

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРм 81-03-38-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Часть 38

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

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Черкесск 2009

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-38-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Часть 38

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

Издание официальное

Черкесск 2009

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования.

ТЕРм 81-03-38-2001 Часть 38. Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз. Карачаево-Черкесская Республика.
Черкесск, 2009 – 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.

РАЗРАБОТАНЫ Республиканским государственным учреждением «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

СОГЛАСОВАНЫ Письмами Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.02.2010 №6713-СК/08, от 12.03.2010 №9185-СК/08

УТВЕРЖДЕНЫ Приказом Министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики от 24.03.2010 №25

Настоящее справочное пособие не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения РГУ «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ.
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА**

ТЕРМ-38-2001

Часть 38. Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | В том числе, руб. | | материалы | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | | эксплуатация машин | | | |
| 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 |

Раздел 1. ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ

Таблица 38-01-001. Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункеры, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.)

Измеритель: 1 т конструкций

Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункеры, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.), сборка с помощью:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|--------|---------|------|
| 38-01-001-01 | крана на автомобильном ходу | 7820,98 | 804,17 | 1602,99 | 110,70 | 5413,82 | 91,8 |
| 38-01-001-02 | крана мостового | 7162,97 | 759,49 | 999,89 | 95,08 | 5403,59 | 86,7 |
| 38-01-001-03 | лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы) | 7404,27 | 1059,96 | 904,13 | 131,40 | 5440,18 | 121 |
| 38-01-001-04 | лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) | 7143,00 | 1103,76 | 587,98 | 6,15 | 5451,26 | 126 |

Таблица 38-01-002. Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий

Измеритель: 1 т конструкций

Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий, сборка с помощью:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|--------|-------|---------|------|
| 38-01-002-01 | крана на автомобильном ходу | 5283,54 | 204,11 | 251,27 | 12,30 | 4828,16 | 23,3 |
| 38-01-002-02 | крана мостового | 5245,68 | 201,48 | 216,09 | 11,44 | 4828,11 | 23 |
| 38-01-002-03 | лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы) | 5318,60 | 243,53 | 245,27 | 26,51 | 4829,80 | 27,8 |
| 38-01-002-04 | лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) | 5302,25 | 271,56 | 200,33 | 6,15 | 4830,36 | 31 |

Таблица 38-01-003. Решетчатые конструкции

Измеритель: 1 т конструкций

Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|---------|--------|---------|-------|---------|------|
| 38-01-003-01 | крана на автомобильном ходу | 7962,67 | 797,16 | 1062,50 | 81,46 | 6103,01 | 91 |
| 38-01-003-02 | крана мостового | 7536,08 | 768,25 | 672,18 | 71,40 | 6095,65 | 87,7 |

ТЕРм-2001 Карачаево-Черкесская Республика. 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 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 38-01-003-03 | лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы) | 7596,68 | 1016,16 | 459,53 | 13,84 | 6120,99 | 116 |
| 38-01-003-04 | лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) | 7587,60 | 1051,20 | 407,91 | 13,84 | 6128,49 | 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 | 7521,20 | 814,15 | 912,93 | 66,32 | 5794,12 | 95 |
| 38-01-004-02 | лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением | 8927,74 | 1051,20 | 751,08 | 38,57 | 7125,46 | 120 |

Сборка с помощью крана мостового:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|--------|-------|---------|-----|
| 38-01-004-03 | площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов | 7122,44 | 797,01 | 672,91 | 59,99 | 5652,52 | 93 |
| 38-01-004-04 | лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением | 8764,48 | 1051,20 | 709,42 | 37,47 | 7003,86 | 120 |

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

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|--------|-------|---------|-----|
| 38-01-004-05 | площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов | 7453,21 | 1011,26 | 652,40 | 82,82 | 5789,55 | 118 |
| 38-01-004-06 | лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением | 9076,17 | 1226,40 | 734,50 | 52,86 | 7115,27 | 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 | 7328,29 | 1028,40 | 507,45 | 24,48 | 5792,44 | 120 |
| 38-01-004-08 | лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением | 9030,40 | 1226,40 | 688,73 | 31,20 | 7115,27 | 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 | 7983,27 | 480,92 | 525,97 | 38,36 | 6976,38 | 54,9 |
| 38-01-005-02 | крана мостового | 7828,15 | 470,41 | 384,12 | 34,66 | 6973,62 | 53,7 |
| 38-01-005-03 | лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы) | 8040,29 | 665,76 | 389,35 | 53,80 | 6985,18 | 76 |
| 38-01-005-04 | лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей) | 7956,69 | 676,27 | 293,33 | 13,75 | 6987,09 | 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.) | 11835,02 | 1379,77 | 3699,48 | 127,10 | 6755,77 | 161 |
| 38-01-006-02 | стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. | 9382,40 | 942,70 | 1843,16 | 20,86 | 6596,54 | 110 |

Сборка с помощью крана мостового:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|---------|---------|--------|---------|-----|
| 38-01-006-03 | листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.) | 11142,04 | 1336,92 | 3099,60 | 113,05 | 6705,52 | 156 |
| 38-01-006-04 | стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. | 9324,48 | 942,70 | 1801,50 | 19,75 | 6580,28 | 110 |

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

ТЕРМ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. 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 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 38-01-006-05 | листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течки, воронки, желоба, лотки и пр.) | 11547,80 | 1619,73 | 3184,61 | 147,06 | 6743,46 | 189 |
| 38-01-006-06 | стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. | 9539,60 | 1114,10 | 1841,79 | 35,16 | 6583,71 | 130 |
| Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): | | | | | | | |
| 38-01-006-07 | листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течки, воронки, желоба, лотки и пр.) | 11375,15 | 1662,58 | 2956,36 | 33,64 | 6756,21 | 194 |
| 38-01-006-08 | стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. | 9490,31 | 1114,10 | 1792,50 | 13,48 | 6583,71 | 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 |