

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

ТЕР-43-2001

Часть 43. СУДОВОЗНЫЕ ПУТИ СТАПЕЛЕЙ И СЛИПОВ

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход исчисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. СУДОВОЗНЫЕ РЕЛЬСОВЫЕ ПУТИ

Таблица 43-01-001

Укладка шпал.

Измеритель: 10 шт. шпал

Укладка шпал длиной:

43-01-001-01	1,35 м						1,57
	(зона: 1)	1332,77	15,42	13,46	0,47	1303,89	
	(зона: 2)	1332,77	15,42	13,46	0,47	1303,89	
	(зона: 3)	1332,77	15,42	13,46	0,47	1303,89	
	(зона: 4)	1332,77	15,42	13,46	0,47	1303,89	
	(зона: 5)	1332,77	15,42	13,46	0,47	1303,89	
	(зона: 6)	1332,77	15,42	13,46	0,47	1303,89	
	(зона: 7)	1332,77	15,42	13,46	0,47	1303,89	
43-01-001-02	2,2-2,7 м						1,85
	(зона: 1)	2644,06	18,17	28,23	1,09	2597,66	
	(зона: 2)	2644,06	18,17	28,23	1,09	2597,66	
	(зона: 3)	2644,06	18,17	28,23	1,09	2597,66	
	(зона: 4)	2644,06	18,17	28,23	1,09	2597,66	
	(зона: 5)	2644,06	18,17	28,23	1,09	2597,66	
	(зона: 6)	2644,06	18,17	28,23	1,09	2597,66	
	(зона: 7)	2644,06	18,17	28,23	1,09	2597,66	

Таблица 43-01-002

Укладка брусьев.

Измеритель: 1 м³ брусьев в конструкции

43-01-002-01	Укладка брусьев длиной до 3,2 м						4,81
	(зона: 1)	2554,04	47,23	33,18	1,24	2473,63	
	(зона: 2)	2554,04	47,23	33,18	1,24	2473,63	
	(зона: 3)	2554,04	47,23	33,18	1,24	2473,63	
	(зона: 4)	2554,04	47,23	33,18	1,24	2473,63	
	(зона: 5)	2554,04	47,23	33,18	1,24	2473,63	
	(зона: 6)	2554,04	47,23	33,18	1,24	2473,63	
	(зона: 7)	2554,04	47,23	33,18	1,24	2473,63	

Таблица 43-01-003

Укладка рельсов.

Измеритель: 10 м рельсовой nitки

Укладка по ранее уложенным шпалам и брусьям рельсов длиной:

43-01-003-01	25 м типа Р-43						13,19
	(зона: 1)	2681,18	135,20	33,45	1,71	2512,53	
	(зона: 2)	2681,18	135,20	33,45	1,71	2512,53	

Номера расценов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценок, единица измерения			исето	в т.ч. затраты труда машинистов	исето исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	2681,18	135,20	33,45	1,71	2512,53	
	(зона: 4)	2681,18	135,20	33,45	1,71	2512,53	
	(зона: 5)	2681,18	135,20	33,45	1,71	2512,53	
	(зона: 6)	2681,18	135,20	33,45	1,71	2512,53	
	(зона: 7)	2681,18	135,20	33,45	1,71	2512,53	
43-01-003-02	25 м типа Р-50						13,73
	(зона: 1)	3910,03	140,73	38,93	2,02	3730,37	
	(зона: 2)	3910,03	140,73	38,93	2,02	3730,37	
	(зона: 3)	3910,03	140,73	38,93	2,02	3730,37	
	(зона: 4)	3910,03	140,73	38,93	2,02	3730,37	
	(зона: 5)	3910,03	140,73	38,93	2,02	3730,37	
	(зона: 6)	3910,03	140,73	38,93	2,02	3730,37	
	(зона: 7)	3910,03	140,73	38,93	2,02	3730,37	
43-01-003-03	12,5 м типа Р-43						13,3
	(зона: 1)	2771,23	136,33	25,47	0,78	2609,43	
	(зона: 2)	2771,23	136,33	25,47	0,78	2609,43	
	(зона: 3)	2771,23	136,33	25,47	0,78	2609,43	
	(зона: 4)	2771,23	136,33	25,47	0,78	2609,43	
	(зона: 5)	2771,23	136,33	25,47	0,78	2609,43	
	(зона: 6)	2771,23	136,33	25,47	0,78	2609,43	
	(зона: 7)	2771,23	136,33	25,47	0,78	2609,43	

Таблица 43-01-004
Укладка пути на монтажную раму.

Измеритель: 100 м пути

Укладка пути на монтажную раму из рельсов типа:

43-01-004-01	Р-43						227,41
	(зона: 1)	130030,72	2360,52	1738,29	31,20	125931,91	
	(зона: 2)	130030,72	2360,52	1738,29	31,20	125931,91	
	(зона: 3)	130030,72	2360,52	1738,29	31,20	125931,91	
	(зона: 4)	130030,72	2360,52	1738,29	31,20	125931,91	
	(зона: 5)	130030,72	2360,52	1738,29	31,20	125931,91	
	(зона: 6)	130030,72	2360,52	1738,29	31,20	125931,91	
	(зона: 7)	130030,72	2360,52	1738,29	31,20	125931,91	
43-01-004-02	Р-50						255,16
	(зона: 1)	147657,12	2648,56	1821,37	33,68	143187,19	
	(зона: 2)	147657,12	2648,56	1821,37	33,68	143187,19	
	(зона: 3)	147657,12	2648,56	1821,37	33,68	143187,19	
	(зона: 4)	147657,12	2648,56	1821,37	33,68	143187,19	
	(зона: 5)	147657,12	2648,56	1821,37	33,68	143187,19	
	(зона: 6)	147657,12	2648,56	1821,37	33,68	143187,19	
	(зона: 7)	147657,12	2648,56	1821,37	33,68	143187,19	

Таблица 43-01-005
Поправка на укладку шпал сверх 160 штук, учтенных в расценках таблицы 43-01-004.

Измеритель: 10 шпал

43-01-005-01	Поправка на укладку шпал сверх 160 штук, учтенных в расценках таблицы 43-01-004						5,46
	(зона: 1)	2691,87	55,47	34,60	1,09	2601,80	
	(зона: 2)	2691,87	55,47	34,60	1,09	2601,80	
	(зона: 3)	2691,87	55,47	34,60	1,09	2601,80	
	(зона: 4)	2691,87	55,47	34,60	1,09	2601,80	
	(зона: 5)	2691,87	55,47	34,60	1,09	2601,80	
	(зона: 6)	2691,87	55,47	34,60	1,09	2601,80	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды технических материалов	Наименование и характеристика технических материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	включая неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	2691,87	55,47	34,60	1,09	2601,80	

Таблица 43-01-006

Укладка на подводное балластное основание монтажной рамы с путями.

Измеритель: 1 дорожка

43-01-006-01	Укладка на подводное балластное основание монтажной рамы с путями						395,39
	(зона: 1)	12223,41	4104,15	4597,38	1051,69	3521,88	
	(зона: 2)	12223,41	4104,15	4597,38	1051,69	3521,88	
	(зона: 3)	12223,41	4104,15	4597,38	1051,69	3521,88	
	(зона: 4)	12223,41	4104,15	4597,38	1051,69	3521,88	
	(зона: 5)	12223,41	4104,15	4597,38	1051,69	3521,88	
	(зона: 6)	12223,41	4104,15	4597,38	1051,69	3521,88	
	(зона: 7)	12223,41	4104,15	4597,38	1051,69	3521,88	

Таблица 43-01-007

Монтаж балочной плиты судоподъемно-спускового устройства.

Измеритель: 10 м плиты

43-01-007-01	Монтаж балочной плиты судоподъемно-спускового устройства						205,52
	(зона: 1)	23228,86	2240,17	289,75	12,11	20698,94	
	(зона: 2)	23228,86	2240,17	289,75	12,11	20698,94	
	(зона: 3)	23228,86	2240,17	289,75	12,11	20698,94	
	(зона: 4)	23228,86	2240,17	289,75	12,11	20698,94	
	(зона: 5)	23228,86	2240,17	289,75	12,11	20698,94	
	(зона: 6)	23228,86	2240,17	289,75	12,11	20698,94	
	(зона: 7)	23228,86	2240,17	289,75	12,11	20698,94	
(403-9022)	Конструкции сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(5,09)	-

Таблица 43-01-008

Укладка железобетонных балочных плит с путями на подводное балластное основание.

Измеритель: 10 м плиты

43-01-008-01	Укладка железобетонных балочных плит с путями на подводное балластное основание						77,78
	(зона: 1)	9411,41	807,36	5747,56	900,73	2856,49	
	(зона: 2)	9411,41	807,36	5747,56	900,73	2856,49	
	(зона: 3)	9411,41	807,36	5747,56	900,73	2856,49	
	(зона: 4)	9411,41	807,36	5747,56	900,73	2856,49	
	(зона: 5)	9411,41	807,36	5747,56	900,73	2856,49	
	(зона: 6)	9411,41	807,36	5747,56	900,73	2856,49	
	(зона: 7)	9411,41	807,36	5747,56	900,73	2856,49	

Таблица 43-01-009

Балластировка пути подводной части.Измеритель: 100 м³ щебня в деле

Балластировка пути подводной части:

43-01-009-01	под дорожками						262,26
	(зона: 1)	49843,42	2504,58	33259,93	7312,56	14078,91	
	(зона: 2)	51309,72	2504,58	33259,93	7312,56	15545,21	
	(зона: 3)	51595,72	2504,58	33259,93	7312,56	15831,21	
	(зона: 4)	52903,62	2504,58	33259,93	7312,56	17139,11	
	(зона: 5)	54104,82	2504,58	33259,93	7312,56	18340,31	

Номера расценов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				
			Затраты труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценок, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. затраты труда машинистов	расчетные материалы	Затраты труда рабочих, чел.-ч.
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	54767,02	2504,58	33259,93	7312,56	19002,51	
	(зона: 7)	56657,92	2504,58	33259,93	7312,56	20893,41	
43-01-009-02	между дорожками						143,49
	(зона: 1)	40368,77	1344,50	28287,17	6117,70	10737,10	
	(зона: 2)	41836,17	1344,50	28287,17	6117,70	12204,50	
	(зона: 3)	42122,17	1344,50	28287,17	6117,70	12490,50	
	(зона: 4)	43430,07	1344,50	28287,17	6117,70	13798,40	
	(зона: 5)	44630,17	1344,50	28287,17	6117,70	14998,50	
	(зона: 6)	45293,47	1344,50	28287,17	6117,70	15661,80	
	(зона: 7)	47184,37	1344,50	28287,17	6117,70	17552,70	

Раздел 2. ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПУТЕЙ В ОДНОМ УРОВНЕ

Таблица 43-02-001

Устройство глухих пересечений путей в одном уровне на металлической плите.

Измеритель: 10 пересечений

43-02-001-01	Устройство глухих пересечений путей в одном уровне на металлической плите						127,48
	(зона: 1)	12837,85	1339,81	1242,54	18,00	10255,50	
	(зона: 2)	12837,85	1339,81	1242,54	18,00	10255,50	
	(зона: 3)	12837,85	1339,81	1242,54	18,00	10255,50	
	(зона: 4)	12837,85	1339,81	1242,54	18,00	10255,50	
	(зона: 5)	12837,85	1339,81	1242,54	18,00	10255,50	
	(зона: 6)	12837,85	1339,81	1242,54	18,00	10255,50	
	(зона: 7)	12837,85	1339,81	1242,54	18,00	10255,50	

Раздел 3. ОБКАТКА ПУТИ

Таблица 43-03-001

Обкатка пути.

Измеритель: 100 м пути

Обкатка путей:

43-03-001-01	горизонтальных ступельных и откатных						83,97
	(зона: 1-7)	3777,32	871,61	2905,71	351,00	0,00	
43-03-001-02	наклонных слипа (надводных и подводных), первичная, при нагрузке на тележку 150 т						79,73
	(зона: 1-7)	12083,85	789,33	11294,52	2570,20	0,00	
43-03-001-03	наклонных слипа (надводных и подводных), первичная, при нагрузке на тележку 300 т						116,53
	(зона: 1-7)	13911,76	1164,13	12747,63	2680,15	0,00	
43-03-001-04	На каждую последующую обкатку путей добавлять к расценкам 43-03-001-02, 43-03-001-03						25,06
	(зона: 1-7)	2609,01	250,35	2358,66	518,40	0,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных расценками материалов, кн., единицы измерения					расцен. на единицах материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 4. СПУСКОВЫЕ ДОРОЖКИ СТАПЕЛЕЙ

Таблица 43-04-001

Устройство спусковых дорожек ступеней.

Измеритель: 1 м² пастилы

Устройство спусковых дорожек ступеней:

43-04-001-01	нижний пастил						17,22
	(зона: 1)	3100,49	180,98	87,09	6,36	2832,42	
	(зона: 2)	3100,49	180,98	87,09	6,36	2832,42	
	(зона: 3)	3100,49	180,98	87,09	6,36	2832,42	
	(зона: 4)	3100,49	180,98	87,09	6,36	2832,42	
	(зона: 5)	3100,49	180,98	87,09	6,36	2832,42	
	(зона: 6)	3100,49	180,98	87,09	6,36	2832,42	
	(зона: 7)	3100,49	180,98	87,09	6,36	2832,42	
43-04-001-02	верхний пастил						118,81
	(зона: 1)	8011,97	1279,58	67,57	3,26	6664,82	
	(зона: 2)	8011,97	1279,58	67,57	3,26	6664,82	
	(зона: 3)	8011,97	1279,58	67,57	3,26	6664,82	
	(зона: 4)	8011,97	1279,58	67,57	3,26	6664,82	
	(зона: 5)	8011,97	1279,58	67,57	3,26	6664,82	
	(зона: 6)	8011,97	1279,58	67,57	3,26	6664,82	
	(зона: 7)	8011,97	1279,58	67,57	3,26	6664,82	

----- для дополнений -----

ТЕР-2001 Кемеровская область

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 43. СУДОВОЗНЫЕ ПУТИ СТАПЕЛЕЙ И СЛИПОВ	3
Раздел 1. СУДОВОЗНЫЕ РЕЛЬСОВЫЕ ПУТИ	3
Таблица 43-01-001 Укладка шпал.	3
Таблица 43-01-002 Укладка брусьев.	3
Таблица 43-01-003 Укладка рельсов.	3
Таблица 43-01-004 Укладка пути на монтажную раму.	4
Таблица 43-01-005 Поправка на укладку шпал сверх 160 штук, учтенных в расценках таблицы 43-01-004.	4
Таблица 43-01-006 Укладка на подводное балластное основание монтажной рамы с путями.	5
Таблица 43-01-007 Монтаж балочной плиты судоподъемно-спускового устройства.	5
Таблица 43-01-008 Укладка железобетонных балочных плит с путями на подводное балластное основание.	5
Таблица 43-01-009 Балластировка пути подводной части.	5
Раздел 2. ГЛУХИЕ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПУТЕЙ В ОДНОМ УРОВНЕ	6
Таблица 43-02-001 Устройство глухих пересечений путей в одном уровне на металлической плите.	6
Раздел 3. ОБКАТКА ПУТИ	6
Таблица 43-03-001 Обкатка пути.	6
Раздел 4. СПУСКОВЫЕ ДОРОЖКИ СТАПЕЛЕЙ	7
Таблица 43-04-001 Устройство спусковых дорожек стапелей.	7