

СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

ТЕРм 81-03-40-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ
РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ
ОБОРУДОВАНИЯ**

Сборник № 40

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ
И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ СВЕХ ПРЕДУСМОТРЕН-
НОГО В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНКАХ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

**Министерство строительства и архитектуры
Республики Дагестан**

Махачкала 2003 г.

**Министерство строительства и архитектуры
Республики Дагестан
Махачкала 2003 г.**

**СИСТЕМА НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ
РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ
ОБОРУДОВАНИЯ**

Сборник № 40

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ
И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ СВЕХ ПРЕДУСМОТРЕН-
НОГО В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНКАХ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

(ТЕРм 81-03-40-2001)

Издание официальное

Министерство строительства и архитектуры

Республика Дагестан

Махачкала 2003 г.

**Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования
для определения стоимости монтажа оборудования в Республике
Дагестан**

**ТЕРм 81-03-40-2001 Дополнительное перемещение оборудования и
материальных ресурсов сверх предусмотренного в территориальных
единичных расценках на монтаж оборудования**

/Минстрой Республики Дагестан/ Махачкала, 2003 г.

Предназначены для определения стоимости работ на дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх расстояний, предусмотренных в территориальных единичных расценках на монтаж оборудования, и используются при составлении сметной документации, а так же для расчетов за выполненные работы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования ТЕРм 81-03-40-2001 «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в территориальных единичных расценках на монтаж оборудования» разработаны в уровне цен базового района (Республика Дагестан) по состоянию на 1 января 2000 года.

РАЗРАБОТАНЫ

Государственным проектным институтом «Дагестангражданпроект»
(директор института - Лачуев Ш.О., руководитель группы по переходу на новую сметно-
нормативную базу в строительстве 2000 г., главный сметчик института Зверев Л.А.)

ВНЕСЕНЫ Государственным проектным институтом «Дагестангражданпроект».

РАССМОТРЕНЫ

Республиканской межведомственной комиссией по переходу на новые сметные нормы и цены
в строительстве.

ПРИНЯТЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ

с 1 сентября 2003 г. Правительством Республики Дагестан
Протокол МВК РД № 5 от 22 июля 2003 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ Госстроем России, письмо № НЗ-5948/10 от 24 сентября 2003 г.

Ответственный исполнитель: Зверев Л.А.
Технический редактор: Зверев В.В.
© Компьютерная верстка: Зверев В.В.

© Минстрой Республики Дагестан, 2003 г.

Настоящие Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования ТЕРм 81-03-40-2001 «Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в территориальных единичных расценках» на монтаж оборудования не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Минстроя Республики Дагестан и разработчика.

По вопросам приобретения сметных нормативов обращаться
в ГПИ «Дагестангражданпроект»

**367029, г. Махачкала, пр. Шамиля 46-в
тел. (8-872-2) 67-58-02, тел./факс 68-26-72**

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

Сборник № 40

Дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх предусмотренного в сборниках территориальных единичных расценок на монтаж оборудования

ТЕРм 81-03-40-2001

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Настоящие территориальные единичные расценки предназначены для определения стоимости работ на дополнительное перемещение оборудования и материальных ресурсов сверх расстояний, предусмотренных в территориальных единичных расценках на монтаж оборудования (ТЕРм), и используются при составлении сметной документации.
2. Настоящие территориальные единичные расценки являются обязательными для применения всеми предприятиями и организациями, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, осуществляющими строительство с привлечением средств государственного бюджета всех уровней и целевых внебюджетных фондов и могут быть использованы для строек, финансируемых за счет собственных средств предприятий, организаций и физических лиц, в качестве пособия для определения параметров затрат.
3. Территориальные единичные расценки настоящего сборника должны применяться с учетом положений, приведенных в п.2.4 Указаний по применению территориальных единичных расценок на монтаж оборудования (ТЕРм), утвержденных и введенных в действие Минстроем РД
4. При определении затрат на дополнительное горизонтальное перемещение оборудования и материальных ресурсов расстояние до 50м не должно учитываться.
5. Затраты на опускание оборудования и материальных ресурсов должны определяться по расценкам табл. ТЕРм 40-01-002 с коэффициентом 0,9.
6. В расценках отдела 03 учтены затраты на спуск оборудования при любой глубине шахты.
7. При спуске (подъеме) оборудования, смонтированного на колесном ходу, к расценкам отдела 02 следует применять следующие коэффициенты:
 - в клети - 0,94;
 - под клетью при отсутствии хвостового каната - 0,81;
 - на подъемном канате при снятой клети - 0,84;
8. При перемещении оборудования, смонтированного на колесном ходу, по горным выработкам с рельсовыми путями к расценкам отдела 03 необходимо применять следующие коэффициенты:
 - при помощи электровоза - 0,56;
 - при помощи электролебедок - 0,41.

ОТДЕЛ 01. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ НА ПОВЕРХНОСТИ

| Номера расценок | Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ | Прямые затраты, руб. | в том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|
| | | | оплата труда рабочих-монтажников | эксплуатация машин | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценок на материалы / единица измерения | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | | 8 |

ТАБЛИЦА 40-01-001. Горизонтальное перемещение

Измеритель: 10 т

Горизонтальное перемещение сверх предусмотренного сборником, м, 100, на расстояние, м, до

| | | | | | | | |
|-------------|-----|--------|--------|-------|------|---|-------|
| 40-01-001-1 | 200 | 84,82 | 52,73 | 32,09 | 4,68 | - | 6,76 |
| 40-01-001-2 | 300 | 160,94 | 113,88 | 47,06 | 6,86 | - | 14,60 |
| 40-01-001-3 | 400 | 213,18 | 157,56 | 55,62 | 8,11 | - | 20,20 |

Горизонтальное перемещение сверх предусмотренного сборником, м, 150, на расстояние, м, до

| | | | | | | | |
|-------------|-----|--------|--------|-------|------|---|-------|
| 40-01-001-4 | 200 | 47,71 | 34,87 | 12,84 | 1,87 | - | 4,47 |
| 40-01-001-5 | 300 | 78,55 | 52,88 | 25,67 | 3,74 | - | 6,78 |
| 40-01-001-6 | 400 | 195,41 | 133,38 | 62,03 | 9,04 | - | 17,10 |

Горизонтальное перемещение сверх предусмотренного сборником, м, 200, на расстояние, м, до

| | | | | | | | |
|-------------|---|--------|--------|-------|------|---|-------|
| 40-01-001-7 | до 300 | 83,23 | 57,56 | 25,67 | 3,74 | - | 7,38 |
| 40-01-001-8 | до 400 | 140,89 | 104,52 | 36,37 | 5,30 | - | 13,40 |
| 40-01-001-9 | свыше 400 добавлять на каждые следующие 100 м | 63,73 | 38,06 | 25,67 | 3,74 | - | 4,88 |

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

Измеритель: 10 т

Вертикальное перемещение (подъем) сверх предусмотренного сборником, м 1, на высоту, м, до

| | | | | | | | |
|-------------|----|---------|---------|--------|-------|---|--------|
| 40-01-002-1 | 5 | 355,55 | 263,41 | 92,14 | 6,89 | - | 32,60 |
| 40-01-002-2 | 10 | 560,50 | 421,38 | 139,12 | 10,40 | - | 49,40 |
| 40-01-002-3 | 15 | 864,98 | 648,18 | 216,80 | 16,20 | - | 83,10 |
| 40-01-002-4 | 20 | 1121,31 | 832,24 | 289,07 | 21,60 | - | 103,00 |
| 40-01-002-5 | 25 | 1407,11 | 1053,00 | 354,11 | 26,46 | - | 135,00 |

Вертикальное перемещение (подъем) сверх предусмотренного сборником, м 2, на высоту, м, до

| | | | | | | | |
|--------------|----|---------|--------|-------|------|---|--------|
| 40-01-002-6 | 5 | 153,68 | 135,72 | 17,96 | 2,43 | - | 17,40 |
| 40-01-002-7 | 10 | 352,34 | 334,38 | 17,96 | 2,43 | - | 39,20 |
| 40-01-002-8 | 15 | 627,16 | 602,21 | 24,95 | 3,38 | - | 73,80 |
| 40-01-002-9 | 20 | 812,75 | 787,80 | 24,95 | 3,38 | - | 101,00 |
| 40-01-002-10 | 25 | 1064,44 | 990,60 | 73,84 | 9,99 | - | 127,00 |

Вертикальное перемещение (подъем) сверх предусмотренного сборником, м 5, на высоту, м, до

| | | | | | | | |
|--------------|----|---------|--------|--------|-------|---|--------|
| 40-01-002-11 | 10 | 175,87 | 117,00 | 58,87 | 7,97 | - | 15,00 |
| 40-01-002-12 | 15 | 424,85 | 295,14 | 129,71 | 17,55 | - | 34,60 |
| 40-01-002-13 | 20 | 754,25 | 575,64 | 178,61 | 24,17 | - | 73,80 |
| 40-01-002-14 | 25 | 1024,28 | 787,80 | 236,48 | 32,00 | - | 101,00 |

Вертикальное перемещение (подъем) сверх предусмотренного сборником, м 8, на высоту, м, до

| | | | | | | | |
|--------------|----|---------|--------|--------|-------|---|-------|
| 40-01-002-15 | 10 | 91,39 | 69,44 | 21,95 | 2,97 | - | 8,51 |
| 40-01-002-16 | 15 | 370,53 | 280,73 | 89,80 | 12,15 | - | 33,50 |
| 40-01-002-17 | 20 | 640,85 | 492,18 | 148,67 | 20,12 | - | 57,70 |
| 40-01-002-18 | 25 | 1024,71 | 817,17 | 207,54 | 28,08 | - | 95,80 |

| Номера расценок | Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ | Прямые затраты, руб. | в том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч. | |
|---|--|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|-------|
| | | | оплата труда рабочих-монтажников | 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 |
| Вертикальное перемещение (подъем) сверх предусмотренного сборником, м 10, на высоту, м, до | | | | | | | |
| 40-01-002-19 | 15 | 277,82 | 218,95 | 58,87 | 7,97 | - | 25,40 |
| 40-01-002-20 | 20 | 539,55 | 420,81 | 118,74 | 16,07 | - | 50,70 |
| 40-01-002-21 | 25 | 906,22 | 727,61 | 178,61 | 24,17 | - | 85,30 |
| Вертикальное перемещение (подъем) сверх предусмотренного сборником, м 15, на высоту, м, до | | | | | | | |
| 40-01-002-22 | 20 | 259,73 | 200,86 | 58,87 | 7,97 | - | 24,20 |
| 40-01-002-23 | 25 | 551,21 | 432,47 | 118,74 | 16,07 | - | 50,70 |
| 40-01-002-24 | свыше 25 добавлять на каждые следующие 5 м | 282,44 | 208,60 | 73,84 | 9,99 | - | 24,20 |

ОТДЕЛ 02. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В МЕТРОПОЛИТЕНАХ И ТОННЕЛЯХ (СВЕРХ ЗАТРАТ НА ОБСЛУЖИВАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ)

| Номера расценок | Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ | Прямые затраты, руб. | в том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч. | |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--|---|
| | | | оплата труда рабочих-монтажников | 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 |

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

Измеритель: т

Перемещение в метрополитенах и тоннелях оборудования и материальных ресурсов на расстояние 200 м на вагонетках или площадках вручную с погрузкой и выгрузкой, масса, т

| | | | | | | | |
|-------------|--|--------|-------|-------|-------|---|-------|
| 40-02-001-1 | до 2, при спуске в клети | 34,71 | 34,71 | - | - | - | 4,45 |
| 40-02-001-2 | свыше 2, при спуске под клетью на специальном канате | 142,20 | 57,25 | 84,95 | 19,82 | - | 7,22 |
| 40-02-001-3 | свыше 2, при спуске на подъемном канате при снятой клети | 169,06 | 84,11 | 84,95 | 19,82 | - | 10,50 |
| 40-02-001-4 | добавлять на каждые следующие 50 м перемещения сверх 200 м | 10,84 | 10,84 | - | - | - | 1,39 |

Перемещение в

| | | | | | | | |
|-------------|---|-------|-------|-------|------|---|------|
| 40-02-001-5 | метрополитенах и тоннелях крупногабаритного оборудования на катках и салазках при помощи электролебедок на расстояние 200 м, включая выгрузку | 79,82 | 38,86 | 40,96 | 6,04 | - | 4,81 |
| 40-02-001-6 | Добавлять на каждые следующие 50 м перемещения сверх 200 м по норме 40-02-001-05 | 37,69 | 4,93 | 32,76 | 4,83 | - | 0,61 |

**ОТДЕЛ 03. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В УГОЛЬНЫХ И СЛАНЦЕВЫХ ШАХТАХ
(СВЕРХ ЗАТРАТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЩЕШАХТНЫХ МАШИН)**

| Номера расценок | Наименование и техническая характеристика оборудования или видов монтажных работ | Прямые затраты, руб. | в том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих-монтажников, чел.-ч. |
|----------------------------|--|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---|--|
| | | | оплата труда рабочих-монтажников | 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 |

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

Изнеритель: т (расценки 1-4); 10 т (расценки 5-12)

| | | | | | | | |
|---|---|--------|--------|--------|-------|---|-------|
| 40-03-001-1 | Перемещение в угольных и сланцевых шахтах, спуск (подъем) оборудования и материальных ресурсов в клети на платформах или в вагонетках с погрузкой и выгрузкой | 10,28 | 3,74 | 6,54 | 1,13 | - | 0,48 |
| Перемещение в угольных и сланцевых шахтах, спуск (подъем) крупногабаритного оборудования с погрузкой и выгрузкой, включая последующую погрузку на специальную платформу и откатку ее на 50 м | | | | | | | |
| 40-03-001-2 | в клети | 66,71 | 31,82 | 34,89 | 4,27 | - | 4,08 |
| 40-03-001-3 | под клетью при отсутствии хвостового каната, включая сооружение и разборку перекрытия ствола | 135,18 | 67,47 | 67,71 | 8,28 | - | 8,65 |
| 40-03-001-4 | на подъемном канате, включая снятие и навеску клети, сооружение и разборку перекрытия ствола | 176,46 | 94,38 | 82,08 | 10,04 | - | 12,10 |
| Перемещение оборудования и материальных ресурсов в вагонетках или на платформах при помощи электролебедок, включая выгрузку, по горным выработкам с рельсовыми путями и углом наклона | | | | | | | |
| 40-03-001-5 | до 13 градусов первые 200 м | 145,60 | 80,18 | 65,42 | - | - | 9,40 |
| 40-03-001-6 | до 13 градусов добавлять на каждые следующие 50 м | 8,19 | 8,19 | - | - | - | 0,96 |
| 40-03-001-7 | более 13 градусов первые 200 м | 166,67 | 90,42 | 76,25 | - | - | 10,60 |
| 40-03-001-8 | более 13 градусов добавлять на каждые следующие 50 м | 9,72 | 9,72 | - | - | - | 1,14 |
| Перемещение крупногабаритного оборудования на катках, салазках и листах при помощи электролебедок, включая выгрузку, по горным выработкам без рельсовых путей с углом наклона | | | | | | | |
| 40-03-001-9 | до 13 градусов первые 100 м | 494,75 | 148,42 | 346,33 | 28,22 | - | 17,40 |
| 40-03-001-10 | до 13 градусов добавлять на каждые следующие 10 м | 37,38 | 17,49 | 19,89 | 1,62 | - | 2,05 |
| 40-03-001-11 | более 13 градусов первые 100 м | 605,35 | 201,02 | 404,33 | 32,94 | - | 23,00 |
| 40-03-001-12 | более 13 градусов добавлять на каждые следующие 10 м | 84,50 | 8,27 | 76,23 | 6,21 | - | 0,97 |

СТОИМОСТЬ 1 ЧЕЛ.-Ч РАБОЧИХ МОНТАЖНИКОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРЕДНЕГО РАЗРЯДА РАБОТЫ

| Разряд работы | Стоймость чел.-ч. в рублях | Разряд работы | Стоймость чел.-ч. в рублях | Разряд работы | Стоймость чел.-ч. в рублях |
|---------------|----------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|----------------------------------|
| 1,0 | 7,19 | 2,7 | 8,30 | 4,4 | 10,21 |
| 1,1 | 7,24 | 2,8 | 8,38 | 4,5 | 10,35 |
| 1,2 | 7,30 | 2,9 | 8,45 | 4,6 | 10,50 |
| 1,3 | 7,37 | 3,0 | 8,53 | 4,7 | 10,64 |
| 1,4 | 7,42 | 3,1 | 8,62 | 4,8 | 10,79 |
| 1,5 | 7,48 | 3,2 | 8,74 | 4,9 | 10,94 |
| 1,6 | 7,55 | 3,3 | 8,85 | 5,0 | 11,08 |
| 1,7 | 7,61 | 3,4 | 8,97 | 5,1 | 11,27 |
| 1,8 | 7,67 | 3,5 | 9,07 | 5,2 | 11,44 |
| 1,9 | 7,73 | 3,6 | 9,18 | 5,3 | 11,63 |
| 2,0 | 7,80 | 3,7 | 9,29 | 5,4 | 11,82 |
| 2,1 | 7,85 | 3,8 | 9,40 | 5,5 | 12,00 |
| 2,2 | 7,93 | 3,9 | 9,51 | 5,6 | 12,18 |
| 2,3 | 8,01 | 4,0 | 9,62 | 5,7 | 12,36 |
| 2,4 | 8,08 | 4,1 | 9,77 | 5,8 | 12,55 |
| 2,5 | 8,16 | 4,2 | 9,91 | 5,9 | 12,71 |
| 2,6 | 8,23 | 4,3 | 10,06 | 6,0 | 12,91 |

СМЕТНЫЕ РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН

(В базисных ценах Республики Дагестан по состоянию на 01.01.2000)

| Код ресурса | Наименование | Ед. изм. | Базисная цена в т.ч. оплата труда машини- стов руб. |
|-------------|--|----------|---|
| 02-1104 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т | маш.ч | 180,67 13,50 |
| 02-1201 | Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования до 16 т | маш.ч | 99,78 13,50 |
| 02-1245 | Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т | маш.ч | 88,24 18,88 |
| 02-1312 | Краны на железнодорожном ходу 16 т | маш.ч | 193,10 31,18 |
| 02-1313 | Краны на железнодорожном ходу 25 т | маш.ч | 184,4 25,10 |
| 03-0601 | Лебедки проходческие, тяговым усилием 49,05 (5) кН (т) | маш.ч | 43,12 10,06 |
| 03-0602 | Лебедки проходческие, тяговым усилием 98,1 (10) кН (т) | маш.ч | 68,26 10,06 |
| 03-0604 | Лебедки проходческие, тяговым усилием 245,25 (25) кН (т) | маш.ч | 165,71 13,50 |
| 03-0707 | Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 137,34 (14) кН (т) | маш.ч | 32,12 0,00 |
| 13-2602 | Платформы широкой колен 63 т | маш.ч | 20,80 0,00 |
| 13-2603 | Платформы широкой колен 20 т | маш.ч | 20,80 0,00 |
| 13-2605 | Платформы узкой колен | маш.ч | 13,00 0,00 |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|---|
| Техническая часть | 3 |
| ОТДЕЛ 01. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ НА ПОВЕРХНОСТИ | |
| ТАБЛИЦА 40-01-001 Горизонтальное перемещение | 4 |
| ТАБЛИЦА 40-01-002 Вертикальное перемещение (подъем) | 4 |
| ОТДЕЛ 02. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В МЕТРОПОЛИТЕНАХ И ТОННЕЛЯХ (СВЕРХ ЗАТРАТ НА ОБСЛУЖИВАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ) | |
| ТАБЛИЦА 40-02-001 Перемещение в метрополитенах и тоннелях | 5 |
| ОТДЕЛ 03. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В УГОЛЬНЫХ И СЛАНЦЕВЫХ ШАХТАХ (СВЕРХ ЗАТРАТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЩЕШАХТНЫХ МАШИН) | |
| ТАБЛИЦА 40-03-001 Перемещение в угольных и сланцевых шахтах | 6 |
| Приложение 1 Стоимость 1 чел.-ч рабочих-монтажников в зависимости от среднего разряда работы | 7 |
| Приложение 2 Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин | 7 |