

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРм 81-03-38-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм–2001**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 38**

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ В  
УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ БАЗ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Кемерово 2015**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-38-2001**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 38**

**ИЗГОТОВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ В УСЛОВИЯХ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ БАЗ**

**Издание официальное**

**Кемерово 2015**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Кемеровская область**  
**ТЕРм 81-03-38-2001 Часть 38. Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз**  
Кемерово, 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 38. Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	эксплуатация машин	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ</b>							
<b>Таблица 38-01-001. Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункеры, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.)</b>							
Измеритель: 1 т конструкций							
<b>Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункеры, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.), сборка с помощью:</b>							
38-01-001-01	крана на автомобильном ходу	9663,52	1061,21	2187,65	145,89	6414,66	91,8
38-01-001-02	крана мостового	8540,26	1002,25	1124,52	125,30	6413,49	86,7
38-01-001-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	8861,64	1398,76	1041,46	158,14	6421,42	121
38-01-001-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	8513,43	1456,56	634,30	8,11	6422,57	126
<b>Таблица 38-01-002. Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий</b>							
Измеритель: 1 т конструкций							
<b>Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий, сборка с помощью:</b>							
38-01-002-01	крана на автомобильном ходу	6752,98	269,35	329,89	16,21	6153,74	23,3
38-01-002-02	крана мостового	6687,25	265,88	267,70	15,08	6153,67	23
38-01-002-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	6783,64	321,37	307,49	32,51	6154,78	27,8
38-01-002-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	6766,66	358,36	252,78	8,11	6155,52	31
<b>Таблица 38-01-003. Решетчатые конструкции</b>							
Измеритель: 1 т конструкций							
<b>Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью:</b>							
38-01-003-01	крана на автомобильном ходу	9219,99	1051,96	1437,04	107,39	6730,99	91
38-01-003-02	крана мостового	8493,13	1013,81	749,09	94,09	6730,23	87,7
38-01-003-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	8693,75	1340,96	616,02	18,25	6736,77	116

ТЕРМ-2001 Кемеровская область. Часть 38. «Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз»

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	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
38-01-003-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	8561,18	1387,20	436,29	18,25	6737,69	120

**Таблица 38-01-004. Площадки и лестницы**

Измеритель: 1 т конструкций

**Сборка с помощью крана на автомобильном ходу:**

38-01-004-01	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7872,48	1073,50	1188,61	87,38	5610,37	95
38-01-004-02	лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением	9394,53	1387,20	826,71	50,84	7180,62	120

**Сборка с помощью крана мостового:**

38-01-004-03	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7421,65	1050,90	764,41	79,13	5606,34	93
38-01-004-04	лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением	9319,03	1387,20	752,47	49,42	7179,36	120

**Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы):**

38-01-004-05	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7703,38	1333,40	755,82	102,22	5614,16	118
38-01-004-06	лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением	9590,93	1618,40	788,54	67,09	7183,99	140

**Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей):**

38-01-004-07	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7542,43	1356,00	571,82	32,28	5614,61	120
38-01-004-08	лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением	9534,10	1618,40	731,71	41,12	7183,99	140

**Таблица 38-01-005. Эстакады, галереи**

Измеритель: 1 т конструкций

**Эстакады под трубопровод, галереи, сборка с помощью:**

38-01-005-01	крана на автомобильном ходу	6943,29	634,64	692,05	50,55	5616,60	54,9
38-01-005-02	крана мостового	6679,03	620,77	441,93	45,69	5616,33	53,7
38-01-005-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	6958,81	878,56	458,30	66,09	5621,95	76
38-01-005-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	6851,49	892,43	337,30	18,13	5621,76	77,2

**Таблица 38-01-006. Мелкие индивидуальные конструкции**

Измеритель: 1 т конструкций

**Сборка с помощью крана на автомобильном ходу:**

38-01-006-01	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	12277,05	1819,30	3646,36	167,50	6811,39	161
38-01-006-02	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	8448,20	1243,00	1496,78	27,49	5708,42	110

**Сборка с помощью крана мостового:**

38-01-006-03	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	11222,86	1762,80	2653,25	149,10	6806,81	156
38-01-006-04	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	8372,47	1243,00	1422,55	26,03	5706,92	110

**Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы):**

38-01-006-05	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	11679,01	2135,70	2701,00	180,25	6842,31	189
--------------	--	----------	---------	---------	--------	---------	-----

ТЕРм-2001 Кемеровская область. Часть 38. «Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз»

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	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
38-01-006-06	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	8650,18	1469,00	1469,74	43,75	5711,44	130
<b>Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей):</b>							
38-01-006-07	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	11424,43	2192,20	2372,43	44,35	6859,80	194
38-01-006-08	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	8590,20	1469,00	1409,76	17,77	5711,44	130

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

## Содержание

Часть 38. Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз .....	3
Раздел 1. ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ.....	3
Таблица 38-01-001. Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункеры, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.) .....	3
Таблица 38-01-002. Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий .....	3
Таблица 38-01-003. Решетчатые конструкции .....	3
Таблица 38-01-004. Площадки и лестницы.....	4
Таблица 38-01-005. Эстакады, галереи .....	4
Таблица 38-01-006. Мелкие индивидуальные конструкции .....	4