52	540,68	521,82	21
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-019-20	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	13847,32	377,76	12947,74	634,86	521,82	25,37
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,12)	-

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
Таблица 02-01-020		Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 20 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата.					
Измеритель: 1000 м ³							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 20 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-020-01	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	6640,31	125,08	5775,65	254,60	739,58	8,4
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-02	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	6984,10	148,30	6342,06	287,29	493,74	9,96
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-03	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	6611,60	173,17	6141,91	300,66	296,52	11,63
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,46)	-
02-01-020-04	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8338,05	226,63	7885,44	386,00	225,98	15,22
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,55)	-
02-01-020-05	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	9625,73	259,98	9139,77	453,33	225,98	17,46
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-06	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	6846,75	148,60	5958,57	287,96	739,58	9,98
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-07	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	6636,55	150,09	5992,72	290,18	493,74	10,08
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-08	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7333,77	207,27	6829,98	359,17	296,52	13,92
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,55)	-
02-01-020-09	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	9270,24	276,66	8767,60	472,92	225,98	18,58
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-10	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	10443,28	328,62	9888,68	535,88	225,98	22,07
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-11	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	7475,50	153,07	6137,73	312,31	1184,70	10,28
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-020-12	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	7514,58	183,44	6543,62	315,45	787,52	12,32
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-020-13	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	7015,93	216,05	6306,14	375,69	493,74	14,51
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-020-14	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	8434,01	284,70	7775,41	484,73	373,90	19,12
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-15	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	8685,36	298,69	8012,77	506,07	373,90	20,06
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-16	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	9504,83	186,27	8133,86	359,59	1184,70	12,51
(101-9741)	Пылеподаватель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-020-17	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	9453,62	202,06	8464,04	379,83	787,52	13,57

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
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-020-18	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	9675,17	261,77	8919,66	434,74	493,74	17,58
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-19	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	10700,24	311,05	10015,29	502,82	373,90	20,89
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-20	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	13074,83	400,54	12300,39	619,92	373,90	26,9
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
Таблица 02-01-021							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 13,5 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата.							
Измеритель: 1000 м ³							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 13,5 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-021-01	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	6028,23	109,51	4734,02	306,20	1184,70	7,46
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-02	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	5990,85	125,95	5077,38	339,31	787,52	8,58
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-03	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	5530,36	146,65	4889,97	351,44	493,74	9,99
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-021-04	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	6686,10	195,68	6116,52	456,04	373,90	13,33
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-021-05	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	8190,80	263,55	7553,35	580,20	373,90	17,7
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-06	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	7419,51	128,30	6106,51	332,60	1184,70	8,74
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-07	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	7885,04	149,88	6947,64	380,66	787,52	10,21
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-021-08	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	8491,95	200,97	7797,24	450,49	493,74	13,69
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-021-09	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	9265,61	233,85	8657,86	506,21	373,90	15,93
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-021-10	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	13591,26	358,63	12858,73	762,60	373,90	24,43
(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 м ³							
Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 12 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-022-01	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	6237,59	119,50	4933,39	325,03	1184,70	8,14
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые 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
02-01-022-02 (101-9741)	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылеподаватель, (т)	6576,71 -	142,98 -	5646,21 -	379,62 -	787,52 (1,01)	9,74 -
02-01-022-03 (101-9741)	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылеподаватель, (т)	5926,14 -	166,18 -	5266,22 -	388,85 -	493,74 (0,74)	11,32 -
02-01-022-04 (101-9741)	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподаватель, (т)	7190,03 -	221,67 -	6594,46 -	503,67 -	373,90 (0,83)	15,1 -
02-01-022-05 (101-9741)	5,2 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподаватель, (т)	8048,48 -	251,17 -	7423,41 -	568,21 -	373,90 (0,92)	17,11 -
02-01-022-06 (101-9741)	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылеподаватель, (т)	7091,98 -	117,29 -	5789,99 -	313,65 -	1184,70 (0,92)	7,99 -
02-01-022-07 (101-9741)	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылеподаватель, (т)	7571,29 -	138,87 -	6644,90 -	364,42 -	787,52 (1,01)	9,46 -
02-01-022-08 (101-9741)	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылеподаватель, (т)	8299,01 -	195,68 -	7609,59 -	438,84 -	493,74 (0,83)	13,33 -
02-01-022-09 (101-9741)	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылеподаватель, (т)	8754,32 -	213,29 -	8167,13 -	476,23 -	373,90 (0,83)	14,75 -
02-01-022-10 (101-9741)	4 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылеподаватель, (т)	12082,56 -	318,05 -	11390,61 -	676,55 -	373,90 (1,01)	21,36 -

Раздел 4. ЭКСКАВАТОРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ

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

 Измеритель: 1000 м³
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	7200,14	509,52	6189,49	308,69	501,13	33,28
02-01-027-02	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	8361,29	516,71	7343,45	366,19	501,13	33,75
02-01-027-03	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	10948,33	529,27	9917,93	472,39	501,13	34,57
02-01-027-04	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	13517,96	541,97	12474,86	584,73	501,13	35,4
02-01-027-05	12,5 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	14725,35	549,17	13675,05	647,35	501,13	35,87
02-01-027-06	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	9059,22	1036,49	7004,69	367,06	1018,04	67,7
02-01-027-07	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	10417,28	1045,98	8353,26	445,89	1018,04	68,32
02-01-027-08	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	12814,36	1062,21	10734,11	561,72	1018,04	69,38
02-01-027-09	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	14818,84	1078,59	12722,21	686,76	1018,04	70,45
02-01-027-10	8 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	16243,39	1091,14	14134,21	753,96	1018,04	71,27

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
02-01-027-11	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	10522,42	1049,65	8454,73	468,90	1018,04	68,56
02-01-027-12	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	12753,05	1064,05	10670,96	574,87	1018,04	69,5
02-01-027-13	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	15801,59	1089,31	13694,24	746,97	1018,04	71,15
02-01-027-14	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	18971,63	1112,88	16840,71	924,96	1018,04	72,69
02-01-027-15	6,3 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	20742,97	1125,44	18599,49	1019,40	1018,04	73,51
02-01-027-16	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	12747,72	1401,94	9965,51	574,38	1380,27	91,57
02-01-027-17	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	14244,70	1414,49	11449,94	671,02	1380,27	92,39
02-01-027-18	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	17522,42	1438,07	14704,08	849,85	1380,27	93,93
02-01-027-19	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	20630,79	1465,17	17785,35	1034,88	1380,27	95,7
02-01-027-20	4,6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 5	22903,15	1481,40	20041,48	1161,89	1380,27	96,76
Таблица 02-01-028 Отвалообразование грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата. Измеритель: 1000 м ³							
Отвалообразование грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша 4 м³, категория грунтов по трудности экскавации:							
02-01-028-01	1	16946,95	1429,04	14137,64	766,66	1380,27	93,34
02-01-028-02	2	19423,67	1445,26	16598,14	898,31	1380,27	94,4
02-01-028-03	3	24498,46	1481,40	21636,79	1151,45	1380,27	96,76
02-01-028-04	4	29081,33	1515,69	26185,37	1414,73	1380,27	99
Таблица 02-01-029 Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн». Измеритель: 1000 м ³							
Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн», вместимость ковша:							
02-01-029-01	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	9858,97	129,92	9627,12	427,19	101,93	8,61
02-01-029-02	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	11325,61	136,87	11086,81	492,71	101,93	9,07
02-01-029-03	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	14427,11	149,64	14175,54	629,43	101,93	10,05
02-01-029-04	15 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	17553,96	165,58	17286,45	777,31	101,93	11,12
02-01-029-05	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	8917,37	204,77	8537,75	414,52	174,85	13,57
02-01-029-06	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	11728,47	214,95	11411,59	507,64	101,93	14,04
02-01-029-07	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	14693,62	224,84	14366,85	634,52	101,93	15,1
02-01-029-08	13 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	18262,07	242,41	17917,73	804,90	101,93	16,28
02-01-029-09	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	11723,19	173,69	11447,57	548,68	101,93	11,51
02-01-029-10	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	13448,99	183,34	13090,80	628,85	174,85	12,15
02-01-029-11	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	16288,55	202,96	15959,47	801,21	126,12	13,45

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	
				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
02-01-029-12	10 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	20077,85	226,63	19725,10	1008,07	126,12	15,22
02-01-029-13	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 1	15688,17	256,38	15305,67	824,84	126,12	16,99
02-01-029-14	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 2	18292,55	272,34	17894,09	955,02	126,12	18,29
02-01-029-15	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 3	23967,34	303,90	23537,32	1232,43	126,12	20,41
02-01-029-16	6 м ³ , категория грунтов по трудности экскавации 4	30619,10	346,19	30146,79	1579,07	126,12	23,25

Раздел 5. БУЛЬДОЗЕРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ

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

 Измеритель: 1000 м³
Отвалообразование грунта бульдозерами при автомобильном транспорте, мощность базового трактора:

02-01-034-01	272 кВт (370 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	3235,85	50,87	2963,10	106,39	221,88	3,57
		-	-	-	-	(0,13)	-
02-01-034-02	272 кВт (370 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	2830,75	50,59	2671,28	91,26	108,88	3,55
		-	-	-	-	(0,09)	-
02-01-034-03	272 кВт (370 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	3328,24	69,40	3199,26	108,72	59,58	4,87
		-	-	-	-	(0,07)	-
02-01-034-04	228 кВт (310 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	4343,57	69,40	3992,72	133,26	281,45	4,87
		-	-	-	-	(0,16)	-
02-01-034-05	228 кВт (310 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	3920,78	69,97	3712,48	116,50	138,33	4,91
		-	-	-	-	(0,12)	-
02-01-034-06	228 кВт (310 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	4524,55	94,19	4356,40	140,71	73,96	6,61
		-	-	-	-	(0,09)	-
02-01-034-07	132 кВт (180 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	4387,22	110,44	3862,48	162,10	414,30	7,75
		-	-	-	-	(0,24)	-
02-01-034-08	132 кВт (180 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	3498,15	109,87	3210,23	146,30	178,05	7,71
		-	-	-	-	(0,16)	-
02-01-034-09	132 кВт (180 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5 <i>(101-9741) Пылеподаватель, (т)</i>	4018,02	149,48	3765,14	180,29	103,40	10,49
		-	-	-	-	(0,12)	-
02-01-034-10	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2	4023,27	115,57	3567,35	164,90	340,35	8,11

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
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,2)	-
02-01-034-11	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3	3298,46	114,00	3036,54	148,86	147,92	8
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,13)	-
02-01-034-12	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5	3797,73	156,32	3559,92	189,47	81,49	10,97
(101-9741)	Пылеподавитель, (м)	-	-	-	-	(0,09)	-

ОТДЕЛ 02. РАЗРАБОТКА ГРУНТА СКРЕПЕРАМИ

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

 Измеритель: 1000 м³
Разработка и перемещение грунта самоходными скреперами на расстояние до 300 м, вместимость ковша:

02-02-001-01	25 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	9415,89	88,18	9327,71	427,55	0,00	5,23
02-02-001-02	25 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	10891,83	103,18	10788,65	489,29	0,00	6,12
02-02-001-03	15 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	9561,64	152,25	9409,39	641,42	0,00	9,03
02-02-001-04	15 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	11239,59	177,54	11062,05	748,25	0,00	10,53
02-02-001-05	10 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	8768,19	215,30	8552,89	857,83	0,00	12,77
02-02-001-06	10 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	10300,53	253,74	10046,79	1008,48	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.

 Измеритель: 1000 м³
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	900,63	0,00	900,63	24,32	0,00	0
02-02-002-02	25 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	949,44	0,00	949,44	25,61	0,00	0
02-02-002-03	15 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	763,03	0,00	763,03	35,66	0,00	0
02-02-002-04	15 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	815,40	0,00	815,40	38,09	0,00	0
02-02-002-05	10 м ³ , группа грунта по трудности разработки 1	710,80	0,00	710,80	66,24	0,00	0
02-02-002-06	10 м ³ , группа грунта по трудности разработки 2	786,92	0,00	786,92	73,33	0,00	0

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 2. ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ	3
ОТДЕЛ 01. 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 [Pleaseinsertintopreamble]драглайн[Pleaseinsertintopreamble].	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.	9
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.	14
Таблица 02-01-021 Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 13,5 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата.	15
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	16
Таблица 02-01-027 Отвалообразование грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата.	16
Таблица 02-01-028 Отвалообразование грунта экскаваторами с удлиненным рабочим оборудованием прямая лопата.	17
Таблица 02-01-029 Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн».	17
Раздел 5. БУЛЬДОЗЕРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ	18
Таблица 02-01-034 Отвалообразование грунта бульдозерами при автомобильном транспорте.	18
ОТДЕЛ 02. РАЗРАБОТКА ГРУНТА СКРЕПЕРАМИ	19
Таблица 02-02-001 Разработка и перемещение грунта самоходными скреперами на расстояние до 300 м.	19
Таблица 02-02-002 Перемещение грунта самоходными скреперами на каждые последующие 100 м сверх 300 м, предусмотренных расценками таблицы 02-02-001.	19