TEPM 81-03-40-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

TEPM-2001

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 40

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ СВЕРХ ПРЕДУСМОТРЕННОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ ЕДИНИЧНЫМИ РАСЦЕНКАМИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРм 81-03-40-2001

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 40

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ СВЕРХ ПРЕДУСМОТРЕННОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ ЕДИНИЧНЫМИ РАСЦЕНКАМИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

Издание официальное

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Оренбургская область

ТЕРм 81-03-40-2001 Часть 40. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного территориальными единичными расценками на монтаж оборудования Оренбург, 2015 – 7 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования (далее – ТЕРм) предназначены для определения затрат при выполнении монтажных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРм-2001

Часть 40. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного территориальными единичными расценками на монтаж оборудования

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

Отдел 1. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ НА ПОВЕРХНОСТИ

Таблица 40-01-001. Горизонтальное перемещение

Измеритель: 10 т

	Горизонтальное перемещение с	верх предусм	отренного в	ФЕРм:			
40-01-001-01	100 м, на расстояние до 200 м	98,97	63,00	34,71	4,50	1,26	6,76
40-01-001-02	100 м, на расстояние до 300 м	189,70	136,07	50,91	6,60	2,72	14,6
40-01-001-03	100 м, на расстояние до 400 м	252,20	188,26	60,17	7,80	3,77	20,2
40-01-001-04	150 м, на расстояние до 200 м	56,38	41,66	13,89	1,80	0,83	4,47
40-01-001-05	150 м, на расстояние до 300 м	92,22	63,19	27,77	3,60	1,26	6,78
40-01-001-06	150 м, на расстояние до 400 м	229,67	159,37	67,11	8,70	3,19	17,1
40-01-001-07	200 м, на расстояние до 300 м	97,93	68,78	27,77	3,60	1,38	7,38
40-01-001-08	200 м, на расстояние до 400 м	166,73	124,89	39,34	5,10	2,50	13,4
40-01-001-09	Горизонтальное перемещение	74,16	45,48	27,77	3,60	0,91	4,88
	свыше 400 м, добавлять на						
	каждые следующие 100 м						

Таблица 40-01-002. Вертикальное перемещение (подъем)

Измеритель: 10 т

Вертикальное перемещение сверх предусмотренного в ФЕРм:							
40-01-002-01	1 м, на высоту до 5 м	425,31	314,92	104,09	8,23	6,30	32,6
40-01-002-02	1 м, на высоту до 10 м	670,62	503,39	157,16	12,42	10,07	49,4
40-01-002-03	1 м, на высоту до 15 м	1034,90	774,49	244,92	19,36	15,49	83,1
40-01-002-04	1 м, на высоту до 20 м	1341,44	994,98	326,56	25,81	19,90	103
40-01-002-05	1 м, на высоту до 25 м	1683,40	1258,20	400,04	31,61	25,16	135
40-01-002-06	2 м, на высоту до 5 м	185,82	162,17	20,41	2,90	3,24	17,4
40-01-002-07	2 м, на высоту до 10 м	427,85	399,45	20,41	2,90	7,99	39,2
40-01-002-08	2 м, на высоту до 15 м	763,05	720,29	28,35	4,03	14,41	73,8
40-01-002-09	2 м, на высоту до 20 м	988,50	941,32	28,35	4,03	18,83	101
40-01-002-10	2 м, на высоту до 25 м	1291,23	1183,64	83,92	11,94	23,67	127
40-01-002-11	5 м, на высоту до 10 м	209,51	139,80	66,91	9,52	2,80	15
40-01-002-12	5 м, на высоту до 15 м	507,05	352,57	147,43	20,97	7,05	34,6
40-01-002-13	5 м, на высоту до 20 м	904,58	687,82	203,00	28,87	13,76	73,8
40-01-002-14	5 м, на высоту до 25 м	1228,93	941,32	268,78	38,23	18,83	101
40-01-002-15	8 м, на высоту до 10 м	109,67	83,06	24,95	3,55	1,66	8,51
40-01-002-16	8 м, на высоту до 15 м	444,45	335,67	102,07	14,52	6,71	33,5
40-01-002-17	8 м, на высоту до 20 м	768,70	587,96	168,98	24,03	11,76	57,7

ТЕРм-2001 Оренбургская область. Часть 40. «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного территориальными единичными расценками на монтаж оборудования»

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		Затраты
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаг	ция машин	материалы	труда
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	рабочих, челч. Масса обору- дования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
40-01-002-18	8 м, на высоту до 25 м	1231,61	976,20	235,89	33,55	19,52	95,8
40-01-002-19	10 м, на высоту до 15 м	334,28	262,13	66,91	9,52	5,24	25,4
40-01-002-20	10 м, на высоту до 20 м	648,48	503,45	134,96	19,19	10,07	50,7
40-01-002-21	10 м, на высоту до 25 м	1089,59	869,21	203,00	28,87	17,38	85,3
40-01-002-22	15 м, на высоту до 20 м	312,03	240,31	66,91	9,52	4,81	24,2
40-01-002-23	15 м, на высоту до 25 м	661,92	516,63	134,96	19,19	10,33	50,7
40-01-002-24	Вертикальное перемещение	338,65	249,74	83,92	11,94	4,99	24,2
	свыше 25 м, добавлять на каждые следующие 5 м						

Отдел 2. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В МЕТРОПОЛИТЕНАХ И ТОННЕЛЯХ (СВЕРХ ЗАТРАТ НА ОБСЛУЖИВАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ)

Таблица 40-02-001. Перемещение в метрополитенах и тоннелях

Измеритель: 1 т

	7								
	Перемещение оборудования и материальных ресурсов на расстояние 200 м на вагонетках или								
	площадках вручную с погрузкой и выгрузкой, масса:								
40-02-001-01	до 2 т, при спуске в клети	42,30	41,47	0,00	0,00	0,83	4,45		
40-02-001-02	свыше 2 т, при спуске под клетью на специальном канате	168,41	68,52	98,52	23,68	1,37	7,22		
40-02-001-03	свыше 2 т, при спуске на подъемном канате при снятой клети	201,12	100,59	98,52	23,68	2,01	10,5		
40-02-001-04	Добавлять на каждые следующие 50 м перемещения сверх 200 м к расценкам 40-02-001-01, -02, -03	13,21	12,95	0,00	0,00	0,26	1,39		
40-02-001-05	Перемещение крупногабаритного оборудования на катках и салазках при помощи электролебедок на расстояние 200 м, включая выгрузку	94,56	46,46	47,17	7,21	0,93	4,81		
40-02-001-06	Добавлять на каждые следующие 50 м перемещения сверх 200 м к расценке 40-02-001-05	43,74	5,89	37,73	5,77	0,12	0,61		

Отдел 3. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В УГОЛЬНЫХ И СЛАНЦЕВЫХ ШАХТАХ (СВЕРХ ЗАТРАТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЩЕШАХТНЫХ МАШИН)

Таблица 40-03-001. Перемещение в угольных и сланцевых шахтах

	Измеритель: 1 т						
40-03-001-01	Спуск (подъем) оборудования и	17,69	4,47	13,13	1,03	0,09	0,48
	материальных ресурсов в клети на						
	платформах или в вагонетках с						
	погрузкой и выгрузкой						
	Спуск (подъем) крупногабаритн	ого оборудов	ания с погру	зкой и выгр	узкой, вклю	чая последун	ощую
	погрузку на специальную платф	орму и откат	гку ее на 50 м	1 :			
40-03-001-02	в клети	77,47	38,03	38,68	5,10	0,76	4,08
40-03-001-03	под клетью при отсутствии	157,31	80,62	75,08	9,90	1,61	8,65
	хвостового каната, включая						
	сооружение и разборку						
	перекрытия ствола						
40-03-001-04	на подъемном канате, включая	206,03	112,77	91,00	12,00	2,26	12,1
	снятие и навеску клети,						
	сооружение и разборку						
	перекрытия ствола						

ТЕРм-2001 Оренбургская область. Часть 40. «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного территориальными единичными расценками на монтаж оборудования»

Номера	Наименование и характеристика				Затраты		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуатаг	ция машин	материалы	труда
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	рабочих, челч. Масса обору- дования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	Измеритель: 10 т						
40-03-001-05	Перемещение оборудования и материальных ресурсов в вагонетках или на платформах при помощи электролебедок, включая выгрузку, по горным выработкам с рельсовыми путями и углом наклона до 13 градусов первые 200 м	170,66	95,79	72,95	0,00	1,92	,
40-03-001-06	Добавлять на каждые следующие 50 м к расценке 40-03-001-05	9,98	9,78	0,00	0,00	0,20	0,96
40-03-001-07	Перемещение оборудования и материальных ресурсов в вагонетках или на платформах при помощи электролебедок, включая выгрузку, по горным выработкам с рельсовыми путями и углом наклона более 13 градусов первые 200 м	195,19	108,01	85,02	0,00	2,16	10,6
40-03-001-08	Добавлять на каждые следующие 50 м к расценке 40-03-001-07	11,85	11,62	0,00	0,00	0,23	1,14
40-03-001-09	Перемещение крупногабаритного оборудования на катках, салазках и листах при помощи электролебедок, включая выгрузку, по горным выработкам без рельсовых путей с углом наклона до 13 градусов первые 100 м	577,67	177,31	396,81	33,71	3,55	
40-03-001-10	Добавлять на каждые следующие 10 м к расценке 40-03-001-09	44,09	20,89	22,78	1,94	0,42	2,05
40-03-001-11	Перемещение крупногабаритного оборудования на катках, салазках и листах при помощи электролебедок, включая выгрузку, по горным выработкам без рельсовых путей с углом наклона более 13 градусов первые 100 м	708,42	240,35	463,26	39,36	4,81	23
40-03-001-12	Добавлять на каждые следующие 10 м к расценке 40-03-001-11	97,42	9,88	87,34	7,42	0,20	0,97

ТЕРм-2001 Оренбургская область.	Часть 40. «Дополнительное перемещение оборудования и материальных
ресурсов сверх предусмотренного	территориальными единичными расценками на монтаж оборудования»

Содержание

Часть 40. Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх	
предусмотренного территориальными единичными расценками на монтаж оборудования	3
Отдел 1. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ НА ПОВЕРХНОСТИ	3
Таблица 40-01-001. Горизонтальное перемещение	3
Таблица 40-01-002. Вертикальное перемещение (подъем)	3
Отдел 2. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В МЕТРОПОЛИТЕНАХ И ТОННЕЛЯХ (СВЕРХ ЗАТРАТ НА	
ОБСЛУЖИВАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ)	4
Таблица 40-02-001. Перемещение в метрополитенах и тоннелях	4
Отдел 3. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В УГОЛЬНЫХ Й СЛАНЦЕВЫХ ШАХТАХ (СВЕРХ ЗАТРАТ ПО	
ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЩЕШАХТНЫХ МАШИН)	4
Таблица 40-03-001. Перемещение в угольных и сланцевых шахтах	