

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ
ДОРОГИ"**
РАСПОРЯЖЕНИЕ от 28 марта 2007 г. N 508р
**ОБ ИНДЕКСАХ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-
МОНТАЖНЫХ РАБОТ И ОБОРУДОВАНИЯ**

1. Утвердить прилагаемые:

индексы пересчета сметной стоимости строительного-монтажных, ремонтно-строительных работ и оборудования на март 2007 г. и на II квартал 2007 г. к ценам 2000 года на специализированные виды и комплексы работ по объектам железнодорожного транспорта;

индексы пересчета сметной стоимости строительного-монтажных работ на март 2007 г. и на II квартал 2007 г. к ценам 2000 года по видам строительных, специальных строительных и монтажных работ при *строительстве* и реконструкции *зданий* и *сооружений*;

индексы пересчета сметной стоимости на ремонтно-строительные, специальные строительные и монтажные работы на март 2007 г. и на II квартал 2007 г. к ценам 2000 года при капитальном и текущем ремонте **зданий** и **сооружений**.

2. Установить, что индексы пересчета сметной стоимости строительного-монтажных работ на март 2007 г. и на II квартал 2007 г. применяются с 1 марта 2007 г.

Первый вице-президент

ОАО "РЖД"

В.Н.МОРОЗОВ

Утверждены

распоряжением ОАО "РЖД"

от 28 марта 2007 г. N 508р

ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ,

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотреших на сайте [канадские дома](#).

**РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ И ОБОРУДОВАНИЯ НА МАРТ 2007 Г. И НА II
КВАРТАЛ 2007 Г. К ЦЕНАМ 2000 ГОДА НА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ВИДЫ И
КОМПЛЕКСЫ РАБОТ ПО ОБЪЕКТАМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

| Шифр видов работ | Наименование глав сводного сметного расчета стоимости | Индекс СМР | элементы затрат | | | обору- дова- ние |
|------------------------|--|--|-----------------|------------------------|------------------------|----------------------------|
| | | | оплата труда | экс- плуа- тация | мате- риаль- ные | |
| | строительства, зданий и сооружений, | | | машин | ресурсы | пусконаладочных работ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.1. | Глава 1. Подготовка территории строительства Валка деревьев и корчевка пней | 4,54 | 5,44 | 3,50 | 2,45 | - |
| 1.2. | Переустройство коммуникаций | по видам коммуникаций в главах 5, 7, 8 сводного сметного расчета стоимости строительства | | | | |
| 1.3. | Рекультивация территории строительной площадки | 2,72 | 5,44 | 3,50 | 2,40 | - |
| | Глава 2. Земляное полотно | | | | | |
| 2.1. | Земляное полотно (без укрепления откосов и отсыпки насыпи грунтом дренирующим) | 3,70 | 5,44 | 3,50 | 5,29 | - |
| 2.1.1.1. | Земляное полотно (без укрепления откосов) с отсыпкой насыпи грунтом дренирующим | 3,70 | 5,44 | 3,50 | 3,70 | - |
| 2.1.2. | Укрепление откосов земляного полотна гидропосевом трав и наброской из щебня | 3,48 | 5,44 | 3,50 | 2,96 | - |
| 2.1.3. | Дренаж с применением прокола из полиэтиленовых труб | 3,79 | 5,44 | 3,50 | 2,24 | - |
| 2.1.4. | Устройство армогрунтовых конструкций с уширением свай по технологии Риттрансстрой (комплекс работ) | 3,21 | 5,44 | 3,50 | 2,82 | - |
| 2.2. | Буровзрывные работы | 3,29 | 5,44 | 3,50 | 2,29 | - |
| 2.4. | Укрепление земляных сооружений габионными конструкциями (комплекс работ): | | | | | |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДреВГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|-----------------------------------|---|------|------|------|------|---|
| 2.4.1. | коробчатыми | 4,33 | 5,44 | 3,50 | 3,62 | - |
| 2.4.2. | цилиндрическими | 4,30 | 5,44 | 3,50 | 3,62 | - |
| 2.4.3. | системы "Террамеш" | 4,01 | 5,44 | 3,50 | 3,62 | - |
| 2.4.4. | матрацами "Рено" | 3,94 | 5,44 | 3,50 | 3,62 | - |
| 2.5. | Земляные работы (вертикальная планировка, временные автодороги, стройплощадка) | 3,62 | 5,44 | 3,50 | 2,66 | - |
| 2.6. | Подпорная стенка из железобетонных конструкций | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 3,16 | - |
| Глава 3. Искусственные сооружения | | | | | | |
| 3.1. | Мосты и путепроводы железнодорожные | | | | | |
| 3.1.1. | Опоры | 3,42 | 5,44 | 3,50 | 3,28 | - |
| 3.1.2. | Пролетные строения металлические с окраской огрунтованных поверхностей | 2,92 | 5,44 | 3,50 | 2,74 | - |
| 3.1.3. | Пролетные строения из сборных железобетонных конструкций | 3,00 | 5,44 | 3,50 | 2,80 | - |
| 3.1.4. | Разработка котлованов | 4,67 | 5,44 | 3,50 | 2,47 | - |
| 3.1.5. | Лестничные сходы | 2,88 | 5,44 | 3,50 | 2,50 | - |
| 3.5. | Сопутствующие работы при строительстве и реконструкции мостов | | | | | |
| 3.5.1. | Защита металлических конструкций мостов от коррозии (лакокрасочное покрытие) | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 2,28 | - |
| 3.6. | Трубы водопропускные | | | | | |
| 3.6.1. | Трубы водопропускные из сборных железобетонных конструкций, сооружаемых под пакетом без укрепления откосов (комплекс работ) | 3,40 | 5,44 | 3,50 | 2,56 | - |
| 3.6.2. | Трубы водопропускные из сборных железобетонных конструкций, сооружаемых под пакетом с укреплением откосов габионными конструкциями (комплекс работ) | 3,44 | 5,44 | 3,50 | 2,64 | - |
| 3.6.3. | Удлинение водопропускных труб из монолитных железобетонных конструкций (комплекс работ) | 3,61 | 5,44 | 3,50 | 2,99 | - |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|---------|--|------|------|------|------|---|
| 3.7. | Лотки водоотводные, междушпальные из сборных железобетонных конструкций | 3,76 | 5,44 | 3,50 | 3,30 | - |
| 3.8. | Переустройство мостов на трубы | | | | | |
| 3.8.1. | Переустройство мостов с металлическими пролетными строениями на трубы, сооружаемые из монолитных железобетонных конструкций в металлической опалубке (комплекс работ) | 3,39 | 5,44 | 3,50 | 3,01 | - |
| 3.8.2. | Переустройство мостов с железобетонными пролетными строениями на трубы, сооружаемые из монолитных железобетонных конструкций в металлической опалубке (комплекс работ) | 3,83 | 5,44 | 3,50 | 3,36 | - |
| 3.11. | Отдельные виды работ при переустройстве мостов на трубы и удлинении водопропускных труб | | | | | |
| 3.11.1. | Разборка металлических пролетных строений существующего моста | 3,95 | 5,44 | 3,50 | 3,56 | - |
| 3.11.2. | Разборка железобетонных пролетных строений существующего моста | 4,29 | 5,44 | 3,50 | 4,09 | - |
| 3.11.3. | СВСиУ | 3,01 | 5,44 | 3,50 | 2,71 | - |
| 3.11.4. | Монтаж и демонтаж пакетного пролетного строения | 2,76 | 5,44 | 3,50 | 2,46 | - |
| 3.13. | Тоннели железнодорожные | | | | | |
| 3.13.1. | Сооружение свода из труб | 3,43 | 5,44 | 3,50 | 2,57 | - |
| 3.13.2. | Проходка верхней части тоннеля | 3,60 | 5,44 | 3,50 | 2,40 | - |
| 3.13.3. | Проходка нижней части тоннеля | 3,53 | 5,44 | 3,50 | 2,40 | - |
| 3.13.4. | Проходка людской ниши | 3,82 | 5,44 | 3,50 | 2,60 | - |
| 3.13.5. | Проходка камеры разворота МОАЗов, совмещенной с путевой камерой | 3,47 | 5,44 | 3,50 | 2,75 | - |
| 3.13.6. | Проходка камеры заобделочного дренажа | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 2,51 | - |
| 3.13.7. | Сооружение обделки (технология работ) | | | | | |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|------------|---|------|------|------|------|---|
| 3.13.7.1. | Установка гидроизоляции и возведение обделки | 2,99 | 5,44 | 3,50 | 2,66 | - |
| 3.13.8. | Сооружение обделки (бетонирование) | | | | | |
| 3.13.8.1. | Бетонирование обделки тоннеля | 3,46 | 5,44 | 3,50 | 2,88 | - |
| 3.13.8.2. | Бетонирование обделки людской ниши | 3,54 | 5,44 | 3,50 | 2,67 | - |
| 3.13.8.3. | Бетонирование обделки путевой камеры | 3,56 | 5,44 | 3,50 | 2,56 | - |
| 3.13.8.4. | Бетонирование обделки камеры заобделочного дренажа | 3,78 | 5,44 | 3,50 | 2,81 | - |
| 3.13.9. | Сооружение портала | 4,03 | 5,44 | 3,50 | 3,19 | - |
| 3.13.10. | Обслуживающие процессы | 5,20 | 5,44 | 3,50 | 3,23 | - |
| 3.13.11. | Сопутствующие работы при сооружении тоннелей | | | | | |
| 3.13.11.1. | Бурение дренажных скважин | 3,54 | 5,44 | 3,50 | 3,05 | - |
| 3.13.11.2. | Подпорная стенка свайная Глава 4. | 3,65 | 5,44 | 3,50 | 3,41 | - |
| 4.1. | Верхнее строение железнодорожного пути на перегоне (шпалы деревянные) без учета балластировки | 2,89 | 5,44 | 3,50 | 2,79 | - |
| 4.1.1. | Верхнее строение железнодорожного пути на перегоне (шпалы железобетонные) без учета балластировки | 3,56 | 5,44 | 3,50 | 3,47 | - |
| 4.2. | Верхнее строение железнодорожного пути на станции (шпалы деревянные) без учета балластировки и стрелочных переводов | 2,90 | 5,44 | 3,50 | 2,82 | - |
| 4.2.1. | Верхнее строение железнодорожного пути на станции (шпалы железобетонные) без учета балластировки и стрелочных переводов | 3,56 | 5,44 | 3,50 | 3,50 | - |
| 4.1.4. | Переводы стрелочные | 2,80 | 5,44 | 3,50 | 2,68 | - |
| 4.1.5 | Разборка железнодорожного пути | 4,29 | 5,44 | 3,50 | - | - |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|--|--|------|------|------|------|------|
| 4.1.6. | Устройство проезжей части железнодорожного переезда | 2,37 | 5,44 | 3,50 | 2,19 | - |
| 4.1.7. | Платформы железнодорожные | 3,96 | 6,16 | 4,38 | 3,40 | - |
| 4.1.8. | Балластировка пути | 3,50 | 5,44 | 3,50 | 3,35 | |
| Глава 5. Объекты связи, сигнализации, централизации и блокировки | | | | | | |
| 5.1. | Монтаж устройств связи | | | | | |
| 5.1.1. | Оперативно-технологическая связь (комплекс работ), в том числе: | 3,85 | 5,44 | 3,50 | 2,87 | 1,93 |
| 5.1.1.1. | Оборудование ОТС | 3,35 | 5,44 | 3,50 | 2,08 | - |
| 5.1.1.2. | Прокладка и монтаж кабелей вторичной коммутации | 3,96 | 5,44 | 3,50 | 3,06 | - |
| 5.1.2. | Линейный тракт (комплекс работ), в том числе: | 3,86 | 5,44 | 3,50 | 2,59 | 1,93 |
| 5.1.2.1. | Мультиплексорное оборудование | 3,91 | 5,44 | 3,50 | 2,90 | - |
| 5.1.2.2. | Электропитающие установки | 3,72 | 5,44 | 3,50 | 2,81 | - |
| 5.1.2.4. | Оборудование синхронизации | 3,95 | 5,44 | 3,50 | 2,11 | - |
| 5.1.3. | АТС | | | | | |
| 5.1.3.1. | Станционные устройства | 4,20 | 5,44 | 3,50 | 3,48 | 1,93 |
| 5.1.4. | Кабельная линия связи (комплекс работ), в том числе: | 3,29 | 5,44 | 3,50 | 2,75 | - |
| 5.1.4.1. | Прокладка магистрального кабеля связи | 3,26 | 5,44 | 3,50 | 2,73 | - |
| 5.1.4.2. | Заземление металлических оболочек кабеля связи | 2,87 | 5,44 | 3,50 | 2,23 | - |
| 5.1.4.3. | Кабельные переходы по искусственным сооружениям | 3,78 | 5,44 | 3,50 | 3,57 | - |
| 5.1.4.4. | Прокладка кабеля вторичной коммутации | 4,13 | 5,44 | 3,50 | 3,06 | - |
| 5.1.4.5. | Кабельная канализация в асбестоцементных трубах | 3,62 | 5,44 | 3,50 | 2,97 | - |
| 5.1.5. | Волоконно-оптическая линия связи в трубопроводе (комплекс работ), в том числе: | 2,77 | 5,44 | 3,50 | 1,42 | - |
| 5.1.5.1. | Прокладка волоконно-оптического кабеля (ВОК) | 2,41 | 5,44 | 3,50 | 1,40 | - |
| 5.1.5.2. | Монтаж и измерение ВОК | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 2,70 | - |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|-----------|---|------|------|------|------|------|
| 5.1.6. | Волоконно-оптическая линия связи на опорах (комплекс работ), в том числе: | 2,56 | 5,44 | 3,50 | 1,34 | - |
| 5.1.6.1. | Установка опор для подвески ВОК | 3,40 | 5,44 | 3,50 | 3,07 | - |
| 5.1.6.2. | Подвеска ВОК | 2,26 | 5,44 | 3,50 | 1,30 | - |
| 5.1.6.3. | Монтаж и измерение ВОК | 3,70 | 5,44 | 3,50 | 2,70 | - |
| 5.1.7. | Система ТСС технологического сегмента | | | | | |
| 5.1.7.1. | Оборудование тактовой сетевой синхронизации | 3,91 | 5,44 | 3,50 | 1,71 | 1,93 |
| 5.1.9. | Поездная радиосвязь (комплекс работ), в том числе: | 3,51 | 5,44 | 3,50 | 2,82 | 1,93 |
| 5.1.9.1. | Организация радиоканала ПРС-С гектометрового диапазона | 3,45 | 5,44 | 3,50 | 2,81 | - |
| 5.1.9.2. | Организация радиоканала ПРС-С метрового диапазона | 4,06 | 5,44 | 3,50 | 2,96 | - |
| 5.1.10. | Цифровая система передачи на участке (СУС) (комплекс работ), в том числе: | 3,61 | 5,44 | 3,50 | 2,57 | 1,93 |
| 5.1.10.1. | Мультиплексорное оборудование | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 2,26 | - |
| 5.1.10.2. | Электропитающие установки | 3,51 | 5,44 | 3,50 | 2,82 | |
| 5.2. | Монтаж устройств СЦБ | | | | | |
| 5.2.1. | Устройства ЭЦ на станции с размещением в контейнерном модуле или в стационарном посту ЭЦ (комплекс работ), в том числе: | 3,67 | 5,44 | 3,50 | 2,24 | - |
| 5.2.1.1. | ЭЦ на станции, строительные и монтажные работы (напольные устройства) | 3,49 | 5,44 | 3,50 | 2,23 | - |
| 5.2.1.2. | Устройства электропитания ЭЦ в контейнерном модуле или в стационарном посту ЭЦ, монтажные работы | 4,78 | 5,44 | 3,50 | 2,47 | - |
| 5.2.1.3. | Установка контейнерного модуля | 4,95 | 5,44 | 3,50 | - | - |
| 5.2.1.4. | Установка соединителей рельсовых и стыков | 2,32 | 5,44 | 3,50 | 2,17 | - |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|----------|---|------|------|------|------|------|
| 5.2.2. | изолирующих при устройстве СЦБ на станции (путевые работы) Устройства автоблокировки на перегоне с централизованным размещением оборудования (комплекс работ), в том числе: | 2,57 | 5,44 | 3,50 | 2,10 | - |
| 5.2.2.1. | Устройства АБ на перегоне, строительные и монтажные работы | 2,55 | 5,44 | 3,50 | 2,07 | - |
| 5.2.2.2. | Устройства АБ на перегоне, установка соединителей рельсовых, стыков изолирующих, одиночная смена отдельных элементов рельсовых креплений (путевые работы) | 3,75 | 5,44 | 3,50 | 2,55 | - |
| 5.2.2.3. | Кабельные переходы по мостам | 3,56 | 5,44 | 3,50 | 3,21 | - |
| 5.2.3. | Постовые устройства автоблокировки в стационарном посту ЭЦ или в контейнерном модуле на месте строительства | 3,25 | 5,44 | 3,50 | 1,75 | - |
| 5.2.4. | Отдельные работы при устройстве СЦБ | | | | | |
| 5.2.4.1. | Основание под контейнерный модуль ТМ-ЭЦ, АБ | 2,77 | 5,44 | 3,50 | 2,24 | - |
| 5.2.4.3. | Основание под контейнерный модуль резервной электростанции (ДГА) | 3,38 | 5,44 | 3,50 | 3,11 | - |
| 5.2.4.4. | Прокладка кабеля СЦБ и связи потоком воздуха (инсталляция) в трубы из полиэтилена | 2,79 | 5,44 | 3,50 | 2,12 | - |
| 5.2.4.5. | Кабельная канализация для устройств СЦБ, связи и электроснабжения в трубах из полиэтилена | 2,53 | 5,44 | 3,50 | 1,95 | - |
| 5.2.4.6. | Технологические трубопроводы пневмопочты | 3,29 | 5,44 | 3,50 | 2,88 | - |
| 5.2.4.7. | Автоматическая очистка стрелок | 3,48 | 5,44 | 3,50 | 2,86 | - |
| 5.3. | Посты ЭЦ Глава 6. Здания и сооружения производственные и служебные | 3,85 | - | - | - | 2,93 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|--|---|------|------|------|------|------|
| 6.1. | ДПКС | 3,93 | - | - | - | - |
| 6.2. | Посты секционирования | 3,58 | - | - | - | 2,82 |
| 6.3. | Посты группировки | 3,70 | - | - | - | - |
| 6.10. | Инструмент и инвентарь производственный и хозяйственный | - | - | - | - | 2,93 |
| Глава 7. Объекты энергетического хозяйства | | | | | | |
| 7.1. | Тяговые подстанции | 3,39 | - | - | - | 2,42 |
| 7.2. | Контактная сеть на станции - строительные и монтажные работы (комплекс работ) | 2,96 | 5,44 | 3,50 | 2,51 | - |
| 7.2.1. | Контактная сеть на станции - строительные работы (комплекс работ), в том числе: | 3,11 | 5,44 | 3,50 | 2,60 | - |
| 7.2.1.1. | Общестроительные работы | 3,17 | 5,44 | 3,50 | 2,64 | - |
| 7.2.1.2. | Установка консолей | 2,54 | 5,44 | 3,50 | 2,33 | - |
| 7.2.2. | Контактная сеть на станции - монтажные работы (комплекс работ), в том числе: | 2,88 | 5,44 | 3,50 | 2,47 | 2,30 |
| 7.2.2.1. | Контактная подвеска | 2,85 | 5,44 | 3,50 | 2,49 | - |
| 7.2.2.2. | Линия ДПП | 3,19 | 5,44 | 3,50 | 2,11 | - |
| 7.2.2.3. | Волновод | 3,23 | 5,44 | 3,50 | 2,21 | - |
| 7.3. | Контактная сеть на перегоне - строительные и монтажные работы (комплекс работ) | 3,09 | 5,44 | 3,50 | 2,70 | 2,68 |
| 7.3.1. | Контактная сеть на перегоне - строительные работы (комплекс работ), в том числе: | 3,18 | 5,44 | 3,50 | 2,87 | - |
| 7.3.1.1. | Общестроительные работы | 3,50 | 5,44 | 3,50 | 3,22 | - |
| 7.3.1.2. | Установка консолей | 2,49 | 5,44 | 3,50 | 2,26 | - |
| 7.3.2. | Контактная сеть на перегоне - монтажные работы (комплекс работ), в том числе: | 3,05 | 5,44 | 3,50 | 2,62 | - |
| 7.3.2.1. | Контактная подвеска | 3,01 | 5,44 | 3,50 | 2,65 | - |
| 7.3.2.2. | Линия ДПП | 3,19 | 5,44 | 3,50 | 2,43 | - |
| 7.3.2.3. | Подвеска проводов SАХ на опорах контактной сети для ВЛ 6 - 10 кВ | 3,24 | 5,44 | 3,50 | 1,36 | - |
| 7.6. | Электроснабжение остано- вочных пунктов и линей- ных путевых зданий (ЛПЗ) | 3,36 | 5,44 | 3,50 | 2,71 | 2,74 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотреших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|-----------|---|------|------|------|------|------|
| 7.7. | Резервное питание сигнальных точек СЦБ | 3,84 | 5,44 | 3,50 | 3,23 | 3,09 |
| 7.8. | Переустройство низко- вольтных сетей, наружное освещение станции | 3,64 | 5,44 | 3,50 | 2,86 | 3,28 |
| 7.9. | Переустройство переходов ВЛ 35 кВ | 3,83 | 5,44 | 3,50 | 2,11 | - |
| 7.10. | Переустройство переходов ВЛ 110 кВ | 3,38 | 5,44 | 3,50 | 2,08 | - |
| 7.11. | Заходы ВЛ 220 кВ на районные и тяговые подстанции (комплекс работ), в том числе: | 2,83 | 5,44 | 3,50 | 2,46 | - |
| 7.11.1. | Общестроительные работы (комплекс работ) | 2,76 | 5,44 | 3,50 | 2,41 | - |
| 7.11.1.1. | Рубка просеки, расчистка площадей от кустарника | 4,41 | 5,44 | 3,50 | 2,41 | - |
| 7.11.1.2. | Земляные работы, фундаменты, опоры металлические | 2,98 | 5,44 | 3,50 | 2,63 | - |
| 7.11.1.3. | Подвеска провода и троса | 2,08 | 5,44 | 3,50 | 1,97 | - |
| 7.11.2. | Реконструкция вторичных соединений релейной защиты и противоаварий- ной автоматики | 4,07 | 5,44 | 3,50 | 3,71 | - |
| 7.11.3. | Средства связи | 3,77 | 5,44 | 3,50 | 3,71 | - |
| 7.12. | Переустройство ВЛ 6 - 10 кВ | 3,22 | 5,44 | 3,50 | 1,98 | - |
| 7.13. | Воздушная линия 35 кВ, в том числе: | 2,93 | 5,44 | 3,50 | 2,40 | - |
| 7.13.1. | Строительные работы | 3,77 | 5,44 | 3,50 | 3,39 | - |
| 7.13.2. | Монтажные работы Глава 8. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения | 2,88 | 5,44 | 3,50 | 2,36 | - |
| 8.1. | Котельные Глава 11. | 3,71 | - | - | - | - |
| 11.1. | Прочие работы и затраты Пусконаладочные работы, определяемые по сборни- кам ФЕРп - 2001 N 1 - 9 Глава 12. Объекты железнодорожного транспорта на территории о. Сахалин | 5,44 | - | - | - | - |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|----------|---|------|------|------|------|---|
| 12.1. | Мост железнодорожный металлический (схема 2 x 55), в том числе: | 3,24 | 6,08 | 3,41 | 2,50 | - |
| 12.1.1. | Подготовительные работы, отсыпка конусов и дамб | 4,52 | 6,08 | 3,41 | 3,00 | - |
| 12.1.2. | Срезка кустарника и расчистка территории | 4,00 | 6,08 | 3,41 | 2,99 | - |
| 12.1.3. | Укрепление дамб и конусов бетоном и каменной наброской | 3,84 | 6,08 | 3,41 | 3,08 | - |
| 12.1.4. | Устои | 3,82 | 6,08 | 3,41 | 3,32 | - |
| 12.1.5. | Промежуточные опоры | 3,96 | 6,08 | 3,41 | 3,48 | - |
| 12.1.6. | Пролетные строения | 2,35 | 6,08 | 3,41 | 1,87 | - |
| 12.1.7. | Окраска | 4,15 | 6,08 | 3,41 | 2,99 | - |
| 12.1.8. | Мостовое полотно | 3,24 | 6,08 | 3,41 | 2,97 | - |
| 12.1.9. | Лестничные сходы | 4,24 | 6,08 | 3,41 | 3,81 | - |
| 12.1.10. | Разборка существующего моста | 4,51 | 6,08 | 3,41 | 2,99 | - |
| 12.2. | Мост железнодорожный с металлическим (L = 33,8 м) и железобетонным (L = 16,5 м) пролетными строениями (схема 33,8 + 16,5), в том числе: | 3,39 | 6,08 | 3,41 | 2,79 | - |
| 12.2.1. | Устои | 3,98 | 6,08 | 3,41 | 3,46 | - |
| 12.2.2. | Промежуточные опоры | 4,29 | 6,08 | 3,41 | 3,91 | - |
| 12.2.3. | Пролетные строения | 2,52 | 6,08 | 3,41 | 1,98 | - |
| 12.2.4. | Окраска | 4,15 | 6,08 | 3,41 | 2,99 | - |
| 12.2.5. | Мостовое полотно | 3,22 | 6,08 | 3,41 | 2,95 | - |
| 12.2.6. | Лестничные сходы | 4,51 | 6,08 | 3,41 | 4,13 | - |
| 12.2.7. | Отсыпка конусов | 3,37 | 6,08 | 3,41 | 3,11 | - |
| 12.2.8. | Подготовка к эксплуатации существующего моста | 3,32 | 6,08 | 3,41 | 2,81 | - |
| 12.2.9. | Укрепление конусов моста | 3,68 | 6,08 | 3,41 | 3,07 | - |
| 12.2.10. | Разборка существующего моста | 4,40 | 6,08 | 3,41 | 2,99 | - |
| 12.3. | Труба водопропускная из сборных железобетонных конструкций, сооружаемых под пакетом с укреплением откосов габионными конструкциями (комплекс работ), в том числе: | 3,80 | 6,08 | 3,41 | 3,13 | - |
| 12.3.1. | Труба водопропускная из сборных железобетонных конструкций, сооружаемых под пакетом с укреплением откосов габионными конструкциями | 3,83 | 6,08 | 3,41 | 3,23 | - |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|---|--|------|------|------|------|---|
| 12.3.2. | Переустройство связи и прокладка линий связи | 3,62 | 6,08 | 3,41 | 2,28 | - |
| 12.4. | Обходной путь на перегоне, в том числе: | 3,37 | 6,08 | 3,41 | 2,92 | - |
| 12.4.1. | Земляное полотно | 3,33 | 6,08 | 3,41 | 2,95 | - |
| 12.4.2. | Стройплощадка | 3,97 | 6,08 | 3,41 | 2,83 | - |
| 12.4.3. | Сооружение круглой железобетонной трубы отв. 1,0 м | 3,17 | 6,08 | 3,41 | 2,37 | - |
| 12.4.4. | Сооружение прямоугольной бетонной трубы отв. 1,0 x 2,0 м | 3,60 | 6,08 | 3,41 | 2,60 | - |
| 12.4.5. | Удлинение существующей трубы железобетонной прямоугольной трубой отв. 1,25 x 1,5 м | 4,07 | 6,08 | 3,41 | 2,98 | - |
| 12.4.6. | Удлинение существующей трубы железобетонной круглой трубой отв. 1,5 м | 3,91 | 6,08 | 3,41 | 3,12 | - |
| Глава 13. Реконструкция существующей контактной сети на участке Санкт-Петербург - Москва для организации движения поездов со скоростью 200 км/час (ВЕР.КС-200У) | | | | | | |
| 13.1. | Контактная сеть на перегоне - строительные и монтажные работы (комплекс работ) | 3,41 | 5,44 | 3,50 | 2,54 | - |
| 13.1.1. | Контактная сеть на перегоне - строительные работы (комплекс работ), в том числе: | 3,76 | 5,44 | 3,50 | 3,17 | - |
| 13.1.1.1. | Общестроительные работы | 3,79 | 5,44 | 3,50 | 3,07 | - |
| 13.1.1.2. | Установка консолей | 3,63 | 5,44 | 3,50 | 3,37 | - |
| 13.1.2. | Контактная сеть на перегоне - монтажные работы (комплекс работ), в том числе: | 3,30 | 5,44 | 3,50 | 2,37 | - |
| 13.1.2.1. | Контактная подвеска | 3,27 | 5,44 | 3,50 | 2,48 | - |
| 13.1.2.2. | ВЛ-10 кВ ПЭ по опорам контактной сети | 3,40 | 5,44 | 3,50 | 1,84 | - |
| 13.1.2.3. | Волновод | 3,18 | 5,44 | 3,50 | 2,12 | - |
| Глава 14. Водолазные работы | | | | | | |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | | |
|--|---|------|------|------|------|---|
| 14.1. | Разработка грунта под водой водолазами пневматическими отбойными молотками | 3,94 | 5,44 | 3,50 | - | - |
| 14.2. | Разработка грунта в отвал из-под воды плавучими кранами с грейферами | 3,89 | 5,44 | 3,50 | - | - |
| 14.3. | Разравнивание под водой водолазами щебеночных (гравийных) и песчаных постелей | 3,89 | 5,44 | 3,50 | - | - |
| 14.4. | Установка опалубки под водой | 3,87 | 5,44 | 3,50 | 3,08 | - |
| 14.5. | Укладка бетона при подаче в мешках | 3,89 | 5,44 | 3,50 | 3,57 | - |
| 14.6. | Водолазное обследование дна при радиусе видимости более 1 метра | 3,94 | 5,44 | 3,50 | - | - |
| Глава 15. Свайные работы с применением установки "JUNTTAN" | | | | | | |
| 15.1. | Погружение одиночных шпунтовых свай (со стоимостью шпунта) | 1,76 | 5,44 | 1,26 | 2,39 | - |
| 15.2. | Извлечение одиночных стальных шпунтовых свай | 1,38 | 5,44 | 1,26 | - | - |
| 15.3. | Погружение железобетонных свай (со стоимостью свай) | 1,59 | 5,44 | 1,26 | 2,66 | - |
| 15.4. | Устройство буронабивных свай (со стоимостью бетона и армирования) | 1,49 | 5,44 | 1,31 | 1,61 | - |
| 15.5. | Погружение свай из стальных труб (со стоимостью свай) | 2,77 | 5,44 | 1,37 | 3,31 | - |
| Глава 16. Восстановление опор мостов | | | | | | |
| 16.1. | Восстановление подводной части опор мостов методом инъектирования | 2,57 | 5,44 | 1,79 | 2,18 | - |
| 16.2. | Восстановление надводной части опор мостов методом инъектирования | 2,66 | 5,44 | 1,70 | 2,47 | - |

Примечания.

1. Индексы настоящей таблицы следует использовать в соответствии с положениями "Порядка

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

применения индексов пересчета стоимости строительно-монтажных, ремонтно-строительных работ и оборудования на март 2007 г. и на II квартал 2007 г. к ценам по состоянию на 1 января 2000 г. для строительства и капитального ремонта объектов ОАО "РЖД".

2. По позициям пункта 3.13 индекс пересчета стоимости эксплуатации строительных машин от базисной стоимости в текущие цены (Иэм = 3,50) следует применять с коэффициентом $K = 0,5$ при использовании в ранее выданных локальных сметах калькуляций стоимости машино-часа импортных машин, не согласованных в установленном порядке.

Индексы пересчета в текущие цены стоимости эксплуатации строительных машин зарубежного производства следует принимать:

- установка для набрызг-бетонирования WETKRET WKM-133 - 1,358;
- проходческий комбайн ALPINE MINER AM 75 - 1,122;
- погрузочно-доставочная машина TORO 301 DL - 1,186.

Утверждены
распоряжением ОАО "РЖД"
от 28 марта 2007 г. N 508р

**ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ
НА МАРТ 2007 Г. И НА II КВАРТАЛ 2007 Г. К ЦЕНАМ 2000 ГОДА ПО ВИДАМ
СТРОИТЕЛЬНЫХ, СПЕЦИАЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И МОНТАЖНЫХ РАБОТ ПРИ
СТРОИТЕЛЬСТВЕ И РЕКОНСТРУКЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

| Шифр видов работ | Наименование видов работ | Индекс СМР | элементы затрат | | |
|------------------------|---|---------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| | | | оплата труда | экс- плуа- тация машин | мате- риаль- ные ресурсы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1. | 1. Земляные работы Разработка и обратная засыпка грунта механизированным способом с уплотнением (комплекс работ) | 4,31 | 5,44 | 3,50 | 2,93 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|--------|---|------|------|------|------|
| | 2. Фундаменты | | | | |
| 2.1. | Гидроизоляция фундаментов, стен | 3,87 | 5,44 | 3,50 | 3,28 |
| 2.2. | Бетонная подготовка | 3,50 | 5,44 | 3,50 | 3,37 |
| 2.3. | Фундаменты ленточные бетонные и железобетонные монолитные | 3,79 | 5,44 | 3,50 | 3,61 |
| 2.4. | Фундаменты из сборных бетонных и железобетонных конструкций | 4,63 | 5,44 | 3,50 | 3,77 |
| 2.5. | Фундаменты из монолитных железобетонных конструкций | 3,81 | 5,44 | 3,50 | 3,64 |
| 2.6. | Погружение стальных свай шпунтового ряда с извлечением | 2,43 | 5,44 | 3,50 | 2,11 |
| 2.7. | Погружение железобетонных свай с вырубкой бетона из арматурного каркаса | 3,00 | 5,44 | 3,50 | 2,44 |
| 2.8. | Устройство буронабивных свай | 3,66 | 5,44 | 3,50 | 3,36 |
| | 3. Каркас и ограждающие конструкции | | | | |
| 3.1. | Установка конструкций из сборного железобетона | 4,48 | 5,44 | 3,50 | 3,13 |
| 3.2. | Устройство конструкций монолитных бетонных и железобетонных | 4,06 | 5,44 | 3,50 | 3,65 |
| 3.3. | Монтаж конструкций металлических | 3,82 | 5,44 | 3,50 | 3,72 |
| 3.4. | Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа | 3,25 | 5,44 | 3,50 | 2,55 |
| 3.5. | Монтаж ограждающих конструкций стен из многослойных панелей | 3,64 | 5,44 | 3,50 | 3,46 |
| 3.6. | Кладка стен из кирпича и блоков | 3,21 | 5,44 | 3,50 | 2,81 |
| 3.7. | Армирование кладки стен и других конструкций | 3,93 | 5,44 | 3,50 | 3,53 |
| 3.8. | Конструкции деревянные: | | | | |
| 3.8.1. | Установка каркаса из брусков, бревен и пластин | 3,14 | 5,44 | 3,50 | 2,38 |
| 3.8.2. | Рубка стен из бревен | 3,60 | 5,44 | 3,50 | 2,36 |
| | 4. Оконные проемы | | | | |
| 4.1. | Установка блоков оконных в стенах каменных | 3,99 | 5,44 | 3,50 | 3,80 |
| 4.2. | Установка блоков оконных в стенах деревянных с установкой подоконных досок | 3,81 | 5,44 | 3,50 | 3,52 |
| 4.3. | Установка подоконников сборных железобетонных | 2,96 | 5,44 | 3,50 | 2,50 |
| 4.4. | Монтаж оконных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами | 2,70 | 5,44 | 3,50 | 2,36 |
| | 5. Двери и ворота | | | | |
| 5.1. | Установка блоков в дверных проемах | 4,14 | 5,44 | 3,50 | 4,03 |
| 5.2. | Монтаж дверей из стали | 4,41 | 5,44 | 3,50 | 4,08 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|----------------------------------|--|------|------|------|------|
| 5.3. | Монтаж каркасов ворот зданий без механизмов открывания | 4,13 | 5,44 | 3,50 | 4,08 |
| 6. Кровли | | | | | |
| 6.1. | Устройство кровель скатных из рулонных материалов на битумной мастике | 3,16 | 5,44 | 3,50 | 2,93 |
| 6.2. | Устройство кровель плоских из рулонных материалов на битумно-полимерной мастике | 3,28 | 5,44 | 3,50 | 2,87 |
| 6.3. | Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов | 2,66 | 5,44 | 3,50 | 2,55 |
| 6.4. | Устройство кровель из оцинкованной стали с настенными желобами | 3,34 | 5,44 | 3,50 | 2,86 |
| 6.5. | Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством | 3,82 | 5,44 | 3,50 | 3,40 |
| 6.6. | Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике | 4,02 | 5,44 | 3,50 | 3,62 |
| 6.7. | Устройство пароизоляции оклеечной | 3,37 | 5,44 | 3,50 | 2,75 |
| 6.8. | Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных | 4,14 | 5,44 | 3,50 | 3,44 |
| 6.9. | Установка стропил деревянных | 3,65 | 5,44 | 3,50 | 3,18 |
| 6.10. | Устройство рабочего настила | 2,99 | 5,44 | 3,50 | 2,72 |
| 7. Зенитные и аэрационные фонари | | | | | |
| 7.1. | Монтаж зенитных фонарей | 3,37 | 5,44 | 3,50 | 2,91 |
| 7.2. | Изоляция стаканов зенитных фонарей | 3,56 | 5,44 | 3,50 | 3,09 |
| 7.3. | Остекление зенитных фонарей профильным стеклом | 2,79 | 5,44 | 3,50 | 2,44 |
| 7.4. | Остекление металлических переплетов стеклопакетами | 3,35 | 5,44 | 3,50 | 2,95 |
| 8. Перегородки | | | | | |
| 8.1. | Кладка перегородок из кирпича обыкновенного | 3,50 | 5,44 | 3,50 | 2,74 |
| 8.2. | Устройство перегородок из гипсовых плит | 2,85 | 5,44 | 3,50 | 2,47 |
| 8.3. | Устройство перегородок бетонных | 4,19 | 5,44 | 3,50 | 3,39 |
| 9. Полы | | | | | |
| 9.1. | Устройство подстилающих слоев щебеночных | 5,04 | 5,44 | 3,50 | 5,29 |
| 9.2. | Устройство подстилающих слоев бетонных | 3,87 | 5,44 | 3,50 | 3,65 |
| 9.3. | Устройство подстилающих слоев песчаных | 5,08 | 5,44 | 3,50 | 5,30 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](http://kanadskie.doma.ru).

| | | | | | |
|------------------------|--|------|------|------|------|
| 9.4. | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами | 3,75 | 5,44 | 3,50 | 3,20 |
| 9.5. | Устройство гидроизоляции обмазочной | 4,50 | 5,44 | 3,50 | 3,56 |
| 9.6. | Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной керамзитовой | 4,10 | 5,44 | 3,50 | 3,51 |
| 9.7. | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесно-волоконистых | 2,84 | 5,44 | 3,50 | 2,57 |
| 9.8. | Устройство стяжек цементных | 4,34 | 5,44 | 3,50 | 3,47 |
| 9.9. | Устройство стяжек бетонных | 4,40 | 5,44 | 3,50 | 3,65 |
| 9.10. | Устройство полов бетонных | 3,63 | 5,44 | 3,50 | 3,47 |
| 9.11. | Устройство покрытий бетонных | 4,04 | 5,44 | 3,50 | 3,47 |
| 9.12. | Устройство покрытий цементных | 4,10 | 5,44 | 3,50 | 3,49 |
| 9.13. | Устройство покрытий асфальтобетонных | 3,13 | 5,44 | 3,50 | 2,78 |
| 9.14. | Устройство покрытий полимерцементных | 3,80 | 5,44 | 3,50 | 2,35 |
| 9.15. | Устройство покрытий из плиток керамических | 3,70 | 5,44 | 3,50 | 2,95 |
| 9.16. | Устройство покрытий из мраморных и гранитных плит | 3,10 | 5,44 | 3,50 | 2,90 |
| 9.17. | Устройство покрытий дощатых | 3,54 | 5,44 | 3,50 | 3,09 |
| 9.18. | Устройство покрытий из паркета | 2,90 | 5,44 | 3,50 | 2,64 |
| 9.19. | Устройство покрытий из линолеума | 3,35 | 5,44 | 3,50 | 3,06 |
| 9.20. | Устройство покрытий ковровых | 2,61 | 5,44 | 3,50 | 2,26 |
| 10. Внутренняя отделка | | | | | |
| 10.1. | Штукатурка цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону стен | 4,63 | 5,44 | 3,50 | 3,21 |
| 10.2. | Окраска водными составами | 4,75 | 5,44 | 3,50 | 3,24 |
| 10.3. | Окраска масляными составами по штукатурке | 3,98 | 5,44 | 3,50 | 2,20 |
| 10.4. | Окраска масляными составами по дереву | 4,85 | 5,44 | 3,50 | 2,35 |
| 10.5. | Окраска масляными составами металлических поверхностей | 3,26 | 5,44 | 3,50 | 2,18 |
| 10.6. | Облицовка гипсокартонными листами | 3,04 | 5,44 | 3,50 | 1,58 |
| 10.7. | Облицовка керамической плиткой | 3,72 | 5,44 | 3,50 | 2,81 |
| 10.8. | Облицовка плитами из мрамора или травертина и гранита | 2,85 | 5,44 | 3,50 | 2,23 |
| 10.9. | Оклейка стен обоями | 4,02 | 5,44 | 3,50 | 2,35 |
| 10.10. | Обшивка поверхностей досками | 3,46 | 5,44 | 3,50 | 2,92 |
| 10.11. | Обшивка стен и потолков плитами древесно-волоконистыми | 4,36 | 5,44 | 3,50 | 3,75 |
| 10.12. | Устройство подвесных потолков алюминиевых | 3,81 | 5,44 | 3,50 | 2,65 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|--------|--|------|------|------|------|
| 10.13. | Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит "Армстронг" по готовому каркасу с установкой направляющих из алюминиевого профиля и деталей крепления | 5,11 | 5,44 | 3,50 | 4,45 |
| 10.14. | Очистка кварцевым песком сплошных наружных поверхностей | 3,86 | 5,44 | 3,50 | 2,96 |
| | 11. Наружная отделка | | | | |
| 11.1. | Штукатурка фасадов | 4,62 | 5,44 | 3,50 | 3,21 |
| 11.2. | Окраска фасадов | 3,10 | 5,44 | 3,50 | 2,99 |
| 11.3. | Наружная облицовка керамическими плитками | 3,46 | 5,44 | 3,50 | 2,55 |
| | 12. Прочие работы | | | | |
| 12.1. | Устройство стен, днищ и перекрытий тоннелей и проходных каналов из бетона | 3,65 | 5,44 | 3,50 | 3,47 |
| 12.2. | Установка и разборка внутренних инвентарных лесов | 4,95 | 5,44 | 3,50 | 2,71 |
| | 13. Внутренние санитарно-технические работы | | | | |
| 13.1. | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных труб | 3,00 | 5,44 | 3,50 | 2,62 |
| 13.2. | Прокладка трубопроводов водоснабжения из полиэтиленовых труб | 3,93 | 5,44 | 3,50 | 2,10 |
| 13.3. | Прокладка трубопроводов канализации из чугунных труб | 3,30 | 5,44 | 3,50 | 2,45 |
| 13.4. | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб | 3,29 | 5,44 | 3,50 | 2,29 |
| 13.5. | Прокладка трубопроводов отопления из стальных труб | 4,03 | 5,44 | 3,50 | 3,39 |
| 13.6. | Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных труб | 3,62 | 5,44 | 3,50 | 3,05 |
| 13.7. | Установка водосточных воронок | 2,81 | 5,44 | 3,50 | 2,12 |
| 13.8. | Установка ванн купальных чугунных | 3,39 | 5,44 | 3,50 | 3,25 |
| 13.9. | Установка умывальников | 4,73 | 5,44 | 3,50 | 4,43 |
| 13.10. | Установка смесителей | 3,05 | 5,44 | 3,50 | 2,71 |
| 13.11. | Установка моек | 2,74 | 5,44 | 3,50 | 2,26 |
| 13.12. | Установка унитазов | 2,99 | 5,44 | 3,50 | 2,74 |
| 13.13. | Установка радиаторов чугунных | 4,35 | 5,44 | 3,50 | 4,54 |
| 13.14. | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб | 3,33 | 5,44 | 3,50 | 3,05 |
| 13.15. | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных труб | 3,05 | 5,44 | 3,50 | 2,82 |
| 13.16. | Вентиляция | 3,15 | 5,44 | 3,50 | 2,72 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|---|--|------|------|------|------|
| 13.17. | Монтаж оборудования котельных с учетом обвязки котлов | 4,80 | 5,44 | 3,50 | 3,23 |
| 13.18. | Установка радиаторов стальных | 3,63 | 5,44 | 3,50 | 3,45 |
| 13.19. | Установка конвекторов | 3,78 | 5,44 | 3,50 | 3,56 |
| 13.20. | Установка душевых кабин | 2,34 | 5,44 | 3,50 | 2,24 |
| 13.21. | Установка нагревателей индивидуальных | 2,89 | 5,44 | 3,50 | 2,64 |
| 13.22. | Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металлополимерных труб | 2,73 | 5,44 | 3,50 | 1,37 |
| 14. Электромонтажные работы | | | | | |
| 14.1. | Силовое электрооборудование | 3,26 | 5,44 | 3,50 | 2,58 |
| 14.2. | Слаботочные устройства | 4,01 | 5,44 | 3,50 | 2,68 |
| 14.3. | Внутреннее электроосвещение | 3,11 | 5,44 | 3,50 | 2,42 |
| 14.4. | Охранная сигнализация | 3,98 | 5,44 | 3,50 | 2,70 |
| 14.5. | Пожаротушение автоматическое | 4,45 | 5,44 | 3,50 | 2,74 |
| 14.6. | Устройство наружного заземления | 3,41 | 5,44 | 3,50 | 2,24 |
| 14.7. | Кабельные сети до 10 кВ (без учета земляных работ) | 2,43 | 5,44 | 3,50 | 2,10 |
| 14.8. | Воздушные сети до 10 кВ | 2,60 | 5,44 | 3,50 | 2,08 |
| 14.9. | ТП (РП), монтаж электрической части | 2,59 | 5,44 | 3,50 | 2,10 |
| 14.10. | Наружные сети связи | 2,88 | 5,44 | 3,50 | 2,20 |
| 14.11. | Наружное освещение и сети 0,4 кВ | 2,80 | 5,44 | 3,50 | 1,97 |
| 14.12. | Телевидение | 3,82 | 5,44 | 3,50 | 2,30 |
| 15.1. Наружные сети водопровода и канализации | | | | | |
| 15.1.1. | Водопровод (с учетом земляных работ) | 3,58 | 5,44 | 3,50 | 2,18 |
| 15.1.2. | Дождевая канализация (с учетом земляных работ) | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 3,36 |
| 15.1.3. | Хозяйственно-бытовая канализация (с учетом земляных работ) | 3,38 | 5,44 | 3,50 | 2,89 |
| 15.1.4. | Весьма усиленная антикоррозионная битумно-полимерная изоляция на стальные трубы | 3,96 | 5,44 | 3,50 | 2,99 |
| 15.1.5. | Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции полимерными липкими лентами стальных трубопроводов | 2,96 | 5,44 | 3,50 | 2,43 |
| 15.1.6. | Устройство подземных переходов методом горизонтального прокола первой трубой до 10 м | 3,17 | 5,44 | 3,50 | 3,49 |
| 15.1.7. | Устройство переходов через автомобильные, железные дороги и другие коммуникации с помощью горизонтально направленного бурения и проходческих машин | 2,74 | 5,44 | 3,50 | 2,68 |
| 15.2. Наружные сети теплоснабжения | | | | | |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|------------------------------------|---|------|------|------|------|
| 15.2.1. | Прокладка трубопроводов тепловых сетей в непроходном канале | 3,59 | 5,44 | 3,50 | 3,18 |
| 15.2.2. | Прокладка трубопроводов тепловых сетей в изоляции из пенополиуретана в непроходном канале | 1,57 | 5,44 | 3,50 | 1,36 |
| 15.2.3. | Прокладка трубопроводов тепловых сетей в проходном канале | 3,58 | 5,44 | 3,50 | 3,18 |
| 15.2.4. | Надземная прокладка трубопроводов тепловых сетей | 3,54 | 5,44 | 3,50 | 3,18 |
| 15.2.5. | Надземная прокладка трубопроводов тепловых сетей в изоляции из пенополиуретана | 1,54 | 5,44 | 3,50 | 1,36 |
| 15.2.6. | Установка П-образных компенсаторов | 2,77 | 5,44 | 3,50 | 1,78 |
| 15.2.7. | Установка задвижек или клапанов стальных для воды и пара | 3,06 | 5,44 | 3,50 | 2,85 |
| 15.3. Наружные сети газопровода | | | | | |
| 15.3.1. | Укладка газопроводов изолированных из стальных труб в траншею | 3,43 | 5,44 | 3,50 | 3,22 |
| 15.3.2. | Укладка газопроводов из полиэтиленовых труб в траншею | 2,64 | 5,44 | 3,50 | 2,54 |
| 15.3.3. | Монтаж металлических опор для надземной прокладки стальных газопроводов | 3,94 | 5,44 | 3,50 | 3,58 |
| 15.3.4. | Монтаж задвижки стальной фланцевой для надземной установки на газопроводах | 3,37 | 5,44 | 3,50 | 2,92 |
| 15.3.5. | Устройство цокольного ввода газопроводов из стальных труб в здание | 3,65 | 5,44 | 3,50 | 3,08 |
| 16. Работы по благоустройству | | | | | |
| 16.1. | Устройство оград из панелей железобетонных с воротами | 3,06 | 5,44 | 3,50 | 2,85 |
| 16.2. | Посев газона | 3,36 | 5,44 | 3,50 | 2,40 |
| 16.3. | Посадка кустарника (со стоимостью кустарника) | 3,89 | 5,44 | 3,50 | 2,38 |
| 16.4. | Посадка деревьев (со стоимостью деревьев) | 3,61 | 5,44 | 3,50 | 2,48 |
| 17. Устройство автомобильных дорог | | | | | |
| 17.1. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных | 4,40 | 5,44 | 3,50 | - |
| 17.2. | Подстилающие и выравнивающие слои оснований из песка | 4,02 | 5,44 | 3,50 | 4,08 |
| 17.3. | Подстилающие и выравнивающие слои оснований из щебня | 3,77 | 5,44 | 3,50 | 3,64 |
| 17.4. | Основания из щебня | 3,76 | 5,44 | 3,50 | 3,64 |
| 17.5. | Покрытия из сборных железобетонных плит | 1,94 | 5,44 | 3,50 | 1,85 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|--------|---|------|------|------|------|
| 17.6. | Покрытия из асфальтобетонных смесей автомобильных дорог | 3,06 | 5,44 | 3,50 | 2,96 |
| 17.7. | Укладка и полупропитка с применением битума щебеночных оснований | 4,65 | 5,44 | 3,50 | 4,68 |
| 17.8. | Розлив битума | 3,82 | 5,44 | 3,50 | 3,81 |
| 17.9. | Покрытия из асфальтобетонных смесей с основанием из щебня дорожек и тротуаров | 3,78 | 5,44 | 3,50 | 3,46 |
| 17.10. | Установка дорожных знаков металлических на железобетонных фундаментах | 3,55 | 5,44 | 3,50 | 3,03 |
| 17.11. | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала в земляном полотне | 1,90 | 5,44 | 3,50 | 1,55 |
| 17.12. | Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта | 2,43 | 5,44 | 3,50 | 2,32 |

Примечания.

1. Индексы настоящей таблицы следует использовать в соответствии с положениями "Порядка применения индексов пересчета стоимости строительно-монтажных, ремонтно-строительных работ и оборудования на март 2007 г. и на II квартал 2007 г. к ценам по состоянию на 1 января 2000 г. для строительства и капитального ремонта объектов ОАО "РЖД".

2. При определении текущей стоимости работ с применением индексов по позициям 2.4 и 3.1 стоимость основных материальных ресурсов, не учтенных расценками, следует включать в акты выполненных работ на основании текущих цен (с начислением заготовительно-складских расходов и затрат на транспорт), предварительно согласованных с Заказчиком, при их документальном подтверждении или на основании данных, публикуемых в региональных Каталогах текущих цен в строительстве. Компенсация стоимости материалов в данном случае не производится.

Утверждены
распоряжением ОАО "РЖД"
от 28 марта 2007 г. N 508р

ИНДЕКСЫ ПЕРЕСЧЕТА СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ НА МАРТ 2007 Г. И НА II

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

**КВАРТАЛ 2007 Г. К ЦЕНАМ 2000 ГОДА ПРИ КАПИТАЛЬНОМ И ТЕКУЩЕМ РЕМОНТЕ
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

| Шифр видов работ | Наименование видов работ | Индекс СМР | элементы затрат | | |
|------------------------|---|---------------|-----------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| | | | оплата труда | экс- плуа- тация машин | мате- риаль- ные ресурсы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Земляные работы | | | | |
| 30.1.1. | Разработка грунта внутри зданий в котлованах | 4,98 | 5,44 | 3,50 | 2,51 |
| 30.1.2. | Механизированная разработка грунта в стесненных условиях | 5,03 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.1.3. | Погрузка грунта вручную в ав- томобили-самосвалы с выгрузкой | 3,95 | 5,44 | 3,50 | - |
| | Фундаменты | | | | |
| 30.2.1. | Усиление фундаментов торкретированием | 5,15 | 5,44 | 3,50 | 5,07 |
| 30.2.2. | Усиление фундаментов цементацией | 3,53 | 5,44 | 3,50 | 2,68 |
| 30.2.3. | Подводка, смена и ремонт фундаментов кирпичных | 3,51 | 5,44 | 3,50 | 2,64 |
| 30.2.4. | Подводка, смена и ремонт фундаментов сборных бетонных | 3,91 | 5,44 | 3,50 | 4,27 |
| 30.2.5. | Подводка, смена и ремонт фундаментов сборных железобетонных | 3,91 | 5,44 | 3,50 | 4,72 |
| 30.2.6. | Водоотлив из подвала центробежными насосами | 5,33 | 5,44 | 3,50 | - |
| | Стены | | | | |
| 30.3.1. | Ремонт лицевой поверхности кирпичных стен | 3,73 | 5,44 | 3,50 | 2,85 |
| 30.3.2. | Ремонт и восстановление герметизации стыков тиоколовой мастикой | 3,30 | 5,44 | 3,50 | 1,95 |
| 30.3.3. | Ремонт и восстановление герметизации стыков мастикой герметизирующей нетвердеющей | 3,62 | 5,44 | 3,50 | 2,30 |
| 30.3.4. | Ремонт гидроизоляции фундаментов | 4,09 | 5,44 | 3,50 | 3,12 |
| 30.3.5. | Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъекцирования | 4,51 | 5,44 | 3,50 | 2,20 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотрвших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|-----------|---|------|------|------|------|
| 30.3.6. | Устройство металлических перемычек и решеток в стенах зданий | 4,09 | 5,44 | 3,50 | 3,62 |
| | Перекрытия | | | | |
| 30.4.1. | Разборка стальных балок перекрытий | 4,21 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.4.2. | Разборка подшивки потолков | 5,37 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.4.3. | Смена засыпки перекрытия | 4,75 | 5,44 | 3,50 | 3,34 |
| 30.4.4. | Укладка металлических балок | 4,24 | 5,44 | 3,50 | 4,15 |
| 30.4.5. | Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены | 3,89 | 5,44 | 3,50 | 3,55 |
| | Перегородки | | | | |
| 30.5.1. | Разработка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи | 4,92 | 5,44 | 3,50 | - |
| | Проемы | | | | |
| 30.6.1. | Демонтаж дверных блоков | 5,13 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.6.1.1. | Демонтаж оконных блоков | 5,26 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.6.2. | Ремонт оконных коробок и колод в стенах | 4,19 | 5,44 | 3,50 | 2,57 |
| 30.6.3. | Устройство форточек в оконных переплетах остекленных створных | 4,54 | 5,44 | 3,50 | 2,94 |
| 30.6.4. | Установка неостекленных оконных переплетов створных | 3,71 | 5,44 | 3,50 | 3,30 |
| 30.6.5. | Смена оконных и дверных скобяных приборов | 3,76 | 5,44 | 3,50 | 2,35 |
| 30.6.6. | Замена замков | 3,06 | 5,44 | - | 2,58 |
| 30.6.7. | Смена фрамужных приборов | 3,72 | 5,44 | - | 2,44 |
| 30.6.8. | Ремонт дверных коробок со снятием полотен | 4,11 | 5,44 | 3,50 | 2,67 |
| 30.6.9. | Укрепление оконных и дверных коробок с конопаткой | 3,94 | 5,44 | 3,50 | 2,81 |
| | Полы | | | | |
| 30.7.1. | Разборка полов из рулонных материалов | 5,42 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.7.3. | Разборка полов деревянных | 5,44 | 5,44 | - | - |
| 30.7.4. | Разборка покрытий полов цементных | 4,35 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.7.5. | Разборка покрытий полов асфальтовых | 4,50 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.7.6. | Смена полов дощатых | 4,05 | 5,44 | 3,50 | 1,86 |
| 30.7.7. | Острожка и циклевка полов паркетных | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 2,23 |
| 30.7.8. | Ремонт паркетных полов на мастике | 3,60 | 5,44 | 3,50 | 2,66 |
| 30.7.9. | Заделка выбоин в полах цементных | 4,73 | 5,44 | 3,50 | 3,08 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|----------|---|------|------|------|------|
| 30.7.10. | Смена керамических плиток в полах | 5,13 | 5,44 | 3,50 | 2,55 |
| 30.7.11. | Разборка покрытий полов из керамических плиток | 5,40 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.8.1. | Крыши, кровли Разборка деревянных элементов конструкций крыш | 5,21 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.8.2. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из брусьев | 3,37 | 5,44 | 3,50 | 2,36 |
| 30.8.3. | Ремонт отдельных мест покрытия из асбоцементных листов обыкновенного профиля | 4,45 | 5,44 | 3,50 | 3,82 |
| 30.8.4. | Смена рулонных покрытий из наплавливаемых материалов в 1 слой с ремонтом стяжки | 3,29 | 5,44 | 3,50 | 2,60 |
| 30.8.5. | Смена рулонных покрытий из наплавливаемых материалов в 2 слоя с ремонтом стяжки | 3,11 | 5,44 | 3,50 | 2,55 |
| 30.8.6. | Смена негодных листов кровли из оцинкованной стали | 3,56 | 5,44 | 3,50 | 2,83 |
| 30.8.7. | Прозмазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали | 4,07 | 5,44 | - | 2,19 |
| 30.8.8. | Смена прямых звеньев водосточных труб диаметром 140 мм | 3,58 | 5,44 | 3,50 | 3,37 |
| 30.8.9. | Смена кровель средней сложности из оцинкованной стали с желобами и свесами | 3,69 | 5,44 | 3,50 | 2,83 |
| 30.8.10. | Перенавеска водосточных труб из оцинкованной стали | 5,26 | 5,44 | - | 3,57 |
| 30.8.11. | Ремонт цементной стяжки | 4,79 | 5,44 | 3,50 | 3,08 |
| 30.8.12. | Смена обрешетки сплошным настилом | 3,38 | 5,44 | 3,50 | 2,24 |
| 30.8.13. | Смена мелких покрытий из оцинкованной листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов | 3,73 | 5,44 | 3,50 | 2,83 |
| 30.8.14. | Смена кровли из глиняной плоской ленточной черепицы | 2,63 | 5,44 | 3,50 | 2,49 |
| 30.8.15. | Разборка покрытий кровель из листовой стали | 5,44 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.9.1. | Лестницы, крыльца Разборка деревянных лестниц и крылец | 5,44 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.9.2. | Ремонт ступеней бетонных | 4,87 | 5,44 | 3,50 | 2,89 |
| 30.10.1. | Печные работы Разборка дымовых кирпичных труб и боровов | 5,39 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.10.2. | Малый ремонт печей | 4,66 | 5,44 | 3,50 | 2,51 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|------------|---|------|------|------|------|
| 30.11.1. | Штукатурные работы Сплошное выравнивание штукатурки стен и потолков цементно-известковым раствором | 4,73 | 5,44 | 3,50 | 3,21 |
| 30.11.2. | Сплошное выравнивание штукатурки стен и потолков полимерцементным раствором | 4,06 | 5,44 | 3,50 | 2,18 |
| 30.11.3. | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания сухой растворной смесью | 2,51 | 5,44 | 3,50 | 2,14 |
| 30.11.4. | Ремонт внутренней штукатурки стен по камню известковым раствором | 4,83 | 5,44 | 3,50 | 2,72 |
| 30.11.5. | Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором | 4,87 | 5,44 | 3,50 | 2,72 |
| 30.11.6. | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню цементно- известковым раствором | 4,93 | 5,44 | 3,50 | 3,21 |
| 30.11.7. | Перетирка штукатурки внутренних помещений | 5,35 | 5,44 | 3,50 | 2,72 |
| 30.11.8. | Перетирка штукатурки фасадов гладких | 5,38 | 5,44 | 3,50 | 2,72 |
| 30.12.1. | Малярные работы Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей | 5,01 | 5,44 | 3,50 | 2,42 |
| 30.12.2. | Простая масляная окраска ранее окрашенных стен и потолков | 3,70 | 5,44 | 3,50 | 2,14 |
| 30.12.3. | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных поверхностей стен и потолков | 3,80 | 5,44 | 3,50 | 2,14 |
| 30.12.3.1. | Окраска масляными составами ранее окрашенных окон и дверей | 4,03 | 5,44 | 3,50 | 2,12 |
| 30.12.4. | Окраска ранее окрашенных поверхностей водоэмульсионными составами стен и потолков | 2,70 | 5,44 | 3,50 | 1,81 |
| 30.12.5. | Окраска силикатными красками за 2 раза фасадов по штукатурке | 5,07 | 5,44 | 3,50 | 3,99 |
| 30.12.6. | Огрунтовка, шпатлевка, окраска перхлорвиниловыми красками за 2 раза простых фасадов по штукатурке | 3,09 | 5,44 | 3,50 | 2,15 |
| 30.12.7. | Окраска казеиновыми красками фасадов по штукатурке | 3,56 | 5,44 | 3,50 | 2,12 |
| 30.12.8. | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов | 3,82 | 5,44 | 3,50 | 2,16 |
| 30.12.9. | Окраска известковыми составами фасадов по штукатурке | 4,43 | 5,44 | 3,50 | 2,15 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|-----------|---|------|------|------|------|
| 30.12.10. | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель | 3,65 | 5,44 | 3,50 | 2,95 |
| 30.12.11. | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических переплетов, санитарно-технических приборов, решеток, оград за 2 раза | 4,68 | 5,44 | 3,50 | 2,09 |
| 30.13.1. | Стекольные, обойные и облицовочные работы Разборка облицовки стен из плит естественного камня и глазурованных плиток | 5,25 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.13.2. | Смена стекол в деревянных переплетах | 3,96 | 5,44 | 3,50 | 2,63 |
| 30.13.3. | Смена стекол в металлических переплетах | 4,30 | 5,44 | 3,50 | 3,05 |
| 30.13.4. | Смена обоев | 2,83 | 5,44 | 3,50 | 2,35 |
| 30.13.5. | Ремонт облицовки из глазурованных керамических плиток | 4,22 | 5,44 | 3,50 | 2,35 |
| 30.15.1. | Внутренние санитарно-технические работы Демонтаж санитарно-технических приборов | 5,42 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.15.2. | Разборка вентиляционных коробок из плит одинарных | 5,20 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.15.3. | Разборка воздуховодов из листовой стали | 5,41 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.15.4. | Демонтаж вентиляторов | 5,44 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.15.5. | Смена санитарно-технических приборов | 3,20 | 5,44 | 3,50 | 2,75 |
| 30.15.6. | Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб | 4,44 | 5,44 | 3,50 | 3,99 |
| 30.15.7. | Смена полиэтиленовых труб | 3,53 | 5,44 | 3,50 | 3,26 |
| 30.15.8. | Смена внутренних трубопроводов из стальных труб | 4,82 | 5,44 | 3,50 | 4,47 |
| 30.15.9. | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб | 5,29 | 5,44 | 3,50 | 2,95 |
| 30.15.10. | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб | 5,43 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.15.11. | Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб | 2,13 | 5,44 | 3,50 | 1,36 |
| 30.16.1. | Наружные инженерные сети Разборка трубопроводов канализации из чугунных труб | 5,44 | 5,44 | - | - |
| 30.16.2. | Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах | 5,16 | 5,44 | 3,50 | 2,96 |

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [канадские дома](#).

| | | | | | |
|-----------|--|------|------|------|------|
| 30.16.3. | Демонтаж трубопроводов в проходных каналах через окна-шурфы | 4,98 | 5,44 | 3,50 | 2,96 |
| 30.16.4. | Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами | 3,78 | 5,44 | 3,50 | 3,05 |
| 30.16.5. | Замена участков стальных трубопроводов | 4,24 | 5,44 | 3,50 | 4,19 |
| 30.16.6. | Промывка стальных трубопроводов | 4,13 | 5,44 | 3,50 | 3,78 |
| 30.16.14. | Промывка канализационных трубопроводов | 4,11 | 5,44 | 3,50 | 3,78 |
| 30.16.15. | Крепление траншей с помощью блоков | 4,24 | 5,44 | 3,50 | 3,52 |
| 30.17.1. | Электромонтажные работы Демонтаж электропроводки, проводов, труб, кабелей и электроприборов | 5,43 | 5,44 | 3,50 | 2,95 |
| 30.17.2. | Смена светильников с лампами накаливания | 3,05 | 5,44 | 3,50 | 2,25 |
| 30.17.3. | Смена светильников с люминесцентными лампами | 3,32 | 5,44 | 3,50 | 2,94 |
| 30.17.4. | Смена электросчетчиков | 2,40 | 5,44 | 3,50 | 2,17 |
| 30.17.5. | Смена выключателей и розеток | 3,84 | 5,44 | - | 2,45 |
| 30.18.1. | Благоустройство Разборка покрытий и оснований из щебня под дороги | 5,22 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.18.2. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 4,31 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.18.3. | Разборка покрытий и оснований цементно-бетонных | 4,46 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.18.8. | Уход за газонами, деревьями и кустарниками | 5,42 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.18.9. | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог | 3,81 | 5,44 | 3,50 | 3,26 |
| 30.19.1. | Прочие ремонтно-строительные работы Пробивка отверстий, гнезд, борозд в кирпичных стенах для внутренних инженерных коммуникаций | 5,44 | 5,44 | - | - |
| 30.19.2. | Сверление отверстий | 5,26 | 5,44 | 3,50 | - |
| 30.19.3. | Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов | 3,59 | 5,44 | 3,50 | 2,90 |
| 30.19.4. | Очистка помещений от строительного мусора | 5,44 | 5,44 | - | - |

Примечание. Индексы настоящей таблицы следует использовать в соответствии с положениями

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [каналские дома](#).

"Порядка применения индексов пересчета стоимости строительно-монтажных, ремонтно-строительных работ и оборудования на март 2007 г. и на II квартал 2007 г. к ценам по состоянию на 1 января 2000 г. для строительства и капитального ремонта объектов ОАО "РЖД".