

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-02-2001

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

ТЕР-2001

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ

Часть 2

ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Ставрополь 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТЕР 81-02-02-2001

СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ

Часть 2

ГОРНОВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

Издание официальное

Ставрополь 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Ставропольский край
ТЕР 81-02-02-2001 Часть 2. Горновскрышные работы
Ставрополь, 2014 – 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.

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕР-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		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																																																																																																																								
<div>Отдел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ</div> <div>Раздел 1. РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С УКЛАДКОЙ НА БОРТ ТРАНШЕИ ИЛИ В ВЫРАБОТАННОЕ ПРОСТРАНСТВО</div> <div>Таблица 02-01-001. Разработка грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата</div> <div>Измеритель: 1000 м³</div> <div>Разработка грунта экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:</div> <table><tr><td>02-01-001-01</td><td>12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1</td><td>1780,23</td><td>17,20</td><td>1763,03</td><td>63,69</td><td>0,00</td><td>1,75</td></tr><tr><td>02-01-001-02</td><td>12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2</td><td>2134,24</td><td>20,64</td><td>2113,60</td><td>76,35</td><td>0,00</td><td>2,1</td></tr><tr><td>02-01-001-03</td><td>12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3</td><td>2756,40</td><td>26,84</td><td>2729,56</td><td>98,42</td><td>0,00</td><td>2,73</td></tr><tr><td>02-01-001-04</td><td>12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4</td><td>3502,91</td><td>33,91</td><td>3469,00</td><td>125,15</td><td>0,00</td><td>3,45</td></tr><tr><td>02-01-001-05</td><td>12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5</td><td>3867,70</td><td>37,26</td><td>3830,44</td><td>138,10</td><td>0,00</td><td>3,79</td></tr><tr><td>02-01-001-06</td><td>8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1</td><td>1448,99</td><td>25,07</td><td>1423,92</td><td>68,61</td><td>0,00</td><td>2,55</td></tr><tr><td>02-01-001-07</td><td>8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2</td><td>1704,41</td><td>29,49</td><td>1674,92</td><td>80,76</td><td>0,00</td><td>3</td></tr><tr><td>02-01-001-08</td><td>8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3</td><td>2149,65</td><td>37,26</td><td>2112,39</td><td>101,83</td><td>0,00</td><td>3,79</td></tr><tr><td>02-01-001-09</td><td>8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4</td><td>2712,86</td><td>46,99</td><td>2665,87</td><td>128,07</td><td>0,00</td><td>4,78</td></tr><tr><td>02-01-001-10</td><td>8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5</td><td>2995,04</td><td>51,80</td><td>2943,24</td><td>142,21</td><td>0,00</td><td>5,27</td></tr><tr><td>02-01-001-11</td><td>6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1</td><td>1563,99</td><td>31,55</td><td>1532,44</td><td>83,05</td><td>0,00</td><td>3,21</td></tr><tr><td>02-01-001-12</td><td>6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2</td><td>1875,74</td><td>37,94</td><td>1837,80</td><td>99,68</td><td>0,00</td><td>3,86</td></tr><tr><td>02-01-001-13</td><td>6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3</td><td>2443,18</td><td>49,35</td><td>2393,83</td><td>129,74</td><td>0,00</td><td>5,02</td></tr><tr><td>02-01-001-14</td><td>6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4</td><td>3125,75</td><td>63,01</td><td>3062,74</td><td>166,00</td><td>0,00</td><td>6,41</td></tr><tr><td>02-01-001-15</td><td>6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5</td><td>3461,92</td><td>69,79</td><td>3392,13</td><td>183,98</td><td>0,00</td><td>7,1</td></tr></table>								02-01-001-01	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	1780,23	17,20	1763,03	63,69	0,00	1,75	02-01-001-02	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	2134,24	20,64	2113,60	76,35	0,00	2,1	02-01-001-03	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	2756,40	26,84	2729,56	98,42	0,00	2,73	02-01-001-04	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	3502,91	33,91	3469,00	125,15	0,00	3,45	02-01-001-05	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	3867,70	37,26	3830,44	138,10	0,00	3,79	02-01-001-06	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	1448,99	25,07	1423,92	68,61	0,00	2,55	02-01-001-07	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	1704,41	29,49	1674,92	80,76	0,00	3	02-01-001-08	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	2149,65	37,26	2112,39	101,83	0,00	3,79	02-01-001-09	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	2712,86	46,99	2665,87	128,07	0,00	4,78	02-01-001-10	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	2995,04	51,80	2943,24	142,21	0,00	5,27	02-01-001-11	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	1563,99	31,55	1532,44	83,05	0,00	3,21	02-01-001-12	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	1875,74	37,94	1837,80	99,68	0,00	3,86	02-01-001-13	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	2443,18	49,35	2393,83	129,74	0,00	5,02	02-01-001-14	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	3125,75	63,01	3062,74	166,00	0,00	6,41	02-01-001-15	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	3461,92	69,79	3392,13	183,98	0,00	7,1
02-01-001-01	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	1780,23	17,20	1763,03	63,69	0,00	1,75																																																																																																																								
02-01-001-02	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	2134,24	20,64	2113,60	76,35	0,00	2,1																																																																																																																								
02-01-001-03	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	2756,40	26,84	2729,56	98,42	0,00	2,73																																																																																																																								
02-01-001-04	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	3502,91	33,91	3469,00	125,15	0,00	3,45																																																																																																																								
02-01-001-05	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	3867,70	37,26	3830,44	138,10	0,00	3,79																																																																																																																								
02-01-001-06	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	1448,99	25,07	1423,92	68,61	0,00	2,55																																																																																																																								
02-01-001-07	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	1704,41	29,49	1674,92	80,76	0,00	3																																																																																																																								
02-01-001-08	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	2149,65	37,26	2112,39	101,83	0,00	3,79																																																																																																																								
02-01-001-09	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	2712,86	46,99	2665,87	128,07	0,00	4,78																																																																																																																								
02-01-001-10	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	2995,04	51,80	2943,24	142,21	0,00	5,27																																																																																																																								
02-01-001-11	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	1563,99	31,55	1532,44	83,05	0,00	3,21																																																																																																																								
02-01-001-12	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	1875,74	37,94	1837,80	99,68	0,00	3,86																																																																																																																								
02-01-001-13	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	2443,18	49,35	2393,83	129,74	0,00	5,02																																																																																																																								
02-01-001-14	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	3125,75	63,01	3062,74	166,00	0,00	6,41																																																																																																																								
02-01-001-15	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	3461,92	69,79	3392,13	183,98	0,00	7,1																																																																																																																								

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-001-16	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	1193,30	36,17	1157,13	95,04	0,00	3,68
02-01-001-17	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	1398,10	42,37	1355,73	111,36	0,00	4,31
02-01-001-18	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	1785,05	53,97	1731,08	142,24	0,00	5,49
02-01-001-19	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	2257,90	68,12	2189,78	179,85	0,00	6,93
02-01-001-20	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	2526,36	76,08	2450,28	201,23	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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	2480,30	48,46	2431,84	118,86	0,00	4,93
02-01-002-02	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	2934,03	57,11	2876,92	141,11	0,00	5,81
02-01-002-03	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	3769,52	73,63	3695,89	181,28	0,00	7,49
02-01-002-04	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	4763,87	92,80	4671,07	229,07	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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	2870,85	12,19	2858,66	50,92	0,00	1,24
02-01-003-02	40 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	3268,38	13,96	3254,42	57,81	0,00	1,42
02-01-003-03	40 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	4146,97	17,60	4129,37	73,56	0,00	1,79
02-01-003-04	40 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	5222,64	22,41	5200,23	92,51	0,00	2,28
02-01-003-05	25 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	3017,53	18,09	2999,44	64,29	0,00	1,84
02-01-003-06	25 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	3419,43	20,45	3398,98	73,25	0,00	2,08
02-01-003-07	25 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	4332,75	26,05	4306,70	92,41	0,00	2,65
02-01-003-08	25 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	5580,52	33,42	5547,10	119,31	0,00	3,4
02-01-003-09	20 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	3564,61	27,13	3537,48	89,75	0,00	2,76
02-01-003-10	20 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	4145,69	31,36	4114,33	103,80	0,00	3,19
02-01-003-11	20 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	5318,81	40,20	5278,61	132,60	0,00	4,09
02-01-003-12	20 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	6860,37	51,80	6808,57	172,43	0,00	5,27
02-01-003-13	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	2779,18	27,03	2752,15	88,82	0,00	2,75
02-01-003-14	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	3215,79	31,26	3184,53	103,17	0,00	3,18
02-01-003-15	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	4082,59	39,71	4042,88	131,56	0,00	4,04

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-003-16	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	5235,01	51,31	5183,70	168,48	0,00	5,22
02-01-003-17	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	2191,91	28,90	2163,01	79,49	0,00	2,94
02-01-003-18	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	2548,22	33,82	2514,40	91,56	0,00	3,44
02-01-003-19	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	3161,98	41,97	3120,01	113,19	0,00	4,27
02-01-003-20	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	4140,30	54,95	4085,35	147,63	0,00	5,59
02-01-003-21	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	2536,86	40,99	2495,87	100,12	0,00	4,17
02-01-003-22	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	2894,89	44,14	2850,75	114,53	0,00	4,49
02-01-003-23	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	3660,35	55,74	3604,61	144,91	0,00	5,67
02-01-003-24	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	4805,81	72,94	4732,87	190,43	0,00	7,42
02-01-003-25	6,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	2954,41	59,08	2895,33	139,92	0,00	6,01
02-01-003-26	6,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	3423,66	69,10	3354,56	162,14	0,00	7,03
02-01-003-27	6,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	4409,43	89,06	4320,37	208,64	0,00	9,06
02-01-003-28	6,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	5857,73	118,25	5739,48	277,25	0,00	12,03
02-01-003-29	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	2014,37	76,67	1937,70	166,18	0,00	7,8
02-01-003-30	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	2388,84	90,93	2297,91	197,05	0,00	9,25
02-01-003-31	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	3157,56	120,61	3036,95	260,44	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

Разработка и погрузка грунта в железнодорожный транспорт экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-008-01	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	10975,25	391,46	7492,39	178,32	3091,40	37,64
02-01-008-02	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	12040,00	393,95	8557,06	204,16	3088,99	37,88
02-01-008-03	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	14232,68	339,25	10353,41	246,02	3540,02	32,62
02-01-008-04	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	16747,52	363,27	12317,62	298,23	4066,63	34,93
02-01-008-05	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	18831,29	382,93	13885,48	327,14	4562,88	36,82
02-01-008-06	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	11758,26	544,86	7901,52	195,30	3311,88	52,39
02-01-008-07	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	13088,01	564,51	8691,26	217,49	3832,24	54,28
02-01-008-08	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	15425,90	436,90	10813,58	270,27	4175,42	42,01
02-01-008-09	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	18301,52	461,45	13166,00	329,71	4674,07	44,37

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-008-10	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	19392,22	463,84	14254,31	356,63	4674,07	44,6
02-01-008-11	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	11349,28	548,60	7470,81	189,27	3329,87	52,75
02-01-008-12	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	12907,72	569,40	8488,09	214,44	3850,23	54,75
02-01-008-13	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	15113,41	440,54	10497,45	265,17	4175,42	42,36
02-01-008-14	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	18747,83	482,25	13017,08	328,35	5248,50	46,37
02-01-008-15	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	20126,98	488,38	14390,10	360,79	5248,50	46,96
02-01-008-16	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	11848,13	418,50	7777,45	207,74	3652,18	40,24
02-01-008-17	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	13643,14	439,30	9033,70	241,78	4170,14	42,24
02-01-008-18	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	16712,93	406,22	11225,04	300,39	5081,67	39,06
02-01-008-19	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	20095,04	434,41	14058,49	376,39	5602,14	41,77
02-01-008-20	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	21901,70	456,56	15322,64	409,93	6122,50	43,9
02-01-008-21	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	13996,21	443,04	9221,05	239,14	4332,12	42,6
02-01-008-22	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	16387,34	481,10	10687,13	278,37	5219,11	46,26
02-01-008-23	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	19691,65	434,41	13547,35	350,61	5709,89	41,77
02-01-008-24	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	24729,19	499,51	16947,33	439,44	7282,35	48,03
02-01-008-25	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	26953,62	522,81	18628,10	481,87	7802,71	50,27
02-01-008-26	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	15469,79	687,23	9617,76	274,43	5164,80	66,08
02-01-008-27	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	17693,02	711,78	11297,65	321,68	5683,59	68,44
02-01-008-28	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	21052,63	604,97	13866,76	397,98	6580,90	58,17
02-01-008-29	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	25767,30	655,30	17449,60	455,40	7662,40	63,01
02-01-008-30	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	28536,93	695,86	19159,65	501,86	8681,42	66,91
02-01-008-31	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	16144,99	690,87	10289,32	298,90	5164,80	66,43
02-01-008-32	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	18865,26	731,43	11953,99	344,74	6179,84	70,33
02-01-008-33	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	22607,82	627,12	14885,93	430,35	7094,77	60,3
02-01-008-34	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	27764,87	677,46	18902,24	545,55	8185,17	65,14
02-01-008-35	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	29804,50	719,16	19883,56	603,57	9201,78	69,15

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

Измеритель: 1000 м³

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	20278,31	733,82	13364,65	356,93	6179,84	70,56
02-01-009-02	2	22947,49	759,62	15485,26	413,82	6702,61	73,04
02-01-009-03	3	28424,89	674,96	19811,99	528,35	7937,94	64,9

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-009-04	4	34852,01	743,70	24606,07	656,49	9502,24	71,51
02-01-009-05	5	38256,91	787,90	26950,16	720,09	10518,85	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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	12651,14	343,62	8801,79	210,93	3505,73	33,04
02-01-010-02	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	15143,71	368,16	10749,46	258,24	4026,09	35,4
02-01-010-03	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	18097,13	355,89	13231,35	319,48	4509,89	34,22
02-01-010-04	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	22498,35	403,52	16569,90	397,40	5524,93	38,8
02-01-010-05	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	15179,18	370,66	10764,44	268,00	4044,08	35,64
02-01-010-06	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	17913,77	395,20	12978,23	326,03	4540,34	38
02-01-010-07	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	22720,77	406,22	16786,35	417,72	5528,20	39,06
02-01-010-08	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	28731,14	473,72	21193,82	529,30	7063,60	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

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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	24819,50	73,97	22701,54	130,65	2043,99	7,21
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-02	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	24947,72	86,29	23501,39	143,99	1360,04	8,41
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-03	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	23628,68	107,83	22613,63	159,06	907,22	10,51
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-04	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	25166,24	130,71	24354,72	185,97	680,81	12,74
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-05	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	26180,79	146,51	25353,47	202,78	680,81	14,28
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-015-06	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	24013,95	82,49	21887,47	120,45	2043,99	8,04
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-07	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	24018,65	95,42	22563,19	130,10	1360,04	9,3
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-08	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	22558,93	119,73	21531,98	142,76	907,22	11,67
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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
02-01-015-09	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	26536,03	128,80	25726,42	181,84	680,81	12,74
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-10	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	27671,34	176,70	26813,83	197,55	680,81	16,99
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-015-11	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	34392,28	81,46	30914,65	153,32	3396,17	7,94
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-015-12	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	37401,20	96,14	35040,95	167,62	2264,11	9,37
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-015-13	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	27966,10	120,35	26485,71	171,16	1360,04	11,73
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-015-14	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	31530,66	147,91	30362,33	207,98	1020,42	14,63
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-015-15	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	35436,68	179,14	34237,12	243,27	1020,42	17,46
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-015-16	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	37452,74	100,04	33956,53	176,80	3396,17	9,75
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-015-17	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	37235,61	118,81	34852,69	195,02	2264,11	11,58
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-015-18	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	31394,43	147,91	29886,48	205,94	1360,04	14,63
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-015-19	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	35307,30	185,19	34101,69	249,80	1020,42	18,05
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-015-20	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	38429,22	204,02	37204,78	277,30	1020,42	20,18
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-015-21	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	48520,33	109,69	43316,39	219,36	5094,25	10,85
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,66)	-
02-01-015-22	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	49724,46	132,05	46196,24	245,20	3396,17	12,87
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,75)	-
02-01-015-23	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	42558,03	164,19	40129,73	245,62	2264,11	16,24
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,29)	-
02-01-015-24	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	45344,72	207,05	43502,48	293,43	1635,19	20,18
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,38)	-
02-01-015-25	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	48636,07	231,01	46769,87	324,39	1635,19	22,85
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,47)	-

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

Измеритель: 1000 м³

Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 75 т экскаваторами с рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:

02-01-016-01	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	16997,11	64,54	15234,49	127,13	1698,08	6,29
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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
02-01-016-02 (101-9741)	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесопососитель, (м)	17163,87 -	75,00 -	15955,24 -	140,44 -	1133,63 (0,65)	7,31 -
02-01-016-03 (101-9741)	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесопососитель, (м)	14767,44 -	93,26 -	13993,37 -	150,61 -	680,81 (0,56)	9,09 -
02-01-016-04 (101-9741)	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесопососитель, (м)	17702,13 -	113,78 -	17069,49 -	185,33 -	518,86 (0,55)	11,09 -
02-01-016-05 (101-9741)	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесопососитель, (м)	19112,66 -	133,28 -	18460,52 -	210,84 -	518,86 (0,55)	12,99 -
02-01-016-06 (101-9741)	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесопососитель, (м)	16343,95 -	72,85 -	14573,02 -	118,26 -	1698,08 (0,65)	7,1 -
02-01-016-07 (101-9741)	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесопососитель, (м)	16279,59 -	84,95 -	15061,01 -	129,80 -	1133,63 (0,65)	8,28 -
02-01-016-08 (101-9741)	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесопососитель, (м)	12835,12 -	83,41 -	12070,90 -	140,83 -	680,81 (0,55)	8,13 -
02-01-016-09 (101-9741)	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесопососитель, (м)	15988,05 -	110,30 -	15358,89 -	183,50 -	518,86 (0,65)	10,75 -
02-01-016-10 (101-9741)	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесопососитель, (м)	17043,77 -	157,39 -	16367,52 -	202,95 -	518,86 (0,65)	15,34 -
02-01-016-11 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесопососитель, (м)	22086,24 -	68,02 -	19298,14 -	146,10 -	2720,08 (0,92)	6,63 -
02-01-016-12 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесопососитель, (м)	23413,48 -	80,03 -	21525,30 -	168,09 -	1808,15 (0,01)	7,8 -
02-01-016-13 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесопососитель, (м)	18006,40 -	100,04 -	16772,73 -	166,77 -	1133,63 (0,74)	9,75 -
02-01-016-14 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесопососитель, (м)	20893,53 -	123,53 -	19911,52 -	202,47 -	858,48 (0,83)	12,04 -
02-01-016-15 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесопососитель, (м)	23465,05 -	142,82 -	22463,75 -	231,23 -	858,48 (0,92)	13,92 -
02-01-016-16 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесопососитель, (м)	24209,22 -	83,52 -	21405,62 -	170,96 -	2720,08 (1,01)	8,14 -
02-01-016-17 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесопососитель, (м)	24138,81 -	98,60 -	22232,06 -	188,72 -	1808,15 (1,01)	9,61 -
02-01-016-18 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесопососитель, (м)	21598,26 -	123,53 -	20341,10 -	204,82 -	1133,63 (0,83)	12,04 -
02-01-016-19 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесопососитель, (м)	24543,16 -	153,80 -	23530,88 -	248,74 -	858,48 (0,92)	14,99 -
02-01-016-20 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесопососитель, (м)	27363,64 -	176,78 -	26328,38 -	285,06 -	858,48 (1,01)	17,23 -
02-01-016-21 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесопососитель, (м)	32424,43 -	94,29 -	27911,98 -	214,49 -	4418,16 (1,47)	9,19 -

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-016-22	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	33904,42	111,63	30852,59	233,97	2940,20	10,88
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,47)	-
02-01-016-23	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	29343,19	140,46	27158,74	242,06	2043,99	13,69
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-016-24	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	31603,73	174,32	29890,13	292,11	1539,28	16,99
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,29)	-
02-01-016-25	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	31667,43	199,76	29928,39	328,58	1539,28	19,47
(101-9741)	Пылесоподатель, (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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	7979,45	71,58	5863,88	139,12	2043,99	7,08
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-02	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	7357,93	72,89	5925,00	141,39	1360,04	7,21
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,74)	-
02-01-017-03	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	7625,16	105,35	6612,59	173,67	907,22	10,42
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-04	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	7986,41	120,61	7184,99	194,59	680,81	11,93
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-05	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	9500,01	150,60	8668,60	240,41	680,81	15,09
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-06	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	8033,60	80,48	5909,13	150,77	2043,99	7,96
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-07	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	8228,22	93,72	6774,46	172,96	1360,04	9,27
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,74)	-
02-01-017-08	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	7712,23	119,50	6685,51	192,12	907,22	11,82
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-09	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	9012,80	152,56	8179,43	240,71	680,81	15,09
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-017-10	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	10219,80	176,22	9362,77	276,96	680,81	17,43
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-017-11	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	10444,35	85,33	6962,85	175,72	3396,17	8,44
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-12	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	10054,57	100,29	7690,17	199,29	2264,11	9,92
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-13	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	9246,83	133,65	7525,16	224,36	1588,02	13,22
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-017-14	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	9475,87	157,68	8120,10	257,05	1198,09	15,8
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-

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	
	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
02-01-017-15	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	10220,65	177,70	8844,86	280,57	1198,09	17,32
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-16	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	12084,82	102,82	8585,83	199,69	3396,17	10,17
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-17	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	11802,28	435,44	9102,73	223,45	2264,11	43,07
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-017-18	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	11065,25	430,79	9046,44	242,85	1588,02	42,61
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-017-19	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	12453,47	510,66	10744,72	301,13	1198,09	50,51
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-017-20	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	13395,15	555,34	11641,72	326,71	1198,09	54,93
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-

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

Измеритель: 1000 м³

Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 30 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-018-01	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	7406,59	76,03	5286,57	144,92	2043,99	7,52
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-02	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	7229,48	91,39	5778,05	163,49	1360,04	9,04
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-03	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	6965,70	107,97	5950,51	177,21	907,22	10,68
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-018-04	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	8306,13	141,94	7483,38	227,92	680,81	14,04
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-05	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	8443,93	146,70	7616,42	233,16	680,81	14,51
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-06	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	7488,11	87,45	5356,67	158,60	2043,99	8,65
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-07	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	7723,24	105,85	6257,35	186,90	1360,04	10,47
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-018-08	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	7882,36	140,46	6834,68	221,17	907,22	13,69
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-09	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	8472,80	164,59	7627,40	254,77	680,81	16,28
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-018-10	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	10109,35	204,89	9223,65	313,75	680,81	20,53
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-018-11	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	9614,58	94,93	6123,48	188,28	3396,17	9,39
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-12	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	9020,01	104,74	6651,16	205,12	2264,11	10,36
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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
02-01-018-13	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	7905,89	135,98	6181,89	219,72	1588,02	13,45
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-018-14	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	8484,32	162,27	7123,96	260,04	1198,09	16,05
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-018-15	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	9277,73	184,91	7894,73	292,30	1198,09	18,29
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-16	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	11074,04	108,28	7569,59	209,35	3396,17	10,71
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-018-17	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	10342,28	121,72	7956,45	224,66	2264,11	12,04
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,2)	-
02-01-018-18	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	9904,31	155,09	8161,20	248,84	1588,02	15,34
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-018-19	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	10951,66	189,62	9563,95	300,13	1198,09	19
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(1,11)	-
02-01-018-20	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	12407,01	230,20	10978,72	350,38	1198,09	22,77
(101-9741)	Пылесоподатель, (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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	7510,33	79,36	5386,98	148,60	2043,99	7,85
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-02	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	7253,61	92,20	5801,37	164,25	1360,04	9,12
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-03	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	6857,01	104,74	5845,05	173,47	907,22	10,36
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-019-04	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	7727,97	135,98	6911,18	213,81	680,81	13,45
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-05	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	9013,92	163,48	8169,63	254,41	680,81	16,17
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-06	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	7631,12	92,20	5494,93	164,77	2043,99	9,12
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-07	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	7766,77	108,08	6298,65	190,59	1360,04	10,69
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-019-08	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	7055,84	124,05	6024,57	195,60	907,22	12,27
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-019-09	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	8359,59	158,98	7519,80	250,16	680,81	15,93
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-019-10	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	9827,07	198,05	8948,21	302,28	680,81	19,59
(101-9741)	Пылесоподатель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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
02-01-019-11 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесоподатель, (т)	10114,43 -	103,63 -	6614,63 -	203,71 -	3396,17 (1,2)	10,25 -
02-01-019-12 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесоподатель, (т)	9350,98 -	121,72 -	6965,15 -	223,96 -	2264,11 (1,2)	12,04 -
02-01-019-13 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесоподатель, (т)	8326,46 -	138,41 -	6600,03 -	230,15 -	1588,02 (1,01)	13,69 -
02-01-019-14 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесоподатель, (т)	9186,43 -	180,16 -	7808,18 -	287,53 -	1198,09 (1,11)	17,82 -
02-01-019-15 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесоподатель, (т)	9726,84 -	206,35 -	8322,40 -	317,41 -	1198,09 (1,11)	20,41 -
02-01-019-16 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесоподатель, (т)	11141,93 -	110,20 -	7635,56 -	211,76 -	3396,17 (1,2)	10,9 -
02-01-019-17 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесоподатель, (т)	10558,13 -	130,01 -	8164,01 -	233,65 -	2264,11 (1,2)	12,86 -
02-01-019-18 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесоподатель, (т)	10107,03 -	162,27 -	8356,74 -	256,69 -	1588,02 (1,01)	16,05 -
02-01-019-19 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесоподатель, (т)	11561,50 -	212,31 -	10151,10 -	324,42 -	1198,09 (1,11)	21 -
02-01-019-20 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесоподатель, (т)	13165,16 -	256,49 -	11710,58 -	381,20 -	1198,09 (1,12)	25,37 -

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

Измеритель: 1000 м³

Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 20 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-020-01 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесоподатель, (т)	7007,59 -	84,92 -	5224,59 -	149,14 -	1698,08 (0,65)	8,4 -
02-01-020-02 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесоподатель, (т)	6966,62 -	100,70 -	5732,29 -	167,99 -	1133,63 (0,65)	9,96 -
02-01-020-03 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесоподатель, (т)	6335,74 -	117,58 -	5537,35 -	174,83 -	680,81 (0,46)	11,63 -
02-01-020-04 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесоподатель, (т)	7781,45 -	153,87 -	7108,72 -	224,18 -	518,86 (0,55)	15,22 -
02-01-020-05 (101-9741)	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесоподатель, (т)	8933,88 -	176,52 -	8238,50 -	263,17 -	518,86 (0,65)	17,46 -
02-01-020-06 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесоподатель, (т)	7178,38 -	100,90 -	5379,40 -	168,26 -	1698,08 (0,65)	9,98 -
02-01-020-07 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесоподатель, (т)	6645,48 -	101,91 -	5409,94 -	169,38 -	1133,63 (0,65)	10,08 -
02-01-020-08 (101-9741)	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесоподатель, (т)	6971,04 -	140,73 -	6149,50 -	208,90 -	680,81 (0,55)	13,92 -

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	
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
02-01-020-09	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	8593,70	187,84	7887,00	274,62	518,86	18,58
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-10	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	9634,87	223,13	8892,88	310,24	518,86	22,07
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
02-01-020-11	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	8373,38	103,93	5549,37	183,01	2720,08	10,28
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-020-12	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	7855,70	124,56	5922,99	184,71	1808,15	12,32
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-020-13	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	6956,44	146,70	5676,11	218,56	1133,63	14,51
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-020-14	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	8039,97	193,30	6988,19	281,48	858,48	19,12
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-15	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	8259,93	202,81	7198,64	293,59	858,48	20,06
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-16	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	10221,80	126,48	7375,24	216,37	2720,08	12,51
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-020-17	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	9617,29	137,19	7671,95	228,33	1808,15	13,57
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(1,01)	-
02-01-020-18	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	9380,15	177,73	8068,79	260,91	1133,63	17,58
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-19	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	10123,17	211,20	9053,49	301,54	858,48	20,89
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-020-20	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	12249,01	271,96	11118,57	372,14	858,48	26,9
(101-9741)	Пылесопосаветель, (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 м³

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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	6929,93	74,45	4135,40	179,50	2720,08	7,46
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-02	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	6330,03	85,63	4436,25	198,36	1808,15	8,58
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-03	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	5509,50	99,70	4276,17	204,52	1133,63	9,99
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,74)	-
02-01-021-04	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	6340,29	133,03	5348,78	264,87	858,48	13,33
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,83)	-
02-01-021-05	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	7643,94	178,95	6606,51	336,45	858,48	17,7
(101-9741)	Пылесопосаветель, (т)	-	-	-	-	(0,92)	-
02-01-021-06	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	8197,34	87,23	5390,03	199,97	2720,08	8,74
(101-9741)	Пылесопосаветель, (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	
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
02-01-021-07 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесоподатель, (м)	8045,52 -	101,90 -	6135,47 -	228,84 -	1808,15 (1,01)	10,21 -
02-01-021-08 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесоподатель, (м)	8174,19 -	136,63 -	6903,93 -	270,22 -	1133,63 (0,83)	13,69 -
02-01-021-09 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесоподатель, (м)	8689,14 -	158,98 -	7671,68 -	303,66 -	858,48 (0,83)	15,93 -
02-01-021-10 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесоподатель, (м)	12506,03 -	243,81 -	11403,74 -	456,76 -	858,48 (1,11)	24,43 -

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

Измеритель: 1000 м³

Разработка и погрузка грунта в автомобили-самосвалы грузоподъемностью 12 т экскаваторами с нормальным рабочим оборудованием прямая лопата, вместимость ковша:							
02-01-022-01 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесоподатель, (м)	7111,45 -	81,24 -	4310,13 -	190,18 -	2720,08 (0,92)	8,14 -
02-01-022-02 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесоподатель, (м)	6838,56 -	97,21 -	4933,20 -	221,95 -	1808,15 (1,01)	9,74 -
02-01-022-03 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесоподатель, (м)	5851,32 -	112,97 -	4604,72 -	226,10 -	1133,63 (0,74)	11,32 -
02-01-022-04 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесоподатель, (м)	6775,61 -	150,70 -	5766,43 -	292,27 -	858,48 (0,83)	15,1 -
02-01-022-05 (101-9741)	5,2 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесоподатель, (м)	7521,90 -	170,76 -	6492,66 -	329,63 -	858,48 (0,92)	17,11 -
02-01-022-06 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1 Пылесоподатель, (м)	7909,40 -	79,74 -	5109,58 -	188,78 -	2720,08 (0,92)	7,99 -
02-01-022-07 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2 Пылесоподатель, (м)	7768,69 -	94,41 -	5866,13 -	219,39 -	1808,15 (1,01)	9,46 -
02-01-022-08 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3 Пылесоподатель, (м)	8005,05 -	133,03 -	6738,39 -	263,39 -	1133,63 (0,83)	13,33 -
02-01-022-09 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4 Пылесоподатель, (м)	8239,44 -	144,99 -	7235,97 -	285,60 -	858,48 (0,83)	14,75 -
02-01-022-10 (101-9741)	4 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5 Пылесоподатель, (м)	11174,13 -	215,95 -	10099,70 -	405,66 -	858,48 (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 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	6527,47	346,11	5634,23	142,28	547,13	33,28

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
02-01-027-02	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	7582,98	351,00	6684,85	168,86	547,13	33,75
02-01-027-03	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	9948,38	359,53	9041,72	208,17	547,13	34,57
02-01-027-04	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	12293,37	368,16	11378,08	253,12	547,13	35,4
02-01-027-05	12,5 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	13388,97	373,05	12468,79	283,41	547,13	35,87
02-01-027-06	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	8194,47	704,08	6377,26	159,55	1113,13	67,7
02-01-027-07	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	9424,25	710,53	7600,59	197,71	1113,13	68,32
02-01-027-08	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	11607,54	721,55	9772,86	244,02	1113,13	69,38
02-01-027-09	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	13416,49	732,68	11570,68	307,22	1113,13	70,45
02-01-027-10	8 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	14713,86	741,21	12859,52	333,47	1113,13	71,27
02-01-027-11	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	9513,53	713,02	7687,38	209,70	1113,13	68,56
02-01-027-12	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	11547,68	722,80	9711,75	249,80	1113,13	69,5
02-01-027-13	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	14310,12	739,96	12457,03	328,80	1113,13	71,15
02-01-027-14	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	17185,13	755,98	15316,02	408,29	1113,13	72,69
02-01-027-15	6,3 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	18793,93	764,50	16916,30	449,16	1113,13	73,51
02-01-027-16	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	11533,09	952,33	9072,08	250,65	1508,68	91,57
02-01-027-17	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	12887,42	960,86	10417,88	296,51	1508,68	92,39
02-01-027-18	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	15869,73	976,87	13384,18	370,50	1508,68	93,93
02-01-027-19	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	18688,74	995,28	16184,78	453,87	1508,68	95,7
02-01-027-20	4,6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 5	20755,12	1006,30	18240,14	508,87	1508,68	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	15352,51	970,74	12873,09	346,48	1508,68	93,34
02-01-028-02	2	17604,91	981,76	15114,47	404,58	1508,68	94,4
02-01-028-03	3	22228,42	1006,30	19713,44	510,94	1508,68	96,76
02-01-028-04	4	26384,75	1029,60	23846,47	636,57	1508,68	99

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

Измеритель: 1000 м³

Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн», вместимость ковша:							
02-01-029-01	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	8611,98	88,34	8411,92	187,82	111,72	8,61
02-01-029-02	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	9892,18	93,06	9687,40	217,17	111,72	9,07
02-01-029-03	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	12596,88	101,61	12383,55	277,21	111,72	10,05

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		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
02-01-029-04	15 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	15312,99	112,42	15088,85	346,86	111,72	11,12
02-01-029-05	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	8109,29	139,23	7777,86	176,62	192,20	13,57
02-01-029-06	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	10207,29	146,02	9949,55	225,91	111,72	14,04
02-01-029-07	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	12797,80	152,66	12533,42	279,90	111,72	15,1
02-01-029-08	13 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	15886,93	164,59	15610,62	361,76	111,72	16,28
02-01-029-09	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	10663,23	118,09	10433,42	231,45	111,72	11,51
02-01-029-10	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	12247,10	124,66	11930,24	265,63	192,20	12,15
02-01-029-11	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	14810,14	138,00	14534,03	343,79	138,11	13,45
02-01-029-12	10 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	18244,32	153,87	17952,34	439,91	138,11	15,22
02-01-029-13	6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 1	14244,84	174,32	13932,41	362,34	138,11	16,99
02-01-029-14	6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 2	16616,53	184,91	16293,51	414,69	138,11	18,29
02-01-029-15	6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 3	21789,72	206,35	21445,26	524,71	138,11	20,41
02-01-029-16	6 м³, категория грунтов по трудности экскавации 4	27841,19	235,06	27468,02	674,07	138,11	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	3195,50	34,59	2651,48	61,90	509,43	3,57
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,13)	-
02-01-034-02	272 кВт (370 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3	2673,02	34,40	2388,62	53,05	250,00	3,55
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,09)	-
02-01-034-03	272 кВт (370 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5	3032,92	47,19	2848,94	62,78	136,79	4,87
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,07)	-
02-01-034-04	228 кВт (310 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2	4272,80	47,19	3579,39	77,49	646,22	4,87
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,16)	-
02-01-034-05	228 кВт (310 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3	3692,49	47,58	3327,31	67,46	317,60	4,91
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,12)	-
02-01-034-06	228 кВт (310 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5	4118,91	64,05	3885,05	81,18	169,81	6,61
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,09)	-

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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
02-01-034-07	132 кВт (180 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2	4477,97	75,10	3451,63	98,01	951,24	7,75
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,24)	-
02-01-034-08	132 кВт (180 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3	3341,26	74,71	2857,75	88,19	408,80	7,71
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,16)	-
02-01-034-09	132 кВт (180 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5	3681,59	101,65	3342,52	108,79	237,42	10,49
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,12)	-
02-01-034-10	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 1 и 2	4035,69	78,59	3175,67	99,76	781,43	8,11
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,2)	-
02-01-034-11	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 3	3112,01	77,52	2694,87	89,81	339,62	8
(101-9741)	Пылеподавитель, (т)	-	-	-	-	(0,13)	-
02-01-034-12	118 кВт (160 л.с.), категория грунтов по трудности экскавации 4 и 5	3438,61	106,30	3145,21	114,46	187,10	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 грунта самоходными скреперами на расстояние до 300 м, вместимость ковша:							
02-02-001-01	25 м³, группа грунта по трудности разработки 1	8310,96	59,94	8251,02	266,40	0,00	5,23
02-02-001-02	25 м³, группа грунта по трудности разработки 2	9616,37	70,14	9546,23	304,93	0,00	6,12
02-02-001-03	15 м³, группа грунта по трудности разработки 1	8341,71	103,48	8238,23	399,66	0,00	9,03
02-02-001-04	15 м³, группа грунта по трудности разработки 2	9805,79	120,67	9685,12	466,92	0,00	10,53
02-02-001-05	10 м³, группа грунта по трудности разработки 1	7540,82	146,34	7394,48	533,80	0,00	12,77
02-02-001-06	10 м³, группа грунта по трудности разработки 2	8859,61	172,47	8687,14	627,96	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 м³, группа грунта по трудности разработки 1	804,57	0,00	804,57	14,88	0,00	0
02-02-002-02	25 м³, группа грунта по трудности разработки 2	848,19	0,00	848,19	15,67	0,00	0
02-02-002-03	15 м³, группа грунта по трудности разработки 1	676,13	0,00	676,13	21,81	0,00	0
02-02-002-04	15 м³, группа грунта по трудности разработки 2	722,54	0,00	722,54	23,30	0,00	0

Номера расценок	Наименование 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
02-02-002-05	10 м³, группа грунта по трудности разработки 1	620,72	0,00	620,72	40,54	0,00	0
02-02-002-06	10 м³, группа грунта по трудности разработки 2	687,20	0,00	687,20	44,88	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.....	16
Таблица 02-01-029. Отвалообразование грунта экскаваторами с рабочим оборудованием «драглайн».....	16
Раздел 5. БУЛЬДОЗЕРНОЕ ОТВАЛООБРАЗОВАНИЕ	17
Таблица 02-01-034. Отвалообразование грунта бульдозерами при автомобильном транспорте	17
Отдел 2. РАЗРАБОТКА ГРУНТА СКРЕПЕРАМИ	18
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 таблицы 02-02-001	18